

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Bergslagsbanan Gä-Fv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280702 Övrigt	GÄ	(SV)		Fö-linan	E	2019	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X	Trafikavbrott Endast sträckan Gävle mot (Storvik)		
						2021	2021	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2022	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2025	2025	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2026	2027	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2032	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2027	2027	LS	01:00	24:00	H	Tågstopp	A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2028	2028	M	00:00	01:00	D	Tågstopp	A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2034	2034	LS	01:00	24:00	H	Tågstopp	A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2035	2035	M	00:00	01:00	D	Tågstopp	A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2036	2036	L	01:00	01:00	H	Tågstopp	A Sv infsi 51-Gä msi 125,131,137	X			
						2019	2027	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 1500)				
2032	2032	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 1500)										
286332 Övrigt	(GÄ)	(SV)		Servicefönster (Gävle)- (Storvik)	E	1951	1951	nmS	23:00	04:00	D		A			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gävle-Storvik	
290547 Övrigt	GÄ	SV		Servicefönster Förebyggande underhåll	Alla	2019	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Gä 145, 139, 266 - Sv 83, 93, 77	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gävle - Storvik.	
						2035	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Gä 145, 139, 266 - Sv 83, 93, 77	X			
						2019	2021	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)	X		Det går att trafikera relationen	
						2019	2021	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)	X		Torsåker/Granstanda-Åshammar i Storvik	
						2035	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)	X			
						2035	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)	X			
280074 Övrigt	HG			Signalåtgärder,Kanalisation sarbeten	3	2022	2024	M-F	08:00	16:00	D	Kanalisation/k abeldragning	A Hg msi 3/5-Hg msi 3/6			Trafikavbrott endast spår 3 Hagraström	
296346 Övrigt	NVL	(SV)		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2019	2019	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv ubl 42-Nvl 1/5,2/5			Trafikavbrott Norra Valbo-Storvik. Samplanerat med FUH och Fö-linan	
290549 Övrigt	SV			Servicefönster Förebyggande underhåll	Alla	2018	2018	M-F	09:30	13:30	D		A			Trafikpåverkan: begränsad framkomlighet Storvik,	
						2023	2023	M-F	09:30	13:30	D		A				
						2034	2034	M-F	09:30	13:30	D		A				
						2040	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)	X			
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)	X			
						2034	2035	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)	X			
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)	X			
295105 Övrigt	SV			Servicefönster Storvik	Alla	1951	1951	S	02:10	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Spänningslöst kan förekomma samt att driftplatsen kan komma att områdesindelas, tas upp i respektive revisionsmöte.
						2002	2049	S	02:10	05:00	D		A				
						1951	1951	S	05:50	09:30	D		A				
						2002	2049	S	05:50	09:30	D		A				
290539 Övrigt	SV	(FLN)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2018	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv 34/36/80-Fln 3/1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Storvik-(Falun)	
						2040	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Sv 34/36/80-Fln 3/1	X			
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)				
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)				
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)				
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)				
297267 Övrigt	HFR			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Hofors	Alla	2018	2018	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Hfr infsi 2/1-Hfr infsi 2/2	X		Trafikpåverkan Trafikavbrott Hfr.	
						2040	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Hfr infsi 2/1-Hfr infsi 2/2	X		Samplaneras med FUH 290539	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Mellersta
Bergslagsbanan Gä-Fv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar						
290543 Övrigt	(KOÄ)	BLG		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2018	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Koä 1/2-Blg 108	X		Trafikavbrott mellan Korsnäs-Borlänge I Borlänge endast trafikavbrott mot Falun.						
						2040	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Koä 1/2-Blg 108	X								
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
296366 Övrigt	FLN	BLG		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2018	2018	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Fln msi 1/6,2/6,3/7,4/7,6/7-Blg Vxidvsi 353	X								
290492 Övrigt	BLG			Servicefönster Borlänge bg	Alla	2010	2010	nmS	23:00	05:00	D		A		X		Trafikpåverkan: Gäller Borlänge bangård, 6 tillfällen n.m. Söndag i 6 timmar, bangården kommer om möjligt att områdesindelas, tas upp i respektive revisionsmöte. Spänningslöst kan förekomma. Nm S helgerna v2010 samt v2038 kommer det att vara helt stängt.						
						2015	2015	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2023	2023	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2035	2035	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2038	2038	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2043	2043	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
290493 Övrigt	BLG			Servicefönster Borlänge rangerbangård	rbg	1951	1951	M-F	12:00	13:00	D		A		X	Trafikpåverkan: Gäller rangerbangården i Borlänge, 1 timme dagligen M-F samt 6 tillfällen n.m. Söndag i 6 timmar							
						2002	2050	M-F	12:00	13:00	D		A		X								
						2011	2011	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2014	2014	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2024	2024	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2034	2034	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2039	2039	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						2044	2044	nmS	23:00	05:00	D		A		X								
						303149 Övrigt	BLG			Upprustning Växlar - Vxl 555/556, 575, 576	9 10	2026	2027	nmTi-nmF	22:00		06:00	D		A	Dvsi 257 - 260 - 268 - 270 - Hfp Vxl 531		
												6,7,8,9 10	2027	2027	nmL nmS		22:00	06:00	D		A	Dvsi 251 - 253 - 255 - 255 - 259 - 260 - 262 - 268 - 270 - Hfp Vxl 531	
2027	2027	S	22:00	24:00	D									A	Dvsi 251 - 253 - 255 - 255 - 259 - 260 - 262 - 268 - 270 - Hfp Vxl 531								
2028	2028	M	00:00	06:00	D								A	Dvsi 251 - 253 - 255 - 255 - 259 - 260 - 262 - 268 - 270 - Hfp Vxl 531									
303162 Övrigt	BLG			Upprustning Växlar - Vxl 425, 427, 426, 428/431, 435/432	5,6,7,8,9 4,9L	2037	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Dvsi 125-127-136-138-146-145-Hfp vxl 453									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Bergslagsbanan Gä-Fv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280683 Övrigt	BLG	LA		Fö-linan	E	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H		A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X		Trafikavbrott Borlänge-Ludvika D-Skydd
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	H	A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X			
						2017	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X			
						2025	2025	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D	A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X			
						2026	2026	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X			
						2040	2044	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X			
						2017	2026	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: -/70 Längd: 2000)					
280684 PSB	BLG	LA		Mellanblock/Esik	E	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H		A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X		PSB M5 Trafikavbrott D-skydd
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	H	A	Blg msi 295,196 Hfv 567,579- La msi 108,110,114,116,118,122,124	X			
297539 Övrigt	BLG	LA		Servicefönster Förebyggande underhåll/Kontaktledning	E	2008	2009	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Blg 276/293-La 158,180	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Borlänge-Ludvika I Borlänge endast trafikavbrott mot Sellnäs.
290544 Övrigt	BLG	STL		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2016	2016	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Blg 276/293-Stil 22/24	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Borlänge-Ställdalen
						2040	2041	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	A	Blg 276/293-Stil 22/24	X			
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 120/40 Längd: 1000)					
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 120/70 Längd: 1500)					
						2040	2042	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 120/40 Längd: 1000)					
2040	2042	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 120/70 Längd: 1500)											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Bergslagsbanan Gä-Fv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280682 Övrigt	(ULY)	(GÄG)		Rämshyttetunneln	E	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		Trafikavbrott (Ulvshyttan)-(Gräsberg)
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	H	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		
						2017	2024	M-F	12:00	13:30	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		
						2025	2025	M-To	12:00	13:30	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		
						2046	2046	F	11:30	12:30	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			
						2047	2047	M	11:30	12:30	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			
						2040	2044	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			X
						2045	2045	To-S	20:00	24:00	H	Inkoppling nya spåret	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			X
						2046	2046	M	00:00	12:00	D	Inkoppling nya spåret	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			X
						2046	2046	M-F	12:00	12:00	H		H	(sth: -/40 km+m: 50,500/51,100 Längd: 600)			
						2046	2046	F-S	12:00	24:00	H		H	(sth: -/70 km+m: 50,500/51,100 Längd: 600)			
						2047	2047	M	00:00	12:00	D		H	(sth: -/70 km+m: 50,500/51,100 Längd: 600)			
						295079 Övrigt	LA	STL		Fö-lina La-Stl	E	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H
2016	2016	M-S	00:00	24:00	H								A	La 162 - Stl 22,24	X		
2017	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D								A	La 162 - Stl 22,24	X		
2025	2025	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D								A	La 162 - Stl 22,24	X		
2026	2026	nmTi-nmF	23:00	05:00	D								A	La 162 - Stl 22,24	X		
2040	2044	nmTi-nmF	23:00	05:00	D								A	La 162 - Stl 22,24	X		
2017	2026	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
2040	2045	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
297541 Övrigt	LA	STL		Servicefönster Förebyggande underhåll/Kontaktledning	E	2006	2007	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	La 161,163,165,169,171-Stl 22,24	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ludvika-Ställdalen
279210 Övrigt	GG	KPG		Ktl upprustning Stl -. Sr	E	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36	X		Trafikavbrott Grängesberg-Gmg/Stl-Kopparberg
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	H		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
						2021	2021	To-S	00:00	24:00	H		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36	X		
						2022	2022	M	00:00	06:00	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
						2027	2031	S	20:00	24:00	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36	X		
						2028	2032	M	00:00	06:00	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
						2028	2032	nmTi-nmS	20:00	06:00	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Bergslagsbanan Gä-Fv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
279193 Övrigt	(STL)	SR		Ktl upprustning Stl -. Sr	E	2016	2017	nmTi-nmF	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24	X		Trafikavbrott (Ställdalen)-Storå
						2016	2026	S	20:00	24:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2017	2027	M	00:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2018	2018	nmTi-nmTo	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2019	2020	nmTi-nmF	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2021	2021	nmTi-nmTo	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2022	2024	nmTi-nmF	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2025	2025	nmTi-nmTo	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2026	2027	nmTi-nmF	20:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2016	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
279205 PSB	(STL)	SR		Ktl upprustning Stl -. Sr	E	2027	2027	S	00:00	24:00	H		A	Sr 22 - Stl 24	X		PSB M4
						2028	2031	M-S	00:00	24:00	H		A	Sr 22 - Stl 24	X		Trafikavbrott
						2032	2032	M-L	00:00	24:00	H		A	Sr 22 - Stl 24	X		
291845 Övrigt	(STL)	SR		Ktl upprustning Stl -. Sr Efter arb	E	2043	2043	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24	X		Trafikavbrott (Ställdalen)-Storå
						2044	2044	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2045	2045	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Sr 22 - Stl 24			
290545 Övrigt	(STL)	(FV)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2017	2017	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Stl 24-Fv 311	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan (Ställdalen)- (Frövi)
						2032	2032	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Stl 24-Fv 311			
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Bergslagsbanan Stl-Kil
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
279226 Övrigt	(STL)	KEB		Ktl upprustning Stl - . Sr	E	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H		A	Stl 22 - Keb L2	X		Trafikavbrott (Ställdalen)-Kejsarbäcken
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	H		A	Stl 22 - Keb L2			
						2021	2021	To-S	00:00	24:00	H		A	Stl 22 - Keb L2	X		
						2022	2022	M	00:00	06:00	D		A	Stl 22 - Keb L2			
						2027	2031	S	20:00	24:00	D		A	Stl 22 - Keb L2	X		
						2028	2032	M	00:00	06:00	D		A	Stl 22 - Keb L2			
						2027	2032	nmTi-nmS	20:00	06:00	D		A	Stl 22 - Keb L2			
286340 Övrigt	(STL)	(HLF)		Servicefönster (Ställdalen)- (Hällefors)	E	2003	2003	Ti-F	01:20	04:20	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott 9 veckor x 3 h
						2008	2008	Ti-F	01:20	04:20	D		A				Ställdalen-Hällefors
						2012	2012	Ti-F	01:20	04:20	D		A				Servicefönster (Ställdalen)-(Hällefors)
						2018	2018	Ti-F	01:20	04:20	D		A				
						2021	2021	Ti-F	01:20	04:20	D		A				
						2029	2029	Ti-F	01:20	04:20	D		A				
						2034	2034	Ti-F	01:20	04:20	D		A				
						2043	2043	Ti-F	01:20	04:20	D		A				
2048	2048	Ti-F	01:20	04:20	D		A										
295629 Övrigt	(STL)	(HLF)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2016	2016	M-F	09:00	14:00	D		A	Stl 22 - Hlf 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ställdalen)-(Hällefors)
						2032	2032	M-F	09:00	14:00	D		A	Stl 22 - Hlf 21	X		
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Bergslagspendeln
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
290557 Övrigt	(LA)	(FGC)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2021	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A La 158-Fgc 3/22	X	Trafikavbrott (Ludvika)-(Fagersta)		
						2031	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A La 158-Fgc 3/22	X			
						2018	2022	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 90/40 Längd: 2000)				
						2018	2022	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 90/70 Längd: 1500)				
						2031	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 90/40 Längd: 2000)				
						2031	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 90/70 Längd: 1500)				
297185 Övrigt	(LA)	(FGC)		Fjärrstyrning/plankorsningar	Alla	2013	2014	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158		Pl Jan-Erik Norgren Tel: 070-724 67 27		
						2015	2015	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2016	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2029	2042	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2015	2015	To-S	18:00	24:00	H	Inläggning rörbro Harnäs	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2016	2016	M	00:00	05:00	D	Inläggning rörbro Harnäs	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2040	2040	F-S	18:00	24:00	H	Inläggning rörbro Björka	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2041	2041	M	00:00	05:00	D	Inläggning rörbro Björka	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158				
						2016	2017	M-S	05:30	24:00	H		H (sth: -/40 Längd: 300)				
						2018	2018	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 300)				
2041	2042	M-S	05:30	00:00	H		H (sth: -/40 Längd: 300)										
2043	2043	M-S	00:00	00:00	H		H (sth: -/70 Längd: 300)										
281027 Övrigt	(SMJ)	(FGC)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H		A Fgc 3/22 - Smj E1/2	X	Trafikavbrott (Fagersta)-(Smedjebacken)		
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A Fgc 3/22 - Smj E1/2	X			
294645 Övrigt	SRE			Stationer för alla Söderbärke	Alla	2025	2025	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A A1/2 - B1/2		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Söderbärke		
						2026	2026	nmTi	23:00	05:00	D		A A1/2 - B1/2				
296398 Övrigt	SRE	VAD		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2024	2024	nmO nmTo	23:00	05:00	D		A Ser A1/2-Vad B	X	Trafikavbrott Söderbärke-Vad		
294614 Övrigt	VAD			Stationer för alla	Alla	2024	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A LP A - LP B		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vad Samplanerat med M297185 och MM296398		
						2025	2025	nmTi	23:00	05:00	D		A LP A - LP B				
292273 Övrigt	FGC			Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	3	2038	2038	S	22:00	24:00	D		A Fgc 52(3/1) - Fgchfp vx 1a	X	Trafikpåverkan Trafikavbrott mot Ängelsberg Stängt Fagersta - Ängelsberg Öppet Snyten - Ängelsberg		
						2039	2039	M	00:00	05:30	D		A Fgc 52(3/1) - Fgchfp vx 1a	X			
						2039	2039	nmTi-nmL	22:00	05:30	D		A Fgc 52(3/1) - Fgchfp vx 1a	X			
281029 Övrigt	(FGC)	(ÄBG)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H		A Fgc 3/1 - Äbg 521	X	Trafikavbrott Fagersta-(Ängelsberg)		
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A Fgc 3/1 - Äbg 521	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Dalabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280734 Övrigt	MRA			Mora fjärrstyrning	6,7,8,9	2035	2045	F-S	08:00	16:00	H		A	Hinderfri vxl 116 klovas i rakläge-Hinderfri vxl 3ab klovas i rakläge			Trafikpåverkan:Begränsad framkomlighet Kommer att kunna ta in tåg i samråd mellan Tkl och Tsm, Vi kommer inte att vara på alla spåren samtidigt så det kommer en mer detaljerad tidplan i ett senare läge. Planering mellan tkl,JF och projektet måste ske.
290519 Övrigt	MRA	(RBÄ)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2017	2017	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Mra 4/3, driftplatsgräns mot blyberg samt Mrai -Rbä 121	X		Trafikavbrott Mora-Repbäcken inklusive hela Mora driftplats
						2034	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Mra 4/3, driftplatsgräns mot blyberg samt Mrai -Rbä 121	X		
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2034	2036	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2034	2036	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
296393 Övrigt	GSA	RV		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2010	2010	nmO-nmF	23:00	05:00	D		A	Gås 833,835-Rv 734,736	X		Trafikavbrott Garsås-Rättvik Samplaneras med FUH.
296392 Övrigt	RV	TLG		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2009	2009	S	23:00	24:00	D		A	Tlg 636,634-Rv 733,735	X		Trafikpåverkan Trafikavbrott Rättvik-Tällberg
						2010	2010	M	00:00	05:00	D		A	Tlg 636,634-Rv 733,735	X		
						2010	2010	nmTi	23:00	05:00	D		A	Tlg 636,634-Rv 733,735	X		
294662 Övrigt	IN			Stationer för alla Insjön	2	2027	2027	M-F	11:00	17:00	D		A	333-334			Trafikpåverkan: trafikavbrott ett spår i taget Insjön. Inga möten i Insjön möjliga.
						2028	2028	M-O	11:00	17:00	D		A	333-334			
					3	2028	2028	ToF	11:00	17:00	D		A	335-336			
						2029	2029	MTi	11:00	17:00	D		A	335-336			
294664 Övrigt	GNF			Stationer för alla Gagnef	2	2030	2030	M-F	11:00	17:00	D		A	223-234			Trafikpåverkan: trafikavbrott ett spår i taget Inga möten möjliga i Gagnef under kobbet
					3	2031	2031	M-F	11:00	17:00	D		A	225-236			
290518 Övrigt	BLG	AVKY		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2019	nmL nmS	23:00	05:00	D		A	Blg 282/285-Avky 61/63	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Blg-Avky
						2036	2037	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Blg 282/285-Avky 61/63	X		
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/40 Längd: 1000)			
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 Längd: 1500)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/40 Längd: 1000)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 Längd: 1500)			
280731 Övrigt	GTF	(VHY)		Bangårdsombyggnad Säter/Gustafs	E 3 Av/ky	2033	2037	M-S	00:00	24:00	H	Spårbytet	A	Gtf infsi 2/1- Vhy infsi 1/2	X		Kommer även att förekomma arbeten på Gustafs dp
					E	2038	2039	nmTi	22:40	04:10	D	Efterarbeten	A	Gtf infsi 2/1- Vhy infsi 1/2	X		
						2038	2039	nmO-nmF	22:00	04:10	D	Efterarbeten	A	Gtf infsi 2/1- Vhy infsi 1/2	X		
						2038	2038	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: 180/40 Längd: 1500)			
						2039	2039	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: 180/70 Längd: 1500)			
296395 Övrigt	ST	VHY		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2037	2037	MTi	07:00	16:00	D		A	St 1/5,2/5- Vhy 1/6,2/6			Trafikavbrott Säter-Vikmanshyttan Samordnas med spårbytet!
295266 Övrigt	(ST)	(HDM)		Inkoppling EsikVikmanshyttan	E	2011	2011	F-S	22:00	22:00	H		A	St infsi 2/2-Hdm infsi 1/1			Trafikavbrott: (Säter)-(Hedemora)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Dalabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
277106 PSB	HDM	(AVKY)		Spårbyte/Ballastrening	E 3 Av/ky	2033	2037	M-S	00:00	24:00	H	Spårbytet	A	Av/Ky infsi 51-Hdm ublsi L2	X		PSB M1	
						2038	2039	nmTi	22:40	04:10	D	Efterarbeten	A	Av/Ky infsi 51-Hdm ublsi L2	X		Trafikavbrott	
						2038	2039	nmO-nmL	22:00	04:10	D	Efterarbeten	A	Av/Ky infsi 51-Hdm ublsi L2	X		I samband med detta objekt kommer vi även att byta växlar i Hedemora	
						E	2038	2038	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: 180/40 Längd: 3000)			
						2039	2039	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: 180/70 Längd: 5000)				
280697 Övrigt	AVKY	SNB		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2038	2038	nmTi	22:40	04:10	D		A	Av/ky msi 81 – Snb msi 2/5, 3/5	X		Trafikavbrott Avesta/Krylbo mot Snickarbo	
						2038	2038	nmO-nmL	22:00	04:10	D		A	Av/ky msi 81 – Snb msi 2/5, 3/5	X			
280696 Övrigt	AVKY			Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	1,2	2034	2034	S	23:00	24:00	D		A	Av/ky msi 90, 94, hinderfri växel 170, 171 – Av/Ky 52	X		Trafikavbrott Spår 1,2 i Avesta/Krylbo samt linjen mot Rosshyttan.	
							2035	2035	M	00:00	05:00	D		A	Av/ky msi 90, 94, hinderfri växel 170, 171 – Av/Ky 52	X		
							2035	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Av/ky msi 90, 94, hinderfri växel 170, 171 – Av/Ky 52	X		
297884 Övrigt	AVKY			Förebyggande underhåll Ktl	1 Alla	2042	2043	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Avky 52 - Avky 82	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sl-Avky David Tonér 0725237030	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
294642 Övrigt	SV			Stationer för alla Storvik	4	2019	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	61-32				Trafikpåverkan: trafikavbrott ett spår i taget. Långstoppet avbrott spår 4,5 ingen plattform.
						2021	2021	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A	61-32				
						2021	2021	nmTo nmF	23:00	05:00	D		A	31-62				
						2022	2023	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	31-62				
						2027	2028	LS	01:00	24:00	H	Ombyggnation ramp	A	61,31 - 62,87				
	2028	2028	M	00:00	01:00	D	Ombyggnation ramp	A	61,31 - 62,87									
290538 Övrigt	SV	AVKY		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2023	2023	M-F	11:00	17:00	D		A	Sv Sig.22/86-Avky Sig.33	X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Storvik-Avesta/Krylbo
						2042	2043	M-F	11:00	17:00	D		A	Sv Sig.22/86-Avky Sig.33				
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)				
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)				
						2042	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)				
2042	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)										
290542 Övrigt	SV	AVKY		Servicefönster Förebyggande underhåll/Kontaktledning	E	2004	2005	M-F	11:00	16:00	D		A	Sv Sig.22/86-Avky Sig.33	X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Storvik-Avesta/Krylbo
294638 Övrigt	TSA			Stationer för alla Torsåker	2	2033	2033	M-F	11:00	17:00	D		A	2/5-2/6				Trafikpåverkan: trafikavbrott spår 2 Torsåker Inga möten i Torsåker
296343 Övrigt	HL	MRS		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2023	2023	MTi	11:00	17:00	D		A	HL msi 1/5,2/5,3/5-Mrs msi 32,34	X			Trafikavbrott Horndal-Morshyttan Samplanerat med FUH Sv-Avky
280698 Övrigt	JU	AVKY		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2022	2022	S	23:00	24:00	D		A	Av/ky msi 64, 83, 90 - Ju msi 1/5, 2/5	X			Trafikavbrott Avesta mot Jularbo
						2023	2023	M	00:00	05:00	D		A	Av/ky msi 64, 83, 90 - Ju msi 1/5, 2/5				
						2023	2023	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Av/ky msi 64, 83, 90 - Ju msi 1/5, 2/5				
286335 Övrigt	AVKY			Servicefönster AvestaKrylbo	Alla	2009	2009	S	03:00	09:00	D		A		X			Trafikpåverkan: Spänningslöst kan förekomma samt att driftplatsen kan komma att områdesindelas, tas upp i respektive revisionsmöte.
						2016	2016	S	03:00	09:00	D		A					
						2021	2021	S	03:00	09:00	D		A					
						2036	2036	S	03:00	09:00	D		A					
						2040	2040	S	03:00	09:00	D		A					
						2047	2047	S	03:00	09:00	D		A					
290533 Övrigt	AVKY	(FGC)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2022	2022	M	08:40	14:40	D		A	Avky 24-Fgc 2/1	X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Avesta/Krylbo- (Fagersta)
						2022	2022	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Avky 24-Fgc 2/1				
						2037	2038	M	08:40	14:40	D		A	Avky 24-Fgc 2/1				
						2037	2038	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Avky 24-Fgc 2/1				
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)				
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)				
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)				
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
277737 Övrigt	SNT	(FGC)		Ny driftplats Ombenning	E	2019	2024	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		Trafikavbrott: Snyten-(Fagersta)
						2019	2024	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		Det går att trafikera Snyten mot Ängelsberg
						2036	2044	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2036	2044	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2022	2022	L	09:00	21:00	D	Tågstopp	A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2022	2022	S	06:45	18:45	D	Tågstopp	A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2039	2039	LS	06:45	17:45	H	Tågstopp	A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2036	2036	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: -/70 km+m: 188,100/189,700 Längd: 1600)			
						2037	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 km+m: 188,100/189,700 Längd: 1600)			
						2044	2044	M-F	00:00	15:00	H		H	(sth: -/70 km+m: 188,100/189,700 Längd: 1600)			
						2039	2039	S	17:45	24:00	D		H	(sth: -/40 km+m: 188,000/188,070 Längd: 70)			
						2040	2040	M-To	00:00	12:00	H		H	(sth: -/40 km+m: 188,000/188,070 Längd: 70)			
						2040	2040	To-S	12:00	24:00	H		H	(sth: -/70 km+m: 188,000/188,070 Längd: 70)			
2041	2041	M	00:00	17:00	D		H	(sth: -/70 km+m: 188,000/188,070 Längd: 70)									
281024 Övrigt	(SNT)	(FGC)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H		A	Fgc 2/1 - Snt 2/2	X		
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A	Fgc 2/1 - Snt 2/2	X		
281467 Övrigt	SNT	FGC		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2036	2036	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5,2/5 - Fgc 2/8	X		Trafikavbrott Snyten-Fagersta
						2036	2036	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Snt 1/5,2/5 - Fgc 2/8	X		
279868 Övrigt	FGC			Fagersta ställverksbyte	Alla	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H		A	Fgc 2/1,3/1 - Fgc 3/22,2/2	X		
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A	Fgc 2/1,3/1 - Fgc 3/22,2/2	X		
286339 Övrigt	FGC			Servicefönster Fagersta	Alla	2008	2008	nmS	23:00	05:00	D		A		X		Trafikpåverkan: Spänningslöst kan förekomma samt att driftplatsen kan komma att områdesindelas, tas upp i respektive revisionsmöte
						2017	2017	nmS	23:00	05:00	D		A		X		
						2023	2023	nmS	23:00	05:00	D		A		X		
						2037	2037	nmS	23:00	05:00	D		A		X		
						2041	2041	nmS	23:00	05:00	D		A		X		
						2046	2046	nmS	23:00	05:00	D		A		X		
298334 Övrigt	FGC			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Fagersta C	Alla	2036	2037	M	08:40	14:40	D		A	Fgc 3/24,2/2 - Fgc 3/1,2/1	X		Trafikavbrott: Fagersta
						2036	2037	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Fgc 3/24,2/2 - Fgc 3/1,2/1	X		
281025 Övrigt	(FGC)	(DN)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H		A	Fgc 2/2 - Dn 1/1	X		
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A	Fgc 2/2 - Dn 1/1	X		
281468 Övrigt	FGC	DN		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2037	2037	M	08:30	15:00	D		A	Fgc 1/3,2/3 - Dn 1/6,2/6,3/6	X		Trafikavbrott Fagersta mot Dagarn
						2037	2037	Ti-F	10:00	16:00	D		A	Fgc 1/3,2/3 - Dn 1/6,2/6,3/6	X		Plattform endast spår 3 i FagerstaC

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290534 Övrigt	FGC	(FV)		Servicefönster Förebyggande underhåll (HTSM BasU)	E	2022	2022	M	08:30	15:00	D		A Fgc 2/4-Fv 51	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Fagersta-(Frövi)		
						2022	2022	Ti-F	10:00	16:00	D		A Fgc 2/4-Fv 51	X			
						2037	2038	M	08:30	15:00	D		A Fgc 2/4-Fv 51	X			
						2037	2038	Ti-F	10:00	16:00	D		A Fgc 2/4-Fv 51	X			
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/40 Längd: 1000)				
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/70 Längd: 1500)				
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/40 Längd: 1000)				
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/70 Längd: 1500)				
283094 Övrigt	(SKB)	(KRN)		Inkoppling 1 st mellanblock	E,1	2044	2044	LS	08:00	12:00	H		A Krn 2/1 - Skb 2/2				
282574 Övrigt	KRN	SBA		Förstärkningslina Frövi- Avesta	E	2045	2049	M	08:30	15:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X	Trafikavbrott: Krampen-Spannarboda		
						2045	2049	Ti-F	10:00	16:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
						2045	2049	nmS	22:00	08:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
						2045	2049	S	22:00	24:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
						2046	2049	M	00:00	08:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
						2050	2050	M	00:00	08:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
						2050	2050	M	08:30	15:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
						2050	2050	Ti-F	10:00	16:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X			
2050	2050	L	22:00	24:00	D		A Sba 1/2 - Krn 2/1	X									
283093 Övrigt	(KRN)	(SLG)		Förberedande arbeten, Mellanblock Fagersta-Frövi	E,1	2040	2044	M	08:30	15:00	D		A Krn 21 - Slg 22				
						2040	2044	Ti-F	10:00	16:00	D		A Krn 21 - Slg 22				
283102 Övrigt	(SBA)	(SLG)		Inkoppling 1 st mellanblock	E,1	2045	2045	LS	08:00	12:00	H		A Sba 1/2 - Slg 1/1				
282285 Övrigt	SBA	(FV)		Förstärkningslina Frövi- Avesta	E	2037	2044	M	08:30	15:00	D		A Fv 51 - Sba 1/1	X	Trafikavbrott: (Frövi)- Spannarboda		
						2037	2044	Ti-F	10:00	16:00	D		A Fv 51 - Sba 1/1	X			
						2037	2044	nmS	22:00	08:00	D		A Fv 51 - Sba 1/1	X			
						2037	2044	S	22:00	24:00	D		A Fv 51 - Sba 1/1	X			
						2038	2045	M	00:00	08:00	D		A Fv 51 - Sba 1/1	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Grängesberg-Grängesberg Malmbg-Ställdalen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
295670	(GG)	STL		Servicefönster	E	2016	2016	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	GG 24-Stl 22/24	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan (Grängesberg)
Övrigt				Förebyggande underhåll		2040	2041	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	GG 24-Stl 22/24			-Ställdalen
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2040	2042	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2040	2042	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Gävle - Fliskär
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
296359 Övrigt	GÄ	(FÄR)		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2020	2020	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A	Gä msi 3o1-Fär 310	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gävle-Fliskär

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Kilafors - Söderhamn
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
290554	KLS	SHV		Servicefönster	E	2018	2018	M-F	09:00	15:00	D		A	KLS 64,66 - SHV 25,61			Trafikpåverkan; Trafikavbrott Kilafors-Söderhamn
Övrigt				Förebyggande underhåll		2036	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	KLS 64,66 - SHV 25,61			
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 1000)			
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1500)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 1000)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Mittbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar						
294854 Övrigt	STR	ÖS		Servicefönster Förebyggande underhåll/kontaktledning	E	2018	2019	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	Ös 218- Str 21	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Storlien-Östersund							
						2024	2024	M-S	09:00	15:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2032	2032	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2037	2037	nmTi-nmS	23:00	05:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2037	2037	S	23:00	24:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2040	2040	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2042	2042	M-S	09:00	15:00	D		A	Ös 218- Str 21	X								
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)									
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)									
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)									
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)									
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)									
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)									
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)									
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)									
						2040	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)									
						2040	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)									
						280185 Övrigt	ÖS			Byggnation GC över driftplatsen	Alla	2024	2024	M-O	09:00		15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X	Trafikavbrott Östersund
												2025	2025	Ti-To	09:00		15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X	
2042	2042	M-O	09:00	15:00	D							För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
2043	2043	Ti-F	09:00	15:00	D							För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
2024	2024	To-S	09:00	24:00	H							Tågstopp	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
2042	2042	To-S	09:00	24:00	H							Tågstopp	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
2043	2043	M	00:00	15:00	D							Tågstopp	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
300359 Övrigt	ÖS			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Östersund	Alla							2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Östersund	
												2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X		
												2042	2042	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X		
						2043	2043	Ti-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
						2042	2042	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								
						2043	2043	M	00:00	15:00	D	Tågstopp	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Mittbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
295292 Övrigt	(ÖS)	(GÖ)		Byte av transformatorer	E	2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 102- Gö infsi1/1	X		Trafikavbrott: (Östersund)-(Gällö)
						2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Ös infsi 102- Gö infsi1/1	X		Detta objekt kommer att innefatta Ope, Brunflo, Pilgrimsta
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Ös infsi 102-Gö infsi 1/1	X		Vid grävning kan det förekomma en nedsättning till 70 km/tim, men man kommer att dela upp den på sträckan så att det inte blir sammanhängande
						2024	2024	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			
						2025	2025	M-To	00:00	15:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			
294853 Övrigt	ÖS	(BÄ)		Servicefönster Förebyggande underhåll/kontaktledning	E	2018	2019	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Östersund-(Bräcke)
						2024	2024	M-S	09:00	15:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2032	2032	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2037	2037	nmTi-nmS	23:00	05:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2037	2038	nmM	23:00	00:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2040	2040	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2042	2042	M-S	09:00	15:00	D		A	Bä 51-Ös 129	X		
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2040	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
2040	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)									
297269 Övrigt	(PL)	(STV)		Inkoppling Gällö Esik	E	2010	2010	M-O	09:00	15:00	D		A	Stv infsi 2/1-Pl infsi 2/2			Trafikpåverkan:
						2011	2011	M-O	09:00	15:00	D		A	Stv infsi 2/1-Pl infsi 2/2			Trafikavbrott (Pilgrimstad)-(Stavre)
						2010	2010	To-S	09:00	24:00	H		A	Stv infsi 2/1-Pl infsi 2/2			
						2010	2010	M-S	15:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 200)			
						2011	2011	M-O	00:00	15:00	D		H	(sth: -/70 Längd: 200)			
296088 Övrigt	ÄG			Förberedande mark och kanalisationsarbeten spår 96	96	2039	2040	M-F	07:00	16:00	D		A	Äg dvti 137, 192-dvti 200, 125			Trafikpåverkan:
296127 Övrigt	ÄG			Servicefönster Förebyggande underhåll	Alla	2022	2022	M-F	09:00	13:00	D		A	Äg 102, 104- Äg 151,153,180, 174	X		Trafikpåverkan: Samordnas med stoppet mot Sundsvall, spår 1 och 2 kan nås via Angebyn och Moradal, ej via Ovensjö/Erikslund
						2038	2038	M-F	09:00	13:00	D		A	Äg 102, 104- Äg 151,153,180, 174	X		
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 500)			
						2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Mittbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar					
300755 Övrigt	(ÅG)	(JBG)		Erikslund Esik	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ånge)-(Johannisberg)						
						2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2037	2041	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2042	2042	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2043	2043	O-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2024	2024	To-S	12:00	24:00	H		A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2025	2025	M	00:00	03:00	D		A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2042	2042	To-S	12:00	24:00	H		A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2043	2043	MTi	00:00	03:00	H		A	Åg Infsi 104-Jbg Infsi 1/1	X							
						2022	2025	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)								
						2037	2043	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)								
						296125 Övrigt	ÅG	SUC		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2016	2016	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Suc 143- Åg 108	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ånge-Sundsvall
												2022	2023	M-F	10:00	14:00	D		A	Suc 143- Åg 108	X	
2024	2024	M-S	09:00	15:00	D								A	Suc 143- Åg 108	X							
2037	2037	M-F	09:00	15:00	D								A	Suc 143- Åg 108	X							
2038	2038	M-F	10:00	14:00	D								A	Suc 143- Åg 108	X							
2039	2039	MTi	09:00	15:00	D								A	Suc 143- Åg 108	X							
2042	2042	M-S	09:00	15:00	D								A	Suc 143- Åg 108	X							
2016	2017	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/40 Längd: 1000)								
2022	2023	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/40 Längd: 1000)								
2024	2025	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/70 Längd: 1500)								
2024	2025	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/40 Längd: 1000)								
2037	2040	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/70 Längd: 1500)								
2037	2040	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/40 Längd: 1000)								
2042	2043	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/40 Längd: 1000)								
2042	2043	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 130/70 Längd: 1500)								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Mittbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
276566 PSB	(TÖV)	SUC		Triangelspåret	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X	PSB M2 Trafikavbrott Sundsvall-(Töva) Går att ankomma Sundsvall söderifrån.	
						2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2037	2041	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2042	2042	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2043	2043	O-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H		A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2042	2042	To-S	09:00	24:00	H		A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2043	2043	M	00:00	24:00	H		A	Töv Infsi 22-Suc msi 183	X		
						2022	2025	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			
2025	2025	M-To	03:00	15:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 300)									
2037	2043	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)									
278649 PSB	SUC			Sundsvall C - Sundsvall V Kanalisation/kabelarbeten	8,9	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X	PSB M2 Trafikavbrott Sundsvall, norra och västra delen. Går att ankomma Sundsvall söderifrån.	
						2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2037	2041	M-F	09:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2042	2042	M-O	09:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2043	2043	O-F	09:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2042	2042	To-S	09:00	24:00	H	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2043	2043	M	00:00	24:00	H	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 183,185-Suc msi 164,166,168,170,172,174,176,178	X		
						2022	2025	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 500)			
2037	2043	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 500)									
278660 Övrigt	SUC			Sundsvall C	4,5	2037	2041	M-F	07:00	15:00	D	Kanalisation/kabelarbeten	A	Suc msi 247,249- Suc msi 172,174		Går ej att använda plattformen på spår 4 dagtid.	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Mora-Älvdalen/Vika
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280741 Övrigt	(MÄK)	MRA		Mora fjärrstyrning	E	2035	2040	M-F	07:00	16:00	D	Kanalisation samt kabel grävning	A	Msi (4/1)- Mäk (km 31+600)	X		Trafikpåverkan:Begränsad framkomlighet
					E 1,2,3,4	2034	2039	S	23:00	24:00	D	Kanalisation samt kabel grävning	A	Msi (4/1)- Mäk (km 31+600)	X		
						2035	2040	M	00:00	04:30	D	Kanalisation samt kabel grävning	A	Msi (4/1)- Mäk (km 31+600)	X		
						2035	2040	nmTi-nmF	23:00	04:30	D	Kanalisation samt kabel grävning	A	Msi (4/1)- Mäk (km 31+600)	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
290526 Övrigt	BÄ	MDL		Servicefönster Förebyggande underhåll 212	UPP	2021	2021	M-S	07:00	13:00	D		A	Mdl 122-Bä 32,34	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Ånge-Bräcke
					NED	2020	2020	M-S	07:00	13:00	D		A	Mdl 152-Bä 62	X		
					UPP	2036	2036	M-S	07:00	13:00	D		A	Mdl 122-Bä 32,34	X		
					NED	2039	2039	M-S	07:00	13:00	D		A	Mdl 152-Bä 62	X		
					UPP	2021	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2021	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
					NED	2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
					UPP	2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
					NED	2039	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2039	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
296387 Övrigt	BSB	MDL		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	UPP	2034	2034	MTi	18:00	24:00	D		A	Mdl 136-Bsb 61, 63	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Bensjöbacken-Moradal
296388 Övrigt	BSB	MDL		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	NED	2034	2034	O-F	18:00	24:00	D		A	Mdl 162-Bsb 31	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Bensjöbacken-Moradal
280463 Övrigt	(ÅG)	(OSÖ)		Servicefönster (Ånge)- (Ovansjö)	E	1951	1951	M	09:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ånge)-(Ovansjö)
						2003	2050	M	09:00	14:00	D		A				
296379 Övrigt	OSÖ	AY		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	NED,UP P	2032	2032	M-F	09:00	15:00	D		A	Osö 51,21-Ay 32,62,64	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ovansjö-Alby
280462 Övrigt	(OSÖ)	RSÖ		Servicefönster (Ovansjö) -Ramsjö	UPP	1951	1951	M	09:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ovansjö)-Ramsjö Det gäller antingen nedspår eller uppspår, angett bara uppspår av graftekniska skäl
						2003	2050	M	09:00	14:00	D		A				
296134 Övrigt	AY			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Alby	Alla	2018	2019	M-F	09:00	15:00	D		A			X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Alby
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D		A			X	
						2020	2020	To-S	09:00	24:00	H		A			X	
296380 Övrigt	JÅ	MSÖ		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	NED,UP P	2033	2033	M-F	09:00	15:00	D		A	Jå 61,62,63-Msö 32,62,64	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mellansjö-Juån
290524 Övrigt	(RSÖ)	(ÅG)		Servicefönster Förebyggande underhåll	Alla	2018	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Rsö 1/1, 2/1 - Åg 102	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ånge)-(Ramsjö)
						2035	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Rsö 1/1, 2/1 - Åg 102	X		
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
						2035	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2035	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
279905 Övrigt	RSÖ	LS		Fö-lina Ls-Rsö	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D	grävning stolpfundeament/stolpsättnin g	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		Trafikavbrott Ramsjö-Ljusdal
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D	grävning stolpfundeament/stolpsättnin g	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D	grävning stolpfundeament/stolpsättnin g	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2032	2034	M-F	09:00	15:00	D	grävning stolpfundeament/stolpsättnin g	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2035	2035	M-O	09:00	15:00	D	grävning stolpfundeament/stolpsättnin g	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D	grävning stolpfundeament/stolpsättnin g	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2020	2020	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2035	2035	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Rsö ufbsi U2,N2-Ls msi 32,34,36	X		
						2016	2022	M-S	15:00	15:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
						2032	2036	M-S	15:00	15:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
280459 Övrigt	RSÖ	(LS)		Servicefönster Ramsjö-(Ljusdal)	E	1951	1951	MO-F	09:30	11:30	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ramsjö-(Ljusdal)
						2002	2050	MO-F	09:30	11:30	D		A				
290525 Övrigt	LS	RSÖ		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		Trafikpåverkan:
						2035	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		Trafikavbrott Ljusdal-Ramsjö
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
						2035	2037	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
2035	2037	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X								
295873 Övrigt	LS			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Ljusdal	Alla	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls infsi 20-Ls infsi 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Ljusdal
279331 Övrigt	(LS)	(BN)		Åtgärd tåglängdsmätning	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn infsi 2/1 - Ls infsi 20			Trafikavbrott (Bollnäs)-(Ljusdal)
						2016	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 100)			
						2016	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 100)			
280457 Övrigt	LS	BN		Servicefönster Ljusdal-Bollnäs	E	1951	1951	Ti-To	12:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ljusdal-Bollnäs
						2002	2050	Ti-To	12:00	14:00	D		A				Tiderna kommer att delas upp med olika tider i Bollnäs och Ljusdaländen

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
296371 Övrigt	SKÅ	JR		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2017	2017	ToF	09:00	15:00	D		A	Skå 31.33-Jr 32,34,36	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Skåstra-Järvsö
290521 Övrigt	BN	LS		Servicefönster Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bollnäs-Ljusdal
						2035	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		Trafikavbrott Bollnäs-Ljusdal
						2016	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma, sth 40 i max 1000m samt sth 70 i max 1500m
						2016	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		Om uppställning med eller utan strömvatagare fungerar avgörs i revisionsmöten.
						2035	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2035	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
295874 Övrigt	BN			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Bollnäs	Alla	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn infsi 2/4,3/4-Bn infsi 2/1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bollnäs
280464 Övrigt	(BN)	(KLS)		Servicefönster (Bollnäs)-(Kilafors)	UPP	1951	1951	Ti-To	12:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårdrift (Bollnäs)-(Kilafors)
						2002	2050	Ti-To	12:00	14:00	D		A				Det gäller antingen nedspår eller uppspår, angett bara uppspår av graftekniska skäl
294656 Övrigt	KLS			Stationer för alla Kilafors	2	2016	2016	M-F	09:00	15:00	D		A	61-32			Trafikpåverkan: trafikavbrott ett spår i taget
					3	2017	2017	M	09:00	15:00	D		A	61-32			
						2017	2017	M-F	09:00	15:00	D		A	25-62			
						2018	2018	M	09:00	15:00	D		A	25-62			
275527 Övrigt	(KLS)	(HDN)		Röstbo bangårdsombyggnad	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D	För/Eftrearbete n	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		Trafikavbrott (Kilafors)-(Holmsveden)
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D	För/Eftrearbete n	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D	För/Eftrearbete n	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2032	2034	M-F	09:00	15:00	D	För/Eftrearbete n	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2035	2035	M-O	09:00	15:00	D	För/Eftrearbete n	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D	För/Eftrearbete n	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2020	2020	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2035	2035	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Hdn infsi 21-Kls infsi 22	X		
						2016	2019	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
						2020	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 2000)			
						2021	2021	M-O	00:00	15:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 2000)			
						2021	2021	O-L	15:00	15:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
						2032	2035	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
						2036	2036	M-To	00:00	15:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 2000)			
						2036	2036	To-S	15:00	15:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
280456 Övrigt	KLS	HDN		Servicefönster Kilafors-Holmsveden	E	1951	1951	Ti-To	12:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kilafors-Holmsveden
						2002	2050	Ti-To	12:00	14:00	D		A				
294671 Övrigt	HDN			Stationer för alla Holmsveden	1	2013	2013	M-F	11:00	17:00	D		A	31-62			Trafikpåverkan: trafikavbrott ett spår i taget
					3	2014	2014	M-F	11:00	17:00	D		A	63-34			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280460 Övrigt	(HDN)	(MOG)		Servicefönster (Holmsveden)-(Mo Grindar)	UPP	1951 2002	1951 2050	M-F M-F	14:00 14:00	16:00 16:00	D D		A A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Holmsveden)-(Mo Grindar) Det gäller antingen nedspår eller uppspår, angett bara uppspår av graftekniska skäl
294669 Övrigt	(HDN)	(MOG)		Stationer för alla Lingbo	UPP NED UPP	2035 2036 2035	2035 2036 2035	M-O M-F To-S	09:00 09:00 09:00	15:00 15:00 24:00	D D H		A A A	Mog 51 - Hdn 22 Mog 21 - Hdn 52 Mog 51 - Hdn 22			Trafikpåverkan: enkelspårsdrift Holmsveden-Mo grindar
293298 Övrigt	HDN	OB		Mellanblock Ob-Hdn	E	2016 2020 2021 2020	2019 2020 2021 2020	M-F M-O M-F To-S	09:00 09:00 09:00 09:00	15:00 15:00 15:00 24:00	D D D H		A A A A	Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1 Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1 Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1 A			Trafikavbrott Holmsveden-(Ockelbo)
298556 Övrigt	HDN	(OB)		Mellanblock Ob-Hdn Inkoppling	E	2011	2011	F-S	22:00	24:00	H	Inkoppling mellanblock	A	Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1			Trafikavbrott Holmsveden-(Ockelbo)
280458 Övrigt	MOG	OB		Servicefönster Ockelbo-Mo Grindar	E	1951 2002	1951 2049	S S	04:15 04:15	06:15 06:15	D D		A A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mo Grindar-Ockelbo
280699 Övrigt	MOG	(OB)		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2020 2021 2020 2021	2020 2021 2020 2021	M-F M-O M-S M-O	09:00 09:00 15:00 00:00	15:00 15:00 24:00 15:00	D D H H		A A H H	Ob Infsi 3/2 msi 2/6 msi1/6-Mog Ob infsi 3/2 msi 2/6,1/6- Mog infsi 51,21 Ob Infsi 3/2 msi 2/6 msi1/6-Mog Ob infsi 3/2 msi 2/6,1/6- Mog infsi 51,21 (sth: -/70 km+m: 262,425/262,625 Längd: 200) (sth: -/70 km+m: 262,425/262,625 Längd: 200)	X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mo Grindar-Ockelbo
296345 Övrigt	MOG	OB		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2017	2017	MTi	09:00	15:00	D		A	Ob 3/5,4/5-Mog 32,34			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ockelbo - Mo-Grindar
290522 Övrigt	OB	BN		Servicefönster Förebyggande underhåll/Kontaktledningsre vision	Alla	2016 2035 2016 2016 2035 2035	2019 2036 2020 2020 2037 2037	M-F M-F M-S M-S M-S M-S	09:00 09:00 00:00 00:00 00:00 00:00	15:00 15:00 24:00 24:00 24:00 24:00	D D H H H H		A A H H H H	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7 Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7 (sth: 200/40 Längd: 1000) (sth: 200/70 Längd: 1500) (sth: 200/40 Längd: 1000) (sth: 200/70 Längd: 1500)	X X X X X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ockelbo-Bollnäs
294637 Övrigt	OB			Stationer för alla Ockelbo	4 3 2	2032 2033 2033 2034	2032 2033 2033 2034	M-F M Ti-F M-To	09:00 09:00 09:00 09:00	15:00 15:00 15:00 15:00	D D D D		A A A A	4/5-4/6 4/5-4/6 3/5-3/6 2/5-2/6			Trafikpåverkan: Trafikavbrott ett spår i taget
298558 Övrigt	OB			Mellanblock Ob-Hdn Inkoppling	Alla	2011	2011	S	20:00	24:00	H	Inkoppling mellanblock	A	Ob infsi 3/1-3/2,1/2			Trafikpåverkan:Trafikavbrott Ockelbo

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280461 Övrigt	(OB)	(GÄ)		Servicefönster (Ockelbo)- (Gävle)	E	1951	1951	nmTi nmO nmF	23:00	02:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ockelbo)-(Gävle)
						2002	2050	nmTi nmO nmF	23:00	02:00	D		A				
						1951	1951	nmTo	23:00	01:00	D		A				
301135 Övrigt	KFN	OSL		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2017	2017	OTo	09:00	15:00	D		A	Kfn 1/6,2/6-Osl 1/6,2/6	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kolforsen-Oslättfors
						2002	2050	nmTo	23:00	01:00	D		A				
290523 Övrigt	SMO	OB		Servicefönster Förebyggande underhåll/kontaktledningsre vision	E	2016	2017	M-F	09:00	15:00	D		A	Gä 105 - Ob 3/1	X		Trafikpåverkan:
						2032	2033	M-F	09:00	15:00	D		A	Gä 105 - Ob 3/1	X		Trafikavbrott Strömsbro-Ockelbo
						2016	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma, sth 40
						2016	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		i max 1000m samt sth 70 i max 1500m
						2032	2034	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2032	2034	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan MDL-OSÖ
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
290559 Övrigt	(MDL)	(OSÖ)		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2021	2021	M-F	09:00	13:00	D		A	Mdl 122-Åg104/1,105/1- Åg 22	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Moradal)-Åg, påverkar även U-spår Åg-Osö.	
						2036	2036	M-F	09:00	13:00	D		A	Mdl 122-Åg104/1,105/1- Åg 22	X		
						2021	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2021	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
296054 Övrigt	(MDL)	(OSÖ)		Föberedande mark och kanalisationsarbeten Ångebyn samt linjer mot Moradal/Ovansjö	Alla	2035	2035	M-O	09:00	15:00	D		A	Osö U2-Mdl 122 Ågy 33-Ågy 34		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Moradal)-(Ovansjö) via Ångebyn	
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Osö U2-Mdl 122 Ågy 33-Ågy 34			
						2035	2035	M-S	15:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 500)			
						2036	2036	M-F	00:00	15:00	D		H	(sth: -/70 Längd: 500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan MDL-ÅG
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290560 Övrigt	(MDL)	ÅG		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2020	2020	M-F	09:00	13:00	D		A	Mdl inf 152-Åg M151,153,196	X		Trafikpåverkan: Trafik kan gå Moradal - Angebyn, spår 1 och 2 avstängt i Ånge, spår 3 och bortom kan nyttjas från Ovensjö och Erkslund
						2039	2039	M-F	09:00	13:00	D		A	Mdl inf 152-Åg M151,153,196	X		
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 500)			
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1000)			
						2039	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 500)			
						2039	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1000)			
290531 Övrigt	ÅGGB			Servicefönster Förebyggande underhåll	Alla	2019	2019	nmTi-nmS	22:00	04:00	D		A	104/1,105/1,190,123,161	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ånge godsbangård
						2019	2019	S	22:00	24:00	D		A	104/1,105/1,190,123,161	X		
						2020	2020	M	00:00	04:00	D		A	104/1,105/1,190,123,161	X		
						2033	2034	nmTi-nmS	22:00	04:00	D		A	104/1,105/1,190,123,161	X		
						2033	2034	S	22:00	24:00	D		A	104/1,105/1,190,123,161	X		
						2034	2035	M	00:00	04:00	D		A	104/1,105/1,190,123,161	X		
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 500)			
						2033	2035	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 500)			
296063 Övrigt	ÅGGB			Förberedande mark och kanalisationsarbeten, byggnation nya spårspärrar, spår 6-10	6 7,8,9,10	2037	2038	M-F	07:00	16:00	D		A	Åg 6-10/4-hinderfri vxl 219			Trafikpåverkan:
296097 Övrigt	ÅGGB			Förarbete signalinkoppling	6 7-17	2041	2041	M-F	06:00	16:00	D		A	hinderfritt växel 310, 311, 313-dvsi 192.			Trafikpåverkan: Rivning signalobjekt spår 6-10 och 11-17. Möjlighet till tågväg från spår 11-17 mot ankomstbangården försvinner. Tåg/växlingsvägar från spår 6-10 försvinner temporärt (återkommer mot spår 96 efter signalinkoppling).

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Norra stambanan Ob-Sv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
279332 Övrigt	(OB)	(SV)		Åtgärd tåglängdsmätning	E	2019	2021	M-F	09:00	15:00	D		A	SvInfsi 53 – Ob Infsi 3/2			Trafikavbrott (Ockelbo)-(Storvik)
						2019	2021	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/40 Längd: 100)				
						2019	2021	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 100)				
286334 Övrigt	(OB)	(SV)		Servicefönster (Ockelbo)-(Storvik)	E	1951	1951	S	04:00	08:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ockelbo)-(Storvik)
						2003	2049	S	04:00	08:00	D		A				
290530 Övrigt	SV	OB		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Sv 83, 55, 65 - Ob 3/5,4/5	X		Trafikpåverkan:
						2034	2035	M-F	09:00	15:00	D		A	Sv 83, 55, 65 - Ob 3/5,4/5	X		Trafikavbrott Storvik-Ockelbo
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)	X			
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)	X			
						2034	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)	X			
				2034	2036	M-S	00:00	24:00	H			H (sth: 160/70 Längd: 1500)	X				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290503 Övrigt	SUC			Förebyggande underhåll	Alla 1,2 3,4 alla	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A sign Suc Inf 122, 125, 133	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sundsvall v.22, 23. Begränsad framkomlighet v. 37, 38		
						2037	2037	M-F	09:00	15:00	D		A sign 133- 231,233	X			
						2038	2038	M-F	09:00	15:00	D		A sign 125-235,247	X			
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/40 Längd: 500)				
290500 Övrigt	SUC	SHV		Förebyggande underhåll	E	2015	2015	M-F	09:00	15:00	D		A Suc sign. 124 --- Shv 22	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sundsvall-Söderhamn V		
						2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A Suc sign. 124 --- Shv 22	X			
						2044	2044	M-F	09:00	15:00	D		A Suc sign. 124 --- Shv 22	X			
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/70 Längd: 1500)				
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)				
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/70 Längd: 1500)				
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)				
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/70 Längd: 1500)				
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)				
						279782 PSB	(SIK)	(MAJ)		Dingersjö ny driftplats	E	2026	2026	M-F		09:00	15:00
2028	2028	M-F	09:00	15:00	D							För/efter arbeten	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X			
2044	2044	M-O	09:00	15:00	D							För/efter arbeten	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X			
2045	2048	M-F	09:00	15:00	D							För/efter arbeten	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X			
2027	2027	M-S	00:00	24:00	H							Rivning broar/spår Byggnation Spår	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X			
2044	2044	To-S	09:00	24:00	H							Inkoppling driftplatsen	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X			
2028	2028	M-L	00:00	24:00	H								H (sth: 130/40 km+m: 331,600/335,000 Längd: 3400)				
2028	2028	S	00:00	24:00	D								H (sth: 130/70 km+m: 331,600/335,000 Längd: 3400)				
2029	2046	M-S	00:00	24:00	H								H (sth: 130/70 km+m: 331,600/335,000 Längd: 3400)				
E 1	2045	2047	M-S	00:00	00:00							H		H (sth: 130/40 km+m: 331,600/335,000 Längd: 3400)			
2048	2048	M-S	00:00	24:00	H								H (sth: 130/70 km+m: 331,600/335,000 Längd: 3400)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
290511 Övrigt	GÅ			Förebyggande underhåll	Alla	2019	2019	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	145,139,266 - 117,119	X		Trafikpåverkan:	
						2035	2035	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	145,139,266 - 117,119	X		Trafikavbrott på spåren ut mot Hagaström	
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 500)				
						2035	2036	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 500)				
290512 Övrigt	GÅ			Förebyggande underhåll/Kontaktledning	3,4	29,30	2016	2016	nmTi nmO	23:00	04:00	D	Spår3,4,29,30,53	A	Sign.135,137,262,264 --- 170,182,184	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott spår 3,4 samt 29,30
						2039	2039	nmTi nmO	23:00	04:00	D	Spår3,4,29,30,53	A	Sign.135,137,262,264 --- 170,182,184	X			
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	D		H	(sth: 140/40 Längd: 500)				
						2039	2039	M-S	00:00	24:00	D		H	(sth: 140/40 Längd: 500)				
290514 Övrigt	GÅ			Förebyggande Underhåll	2,3	2016	2016	S	01:00	06:00	D		A	Sign 152,154-133,135,139,141			Trafikpåverkan:Trafikavbrott Gävle spår 2,3 samt östra och västra spåren mot Strömsbro	
						2038	2038	S	01:00	06:00	D		A	Sign 152,154-133,135,139,141				
290515 Övrigt	GÅ			Förebyggande underhåll	Alla	2020	2020	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	310,314-168			Trafikpåverkan:Trafikavbrott Gävle-Fliskär	
						2040	2040	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	310,314-168				
290516 Övrigt	GÅ			Förebyggande Underhåll	I-gruppen Söder	2020	2021	S	06:00	11:00	D	Uh-arb.vxl-172 b,175,173a,174,173b,172a	A	sign 266,264,262,260-213,215,217,219,221,223,225,227,229,231,233,235,237,239,241			Trafikpåverkan: Stopp till från Gäb från Gä,Hg och Fredriksskans. Avgång från Gäb mot Ls/Suc möjlig.	
						2039	2040	S	06:00	11:00	D	Uh-arb.vxl-172 b,175,173a,174,173b,172a	A	sign 266,264,262,260-213,215,217,219,221,223,225,227,229,231,233,235,237,239,241				
						2018	2019	S	06:00	11:00	D	Uh-arb.vxl-106 ,107,108,109,110,111,113	A	Sign. 203 -- 230,232,234,236,238,240			Trafikpåverkan: Stopp till/från Gäb från Osl/Hly. Tillgång till Gäb från Hg/Gä dock ej som tåg. Anpassas genom att lägga om tåget till Gä och sedan rundgång lok/backning till Gäb som växling	
						2035	2036	S	06:00	11:00	D	Uh-arb.vxl-106 ,107,108,109,110,111,113	A	Sign. 203 -- 230,232,234,236,238,240				
300049 Övrigt	GÅ			Förebyggande underhåll/Kontaktledning	Alla	2020	2020	nmS	23:20	04:20	D		A		X		Trafikpåverkan: Spänningslöst på sträckorna mot angränsande driftplater (Bom, Hg, Hly, Osl)	
300060 Övrigt	GÅ			Förebyggande underhåll	54-63	2016	2016	nmS	23:00	07:00	D		A	176-177, 170-173	X		Trafikpåverkan:Trafikavbrott "Maxim" spår 54-63	
300063 Övrigt	GÅ			Förebyggande underhåll	1,2S,2N,5	2017	2017	nmTo nmF	23:00	04:00	D		A	166-131,133	X		Trafikavbrott: Spår 1,2S,2N,5	
						2042	2042	nmTo nmF	23:00	04:00	D		A	166-131,133	X			
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 500)				
						2042	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 500)				
300007 Övrigt	(GÅ)	(SUR)		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2005	2005	nmTo nmF	23:20	04:20	D		A	Gä 192 - Sur 72	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Gävle-Skutskär	
						2006	2006	nmTi	23:20	04:20	D		A	Gä 192 - Sur 72	X			
						2005	2006	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2005	2006	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)				
300004 Övrigt	(GÅ)	MRM		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	UPP	2003	2003	nmTi-nmF	23:30	04:30	D		A	Gä 190 - Mrm 32	X		Trafikpåverkan:Enkelspårdrift Gävle-Marma	
						2003	2004	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2003	2004	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300008 Övrigt	BOM	MRM		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2006	2006	nmO-nmF	23:30	04:30	D		A Bom21-Mrm62	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Gävle-Marma
						2006	2007	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2006	2007	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
300005 Övrigt	SUR	TIP		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	UPP	2004	2004	nmTi-nmF	23:20	04:20	D		A Sur 71-- Tip 22	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Skutskär-Skärpan
						2005	2005	nmTi nmO	23:20	04:20	D	A Sur 71-- Tip 22					
						2004	2006	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2004	2006	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
300010 Övrigt	SUR	TIP		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2007	2007	nmTi-nmF	23:30	04:30	D		A Sur 41-Tip 72	X			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Skutskär-Tierp
						2008	2008	nmTi nmO	23:30	04:30	D	A Sur 41-Tip 72					
						2007	2008	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2007	2008	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
300011 Övrigt	OS	(SÄP)		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2008	2008	nmTo nmF	23:20	04:20	D		A Os 21-Säp 21	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Orrskog-Skärpan
						2008	2009	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2008	2009	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
290506 Övrigt	TIP	SÄP		Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	UPP	2009	2009	nmF	23:50	04:50	D		A Tip 51 - Säp 22	X			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Orrskog-Tobo
						2010	2010	nmTi nmO	23:50	04:50	D	A Tip 51 - Säp 22					
						2009	2010	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
290504 Övrigt	TIP	TBO		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2009	2009	nmTi-nmTo	23:50	04:50	D		A Tip 41- Tbo 52	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift
						2009	2010	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2009	2010	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
290505 Övrigt	SÄP	SAS		Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	UPP	2010	2010	nmTo nmF	23:50	04:15	D		A Säp 51- Sas 42	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Tierp-Salsta
						2011	2011	nmTi-nmTo	23:50	04:15	D	A Säp 51- Sas 42					
						2010	2011	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2010	2011	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
290509 Övrigt	TBO	JLO		Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	NED öh 3,4,5,6 NED	2013	2013	nmTi-nmTo	23:55	04:10	D		A Tbo 21 - Jlo 72	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift
						2013	2014	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2013	2014	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
290508 Övrigt	ÖH	(SRV)		Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	NED	2014	2014	nmTi-nmF	23:10	04:10	D		A Öh 41- Srv 21	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Örbyhus-Storvreta
						2014	2015	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2014	2015	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
290507 Övrigt	JLO	SAM		Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	UPP	2011	2011	nmF	23:15	04:10	D		A Jlo 71-Sam 83	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Järlebo-Samnan
						2012	2012	nmTi-nmF	23:15	04:10	D	A Jlo 71-Sam 83					
						2011	2013	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2011	2013	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					
300028 Övrigt	SAS	SAM		Förebyggande underhåll/kontaktledningsrevision	NED Srv 3 NED	2016	2016	nmTi-nmF	23:15	04:10	D		A Sas 52 - Sam 84	X			Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Salsta-U
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
283639 PSB	(SRV)	(U)		Servicefönster Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Nedspår	NED	2001	2001	To	00:00	04:30	D		A					Tågplaneanpassade servicefönster. Fortsättning på objekt 283641. 4,5 sammanhängande timmar natt mot torsdag udda veckor veckorna 1-51. Banarbetsveckor 2 veckor på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2005	2005	To	00:00	04:30	D	A						
						2009	2009	To	00:00	04:30	D	A						
						2013	2013	To	00:00	04:30	D	A						
						2017	2017	To	00:00	04:30	D	A						
						2023	2023	To	00:00	04:30	D	A						
						2027	2027	To	00:00	04:30	D	A						
						2031	2031	To	00:00	04:30	D	A						
						2035	2035	To	00:00	04:30	D	A						
						2039	2039	To	00:00	04:30	D	A						
						2043	2043	To	00:00	04:30	D	A						
2047	2047	To	00:00	04:30	D	A												
290741 PSB	(SRV)	(U)		Servicefönster Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Uppspår	UPP	2003	2003	To	00:00	04:30	D		A					Tågplaneanpassade servicefönster. Fortsättning på objekt 283639. 4,5 sammanhängande timmar natt mot torsdag udda veckor veckorna 1-51. Banarbetsveckor 2 veckor på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2007	2007	To	00:00	04:30	D	A						
						2011	2011	To	00:00	04:30	D	A						
						2015	2015	To	00:00	04:30	D	A						
						2025	2025	To	00:00	04:30	D	A						
						2029	2029	To	00:00	04:30	D	A						
						2033	2033	To	00:00	04:30	D	A						
						2037	2037	To	00:00	04:30	D	A						
						2041	2041	To	00:00	04:30	D	A						
						2045	2045	To	00:00	04:30	D	A						
						2049	2049	To	00:00	04:30	D	A						
305932 Övrigt	(SRV)	(U)		Servicefönster Förebyggande Underhåll Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Banarbetsvecka Nedspår	NED	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A					Tågplaneanpassade servicefönster. Fortsättning på objekt 283641. 4,5 sammanhängande timmar natt mot torsdag udda veckor veckorna 1-51. Banarbetsveckor 2 veckor på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
305935 Övrigt	(SRV)	(U)		Servicefönster Förebyggande Underhåll Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Banarbetsvecka Uppspår	UPP	2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D		A					Tågplaneanpassade servicefönster. Fortsättning på objekt 283639. 4,5 sammanhängande timmar natt mot torsdag udda veckor veckorna 1-51. Banarbetsveckor 2 veckor på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
278899 Övrigt	SAM	(U)		Montering Bullerplank	NED	2009	2014	S	22:00	24:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Uppsala-Samnan
						2010	2015	M	00:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2010	2014	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2015	2015	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2016	2016	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2016	2021	S	22:00	24:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2017	2022	M	00:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2017	2017	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2018	2018	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2019	2020	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			
						2022	2022	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 221 - Sam hfp vx 101			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290520	(LSL)	(BÅ)		Servicefönster	E	2017	2017	M-S	18:00	22:00	D		A	Bå 21- Lsl 22	X		Trafikpåverkan:
Övrigt				Förebyggande underhåll		2022	2022	M-S	18:00	24:00	D		A	Bå 21- Lsl 22	X		Trafikavbrott (Längsele)-(Bräcke)
						2026	2027	M-F	18:00	22:00	D		A	Bå 21- Lsl 22	X		
						2035	2035	M-F	18:00	24:00	D		A	Bå 21- Lsl 22	X		
						2038	2038	M-F	18:00	22:00	D		A	Bå 21- Lsl 22	X		
						2041	2041	M-F	18:00	24:00	D		A	Bå 21- Lsl 22	X		
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2026	2028	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2035	2036	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2035	2036	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2041	2042	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2041	2042	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Västerdalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
290556	RÅG	(RBÄ)		Servicefönster	E	2020	2020	nmTi-nmL	19:50	02:20	D		A	Råg 21-Rbä 113	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Rågsveden- (Repbäcken)
Övrigt				Förebyggande underhåll		2036	2041	nmTi-nmL	19:50	02:20	D		A	Råg 21-Rbä 113	X		
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 Längd: 3000)			
						2036	2042	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 Längd: 3000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ådalsbanan Lsl-Suc
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299716 Övrigt	(LSL)	VÄY		Spårbyte Långsele – Västeraspy	E	2032	2035	M	05:00	13:00	D		A	Väy 40-Lsl 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Långsele)-Västeraspy
						2032	2035	Ti-F	14:00	21:30	D		A	Väy 40-Lsl 23	X		
290550 Övrigt	(LSL)	HSD		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2018	2018	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Härnösand-Västeraspy-(Långsele) Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma sth 40km/h 1000m samt 70km/h i 1500m.
						2024	2024	M-S	09:00	15:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2032	2032	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2039	2040	M-F	10:00	14:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2042	2042	M-S	09:00	15:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2032	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2039	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2042	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2042	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						280140 Övrigt	VÄY	(SUC)		Förarbeten tester BL3	E	2007	2007	nmS	04:50	01:30	
280149 Övrigt	VÄY	(SUC)		Inkoppling BL 3	E	2017	2017	LS	04:50	24:00	H		A	Suc Infsi 125-Väy Inft 21, 19			Inkoppling av BL 3 och provkörning Suc - Gim Trafikavbrott (Sundsvall)-Västeraspy,Tågstopp 44 tim Inga andra trafikverksamheter får förekomma
						2018	2018	M	00:00	01:30	D		A	Suc Infsi 125-Väy Inft 21, 19			
290551 Övrigt	HSD	SUC		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2017	2017	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Sundsvall-Härnösand. Härnösand går att trafikera från norr. Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma sth 40km/h i 1000m samt sth 70 km/h i 1500m.
						2023	2023	M-F	10:00	14:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2024	2024	M-S	09:00	15:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2030	2030	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2037	2037	M-S	09:00	15:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2038	2038	Ti-F	09:00	15:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2042	2042	M-S	09:00	15:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2023	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2023	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2030	2031	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2042	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2042	2043	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ådalsbanan Lsi-Suc
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
276567 PSB	(TRÅ)	SUC		Birsta/Nacksta	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		PSB M2 Trafikavbrott Sundsvall-(Timrå) Går att ankomma Sundsvall söderifrån.
						2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2037	2041	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2042	2042	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2043	2043	O-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H	Inläggning 5st växlar Bia	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2042	2042	To-S	09:00	24:00	H	Dp Bia flyttas norrut+4 st växlar	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2043	2043	M	00:00	24:00	H	Dp Bia flyttas norrut+4 st växlar	A	Trå Inft 22-Suc msi 185	X		
						2022	2025	M-S	00:00	00:00	H		H (sth: -/70 Längd: 2900)				
2025	2025	M-To	03:00	15:00	H		H (sth: -/40 Längd: 800)										
2037	2043	M-S	00:00	00:00	H		H (sth: -/70 Längd: 2900)										
2044	2044	M	00:00	15:00	D		H (sth: -/70 Längd: 2900)										
2043	2043	Ti-F	03:00	15:00	H		H (sth: -/40 Längd: 800)										
280154 Övrigt	(SUC)	VÄY		Inkoppling BL 3 (Sundsvall) - (Gimonäs)	E	2045	2045	L	04:50	24:00	H		A	Suc Infsi 125- Väy Inft 21, 19			Inkoppling BL3 provkörning Suc - Gim Trafikavbrott (Sundsvall)-(Gimonäs) 1x49 tim Inga andra trafikverksamheter får förekomma
						2045	2045	S	00:00	24:00	H		A	Suc Infsi 125- Väy Inft 21, 19			
						2046	2046	M	00:00	05:40	D		A	Suc Infsi 125- Väy Inft 21, 19			

Kontaktperson: P-O Hedenfeldt, 070-343 64 65

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ådalsbanan Trå-Tud
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
276565 Övrigt	(SKK)	TUD		Rivning skyddsportal och plankorssning samt växelläggning	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Skk inft 20-Tud	X	Trafikavbrott (Skönvik)-Tunadal	
						2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Skk inft 20-Tud	X		
						2025	2025	Ti-To	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Skk inft 20-Tud	X		
						2037	2041	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Skk inft 20-Tud	X		
						2042	2042	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Skk inft 20-Tud	X		
						2043	2043	O-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Skk inft 20-Tud	X		
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H		A	Skk inft 20-Tud	X		
						2042	2042	To-S	09:00	24:00	H		A	Skk inft 20-Tud	X		
2043	2043	M	00:00	24:00	H		A	Skk inft 20-Tud	X								
282248 Övrigt	(SKK)	TUD		Upprustning Tunadalsspåret	E	2028	2040	M-S	00:00	24:00	H		A	Skk infst20-Tud			Trafikavbrott (Skönvik)-Tunadal
290552 Övrigt	(SKK)	TUD		Servicefönster Förebyggande underhåll	E	2023	2023	M-F	09:00	15:00	D		A	Skk - Tud	X		Trafikpåverkan:
						2041	2041	M-F	09:00	15:00	D		A	Skk - Tud	X		Trafikavbrott (Skönvik)-Tunadal

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Mellersta
Ängelsberg - Snyten
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297882 Övrigt	(SNT)			Förebyggande underhåll Ktl	3 Alla	2038	2038	M	08:40	14:40	D	Förebyggande Underhåll	A	Snt 3/2 - Snt 3/5	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Snt-Äbg David Tonér
						2038	2038	Ti-F	09:20	15:20	D	Förebyggande Underhåll	A	Snt 3/2 - Snt 3/5	X		0725237030
300974 Övrigt	SNT			Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	3	2024	2024	M	08:40	14:40	D		A	Snt 3/5 - Snt 3/2	X		Trafikavbrott mot Ängelsberg
						2024	2024	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Snt 3/5 - Snt 3/2	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Aik-Kaa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300818 Övrigt	AIK	KAA		ERTMS Malmbanan bdl 117 Aik-Kaa, Förbesiktning	E1	2014	2025	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Aik dvti 313, Kaa 302, Kaa 301	X		Trafikpåverkan:
						2032	2033	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Aik dvti 313, Kaa 302, Kaa 301	X		Trafikavbrott Aitik-Kojuvaara
						2035	2036	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Aik dvti 313, Kaa 302, Kaa 301			
						2021	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 km+m: 2.803/0,001 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Botniabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280431 Övrigt	(GIM)	RUK		Servicefönster (Gimonäs) -Rundvik	E	1951 2002	1951 2050	TiTo TiTo	04:00 04:00	06:00 06:00	D		A A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Gimonäs)-Rundvik
290309 Övrigt	(GIM)	RUK		Servicefönster Förebyggande underhåll Gimonäs-Rundvik	E	2019 2019 2020 2042 2043 2019 2019 2042 2042	2019 2019 2020 2042 2043 2020 2020 2042 2043	nmTi-nmS S M To-S M M-S M-S M-S M-S	22:00 22:00 00:00 08:00 08:00 00:00 00:00 00:00 00:00	02:00 24:00 02:00 15:00 15:00 24:00 24:00 24:00 24:00	D D D D D H H H H		A Gim 222-Ruk 22 A Gim 222-Ruk 22 A Gim 222-Ruk 22 A Gim 222-Ruk 22 A Gim 222-Ruk 22 H (sth: 250/70 Längd: 1500) H (sth: 250/40 Längd: 1000) H (sth: 250/70 Längd: 1500) H (sth: 250/40 Längd: 1000)	X X X X X		Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Gimonäs)-Rundvik Förebyggande underhåll	
280160 Övrigt	(GIM)	(VÄY)		Inkoppling BL 3	E	2017 2018	2017 2018	LS M	04:50 00:00	24:00 01:30	H D		A Väy Inft 21- Gim Infsi 222 A Väy Inft 21- Gim Infsi 222				Inkoppling BL3 och provkörning Suc - Gim Inga andra trafikverksamheter får förekomma Kontaktperson: P-O Hedenfeldt, 070-343 64 65
300642 Övrigt	RUK			Ny Terminal Rundvik	Alla	2035 2036 2035 2035	2035 2037 2035 2035	M-F M-F L S	10:00 10:00 15:50 08:00	14:00 14:00 21:50 14:00	D D D D	För/efterarb För/efterarb Dragning Ktl Dragning Ktl	A Ruk 21-Ruk 22 A Ruk 21-Ruk 22 A Ruk 21-Ruk 22 A Ruk 21-Ruk 22	X X X X			
280432 Övrigt	RUK	(ÖK)		Servicefönster Rundvik- (Örnsköldsvik)	E	1951 2002	1951 2050	TiToF TiToF	04:00 04:00	06:00 06:00	D		A A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott Rundvik-(Örnsköldsvik)
290310 Övrigt	RUK	ÖK		Servicefönster Förebyggande underhåll Rundvik-Örnsköldsvik	E	2019 2019 2020 2042 2043 2019 2019 2042 2042	2019 2019 2020 2042 2043 2020 2020 2042 2043	nmTi-nmS S M To-S M M-S M-S M-S	22:00 22:00 00:00 08:00 08:00 00:00 00:00 00:00 00:00	02:00 24:00 02:00 15:00 15:00 24:00 24:00 24:00 24:00	D D D D D H H H H		A Ruk 21-Ök 132, 134, 151 A Ruk 21-Ök 132, 134, 151 A Ruk 21-Ök 132, 134, 151 A Ruk 21-Ök 132, 134, 151 A Ruk 21-Ök 132, 134, 151 H (sth: 250/70 Längd: 1500) H (sth: 250/40 Längd: 1000) H (sth: 250/70 Längd: 1500) H (sth: 250/40 Längd: 1000)	X X X X X		Trafikpåverkan; Trafikavbrott Rundvik-Örnsköldsvik Förebyggande underhåll	
280433 Övrigt	(ÖK)	HÄB		Servicefönster (Örnsköldsvik) -Hämraviken	E	1951 2002	1951 2050	M-O M-O	08:00 08:00	09:00 09:00	D		A A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Örnsköldsvik)-Hämraviken
290311	ÖK	HÄB		Servicefönster Förebyggande underhåll Örnsköldsvik-Hämraviken	E	2023 2039 2040 2023 2023 2039 2039	2023 2039 2040 2024 2024 2041 2041	M-S M-F O-F M-S M-S M-S M-S	10:00 10:00 10:00 00:00 00:00 00:00 00:00	14:00 14:00 14:00 24:00 24:00 24:00 24:00	D D D H H H H		A Ök 131, 133-Häb 22 A Ök 131, 133-Häb 22 A Ök 131, 133-Häb 22 H (sth: 250/70 Längd: 1500) H (sth: 250/40 Längd: 1000) H (sth: 250/70 Längd: 1500) H (sth: 250/40 Längd: 1000)	X X X		Trafikpåverkan; Trafikavbrott Örnsköldsvik-Hämraviken Förebyggande underhåll	
280434 Övrigt	HÄB	(VÄY)		Servicefönster Hämraviken-(Västeraspy)	E	1951 2002	1951 2050	TiO TiO	08:00 08:00	09:00 09:00	D		A A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott Hämraviken-(Västeraspy)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Botniabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290312 Övrigt	HÄB	VÄY		Servicefönster Förebyggande underhåll Hämrasviken-Västeraspy	E	2023	2023	M-S	10:00	14:00	D		A Häb 21-Väy 19, 24, 32, 34, 36, 38	X	Trafikpåverkan;		
						2039	2039	M-F	10:00	14:00	D		A Häb 21-Väy 19, 24, 32, 34, 36, 38	X	Trafikavbrott Hämrasviken-Västeraspy		
						2040	2040	M-O	10:00	14:00	D		A Häb 21-Väy 19, 24, 32, 34, 36, 38	X	Förebyggande underhåll		
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 250/70 Längd: 1500)				
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 250/40 Längd: 1000)				
						2039	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 250/70 Längd: 1500)				
299386 Övrigt	HAN	(VÄY)		Förarbeten tester BL3	E	2007	2007	nmS	04:50	01:30	D		A Han infit 21 - (Väy) infit 21		Gränsen mellan Ådb och Botnia flyttas V1913, därav tillägget i Trans för V2007. Förarbeten Sundsvall -Harasjön Inga andra trafikverksamheter får förekomma		
						2039	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 250/40 Längd: 1000)				
280164 Övrigt	(VÄY)	(GIM)		Inkoppling BL3 (Sundsvall) - (Gimonäs)	E	2045	2045	L	06:20	24:00	H		A Väy Inft 21- Gim Infsi 222		Inkoppling BL3 och provkörning (Suc) - (Gim) 1x48 tim		
						2045	2045	S	00:00	24:00	H		A Väy Inft 21- Gim Infsi 222		Inga andra trafikverksamheter får förekomma		
						2046	2046	M	00:00	06:20	D		A Väy Inft 21- Gim Infsi 222				

Kontaktperson: P-O Hedenfeldt, 070-343 64 65

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Forsmo - Hoting
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
280436 Övrigt	TSG	(FSM)		Servicefönster Tågsjöberg-Forsmo	E	1951	1951	M	08:00	11:00	D		A				Trafikpåverkan;	
						2002	2050	M	08:00	11:00	D		A		Trafikavbrott Tågsjöberg-Forsmo			
						1951	1951	To	08:00	12:00	D		A					
						2002	2050	To	08:00	12:00	D		A					
280435 Övrigt	HTG	TSG		Servicefönster Hoting-Tågsjöberg	E	1951	1951	M	08:00	11:00	D		A					Trafikpåverkan;
						2002	2050	M	08:00	11:00	D		A		Trafikavbrott Hoting-Tågsjöberg			
						1951	1951	To	08:00	12:00	D		A					
						2002	2050	To	08:00	12:00	D		A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Norra
Haparandabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300042 Övrigt	HP			Ny plattform Haparanda	8,10 , 9	2023	2025	M-S	00:00	24:00	H	Ny vxl 601, vxl 603 bort, elektrifiering spår 8	A	Hp135, Hp140, Hp137	X		Trafikpåverkan: Spår 8,10,9 avstängda vecka 2023-25 M-S 00.00-24.00
298118 Övrigt	(HP)	(KEI)		Breddning av järnvägsbro över Haparandabanan	E	2017	2020	M-F	08:00	15:30	D		A	Hp 102- kei L2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Haparanda)-(Kersäsjoki)
						2033	2036	M-F	08:00	15:30	D		A	Hp 102- kei L2	X		
						2044	2047	M-F	08:00	15:30	D		A	Hp 102- kei L2	X		
						2019	2020	LS	14:00	24:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2020	2021	M	00:00	07:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2022	2022	LS	14:00	24:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2023	2023	M	00:00	07:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2034	2035	LS	14:00	24:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2035	2036	M	00:00	07:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2045	2046	LS	14:00	24:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2046	2047	M	00:00	07:00	H		A	Hp 102- kei L2	X		
						2017	2049	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 125/40 km+m: 84,418/75,707 Längd: 500)				
280408 Övrigt	(BEN)	HP		Servicefönster (Bredviken)-Haparanda	E	1951	1951	M-F	10:00	12:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Bredviken)-Haparanda
						2001	2001	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2003	2003	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2005	2005	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2007	2007	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2009	2009	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2011	2011	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2013	2013	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2015	2015	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2017	2017	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2019	2019	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2021	2021	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2023	2023	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2025	2025	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2027	2027	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2029	2029	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2031	2031	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2033	2033	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2035	2035	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2037	2037	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2039	2039	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2041	2042	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2043	2043	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2045	2045	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2047	2047	M-F	10:00	12:00	D		A				
						2049	2049	M-F	10:00	12:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Haparandabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
290078 Övrigt	(BEN)	HP		Servicefönster Förebyggande underhåll (Bredviken)-Haparanda	E	2020	2020	M-F	10:00	15:00	D		A	Ben 21-Hp 102	X		Trafikpåverkan:	
						2039	2039	M-F	10:00	15:00	D		A	Ben 21-Hp 102	X		Trafikavbrott mellan dp (Bredviken)-Haparanda	
						2020	2021	M-S	10:00	24:00	H		H	(sth: 250/40 Längd: 1000)				
						2020	2021	M-S	10:00	24:00	H		H	(sth: 250/70 Längd: 1500)				
						2039	2040	M-S	10:00	24:00	H		H	(sth: 250/40 Längd: 1000)				
						2039	2040	M-S	10:00	24:00	H		H	(sth: 250/70 Längd: 1500)				
298917 Övrigt	KLX	RAN		Kalix spårförsänkning	E	2022	2022	F-S	07:00	24:00	H		A	Koj L2- Klx L1	X		Trafikpåverkan:	
						2023	2023	M	00:00	07:00	H		A	Koj L2- Klx L1	X		Trafikavbrott Kalix-Rian	
						2022	2023	M-S	07:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 km+m: 35,500/37,500 Längd: 2000)				
						2024	2024	M-F	00:00	07:00	H		H	(sth: 160/40 km+m: 35,500/37,500 Längd: 2000)				
280407 Övrigt	(MJV)	BEN		Servicefönster (Morjärv) -Bredviken	E	1951	1951	M-F	10:00	12:00	D		A					Trafikpåverkan:
						2001	2001	M-F	10:00	12:00	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Morjärv)-Bredviken	
						2003	2003	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2005	2005	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2007	2007	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2009	2009	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2011	2011	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2013	2013	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2015	2015	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2017	2017	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2019	2019	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2021	2021	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2023	2023	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2025	2025	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2027	2027	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2029	2029	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2031	2031	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2033	2033	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2035	2035	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2037	2037	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2039	2039	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2041	2041	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2043	2043	M-F	10:00	12:00	D		A					
2045	2045	M-F	10:00	12:00	D		A											
2047	2047	M-F	10:00	12:00	D		A											
2049	2049	M-F	10:00	12:00	D		A											
290079 Övrigt	(MJV)	BEN		Servicefönster Förebyggande underhåll (Morjärv)-Bredviken	E	2019	2019	M-F	10:00	15:00	D		A	Mjv 21-Ben 21,51	X		Trafikpåverkan:	
						2019	2020	M-S	10:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)			Trafikavbrott mellan dp (Morjärv)-Bredviken	
						2019	2020	M-S	10:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Haparandabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
280409 Övrigt	(BUD)	MJV		Servicefönster (Buddbyn) -Mojärv	E	1951	1951	M-F	10:00	12:00	D		A					Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Buddbyn)-Mojärv
						2001	2001	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2003	2003	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2005	2005	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2007	2007	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2009	2009	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2011	2011	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2013	2013	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2015	2015	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2017	2017	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2019	2019	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2021	2021	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2023	2023	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2025	2025	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2027	2027	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2029	2029	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2031	2031	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2033	2033	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2035	2035	M-F	10:00	12:00	D		A					
						2037	2037	M-F	10:00	12:00	D		A					
2039	2039	M-F	10:00	12:00	D		A											
2041	2041	M-F	10:00	12:00	D		A											
2043	2043	M-F	10:00	12:00	D		A											
2045	2045	M-F	10:00	12:00	D		A											
2047	2047	M-F	10:00	12:00	D		A											
2049	2049	M-F	10:00	12:00	D		A											
290077 Övrigt	BUD	MJV		Servicefönster Förebyggande underhåll Buddbyn-Mojärv	E	2018	2018	M-F	10:00	15:00	D		A Bud L12-Mjv 21		X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Buddbyn)-Mojärv
						2040	2040	M-F	10:00	15:00	D		A Bud L12-Mjv 21		X			
						2018	2019	M-S	10:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)					
						2018	2019	M-S	10:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)					
						2040	2041	M-S	10:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)					
2040	2041	M-S	10:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Hällnäs - Storuman
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
300728 Övrigt	(HLS)	ÅM		Elektrifiering Hls-Ly	E	2031	2049	S	23:25	24:00	D		A	Åm inf 21-Hls inf 1/1			Trafikpåverkan:	
						2032	2050	M	00:00	06:10	D		A	Åm inf 21-Hls inf 1/1			Trafikavbrott (Hällnäs)-Åmsele	
						2032	2050	nmTi-nmF	22:30	06:10	D		A	Åm inf 21-Hls inf 1/1				
280421 Övrigt	(HLS)	LY		Servicefönster (Hällnäs) -Lycksele	E	1951	1951	nmTo nmF	23:10	02:10	D		A				Trafikpåverkan:	
						2002	2050	nmTo nmF	23:10	02:10	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Hällnäs)-Lycksele	
290334 Övrigt	(HLS)	LY		Servicefönster Förebyggande underhåll (Hällnäs)-Lycksele	E	2019	2029	M-F	01:00	05:00	D		A					Trafikpåverkan:
						2034	2041	M-F	01:00	05:00	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Hällnäs)-Lycksele	
						2019	2030	M-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 1000)				
						2019	2030	M-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 90/70 Längd: 1500)				
						2034	2042	M-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 1000)				
2034	2042	M-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 90/70 Längd: 1500)										
300735 Övrigt	ÅM			Uppställning	1	2031	2049	M-S	00:00	24:00	H	Uppställning	A				Uppställning spår 1 Åmsele	
						2050	2050	M-F	00:00	24:00	H	Uppställning	A					
300734 Övrigt	(ÅM)	(LY)		Elektrifiering Hls-Ly	E	2032	2050	M	00:00	05:45	D		A	Åm inf 21-Ly inf B			Trafikpåverkan:	
						2032	2050	nmTi-nmF	23:00	05:45	D		A	Åm inf 21-Ly inf B			Trafikavbrott mellan (Åmsele)-(Lycksele)	
280422 Övrigt	(LY)	(SUM)		Servicefönster (Lycksele)- (Storuman)	E	1951	1951	M	15:10	18:10	D		A				Trafikpåverkan:	
						2002	2050	M	15:10	18:10	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Lycksele)-(Storuman)	
290335 Övrigt	(LY)	(SUM)		Servicefönster Förebyggande underhåll (Lycksele)-(Storuman)	E	2021	2029	M-F	02:00	07:00	D		A					Trafikpåverkan:
						2037	2041	M-F	02:00	07:00	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Lycksele)-(Storuman)	
						2021	2030	M-S	02:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 Längd: 1000)				
						2037	2042	M-S	02:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 Längd: 1000)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Inlandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
301082	(PJ)	GV		ERTMS Malmbanan bdl	E	2014	2020	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv infsi 129	X		Trafikpåverkan:
Övrigt				114, inlandsbanan		2031	2036	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv infsi 129	X		Trafikavbrott (Porjus)-Gällivare

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
305479	NO.NK			Bangårdsupprustning, Narvik Statsjon	Alla	2023	2023	S	02:30	24:00	H	A					
						2024	2024	M	00:00	02:30	H	A					
						2034	2034	S	02:30	24:00	H	A					
						2035	2035	M	00:00	14:30	H	A					
305418	(NO.SÖS)BJF			Banarbetsveckor Bane Nor	E	2022	2026	M-FS	03:00	10:25	D	A					
						2030	2036	M-FS	03:00	10:25	D	A					
290123	(BJF)	(SOA)		Servicefönster Förebyggande underhåll Riksgränsen-(Stordalen)	E	2022	2024	M-F	05:00	09:00	D	A	Rgn 387-Soa 279	X		Trafikpåverkan:	
						2034	2036	M-F	05:00	09:00	D	A	Rgn 387-Soa 279	X		Trafikavbrott mellan dp Rgn-Soa	
300823	(BJF)	(PEA)		ERTMS Malmbanan bdl 111	E	2022	2025	M-S	08:00	24:00	H	H	(sth: 120/70 Längd: 1500)				
						2022	2025	M-S	08:00	24:00	H	H	(sth: 120/40 Längd: 1000)				
						2034	2037	M-S	08:00	24:00	H	H	(sth: 120/70 Längd: 1500)				
						2034	2037	M-S	08:00	24:00	H	H	(sth: 120/40 Längd: 1000)				
						2019	2021	M-FS	03:30	08:30	D	A	Bjf 387, Pea L2	X		Trafikpåverkan:	
						2022	2026	M-FS	03:00	10:00	D	A	Bjf 387, Pea L2	X		Trafikavbrott (Björnefjell)-(Peuravaara)	
280374	VJ	(BJF)		Servicefönster Vassijaure- (Björnefjell)	E	2030	2036	M-FS	03:00	10:00	D	A	Bjf 387, Pea L2	X			
						2037	2040	M-FS	03:30	08:30	D	A	Bjf 387, Pea L2	X			
						2019	2038	M-S	00:00	24:00	H	H	(sth: 130/40 km+m: 1542,000/1418,000 Längd: 5000)				
						2002	2002	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387			Trafikpåverkan.	
						2004	2004	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387			Trafikavbrott mellan dp Vassijaure-(Björnefjell)	
						2006	2006	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2008	2008	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2010	2010	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2012	2012	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2014	2014	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2016	2016	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2018	2018	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2020	2020	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2036	2036	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2038	2038	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2040	2040	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
						2042	2042	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387				
2044	2044	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387										
2046	2046	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387										
2048	2048	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387										
2050	2050	M-F	05:20	07:20	D	A	Vj 370-Bjf 387										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280379 Övrigt	KÅ	VJ		Servicefönster Kopparåsen-Vassijaure	E	2002	2002	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			Trafikpåverkan:
						2004	2004	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			Trafikavbrott dp Kopparåsen-Vassijaure
						2006	2006	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2008	2008	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2010	2010	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2012	2012	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2014	2014	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2016	2016	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2018	2018	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2020	2020	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2036	2036	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2038	2038	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2040	2040	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2042	2042	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2044	2044	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2046	2046	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
						2048	2048	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379			
2050	2050	M-F	05:10	07:10	D		A	Kå 350-Vj 379									
280377 Övrigt	BLN	KÅ		Servicefönster Björkliden-Kopparåsen	E	2002	2002	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			Trafikpåverkan:
						2004	2004	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			Trafikavbrott dp Björkliden-Kopparåsen
						2006	2006	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2008	2008	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2010	2010	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2012	2012	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2014	2014	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2016	2016	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2018	2018	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2020	2020	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2036	2036	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2038	2038	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2040	2040	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2042	2042	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2044	2044	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2046	2046	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
						2048	2048	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359			
2050	2050	M-F	05:15	07:15	D		A	Bln 330-Kå 359									
299970 Övrigt	BLN	AK		Skred och lavinvarningssystem Abisko	E	2023	2023	S	05:00	24:00	D		A	AkL2-Bln331, Bln333	X		Trafikpåverkan:
						2024	2024	M	00:00	05:00	D		A	AkL2-Bln331, Bln333	X		Trafikavbrott Björkliden-Abisko
						2034	2034	S	05:00	24:00	D		A	AkL2-Bln331, Bln333	X		
						2035	2035	M	00:00	17:00	D		A	AkL2-Bln331, Bln333	X		
						2038	2038	S	05:00	24:00	D		A	AkL2-Bln331, Bln333	X		
						2039	2039	M	00:00	17:00	D		A	AkL2-Bln331, Bln333	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280371 Övrigt	AK	BLN		Servicefönster Abisko-Björkliden	E	2002	2002	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			Trafikpåverkan:
						2004	2004	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			Trafikavbrott dp Abisko-Björkliden
						2006	2006	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2008	2008	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2010	2010	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2012	2012	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2014	2014	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2016	2016	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2018	2018	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2020	2020	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2036	2036	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2038	2038	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2040	2040	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2042	2042	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2044	2044	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2046	2046	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
						2048	2048	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339			
2050	2050	M-F	05:25	07:25	D		A	Ak 2/2-Bln 339									
280385 Övrigt	SOA	AK		Servicefönster Stordalen-Abisko	E	2002	2002	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			Trafikpåverkan:
						2004	2004	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			Trafikavbrott dp Stordalen-Abisko
						2006	2006	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2008	2008	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2010	2010	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2012	2012	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2014	2014	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2016	2016	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2018	2018	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2020	2020	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2036	2036	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2038	2038	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2040	2040	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2042	2042	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2044	2044	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2046	2046	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
						2048	2048	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1			
2050	2050	M-F	05:35	07:35	D		A	Soa 270-Ak 2/1									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280378 Övrigt	KPE	SOA		Servicefönster Kaisepakte-Stordalen	E	2002	2002	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			Trafikpåverkan: Trafikavbrott dp Kaisepakte-Stordalen
						2004	2004	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2006	2006	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2008	2008	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2010	2010	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2012	2012	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2014	2014	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2016	2016	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2018	2018	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2020	2020	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2036	2036	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2038	2038	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2040	2040	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2042	2042	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2044	2044	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2046	2046	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
						2048	2048	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279			
2050	2050	M-F	06:00	08:00	D		A	Kpe 250-Soa 279									
300822 Övrigt	KPE	(PEA)		ERTMS Malmbanan bdl 111	E	2017	2019	nmTi-nmM	22:00	04:00	D	Förbesiktning	A	Pea L2, Kpe 251, 253	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kaisepakte-Peruvaara
						2037	2041	nmTi-nmM	22:00	04:00	D	Förbesiktning	A	Pea L2, Kpe 251, 253	X		
280384 Övrigt	SBK	KPE		Servicefönster Stenbacken-Kaisepakte	E	2002	2002	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Stenbacken-Kaisepakte
						2004	2004	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2006	2006	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2008	2008	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2010	2010	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2012	2012	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2014	2014	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2016	2016	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2018	2018	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2020	2020	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2036	2036	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2038	2038	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2040	2040	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2042	2042	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2044	2044	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2046	2046	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
						2048	2048	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259			
2050	2050	M-F	06:10	08:10	D		A	Sbk 230-Kpe 259									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280386 Övrigt	TNK	SBK		Servicefönster Torneträsk-Stenbacken	E	2002	2002	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			Trafikavbrott mellan dp Torneträsk-Stenbacken
						2006	2006	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2008	2008	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2010	2010	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2012	2012	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2014	2014	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2016	2016	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2018	2018	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2020	2020	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2036	2036	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2038	2038	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2040	2040	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2042	2042	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
						2044	2044	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239			
2046	2046	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239									
2048	2048	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239									
2050	2050	M-F	06:10	08:10	D		A	Tnk 210-Sbk 239									
290124 Övrigt	(BFS)	SOA		Servicefönster Förebyggande underhåll (Bergfors)-Stordalen	E	2022	2024	M-F	04:50	08:50	D		A	Soa 279-Bfs 199		X	Trafikpåverkan:
						2034	2036	M-F	04:50	08:50	D		A	Soa 279-Bfs 199		X	Trafikavbrott mellan dp (Bfs)-Soa
						2022	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2022	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2034	2037	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2034	2037	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
280370 Övrigt	BFS	TNK		Servicefönster Bergfors-Torneträsk	E	2002	2002	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			Trafikavbrott mellan dp Bergfors-Torneträsk
						2006	2006	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2008	2008	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2010	2010	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2012	2012	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2014	2014	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2016	2016	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2018	2018	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2020	2020	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2036	2036	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2038	2038	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2040	2040	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2042	2042	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
						2044	2044	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219			
2044	2044	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219									
2046	2046	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219									
2048	2048	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219									
2050	2050	M-F	06:20	08:20	D		A	Bfs 190-Tnk 219									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280383 Övrigt	RSN	BFS		Servicefönster Rensjön-Bergfors	E	2002	2002	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			Trafikavbrott mellan dp Rensjön-Bergfors
						2006	2006	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2008	2008	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2010	2010	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2012	2012	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2014	2014	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2016	2016	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2018	2018	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2020	2020	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2036	2036	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2038	2038	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2040	2040	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2042	2042	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2044	2044	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2046	2046	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
						2048	2048	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199			
2050	2050	M-F	06:30	08:30	D		A	Rsn 170-Bfs 199									
280382 Övrigt	RUT	RSN		Servicefönster Rautas-Rensjön	E	2002	2002	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			Trafikavbrott mellan dp Rautas-Rensjön
						2006	2006	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2008	2008	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2010	2010	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2012	2012	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2014	2014	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2016	2016	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2018	2018	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2020	2020	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2036	2036	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2038	2038	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2040	2040	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2042	2042	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2044	2044	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2046	2046	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
						2048	2048	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179			
2050	2050	M-F	06:40	08:40	D		A	Rut 150-Rsn 179									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299854 Övrigt	(RUT)	(KV)		Brobyte Rautasjokk	E	2022	2023	M-F	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Rautas)-(Krokvik)	
						2022	2022	S	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2024	2024	Ti-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2025	2026	M-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2030	2033	M-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2034	2034	M-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2035	2035	M-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2036	2036	M-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2040	2040	M-FS	03:30	08:35	D	Dagliga tider och efterarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2023	2023	S	05:00	24:00	D	Förarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2024	2024	M	00:00	05:00	D	Förarbete	A	rut 150-kv 139	X		
						2038	2038	S	05:00	24:00	H	Brobyte	A	rut 150-kv 139	X		
						2039	2039	M-To	00:00	05:00	H	Brobyte	A	rut 150-kv 139	X		
						2022	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 130/40 km+m: 1432,683/1432,183 Längd: 500)				
2039	2039	M-To	00:00	05:00	H		H (sth: 130/40 km+m: 1432,683/1432,183 Längd: 500)										
280380 Övrigt	KV	RUT		Servicefönster Krokvik-Rautas	E	2002	2002	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159		Trafikpåverkan. Trafikavbrott mellan dp Krokvik-Rautas	
						2004	2004	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2006	2006	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2008	2008	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2010	2010	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2012	2012	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2014	2014	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2016	2016	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2018	2018	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2020	2020	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2036	2036	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2038	2038	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2040	2040	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2042	2042	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2044	2044	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2046	2046	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
						2048	2048	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159			
2050	2050	M-F	06:40	08:40	D		A	Kv 130-Rut 159									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
290125 Övrigt	(PEA)	BFS		Servicefönster Förebyggande underhåll (Peuravaara)-Bergfors	E	2022	2024	M-F	04:35	08:35	D		A	Pea 501- Bfs 199	X		Trafikpåverkan:
						2034	2036	M-F	04:35	08:35	D		A	Pea 501- Bfs 199	X		Trafikavbrott mellan dp (Pea)-Bfs
						2022	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)			
						2022	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)			
						2034	2037	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)			
						2034	2037	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)			
280381 Övrigt	(PEA)	KV		Servicefönster (Peuravaara)-Krokvik	E	2002	2002	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			Trafikavbrott mellan dp (Peuravaara)-Krokvik
						2006	2006	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2008	2008	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2010	2010	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2012	2012	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2014	2014	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2016	2016	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2018	2018	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2020	2020	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2036	2036	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2038	2038	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2040	2040	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2042	2042	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2044	2044	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2046	2046	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
						2048	2048	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139			
2050	2050	M-F	06:40	08:40	D		A	Kra 501-Kv 139									
280403 Övrigt	RSI	(PEA)		Servicefönster Peuravaara-Råtsi	E	2003	2003	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			Trafikpåverkan:
						2005	2005	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			Trafikavbrott mellan dp Peuravaara-Råtsi
						2007	2007	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2009	2009	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2011	2011	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2013	2013	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2015	2015	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2017	2017	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2019	2019	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2035	2035	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2037	2037	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2039	2039	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2041	2041	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2043	2043	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2045	2045	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2047	2047	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			
						2049	2049	M-F	14:30	16:30	D		A	Pea 570-Rsi 500, 502			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
290127 Övrigt	RSI	(PEA)		Servicefönster Förebyggande underhåll Råtsi-(Peuravaara)	E	2022	2025	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A	Pea 570 -Rsi 500, 502	X		Trafikpåverkan:
						2038	2040	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A	Pea 570 -Rsi 500, 502	X		Trafikavbrott mellan dp Rsi-(Pea)
						2022	2026	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 145/70 Längd: 1500)			
						2022	2026	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 145/40 Längd: 1000)			
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 145/70 Längd: 1500)			
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 145/40 Längd: 1000)			
279809 PSB	RSI	LAB		Gällivare - Kiruna ktl-upprustning LAB - RSI	E	1951	2025	nmTi-nmM	21:00	03:00	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		PSB N 1 Trafikpåverkan Trafikavbrott mellan driftplats Råtsi-Lappberg.
						2025	2034	M-S	20:15	23:15	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		
						2025	2034	M-S	01:30	03:30	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		
						2035	2040	nmTi-nmM	21:00	03:00	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		
						2040	2040	nmTi-nmS	21:00	03:00	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		
						1951	1951	M	00:00	03:00	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		
						1950	1950	S	21:00	24:00	D	Tråddragning samt övrigt arbete	A	Rsi msi 583, 514, infsi 571 - Lab msi 1/6, 2/6, 3/6	X		
300073 Övrigt	RSI	(GV)		ERTMS Malmbanan bdl 113, (Gv)-Rsi	E	2001	2025	nmTi-nmM	21:00	03:00	D		A	Gv infsi 101- Rsi msi 516, 583	X		Trafikpåverkan:
						2025	2034	M-S	21:05	23:45	D		A	Gv infsi 101- Rsi msi 516, 583	X		Trafikavbrott Råtsi-(Gällivare)
						2025	2034	M-S	01:00	03:05	D		A	Gv infsi 101- Rsi msi 516, 583	X		
						2035	2040	nmTi-nmM	21:00	03:00	D		A	Gv infsi 101- Rsi msi 516, 583	X		
						2040	2040	nmTi-nmS	21:00	03:00	D		A	Gv infsi 101- Rsi msi 516, 583	X		
						2024	2038	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 km+m: 1316,000/1404,000 Längd: 5000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280393 Övrigt	GY	RSI		Servicefönster Gäddmyr-Råtsi	E	1951	1951	M-F	14:35	16:35	D		A Gy 1/2-Rsi 500	Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Gäddmyr-Råtsi			
						2001	2001	M-F	14:35	16:35	D						
						2003	2003	M-F	14:35	16:35	D						
						2005	2005	M-F	14:35	16:35	D						
						2007	2007	M-F	14:35	16:35	D						
						2009	2009	M-F	14:35	16:35	D						
						2011	2011	M-F	14:35	16:35	D						
						2013	2013	M-F	14:35	16:35	D						
						2015	2015	M-F	14:35	16:35	D						
						2017	2017	M-F	14:35	16:35	D						
						2019	2019	M-F	14:35	16:35	D						
						2035	2035	M-F	14:35	16:35	D						
						2037	2037	M-F	14:35	16:35	D						
						2039	2039	M-F	14:35	16:35	D						
						2041	2041	M-F	14:35	16:35	D						
						2043	2043	M-F	14:35	16:35	D						
						2045	2045	M-F	14:35	16:35	D						
2047	2047	M-F	14:35	16:35	D												
2049	2049	M-F	14:35	16:35	D												
280220 Övrigt	GY	FJÅ		Lappberg bangårdsförlängning Malmbanan	E , Lab alla	2021	2026	nmTi-nmM	21:10	03:10	D	Dagliga arbetstider	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X	Trafikpåverkan:Trafikavbrott Gäddmyr-Fjällåsen Enkelspårsdrift Lappberg fram till och med v2036. Avstängning av spår 1, 2		
						2026	2035	M-S	20:10	23:30	D	Dagliga arbetstider	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2026	2035	M-S	01:10	03:10	D	Dagliga arbetstider	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2036	2037	nmTi-nmM	21:10	03:10	D	Dagliga arbetstider	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2023	2023	S	05:00	24:00	D	Nya växlar	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2024	2024	M	00:00	05:00	D	Nya växlar	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2032	2032	S	05:00	24:00	D	Vägskydd ibruktagning	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2033	2033	M	00:00	17:00	D	Vägskydd ibruktagning	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2034	2034	S	05:00	24:00	D	Ibruktagning hela anläggningen	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2035	2035	M	00:00	17:00	D	Ibruktagning hela anläggningen	A Gy 1/5, 2/5 - Fjä 1/6, 2/6	X			
						2021	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 135/40 km+m: 1380,000/1381,500 Längd: 1500)				
280510 Övrigt	LAB			Lappberg bangårdsförlängning Malmbanan	1,2	1951	2036	M-S	00:00	24:00	H	Byggande av spår 1 & 2	A Lab HF vxl 1 & 4	X	Enkelspårsdrift Lappberg fram till hösten 2020. Avstängning av spår 1 & 2 finns i underobjekt.		
						1950	1950	S	00:00	24:00	H	Byggande av spår 1 & 2	A Lab HF vxl 1 & 4	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280390 Övrigt	FJÄ	GY		Servicefönster Fjällåsen-Gäddmyr	E	1951	1951	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			Trafikpåverkan:
						2001	2001	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			Trafikavbrott mellan dp Fjällåsen-Gäddmyr
						2003	2003	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2005	2005	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2007	2007	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2009	2009	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2011	2011	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2013	2013	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2015	2015	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2017	2017	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2019	2019	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2035	2035	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2037	2037	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2039	2039	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2041	2041	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2043	2043	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
						2045	2045	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1			
2047	2047	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1									
2049	2049	M-F	14:40	16:40	D		A	Fjä 2/2-Gy 1/1									
290128 Övrigt	HAR	(RSI)		Servicefönster Förebyggande underhåll Harrå-(Råtsi)	E	2021	2024	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A	Rsi 500 -Har 2/2		X	Trafikpåverkan
						2038	2040	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A	Rsi 500 -Har 2/2		X	Trafikavbrott mellan dp Har-(Rsi)
						2021	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			
						2021	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1000)			
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1000)			
280389 Övrigt	HAR	FJÄ		Servicefönster Harrå-Fjällåsen	E	1951	1951	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			Trafikpåverkan:
						2001	2001	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			Trafikavbrott mellan dp Harrå-Fjällåsen
						2003	2003	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2005	2005	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2007	2007	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2009	2009	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2011	2011	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2013	2013	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2015	2015	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2017	2017	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2019	2019	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2035	2035	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2037	2037	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2039	2039	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2041	2041	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2043	2043	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
						2045	2045	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1			
2047	2047	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1									
2049	2049	M-F	14:50	16:50	D		A	Har 2/2-Fjä 2/1									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300574 Övrigt	HÅK	(GV)		ERTMS Malmbanan bdl 113 (Gv)-Håk	E	2023	2023	S	05:00	24:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		Trafikpåverkan:
						2024	2024	M	00:00	05:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		Trafikavbrott (Gällivare)-Håmojäck
						2032	2032	S	05:00	24:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		
						2033	2033	M	00:00	17:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		
						2034	2034	S	05:00	24:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		
						2035	2035	M	00:00	17:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		
						2038	2038	S	20:00	00:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		
						2039	2039	M	00:00	20:00	H		A	Gv infsi 101- Håk msi 1/5, 2/5	X		
						280387 Övrigt	LIN	HAR		Servicefönster Linaälv-Harrå	E	1951	1951	M-F	15:00	17:00	D
2001	2001	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			Trafikavbrott mellan dp Linaälv-Harrå
2003	2003	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2005	2005	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2007	2007	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2009	2009	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2011	2011	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2013	2013	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2015	2015	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2017	2017	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2019	2019	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2035	2035	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2037	2037	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2039	2039	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2041	2041	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2043	2043	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2045	2045	M-F	15:00	17:00	D								A	Lin 3/2-Har 2/1			
2047	2047	M-F	15:00	17:00	D		A	Lin 3/2-Har 2/1									
2049	2049	M-F	15:00	17:00	D		A	Lin 3/2-Har 2/1									
280373 Övrigt	STK	LIN		Servicefönster Sikträsk-Linaälv	E	1951	1951	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			Trafikpåverkan:
						2001	2001	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			Trafikavbrott mellan dp Sikträsk-Linaälv
						2003	2003	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2005	2005	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2007	2007	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2009	2009	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2011	2011	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2013	2013	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2015	2015	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2017	2017	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2019	2019	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2035	2035	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2037	2037	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2039	2039	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2041	2041	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2043	2043	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
						2045	2045	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1			
2047	2047	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1									
2049	2049	M-F	15:10	17:10	D		A	Stk 2/2-Lin 3/1									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
300820 Övrigt	STK	(GV)		ERTMS Malbanan bdl 113 Stk, Förbesiktning	E	2014	2020	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X		Trafikpåverkan:	
						2031	2034	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X		Trafikavbrott Sikträsk-(Gällivare)	
						2032	2032	S	05:00	24:00	H	Förbesiktning	A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X			
						2033	2033	M	00:00	17:00	H	Förbesiktning	A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X			
						2034	2034	S	05:00	24:00	H		A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X			
						2035	2035	M	00:00	17:00	H		A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X			
						2038	2038	S	20:00	24:00	H	24h slutkontroll	A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X			
	2039	2039	M	00:00	20:00	H	24h slutkontroll	A	Gv infsi 101, Stk 2/1	X								
290129 Övrigt	(GV)	(HAR)		Servicefönster Förebyggande underhåll (Gällivare)-(Harrå)	E	2021	2024	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A	Gv 101-Har 2/2	X		Trafikpåverkan:	
						2038	2040	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A	Gv 101-Har 2/2	X		Trafikavbrott mellan dp (Gv)-(Har)	
						2021	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)				
						2021	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1000)				
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)				
	2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1000)									
280372 Övrigt	(GV)	STK		Servicefönster Gällivare-Sikträsk	E	1951	1951	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1			Trafikpåverkan:	
						2001	2001	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1			Trafikavbrott mellan dp (Gällivare)-Sikträsk	
						2003	2003	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2005	2005	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2007	2007	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2009	2009	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2011	2011	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2013	2013	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2015	2015	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2017	2017	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2019	2019	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2035	2035	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2037	2037	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2039	2039	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2041	2041	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
						2043	2043	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1				
2045	2045	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1										
2047	2047	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1										
2049	2049	M-F	15:10	17:10	D		A	Gv L12-Stk 2/1										
300813 Övrigt	GV			ERTMS Malbanan bdl 114 Gv	Alla	2014	2020	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv infsi 101, Gv infsi 102, Gv infsi 103, Gv infsi 129	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gällivare	
						2031	2036	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv infsi 101, Gv infsi 102, Gv infsi 103, Gv infsi 129	X			
						2, 20	2001	2025	nmTi-nmM	21:00	03:00	D		A	Gv msi 123, 107- Gv infsi 101	X		
							2025	2034	M-S	21:05	23:45	D		A	Gv msi 123, 107- Gv infsi 101	X		
							2025	2034	M-S	01:00	03:05	D		A	Gv msi 123, 107- Gv infsi 101	X		
							2035	2040	nmTi-nmM	21:00	03:00	D		A	Gv msi 123, 107- Gv infsi 101	X		
							2040	2040	nmTi-nmS	21:00	03:00	D		A	Gv msi 123, 107- Gv infsi 101	X		
						1, 20	2026	2030	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv 176, Gv 125, Gv 103	X		
						Alla	2016	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 80/40 km+m: 1312,000/1315,000 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280394 Övrigt	(GV)	HRT		Servicefönster (Gällivare) -Harrträsk	E	2002	2002	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			Trafikavbrott mellan dp (Gällivare)-Harrträsk
						2006	2006	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2008	2008	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2010	2010	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2012	2012	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2014	2014	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2016	2016	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2018	2018	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2020	2020	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2036	2036	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2038	2038	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2040	2040	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2042	2042	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2044	2044	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
						2046	2046	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2			
2048	2048	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2									
2050	2050	M-F	13:15	15:15	D		A	Gv 102-Hrt 1/2									
299726 Övrigt	(GV)	HRT		Brobyte Spännajokk	E	2020	2022	nmTi-nmL	23:10	03:10	D		A	Hrt 1/6, 2/6, 3/6- Gv L1	X		Trafikpåverkan:
						2038	2038	nmTi-nmL	23:10	03:10	D		A	Hrt 1/6, 2/6, 3/6- Gv L1	X		Trafikavbrott (Gällivare)-Harrträsk
						2023	2023	S	05:00	24:00	D	Förarbete	A	Hrt 1/6, 2/6, 3/6- Gv L1	X		
						2024	2024	M	00:00	05:00	D	Förarbete	A	Hrt 1/6, 2/6, 3/6- Gv L1	X		
						2034	2034	S	05:00	24:00	H	Brobyte	A	Hrt 1/6, 2/6, 3/6- Gv L1	X		
						2035	2035	M-O	00:00	05:00	H	Brobyte	A	Hrt 1/6, 2/6, 3/6- Gv L1	X		
						2023	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 95/40 km+m: 1307,230/1307,630 Längd: 400)			
						2038	2038	M-F	00:00	03:10	H		H	(sth: 95/40 km+m: 1307,230/1307,630 Längd: 400)			
300819 Övrigt	(GV)	HRT		ERTMS Malbanan bdl 117 Gv-Hrt	E	2014	2020	nmTi-nmL	23:00	03:00	D	Utplacering av tekninkhus	A	Gv 102, Hrt 1/2	X		Trafikpåverkan:
						2032	2032	nmTi-nmL	23:00	03:00	D	Utplacering av tekninkhus	A	Gv 102, Hrt 1/2	X		Trafikavbrott Gällivare-Harrträsk
						2035	2036	nmTi-nmL	23:00	03:00	D	Utplacering av tekninkhus	A	Gv 102, Hrt 1/2	X		
						2016	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 125/40 km+m: 1312,000/1300,300 Längd: 1000)			
290132 Övrigt	(GV)	(NTV)		Servicefönster Förebyggande underhåll (Nattavaara)-(Gällivare)	E	2020	2022	nmTi-nmL	23:10	03:10	D		A	Gv 102 -Ntv 1/1	X		Trafikpåverkan:
						2038	2040	nmTi-nmL	23:10	03:10	D		A	Gv 102 -Ntv 1/1	X		Trafikavbrott mellan dp (Gv)-(Ntv)
						2020	2023	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			Nedsättningen sth 40 km/h kan sammakopplas med objekt 290133 så den sammantagna sträckan blir max 3000 meter Gällivare-Murjek pga Def-slipersbyte.
						2020	2023	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1500)			
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1500)			
296819 Övrigt	(GV)	(MK)		Underhåll Kontaktledning (Gällivare)-(Murjek)	E	2010	2014	nmTi-nmL	23:05	01:05	D		A	Gv 102 -Ntv 1/1	X		Trafikpåverkan:
						2038	2038	nmTi-nmL	23:05	01:05	D		A	Gv 102 -Ntv 1/1	X		Trafikavbrott mellan dp (Gv)-(Ntv)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280395 Övrigt	(HRT)	RPS		Servicefönster (Harrträsk) -Ripats	E	2002	2002	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			Trafikavbrott mellan dp (Harrträsk)-Ripats
						2006	2006	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2008	2008	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2010	2010	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2012	2012	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2014	2014	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2016	2016	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2018	2018	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2020	2020	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2036	2036	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2038	2038	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2040	2040	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2042	2042	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2044	2044	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2046	2046	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
						2048	2048	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2			
2050	2050	M-F	13:25	15:25	D		A	Hrt 1/2-Rps 3/2									
280397 Övrigt	(RPS)	NRT		Servicefönster (Ripats) -Nuortikon	E	2002	2002	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			Trafikavbrott mellan dp (Ripats)-Nuortikon
						2006	2006	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2008	2008	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2010	2010	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2012	2012	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2014	2014	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2016	2016	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2018	2018	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2020	2020	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2036	2036	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2038	2038	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2040	2040	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2042	2042	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2044	2044	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2046	2046	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
						2048	2048	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2			
2050	2050	M-F	13:30	15:30	D		A	Rps 3/2-Nrt 1/2									
300583 Övrigt	(RPS)	(KLV)		Nourtikon, utbyte av högspänningskabel	E	2038	2038	nmTi nmO	20:30	04:30	D	Inkoppling av ny kabel	A	Klv L2- Rps L1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ripas)-(Kilvo)
300584 Övrigt	NRT			Nourtikon, utbyte av högspänningskabel	1	2038	2038	TiO	20:30	24:00	D	Ändförslutning, rivning	A	Nrt 1/5 - Nrt 1/6	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Nuortikon
						2038	2038	OTo	00:00	04:30	D	Ändförslutning, rivning	A	Nrt 1/5 - Nrt 1/6	X		

Ändförslutning, rivning

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280398 Övrigt	(NRT)	KLV		Servicefönster (Nuortikon) -Kilvo	E	2002	2002	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			Trafikavbrott mellan dp (Nuortikon)-Kilvo
						2006	2006	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2008	2008	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2010	2010	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2012	2012	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2014	2014	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2016	2016	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2018	2018	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2020	2020	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2036	2036	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2038	2038	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2040	2040	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2042	2042	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2044	2044	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2046	2046	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
						2048	2048	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2			
2050	2050	M-F	13:35	15:35	D		A	Nrt 1/2-Klv 1/2									
280399 Övrigt	(KLV)	NTV		Servicefönster (Kilvo) -Nattavaara	E	2002	2002	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			Trafikavbrott mellan dp (Kilvo)-Nattavaara
						2006	2006	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2008	2008	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2010	2010	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2012	2012	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2014	2014	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2016	2016	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2018	2018	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2020	2020	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2036	2036	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2038	2038	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2040	2040	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2042	2042	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2044	2044	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2046	2046	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
						2048	2048	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2			
2050	2050	M-F	13:40	15:40	D		A	Klv 1/2-Ntv 1/2									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280400 Övrigt	(NTV)	KVA		Servicefönster (Nattavaara)-Koskivaara	E	2002	2002	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			Trafikavbrott mellan dp (Nattavaara)-Koskivaara
						2006	2006	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2008	2008	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2010	2010	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2012	2012	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2014	2014	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2016	2016	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2018	2018	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2020	2020	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2036	2036	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2038	2038	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2040	2040	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2042	2042	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
						2044	2044	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
290133 Övrigt	NTV	(MK)		Servicefönster Förebyggande underhåll (Murjek)-Nattavaara	E	2020	2022	nmTi-nmL	23:10	03:10	D		A	Ntv 1/1-Mk 1/1		X	Trafikpåverkan:
						2038	2040	nmTi-nmL	23:10	03:10	D		A	Ntv 1/1-Mk 1/1		X	Trafikavbrott mellan dp Ntv-(Mk)
						2020	2023	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			Nedsättningen sth 40 km/h kan sammakopplas med
						2020	2023	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1500)			objekt 290132 så den sammantagna sträckan blir max
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			3000 meter Gällivare-Murjek pga Def-slipersbyte.
						2038	2041	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1500)			
						2050	2050	M-F	13:50	15:50	D		A	Ntv 1/2-Kva 1/2			
280401 Övrigt	(KVA)	PC		Servicefönster (Koskivaara)-Polcirkeln	E	2002	2002	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			Trafikavbrott mellan dp (Koskivaara)-Polcirkeln
						2006	2006	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2008	2008	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2010	2010	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2012	2012	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2014	2014	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2016	2016	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2018	2018	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2020	2020	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2036	2036	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2038	2038	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2040	2040	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2042	2042	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
						2044	2044	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2			
2046	2046	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2									
2048	2048	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2									
2050	2050	M-F	13:50	15:50	D		A	Kva 1/2-Pc 1/2									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280402 Övrigt	(PC)	(MK)		Servicefönster (Polcirkeln)- (Murjek)	E	2002	2002	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			Trafikpåverkan.
						2004	2004	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1		Trafikavbrott mellan dp (Polcirkeln)-(Murjek)	
						2006	2006	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2008	2008	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2010	2010	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2012	2012	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2014	2014	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2016	2016	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2018	2018	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2020	2020	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2036	2036	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2038	2038	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2040	2040	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2042	2042	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2044	2044	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2046	2046	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
						2048	2048	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1			
2050	2050	M-F	14:00	16:00	D		A	Pc 1/2-Mk 1/1									
280404 Övrigt	(BDN)	MK		Servicefönster (Boden Central)-Murjek	E	2002	2002	M-F	09:00	10:30	D		A				Trafikpåverkan:
						2004	2004	M-F	09:00	10:30	D		A			Trafikavbrott mellan dp (Boden Central)-Murjek.	
						2006	2006	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2008	2008	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2010	2010	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2012	2012	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2014	2014	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2016	2016	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2018	2018	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2020	2020	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2022	2022	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2024	2024	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2026	2026	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2028	2028	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2030	2030	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2032	2032	M-F	09:00	10:30	D		A				
						2034	2034	M-F	09:00	10:30	D		A				
2036	2036	M-F	09:00	10:30	D		A										
2038	2038	M-F	09:00	10:30	D		A										
2040	2040	M-F	09:00	10:30	D		A										
2042	2042	M-F	09:00	10:30	D		A										
2044	2044	M-F	09:00	10:30	D		A										
2046	2046	M-F	09:00	10:30	D		A										
2048	2048	M-F	09:00	10:30	D		A										
2050	2050	M-F	09:00	10:30	D		A										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290076 Övrigt	BDN	MK		Servicefönster Förebyggande underhåll Kontaktlednings underhållBoden Central-Murjek	E	2013	2016	nmTi-nmL	22:30	02:30	D		A	Bdn 362, 364, 384-Mk 1/1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Boden Central-Murjek
290378 Övrigt	(BDN)	MK		Servicefönster Förebyggande underhåll (Boden Central)-Murjek	E	2020 2038	2022 2040	nmTi-nmS M-F	22:30 00:40	02:30 03:40	D		A	Bdn 103-Mk 1/1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Boden Central)-Murjek
						2020	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 1000)			
						2020	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 135/70 Längd: 1500)			
						2038	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 135/40 Längd: 5000)			
301547 Övrigt	BDN			Boden, åtgärder besiktninganmärkningar på plattformen	4	2018	2018	nmTi-nmL	23:30	04:30	D	Montage hisshus och markarbeten på perrong	A	Msi Bdn 248-hinderfri vxl 606	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Boden

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan Gv-Kos
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280396 Övrigt	(GV)	KOS		Servicefönster (Gällivare) -Koskullskulle	E	1951	1951	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Gällivare)-Koskullskulle
						2001	2001	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2003	2003	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2005	2005	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2007	2007	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2009	2009	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2011	2011	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2013	2013	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2015	2015	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2017	2017	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2019	2019	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2035	2035	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2037	2037	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2039	2039	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2041	2041	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2043	2043	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2045	2045	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2047	2047	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
						2049	2049	M-F	14:30	16:30	D		A	Gv 103-Kos 201			
290130 Övrigt	GV	(KOS)		Servicefönster Förebyggande underhåll Gällivare-Koskullskulle	E	2026	2026	M-F	14:00	18:00	D		A	Gv 125, Gv 176-Kos 201	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Gv-Kos. Vid behov av spänningslöst tas kontakt/samråd med MTC LKAB innan brytning för att säkerställa brytning av spänning på Koskullskulle driftplats.
						2034	2034	M-F	14:00	18:00	D		A	Gv 125, Gv 176-Kos 201	X		
						2026	2027	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 Längd: 1000)			
						2034	2035	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 70/40 Längd: 1000)			
296825 Övrigt	GV	KOS		Underhåll kontaktledning Gällivare-Koskullskulle	E	2015	2019	M-F	15:00	17:00	D		A	Gv 125, Gv 176-Kos	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Gv-Kos. Vid behov av spänningslöst tas kontakt/samråd med MTC LKAB innan brytning för att säkerställa brytning av spänning på Koskullskulle driftplats.
						2037	2037	M-F	15:00	17:00	D		A	Gv 125, Gv 176-Kos	X		
300980 Övrigt	GV	KOS		ERTMS Malmbanan bdl 114 Gv	Alla	2014	2020	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv 103- kos 201	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gällivare-Kos
						2026	2030	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv 103- kos 201	X		
						2031	2034	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		A	Gv 103- kos 201			
						2026	2030	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 80/40 km+m: 1315,000/1322,000 Längd: 1000)			
306145 Övrigt	GV	(KOS)		Gällivare-Koskullskulle, kontaktledningsupprustning	E	2019	2037	M-S	11:05	12:50	D	Kontaktledning supprustning	A	Gv msi 125, 176 - Kos dvti 201	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gällivare-Koskullskulle
						2019	2037	M-S	13:55	17:00	D	Kontaktledning supprustning	A	Gv msi 125, 176 - Kos dvti 201			
						2041	2043	M-S	11:05	12:50	D	Kontaktledning supprustning	A	Gv msi 125, 176 - Kos dvti 201			
						2041	2043	M-S	13:55	17:00	D	Kontaktledning supprustning	A	Gv msi 125, 176 - Kos dvti 201			
						2038	2040	nmTi-nmS	23:00	05:00	D	Kontaktledning supprustning	A	Gv msi 125, 176 - Kos dvti 201	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malmbanan Rsi-Svv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av	Anmärkningar
280368 Övrigt	(RSI)	APT	Servicefönster (Råtsi) -Aptas	E	2002	2002	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		Trafikpåverkan.
					2004	2004	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		Trafikavbrott mellan dp (Rsi)-Apt
					2006	2006	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2008	2008	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2010	2010	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2012	2012	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2014	2014	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2016	2016	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2018	2018	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2020	2020	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2036	2036	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2038	2038	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2040	2040	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2042	2042	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2044	2044	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
					2046	2046	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2		
2048	2048	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2							
2050	2050	M-F	15:10	17:10	D	A Rsi 502-Apt 2/2							
290131 Övrigt	(RSI)	(SVV)	Servicefönster Förebyggande underhåll (Råtsi)-(Svappavaara)	E	2021	2023	nmTi-nmL	23:25	03:25	D	A Rsi 502-Svv 1/1	X	Trafikpåverkan:
					2036	2038	nmTi-nmL	23:25	03:25	D	A Rsi 502-Svv 1/1	X	Trafikavbrott mellan dp (Rsi)-(Svv)
					2021	2024	M-S	08:00	24:00	H	H (sth: 80/70 Längd: 1500)		
					2021	2024	M-S	08:00	24:00	H	H (sth: 80/40 Längd: 1000)		
					2036	2039	M-S	08:00	24:00	H	H (sth: 80/70 Längd: 1500)		
					2036	2039	M-S	08:00	24:00	H	H (sth: 80/40 Längd: 1000)		
280375 Övrigt	(APT)	MTN	Servicefönster (Aptas) -Mertainen	E	2002	2002	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		Trafikpåverkan.
					2004	2004	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		Trafikavbrott mellan dp (Apt)-Mtn
					2006	2006	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2008	2008	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2010	2010	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2012	2012	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2014	2014	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2016	2016	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2018	2018	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2020	2020	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2036	2036	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2038	2038	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2040	2040	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2042	2042	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2044	2044	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
					2046	2046	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2		
2048	2048	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2							
2050	2050	M-F	12:50	14:50	D	A Apt 2/2-Mtn 3/2							

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Malbanan Rsi-Svv
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
280376 Övrigt	(MTN)	SVV		Servicefönster (Mertainen) -Svappavaara	E	2002	2002	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				Trafikpåverkan. Trafikavbrott mellan dp (Mtn)-Svv
						2004	2004	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2006	2006	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2008	2008	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2010	2010	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2012	2012	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2014	2014	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2016	2016	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2018	2018	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2020	2020	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2036	2036	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2038	2038	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2040	2040	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2042	2042	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2044	2044	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2046	2046	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
						2048	2048	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1				
2050	2050	M-F	13:00	15:00	D		A	Mtn 3/2-Svv 1/1										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Mellansel - Örnsköldsvik
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
280437	(MSL)	(ÖK)		Servicefönster (Mellansel)- (Örnsköldsvik)	E	1951	1951	MO	07:00	11:00	D		A				Trafikpåverkan;
Övrigt						2002	2050	MO	07:00	11:00	D		A				Trafikavbrott (Mellansel)-(Örnsköldsvik)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Nyfors - Munksund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
280420 Övrigt	(NYF)	PTÅ		Servicefönster (Nyfors) -Piteå	E	1951 2002	1951 2050	F F	07:00 07:00	10:00 10:00	D D		A A				Trafikavbrott mellan dp (Nyfors)-Piteå
290333 Övrigt	NYF	PTÅ		Servicefönster Förebyggande underhåll Nyfors-Piteå	E	2020 2033 2020 2020 2033 2033	2026 2040 2027 2027 2041 2041	M-F M-F M-S M-S M-S M-S	06:10 06:10 18:00 18:00 18:00 18:00	12:10 12:10 24:00 24:00 24:00 24:00	D D H H H H		A A H H H H	Nyf 2/6, 3/5-Ptå 2/6 Nyf 2/6, 3/5-Ptå 2/6 (sth: 90/40 Längd: 1000) (sth: 90/70 Längd: 1500) (sth: 90/40 Längd: 1000) (sth: 90/70 Längd: 1500)	X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Nyfors-Piteå

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Pea-Kmb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
290126 Övrigt	KMB			Servicefönster Förebyggande underhåll Peuravaara- Kiruna MB.	Alla	2024	2024	nmTi-nmL	20:20	01:20	D		A	Kmb 210, 214-Pea 501, 570	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott driftplats KMB Detaljplanering tas upp i Revisionsplanering.	
						2035	2035	nmTi-nmL	20:20	01:20	D		A	Kmb 210, 214-Pea 501, 570	X		
						2024	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)			
						2024	2025	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)			
						2035	2036	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)			
						2035	2036	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Pea-Rsi
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
290134	PEA			Servicefönster	Alla	2023	2023	nmTi-nmL	20:20	01:20	D		A	Kmb 210, 214-Pea 501, 570	X		Trafikpåverkan:
Övrigt				Förebyggande underhåll		2034	2034	nmTi-nmL	20:20	01:20	D		A	Kmb 210, 214-Pea 501, 570	X		Trafikavbrott dp Pea
				Peuravaara		2022	2023	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)			Detaljplanering tas upp i Revisionsplanering.
						2022	2023	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)			
						2033	2034	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)			
						2033	2034	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Skelleftebanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280419 Övrigt	(BST)	SÖV		Servicefönster (Bastuträsk) Skelleftehamn Övre	E	1951 2002	1951 2050	M M	11:00 11:00	14:00 14:00	D D		A A				Trafikavbrott mellan dp (Bastuträsk)-Skelleftehamn Övre
290332 Övrigt	BST	SÖV		Servicefönster Förebyggande underhåll Bastuträsk Skelleftehamn Övre	E	2020 2037 2020 2020 2037 2037	2027 2037 2028 2028 2038 2038	nmTi-nmL nmTi-nmL M-S M-S M-S M-S	22:00 22:00 18:00 18:00 18:00 18:00	04:00 02:00 24:00 24:00 24:00 24:00	D D H H H H		A A H H H H	Söv 1/5-Bst 5/9, 6/9 Söv 1/5-Bst 5/9, 6/9 (sth: 100/40 Längd: 1000) (sth: 100/70 Längd: 1500) (sth: 100/40 Längd: 1000) (sth: 100/70 Längd: 1500)	X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Bastuträsk-Skelleftehamn Övre
295199 Övrigt	(FFS)	SKL		Byte Sugtrafo i vattenskyddsområde	E	2035	2035	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A	Ffs B1/2 - Skjl 1/4,2/4	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (FFS)-SKL

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
280406 Övrigt	(LE)	(BDN)		Servicefönster (Boden Central)-(Luleå)	E	2002	2002	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A					Trafikpåverkan:	
						2004	2004	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Luleå)-(Boden C)		
						2006	2006	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2008	2008	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2010	2010	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2012	2012	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2014	2014	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2016	2016	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2018	2018	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2020	2020	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2022	2022	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2024	2024	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2026	2026	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2028	2028	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2030	2030	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2032	2032	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2034	2034	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2036	2036	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2038	2038	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
						2040	2040	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A						
2042	2042	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A												
2044	2044	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A												
2046	2046	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A												
2048	2048	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A												
2050	2050	nmTi-nmL	22:30	00:30	D		A												
290071 Övrigt	LE	BDN		Servicefönster Förebyggande underhåll Kontaktledning Boden Central-Luleå	E	2009	2012	nmTi-nmL	22:30	02:30	D		A Le 57ha,57hb,57hc,57hd,57he,57hf-B dn 128		X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Luleå)-(Boden C)		
292226 Övrigt	(LE)	(BDN)		Servicefönster Förebyggande underhåll (Boden Central)-(Luleå)	E	2020	2021	nmTi-nmS	22:30	03:30	D		A Le 59v-Bdn 108		X		Trafikpåverkan:		
						2036	2037	nmTi-nmS	22:30	03:30	D		A Le 59v-Bdn 108		X		Trafikavbrott mellan dp (Luleå)-(Boden C)		
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 5000)						
						2036	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)						
						2036	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/70 Längd: 1500)						

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
292252 Övrigt	(LE)	(BDN)		Servicefönster (Boden Central)-(Luleå)	E	2002	2002	M-F	12:00	13:00	D		A					Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Luleå)-(Boden C)
						2004	2004	M-F	12:00	13:00	D							
						2006	2006	M-F	12:00	13:00	D							
						2008	2008	M-F	12:00	13:00	D							
						2010	2010	M-F	12:00	13:00	D							
						2012	2012	M-F	12:00	13:00	D							
						2014	2014	M-F	12:00	13:00	D							
						2016	2016	M-F	12:00	13:00	D							
						2018	2018	M-F	12:00	13:00	D							
						2020	2020	M-F	12:00	13:00	D							
						2022	2022	M-F	12:00	13:00	D							
						2024	2024	M-F	12:00	13:00	D							
						2026	2026	M-F	12:00	13:00	D							
						2028	2028	M-F	12:00	13:00	D							
						2030	2030	M-F	12:00	13:00	D							
						2032	2032	M-F	12:00	13:00	D							
						2034	2034	M-F	12:00	13:00	D							
						2036	2036	M-F	12:00	13:00	D							
						2038	2038	M-F	12:00	13:00	D							
						2040	2040	M-F	12:00	13:00	D							
2042	2042	M-F	12:00	13:00	D													
2044	2044	M-F	12:00	13:00	D													
2046	2046	M-F	12:00	13:00	D													
2048	2048	M-F	12:00	13:00	D													
2050	2050	M-F	12:00	13:00	D													
300044 Övrigt	GST			Ny kombiväxel Gammelstad	K1,K2,K3 ,4	2037	2037	LS	19:00	05:00	H		A	Gst dvti 4/2			X	
						2038	2038	LS	19:00	05:00	H		A	Gst dvti 4/2			X	
299299 Övrigt	(SVT)	(SBY)		Förebyggande underhåll (Boden Central)-(Luleå)	E	2037	2037	nmS	18:00	06:00	D		A				X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp (Luleå)-(Boden C)
						2037	2037	LS	00:00	24:00	H		A	(sth: 130/40 Längd: 300)				
						2038	2038	M-O	00:00	24:00	H		A	(sth: 130/40 Längd: 300)				
300586 Övrigt	(SÄN)	BDN		Boden, utbyte av högspänningskabel	Alla	2037	2037	nmO-nmF	22:00	06:00	D	Inkoppling av ny kabel, rivning/ ändförslutning	A	Sän L2 - Bdn Dvti154, hinderfritt vxl 624, Bdn Dvti 377, hinderfritt vxl 661				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Sävasklinten)
300585 Övrigt	(BDN)	(BDS)		Boden, utbyte av högspänningskabel	E	2037	2037	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Bdn infsi144 -Bds uttblsi L2			X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Boden)-(Boden södra)
300587 Övrigt	BDN	(BDS)		Boden, utbyte av högspänningskabel	E	2037	2037	nmO-nmF	22:00	06:00	D		A	Hinderfritt vxl 1 (Bds) - Bdn Dvti154, hinderfritt vxl 624, Bdn Dvti 377, hinderfritt vxl 661			X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Boden-(Boden södra)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar				
300440 Övrigt	(NYF)	(KTÅ)		Ny GC-bro Korsträsk	E	2033	2033	FL	22:00	24:00	D	Landfästen och bottenplatta	A	KtäL2-Nyfl1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Nyfors)-(Korsträsk)				
						2033	2033	LS	00:00	06:00	D	Landfästen och bottenplatta	A	KtäL2-Nyfl1	X						
						2033	2035	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 km+m: 1092,200/1092,600 Längd: 400)								
280417 Övrigt	LTK	(BDS)		Servicefönster Långträsk-(Boden Södra)	E	1951	1951	TiO	02:00	04:00	D		A					Trafikavbrott mellan dp Långträsk-(Boden Södra)			
						2002	2050	TiO	02:00	04:00	D		A								
						1951	1951	M	11:00	12:00	D		A								
						1951	1951	F	11:30	12:30	D		A								
						2002	2050	M	11:00	12:00	D		A								
290330 Övrigt	LTK	BDS		Servicefönster Förebyggande underhåll Långträsk-Boden Södra	E	2023	2023	M-F	00:00	04:00	D		A	Ltk L1-Bds 2/5, 3/5, 4/5	X		Trafikavbrott mellan dp Långträsk-Boden Södra				
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 1000)							
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 1500)							
280418 Övrigt	(LTK)	BST		Servicefönster (Långträsk)-Bastuträsk	E	1951	1951	OTo	01:30	03:30	D		A					Trafikavbrott mellan dp (Långträsk)-Bastuträsk			
						2002	2050	OTo	01:30	03:30	D		A								
						1951	1951	M	10:30	11:30	D		A								
						2002	2050	M	10:30	11:30	D		A								
290331 Övrigt	LTK	BST		Servicefönster Förebyggande underhåll Långträsk-Bastuträsk	E	2023	2023	M-F	01:00	05:00	D		A	Ltk L1-Bst 5/2, Kaä 1/6, 2/6	X		Trafikavbrott mellan dp Långträsk-Bastuträsk				
						2038	2038	M-F	01:00	05:00	D		A	Ltk L1-Bst 5/2, Kaä 1/6, 2/6	X						
						2023	2024	M-S	03:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)							
						2023	2024	M-S	03:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)							
						2038	2039	M-S	03:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)							
						2038	2039	M-S	03:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)							
280416 Övrigt	(HLS)	(BST)		Servicefönster (Hällnäs)-(Bastuträsk)	E	1951	1951	TiTo	17:30	19:30	D		A					Trafikavbrott mellan dp (Hällnäs)-(Bastuträsk)			
						2002	2050	TiTo	17:30	19:30	D		A								
						1951	1951	MF	11:00	12:00	D		A								
						2002	2050	MF	11:00	12:00	D		A								
290329 Övrigt	HLS	BST		Servicefönster Förebyggande underhåll Hällnäs-Bastuträsk	E	2020	2020	LS	01:00	05:00	D		A	Hls 1/6, 2/6, 3/6-Bst L1	X		Trafikavbrott mellan dp Hällnäs-Bastuträsk				
						2021	2021	M-O	01:00	05:00	D		A	Hls 1/6, 2/6, 3/6-Bst L1	X						
						2038	2038	LS	01:00	05:00	D		A	Hls 1/6, 2/6, 3/6-Bst L1	X						
						2039	2039	M-OS	01:00	05:00	D		A	Hls 1/6, 2/6, 3/6-Bst L1	X						
						2040	2040	M-To	01:00	05:00	D		A	Hls 1/6, 2/6, 3/6-Bst L1	X						
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 1000)							
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 1500)							
						2038	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 1000)							
						2038	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 1500)							

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
280415 Övrigt	(VÄN)	HLS		Servicefönster (Vännäs Norra)-Hällnäs	E	1951	1951	MO	03:00	05:00	D		A				Trafikavbrott mellan dp (Vännäs norra)-Hällnäs	
						2002	2050	MO	03:00	05:00	D		A					
						1951	1951	M	11:30	12:30	D		A					
						1951	1951	F	14:30	15:30	D		A					
						2002	2050	M	11:30	12:30	D		A					
						2002	2050	F	14:30	15:30	D		A					
290328 Övrigt	VÄN	HLS		Servicefönster Förebyggande underhåll Vännäs Norra-Hällnäs	E	2020	2020	LS	01:00	05:00	D		A	Vän L2-Hls L2, 1/10		X	Trafikavbrott mellan dp Vännäs norra-Hällnäs	
						2021	2021	M-O	01:00	05:00	D		A	Vän L2-Hls L2, 1/10		X		
						2038	2038	LS	01:00	05:00	D		A	Vän L2-Hls L2, 1/10		X		
						2039	2039	M-OS	01:00	05:00	D		A	Vän L2-Hls L2, 1/10		X		
						2040	2040	M-To	01:00	05:00	D		A	Vän L2-Hls L2, 1/10		X		
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 1000)				
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 1500)				
						2038	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 1000)				
						2038	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 1500)				
						300458 Övrigt	VNS			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Vännäs	Alla	2023	2023	ToF	01:30	05:30		D
2024	2024	M-F	01:30	05:30	D								A	Vns infsi 102 - Vns msi 160, 162		X		
2034	2034	M-F	01:30	05:30	D								A	Vns infsi 102 - Vns msi 160, 162		X		
2035	2035	M-O	01:30	05:30	D								A	Vns infsi 102 - Vns msi 160, 162		X		
2023	2023	ToF	01:30	05:30	D								A	Vns infsi 102 - Dgm msi 1/6, 2/6, 3/6		X		
300466 Övrigt	(VNS)	DGM		Nationell upprustning bangårdsbelysning, Vännäs	E	2024	2024	M-F	01:30	05:30	D		A	Vns infsi 102 - Dgm msi 1/6, 2/6, 3/6		X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott: (Vännäs)-Degermyr	
						2034	2034	M-F	01:30	05:30	D		A	Vns infsi 102 - Dgm msi 1/6, 2/6, 3/6		X		
						2035	2035	M-O	01:30	05:30	D		A	Vns infsi 102 - Dgm msi 1/6, 2/6, 3/6		X		
						2023	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)				
280427 Övrigt	VNS	THÖ		Servicefönster Vännäs-Trehörningssjö	E	1951	1951	TiTo	04:00	06:00	D		A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott Vännäs-Trehörningssjö	
						2002	2050	TiTo	04:00	06:00	D		A					
290305 Övrigt	VNS	THÖ		Servicefönster Förebyggande Underhåll Vännäs-Trehörningssjö	E	2023	2023	ToF	03:00	07:00	D		A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott Vännäs-Trehörningssjö	
						2024	2024	M-F	03:00	07:00	D		A					
						2037	2037	M-F	03:00	07:00	D		A					
						2038	2038	M-O	03:00	07:00	D		A					
						2023	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)				
						2023	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)				
279860 Övrigt	(ÖÄ)	(OXM)		Glödbegstunneln åtgärder	UPP	2030	2035	M-S	00:00	24:00	H		Skrotning av berg, besiktningsåtgärder m.m.	A	Öä infsi 1/2 - Oxm infsi 1/1		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Öreälv)-(Oxmyran)
						2036	2041	M-F	09:00	15:00	D		Montage läckande kabel	A	Öä infsi 1/2 - Oxm infsi 1/1		X	
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)				
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300599 Övrigt	THÖ			Trehörningsjö, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	Alla	2031	2033	M-S	13:20	17:20	D	Kabelförläggning samt rörtryckning	A	Thö 2/2 - Thö 1/2	X		Trafikpåverkan: trafikstopp minst 4 timmar per dygn, spår 1 minst 6 timmar per dygn.
						2035	2035	O-F	13:20	17:20	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Thö 2/2 - Thö 1/2	X		
					1	2031	2033	M-S	17:20	19:20	D	Kabelförläggning	A	Thö1/6-Thö 1/5	X		
					Alla	2031	2034	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 1000)				
280428 Övrigt	THÖ	MSL		Servicefönster Trehörningsjö-Mellansel	E	1951	1951	M	04:30	06:00	D		A				Trafikpåverkan;
						2002	2050	M	04:30	06:00	D		A				Trafikavbrott Trehörningsjö-Mellansel
						1951	1951	O	04:00	06:00	D		A				
						2002	2050	O	04:00	06:00	D		A				
290306 Övrigt	THÖ	MSL		Servicefönster Förebyggande underhåll Trehörningsjö-Mellansel	E	2023	2023	ToF	03:00	07:00	D		A	Thö 2/1-Msl 3/2, 3/4	X		Trafikpåverkan,
						2024	2024	M-F	03:00	07:00	D		A	Thö 2/1-Msl 3/2, 3/4	X		Trafikavbrott Trehörningsjö-Mellansel
						2037	2037	M-F	03:00	07:00	D		A	Thö 2/1-Msl 3/2, 3/4	X		
						2038	2038	M-O	03:00	07:00	D		A	Thö 2/1-Msl 3/2, 3/4	X		
						2023	2025	M-S	07:00	24:00	H		H (sth: 130/70 Längd: 1500)				
						2023	2025	M-S	07:00	24:00	H		H (sth: 130/40 Längd: 1000)				
						2037	2039	M-S	07:00	24:00	H		H (sth: 130/70 Längd: 1500)				
300597 Övrigt	LNV			Långvattnet, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	Alla	2028	2030	M-S	14:00	18:00	D	Kabelförläggning samt rörtryckning	A	Lnv 2/2 - Lnv 1/2	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Långvattnet
					1	2028	2030	M-S	18:00	20:00	D	Kabelförläggning samt rörtryckning	A	Lnv 1/6- Lnv 1/5	X		
					Alla	2034	2034	F	13:00	17:00	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Lnv 2/2 - Lnv 1/2	X		
						2035	2035	MTi	13:00	17:00	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Lnv 2/2 - Lnv 1/2	X		
						2028	2031	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 1000)				
300595 Övrigt	LMN			Långviksmon, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	Alla	2026	2027	M-S	14:00	18:00	D	Kabelförläggning	A	Lmn 2/2 - Lmn 1/2	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Långviksmon
					1	2026	2027	M-S	14:00	18:00	D	Kabelförläggning	A	Lmn 1/6- Lmn 1/5	X		
					Alla	2034	2034	Ti-To	13:30	17:30	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Lmn 2/2 - Lmn 1/2	X		
300594 Övrigt	LMN	BJ		Björna, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	E	2025	2025	M-F	14:00	17:00	D	Kabelförläggning	A	Bj msi 1/6, 2/6 - Lmn msi 1/5, 2/5	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp minst 3timmar per dygn
						2025	2025	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 1000)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300592 Övrigt	BJ			Björna, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	Alla	2024	2025	M-S	14:00	19:00	D	Kabelförläggning samt rörtryckning	A	Bj 2/2 - Bj 2/1	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp minst 5 timmar per dygn v2024-2025
					1	2024	2025	M-S	14:00	19:00	D	Kabelförläggning samt rörtryckning	A	Bj 1/6 - Bj 1/6	X		Trafikstopp minst 4 timmar per dygn To-F v2033-2034 och M v2035
					Alla	2033	2034	ToF	14:00	18:00	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Bj 2/2 - Bj 2/1	X		
						2035	2035	M	14:00	18:00	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Bj 2/2 - Bj 2/1	X		
						2024	2026	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			
300591 Övrigt	BJ	BJÖ		Björnsjö, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	E	2024	2024	M-F	14:00	17:00	D	Kabelförläggning	A	Bjö msi 1/6, 2/6 - Bj msi 1/5, 2/5	X		Trafikpåverkan: trafikstopp minst 3 timmar per skift
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			
300588 Övrigt	BJÖ			Björnsjö, utbyte icke föreskriftsenliga kablar	Alla	2021	2023	M-S	14:00	18:00	D	Kabelförläggning samt rörtryckning	A	Bjö 2/2 - Bjö 2/1	X		Trafikpåverkan: trafikstopp minst 4h per dygn, enspårsdrift minst 6h per dygn.
					1	2021	2022	M-S	18:00	20:00	D	Kabelförläggning	A	Bjö 1/6 - Bjö 1/5	X		
					2	2023	2023	M-S	18:00	20:00	D	Kabelförläggning	A	Bjö 2/5 - Bjö 2/6	X		
					Alla	2033	2033	M-O	14:00	18:00	D	Inkoppling/lbruktagn	A	Bjö 2/2 - Bjö 2/1			
						2021	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			
280429 Övrigt	MSL	AP		Servicefönster Mellansel-Aspeå	E	1951	1951	M	05:00	06:00	D		A				Trafikpåverkan;
						2002	2050	M	05:00	06:00	D		A				Trafikavbrott Mellansel-Aspeå
						1951	1951	To	04:00	06:00	D		A				
						2002	2050	To	04:00	06:00	D		A				
290307 Övrigt	MSL	AP		Servicefönster Förebyggande underhåll Mellansel-Aspeå	E	2022	2022	M-F	03:00	07:00	D		A	Msl 3/1, 3/4-Ap 3/2	X		Trafikpåverkan;
						2023	2023	MTi	03:00	07:00	D		A	Msl 3/1, 3/4-Ap 3/2	X		Trafikavbrott Mellansel-Aspeå
						2038	2038	M-F	03:00	07:00	D		A	Msl 3/1, 3/4-Ap 3/2	X		
						2039	2039	M-O	03:00	07:00	D		A	Msl 3/1, 3/4-Ap 3/2	X		
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)			
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)			
						2038	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)			
	2038	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)								
280430 Övrigt	AP	LSL		Servicefönster Aspeå-Långsele	E	1951	1951	OF	05:00	06:00	D		A				Trafikpåverkan;
						2002	2050	OF	05:00	06:00	D		A				Trafikavbrott Aspeå-Långsele

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Stamb gm Ö Norrland Utom Vns-Uå
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
290308 Övrigt	AP	LSL		Servicefönster Förebyggande underhåll Aspeå-Långsele	E	2022	2022	M-F	03:00	07:00	D		A	Ap 3/1-Lsl 22, 23	X		Trafikpåverkan;	
						2023	2023	MTi	03:00	07:00	D		A	Ap 3/1-Lsl 22, 23	X		Trafikavbrott Aspeå-Långsele	
						2038	2038	M-F	03:00	07:00	D		A	Ap 3/1-Lsl 22, 23	X			
						2039	2039	M-O	03:00	07:00	D		A	Ap 3/1-Lsl 22, 23	X			
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/70 Längd: 1500)				
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/40 Längd: 1000)				
						2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/70 Längd: 1500)				
		2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/40 Längd: 1000)								
300615	(SLJ)	(ÖSÅ)		Byte av Teknikhus	E Alla	2034	2034	M-F	18:00	24:00	D	Förarbeten	A	Fsm L1-Fsm L2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Selsjön)-(Österås)	
						2035	2035	M-To	18:00	24:00	D	Förarbeten	A	Fsm L1-Fsm L2	X			
						2035	2035	FL	18:00	18:00	H	Inkoppling	A	Öså 1/1-Slj 2/2, Åd 2/2-Fsm 3/7	X			
						E spår 2	2035	2035	LS	18:00	18:00	H		A	Fsm 2/5-2/6	X		
						E spår 4	2035	2035	LS	18:00	18:00	H		A	Fsm 4/5-4/6	X		
						E	2035	2035	LS	18:00	18:00	H		A	Fsm infsi 3/7- Åd 2/2	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Norra
Vännäs-Holmsund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280414 Övrigt	(VNS)	(UÅ)		Servicefönster (Vännäs)- (Umeå Central)	E	1951	1951	S	04:00	06:00	D		A				Trafikpåverkan : Trafikavbrott mellan dp (Vännäs)- (Umeå central)
						2002	2049	S	04:00	06:00	D		A				
						1951	1951	S	07:00	09:00	D		A				
						2002	2049	S	07:00	09:00	D		A				
						1951	1951	MF	10:00	11:00	D		A				
2002	2049	MF	10:00	11:00	D		A										
290327 Övrigt	VNS	UÅ		Servicefönster Förebyggande underhåll Vännäs- Umeå	E	2019	2019	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A Uå 102-Vän 164, 131		X	Trafikavbrott mellan dp Vännäs- Umeå	
						2036	2036	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A Uå 102-Vän 164, 131		X		
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)				
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/70 Längd: 1500)				
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)				
2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/70 Längd: 1500)										
279869 Övrigt	(BRD)	GIM		Umeå ställverksbyte	E	2042	2042	To-S	00:00	24:00	H	Utbyte centraldator	A Klbn infsi 301 - Gim infsi 252, 222		X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Brännland)-Gimonäs Berör samtliga spår på Klockarbäckar, Umeå, Umeågodsbangård, Umeå Östra samt Gimonäs	
						2043	2043	M	00:00	24:00	H	Utbyte centraldator	A Klbn infsi 301 - Gim infsi 252, 222		X		
299875 Övrigt	UÅ			Servicefönster Umeå Central	Alla	1951	1951	S	07:20	08:50	D		A			Trafikpåverkan : Trafikavbrott dp Umeå central	
						2002	2049	S	07:20	08:50	D		A				
						1951	1951	S	10:45	12:15	D		A				
						2002	2049	S	10:45	12:15	D		A				
						1951	1951	S	04:00	06:00	D		A				
2002	2049	S	04:00	06:00	D		A										
280412 Övrigt	(UÅ)	GIM		Servicefönster (Umeå C) -Gimonäs	E	1951	1951	nmTi nmTo	23:40	01:40	D		A		Trafikavbrott mellan dp (Umeå C)- Gimonäs		
						2002	2050	nmTi nmTo	23:40	01:40	D		A				
290325 Övrigt	UÅ	GIM		Servicefönster Förebyggande underhåll Umeå C-Gimonäs	E	2019	2019	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A Gim L2-Uå 131, 133, 135		X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan dp Umeå C- Gimonäs	
						2036	2036	nmTi-nmL	22:00	02:00	D		A Gim L2-Uå 131, 133, 135		X		
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 180/40 Längd: 1000)				
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 180/70 Längd: 1500)				
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 180/40 Längd: 1000)				
2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 180/70 Längd: 1500)										
2023	2023	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		H				X						
2042	2042	nmTi-nmL	23:00	03:00	D		H				X						
280413 Övrigt	(GIM)	HOD		Servicefönster (Gimonäs) -Holmsund	E	1951	1951	nmTi nmTo	23:00	01:00	D		A		Trafikavbrott mellan dp (Gimonäs)-Holmsund		
						2002	2050	nmTi nmTo	23:00	01:00	D		A				
290326 Övrigt	GIM	HOD		Servicefönster Förebyggande underhåll Gimonäs-Holmsund	E	2019	2019	nmTi-nmS	20:00	02:00	D		A Gim L11-Hod 1/4		X	Trafikavbrott mellan dp Gimonäs-Holmsund	
						2019	2019	S	20:00	24:00	D		A Gim L11-Hod 1/4		X		
						2020	2020	M	00:00	02:00	D		A Gim L11-Hod 1/4		X		
						2036	2036	nmTi-nmS	20:00	02:00	D		A Gim L11-Hod 1/4		X		
						2036	2036	S	20:00	24:00	D		A Gim L11-Hod 1/4		X		
						2037	2037	M	00:00	02:00	D		A Gim L11-Hod 1/4		X		
						2019	2020	M-S	23:00	24:00	H		H (sth: 70/40 Längd: 1000)				
						2036	2037	M-S	23:00	24:00	H		H (sth: 70/40 Längd: 1000)				
						2022	2023	nmTi-nmM	23:00	05:00	D		H (sth: 70/40 Längd: 1000)				X
						2040	2041	nmTi-nmM	23:00	05:00	D		H (sth: 70/40 Längd: 1000)				X

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Bergslagspendeln
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281480 Övrigt	(FGC)	ÄBG		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2038	2038	S	22:00	24:00	D		A	Fgc 52(3/1) - Äbg hfp vx 502	X		Trafikpåverkan
						2039	2039	M	00:00	05:30	D		A	Fgc 52(3/1) - Äbg hfp vx 502	X		Trafikavbrott (Ängelsberg)-(Fagersta)
						2039	2039	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A	Fgc 52(3/1) - Äbg hfp vx 502	X		Öppet Snyten - Ängelsberg
300399 Övrigt	(FGC)	BRH		Förebyggande underhåll/ Spårriktning	E Alla	2016	2016	nmTi-nmS	23:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Fgc 3/1, Snt 3/2 - Brh 324	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ängelsberg-Brattheden.
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/80 Längd: 1500)			Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma Sth (160) 80 km/h 1500m Robin Gossas 0706064689
297705 Övrigt	(FGC)	KBÄ		Förebyggande underhåll Ktl + bana. D-S	E Alla	2036	2037	nmTi-nmS	23:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Fgc 3/1, Snt 3/2 - Kbä 85, 87	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ängelsberg-Brattheden.
						2038	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Fgc 3/1, Snt 3/2 - Kbä 85, 87			D-skydd
						Alla	2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1500)		
295898 Övrigt	ÄBG			Mobila Elverk	Alla	2036	2036	To	00:00	05:00	D		A	Äbg 522 - Äbg 521	X		Trafikavbrott Ängelsberg.
295896 Övrigt	VSO			Mobila Elverk	Alla	2036	2036	O	00:00	05:00	D		A	Vso 422 - Vso 421	X		Trafikavbrott Virsbo.
295189 Övrigt	BRH	SHR		Sugtrafo i vattenskyddsområde	E	2012	2012	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Brh 331,333 - Shr 223	X		Trafikpåverkan Trafikavbrott Brattheden - Surahammar
295932 Övrigt	BRH	SHR		Mobila Elverk	E	2037	2037	O	00:00	05:00	D		A	Shr 223 - Brh 337	X		Trafikavbrott Surahammar-Brattheden.
295940 Övrigt	BRH	SHR		Mobila Elverk	E	2037	2037	To-S	00:00	05:00	D		A	Shr 222 - Brh 337	X		Trafikavbrott Surahammar-Brattheden.
						2038	2038	M-O	00:00	05:00	D		A	Shr 222 - Brh 337	X		
295895 Övrigt	SHR			Mobila Elverk	Alla	2036	2036	Ti	00:00	05:00	D		A	Shr 222 - Shr 221	X		Trafikavbrott Surahammar.
295928 Övrigt	SHR	HH		Mobila Elverk	E 1,2	2036	2036	F	00:00	05:00	D		A	Hh 132,134- Shr 226	X		Trafikavbrott Hallstahammar-Surahammar.
295929 Övrigt	SHR	HH		Mobila Elverk	E 1,2	2037	2037	MTi	00:00	05:00	D		A	Hh 132,134- Shr 226	X		Trafikavbrott Hallstahammar-Surahammar.
295942 Övrigt	SHR	HH		Mobila Elverk	E 1,2	2038	2038	To-S	00:00	05:00	D		A	Shr 226 - Hh 132,134	X		Trafikavbrott Hallstahammar-Surahammar.
						2039	2039	M-O	00:00	05:00	D		A	Shr 226 - Hh 132,134	X		
295894 Övrigt	HH			Mobila Elverk	Alla	2036	2036	M	00:00	05:00	D		A	Hh 122 - Hh 121	X		Trafikavbrott Hallstahammar.
281486 Övrigt	HH	KBÄ		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2040	2041	S	22:00	24:00	D		A	Kbä 27,62,hfp vx120,107,103 - Hh 131,133	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hallstahammar-Kolbäck.
						2041	2042	M	00:00	05:30	D		A	Kbä 27,62,hfp vx120,107,103 - Hh 131,133	X		Kolbäck öppet mot Dingtuna, Strömsholm, Munktorp.
						2041	2042	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A	Kbä 27,62,hfp vx120,107,103 - Hh 131,133	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Bjärka Säby - Västervik
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282697 Övrigt	(BSÅ)	(VK)		Servicefönster (Bjärka Säby) - (Västervik)	E	1951	2015	nmTi	22:00	05:30	D		A				Trafikpåverkan: Trafikanvrott Bjärka Säby-Västervik
						2017	2020	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för bup
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	05:30	D		A				
						2022	2025	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A				
						2026	2034	nmTi	22:00	05:30	D		A				Hastighetsnedsättning i samband med och efter arbeten avropade i Servicefönstret medges i begränsad omfattning dock max till sammanlagt 3 minuters ökad gångtid på tågen, inklusive nedsättningar utanför Servicefönstret, på sträckan Linköping - Västervik/Hultsfred.
						2035	2047	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A				
						2048	2050	nmTi	22:00	05:30	D		A				
						2022	2022	nmS	20:00	08:00	D		A				
						2038	2038	nmS	20:00	08:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst - Hgl Driftspår
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296771 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund	D2, Alla Hgl	2003	2003	O	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n - So 1119,1121,1123,1125,1127,1129,1 153,1233,1235,1237,1239,1207,12 09,1211,1213,1215,1217,1267,124 7			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet S-Skydd
296774 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund	D2, Alla Hgl	2010	2010	F	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n - So 1119,1121,1123,1125,1127,1129,1 153,1233,1235,1237,1239,1207,12 09,1211,1213,1215,1217,1267,124 7,			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet S-Skydd
296778 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund/Signalprovning	D2, Alla Hgl	2009	2009	Ti-F	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n - So 1086,1084,1119,1121,1123,1125,1 127,1129,1153,1233,1235,1237,12 39,1207,1209,1211,1213,1215,121 7,1267,1247,1285			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Signalprovning S-Skydd
296781 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund/Signalprovning	D2, Alla Hgl	2010	2010	Ti-To	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - So 1086,1084,1119,1121,1123,1125,1 127,1129,1153,1233,1235,1237,12 39,1207,1209,1211,1213,1215,121 7,1267,1247			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Signalprovning S-Skydd
296782 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund/Signalprovning	D2, Alla Hgl	2011	2011	To	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - So 1086,1084,1119,1121,1123,1125,1 127,1129,1153,1233,1235,1237,12 39,1207,1209,1211,1213,1215,121 7,1267,1247			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Signalprovning S-Skydd

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst - Hgl Driftspår
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296783 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund/Provkörning tåg	D2, Alla Hgl	2017	2017	MTiTo	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - So 1086,1084,1119,1121,1123,1125,1 127,1129,1153,1233,1235,1237,12 39,1207,1209,1211,1213,1215,121 7,1267,1247			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Provkörning tåg S-Skydd
296784 Övrigt	SO	(HGL)		Ställverksbyte Hagalund/INKOPPLING	So D2, Alla Hgl	2022	2022	F	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - So 1086,1084,1119,1121,1123,1125,1 127,1129,1153,1233,1235,1237,12 39,1207,1209,1211,1213,1215,121 7,1267,1247			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Inkoppling S-Skydd

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst - Hgl Driftspår
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282698 Övrigt	HGL			Servicefönster Hagalund	Alla	1951	1951	M-To	00:00	24:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						1952	1952	M	00:00	24:00	D		A				
						2001	2001	MTo	00:00	24:00	D		A				
						2002	2002	Ti-To	00:00	24:00	D		A				
						2003	2003	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2004	2004	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2005	2005	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2006	2006	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2007	2007	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2008	2008	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2009	2009	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2010	2010	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2011	2011	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2012	2012	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2013	2013	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2014	2014	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2015	2015	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2016	2016	Ti-To	00:00	24:00	D		A				
						2017	2017	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2018	2018	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2019	2019	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2020	2020	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2021	2021	M-O	00:00	24:00	D		A				
						2022	2022	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2023	2023	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2024	2024	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2025	2025	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2026	2026	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2027	2027	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2028	2028	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2029	2029	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2030	2030	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2031	2031	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2032	2032	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2033	2033	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2034	2034	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2035	2035	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2036	2036	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2037	2037	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2038	2038	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2039	2039	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2040	2040	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2041	2041	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2042	2042	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2043	2043	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2044	2044	M-To	00:00	24:00	D		A				
2045	2045	M-To	00:00	24:00	D		A										
2046	2046	M-To	00:00	24:00	D		A										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst - Hgl Driftspår
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					Alla	2047	2047	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2048	2048	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2049	2049	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2050	2050	M-To	00:00	24:00	D		A				
300708 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund	Alla	2003	2003	O	00:30	04:30	D		B So	1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148		Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet S-Skydd	
300710 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund	Alla	2010	2010	F	00:30	04:30	D		B So	1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148,		Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet S-Skydd	
300711 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund/Signalprovning	Alla	2009	2009	Ti-F	00:30	04:30	D		B So	1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148,		Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Signalprovning S-Skydd	
300712 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund/Signalprovning	Alla	2010	2010	Ti-To	00:30	04:30	D		B So	1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148,		Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Signalprovning S-Skydd	
300713 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund/Signalprovning	Alla	2011	2011	To	00:30	04:30	D		B So	1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148,		Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Signalprovning S-Skydd	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst - Hgl Driftspår
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300715 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund/Provkörning tåg	Alla	2017	2017	MTiTo	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148,			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Provkörning tåg S-Skydd
300717 Övrigt	HGL			Ställverksbyte Hagalund/INKOPPLING	Alla	2022	2022	F	00:30	04:30	D		B	So 1166n,1168n,1170n,1172n,1144n, 1153n,1233n,1235n,1237n,1239n, 1207n,1209n,1211n,1213n,1215n, 1217n,1267,1247n,1285 - Hgl 100,102,104,106,108,110,122,124, 126,164,130,132,134,136,138,140, 142,144,146,148			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Inkoppling S-Skydd

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst-Tm-Sub
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282759 Övrigt	TM			Servicefönster Stockholm Mitt Tomtebodas Rangerbangård	Alla	1951	1951	M-F	00:00	24:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. 6 timmar dag- respektive nattid helgfri måndag-fredag.
						1952	1952	MF	00:00	24:00	D		A				
						2001	2001	MTof	00:00	24:00	D		A				
						2002	2002	Ti-F	00:00	24:00	D		A				
						2003	2003	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2004	2004	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2005	2005	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2006	2006	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2007	2007	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2008	2008	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2009	2009	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2010	2010	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2011	2011	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2012	2012	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2013	2013	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2014	2014	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2015	2015	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2016	2016	Ti-F	00:00	24:00	D		A				
						2017	2017	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2018	2018	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2019	2019	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2020	2020	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2021	2021	M-Of	00:00	24:00	D		A				
						2022	2022	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2023	2023	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2024	2024	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2025	2025	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2026	2026	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2027	2027	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2028	2028	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2029	2029	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2030	2030	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2031	2031	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2032	2032	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2033	2033	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2034	2034	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2035	2035	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2036	2036	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2037	2037	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2038	2038	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2039	2039	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2040	2040	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2041	2041	M-F	00:00	16:00	D		A				
						2042	2042	M-F	00:00	16:00	D		A				
						2043	2043	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2044	2044	M-F	00:00	24:00	D		A				
2045	2045	M-F	00:00	24:00	D		A										
2046	2046	M-F	00:00	24:00	D		A										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Cst-Tm-Sub
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
					Alla	2047	2047	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2048	2048	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2049	2049	M-F	00:00	24:00	D		A				
						2050	2050	M-F	00:00	24:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Östra
Dalabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296130 Övrigt	(AVKY)	RY		Sugtrafo i vattenskyddsområde	E	2008	2008	nmTi nmO	22:00	06:00	D		A	Avky L41 - Ry 32,34	X		Trafikavbrott (Avesta Krylbo)-Rosshyttan.
300644 Övrigt	(AVKY)	RY		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2034	2034	S	23:00	24:00	D		A	Avky 52 – Ry 32, 34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Avesta Krylbo) -Rosshyttan.
						2035	2035	M	00:00	05:00	D		A	Avky 52 – Ry 32, 34	X		
						2035	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Avky 52 – Ry 32, 34	X		
296702 Övrigt	(AVKY)	(SL)		Förebyggande underhåll	E Alla	2019	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Förebyggande underhåll	A	AVKY 52 - SL 121			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Avesta Krylbo)-(Sala)
					E	2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1500)			Hastighetsnedsättning Sth (160) 40 km/h 1500 m
281459 Övrigt	BDO	SL		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2033	2033	Ti-F	00:00	06:00	D		A	Bdo 31,33 - SI 132,136,138	X		Trafikpåverkan: (Avky)-(SI)
297711 Övrigt	SL	(AVKY)		Förebyggande underhåll Ktl	E Alla	2043	2044	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	SI 123 - Avky 52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Sala)-(Avesta Krylbo).
281462 Övrigt	SL	IST		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2017	2017	M-F	00:00	06:00	D		A	Ist 22 - SI 124	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Isätra-(Sala)
296858 Övrigt	SL	(MÅ)		Förebyggande underhåll	E alla	2024	2024	nmTi-nmS	23:00	05:00	D	Förebyggande underhåll	A	SI 121, 152 - Må 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sala - (Morgongåva) Avbrott (Avesta Krylbo) - Sala - (Västerås Norra)
					E	2025	2025	nmTi-nmS	23:00	05:00	D		A				
					E	2024	2025	M-S	00:00	24:00	D		H	(sth: 160/40 Längd: 1500)			Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma Sth (160) 40 km/h 1500 m
279169 Övrigt	MÅ			Morgongåva Signalåtgärder	Alla	2018	2019	S	23:20	24:00	D		A	Må 21 - Må 22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Morgongåva.
						2019	2020	M	00:00	06:00	D		A	Må 21 - Må 22			
						2019	2020	nmTi-nmF	23:20	06:00	D		A	Må 21 - Må 22			
296863 Övrigt	MÅ	(UNA)		Förebyggande underhåll	E alla	2040	2040	nmTi-nmS	23:00	05:00	D	Förebyggande underhåll	A	Må 21 - UNA 321			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Morgongåva - (Uppsala Norra)
						2041	2041	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Förebyggande underhåll	A	Må 21 - UNA 321			
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1500)			Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma Sth (160) 40 km/h 1500m
297710 Övrigt	JLA	SL		Förebyggande underhåll Ktl	E Alla	2040	2041	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Jla 32,34 - SI 124	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Järlåsa-(Sala).
297709 Övrigt	UNA	MÅ		Förebyggande underhåll Ktl	E Alla	2039	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Una 336,338 - Må 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Uppsala Norra-Morgongåva.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Dalabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
283643 Övrigt	UNA			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C - Uppsala Norra	Alla	2001	2001	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2003	2003	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2004	2004	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2006	2006	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2008	2008	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2010	2010	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2012	2012	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2014	2014	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2016	2016	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2017	2017	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2018	2018	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2020	2020	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2022	2022	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2024	2024	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2026	2026	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2027	2027	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2029	2029	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2032	2032	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2034	2034	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
						2036	2036	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321				
2038	2038	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
2040	2040	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
2042	2042	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
2044	2044	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
2046	2046	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
2048	2048	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
2050	2050	To	00:20	04:20	D		A	U 253 - U 321										
292116 Övrigt	UNA			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C - Uppsala Norra	Alla	2016	2016	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 253 - U 321				Bandel 429 Uppsala C - Uppsala Norra Banarbetsveckor: Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag.
						2017	2017	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 253 - U 321				
						2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	U 253 - U 321				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
296939 Övrigt	SKB			Nationell upprustning bangårdsbelysning, Skinskatteberg	Alla 2,3,4,5	2044	2044	M	08:30	15:00	D		A	Skb L1 - Skb L2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Skinskatteberg	
						2044	2044	Ti-F	10:00	16:00	D		A	Skb L1 - Skb L2	X			
296799 Övrigt	(FV)	ER		Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	UPP	2036	2036	S	08:30	15:30	D		A	Er 22 - Fv 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Ervalla-(Frövi)	
						2037	2037	M-S	08:30	15:30	D		A	Er 22 - Fv 22				
296803 Övrigt	FV	(ER)		Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	UPP	2037	2037	S	08:30	15:30	D		A	Er 51 - Fv 32			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ervalla)-Frövi	
						2038	2038	M-S	08:30	15:00	D		A	Er 51 - Fv 32			Spår 2 i Frövi avstängt LS 2038	
						Fv 2	2038	2038	LS	08:30	15:30	D		A	Fv 22 - Fv 57			
296850 Övrigt	(FV)	ER		Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	NED	2041	2041	S	08:30	15:30	D		A	Er 31 - Fv 52			Trafikpåverkan: Enkelspår (Frövi)-Ervalla	
						2042	2042	M-S	08:30	15:30	D		A	Er 31 - Fv 52				
296851 Övrigt	FV	(ER)		Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	NED	2042	2042	S	08:30	15:30	D		A	Er 21 - Fv 25			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Frövi-(Ervalla)	
						2043	2043	M-S	08:30	15:30	D		A	Er 21 - Fv 25				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282716 Övrigt	(FV)	(HSA)		Servicefönster (Frövi) - (Hovsta) Ned-spår	NED	1951	1951	ToF	01:45	05:45	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2003	2003	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2005	2005	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2007	2007	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2009	2009	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2011	2011	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2013	2013	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2015	2015	Ti-To	01:45	05:45	D		A				
						2017	2017	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2017	2017	S	00:00	08:00	D		A				
						2019	2019	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2019	2019	S	00:00	08:00	D		A				
						2021	2021	TiOF	01:45	05:45	D		A				
						2021	2021	S	00:00	08:00	D		A				
						2023	2023	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2023	2023	S	00:00	08:00	D		A				
						2025	2025	Ti-To	01:45	05:45	D		A				
						2025	2025	S	00:00	08:00	D		A				
						2027	2027	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2027	2027	S	00:00	08:00	D		A				
						2029	2029	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2031	2031	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2033	2033	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2033	2033	S	00:00	08:00	D		A				
						2035	2035	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2035	2035	S	00:00	08:00	D		A				
						2037	2037	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2037	2037	S	00:00	08:00	D		A				
						2039	2039	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2039	2039	S	00:00	08:00	D		A				
						2041	2041	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
2041	2041	S	00:00	08:00	D		A										
2043	2043	Ti-F	01:45	05:45	D		A										
2043	2043	S	00:00	08:00	D		A										
2045	2045	Ti-F	01:45	05:45	D		A										
2045	2045	S	00:00	08:00	D		A										
2047	2047	ToF	01:45	05:45	D		A										
2049	2049	ToF	01:45	05:45	D		A										

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd.

Natt mot söndag måste samordning med ABB tungtransport ske.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282709 Övrigt	(FV)	(HPBG)		Servicefönster (Frövi) - (Hallsberg) Upp-spår	UPP	1952	1952	F	01:45	05:45	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2004	2004	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2006	2006	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2008	2008	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2010	2010	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2012	2012	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2014	2014	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2016	2016	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2018	2018	Ti-To	01:45	05:45	D		A				
						2018	2018	S	00:00	08:00	D		A				
						2020	2020	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2020	2020	S	00:00	08:00	D		A				
						2022	2022	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2022	2022	S	00:00	08:00	D		A				
						2024	2024	TiOF	01:45	05:45	D		A				
						2024	2024	S	00:00	08:00	D		A				
						2026	2026	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2026	2026	S	00:00	08:00	D		A				
						2028	2028	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2028	2028	S	00:00	08:00	D		A				
						2030	2030	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2032	2032	ToF	01:45	05:45	D		A				
						2034	2034	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2034	2034	S	01:45	05:45	D		A				
						2036	2036	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2036	2036	S	00:00	08:00	D		A				
						2038	2038	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
						2038	2038	S	00:00	08:00	D		A				
						2040	2040	Ti-F	01:45	05:45	D		A				
2040	2040	S	00:00	08:00	D		A										
2042	2042	Ti-F	01:45	05:45	D		A										
2042	2042	S	00:00	08:00	D		A										
2044	2044	Ti-F	01:45	05:45	D		A										
2044	2044	S	00:00	08:00	D		A										
2046	2046	Ti-F	01:45	05:45	D		A										
2046	2046	S	00:00	08:00	D		A										
2048	2048	Ti-F	01:45	05:45	D		A										
2048	2048	S	00:00	08:00	D		A										
2050	2050	ToF	01:45	05:45	D		A										
296793	(ER)	HSA		Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	UPP	2035	2035	S	08:30	15:30	D		A	Hsa 55 - Er 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ervalla)-Hovsta
Övrigt						2036	2036	M-S	08:30	15:30	D		A	Hsa 55 - Er 22			
296848	(ER)	HSA		Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	NED	2040	2040	F-S	08:30	15:30	D		A	Hsa 31 - Er 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ervalla)-Hovsta
Övrigt																	
296849	ER	HSA		Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	NED	2040	2040	S	08:30	15:30	D		A	Hsa 25 - Er 62			Trafikpåverkan:
Övrigt						2041	2041	M-S	08:30	15:30	D		A	Hsa 25 - Er 62			Enkelspårsdrift Ervalla-Hovsta

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282749 Övrigt	HSA			Servicefönster Hovsta Ned-spår	1	1951	1951	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2003	2003	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2005	2005	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2007	2007	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2009	2009	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2011	2011	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2013	2013	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2015	2015	Ti-To	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2017	2017	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2017	2017	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2019	2019	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2019	2019	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2021	2021	TiOF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2021	2021	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2023	2023	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2023	2023	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2025	2025	Ti-To	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2025	2025	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2027	2027	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2027	2027	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2029	2029	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2031	2031	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2033	2033	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2033	2033	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2035	2035	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2035	2035	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2037	2037	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2037	2037	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
						2039	2039	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27			
2039	2039	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2041	2041	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2041	2041	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2043	2043	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2043	2043	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2045	2045	Ti-F	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2045	2045	S	00:00	08:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2047	2047	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
2049	2049	ToF	01:45	05:00	D		A	Hsa 52 - Hsa 21, 27									
296508 Övrigt	(HSA)	ÖR		Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	UPP Ör 3	2034	2034	To-S	08:30	15:30	D		A	Ör 157 - Hsa 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hovsta)-Örebro
296792 Övrigt	HSA	(ÖR)		Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	UPP Hsa 2	2034	2034	S	08:30	15:30	D		A	Ör 151 - Hsa 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Hovsta-(Örebro)
						2035	2035	M-S	08:30	15:30	D		A	Ör 151 - Hsa 51			
296843 Övrigt	(HSA)	ÖR		Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	NED Ör1	2039	2039	Ti-S	08:30	15:30	D		A	Ör 166 - Hsa 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hovsta)-Örebro

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar							
296846 Övrigt	HSA	(ÖR)		Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	NED	2039	2039	S	08:30	15:30	D		A	Ör 121 - Hsa 62			Trafikpåverkan:							
						2040	2040	M-L	08:30	15:30	D		A	Ör 121 - Hsa 62			Enkelspårsdrift Hovsta-(Örebro)							
282719 Övrigt	(HSA)	(HPBG)		Servicefönster (Hovsta) - (Hallsberg) Ned-spår	NED	1951	1951	ToF	01:45	05:45	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.							
						2001	2001	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2003	2003	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2005	2005	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2007	2007	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2009	2009	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2011	2011	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2013	2013	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2015	2015	Ti-To	01:45	05:45	D		A											
						2017	2017	Ti-F	01:45	05:45	D		A											
						2017	2017	S	00:00	08:00	D		A											
						2019	2019	Ti-F	01:45	05:45	D		A											
						2019	2019	S	00:00	08:00	D		A											
						2021	2021	TiOF	01:45	05:45	D		A											
						2021	2021	S	00:00	08:00	D		A											
						2023	2023	Ti-F	01:45	05:45	D		A											
						2023	2023	S	00:00	08:00	D		A											
						2025	2025	Ti-To	01:45	05:45	D		A											
						2025	2025	S	00:00	08:00	D		A											
						2027	2027	Ti-F	01:45	05:45	D		A											
						2027	2027	S	00:00	08:00	D		A											
						2029	2029	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2031	2031	ToF	01:45	05:45	D		A											
						2033	2033	Ti-F	01:45	05:45	D		A											
						2033	2033	S	00:00	08:00	D		A											
						2035	2035	Ti-F	01:45	05:45	D		A											
						2035	2035	S	00:00	08:00	D		A											
2037	2037	Ti-F	01:45	05:45	D		A																	
2037	2037	S	00:00	08:00	D		A																	
2039	2039	Ti-F	01:45	05:45	D		A																	
2039	2039	S	00:00	08:00	D		A																	
2041	2041	Ti-F	01:45	05:45	D		A																	
2041	2041	S	00:00	08:00	D		A																	
2043	2043	Ti-F	01:45	05:45	D		A																	
2043	2043	S	00:00	08:00	D		A																	
2045	2045	Ti-F	01:45	05:45	D		A																	
2045	2045	S	00:00	08:00	D		A																	
2047	2047	ToF	01:45	05:45	D		A																	
2049	2049	ToF	01:45	05:45	D		A																	
296293 Övrigt	ÖR			Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	2	2034	2034	MTi	08:30	15:30	D		A	Ör 124 - Ör 161			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Örebro							
296502 Övrigt	ÖR			Spårbyte ÖR -FV U spår förarbete kabelsänkning	4,5	2034	2034	Ti-F	08:30	15:30	D		A	Ör SB 139,SB 143 - Ör 187,136,SB 170			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Örebro							
						2034	2034	ToF	08:30	15:30	D		A	Ör 136,111 - Ör146										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296841 Övrigt	ÖR			Spårbyte ÖR -FV N spår förarbete kabelsänkning	1	2039	2039	M-O	08:30	15:30	D		A	Ör 154 - Ör 131			Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Örebro
291850 Övrigt	KLA			Kumla växelbyte efterarbete	1 2,3	2020 2020	2020 2020	nmS S	22:00 01:00	02:00 06:00	D		A	Kla 22 - Kla 32 Kla 52,54 - Kla 21			Trafikpåverkan:
297993 Övrigt	(KLA)	(Å)		Dubbelspår Hallsberg Ktl Arbetetn samt andra	Alla	1950 1951 2050	1950 2049 2050	S nmS L	00:00 22:00 22:00	08:00 08:00 24:00	D		A	Kla 22,52 - Å 21 Kla 22,52 - Å 21 Kla 22,52 - Å 21	X X X		Trafikpåverkan: Mont Ktl Byggor, Ktl ombyggnad, Tvärkanalisationer, Växelrevisoner
298030 Övrigt	(KLA)	(Å)		Dubbelspår Hallsberg Ktl Arbetetn samt andra	Alla	2004 2006 2008	2004 2006 2008	L L L	20:00 20:00 20:00	20:00 20:00 20:00	H		A	Kla 22,52 - Å 21 Kla 22,52 - Å 21 Kla 22,52 - Å 21	X X X		Trafikpåverkan: Mont Ktl Byggor, Ktl ombyggnad, Tvärkanalisationer, Växelrevisoner
298031 Övrigt	(KLA)	(Å)		Dubbelspår Hallsberg Ktl Arbetetn samt andra	Alla	2020	2020	nmS	21:00	09:00	D		A	Kla 22,52 - Å 21	X		Trafikpåverkan: Mont Ktl Byggor, Ktl ombyggnad, Tvärkanalisationer, Växelrevisoner
298034 Övrigt	(KLA)	(Å)		Dubbelspår Hallsberg Mont växlar 169/170	Alla	2017	2017	LS	20:00	20:00	H		A	Kla 22,52 - Å 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hallsberg
281101 Övrigt	HPBG	(SKMS)		Trimnings åtgärder VSB Inkoppling ny blocksträcka	E	2015	2015	L	00:00	05:00	D		A	H 107,109 - Skms 650			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hallsberg
283678	(HPBG)	(SKMS)		Servicefönster (Hallsbergs personbangård) - (Skymossen) Banarbetsveckor	E	2019 2020 2028 2029 2030 2031	2019 2020 2028 2029 2030 2031	M-S M-S M-S M-S M-S M-S	00:00 00:00 00:00 00:00 00:00 00:00	04:00 04:00 05:00 05:00 05:00 05:00	D		A	Hpbg si 111 - Skms hfp vx 652 Hpbg si 111 - Skms hfp vx 652 Hpbg si 111 - Skms hfp vx 652 Hpbg si 111 - Skms hfp vx 652 Hpbg si 111 - Skms hfp vx 652 Hpbg si 111 - Skms hfp vx 652			Bandel 419, del av driftplats (Banarbetsveckor) Banarbetsveckor 4 veckor med 5 sammanhängande timmar natt mot måndag- söndag. Utökning med 2 veckor 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-söndag enligt intervallplan kontaktledningsunderhåll för denna bandel. Under kontraktstiden kommer investeringsprojekt att pågå, främst på Hallsberg ranger och personbangård. Detta kommer att innebära att samordning och anpassning av tider i spår kommer att krävas för att möjliggöra spårtrafik. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Samråd med bla. objekt 279483 Stenkumla-Dunsjö dubbelspår.
282720 Övrigt	(HPBG)	(SKM)		Servicefönster (Hallsberg) - (Stenkumla)	E	2007 2013 2019 2025 2031 2037 2043 2049	2007 2013 2019 2025 2031 2037 2043 2049	nmS nmS nmS nmS nmS nmS nmS nmS	23:00 23:00 23:00 23:00 23:00 23:00 23:00 23:00	06:00 06:00 06:00 06:00 06:00 06:00 06:00 06:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott: (Hallsberg)-(Stenkumla) Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
279481 Övrigt	HPBG	(MOT)		Stenkumla - Dunsj Dubbspår	Alla	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H		A	H 100,597 - Mot 221,251	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hallsberg-(Motala)
279483 Övrigt	HPBG	(MOT)		Stenkumla - Dunsj Dubbspår	Alla	2028	2032	M-S	00:00	24:00	H		A	H 100,597 - Mot 221,251	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hallsberg-(Motala)
279485 Övrigt	HPBG	(MOT)		Stenkumla - Dunsj Dubbspår	Alla	2036	2043	nmS	22:00	08:00	D		A	H 100,597 - Mot 221,251	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hallsberg-(Motala)
282730 Övrigt	(HPBG)	(MY)		Servicefönster Banarbetsvecka (Hallsberg) - (Mjölby)	UPP,NE D,E	2028	2028	M-F	00:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hallsberg)-(Mjölby)
						2029	2029	M-F	00:00	05:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2030	2030	M-F	00:00	05:00	D		A				Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2031	2031	M-F	00:00	05:00	D		A				Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd.
																	5 timmar sammanhängande tid avstängt med trafikavbrott på enkelspårsavsnitt, för dubbspår gäller ett spår i taget. 5 pass per vecka under 4 veckor/år. Samordnas med planerade avstängningar i samband med utbyggnad till dubbspår på sträckan Hallsberg – Degerön. Samråd med objekt Ö279483 Stenkumla-Dunsjö dubbspår (Hpbg-Mot).
294816 Övrigt	SKMS	ÖNA		Förebyggande Underhåll Ktl IN	Alla, E	2007	2007	S	00:00	09:00	D	Förebyggande UH KTL	A	Skms 651,657 - Öna 52, 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Skymossen-Önaskogen
						2008	2008	S	00:00	09:00	D	Förebyggande UH KTL	A	Skms 651,657 - Öna 52, 22	X		
						2010	2010	S	00:00	09:00	D	Förebyggande UH KTL	A	Skms 651,657 - Öna 52, 22	X		
						2012	2012	S	00:00	09:00	D	Förebyggande UH KTL	A	Skms 651,657 - Öna 52, 22	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282750 Övrigt	SKM	RUS		Servicefönster Stenkumla-Runsala Ned-spår	NED	1951	1951	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt. Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. OBS! Fär ej tas ut samtidigt som Ö282705.
						2003	2003	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2005	2005	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2007	2007	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2009	2009	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2011	2011	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2013	2013	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2015	2015	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2017	2017	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2017	2017	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2019	2019	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2019	2019	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2021	2021	TiOF	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2021	2021	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2023	2023	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2023	2023	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2025	2025	Ti-To	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2025	2025	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2027	2027	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2027	2027	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2029	2029	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2031	2031	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2033	2033	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2033	2033	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2035	2035	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2035	2035	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2037	2037	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2037	2037	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2039	2039	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2039	2039	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2041	2041	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
						2041	2041	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72			
2043	2043	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									
2043	2043	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									
2045	2045	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									
2045	2045	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									
2047	2047	Ti-F	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									
2047	2047	S	00:00	08:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									
2049	2049	TiO	00:00	04:00	D		A	SkM 62 - Rus N72									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282751 Övrigt	SKM	RUS		Servicefönster Stenkumla-Runsala Upp-spår	UPP	2002	2002	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2004	2004	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2006	2006	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2008	2008	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2010	2010	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2012	2012	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2014	2014	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2016	2016	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2016	2016	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2018	2018	Ti-To	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2018	2018	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2020	2020	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2020	2020	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2022	2022	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2022	2022	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2024	2024	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2024	2024	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2026	2026	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2026	2026	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2028	2028	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2028	2028	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2030	2030	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2032	2032	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2034	2034	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2034	2034	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2036	2036	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2036	2036	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2038	2038	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2038	2038	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
						2040	2040	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42			
2040	2040	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2042	2042	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2042	2042	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2044	2044	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2044	2044	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2046	2046	Ti-F	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2046	2046	S	00:00	08:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2048	2048	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
2050	2050	TiO	00:00	04:00	D		A	Skm 32 - Rus U42									
282729 Övrigt	(RUS)	(D)		Servicefönster (Runsala) - (Degerön)	E	2007	2007	nmS	23:00	05:30	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott:(Runsala) - (Degerön)
						2013	2013	nmS	23:00	05:30	D		A				
						2019	2019	nmS	23:00	05:30	D		A				
						2025	2025	nmS	23:00	05:30	D		A				
						2031	2031	nmS	23:00	05:30	D		A				
						2037	2037	nmS	23:00	05:30	D		A				
						2043	2043	nmS	23:00	05:30	D		A				
						2049	2049	nmS	23:00	05:30	D		A				

Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd.
Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

OBS! Får ej tas ut samtidigt som Ö282702.

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
299659 Övrigt	MDM	JHO		Dubbelspår Dunsjö Jakobshyttan H-nedsättning	E	2023	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 5000)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 5000)			
299666 Övrigt	JHO	D		Dubbelspår Jakobshyttan Degerön H-nedsättning	E	2049	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 6600)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 6600)			
294812 Övrigt	D	MOT		Förebyggande Underhåll Ktl	NED D 1, Öna 3, Mot 3	2007	2007	M-To	08:00	15:00	D	Förebyggande UH KTL	A	D hfp vx 101 - Mot 268	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Degerön-Motala
294813 Övrigt	D	MOT		Förebyggande Underhåll Ktl	UPP D 1, Öna 3, Mot 3	2008	2008	M-To	08:00	15:00	D	Förebyggande UH KTL	A	D hfp vx 101 - Mot 238	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Degerön-Motala

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282702 Övrigt	(D)	(MY)		Servicefönster (Degerön) - (Mjölby) Upp-spår	UPP	2002	2002	TiO	00:00	04:00	D		A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2004	2004	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2006	2006	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2008	2008	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2010	2010	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2012	2012	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2014	2014	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2016	2016	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2016	2016	S	00:00	08:00	D		A					
						2018	2018	Ti-To	00:00	04:00	D		A					
						2018	2018	S	00:00	08:00	D		A					
						2020	2020	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2020	2020	S	00:00	08:00	D		A					
						2022	2022	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2022	2022	S	00:00	08:00	D		A					
						2024	2024	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2024	2024	S	00:00	08:00	D		A					
						2026	2026	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2026	2026	S	00:00	08:00	D		A					
						2028	2028	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2028	2028	S	00:00	08:00	D		A					
						2030	2030	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2032	2032	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2034	2034	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2034	2034	S	00:00	08:00	D		A					
						2036	2036	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2036	2036	S	00:00	08:00	D		A					
						2038	2038	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2038	2038	S	00:00	08:00	D		A					
						2040	2040	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
2040	2040	S	00:00	08:00	D		A											
2042	2042	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2042	2042	S	00:00	08:00	D		A											
2044	2044	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2044	2044	S	00:00	08:00	D		A											
2046	2046	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2046	2046	S	00:00	08:00	D		A											
2048	2048	TiO	00:00	04:00	D		A											
2050	2050	TiO	00:00	04:00	D		A											

OBS! Ö282702: Får EJ tas ut samtidigt som Ö282750

Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.

Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282705 Övrigt	(D)	(MY)		Servicefönster (Degerön) - (Mjölby) Ned-spår	NED	1951	1951	TiO	00:00	04:00	D		A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2003	2003	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2005	2005	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2007	2007	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2009	2009	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2011	2011	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2013	2013	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2015	2015	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2017	2017	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2017	2017	S	00:00	08:00	D		A					
						2019	2019	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2019	2019	S	00:00	08:00	D		A					
						2021	2021	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2021	2021	S	00:00	08:00	D		A					
						2023	2023	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2023	2023	S	00:00	08:00	D		A					
						2025	2025	Ti-To	00:00	04:00	D		A					
						2025	2025	S	00:00	08:00	D		A					
						2027	2027	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2027	2027	S	00:00	08:00	D		A					
						2029	2029	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2031	2031	TiO	00:00	04:00	D		A					
						2033	2033	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2033	2033	S	00:00	08:00	D		A					
						2035	2035	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2035	2035	S	00:00	08:00	D		A					
						2037	2037	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2037	2037	S	00:00	08:00	D		A					
						2039	2039	Ti-F	00:00	04:00	D		A					
						2039	2039	S	00:00	08:00	D		A					
2041	2041	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2041	2041	S	00:00	08:00	D		A											
2043	2043	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2043	2043	S	00:00	08:00	D		A											
2045	2045	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2045	2045	S	00:00	08:00	D		A											
2047	2047	Ti-F	00:00	04:00	D		A											
2047	2047	S	00:00	08:00	D		A											
2049	2049	TiO	00:00	04:00	D		A											
279858 Övrigt	(MOT)	MY		Fågelsta Sänninge ny system version	Alla	2044	2044	LS	15:00	15:00	H		A	Mot 221,251 - My 270,227,257	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Motala)-Mjölby	
294494 Övrigt	(MOT)	MY		Fågelsta Skänninge Ställverksbyte	Alla	2036	2036	LS	00:00	24:00	H		A	Mot 221,251 - My 270,227,257	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Motala)-Mjölby	
						2037	2037	M	00:00	04:00	D		A	Mot 221,251 - My 270,227,257	X		Trafikavbrott (Motala)-Mjölby	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
294810 Övrigt	MOT	MY		Förebyggande Underhåll Ktl IN	NED mot 3, Fgl 2, Skn 2, My N4	2009	2009	Ti-F	00:30	04:30	D	Förebyggande UH KTL	A	Mot 241 - My 223	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Motala-Mjölby
						2011	2011	Ti-F	00:30	04:30	D	Förebyggande UH KTL	A	Mot 241 - My 223	X		
294811 Övrigt	MOT	MY		Förebyggande Underhåll Ktl IN	UPP mot 1, Fgl 1, Skn 1, My U5	2010	2010	Ti-F	00:30	04:30	D	Förebyggande UH KTL	A	Mot 271 - My 255	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Motala-Mjölby
						2012	2012	Ti-F	00:30	04:30	D	Förebyggande UH KTL	A	Mot 271 - My 255	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Grödingebanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293744 Övrigt	FLB	BJN		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2005	2005	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A	Flb 29,89 - Bjn 54	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Malm sjö-Flemingsberg
293748 Övrigt	FLB	MSJ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2005	2005	S	23:00	24:00	D		A	Flb 65,91 - Msj Hfp vx 102	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Malm sjö-Flemingsberg
						2006	2006	M	00:00	05:00	D		A	Flb 65,91 - Msj Hfp vx 102	X		
						2006	2006	nmTi-nmS	23:00	05:00	D		A	Flb 65,91 - Msj Hfp vx 102	X		
293765 Övrigt	FLB	MSJ		Förebyggande Underhåll EI-Peba Växel Gator	NED,UP P	2009	2009	L	00:00	06:00	D		A	Flb 65,91,89,29 - Msj 22,52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Grödingebanan Malm sjö-Flemingsberg
293747 Övrigt	BJN	MSJ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2005	2005	nmTo-nmS	23:00	05:00	D		A	Bjn 21 - Msj Hfp vx 132	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Malm sjö-Flemingsberg
293749 Övrigt	BJN	MSJ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2006	2006	S	23:00	24:00	D		A	Bjn 21 - Msj Hfp vx 132	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Malm sjö-Flemingsberg
						2007	2007	M	00:00	05:00	D		A	Bjn 21 - Msj Hfp vx 132	X		
						2007	2007	nmTi	23:00	05:00	D		A	Bjn 21 - Msj Hfp vx 132	X		
293768 Övrigt	BJN	SÖÖ		Förebyggande Underhåll EI-Peba Växel Gator	NED,UP P	2009	2009	S	00:00	06:00	D		A	Bjn 21,51 - Söö 70,53	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Södertälje Syd Övre)-Björnkulla
293751 Övrigt	MSJ	SÖÖ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2007	2007	nmO-nmF	23:00	05:00	D		A	Msj 23 - Söö Hfp vx 104	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Södertälje Syd Övre-Björnkulla
293753 Övrigt	MSJ	SÖÖ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2007	2007	S	23:00	24:00	D		A	Msj 51 - Söö 32,17	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Södertälje Syd Övre-Björnkulla
						2008	2008	M	00:00	05:00	D		A	Msj 51 - Söö 32,17	X		
						2008	2008	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A	Msj 51 - Söö 32,17	X		
293752 Övrigt	SÖÖ			Förebyggande Underhåll EI-Peba	7,8	2007	2007	nmL nmS	23:00	05:00	D		A	Söö 23 - Söö 15,54	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Södertälje Syd Övre-Malm sjö Spår 7,8 avstängt Södertälje Syd Övre
293757 Övrigt	SÖÖ			Förebyggande Underhåll EI-Peba	7,8	2008	2008	S	23:00	24:00	D		A	Söö 23 - Söö 15,54	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Södertälje Syd Övre-Malm sjö Spår 7,8 avstängt Södertälje Syd Övre
						2009	2009	M	00:00	05:00	D		A	Söö 23 - Söö 15,54	X		
293770 Övrigt	SÖÖ			Förebyggande Underhåll EI-Peba Växel Gator	Alla	2010	2010	S	00:00	06:00	D		A	Söö 21,51 - Söö 22,52,15,17	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Södertälje Syd Övre

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mälarbanan Fv-Jbk
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282718 Övrigt	(FV)	(JBK)		Servicefönster (Frövi) - (Jädersbruk)	E	2004	2004	M	07:00	12:00	D		A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2006	2006	M	07:00	12:00	D		A					
						2008	2008	M	07:00	12:00	D		A					
						2010	2010	M	07:00	12:00	D		A					
						2012	2012	M	07:00	12:00	D		A					
						2014	2014	M	07:00	12:00	D		A					
						2018	2018	M	07:00	12:00	D		A					
						2020	2020	M	07:00	12:00	D		A					
						2022	2022	M	07:00	12:00	D		A					
						2024	2024	M	07:00	12:00	D		A					
						2026	2026	M	07:00	12:00	D		A					
						2028	2028	M	07:00	12:00	D		A					
						2030	2030	M	07:00	12:00	D		A					
						2032	2032	M	07:00	12:00	D		A					
						2034	2034	M	07:00	12:00	D		A					
						2036	2036	M	07:00	12:00	D		A					
						2038	2038	M	07:00	12:00	D		A					
						2040	2040	M	07:00	12:00	D		A					
						2042	2042	M	07:00	12:00	D		A					
						2044	2044	M	07:00	12:00	D		A					
2046	2046	M	07:00	12:00	D		A											
2048	2048	M	07:00	12:00	D		A											
2050	2050	M	07:00	12:00	D		A											
282731 Övrigt	(FV)	(JBK)		Servicefönster banarbetsveckor (Frövi) - (Jädersbruk)	E	2018	2018	M-S	07:00	12:00	D		A					Trafikpåverkan: Trafikaavbrott (Frövi)-(Jädersbruk)
						2038	2038	M-S	07:00	12:00	D		A					
																		Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mäljarbanan Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
275760 PSB	SUB	(SPÅ)		Mäljarbanan 20:2	Alla	2027	2027	LS	02:30	24:00	H		A	Sub 960, 962 - Spå 22,52	X		PSB Ö4 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sub-Spå. Möjlighet att vända vid plf Spå och Sub.
						2028	2030	M-S	00:00	24:00	H		A	Sub 960, 962 - Spå 22,52	X		
						2031	2031	M	00:00	04:30	D		A	Sub 960, 962 - Spå 22,52			
275738 Övrigt	SUB	(BKB)		Mäljarbanan - Hastighetsnedsättningar T20 "PRmb"	Alla	1950	1950	S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 4,896/13,903 Längd: 9007)			Trafikpåverkan: Nedsättningen kommer att vara 2000 meter totalt på sträckan Sub- (Bkb) vid samma tillfällen, dessa 2000 meter kan vara uppdelade på upp till fem delsträckor. Dessa sträckor regleras i körordersystemet efter det behov som finns. Hastighetsnedsättningens trafikpåverkan ska inte överskrida bantillägget på 2 min.
						1951	2049	M-S	00:00	00:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 4,896/13,903 Längd: 9007)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 4,896/13,903 Längd: 9007)			
275759 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan 20:1	Alla	2021	2021	To-S	01:10	24:00	H		A	Sub 960,962 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sundbyberg-Barkarby. Möjlighet att vända vid plf i Sub
						2022	2022	M	00:00	04:30	D		A	Sub 960,962 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		
275765 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan 20:3 (2:2)	Alla	2044	2044	F-S	22:30	24:00	H		A	Sub 893, 895 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sundbyberg-Barkarby
						2045	2045	M	00:00	04:30	D		A	Sub 893, 895 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		
275768 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan - Söndagstider T20	Alla	1950	2014	S	02:00	08:25	D		A	Sub 976, 978 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sundbyberg-Barkarby. Möjlighet att vända vid plf Sub.
						2016	2020	S	02:00	08:25	D		A	Sub 976, 978 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		
						2022	2024	S	02:00	08:25	D		A	Sub 976, 978 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		
						2033	2033	S	02:00	08:25	D		A	Sub 976, 978 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		
						2034	2043	S	02:00	08:25	D		A	Sub 976, 978 - Bkb 21, 23, 53, 51	X		
2045	2049	S	02:00	08:25	D		A	Sub 976, 978 - Bkb 21, 23, 53, 51	X								
275771 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan - Tonnage 20:1	Alla	2022	2022	To	01:30	04:30	D		A	Sub 893,895 - Bkb 21, 23, 53, 51			Trafikpåverkan: Borttagning av Hastighetsnedsättning Hastighetsnedsättning sth 70 pga tonnagekörning efter Mäljarbanan 20:1.
						2022	2022	M-To	04:30	04:30	H		H	(sth: 200/70 km+m: 4,500/15,393 Längd: 10893)			
275775 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan - Tonnage 20:2	Alla	2031	2031	To	01:30	04:30	D		A	Sub 960, 962 - Bkb 23, 53, Jkb 21, 51			Trafikpåverkan: Borttagning av hastighetsnedsättning Hastighetsnedsättning sth 70 pga tonnagekörning efter Mäljarbanan 20:2.
						2031	2031	M-To	04:30	04:30	H		H	(sth: 200/70 km+m: 4,500/15,393 Längd: 10893)			
275776 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan - Tonnage 20:3	Alla	2045	2045	To	01:30	04:30	D		A	Sub 893, 895 - Bkb 21, 23, 53, 51			Trafikpåverkan: Borttagning av hastighetsnedsättning Hastighetsnedsättning sth 70 pga tonnagekörning efter Mäljarbanan 20:3.
						2045	2045	M-To	04:30	04:30	H		H	(sth: 200/70 km+m: 4,500/15,393 Längd: 10893)			
279965 Övrigt	SUB	BKB		Mäljarbanan - Förlängda söndagstider T20	Alla	2025	2026	S	02:00	14:00	D		A	Ke 300, 302, 304, 316, 320 - Bkb 21,23,51,53	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Huvudsta-Barkarby Kopplad till objekt 275760 S v2027-2030
						2027	2030	S	02:00	14:00	D		A	Ke 300, 302, 304, 316, 320 - Sub 960, 962	X		
						2031	2032	S	02:00	14:00	D		A	Ke 300, 302, 304, 316, 320 - Bkb 21,23,51,53	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mälärbanan Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283682 Övrigt	(SUB)	(JKB)		Servicefönster Stockholm Nord (Sundbyberg) - (Jakobsberg) Ned-spår	1N,2N,N ED	2005	2005	Ti	00:20	04:50	D		A	Jkb 52, 54 - Sub 997			Tågplaneanpassade servicefönster. 4,5 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 2-26, 28, 30, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2007	2007	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2009	2009	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2011	2011	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2013	2013	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2015	2015	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2017	2017	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2019	2019	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2021	2021	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2023	2023	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2031	2031	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2033	2033	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2035	2035	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2037	2037	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2039	2039	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2041	2041	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2043	2043	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2045	2045	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2047	2047	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
						2049	2049	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 52, 54 - Sub 997				
283683 Övrigt	(SUB)	(JKB)		Servicefönster Stockholm Nord (Sundbyberg) - (Jakobsberg) Uppspår	1U,2U,U PP	2002	2002	Ti	00:20	04:50	D		A	Jkb 22, 24 - Sub 995			Tågplaneanpassade servicefönster. 4,5 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 2-26, 28, 30, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2004	2004	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2006	2006	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2008	2008	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2010	2010	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2012	2012	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2014	2014	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2016	2016	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2018	2018	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2020	2020	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2022	2022	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2024	2024	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2026	2026	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2028	2028	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2030	2030	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2032	2032	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2034	2034	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2036	2036	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2038	2038	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
						2040	2040	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995				
2042	2042	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995										
2044	2044	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995										
2046	2046	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995										
2048	2048	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995										
2050	2050	Ti	00:20	04:50	D	A	Jkb 22, 24 - Sub 995										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mäljarbanan Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283680 Övrigt	(SUB)	KÄN		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Kungsängen - (Sundbyberg) Ned-spår	1N,2N,N ED Khä sp 3	2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Kän 21 - Sub 997			OBS. Jakobsbergs driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekt 283687 Kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Bandel 445: Totalt 8 veckor för bandelen på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt motfredag. Tider på spår i Kallhäll som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
283681 Övrigt	(SUB)	KÄN		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Kungsängen - (Sundbyberg) Uppspår	1U,2U,U PP Khä sp 4	2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Sub 995 - Kän 51			OBS. Jakobsbergs driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekt 283686 Kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Bandel 445: Totalt 8 veckor för bandelen på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tider på spår i Kallhäll som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
285149 Övrigt	BKB			Mäljarbanan - Lansering Veddestabron	Alla	2002	2002	nmS	22:00	14:00	D		A	Bkb 22, 24, 54, 52 - Bkb 51, 53, 23, 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Barkarby
287124 Övrigt	BKB			Mäljarbanan - Hastighetsnedsättningar Veddestabron/FUT	Alla	1950	1950	S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/130 km+m: 14,650/14,750 Längd: 100)			Trafikpåverkan: Nedsättningen kommer att vara 100 meter totalt inom Dp Barkarby. Denna nedsättning tillhör ej PRmb utan är fristående projekt som PRmb bistår med hjälp vid ansökan om tider i spår.
						1951	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/130 km+m: 14,650/14,750 Längd: 100)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/130 km+m: 14,650/14,750 Längd: 100)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mälårbanan Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
291922 Övrigt	JKB			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Jakobsbergs driftsplats Uppspår	3,4	2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Jkb 22, 24 - Jkb 51, 53			OBS! Kan inte avropas samtidigt som objekt 283681 Servicefönster Banarbetsveckor (Sundbyberg) -Kungsängen. Banarbetsveckor: Bandel 445: Totalt 8 veckor för bandelen på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
283677 Övrigt	(JKB)	BÅL		Servicefönster Stockholm Nord Bålsta - (Jakobsberg) Uppspår	1U,2U,U PP Khä sp 4	2002	2002	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			OBS! Bro driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekt 283685 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Spår 3 i Bålsta ingår inte i detta Servicefönster utan måste avropas i BUP. Tider på spår i Kallhäll som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tågplaneanpassade servicefönster. 5 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 2, 4-26, 28, 30-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2004	2004	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2006	2006	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2008	2008	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2010	2010	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2012	2012	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2014	2014	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2016	2016	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2018	2018	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2020	2020	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2022	2022	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2024	2024	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2026	2026	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2028	2028	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2030	2030	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2032	2032	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2034	2034	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2036	2036	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2038	2038	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2040	2040	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2042	2042	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2044	2044	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2046	2046	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2048	2048	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			
						2050	2050	O	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Jkb 51, 53			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mäljarbanan Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar
283684 Övrigt	(JKB)	BÅL		Servicefönster Stockholm Nord Bålsta - (Jakobsberg) Ned-spår	1N,2N,N ED Bro sp 4, Khä sp 3	2005	2005	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			Spår 3 i Bålsta ingår inte i detta Servicefönster utan måste avropas i BUP. Tider på spår i Kallhäll som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tågplaneanpassade servicefönster. 5 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 2, 4-26, 28, 30-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2007	2007	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2009	2009	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2011	2011	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2013	2013	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2015	2015	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2017	2017	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2019	2019	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2021	2021	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2023	2023	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2031	2031	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2033	2033	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2035	2035	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2037	2037	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2039	2039	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2041	2041	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
						2043	2043	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21			
2045	2045	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21									
2047	2047	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21									
2049	2049	O	00:00	05:00	D		A	Jkb 21,23 - Bål 21									
283679 Övrigt	(KÄN)	BÅL		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Bålsta - (Kungsängen) Uppspår	UPP	2034	2034	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Kän 51			OBS. Bro driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekt 283685 Kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Bandel 444: Totalt 4 veckor för bandelen på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Bål 51 - Kän 51			
283689 Övrigt	(KÄN)	BÅL		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Bålsta - (Kungsängen) Nedspår	NED	2033	2033	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Bål 21 - Kän 21			Banarbetsveckor: Bandel 444: Totalt 4 veckor för bandelen på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2035	2035	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Bål 21 - Kän 21			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mälardalen Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283685 Övrigt	BRNY	BRO		Servicefönster Stockholm Nord Bro driftplats Uppspår	UPP Brny sp 3	2004	2004	O	01:20	04:20	D		A	Bro 222 - Bro 281, 351			Tågplaneanpassade servicefönster. 3 sammanhängande timmar natt mot onsdag jämna veckor vecka 4-50. Kan ej avropas samtidigt som objekt 283677, 283679, 283684, 283689 Spår 4 i Bro omfattas inte av Servicefönstret utan ingår i objekt 283684 Bålsta-Jakobsberg. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2006	2006	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2008	2008	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2010	2010	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2012	2012	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2014	2014	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2016	2016	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2018	2018	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2020	2020	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2022	2022	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2024	2024	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2026	2026	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2028	2028	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2030	2030	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2032	2032	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2034	2034	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2036	2036	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2038	2038	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2040	2040	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
						2042	2042	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
2044	2044	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351										
2046	2046	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351										
2048	2048	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351										
2050	2050	O	01:20	04:20	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351										
291919 Övrigt	BRNY	BRO		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Bro Driftplats Uppspår	UPP Brny sp 3	2034	2034	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Bro 222 - Bro 281, 351			OBS. Kan inte avropas samtidigt som objekt 283679 Servicefönster Banarbetsveckor Bålsta-(Kungsängen). Banarbetsveckor: Bandel 444: Totalt 4 veckor för bandelen på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Bro 222 - Bro 281, 351				
294156 Övrigt	BÅL	GIB		Förebyggande Underhåll Ei-Peba	UPP	2009	2009	S	23:00	24:00	D		A	Bål 36 - Gib 53	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Bålsta-Enköping Trafikavbrott (Bålsta)-Grillby
						2010	2010	M	00:00	06:00	D	A	Bål 36 - Gib 53	X			
						2010	2010	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	A	Bål 36 - Gib 53	X			
						NED,UP P	2010	2010	nmS	23:00	06:00	D	A	Bål 36,66 - Gib 53,23	X		
294154 Övrigt	EKO	EP		Förebyggande Underhåll Ei-Peba	UPP	2007	2007	S	23:00	24:00	D		A	Eko hfp vx 132 - Ep 51	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift (Ekolsund) - Lundby Trafikavbrott nm S Ekolsund - Enköping
						2008	2008	M	00:00	06:00	D	A	Eko hfp vx 132 - Ep 51	X			
						2008	2008	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	A	Eko hfp vx 132 - Ep 51	X			
						NED,UP P	2008	2008	nmS	23:00	06:00	D	A	Eko 54,hfp vx 132, - Ep 51,21	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Mälardalen Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
294155 Övrigt	EKO	EP		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2008	2008	S	23:00	24:00	D		A	Eko Hfp vx 102 - Ep 21	X		Trafikpåverkan:	
						2009	2009	M	00:00	06:00	D		A	Eko Hfp vx 102 - Ep 21	X		Enkelspårdrift (Ekolsund) - Lundby	
						2009	2009	nmTi-nmL	23:00	06:00	D		A	Eko Hfp vx 102 - Ep 21	X		Trafikavbrott nm S Ekolsund - Enköping	
						NED,UP P	2009	2009	nmS	23:00	06:00	D		A	Eko 22, Hfp vx 102 - Ep 21,51	X		
294158 Övrigt	GIB	BÅL		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2010	2010	S	23:00	24:00	D		A	Gib 23 - Bål 66	X		Trafikpåverkan:	
						2011	2011	M	00:00	06:00	D		A	Gib 23 - Bål 66	X		Enkelspårdrift Enköping-Toresta	
						2011	2011	nmTi-nmL	23:00	06:00	D		A	Gib 23 - Bål 66	X		Trafikavbrott Bålsta-Grillby	
						NED,UP P	2011	2011	nmS	23:00	06:00	D		A	Gib 23,53 - Bål 36,66	X		
294144 Övrigt	EP	TTU		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2005	2005	S	23:00	24:00	D		A	Ep 65 - Ttu 51	X		Trafikpåverkan:	
						2006	2006	M	00:00	06:00	D		A	Ep 65 - Ttu 51	X		Enkelspårdrift Enköping-Västerås Norra	
						2006	2006	nmTi-nmL	23:00	06:00	D		A	Ep 65 - Ttu 51	X		Trafikavbrott Enköping-Tortuna	
						NED,UP P	2006	2006	nmS	23:00	06:00	D		A	Ep 24,54 - Ttu 51,21	X		
295192 Övrigt	TTU	VÅN		Sugtrafo i vattenskyddsområde	UPP	2014	2014	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Ttu 42 -Vån 55	X		Enkelspårdrift Tortuna-Västerås C.	
295193 Övrigt	TTU	VÅN		Sugtrafo i vattenskyddsområde	NED	2014	2014	S	22:00	22:00	D		A	Ttu 72 -Vån 41	X		Enkelspårdrift Tortuna-Västerås C.	
						2015	2015	M	00:00	06:00	D		A	Ttu 72 -Vån 41	X			
						2015	2015	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Ttu 72 -Vån 41	X			
294102 Övrigt	TTU	VÅ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2003	2003	S	23:00	24:00	D		A	Ttu 24 - Vå U71	X		Enkelspårdrift Tortuna-Västerås Norra	
						2004	2004	M	00:00	06:00	D		A	Ttu 24 - Vå U71	X		Trafikavbrott Tortuna-(Västerås C) / (Tillberga)	
						2004	2004	nmTi-nmL	23:00	06:00	D		A	Ttu 24 - Vå U71	X		-Västerås Norra	
						NED,UP P	2004	2004	nmS	23:00	06:00	D		A	Ttu 24,54,Vån 54 - Vå U71,137	X		
294147 Övrigt	(VÅN)	EP		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2006	2006	S	23:00	24:00	D		A	Vån 52 - Ep 54	X		Trafikpåverkan:	
						2007	2007	M	00:00	06:00	D		A	Vån 52 - Ep 54	X		Enkelspårdrift Västerås Norra-Grillby	
						2007	2007	nmTi-nmL	23:00	06:00	D		A	Vån 52 - Ep 54	X		Trafikavbrott (Västerås Norra)-Enköping	
						NED,UP P	2007	2007	nmS	23:00	06:00	D		A	Vån 52,22 - Ep 54,65	X		
278902 Övrigt	VÅN	VÅ		Bro byte Tegnergatan	UPP	1950	1950	S	00:00	24:00	D		A	Vån U42 - Vå hfp vx 403	X		Enkelspårdrift Västerås Norra-Västerås C.	
						1951	2023	M-S	00:00	24:00	H		A	Vån U42 - Vå hfp vx 403	X			
						NED	1950	1950	S	00:00	24:00	D		H	(sth: 200/70 Längd: 600)			
						1951	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 600)				
						UPP	2024	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 600)			
294877 Övrigt	VÅN	VÅ		Bro byte Tegnergatan	NED	2023	2023	LS	00:00	24:00	H		A	Vån 23 - Vå 126	X		Trafikavbrott Västerås Norra-(Västerås C), tillsammans med uppspårs avstängningen obj 278902.	
294126 Övrigt	VÅ	(TTU)		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2004	2004	S	23:00	24:00	D		A	Vå 137 - Ttu 21,Vån 54	X		Trafikpåverkan:	
						2005	2005	M	00:00	06:00	D		A	Vå 137 - Ttu 21,Vån 54	X		Enkelspårdrift Tortuna-Västerås C, stängt mot	
						2005	2005	nmTi-nmL	23:00	06:00	D		A	Vå 137 - Ttu 21,Vån 54	X		Västerås Norra	
						NED,UP P	2005	2005	nmS	23:00	06:00	D		A	Vå 126,156 - Ttu 21,51,Vån 54	X		Trafikavbrott Tortuna-(Västerås C)-(Tillberga)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Östra
Mälardalen Sub-Hsa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
294293 Övrigt	VÅ			Förebyggande Underhåll	4,5,6,7,8, 9	2018	2018	S	22:00	24:00	D		A	Vå 168, sbs2 - Vå 167,190			Trafikpåverkan: Stängt spår 4-5 + uppställning pbg spår 6-9 nm M-O Stängt spår 1-3 nm To
						2019	2019	M	00:00	06:00	D		A	Vå 168, sbs2 - Vå 167,190			
						2019	2019	nmTi nmO	22:00	06:00	D		A	Vå 168, sbs2 - Vå 167,190			
					1,2,3	2019	2019	nmTo	22:00	06:00	D		A	Vå 138 - Vå 137			
295704 Övrigt	VÅV			Förebyggande Underhåll El-Peba	U 14-204	2011	2011	S	23:00	24:00	D		A	Vå 252,282 - Vå 259,251	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet i Västerås Västra och trafikavbrott godsbangården
						2012	2012	M	00:00	05:00	D		A	Vå 252,282 - Vå 259,251	X		
						2012	2012	nmTi-nmS	23:00	05:00	D		A	Vå 252,282 - Vå 259,251	X		
295734 Övrigt	VÅV			Förebyggande Underhåll El-Peba	201,202, 203,204 14-204	2012	2012	S	23:00	24:00	D		A	Vå 282, Hfp vx 526 - Vå 259, Hfp vx 543	X		Trafikpåverkan Trafikavbrott Västerås godsbangård
						2013	2013	M	00:00	05:00	D		A	Vå 282, Hfp vx 526 - Vå 259, Hfp vx 543	X		
						2013	2013	nmTi-nmS	23:00	05:00	D		A	Vå 282, Hfp vx 526 - Vå 259, Hfp vx 543	X		
294291 Övrigt	VÅV	KBÄ		Förebyggande Underhåll HTSM	UPP Dt,2, Kbä 2	2017	2017	S	22:00	24:00	D		A	Våv 269 - Kbä 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Västerås - Kolbäck och stängt mot Strömsholm nm M, stängt till gbg Västerås V från Dingtuna
						2018	2018	M	00:00	06:00	D		A	Våv 269 - Kbä 51			
						2018	2018	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Våv 269 - Kbä 59			
294292 Övrigt	KBÄ	DT		Förebyggande Underhåll	NED Kbä v,ö	2016	2016	S	22:00	24:00	D		A	Kbä 70,25 - Dt N72			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hallstahammar)-(Kolbäck). Enkelspårsdrift Dingtuna-Kolbäck.
						2017	2017	M	00:00	06:00	D		A	Kbä 70,25 - Dt N72			
						2017	2017	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Kbä 70,25 - Dt N72			
294289 Övrigt	KBÄ	VSG		Förebyggande Underhåll	E Morp 1,2, Kp 1-3	2016	2016	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Kbä 27,40 - Vsg L41			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kolbäck)-(Valkog)
294287 Övrigt	(VSG)	ARB		Förebyggande Underhåll HTSM	NED	2014	2014	S	22:00	24:00	D		A	Vsg 21 - Arb 162			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Valkog - Arboga
						2015	2015	M	00:00	06:00	D		A	Vsg 21 - Arb 162			
						2015	2015	nmTi	22:00	06:00	D		A	Vsg 21 - Arb 162			
					UPP	2015	2015	nmO nmTo	22:00	06:00	D		A	Vsg 51 - Arb 132			
294284 Övrigt	ARB	JBK		Förebyggande Underhåll	E Arb 1,3	2013	2013	S	22:00	24:00	D		A	Arb 132,162 - Jbk 251,221			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Arboga)-Jädersbruk
						2014	2014	M	00:00	06:00	D		A	Arb 132,162 - Jbk 251,221			
						2014	2014	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Arb 132,162 - Jbk 251,221			
294281 Övrigt	(JBK)	(HSA)		Förebyggande Underhåll HTSM	Alla	2012	2012	S	22:00	24:00	D		A	Jbk 251 - Hsa 23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Jädersbruk) - (Hovsta)
						2013	2013	M	00:00	06:00	D		A	Jbk 251 - Hsa 23			
						2013	2013	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Jbk 251 - Hsa 23			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Nynäsbanan Äs-Nft
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293830 Övrigt	ÄS	FAS		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED	2027	2027	M-O	00:00	05:00	D		A	Äs 120 - Fas 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Skogås) - Älvsjö
294362 Övrigt	(ÄS)	(FAS)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2016 2017	2016 2017	S M	23:00 00:00	24:00 05:00	D		A	Äs 84 - Fas 21 Äs 84 - Fas 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Älvsjö) - Farsta Strand
294372 Övrigt	(ÄS)	(FAS)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	UPP	2017 2018	2017 2018	S M	23:00 00:00	24:00 05:00	D		A	Äs 82 - Fas 51 Äs 82 - Fas 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Farsta Strand - (Älvsjö)
293817 Övrigt	ÄS	SKG		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED	2015	2015	F-S	00:00	05:00	D		A	Äs 120 - Skg Hfp vx 104	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Skogås-Älvsjö
294384 Övrigt	HÖN	FAS		Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	NED	2018 2019 2019	2018 2019 2019	S M nmTi	23:00 00:00 23:00	24:00 05:00 05:00	D		A	Hön 21 - Fas 52 Hön 21 - Fas 52 Hön 21 - Fas 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Älvsjö) - (Skogås) 23:00-01:00 Trafikavbrott Högdalen - Farsta Strand 01:00-05:00
294363 Övrigt	(HÖN)	(SKG)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2017	2017	nmTi	23:00	05:00	D		A	Hön 52 - Skg 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Högdalen) - (Skogås)
294374 Övrigt	(HÖN)	(SKG)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	UPP	2018	2018	nmTi	23:00	05:00	D		A	Hön 22 - Skg 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Skogås) - (Högdalen)
293812 Övrigt	FAS	SKG		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED	2015	2015	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Fas 31 - Skg 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Handen-Högdalen
293825 Övrigt	SKG	ÄS		Förebyggande Underhåll El-Peba	UPP	2026	2026	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skg 32 - Äs 118	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Skogås - Älvsjö
293829 Övrigt	SKG	ÄS		Förebyggande Underhåll El-Peba Växel Gator i Fas,Hön	Alla	2026	2026	S	00:00	05:00	D		A	Skg 32,62 - Äs 118,120	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Skogås-Älvsjö, plattform Älvsjö spår 7 och 8 avstängd.
294385 Övrigt	SKG			Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	1 2	2019 2019	2019 2019	nmO nmTo OTo	23:00 01:00	05:00 05:00	D		A	Skg 21 - Skg 52 Skg 51 - Skg 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Handen-Farsta Strand 23:00-01:00 Trafikavbrott Skogås 01:00-05:00
282525 Övrigt	(SKG)	(HND)		Bullerskydd	NED	1951 1951 1952 1952	1951 2014 2015 2015	nmTi-nmF S M nmTi-nmF	22:00 22:00 00:00 22:00	06:00 24:00 06:00 06:00	D		A	Hnd 21 - Skg 52 Hnd 21 - Skg 52 Hnd 21 - Skg 52 Hnd 21 - Skg 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Skogås-Handen Nedspår avstängt
294364 Övrigt	SKG	(HND)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2017	2017	Ti	00:45	05:00	D		A	Skg 21 - Hnd 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Farsta Strand) - (Handen)
294375 Övrigt	SKG	(HND)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	UPP	2018	2018	Ti	00:45	05:00	D		A	Skg 51 - Hnd 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Handen) - (Farsta Strand)
294365 Övrigt	SKG	(JBO)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2017	2017	nmO	23:30	05:30	D		A	Skg N41 - Jbo 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Skogås - Jordbro
294376 Övrigt	SKG	(JBO)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	UPP	2018	2018	nmO	23:00	05:00	D		A	Skg U71 - Jbo 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Jordbro) - (Skogås)
293822 Övrigt	HND	FAS		Förebyggande Underhåll El-Peba	UPP	2016	2016	F-S	00:00	05:00	D		A	Hnd 32 - Fas 61	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Jordbro-Högdalen

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Nynäsbanan Äs-Nft
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
294388 Övrigt	HND			Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	1,M 2	2019 2019	2019 2019	nmF nmL FL	23:00 01:00	05:00 05:00	D		A	Hnd 21, Sb s134 - Hnd 52, sl 29 A Hnd 51 - Hnd 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Jordbro-Skogås 23:00-01:00 Trafikavbrott Handen 01:00-05:00
294366 Övrigt	(HND)	VHE		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2017	2017	nmTo	23:00	05:00	D		A	Hnd 52 - Vhe 23			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Handen - Västerhaninge
294377 Övrigt	(HND)	VHE		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	UPP	2018	2018	nmTo	23:00	05:00	D		A	Hnd 22 - Vhe 53			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Västerhaninge - Handen
293828 Övrigt	JBO	FAS		Förebyggande Underhåll El-Peba Växel Gator i Hnd,Skg	Alla	2026	2026	L	00:00	05:00	D		A	Jbo 36,64 - Fas 61,31	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Jordbro-Farsta Strand
293798 Övrigt	JBO	SKG		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED	2013	2013	To-S	00:00	05:00	D		A	Jbo 64 - Skg 31	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Västerhaninge-Skogås
293818 Övrigt	JBO	SKG		Förebyggande Underhåll El-Peba	UPP	2016	2016	M-To	00:00	05:00	D		A	Jbo 55 - Skg 61	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Jordbro-Skogås
294391 Övrigt	JBO			Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	1 2,3	2019 2020 2019 2019 2020	2019 2020 2019 2019 2020	nmS M S S M	23:00 01:00 01:00 23:00 00:00	05:00 05:00 05:00 24:00 05:00	D D D D D		A	Jbo 21 - Jbo 52 A Jbo 21 - Jbo 52 A Jbo 51,sb S2 - Jbo 22,sb S1 A Jbo 51,sb S2 - Jbo 22,sb S1 A Jbo 51,sb S2 - Jbo 22,sb S1			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Västerhaninge)-Handen 23:00-01:00 Trafikavbrott Jordbro 01:00-05:00
295424 Övrigt	JBO			Bullerplank	1	2014	2032	M-F	01:00	05:00	D		A	Jbo 31 - Jbo 62			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Jordbro-Västerhaninge Avstängt Jordbro spår 1
293809 Övrigt	VHE	HND		Förebyggande Underhåll El-Peba Växel gator i Jbo	Alla	2015	2015	M	00:00	05:00	D		A	Vhe U42,N72 - Hnd 21,51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Västerhaninge-Handen
294367 Övrigt	VHE			Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	3,7	2017	2017	To	00:45	05:00	D		A	Vhe 23 - Vhe 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Krigslida-Jordbro Avstängt spår Västerhaninge 3,7
294378 Övrigt	VHE			Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	1,4	2018	2018	To	00:45	05:00	D		A	Vhe 53 - Vhe 22,34			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Tungelsta)-Västerhaninge
294393 Övrigt	VHE			Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	1,2,4,5,6 3,7	2020 2020	2020 2020	nmTi-nmS Ti-S	23:00 01:00	05:00 05:00	D D		A	Vhe 51 - Vhe 22,82,sl 83,85 A Vhe 21 - Vhe 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Västerhaninge 23:00-01:00 Trafikavbrott Västerhaninge 01:00-05:00
294368 Övrigt	VHE	(HFA)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2017	2017	nmF	23:00	05:00	D		A	Vhe N41 - Hfa 221			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hemfosa)-(Västerhaninge)
294371 Övrigt	VHE	(HFA)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	UPP	2017	2017	nmS	23:00	05:00	D		A	Vhe U71 - Hfa 251			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hemfosa)-(Västerhaninge)
293797 Övrigt	TS	JBO		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED	2013	2013	M-O	00:00	05:00	D		A	Ts 66 - Jbo 21	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Handen-Krigslida
293805 Övrigt	TS	JBO		Förebyggande Underhåll El-Peba	UPP Vhe 1,2,4,5,6 Jbo 2,3,4	2014	2014	M-L	00:00	05:00	D		A	Ts 36, Vhe 82,83,85, Jbo Sb s1, sb s09 - Vhe 81, Jbo sb 2, vx1, 38	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Tungelsta-Handen INGEN TÅGUPPSTÄLLNING VÄSTERHANINGE SPÅR 1,2,4,5,6

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Nynäsbanan Äs-Nft
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293808 Övrigt	TS	JBO		Förebyggande Underhåll El-Peba Växel gator i Vhe	Alla	2014	2014	S	00:00	05:00	D		A	Ts 36,66 - Jbo 21,51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Krigslida-Jordbro INGEN TÅGUPPSTÄLLNING VÄSTERHANINGE
294369 Övrigt	(TS)	HFA		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	NED	2017	2017	nmL	23:00	05:00	D		A	Ts 52 - Hfa 233			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Segersång-Krigslida
294397 Övrigt	TS	HFA		Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	NED	2020	2020	S	23:00	24:00	D		A	Ts 21 - Hfa 233			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Segersång-Västerhaninge 23:00-01:00
						2021	2021	M	00:00	05:00	D		A	Ts 21 - Hfa 233			
						2021	2021	nmTi	23:00	05:00	D		A	Ts 21 - Hfa 233			Trafikavbrott Hemfosa-Krigslida 01:00-05:00
					UPP	2021	2021	MTi	01:00	05:00	D		A	Ts 51 - Hfa 231			
294399 Övrigt	HFA			Förebyggande Underhåll Spårriktning Växlar	E	2021	2021	MTi	01:05	04:55	D		A	Hfa 231,233 - Hfa 222			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hemfosa-Segersång Vänding Hemfosa möjlig
294370 Övrigt	HFA	(SSÄ)		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje	E	2017	2017	L	01:00	05:00	D		A	Hfa 233,231 - Ssä 221			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Segersång-Hemfosa
294379 Övrigt	HFA	NYH		Förebyggande Underhåll Spårriktning Linje och växelriktning	E	2018	2018	nmF-nmS	23:00	05:00	D		A	Hfa 251,221 - Nyh sl 41,43,45			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Nynäshamn-Hemfosa
282531 Övrigt	ÖSO			Bullerskydd	1	2014	2032	S	22:00	24:00	D		A	Öso 81 - Öso hfp vx 101			Trafikpåverkan: Spår 1 Ösmo avstängt
						2015	2033	M	00:00	06:00	D		A	Öso 81 - Öso hfp vx 101			
						2015	2033	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Öso 81 - Öso hfp vx 101			
282520 Övrigt	ÖSO	NYH		Kttföbindelse Norvikhamn - Nynäsbanan	E,1,2	2015	2015	F-S	02:40	24:00	H		A	Nyh 29 - Öso 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ösmo-Nynäshamn
						2016	2016	MTi	00:00	04:40	H		A	Nyh 29 - Öso 21	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar							
278898 Övrigt	U			Montering Bullerplank	2 N	2009	2014	S	22:00	24:00	D		A	U 201 - U 221	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Uppsala-Samnan Påverkar inte plf sp 2							
						2010	2015	M	00:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2010	2014	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2015	2015	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2016	2016	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2016	2021	S	22:00	24:00	D		A	U 201 - U 221										
						2017	2022	M	00:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2017	2017	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2018	2018	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2019	2020	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						2022	2022	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	U 201 - U 221										
						283648 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Uppspår Norra delen	1 U	2004	2004	To				00:30	04:30	D		A	U 215 - U 251, U 253	OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 293388, 293393, Tågplaneanpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
												2006	2006	To				00:30	04:30	D		A	U 215 - U 251, U 253	
2008	2008	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2010	2010	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2012	2012	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2014	2014	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2016	2016	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2018	2018	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2020	2020	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2022	2022	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2024	2024	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2026	2026	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2032	2032	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2034	2034	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2036	2036	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2038	2038	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2040	2040	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2042	2042	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2044	2044	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2046	2046	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2048	2048	To	00:30	04:30	D								A	U 215 - U 251, U 253										
2050	2050	To	00:30	04:30	D		A	U 215 - U 251, U 253																

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
283650 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Ned-spår Norra delen	7 N	2001	2001	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2003	2003	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2005	2005	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2007	2007	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2009	2009	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2011	2011	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2013	2013	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2015	2015	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2017	2017	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2019	2019	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2023	2023	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2025	2025	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2027	2027	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2029	2029	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2031	2031	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2033	2033	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2035	2035	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2037	2037	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2039	2039	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
						2041	2041	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			
2043	2043	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221									
2045	2045	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221									
2047	2047	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221									
2049	2049	To	00:30	04:30	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221									

OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 293393. Bandel 429 Uppsala C driftplats, Del av driftplats Tågplaneanpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293382 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Uppspår Mellersta delen	1,2,5,6	2004	2004	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 293388, 293393. Tågplananpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
						2006	2006	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2008	2008	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2010	2010	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2012	2012	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2014	2014	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2016	2016	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2018	2018	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2020	2020	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2022	2022	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2024	2024	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2026	2026	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2032	2032	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2034	2034	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2036	2036	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2038	2038	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2040	2040	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2042	2042	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2044	2044	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2046	2046	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2048	2048	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			
						2050	2050	To	00:30	04:30	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
293388 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Uppspår Södra delen	1,2 U	2004	2004	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 283648, 293382. Tågplaneanpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
						2006	2006	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2008	2008	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2010	2010	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2012	2012	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2014	2014	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2016	2016	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2018	2018	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2020	2020	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2022	2022	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2024	2024	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2026	2026	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2032	2032	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2034	2034	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2036	2036	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2038	2038	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2040	2040	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2042	2042	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2044	2044	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
						2046	2046	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263				
2048	2048	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263										
2050	2050	To	00:30	04:30	D		A	U 122, 162 - U 261, 263										
293393 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Mitt-spåren	3,4,7	2004	2004	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 283648, 283650, 293382, 293393, 293400, 293404 Tågplaneanpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
						2006	2006	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2008	2008	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2010	2010	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2012	2012	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2014	2014	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2016	2016	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2018	2018	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2020	2020	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2022	2022	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2024	2024	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2026	2026	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2032	2032	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2034	2034	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2036	2036	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2038	2038	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2040	2040	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2042	2042	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2044	2044	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
						2046	2046	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104				
2048	2048	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104										
2050	2050	To	00:30	04:30	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
293400 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Ned-spår Mellersta delen	7,8	2001	2001	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 293393. Bandel 429 Uppsala C driftplats, Del av driftplats Tågplaneanpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
						2003	2003	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2005	2005	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2007	2007	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2009	2009	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2011	2011	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2013	2013	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2015	2015	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2017	2017	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2019	2019	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2023	2023	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2025	2025	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2027	2027	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2029	2029	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2031	2031	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2033	2033	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2035	2035	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2037	2037	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2039	2039	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2041	2041	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2043	2043	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2045	2045	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2047	2047	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			
						2049	2049	To	00:30	04:30	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
293404 Övrigt	U			Servicefönster Stockholm Nord Uppsala C driftplats Ned-spår Södra delen	12,13,14 N, 11	2001	2001	To	00:30	04:30	D		A	U 151, 152 - U 162, 102			OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 293393. Bandel 429 Uppsala C driftplats, Del av driftplats Tågplaneanpassade servicefönster 4 sammanhängande timmar natt mot torsdag vecka veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.	
						2003	2003	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2005	2005	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2007	2007	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2009	2009	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2011	2011	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2013	2013	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2015	2015	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2017	2017	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2019	2019	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2023	2023	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2025	2025	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2027	2027	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2029	2029	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2031	2031	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2033	2033	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2035	2035	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2037	2037	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						2039	2039	To	00:30	04:30	D	A	U 151, 152 - U 162, 102					
						293413 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Uppspår Norra delen	1 U	2022	2022	Ti-F				00:00
2024	2024	Ti-F	00:00	05:00	D							A	U 215 - U 251, U 253					
293416 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Ned-spår Norra delen	7 N	2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 217, hfp vx 421 - U 221			OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 293420 Banarbetsveckor Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmars ammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293418 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Uppspår Mellersta delen	1,2,5,6	2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 261, 263, 291, 293 - U 214, hfp vx 421			OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 293420 Banarbetsveckor Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tider på spår som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
293419 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Uppspår Södra delen	1,2 U	2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 122, 162 - U 261, 263			OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 293413 Banarbetsveckor Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
293420 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Mitt-spåren	3,4,7	2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U Hfp vx 466 - U 282, 284, 104			OBS! Kan inte tas ut samtidigt som objekt 293413,293416, 293418, 293421, 293422 Banarbetsveckor Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tider på spår som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
293421 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Ned-spår Mellersta delen	7,8	2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 101, 103 - U 216, sb 428			OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 293420 Banarbetsveckor Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmars ammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
293422 Övrigt	U			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Uppsala C driftplats Ned-spår Södra delen	12,13,14 N, 11	2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 151, 152 - U 162, 102			OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 293420 Banarbetsveckor Totalt 3 veckor för bandelen på våren med 5 timmars ammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300860 Övrigt	U			Fyrislundsbäck Brobyte	Alla	2040	2040	F-S	22:00	24:00	H		A U N41,U71 - U 152,122		X		Trafikpåverkan:
						2041	2041	M	00:00	04:30	D		A U N41,U71 - U 152,122		X		Hör ihop med objekt 296354 Trafikavbrott Säby - (Uppsala)
300862 Övrigt	U			FyrislundsbäckBrobyte för/efterarbeten	1 UPP	2038	2038	Ti-F	00:00	06:00	D		A U U71 - U 122		X		Trafikpåverkan:
						2040	2040	Ti-F	00:00	06:00	D		A U U71 - U 122		X		Hör ihop med objekt 296315
						2042	2042	Ti-F	00:00	06:00	D		A U U71 - U 122		X		Enkelspårdrift (Knivsta) - (Uppsala) tillsammans med objekt 2963615, 296365
						2044	2044	Ti-F	00:00	06:00	D		A U U71 - U 122		X		Hastighetsnedsättning STH 200/80
300864 Övrigt	U			FyrislundsbäckBrobyte för/efterarbeten	2 Ned	2037	2037	Ti-F	00:00	06:00	D		A U N41 - U 152		X		Trafikpåverkan:
						2039	2039	Ti-F	00:00	06:00	D		A U N41 - U 152		X		Hör ihop med objekt 296356
						2041	2041	Ti-F	00:00	06:00	D		A U N41 - U 152		X		Enkelspårdrift (Ekeby) - (Uppsala)
						2043	2043	Ti-F	00:00	06:00	D		A U N41 - U 152		X		Hastighetsnedsättning STH 200/80
296315 Övrigt	(U)	SÄY		FyrislundsbäckBrobyte för/efterarbeten	UPP	2038	2038	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 122- Säy 22		X		Trafikpåverkan:
						2040	2040	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 122- Säy 22		X		Enkelspårdrift (Knivsta) - (Uppsala) tillsammans med objekt 296365
						2042	2042	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 122- Säy 22		X		Hastighetsnedsättning STH 200/80
						2044	2044	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 122- Säy 22		X		
296354 Övrigt	(U)	SÄY		Fyrislundsbäck Brobyte	Alla	2040	2040	F-S	22:00	24:00	H		A U 152,122 - Säy 52,22		X		Trafikpåverkan:
						2041	2041	M	00:00	04:30	D		A U 152,122 - Säy 52,22		X		Trafikavbrott Säby - (Uppsala)
296356 Övrigt	(U)	SÄY		FyrislundsbäckBrobyte för/efterarbeten	UPP	2039	2039	Ti	00:30	04:30	D	Utläggning H-nedsättning	A U 122 - Säy 22				Trafikpåverkan:
					NED	2037	2037	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 152 - Säy 52		X		Enkelspårdrift (Knivsta) - (Uppsala) tillsammans med objekt 296364
						2039	2039	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 152 - Säy 52		X		Trafikavbrott Säby - (Uppsala) v2039 Ti 00:30-04:30,
						2041	2041	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 152 - Säy 52		X		v2043 Ti 00:30-04:30
						2043	2043	Ti-F	00:00	06:00	D		A U 152 - Säy 52		X		Hastighetsnedsättning STH 200/80
					UPP	2043	2043	Ti	00:30	04:30	D	Borttagning H-nedsättning	A U 122 - Säy 22				
					UPP,NE D	2039	2039	Ti-S	04:30	24:00	H		H (sth: 200/80 km+m: 62,340/62,540 Längd: 200)				
						2040	2042	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/80 km+m: 62,340/62,540 Längd: 200)				
						2043	2043	MTi	00:00	04:30	H		H (sth: 200/80 km+m: 62,340/62,540 Längd: 200)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
296441 Övrigt	(U)	(SÄY)		FyrislundsbäckBrobyete På/Av etablering	UPP	2037	2037	Ti-F	00:00	00:15	D		A U122 -Säy 51					Trafikpåverkan: Hör ihop med huvudobjekt 296315 och 296356. Trafikavbrott (Säby) - (Uppsala) ,Ti-F 00:00-00:15 / 05:45-06:00
						2037	2037	Ti-F	05:45	06:00	D		A U122 -Säy 51					
						2039	2039	Ti-F	00:00	00:15	D		A U122 -Säy 51					
						2039	2039	Ti-F	05:45	06:00	D		A U122 -Säy 51					
						2041	2041	Ti-F	00:00	00:15	D		A U122 -Säy 51					
						2041	2041	Ti-F	05:45	06:00	D		A U122 -Säy 51					
						2043	2043	Ti-F	00:00	00:15	D		A U122 -Säy 51					
						2043	2043	Ti-F	05:45	06:00	D		A U122 -Säy 51					
						2040	2040	Ti-F	00:00	00:15	D		A U 152 - Säy 21					
						2040	2040	Ti-F	00:00	00:15	D		A U 152 - Säy 21					
						2042	2042	Ti-F	00:00	00:15	D		A U 152 - Säy 21					
						2044	2044	Ti-F	00:00	00:15	D		A U 152 - Säy 21					
						2038	2038	Ti-F	05:45	06:00	D		A U 152 - Säy 21					
						2040	2040	Ti-F	05:45	06:00	D		A U 152 - Säy 21					
						2042	2042	Ti-F	05:45	06:00	D		A U 152 - Säy 21					
						2044	2044	Ti-F	05:45	06:00	D		A U 152 - Säy 21					
						283652 Övrigt	(U)	MYN		Servicefönster Stockholm Nord (Uppsala) - Myrbacken Ned-spår	NED	2001	2001					
2003	2003	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2005	2005	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2007	2007	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2009	2009	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2011	2011	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2013	2013	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2017	2017	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2019	2019	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2021	2021	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2023	2023	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2027	2027	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2029	2029	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2031	2031	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2033	2033	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2035	2035	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2037	2037	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2039	2039	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2041	2041	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2043	2043	F	00:00	04:30	D								A U 152 - Myn 31, 54					
2045	2045	F	00:00	04:30	D		A U 152 - Myn 31, 54											
2047	2047	F	00:00	04:30	D		A U 152 - Myn 31, 54											
2049	2049	F	00:00	04:30	D		A U 152 - Myn 31, 54											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283653 Övrigt	(U)	MYN		Servicefönster Stockholm Nord (Uppsala) - Myrbacken Uppspår	UPP	2004	2004	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			Tågplaneanpassade servicefönster 4,5 sammanhängande timmar natt mot fredag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2006	2006	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2008	2008	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2010	2010	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2012	2012	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2014	2014	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2016	2016	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2020	2020	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2022	2022	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2024	2024	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2026	2026	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2032	2032	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2034	2034	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2036	2036	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2038	2038	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2040	2040	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
						2042	2042	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61			
2044	2044	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61									
2046	2046	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61									
2048	2048	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61									
2050	2050	F	00:00	04:30	D		A	U 122 - Myn 24, 61									
291905 Övrigt	(U)	(MR)		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord (Uppsala) - (Märsta) Ned-spår	NED	2017	2017	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 152 - Mr 21, Myn 31			Banarbetsveckor: Bandel 430: Totalt 7 veckor för bandelen på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 152 - Mr 21, Myn 31			
						2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D		A	U 152 - Mr 21, Myn 31			
291906 Övrigt	(U)	(MR)		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord (Uppsala) - (Märsta) Uppspår	UPP	2016	2016	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 122 - Mr 51, Myn 61			Banarbetsveckor: Bandel 430: Totalt 7 veckor för bandelen på våren med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	U 122 - Mr 51, Myn 61			
						2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 122 - Mr 51, Myn 61			
						2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	U 122 - Mr 51, Myn 61			
296316 Övrigt	SÅY	EBY		Söderby Brobyte	Alla	2040	2040	F-S	22:00	24:00	H		A	Såy 21,51 - Eby 52,22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ekeby-Säby
						2041	2041	M	00:00	04:30	D		A	Såy 21,51 - Eby 52,22			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
296364 Övrigt	(SÄY)	EBY		Söderby Brobyte för/efterarbeten	UPP	2039	2039	Ti	00:30	04:30	D	Utläggning hastighetsnedsättning	A	Säy 22 - Eby 22				Trafikpåverkan: Enkelspårdrift (Knivsta) - (Uppsala) tillsammans med objekt 296356
					NED	2037	2037	Ti-F	00:00	06:00	D	A	Säy 52 - Eby 52	X			Trafikavbrott Ekeby - (Säby) v2039 Ti 00:30-04:30,	
						2039	2039	Ti-F	00:00	06:00	D	A	Säy 52 - Eby 52	X			v2043 Ti 00:30-04:30	
						2041	2041	Ti-F	00:00	06:00	D	A	Säy 52 - Eby 52	X			Hastighetsnedsättning STH 200/80	
						2043	2043	Ti-F	00:00	06:00	D	A	Säy 52 - Eby 52	X				
					UPP	2043	2043	Ti	00:30	04:30	D	Borttagning hastighetsnedsättning	A	Säy 22 - Eby 22				
					UPP,NE	2039	2039	Ti-S	04:30	24:00	H		H	(sth: 200/80 km+m: 56,980/57,180 Längd: 200)				
					D	2040	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/80 km+m: 56,980/57,180 Längd: 200)				
						2041	2042	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/80 km+m: 56,980/57,180 Längd: 200)				
						2043	2043	MTi	00:00	04:30	H		H	(sth: 200/80 km+m: 56,980/57,180 Längd: 200)				
296365 Övrigt	(SÄY)	EBY		Söderby Brobyte för/efterarbeten	UPP	2038	2038	Ti-F	00:00	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 22	X			Trafikpåverkan:
						2040	2040	Ti-F	00:00	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 22	X			Enkelspårdrift (Knivsta) - (Uppsala) tillsammans med objekt 296315
						2042	2042	Ti-F	00:00	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 22	X			Hastighetsnedsättning STH 200/80
						2044	2044	Ti-F	00:00	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 22	X			
296457 Övrigt	(SÄY)	(EBY)		Söderby Brobyte På/Av etablering	UPP	2037	2037	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 22 - Eby 51				Trafikpåverkan:
						2037	2037	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 51				Hör ihop med huvudobjekt 296364 och 296365.
						2039	2039	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 22 - Eby 51				Trafikavbrott (Säby) - (Ekeby) 00:00-00:15 / 05:45-06:00
						2039	2039	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 51				
						2041	2041	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 22 - Eby 51				
						2041	2041	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 51				
						2043	2043	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 22 - Eby 51				
						2043	2043	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 22 - Eby 51				
					NED	2038	2038	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 52 - Eby 21				
						2038	2038	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 52 - Eby 21				
						2040	2040	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 52 - Eby 21				
						2040	2040	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 52 - Eby 21				
						2042	2042	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 52 - Eby 21				
						2042	2042	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 52 - Eby 21				
	2044	2044	Ti-F	00:00	00:15	D		A	Säy 52 - Eby 21									
	2044	2044	Ti-F	05:45	06:00	D		A	Säy 52 - Eby 21									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
296525 Övrigt	KN			Knivsta GC bro	1	2009	2009	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		Trafikpåverkan:
						2010	2010	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X	Begränsad kapacitet, Knivsta spår 1 avstängt.	
						2010	2010	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2011	2011	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2012	2012	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2012	2012	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2013	2013	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2014	2014	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2014	2014	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2016	2016	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2017	2017	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2018	2018	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2018	2018	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2019	2019	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2020	2020	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2020	2020	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2021	2021	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2022	2022	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2022	2022	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2023	2023	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2024	2024	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2024	2024	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2025	2025	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2026	2026	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2026	2026	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2027	2027	S	23:40	24:00	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2028	2028	M	00:00	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		
						2028	2028	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 24 - Kn 53	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296539 Övrigt	KN			Knivsta GC bro	2	2010	2010	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet, Knivsta spår 2 avstängt
						2011	2011	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2011	2011	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2012	2012	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2013	2013	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2013	2013	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2014	2014	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2015	2015	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2015	2015	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2016	2016	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2017	2017	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2017	2017	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2018	2018	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2019	2019	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2019	2019	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2020	2020	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2021	2021	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2021	2021	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2022	2022	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2023	2023	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2023	2023	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2024	2024	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2025	2025	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2025	2025	nmTi-nmTo	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2026	2026	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2027	2027	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2027	2027	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2028	2028	S	23:40	24:00	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
						2029	2029	M	00:00	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X		
2029	2029	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn hfp vxl 135 - Kn hfp vx 105	X								
299637 Övrigt	KN			Knivsta GC bro	Alla	2031	2033	S	00:00	08:00	D		A	Kn 51,21 - Kn 22,52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Knivsta
299708 Övrigt	KN			Knivsta GC bro	1,2	2030	2030	M-S	06:30	24:00	H		A	Kn 24, hfp vxl 135 - Kn 53, hfp vx 105	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet, Knivsta spår 1 och 2 avstängt. Spår 3 öppen för trafik
						2031	2031	M-S	00:00	08:00	H		A	Kn 24, hfp vxl 135 - Kn 53, hfp vx 105	X		
299711 Övrigt	KN			Knivsta GC bro	1	2032	2032	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 22 - Kn 51			Trafikpåverkan: Spår 1 avstängt i Knivsta. Mötesmöjlighet finns.
						2034	2034	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 22 - Kn 51			
						2036	2036	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 22 - Kn 51			
						2038	2038	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 22 - Kn 51			
299713 Övrigt	KN			Knivsta GC bro	2,3	2033	2033	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 52 - Kn 21	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Myrbacken) - (Ekeby)
						2035	2035	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 52 - Kn 21	X		
						2037	2037	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 52 - Kn 21	X		
						2039	2039	nmTi-nmF	23:40	05:40	D		A	Kn 52 - Kn 21	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
283659 Övrigt	(MYN)	(SKBY)		Servicefönster Stockholm Nord (Myrbacken) - (Skavstaby) Ned-spår	NED	2001	2001	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2003	2003	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2005	2005	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2007	2007	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2009	2009	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2011	2011	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2013	2013	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2017	2017	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2019	2019	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2021	2021	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2023	2023	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2027	2027	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2029	2029	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2031	2031	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2033	2033	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2035	2035	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2037	2037	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2039	2039	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2041	2041	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
						2043	2043	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23			
2045	2045	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23									
2047	2047	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23									
2049	2049	O	00:00	05:00	D		A	Myn 54 - Skby 23									
283660 Övrigt	(MYN)	(SKBY)		Servicefönster Stockholm Nord (Myrbacken) - (Skavstaby) Uppspår	UPP	2004	2004	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2006	2006	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2008	2008	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2010	2010	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2012	2012	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2014	2014	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2016	2016	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2018	2018	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2020	2020	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2022	2022	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2024	2024	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2026	2026	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2032	2032	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2034	2034	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2036	2036	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2038	2038	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2040	2040	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2042	2042	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2044	2044	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
						2046	2046	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53			
2048	2048	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53									
2050	2050	O	00:00	05:00	D		A	Myn 24 - Skby 53									

OBS. Märsta driftplats och Rosersbergs driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekten 283665 och 283663 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster.
5 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.

OBS. Märsta driftplats och Rosersbergs driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekten 283662 och 283664 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster.
5 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
283662 Övrigt	MR			Servicefönster Stockholm Nord Märsta driftplats Uppspår	1,2,7,8,9	2004	2004	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283660 (Skby)-(Myn). Tågplaneanpassade servicefönster. 3 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tider på spår 1, 7, 8, 9 som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2006	2006	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2008	2008	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2010	2010	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2012	2012	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2014	2014	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2016	2016	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2018	2018	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2020	2020	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2022	2022	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2024	2024	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2026	2026	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2032	2032	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2034	2034	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2036	2036	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2038	2038	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2040	2040	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2042	2042	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2044	2044	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
						2046	2046	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98				
2048	2048	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98										
2050	2050	Ti	01:30	04:30	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88,96,98										
283665 Övrigt	MR			Servicefönster Stockholm Nord Märsta driftplats Ned-spår	3,4	2001	2001	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283659 (Skby)-(Myn). Tågplaneanpassade servicefönster. 3 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2003	2003	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2005	2005	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2007	2007	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2009	2009	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2011	2011	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2013	2013	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2015	2015	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2017	2017	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2019	2019	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2021	2021	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2023	2023	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2027	2027	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2029	2029	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2031	2031	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2033	2033	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2035	2035	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2037	2037	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2039	2039	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
						2041	2041	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52				
2043	2043	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52										
2045	2045	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52										
2047	2047	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52										
2049	2049	Ti	01:00	04:00	D		A	Mr 21 - Mr 52										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
291907 Övrigt	MR			Servicefönster	3,4	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 21 - Mr 52			Objekt 291917 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
				Banarbetsveckor		2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D	A	Mr 21 - Mr 52				
				Stockholm Nord Märsta		2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 21 - Mr 52				
				driftplats Ned-spår		2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 21 - Mr 52				
						2039	2039	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 21 - Mr 52				
	2041	2041	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 21 - Mr 52									
291908 Övrigt	MR			Servicefönster	1,2,7,8,9	2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Mr 51 - Mr 22, sb 88, 96, 98			Objekt 291918 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tider på spår 1, 7, 8, 9 som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
				Banarbetsveckor		2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 51 - Mr 22, sb 88, 96, 98				
				Stockholm Nord Märsta		2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 51 - Mr 22, sb 88, 96, 98				
				driftplats Uppspår		2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 51 - Mr 22, sb 88, 96, 98				
						2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 51 - Mr 22, sb 88, 96, 98				
	2040	2040	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 51 - Mr 22, sb 88, 96, 98									
291917 Övrigt	(MR)	(UDL)		Servicefönster	NED,1N, 2N	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 52 - So 1341, 1345			OBS! Driftsplatserna Rosersberg, Skavstaby, Upplands Väsby och Häggvik ingår inte i Servicefönstret. Objekten 291910, 291911, 291913, 291915 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. OBS! Detta objekt kan inte avropas i Udl samtidigt som objekt 282761 Ke-Udl, kontrakt Stockholm Mitt! Banarbetsveckor: Bandel 433: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
				Banarbetsveckor		2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D	A	Mr 52 - So 1341, 1345				
				Stockholm Nord (Märsta) - (Ulriksdal) Ned-spår		2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 52 - So 1341, 1345				
						2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 52 - So 1341, 1345				
						2039	2039	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 52 - So 1341, 1345				
	2041	2041	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Mr 52 - So 1341, 1345									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
291918 Övrigt	(MR)	(UDL)		Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord (Märsta) - (Ulriksdal) Uppspår	UPP,1U, 2U	2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Mr 22 - So 1339, 1343			OBS! Driftsplatserna Rosersberg, Skavstaby, Upplands Väsby och Häggvik ingår inte i Servicefönstret. Objekt 291909, 291912, 291914, 291916 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster.
						2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 22 - So 1339, 1343			OBS! Detta objekt kan inte avropas i Udl samtidigt som objekt 282762 Ke-Udl, kontrakt Stockholm Mitt!
						2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 22 - So 1339, 1343			Banarbetsveckor: Bandel 433: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag.
						2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 22 - So 1339, 1343			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 22 - So 1339, 1343			Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2040	2040	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Mr 22 - So 1339, 1343			OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283659 (Skby)-(Myn).
283663 Övrigt	RS			Servicefönster Stockholm Nord Rosersberg driftplats Ned-spår	2,3,4	2001	2001	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			Tågplaneanpassade servicefönster. 5 sammanhängande timmar natt mot torsdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
						2003	2003	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2005	2005	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2007	2007	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2009	2009	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2011	2011	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2013	2013	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2017	2017	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2019	2019	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2023	2023	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2027	2027	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2029	2029	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2031	2031	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2033	2033	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2035	2035	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2037	2037	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2039	2039	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2041	2041	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2043	2043	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2045	2045	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2047	2047	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2049	2049	To	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283664 Övrigt	RS			Servicefönster Stockholm Nord Rosersberg driftplats Uppspår	1,10,11	2004	2004	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283660 (Skby)-(Myn). Tågplaneanpassade servicefönster. 5 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Vid arbeten på spår 10, 11 krävs samråd med samtliga aktörer. Bör utföras under banarbetsveckorna. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2006	2006	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2008	2008	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2010	2010	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2012	2012	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2014	2014	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2016	2016	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2018	2018	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2020	2020	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2022	2022	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2024	2024	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2026	2026	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2032	2032	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2034	2034	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2036	2036	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2038	2038	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2040	2040	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
2042	2042	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22									
2044	2044	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22									
2046	2046	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22									
2048	2048	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22									
2050	2050	To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22									
291909 Övrigt	RS			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Rosersbergs driftplats Uppspår	1,10,11	2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			Objekt 291918 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Vid arbeten på spår 10, 11 krävs samråd med samtliga aktörer. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
						2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22			
2040	2040	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 222 - Bra 22									
291910 Övrigt	RS			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Rosersbergs driftplats Ned-spår	2,3,4	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			Objekt 291917 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
						2039	2039	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52			
2041	2041	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Rs 252 - Bra 52									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283661 Övrigt	SKBY			Servicefönster Stockholm Nord Skavstaby driftplats Ned-spår	3,4	2001	2001	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2003	2003	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2005	2005	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2007	2007	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2009	2009	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2011	2011	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2013	2013	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2017	2017	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2019	2019	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2021	2021	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2023	2023	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2027	2027	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2029	2029	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2031	2031	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2033	2033	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2035	2035	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2037	2037	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2039	2039	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2041	2041	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2043	2043	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
2045	2045	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54									
2047	2047	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54									
2049	2049	F	01:00	04:30	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54									
283666 Övrigt	SKBY			Servicefönster Stockholm Nord Skavstaby driftplats Uppspår	1,2	2004	2004	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2006	2006	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2008	2008	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2010	2010	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2012	2012	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2014	2014	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2016	2016	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2020	2020	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2022	2022	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2024	2024	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2026	2026	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2032	2032	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2034	2034	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2036	2036	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2038	2038	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2040	2040	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2042	2042	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2044	2044	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2046	2046	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2048	2048	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
2050	2050	F	01:00	04:30	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61									

OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283659 (Skby)-(Myn).
Tågplaneanpassade servicefönster. 3,5 sammanhängande timmar natt mot fredag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283660 (Skby)-(Myn).
Tågplaneanpassade servicefönster. 3,5 sammanhängande timmar natt mot fredag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51.
Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
291911 Övrigt	SKBY			Servicefönster	3,4	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			Objekt 291917 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
				Banarbetsveckor		2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
				Stockholm Nord Skavstaby		2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
				driftplats Ned-spår		2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2039	2039	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
						2041	2041	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 31, 23 - Skby 52, 54			
291912 Övrigt	SKBY			Servicefönster	1,2	2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			Objekt 291918 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
				Banarbetsveckor		2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
				Stockholm Nord Skavstaby		2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
				driftplats Uppspår		2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
						2040	2040	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Skby 24, 22 - Skby 53, 61			
283667 Övrigt	(SKBY)	(HGV)		Servicefönster Stockholm	1N,2N	2001	2001	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			OBS. Upplands Väsby driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekt 283669 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Tågplaneanpassade servicefönster. 4,5 sammanhängande timmar natt mot torsdag veckorna 1, 3- 27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
				Nord (Skavstaby) -		2003	2003	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
				(Häggvik) Ned-spår		2005	2005	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2007	2007	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2009	2009	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2011	2011	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2013	2013	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2017	2017	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2019	2019	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2023	2023	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2027	2027	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2029	2029	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2031	2031	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2033	2033	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2035	2035	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2037	2037	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2039	2039	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2041	2041	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2043	2043	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2045	2045	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23			
	2047	2047	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23								
	2049	2049	To	00:00	04:30	D		A	Skby 52, 54 - Hgv 21, 23								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
283668 Övrigt	(SKBY)	(HGV)		Servicefönster Stockholm Nord (Skavstaby) - (Häggvik) Uppspår	1U,2U	2004	2004	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				OBS. Upplands Väsby driftplats ingår inte i Servicefönstret. Objekt 283670 kan därför inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Tågplaneanpassade servicefönster. 4,5 sammanhängande timmar natt mot torsdag veckorna 1, 3- 27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
						2006	2006	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2008	2008	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2010	2010	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2012	2012	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2014	2014	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2016	2016	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2018	2018	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2020	2020	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2022	2022	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2024	2024	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2026	2026	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2032	2032	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2034	2034	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2036	2036	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2038	2038	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
						2040	2040	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53				
2042	2042	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53										
2044	2044	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53										
2046	2046	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53										
2048	2048	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53										
2050	2050	To	00:00	04:30	D		A	Skby 22, 24 - Hgv 51, 53										
283669 Övrigt	UPV			Servicefönster Stockholm Nord Upplands Väsby driftplats Ned-spår	1,2	2001	2001	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283667 (Skby)-(Hgv). Tågplaneanpassade servicefönster. 3,2 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 1, 3- 27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2003	2003	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2005	2005	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2007	2007	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2009	2009	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2011	2011	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2013	2013	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2015	2015	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2017	2017	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2019	2019	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2021	2021	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2023	2023	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2027	2027	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2029	2029	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2031	2031	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2033	2033	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2035	2035	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
2037	2037	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										
2039	2039	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										
2041	2041	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										
2043	2043	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										
2045	2045	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										
2047	2047	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										
2049	2049	O	01:00	04:20	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283670 Övrigt	UPV			Servicefönster Stockholm Nord Upplands Väsby driftplats Uppspår	3,3A,3B,4,5,6,8,9	2004	2004	O	01:00	04:20	D		A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24			OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283668 (Skby)-(Hgv). Tågplaneanpassade servicefönster. 3,2 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 1, 3- 27, 29, 31-51. Tider på spår 8, 9 som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2006	2006	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2008	2008	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2010	2010	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2012	2012	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2014	2014	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2016	2016	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2018	2018	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2020	2020	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2022	2022	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2024	2024	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2026	2026	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2032	2032	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2034	2034	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2036	2036	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2038	2038	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2040	2040	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2042	2042	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2044	2044	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2046	2046	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
2048	2048	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24										
2050	2050	O	01:00	04:20	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24										
291913 Övrigt	UPV			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Upplands Väsby driftplats Ned-spår	1,2	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23			Objekt 291917 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D	A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2039	2039	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
						2041	2041	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 52, 54 - Upv 21, 23				
291914 Övrigt	UPV			Servicefönster Banarbetsveckor Stockholm Nord Upplands Väsby driftplats Uppspår	3,3A,3B,4,5,6,8,9	2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24			Objekt 291918 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tider på spår 8, 9 som kräver flytt av fordon söks enligt revisionsrutinerna (objektsanmälan till revisionsmöte). Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				
						2040	2040	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Upv 51, 53, sb 96, 98 - Upv 22, 24				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
283671 Övrigt	HGV			Servicefönster Stockholm Nord Häggvik driftplats Ned-spår	3,4	2001	2001	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283667 (Skby)-(Hgv). Tågplaneanpassade servicefönster. 3 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2003	2003	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2005	2005	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2007	2007	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2009	2009	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2011	2011	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2013	2013	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2015	2015	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2017	2017	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2019	2019	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2021	2021	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2023	2023	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2027	2027	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2029	2029	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2031	2031	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2033	2033	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2035	2035	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2037	2037	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2039	2039	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2041	2041	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
2043	2043	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23									
2045	2045	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23									
2047	2047	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23									
2049	2049	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23									
283673 Övrigt	HGV			Servicefönster Stockholm Nord Häggvik driftplats Uppspår	1,2	2004	2004	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			OBS. Servicefönstret kan inte avropas samtidigt som objekt 283668 (Skby)-(Hgv). Tågplaneanpassade servicefönster. 3 sammanhängande timmar natt mot onsdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2006	2006	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2008	2008	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2010	2010	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2012	2012	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2014	2014	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2016	2016	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2018	2018	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2020	2020	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2022	2022	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2024	2024	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2026	2026	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2032	2032	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2034	2034	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2036	2036	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2038	2038	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2040	2040	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2042	2042	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2044	2044	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2046	2046	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
2048	2048	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24									
2050	2050	O	01:15	04:15	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
291915 Övrigt	HGV			Servicefönster	3,4	2019	2019	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			Objekt 291917 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
				Banarbetsveckor		2021	2021	TiOF	00:00	05:00	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
				Stockholm Nord Häggvik		2023	2023	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
				driftplats Ned-spår		2037	2037	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
						2039	2039	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23			
				2041	2041	Ti-F	00:00	05:00	D			A	Hgv 52, 54 - Hgv 21, 23				
291916 Övrigt	HGV			Servicefönster	1,2	2018	2018	Ti-To	00:00	05:00	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			Objekt 291918 kan inte avropas samtidigt som detta Servicefönster. Banarbetsveckor: Totalt 6 veckor för bandelen på våren och 6 veckor på hösten med 5 timmar sammanhängande timmar natt mot tisdag-natt mot fredag. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
				Banarbetsveckor		2020	2020	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
				Stockholm Nord Häggvik		2022	2022	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
				driftplats Uppspår		2036	2036	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
						2038	2038	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24			
				2040	2040	Ti-F	00:00	05:00	D			A	Hgv 51, 53 - Hgv 22, 24				
280090 Övrigt	HGV	UDL		Ställverksbyte Kummelby	N1,N2,U 1,U2	2049	2049	nmS	22:00	08:00	D		A	So 1273,1271,1319,1315,1329 - Hgv 60,58,28,30			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Häggvik) - (Ulriksdal) Vändning möjlig i Häggvik och Ulriksdal
282534 Övrigt	HGV	UDL		Inkoppling Y-plintar	N1,N2,U 1,U2,G1	2041	2041	S	00:00	05:00	D		A	So 1273,1271,1319,1315,1329 - Hgv 60,58,28,30	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ulriksdal-Häggvik, vändning plattform Udl och Hgv OK.
282535 Övrigt	HGV	UDL		Provs-kott (Nytt Ställverk Kummelby)	N1,N2,U 1,U2,G1	2043	2043	S	00:00	06:00	D		A	So 1273,1271,1319,1315,1329 - Hgv 60,58,28,30	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ulriksdal-Häggvik, vändning plattform Udl och Hgv OK.
282536 Övrigt	HGV	UDL		Provs-kott (Nytt Ställverk Kummelby)	N1,N2,U 1,U2,G1	2045	2045	S	00:00	06:00	D		A	So 1273,1271,1319,1315,1329 - Hgv 60,58,28,30	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ulriksdal-Häggvik, vändning plattform Udl och Hgv OK.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av Anmärkningar
283674 Övrigt	(HGV)	(UDL)	Servicefönster Stockholm Nord (Häggvik) - (Ulriksdal) Ned-spår	1N,2N	2001	2001	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	OBS! Kan inte avropas samtidigt som objekt 282761 Ke-Udl, kontrakt Stockholm Mitt! Tågplaneanpassade servicefönster. 4 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
					2003	2003	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2005	2005	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2007	2007	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2009	2009	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2011	2011	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2013	2013	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2017	2017	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2019	2019	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2021	2021	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2023	2023	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2025	2025	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2027	2027	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2029	2029	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2031	2031	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2033	2033	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2035	2035	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2037	2037	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2039	2039	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
					2041	2041	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345	
2043	2043	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345						
2045	2045	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345						
2047	2047	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345						
2049	2049	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 52, 54 - So 1341, 1345						
283675 Övrigt	(HGV)	(UDL)	Servicefönster Stockholm Nord (Häggvik) - (Ulriksdal) Uppspår	1U,2U	2004	2004	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	OBS! Kan inte avropas samtidigt som objekt 282762 Ke-Udl, kontrakt Stockholm Mitt! Tågplaneanpassade servicefönster. 4 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 1, 3-27, 29, 31-51. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Max två bevakningssträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt.
					2006	2006	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2008	2008	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2010	2010	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2012	2012	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2014	2014	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2016	2016	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2018	2018	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2020	2020	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2022	2022	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2024	2024	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2026	2026	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2032	2032	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2034	2034	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2036	2036	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2038	2038	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2040	2040	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2042	2042	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2044	2044	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
					2046	2046	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343	
2048	2048	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343						
2050	2050	Ti	00:35	04:35	D	A Hgv 22, 24 - So 1339, 1343						

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Östra
Sala-Oxelösund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281463 Övrigt	SL	RT		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2034	2034	M-To	00:00	06:00	D		A	SI 131,133,145,124 - RT 31,33	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ransta-Sala / Isätra-Sala.
297713 Övrigt	SL	TB		Förebyggande underhåll Ktl	E Alla	2045	2046	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	SI 154 - Tb 37,39	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Sala)-(Tillberga).
296860 Övrigt	(SL)	VÄN		Förebyggande underhåll	E alla	2020	2020	nmTi-nmS	23:00	05:00	D	Förebyggande underhåll	A	SI 152 - Vän L43			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Sala) - (Västerås Norra).
						2021	2021	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	SI 152 - Vän L43			Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma Sth (160) 40 km/h 1500 m.
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1500)			
297714 Övrigt	RT	VÄN		Förebyggande underhåll Ktl	E Alla	2046	2047	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Rt 32,34 - Vän 54	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ransta-(Västerås Norra).
294105 Övrigt	TB	(VÄN)		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2004	2004	nmS	23:00	06:00	D		A	Tb 34,36,38 - Vän 54	X		Trafikavbrott Tillberga-(Västerås Norra)
294127 Övrigt	TB	(VÄN)		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2004	2004	S	23:00	24:00	D		A	Tb 34,36,38 - Vän 54	X		Trafikavbrott Tillberga-(Västerås Norra)
						2005	2005	M	00:00	06:00	D		A	Tb 34,36,38 - Vän 54	X		
						2005	2005	nmTi-nmS	23:00	06:00	D		A	Tb 34,36,38 - Vän 54	X		
296126 Övrigt	TB	(VÄN)		Sugtrafo i vattenskyddsområde	E	2011	2011	nmO nmTo	22:00	06:00	D		A	Tb 34,36,38 -Vän 54	X		Trafikavbrott Tillberga-(Västerås Norra)
281489 Övrigt	KBÄ	SSH		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2042	2042	S	22:00	24:00	D		A	Kbä 36,55, hfpx 104 - Ssh 232,234	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Strömsholm-(Kolbäck). Kolbäck öppet mot Dingtuna, Hallstahammar, Munktorp.
						2043	2043	M	00:00	05:30	D		A	Kbä 36,55, hfpx 104 - Ssh 232,234	X		
						2043	2043	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A	Kbä 36,55, hfpx 104 - Ssh 232,234	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Sala-Oxelösund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282728 Övrigt	(KBÄ)	(RKE)		Servicefönster (Rekarne) - (Kolbäck)	E	1951	1951	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max.två bevakningssträckor delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Tågplaneanpassade servicefönster: 2 sammanhängande timmar natt mot torsdag.
						2001	2001	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2002	2002	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2003	2003	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2004	2004	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2005	2005	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2006	2006	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2007	2007	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2008	2008	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2009	2009	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2010	2010	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2011	2011	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2012	2012	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2013	2013	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2014	2014	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2015	2015	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2016	2016	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2017	2017	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2018	2018	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2019	2019	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2020	2020	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2022	2022	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2023	2023	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2023	2024	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2025	2025	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2026	2026	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2027	2027	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2028	2028	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2029	2029	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2030	2030	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2031	2031	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2032	2032	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2033	2033	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2034	2034	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2035	2035	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2036	2036	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2037	2037	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2038	2038	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2039	2039	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2040	2040	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2041	2041	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2042	2042	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2043	2043	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2044	2044	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2045	2045	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2046	2046	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2047	2047	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				
						2048	2048	To	00:00	02:00	D		A	(Kbä)-(Rke)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Sala-Oxelösund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
292163 Övrigt	(KBÄ)	(RKE)		Servicefönster Banarbetsveckor (Rekarne) - (Kolbäck)	E	2049 2050	2049 2050	To To	00:00 00:00	02:00 02:00	D D		A A	(Kbä)-(Rke) (Kbä)-(Rke)				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Banarbetsveckor: 1 vecka vår och höst med 5 timmar sammanhängande timmar natt. 1 veckor (mån-fre) vår med 4 timmar sammanhängande timmar natt kopplat till intervallplan kontaktledningsunderhåll.
295190 Övrigt	SSH	KSU		Sugtrafo i vattenskyddsområde	E	2013	2013	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Ssh 231,233 - Ksu 132,134	X		Trafikpåverkan Trafikavbrott (Strömsholm)-(Kvicksund).	
296967 Övrigt	ET	SKRP		Förebyggande Underhåll El-Peba	E Et 2,3,4,21	2035	2035	Ti-To	00:00	06:00	D		A	Et 53 - Et 71, Skrp 332,334	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kjula) / Skogstorp - Eskilstuna spår 2-4 Enkelspårdrift Eskilstuna - Folkesta	
296971 Övrigt	(ET)	SKRP		Förebyggande Underhåll El-Peba	E	2035	2035	F-S	00:00	06:00	D		A	Et 24 - Skrp 332,334	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Skogstorp-(Eskilstuna)	
279810 Övrigt	ET	FSÖ		Spårbyte justering spårriktning	E	2017 2018 2018	2019 2020 2020	S M nmTi-nmF	20:00 00:00 22:00	24:00 06:00 06:00	D D D		A A A	Et 26 - Fsö 122,Fle 23 Et 26 - Fsö 122,Fle 23 Et 26 - Fsö 122,Fle 23	X X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Flens Övre-(Eskilstuna).	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Sala-Oxelösund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282710 Övrigt	ET	FSÖ		Servicefönster (Flen) - Flens Övre - (Eskilstuna C)	E	1951	1951	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max.två bevakningssträckor delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Tågplaneanpassade servicefönster: 2 sammanhängande timmar natt mot tisdag.
						2002	2002	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2003	2003	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2004	2004	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2005	2005	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2006	2006	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2007	2007	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2008	2008	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2009	2009	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2010	2010	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2011	2011	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2012	2012	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2013	2013	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2014	2014	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2015	2015	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2016	2016	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2017	2017	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2018	2018	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2019	2019	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2020	2020	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2021	2021	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2022	2022	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2023	2023	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2024	2024	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2025	2025	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2026	2026	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2027	2027	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2028	2028	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2029	2029	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2030	2030	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2031	2031	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2032	2032	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2033	2033	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2034	2034	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2035	2035	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2036	2036	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2037	2037	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2038	2038	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2039	2039	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2040	2040	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2041	2041	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2042	2042	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2043	2043	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2044	2044	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2045	2045	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2046	2046	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2047	2047	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			
						2048	2048	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Sala-Oxelösund
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
292164 Övrigt	ET	FSÖ		Servicefönster Banarbetsveckor (Flen) - Flens Övre - (Eskilstuna C)	E	2049	2049	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Banarbetsveckor: 1 vecka vår och höst med 5 timmar sammanhängande timmar natt. 2 veckor (mån-fre) vår med 4 timmar sammanhängande timmar natt kopplat till intervallplan kontaktledningsunderhåll.
					E	2050	2050	Ti	00:00	02:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23				
					E	2043	2043	M-S	00:00	05:00	D		A	Et 67 - Fsö 122, Fle 23				
283041 Övrigt	FSÖ			Spårbyte justering spårriktning	E	2020	2020	S	22:00	24:00	D		A	Fsö121- Fsö 122,Fle 23				Trafikpåkverkan: Trafikavbrott Flens Övre.
						2021	2021	M	00:00	06:00	D		A	Fsö121- Fsö 122,Fle 23				Stänger Silinge-Flens Övre-Mellösa, Mellösa-Flens Övre-Flen.
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Fsö121- Fsö 122,Fle 23				
296493 Övrigt	FSÖ	NKS		Förebyggande underhåll, ktl-revision	E alla	2038	2038	S	20:00	24:00	D		A	Fsö hfp vx.101 - Nks 123		X		Trafikpåkverkan: Trafikavbrott (Flens Övre)-(Nyköping Södra)
						2039	2039	M	00:00	05:00	D		A	Fsö hfp vx.101 - Nks 123		X		
						2039	2039	nmTi-nmS	20:00	05:00	D		A	Fsö hfp vx.101 - Nks 123		X		
						2041	2041	S	20:00	24:00	D		A	Fsö hfp vx.101 - Nks 123		X		
						2042	2042	M	00:00	05:00	D		A	Fsö hfp vx.101 - Nks 123		X		
						2042	2042	nmTi-nmS	20:00	05:00	D		A	Fsö hfp vx.101 - Nks 123		X		
296494 Övrigt	VRE	OXD		Förebyggande underhåll, ktl-revision	E Vre 1,2 Nks1,2,1 2,13, Oxd 1-6	2042	2043	S	20:00	24:00	D		A	Vre 221 - Oxd 122		X		Trafikavbrott Vrena-Oxelösund
						2043	2044	M	00:00	05:00	D		A	Vre 221 - Oxd 122		X		
						2043	2044	nmTi-nmS	20:00	05:00	D		A	Vre 221 - Oxd 122		X		
296499 Övrigt	NKS			Förebyggande underhåll, ktl-revision	9,13	2046	2046	S	23:00	24:00	D		A	Nks 181 - Nks hfp vx 114		X		Trafikavbrott (Nyköping)-Nyköping Södra.
						2047	2047	M	00:00	05:00	D		A	Nks 181 - Nks hfp vx 114		X		
						2047	2047	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Nks 181 - Nks hfp vx 114		X		
						2047	2047	nmL	23:30	07:30	D		A	Nks 181 - Nks hfp vx 114		X		
						2047	2047	nmS	23:00	10:00	D		A	Nks 181 - Nks hfp vx 114		X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281544 Övrigt	CST			Cst stationsåtgärder - Brandskydd och perrongarbeten Sp 5,6,7	5,6	2001	2025	M-S	00:00	24:00	H		A	Cst 461, 473 - Cst hfp vx 497, hfp vx 519	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår 5-6 Stockholm Central Heltid från v2001-2025 och v2034-2043 avbrott för Getingmidjans objekt PSB 281454 Avstängt spår 7 nattetid 00:00-05:00 samma veckor.
					7	2001	2025	M-S	00:00	05:00	D	A	Cst hfp vxl 469 - Cst hfp vxl 452b	X			
					5,6	2034	2043	M-S	00:00	24:00	H	A	Cst 461, 473 - Cst hfp vx 497, hfp vx 519	X			
					7	2034	2043	M-S	00:00	05:00	D	A	Cst hfp vxl 469 - Cst hfp vxl 452b	X			
281545 Övrigt	CST			Cst stationsåtgärder - Brandskydd och perrongarbeten Sp 3,4,5	3,4	2044	2049	M-S	00:00	24:00	H		A	Cst 475, 463 - Cst hfp vx 503b, hfp vx 521b	X		Trafikpåverkan: Spår 3,4 avstängt Stockholm Central hel tid Spår 5 00:00-05:00
					5	2044	2049	M-S	00:00	05:00	D	A	Cst 461 - Cst hfp vx 519	X			
					3,4	2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	A	Cst 475, 463 - Cst hfp vx 503b, hfp vx 521b	X			
					5	2050	2050	M-L	00:00	05:00	D	A	Cst 461 - Cst hfp vx 519	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282758 Övrigt	CST			Servicefönster Stockholm Mitt Stockholm C spår N1, A1 jämn vecka	B1,B2 N1, A1	1952	1952	MF	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.
						2004	2004	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						2006	2006	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2008	2008	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2010	2010	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2012	2012	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2014	2014	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2016	2016	Ti-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2018	2018	M-To	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2020	2020	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2022	2022	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2036	2036	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2038	2038	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2040	2040	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2042	2042	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
						2044	2044	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590			
2046	2046	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590									
2048	2048	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590									
2050	2050	M-F	01:30	04:30	D		A	Cst hfp vx 511, sb493, sb499 - Cst 594, 624, sb590									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
292242 Övrigt	CST			Förebyggande Underhåll Säcken (Vårvecka)	B1,B2,1, 2,3,4,5 L1,L2,C1 ,U1,N1,A 1	2019	2019	S	23:00	24:00	D		A Cst sb461,sb463,sb475,sb465,sb467,s b493,sb499 - Cst sb516,610,629,627,sb590				Trafikpåverkan: Avstängda spår CST 1-7 Arlanda Express trafikerar spår 8	
						2020	2020	M	00:00	05:00	D		A Cst sb461,sb463,sb475,sb465,sb467,s b493,sb499 - Cst sb516,610,629,627,sb590					
						2020	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Cst sb461,sb463,sb475,sb465,sb467,s b493,sb499 - Cst sb516,610,629,627,sb590					
						8	2019	2019	nmS	23:00	05:00	D		A Cst 371 - Cst 434				
292244 Övrigt	CST			Förebyggande Underhåll Säcken (Höstvecka)	B1,B2,1, 2,3,4,5 L1,L2,C1 ,U1,N1,A 1	2041	2041	S	23:00	24:00	D		A Cst sb461,sb463,sb475,sb465,sb467,s b493,sb499 - Cst sb516,610,629,627,sb590					Trafikpåverkan: Avstängda spår CST 1-7 Arlanda Express trafikerar spår 8
						2042	2042	M	00:00	05:00	D		A Cst sb461,sb463,sb475,sb465,sb467,s b493,sb499 - Cst sb516,610,629,627,sb590					
						2042	2042	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Cst sb461,sb463,sb475,sb465,sb467,s b493,sb499 - Cst sb516,610,629,627,sb590					
						8	2041	2041	nmS	23:00	05:00	D		A Cst 371 - Cst 434				
294630 Övrigt	CST			Cst - ombyggnad G-gruppen	G2-G9	1951	2049	M-S	00:00	24:00	H		A Cst hfp vxl 660 - Cst 691	X			Trafikpåverkan:	
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		A Cst hfp vxl 660 - Cst 691	X			Avstängt spår G2-G9 Stockholm Central	
298330 Övrigt	CST			Cst stationsåtgärder -Växelbyten 521b, 519/521a, 497, 452b, spårbyten	3,4,5,6,7 E2	2036	2036	O	19:00	24:00	D		A Cst 427, 483, 473, 461, 463, 475 - Cst 479,530,vx 478b/556a	X			Trafikpåverkan:	
						2036	2036	F-S	00:00	24:00	H		A Cst 427, 483, 473, 461, 463, 475 - Cst 479,530,vx 478b/556a	X			Stockholm Central spår 3-7 avstängt	
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A Cst 427, 483, 473, 461, 463, 475 - Cst 479,530,vx 478b/556a	X				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
298336 Övrigt	CST			Cst stationsåtgärder -Förberedande och Efterarbeten, Växelbyten 521b, 519/521a, 497, 452b, spårbyten	3,4,5,6,7 E2	2036	2036	MTi	00:00	05:00	D		A	Cst 427, 483, 488, 473, 461, 463, 475 - Cst 479, 507, 530, 528	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår Cst
						2037	2037	M-S	00:00	05:00	D		A	Cst 427, 483, 488, 473, 461, 463, 475 - Cst 479, 507, 530, 528	X		Spår 3-7
301113 Övrigt	CST			Getingmidjan - Signalarbeten v19	10,11,12, 13 N1	2019	2019	TiO	00:00	05:00	D		A	Cst 332 - Cst 370, 372, 345, 347	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår 10-13 Ti-O - CST
					12,13 N1	2019	2019	ToF	00:00	05:00	D		A	Cst 332 - Cst 386, 388, hfp vx 344	X		Avstängt spår 12-13 To,F - CST
301114 Övrigt	CST			Getingmidjan - Signalarbeten v20	18,19	2020	2020	TiO	00:00	05:00	D		A	Cst 333, 335 - Cst 374, 376	X		Trafikpåverkan:
					15,16,17 U1	2020	2020	ToF	00:00	05:00	D		A	Cst 337, 329 - Cst 341, 378, 380	X		Avstängt spår 18,19 Ti,O - CST Avstängt spår 17,16 To,F - CST
301116 Övrigt	CST			Getingmidjan - Signalarbeten v21	13,14,15, 16 U1, N1	2021	2021	TiO	00:00	05:00	D		A	Cst 329, 332 - Cst 382, 384, 345, 339	X		Trafikpåverkan: Spår 14-15 stängt CST Spår 13,16 stängt från Söder
301140 Övrigt	CST			Getingmidjan - Totalavstängt - Signalarbeten	15-19	2033	2033	L	00:00	24:00	D		A	Cst 692, 693, 417, 409, 441, 411 - Cst 361, 359, 378, 355, 353	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår CST 15-19 Lördag
					10-14	2033	2033	S	00:00	24:00	D		A	Cst 430, 449, 451, 453 - Cst 351, 349, 367, 365, 363			Avstängda spår CST 15-19 Söndag Kopplat till PSB objekt 281454

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282756 Övrigt	CST	KE		Servicefönster Stockholm Mitt Stockholm C - Karlberg Ned-spår	U1,N3 3-14, E2,E3,E4 .C1,C2,C 3,C4,M,D 1,L2	1950	1950	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						1951	1951	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.
						1951	1951	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						1952	1952	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			OBS, Detta objekt får ej avropas samtidigt som objekt 282761!
						2001	2001	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2001	2001	nmTo nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2002	2002	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2003	2003	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2003	2003	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2004	2004	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
2005	2005	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					U1,N3 3-14, E2,E3,E4 .C1,C2,C 3,C4,M,D 1,L2	2005	2005	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2006	2006	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2007	2007	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2007	2007	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2008	2008	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2009	2009	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2009	2009	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2010	2010	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2011	2011	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2011	2011	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2012	2012	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					U1,N3 3-14, E2,E3,E4 .C1,C2,C 3,C4,M,D 1,L2	2013	2013	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2013	2013	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2014	2014	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2015	2015	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2015	2015	nmTi-nmTo	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2016	2016	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2017	2017	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2017	2017	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2018	2018	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2019	2019	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2019	2019	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					U1,N3 3-14, E2,E3,E4 .C1,C2,C 3,C4,M,D 1,L2	2020	2020	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2021	2021	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2021	2021	nmTi nmO nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2022	2022	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2023	2023	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2023	2023	nmTi nmO nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2036	2036	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2037	2037	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2038	2038	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2039	2039	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					U1,N3 3-14, E2,E3,E4 .C1,C2,C 3,C4,M,D 1,L2	2039	2039	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2040	2040	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2041	2041	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2041	2041	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2041	2041	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2042	2042	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2042	2042	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2043	2043	nmO-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2044	2044	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2045	2045	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2045	2045	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					U1,N3 3-14, E2,E3,E4 .C1,C2,C 3,C4,M,D 1,L2	2046	2046	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2047	2047	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2047	2047	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2048	2048	S	23:30	24:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2049	2049	M	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			
						2049	2049	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,549,sb473,s b461,sb463,sb475 - Cst 459, sb516, Ke 171,173,175			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar
282757 Övrigt	CST	KE		Servicefönster Stockholm Mitt Stockholm C - Karlberg Upp-spår	N3,U3 15-19,A4 ,E6,E7,U 4,D2,V1, V2	1951	1951	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						1952	1952	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.
						2002	2002	nmO-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						2003	2003	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			OBS, Detta objekt får ej avropas samtidigt som objekt 282762!
						2004	2004	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2004	2004	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2005	2005	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2006	2006	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2006	2006	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2007	2007	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2008	2008	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2008	2008	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2009	2009	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2010	2010	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2010	2010	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					N3,U3 15-19,A4 ,E6,E7,U 4,D2,V1, V2	2011	2011	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2012	2012	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2012	2012	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2013	2013	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2014	2014	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2014	2014	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2016	2016	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2017	2017	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2018	2018	M-To	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2018	2018	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2019	2019	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2020	2020	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2020	2020	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2021	2021	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2022	2022	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					N3,U3 15-19,A4 ,E6,E7,U 4,D2,V1, V2	2022	2022	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2035	2035	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2036	2036	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2036	2036	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2037	2037	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2038	2038	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2039	2039	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2040	2040	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2040	2040	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2041	2041	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2042	2042	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2042	2042	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2043	2043	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2044	2044	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					N3,U3 15-19,A4 ,E6,E7,U 4,D2,V1, V2	2044	2044	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2045	2045	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2046	2046	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2046	2046	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2047	2047	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2048	2048	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2048	2048	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2049	2049	S	23:30	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2050	2050	M	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
						2050	2050	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,459, 698 - Ke 165,167,289,177,183, Cst 691, sb 488			
294044 Övrigt	CST	KE		Förebyggande Underhåll El-Peba	N3,U3 Cst 10-19	2043	2043	LS	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Cst 694,458,444,409,441,449,431,455, Hfp vx 452b,Ke 116,122	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott CST spår 10-19 INGEN TÅGUPPSTÄLLNING SPÅR 10-19 Kopplat till objekt 294042
294055 Övrigt	CST	TMÖ		Förebyggande Underhåll El-Peba	U3 Cst 15-19,D2	2044	2044	M-S	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341 - Ke 165,167,255,195,197	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Stockholm Central Spår 15-19, E6, E7 avstängt, ingen fordonsuppställning. Spår V1,V2 Karlberg -Tomtebodavstängt Kopplat till objekt 294049

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
294059 Övrigt	CST	TMÖ		Förebyggande Underhåll El-Peba	N3 Cst 10-14,8,3 -7,C1-C4 ,Ke D1,M	2045	2045	M-S	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,sb 473,461,463,475 - Ke 291,171,245,247	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Stockholm Central Spår 3-8, 10-14, C1-C4 avstängt. Ingen fordonsuppställning. Driftspår D1 Stockholm - Hagalund och M-spår Karlberg - Tomtebodavstängt Kopplat till objekt 204958
294067 Övrigt	CST	TMÖ		Förebyggande Underhåll El-Peba	U3 Cst 15-19,D2	2046	2046	M-S	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341 - Ke 165,167,255,195,197	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Stockholm Central Spår 15-19, E6, E7 avstängt, ingen fordonsuppställning. Spår V1,V2 Karlberg -Tomtebodavstängt Kopplat till objekt 294066
294069 Övrigt	CST	TMÖ		Förebyggande Underhåll El-Peba	N3 Cst 10-14,8,3 -7,C1-C4 ,Ke D1,M	2047	2047	M-S	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351,sb 473,461,463,475 - Ke 291,171,245,247	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Stockholm Central Spår 3-8, 10-14, C1-C4 avstängt. Ingen fordonsuppställning. Driftspår D1 Stockholm - Hagalund och M-spår Karlberg - Tomtebodavstängt Kopplat till objekt 204968
281538 Övrigt	KE			Cst stationsåtgärder - Fundament och stolpar	D1,M D1	2013 2013	2013 2013	L S	00:00 00:00	24:00 24:00	D H		A	Ke 139, 144 - Ke 173, 171 H (sth: 100/70 km+m: 2,312/2,624 Längd: 312)	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår D1,M Godstrafik från spår Tm M ej möjlig
						2014 2014	2014 2014	MTi	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/70 km+m: 2,312/2,624 Längd: 312)			Hastighetsnedsättning Sth 100 / 70
						2014 2014	2014 2014	O	00:00	04:30	D		H	(sth: 100/70 km+m: 2,312/2,624 Längd: 312)			
281536 Övrigt	KE	TMÖ		Cst stationsåtgärder - Fundament och stolpar	N1,N3 1 N1	2012 2012	2012 2012	L S	00:00 00:00	24:00 24:00	D H		A	Ke 124, 122 - Ke 214, 216 H (sth: 100/70 km+m: 2,345/2,820 Längd: 475)	X		Trafikpåverkan: Spår N1,N3 avstängt Karlberg Hastighetsnedsättning Sth 100 till Sth 70
						2013 2013	2013 2013	MTi	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/70 km+m: 2,345/2,820 Längd: 475)			
						2013 2013	2013 2013	O	00:00	04:30	D		H	(sth: 100/70 km+m: 2,345/2,820 Längd: 475)			
					N3	2012 2012	2012 2012	S	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/70 km+m: 2,352/2,823 Längd: 471)			
						2013 2013	2013 2013	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 100/70 km+m: 2,352/2,823 Längd: 471)			
						2015 2015	2015 2015	M	00:00	04:30	D		H	(sth: 100/70 km+m: 2,352/2,823 Längd: 471)			
281540 Övrigt	KE	TMÖ		Cst stationsåtgärder - Montering bryggor	N1,N3,U 3,U1 D1, M	2014 2014	2014 2014	L S	23:00 00:00	24:00 07:00	D D		A	Ke 113, 124, 139, 144, 123, 117 -Ke 173, 171, 214, 216,175, 177	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår Karlberg N1,N3,U3,U1,D1,M
						2014 2014	2014 2014	S	00:00	07:00	D		A	Ke 113, 124, 139, 144, 123, 117 -Ke 173, 171, 214, 216,175, 177	X		Möjlig trafik Cst-Hgl, Cst-Ostkustbanan via D2

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
281541 Övrigt	KE	(TMÖ)		Cst stationsåtgärder - Växelarbeten - Valborg	N1,N3,U 3	2018	2018	To	22:00	24:00	D		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår Karlberg N1,N3,U3 Hastighetsnedsättning U1 Sth 40 Km/h Hastighetsnedsättning N3,U3 Sth 70 Km/h
						2018	2018	F-S	00:00	24:00	H		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		
						2019	2019	M	00:00	05:00	D		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		
						U1	2018	2018	To-S	22:00	24:00	H		H (sth: 100/40 km+m: 2,820/2,287 Längd: 533)			
						2019	2019	M	00:00	05:00	D		H	(sth: 100/40 km+m: 2,820/2,287 Längd: 533)			
						U3	2019	2019	M-S	05:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,353/2,820 Längd: 467)			
						N3	2019	2019	M-S	05:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,352/2,820 Längd: 468)			
						U3	2021	2021	Ti	00:00	05:00	D		H (sth: 100/70 km+m: 2,282/2,825 Längd: 543)			
						2021	2021	Ti	00:00	05:00	D		H	(sth: 100/70 km+m: 2,281/2,823 Längd: 542)			
						281542 Övrigt	KE	TMÖ		Cst stationsåtgärder - Växelarbeten KHF	U3,U1 D1	2021	2021	To	22:00	24:00	
2021	2021	F-S	00:00	24:00	H								A	Ke 117, 113, 139 - Ke 196, 194, 190	X		
2022	2022	M	00:00	05:00	D								A	Ke 117, 113, 139 - Ke 196, 194, 190	X		
U1	2022	2022	M-To	05:00	05:00							H		H (sth: 100/70 km+m: 2,492/2,828 Längd: 336)			
U3	2022	2022	M-To	05:00	05:00							H		H (sth: 100/70 km+m: 2,488/2,825 Längd: 337)			
2022	2022	To	05:00	24:00	D								H	(sth: 100/70 km+m: 2,488/2,825 Längd: 337)			
2022	2022	F-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 100/70 km+m: 2,488/2,825 Längd: 337)			
2023	2023	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 100/70 km+m: 2,488/2,825 Längd: 337)			
2024	2024	M	00:00	24:00	H								H	(sth: 100/70 km+m: 2,488/2,825 Längd: 337)			
2024	2024	Ti	00:00	05:00	D								H	(sth: 100/70 km+m: 2,488/2,825 Längd: 337)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281543 Övrigt	KE	TMÖ		Cst stationsätgärder - Växelarbeten	N1,N3,U 3	2027	2027	F	22:00	24:00	D		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		Trafikpåverkan:
						2027	2027	LS	00:00	24:00	H		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		Hastighetsnedsättning N1,N3,U3
						2028	2028	M	00:00	05:00	D		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		
						N1	2028	2028	M-S	05:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,454/2,820 Längd: 366)			
							2029	2029	M	00:00	05:00	D		H (sth: 100/70 km+m: 2,454/2,820 Längd: 366)			
						N3	2028	2028	M-S	05:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,486/2,823 Längd: 337)			
							2029	2029	M	00:00	05:00	D		H (sth: 100/70 km+m: 2,486/2,823 Längd: 337)			
294634 Övrigt	KE	TMÖ		Cst stationsätgärder -VXL läggning 162 b	N1,N3,U 3	2044	2044	F	22:00	24:00	D		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		Trafikpåverkan:
						2044	2044	LS	00:00	24:00	H		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		Avstängda spår Karlberg N1,N3,U3
						2045	2045	M	00:00	05:00	D		A	Ke 124, 122, 117 - Ke 216, 214, 196	X		Hastighetsnedsättning.
						U1	2044	2044	To-S	05:00	24:00	H		H (sth: 100/40 km+m: 2,044/3,142 Längd: 1098)			v2044-2045 U1 Sth 100 till Sth 40
							2045	2045	M	00:00	05:00	D		H (sth: 100/40 km+m: 2,044/3,142 Längd: 1098)			v2045-2046 U3,N3 Sth 100 till Sth 70
						U3	2045	2045	M-S	05:00	00:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,282/2,825 Längd: 543)			
							2046	2046	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,282/2,825 Längd: 543)			
							2047	2047	M	00:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,282/2,825 Längd: 543)			
							2047	2047	Ti	00:00	05:00	D		H (sth: 100/70 km+m: 2,282/2,825 Längd: 543)			
						N3	2045	2045	M-S	05:00	00:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,281/2,823 Längd: 542)			
							2046	2046	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,281/2,823 Längd: 542)			
							2047	2047	M	00:00	24:00	H		H (sth: 100/70 km+m: 2,281/2,823 Längd: 542)			
							2047	2047	Ti	00:00	05:00	D		H (sth: 100/70 km+m: 2,281/2,823 Längd: 542)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282761 Övrigt	KE	UDL		Servicefönster Stockholm Mitt Karlberg - Ulriksdal Ned-spår	N1,N2,N 3 N4, N5	1951	1951	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.	
						2003	2003	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			Vid de tillfällen spm längre arbetstid (kl 23.40-04.40) behövs, måste entreprenören avropa senast 10v innan utförande.	
						2005	2005	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.	
						2007	2007	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			OBS! Detta objekt kan inte avropas i Udl samtidigt som objekt 291917 (Mr)-(Udl) eller objekt 286374 (Hgv) -(Udl), kontrakt Stockholm Nord.	
						2009	2009	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			OBS, Detta objekt får ej avropas samtidigt som objekt 282757!	
						2011	2011	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341			OBS! Detta objekt kan inte avropas i UDL samtidigt som 291917 (Mr) - (Udl) eller objekt 286374 (Hgv) - (Udl), kontrakt Stockholm Nord.	
						2013	2013	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2015	2015	M-To	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2017	2017	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2019	2019	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2021	2021	M-OF	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2023	2023	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2037	2037	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2039	2039	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
						2041	2041	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341				
2043	2043	Ti-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341										
2045	2045	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341										
2047	2047	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341										
2049	2049	M-F	00:40	04:40	D	A	Ke204,183,185 - Ke 315, So1345,1341										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Solna
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282762 Övrigt	KE	UDL		Servicefönster Stockholm Mitt Karlberg - Ulriksdal Upp-spår	U1,U2,U 3 D1, U4, U5, B	1952	1952	MF	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.
						2004	2004	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			Vid de tillfällen spm längre arbetstid (kl 23.40-04.40) behövs, måste entreprenören avropa senast 10v innan utförande.
						2006	2006	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt
						2008	2008	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			Getingmidjans avstängningsperioder.
						2010	2010	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			OBS! Detta objekt kan inte avropas i Udl samtidigt som objekt 291918 (Mr)-(Udl) eller objekt 283675 (Hgv)-(Udl), kontrakt Stockholm Nord.
						2012	2012	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			OBS, Detta objekt får ej avropas samtidigt som objekt 282756!
						2014	2014	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2016	2016	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2018	2018	M-To	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2020	2020	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2022	2022	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2036	2036	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2038	2038	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2040	2040	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2042	2042	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2044	2044	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2046	2046	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2048	2048	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			
						2050	2050	M-F	00:40	04:40	D		A	Ke 173,175,177,202 - Ke 311, So 1292,1339,1343,sb s 1135			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Sundbyberg
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282747 Övrigt	(KE)	SUB		Servicefönster Stockholm Mitt (Karlberg) - Sundbyberg Upp-spår	UPP Sub spår 2	1952	1952	MF	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						2002	2002	Ti-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2004	2004	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2006	2006	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2008	2008	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2010	2010	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2012	2012	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2014	2014	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2016	2016	Ti-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2018	2018	M-To	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2020	2020	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2022	2022	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2036	2036	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2038	2038	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2040	2040	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2042	2042	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2044	2044	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2046	2046	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2048	2048	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
						2050	2050	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 334- Sub 995			
282748 Övrigt	(KE)	SUB		Servicefönster Stockholm Mitt (Karlberg) - Sunbyberg Ned-spår	NED Sub spår 3	1951	1951	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						2001	2001	MTof	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2003	2003	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2005	2005	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2007	2007	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2009	2009	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2011	2011	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2013	2013	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2015	2015	M-To	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2017	2017	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2019	2019	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2021	2021	M-OF	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2023	2023	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2037	2037	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2039	2039	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2041	2041	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2043	2043	Ti-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2045	2045	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2047	2047	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			
						2049	2049	M-F	00:30	04:30	D		A	Ke 315 - Sub 997			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281478 Övrigt	CST			Getingmidjan - U-spår (Cst) Nattförlängning	15,16,17, 18,19 U1	2024	2024	O-S	00:00	05:00	D		A	Cst 333, 335, 337, 339, 341 - Cst 324	X		Trafikpåverkan: Spår 15-19 kan ej angöras söderifrån CST. Objektet kopplat till 281466
						2025	2025	M-S	00:00	05:00	D	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341 - Cst 324	X			
281487 Övrigt	CST			Getingmidjan - N-spår (Cst) Nattförlängning	10,11,12, 13,14 N1	2034	2034	M-S	00:00	05:00	D		A	Cst 351, 349, 347, 345, 343 - Cst 326	X		Trafikpåverkan: Spår 10-14 kan ej angöras söderifrån CST. Objektet kopplat till 281485
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 351, 349, 347, 345, 343 - Cst 326	X			
281527 Övrigt	CST			Getingmidjan - TTL In / Ur - koppling Cst sp 10-14	10,11,12, 13,14 N1	2025	2025	S	12:00	24:00	D		A	Cst 322 – Cst 420, 432, 422, 390, 392	X		Trafikpåverkan: Spår 10-14 Cst avstängt
						2033	2033	S	12:00	24:00	D	A	Cst 322 – Cst 420, 432, 422, 390, 392	X			
281528 Övrigt	CST			Getingmidjan - TTL In / Ur - koppling Cst sp 15-19	15,16,17, 18,19 U1	2026	2026	M	00:00	05:00	D		A	Cst 324 – Cst 374, 376, 409, 441, 411	X		Trafikpåverkan: Spår 15-19 Cst avstängt
						2034	2034	M	00:00	05:00	D	A	Cst 324 – Cst 374, 376, 409, 441, 411	X			
301159 Övrigt	CST			Getingmidjan - Valideringstider Vxl	16 14,15	2042	2042	L	00:00	24:00	H		A	Cst 339 - Cst 441	X		Trafikpåverkan: Avstängt Stockholm Central spår 16 Lördag Avstängt Stockholm Central spår 14,15 Söndag Kopplat till Getingmidjans objekt 281458
						2042	2042	S	00:00	24:00	H	A	Cst 341,343 - Cst 411,384	X			
281162 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Brostödsreparationer - Påsk	N1,U1 3, 4, 10-19	2015	2015	To	22:00	24:00	D		A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 288, 290	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Cst-Sst Vändning Stockholm Södra möjlig
						2015	2015	F-S	00:00	24:00	H	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 288, 290	X			
						2016	2016	M	00:00	24:00	H	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 288, 290	X			
						2016	2016	Ti	00:00	05:00	D	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 288, 290	X			
281454 PSB	CST	SST		Getingmidjan - Totalavstängt	Alla 10-19	2026	2026	M-S	00:00	24:00	H		A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X		PSB Ö3 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Cst-Sst. Del av spår 10-19 avstängt på Cst Vändning Sst möjlig
						2027	2027	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			
						2028	2028	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			
						2029	2029	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			
						2030	2030	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			
						2031	2031	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			
						2032	2032	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			
						2033	2033	M-S	00:00	24:00	H	A	351, 349, 367, 365, 363, 361, 359, 378, 355, 353- Sst 290, 288	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
281458 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Brostödsreparationer	N1,U1 3, 4, 10-19	2042	2042	F	22:00	24:00	D		A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 290, 288	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Cst-Sst.
						2042	2042	LS	00:00	24:00	H	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 290, 288	X		Vändning Sst möjlig.	
						2043	2043	M	00:00	05:00	D	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351 - Sst 290, 288	X			
281466 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - U-spår Enkelspårdrift	U1 3	2024	2024	O-S	00:00	24:00	H		A	Cst 324 - Sst 276	X		Trafikpåverkan:
						2025	2025	M-S	00:00	24:00	H	A	Cst 324 - Sst 276	X		Enkelspårdrift Cst - Sst	
281485 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - N-spår Enkelspårdrift	N1 4	2034	2034	M-S	00:00	24:00	H		A	Cst 326 - Sst 278	X		Trafikpåverkan:
						2035	2035	M-F	00:00	24:00	H	A	Cst 326 - Sst 278	X		Enkelspårdrift Cst - Sst	
282744 Övrigt	(CST)	(SST)		Servicefönster Stockholm Mitt (Stockholm S) - (Stockholm C) Ned-spår	N1	1951	1951	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2003	2003	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2005	2005	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351			Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.	
						2007	2007	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2009	2009	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2011	2011	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2013	2013	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351			Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.	
						2015	2015	M-To	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2017	2017	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2019	2019	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2021	2021	M-OF	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2023	2023	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
						2039	2039	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351				
2041	2041	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351										
2043	2043	Ti-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351										
2045	2045	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351										
2047	2047	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351										
2049	2049	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 302 - Cst 343,345,347,349,351										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282745 Övrigt	(CST)	(SST)		Servicefönster Stockholm Mitt (Stockholm S) - (Stockholm C) Upp-spår	U1	1952	1952	MF	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2004	2004	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2006	2006	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2008	2008	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2010	2010	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2012	2012	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2014	2014	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2016	2016	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2018	2018	M-To	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2020	2020	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2022	2022	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2040	2040	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2042	2042	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
						2044	2044	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341			
2046	2046	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341									
2048	2048	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341									
2050	2050	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 300 - Cst 333,335,337,339,341									
294512 Övrigt	CST	SST		Förebyggande Underhåll Inför Getingmidjan Avstängning	Alla 10-19	2019	2019	S	23:50	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Sst 230,232	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Stockholm Central-Stockholm Södra
						2020	2020	M	00:00	04:50	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Sst 230,232	X		
						2020	2020	nmTi nmO	23:50	04:50	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Sst 230,232	X		
294513 Övrigt	CST	SST		Förebyggande Underhåll	Alla 10-19	2039	2039	S	23:50	24:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Sst 230,232	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Stockholm Central-Stockholm Södra
						2040	2040	M	00:00	04:50	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Sst 230,232	X		
						2040	2040	nmTi nmO	23:50	04:50	D		A	Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351 - Sst 230,232	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296034 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Diverse arbeten - U-spår	U1 3, 15,16,17, 18,19	2004	2004	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X		Trafikpåverkan: Avstängt U-spår Sst-Cst Spår 15-19 Cst Söderut
						2006	2006	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2008	2008	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2010	2010	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2012	2012	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2016	2016	O-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2018	2018	M-To	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2020	2020	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2022	2022	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2038	2038	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2040	2040	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2042	2042	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2044	2044	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2046	2046	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
						2048	2048	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X			
2050	2050	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 333,335,337,339,341 - Sst 230	X									
296363 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Diverse arbeten - N-spår	N1 4, 10, 11, 12, 13, 14	1951	1951	M-F	00:00	05:00	D		A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X		Trafikpåverkan: Avstängt N-spår Sst-Cst Spår 10-14 Cst söderut
						2005	2005	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2007	2007	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2009	2009	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2011	2011	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2013	2013	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2015	2015	M-To	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2017	2017	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2019	2019	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2021	2021	M-O	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2023	2023	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2039	2039	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2041	2041	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2043	2043	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
						2045	2045	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X			
2047	2047	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X									
2049	2049	M-F	00:00	05:00	D	A	Cst 343,345,347,349,351 - Sst 232	X									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar
297478 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Nyckelstyrning v03 - Helavstängt + Nattförlängningar	U1 3	2003	2003	MTi	00:00	24:00	H		A	Sst 276 – Cst333, 335, 337, 339, 341			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sst-Cst
					N1 4	2003	2003	MTi	00:00	24:00	H	A	Sst 290 – Cst 343, 345, 347, 349, 351			1 spår öppet för trafik Sst M-To	
					U1 3	2003	2003	OTo	00:00	24:00	H	A	Sst 288 – Cst333, 335, 337, 339, 341			Trafikavbrott Sst-Cst	
					N1 4	2003	2003	OTo	00:00	24:00	H	A	Sst 278 – Cst 343, 345, 347, 349, 351			Vändning Sst möjlig F-M	
					N1,U1 3, 4	2003	2003	F-S	00:00	24:00	H	A	Sst 288, 290 – Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351			Natt förlängning 00:00-05:00 Hela Stockholms Södra och Stockholm C spår 10-19	
						2004	2004	M	00:00	04:30	D	A	Sst 288, 290 – Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351				
					U1 3	2003	2003	MTi	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst	A	Sst 276 - Äs 847			
					N1 4	2003	2003	MTi	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst	A	Sst 290 - Äs 849			
					U1 3	2003	2003	OTo	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst	A	Sst 288 - Äs 847			
					N1 4	2003	2003	OTo	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst	A	Sst 278 - Äs 849			
					N1,U1 3, 4	2003	2003	F-S	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst	A	Sst 288, 290 – Äs 847, 849			
						2004	2004	M	00:00	04:30	D	Nattförlängning Sst	A	Sst 288, 290 – Äs 847, 849			
					15, 16, 17, 18, 19	2003	2003	Ti-To	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst g Cst - U	A	Cst 333, 335, 337, 339, 341, 343 – Cst 374, 376, 378, 380, 382, 384			
					10, 11, 12, 13, 14	2003	2003	F-S	00:00	05:00	D	Nattförlängning Sst g Cst - N	A	Cst 343, 345, 347, 349, 351 - Cst 384, 386, 388, 390, 392			
	2004	2004	M	00:00	04:30	D	Nattförlängning Sst g Cst - N	A	Cst 343, 345, 347, 349, 351 - Cst 384, 386, 388, 390, 392								
300909 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Brostödsreparationer - Nattförlängning	3, 4	2042	2042	LS	00:00	05:00	D		A	Sst 266,264 - Sst 290,288	X		Trafikpåverkan:
						2043	2043	M	00:00	05:00	D		A	Sst 266,264 - Sst 290,288	X		Trafikavbrott Stockholm Södra spår 3,4 Kopplat till objekt Getingmidjans 281458 Brostödsreparationer.
301119 Övrigt	CST	SST		Getingmidjan - Hastighetsnedsättning södertunneln	N1	2025	2025	M-To	00:00	05:00	H		H	(sth: 80/40 km+m: 1,840/1,250 Längd: 590)			Trafikpåverkan: Nedsättning 80/40 km/h - 590 m Arbetarskydd

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282755 Övrigt	CST	ÅBE		Servicefönster Stockholm Mitt Årstabergr - Stockholm C Ned-spår	N1	1951	1951	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2003	2003	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2005	2005	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2007	2007	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2009	2009	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2011	2011	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2013	2013	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2015	2015	M-To	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2017	2017	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2019	2019	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2021	2021	M-OF	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2023	2023	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2039	2039	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2041	2041	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
						2043	2043	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302			
2045	2045	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302									
2047	2047	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302									
2049	2049	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 774 - Cst 302									
282764 Övrigt	CST	ÅBE		Servicefönster Stockholm Mitt Årstabergr - Stockholm C Spår Upp-spår	U1	1952	1952	MF	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2004	2004	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2006	2006	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2008	2008	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2010	2010	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2012	2012	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2014	2014	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2016	2016	Ti-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2018	2018	M-To	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2020	2020	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2022	2022	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2040	2040	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2042	2042	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
						2044	2044	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300			
2046	2046	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300									
2048	2048	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300									
2050	2050	M-F	00:00	05:00	D		A	Ås 856 - Cst 300									
294042 Övrigt	SST	CST		Förebyggande Underhåll El-Peba	N1,U1 Cst 10-19	2043	2043	LS	00:00	05:00	D		A	Sst 264,266 - Cst 333,335,337,339,341,343,345,347, 349,351	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Cst-Stockholm Södra Kopplat till objekt 294044

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
294049 Övrigt	SST	CST		Förebyggande Underhåll EI-Peba	U1 Cst 15-19	2044	2044	M-S	00:00	05:00	D		A	Sst 264 - Cst 333,335,337,339,341	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Stockholm Södra - Stockholm Central, begränsad kapacitet Stockholm Central spår 15-19. Kopplat till objekt 294055
294058 Övrigt	SST	CST		Förebyggande Underhåll EI-Peba	N1 Cst 10-14	2045	2045	M-S	00:00	05:00	D		A	Sst 266 - Cst 343,345,347,349,351	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Stockholm Södra - Stockholm Central, begränsad kapacitet Stockholm Central spår 10-14 avstängda Kopplat till objekt 294059
294066 Övrigt	SST	CST		Förebyggande Underhåll EI-Peba	U1 Cst 15-19	2046	2046	M-S	00:00	05:00	D		A	Sst 264 - Cst 333,335,337,339,341	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Stockholm Södra - Stockholm Central, begränsad kapacitet Stockholm Central spår 15-19. Objektet kopplat till 294067
294068 Övrigt	SST	CST		Förebyggande Underhåll EI-Peba	N1 Cst 10-14	2047	2047	M-S	00:00	05:00	D		A	Sst 266 - Cst 343,345,347,349,351	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Stockholm Södra - Stockholm Central, begränsad kapacitet Stockholm Central spår 10-14. Kopplat till objekt 204069
301112 Övrigt	SST			Getingmidjan - Brostödsreparationer - Påsk - Isolatorer	3,4	2015	2015	F	00:00	05:00	D		A	Sst 266, 264 - Sst 288, 290	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Stockholm Södra
301118 Övrigt	SST			Getingmidjan - U-spår Enkelspårdrift (Sst) Nattförlängning	3	2024	2024	O	00:00	05:00	D		A	Sst 264- Sst 276	X		Trafikpåverkan: Natt förlängning på Stockholm Södra- Getingmidjans Enkelspårdrift kopplat till objekt 281466
301127 Övrigt	SST			Getingmidjan - Totalavstängt (Sst) Nattförlängning	4	2026	2026	M	00:00	05:00	D		A	Sst 266- Sst 290	X		Trafikpåverkan: Natt förlängning Stockholm Södra kopplat till Getingmidjan PSB objekt 281454
301137 Övrigt	SST			Getingmidjan - Totalavstängt - (Sst) Nattförlängning Ktl-Skena	3,4	2033	2033	M-S	00:00	05:00	D		A	Sst 230, 232 - Sst 290, 288	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Stockholm Södra spår 3,4 Kopplat till Getingmidjans PSB objekt 281454
301155 Övrigt	SST			Getingmidjan - N-spår Enkelspårdrift (Sst) Nattförlängning Ktl-Skena	4	2034	2034	M-S	00:00	05:00	D		A	Sst 232 - Sst 278	X		Trafikpåverkan: Natt förlängning. Stockholm Södra- Getingmidjans enkelspårdrift kopplat till objekt 281485
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	D		A	Sst 232 - Sst 278	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282754 Övrigt	SST	ÅBE		Servicefönster Stockholm Mitt Årstabergr - Stockholm Södra Upp-spår	U2 U3	1952	1952	MF	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2004	2004	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2006	2006	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2008	2008	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2010	2010	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2012	2012	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2014	2014	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2016	2016	Ti-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2018	2018	M-To	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2020	2020	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2022	2022	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2036	2036	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2038	2038	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2040	2040	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2042	2042	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2044	2044	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
						2046	2046	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271			
2048	2048	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271									
2050	2050	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 156, 771 - Sst 271									
282763 Övrigt	SST	ÅBE		Servicefönster Stockholm Mitt Årstabergr - Stockholm Södra spår N2	N2	1951	1951	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2003	2003	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2005	2005	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2007	2007	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2009	2009	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2011	2011	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2013	2013	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2015	2015	M-To	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2017	2017	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2019	2019	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2021	2021	M-OF	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2023	2023	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2037	2037	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2039	2039	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2041	2041	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2043	2043	Ti-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
						2045	2045	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150			
2047	2047	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150									
2049	2049	M-F	00:45	04:45	D		A	Äs 158 - Sci 150									

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282752 Övrigt	(ÅBE)	ÅS		Servicefönster Stockholm Mitt Älvsjö - (Årstabergr) Ned-spår	N1,N2,N 3	1951	1951	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2003	2003	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2005	2005	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2007	2007	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2009	2009	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2011	2011	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2013	2013	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2015	2015	M-To	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2017	2017	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2019	2019	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2021	2021	M-OF	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2023	2023	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2037	2037	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2039	2039	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2041	2041	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2043	2043	Ti-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2045	2045	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
						2047	2047	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158			
2049	2049	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 58, 740,103 - Ås 774, 158									
282753 Övrigt	(ÅBE)	ÅS		Servicefönster Stockholm Mitt Älvsjö - (Årstabergr) Upp-spår	U1,U2,U 3	1952	1952	MF	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2004	2004	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2006	2006	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2008	2008	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2010	2010	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2012	2012	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2014	2014	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2016	2016	Ti-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2018	2018	M-To	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2020	2020	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2022	2022	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2036	2036	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2038	2038	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2040	2040	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2042	2042	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2044	2044	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2046	2046	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
						2048	2048	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771			
2050	2050	M-F	00:45	04:45	D		A	Ås 101,108, 56 - Ås 156,856,771									

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stockholm-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282742 Övrigt	ÄS			Servicefönster Stockholm Mitt (Stuvsta) - Älvsjö Ned-spår	N1, N2	1951	1951	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2003	2003	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2005	2005	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2007	2007	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2009	2009	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2011	2011	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2013	2013	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2015	2015	M-To	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2017	2017	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2019	2019	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2021	2021	M-OF	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2023	2023	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2037	2037	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2039	2039	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2041	2041	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2043	2043	Ti-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
						2045	2045	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740			
2047	2047	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740									
2049	2049	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 6, 706 - Äs 58, 740									
282743 Övrigt	ÄS			Servicefönster Stockholm Mitt (Stuvsta) - Älvsjö Upp-spår	U1, U2	1952	1952	MF	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2004	2004	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2006	2006	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2008	2008	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2010	2010	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2012	2012	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2014	2014	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2016	2016	Ti-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2018	2018	M-To	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2020	2020	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2022	2022	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2036	2036	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2038	2038	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2040	2040	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2042	2042	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2044	2044	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
						2046	2046	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56			
2048	2048	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56									
2050	2050	M-F	00:10	05:20	D		A	Äs 704,4 - Äs 108,56									

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Stångådsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282721 Övrigt	(LP)	(BSÅ)		Servicefönster (Linköping) - (Bjärka Säby)	E	1951 2039	2050 2046	nmTo nmTi	22:00 22:00	05:30 05:30	D		A A				<p>Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för bup</p> <p>Hastighetsnedsättning i samband med och efter arbeten avropade i Servicefönstret medges i begränsad omfattning dock max till sammanlagt 3 minuters ökad gångtid på tågen, inklusive nedsättningar utanför Servicefönstret, på sträckan Linköping - Västervik/Hultsfred.</p> <p>Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bjärka Säby-Rimforsa</p> <p>Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.</p> <p>Hastighetsnedsättning i samband med och efter arbeten avropade i Servicefönstret medges i begränsad omfattning dock max till sammanlagt 3 minuters ökad gångtid på tågen, inklusive nedsättningar utanför Servicefönstret, på sträckan Linköping - Västervik/Hultsfred.</p>
282700 Övrigt	(BSÅ)	RF		Servicefönster (Bjärka Säby) - Rimforsa	E	1951 2017 2021 2022 2026 2035 2048 2021 2037	2016 2020 2021 2025 2034 2047 2050 2021 2037	nmF nmTi-nmF nmTi-nmTo nmTi-nmF nmF nmTi-nmF nmF nmS nmS	22:30 22:30 22:30 22:30 22:30 22:30 22:30 20:00 20:00	05:30 05:30 05:30 05:30 05:30 05:30 05:30 08:00 08:00	D		A A A A A A A A A				<p>Hastighetsnedsättning i samband med och efter arbeten avropade i Servicefönstret medges i begränsad omfattning dock max till sammanlagt 3 minuters ökad gångtid på tågen, inklusive nedsättningar utanför Servicefönstret, på sträckan Linköping - Västervik/Hultsfred.</p>

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282727 Övrigt	(VSG)	(RKE)		Servicefönster (Rekarne) - (Valskog)	E	1951	1951	To	00:00	02:00	D		A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Tågplaneanpassade servicefönster: 2 sammanhängande timmar natt mot torsdag.
						2001	2001	To	00:00	02:00	D		A					
						2002	2002	To	00:00	02:00	D		A					
						2003	2003	To	00:00	02:00	D		A					
						2004	2004	To	00:00	02:00	D		A					
						2005	2005	To	00:00	02:00	D		A					
						2006	2006	To	00:00	02:00	D		A					
						2007	2007	To	00:00	02:00	D		A					
						2008	2008	To	00:00	02:00	D		A					
						2009	2009	To	00:00	02:00	D		A					
						2010	2010	To	00:00	02:00	D		A					
						2011	2011	To	00:00	02:00	D		A					
						2012	2012	To	00:00	02:00	D		A					
						2013	2013	To	00:00	02:00	D		A					
						2014	2014	To	00:00	02:00	D		A					
						2015	2015	To	00:00	02:00	D		A					
						2016	2016	To	00:00	02:00	D		A					
						2017	2017	To	00:00	02:00	D		A					
						2018	2018	To	00:00	02:00	D		A					
						2019	2019	To	00:00	02:00	D		A					
						2020	2020	To	00:00	02:00	D		A					
						2022	2022	To	00:00	02:00	D		A					
						2023	2023	To	00:00	02:00	D		A					
						2024	2024	To	00:00	02:00	D		A					
						2025	2025	To	00:00	02:00	D		A					
						2026	2026	To	00:00	02:00	D		A					
						2027	2027	To	00:00	02:00	D		A					
						2028	2028	To	00:00	02:00	D		A					
2029	2029	To	00:00	02:00	D		A											
2030	2030	To	00:00	02:00	D		A											
2031	2031	To	00:00	02:00	D		A											
2032	2032	To	00:00	02:00	D		A											
2033	2033	To	00:00	02:00	D		A											
2034	2034	To	00:00	02:00	D		A											
2035	2035	To	00:00	02:00	D		A											
2036	2036	To	00:00	02:00	D		A											
2037	2037	To	00:00	02:00	D		A											
2038	2038	To	00:00	02:00	D		A											
2039	2039	To	00:00	02:00	D		A											
2040	2040	To	00:00	02:00	D		A											
2041	2041	To	00:00	02:00	D		A											
2042	2042	To	00:00	02:00	D		A											
2043	2043	To	00:00	02:00	D		A											
2044	2044	To	00:00	02:00	D		A											
2045	2045	To	00:00	02:00	D		A											
2046	2046	To	00:00	02:00	D		A											
2047	2047	To	00:00	02:00	D		A											
2048	2048	To	00:00	02:00	D		A											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar					
292160 Övrigt	(VSG)	(RKE)		Servicefönster Banarbetsveckor (Rekarne) - (Valskog)	E	2049	2049	To	00:00	02:00	D		A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max.två bevakningssträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Banarbetsveckor: 1 vecka vår och höst med 5 timmar sammanhängande timmar natt. 2 veckor (mån-fre) 4 timmar sammanhängande timmar natt kopplat till intervallplan kontaktledningsunderhåll.				
						2050	2050	To	00:00	02:00	D		A									
						2016	2016	M-S	00:00	05:00	D		A									
						2037	2037	M-S	00:00	05:00	D		A									
296972 Övrigt	KÖR	VSG		Förebyggande Underhåll El-Peba	E	2038	2038	LS	00:00	06:00	D		A	Kör 22,82 - Vsg L43	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kungsör-(Valskog)					
						296973 Övrigt	KÖR	VSG		Förebyggande Underhåll El-Peba	E	2039	2039	LS	00:00	06:00	D		A	Kör 22,82 - Vsg L43	X	Trafikavbrott Kungsör-(Valskog).
						295133 Övrigt	KÖR			Kungsör ibruktagning av ändring i signalanläggningen med bildbyte	Alla	2017	2017	LS	00:00	06:00	D		A	Kör 21 - Kör 22,82	X	Trafikavbrott Kungsör.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282708 Övrigt	RKE	(ET)		Servicefönster (Eskilstuna) - Rekarne	E,NED,U PP	1951	1951	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max.två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. På de sträckor bandelen har dubbelspår gäller antal sammanhängande timmar enkelspårsdrift natt mot denna dag. Servicefönster inkluderar inte Eskilstuna driftplats då tider där hanteras utanför servicefönsterupplägg på grund av fordonsuppställning mm. Tågplaneanpassade servicefönster: 2 sammanhängande timmar natt mot torsdag.
						2001	2001	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2002	2002	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2003	2003	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2004	2004	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2005	2005	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2006	2006	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2007	2007	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2008	2008	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2009	2009	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2010	2010	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2011	2011	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2012	2012	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2013	2013	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2014	2014	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2015	2015	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2016	2016	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2017	2017	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2018	2018	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2019	2019	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2020	2020	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2022	2022	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2023	2023	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2024	2024	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2025	2025	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2026	2026	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2027	2027	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2028	2028	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2029	2029	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2030	2030	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2031	2031	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2032	2032	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2033	2033	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2034	2034	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2035	2035	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2036	2036	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2037	2037	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2038	2038	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2039	2039	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2040	2040	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2041	2041	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2042	2042	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2043	2043	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2044	2044	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2045	2045	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2046	2046	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2047	2047	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
292158 Övrigt	RKE	(ET)		Servicefönster Banarbetsveckor (Eskilstuna) - Rekarne	E,NED,U PP	2048	2048	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2049	2049	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2050	2050	To	00:00	02:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2015	2015	M-S	00:00	05:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
					E,NED,U PP	2034	2034	M-F	00:00	04:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
						2036	2036	M-S	00:00	05:00	D		A	Rke 21, 51 - Et 21, 51			
282676 Övrigt	FOK	ET		Ny växelförbindelse spår 22-41	NED 22	2017	2017	LS	08:00	24:00	H		A	Et 21 - Et 27,76	X		
						2018	2018	M	00:00	06:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		
						2017	2017	LS	00:00	06:00	D		A	Fok hfp vx 101 - Et 57	X		
						2018	2018	M	00:00	06:00	D		A	Fok hfp vx 101 - Et 57	X		
						2017	2017	LS	08:00	24:00	H		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2018	2018	M	00:00	06:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2012	2016	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 600)			
						2017	2017	M	00:00	24:00	D		H	(sth: 200/70 Längd: 600)			
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1200)			
						295239 Övrigt	FOK	ET		Ny växelförbindelse spår 22-41	UPP Et 21	2016	2016	LS	00:00	06:00	D
						2017	2017	M	00:00	06:00	D		A	Et 57 - Fok hfp vx 101	X		
						2019	2021	LS	00:00	06:00	D		A	Et 57 - Fok hfp vx 101	X		
						2020	2022	M	00:00	06:00	D		A	Et 57 - Fok hfp vx 101	X		
					NED Et 22	2016	2016	LS	00:00	06:00	D		A	Et 27 - Et 21	X		
						2017	2017	M	00:00	06:00	D		A	Et 27 - Et 21	X		
						2019	2021	LS	00:00	06:00	D		A	Et 27 - Et 21	X		
						2020	2022	M	00:00	06:00	D		A	Et 27 - Et 21	X		
					Et	2016	2016	LS	00:00	06:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
					30,40,41	2017	2017	M	00:00	06:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2019	2021	LS	00:00	06:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2020	2022	M	00:00	06:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
Max två bevakningssträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande
Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
På de sträckor bandelen har dubbelspår gäller antal sammanhängande timmar enkelspårdrift natt mot denna dag.
Servicefönster inkluderar inte Eskilstuna driftplats då tider där hanteras utanför servicefönsterupplägg på grund av fordonsuppställning mm.
Banarbetsveckor:
1 vecka vår och höst med 5 timmar sammanhängande timmar natt.
2 veckor (mån-fre) vår med 4 timmar sammanhängande timmar natt kopplat till intervallplan kontaktledningsunderhåll.

Trafikpåverkan:
Trafikavbrott (Folkesta)-Eskilstuna. Går att nå p/f i Et och godsbangården från Kjula och Skogstorp.
Et spår 30,40,41 stängt.

Ha-neds 200/70 600-1200 m

Trafikpåverkan:
Trafikavbrott (Folkesta)-Eskilstuna. Går att nå p/f i Et och godsbangården från Kjula och Skogstorp.
Spår 30,40,41 stängt

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296970 Övrigt	FOK	KJU		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED,UP P	2035	2035	F-S	00:00	06:00	D		A	Fok 21,39 - Et 24,Kju L41,Fok 64,66	X		Trafikavbrott (Kjula) / (Skogstorp) - Folkesta
296965 Övrigt	ET	RKE		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED,UP P	2034	2034	LS	00:00	06:00	D		A	Et 23,55, Fok 64,66 - Rke L41, Fok 39	X		Trafikavbrott (Rekarne)-(Eskilstuna)
296966 Övrigt	ET	RKE		Förebyggande Underhåll El-Peba	NED,UP P	2035	2035	M	00:00	06:00	D		A	Et 23,55, Fok 64,66 - Rke L41, Fok 39	X		Trafikavbrott (Rekarne)-(Eskilstuna)
282707 Övrigt	ET			Ny växelförbindelse spår 22-41Ktl-arb	22	2017	2017	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		Trafikpåverkan:
						2018	2018	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		
						2019	2019	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		Enkelspårsdrift Folkesta-Eskilstuna
						2020	2020	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		Spår 30,40,41 stängt
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		
						2022	2022	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 21 - Et 27,76	X		
					30,40 41	2017	2017	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2018	2018	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2019	2019	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2020	2020	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
						2022	2022	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Et 77 - Et sb 67,104	X		
296963 Övrigt	ET			Förebyggande Underhåll El-Peba	1,23,24,2 5,26,27,2 8,29,30,3 3,34,35,3 6,40,70 22, Alla sidospår	2025	2025	M-F	00:00	06:00	D		A	Et 21, sb 67, vx 27 - Et Hfp vx 148,sb 130	X		Trafikavbrott Eskilstuna spår 1, 23-30,33-36,40,70 Enkelspårsdrift Eskilstuna-Folkesta
292153 Övrigt	(ET)	(NKV)		Servicefönster Banarbetsveckor (Eskilstuna) - (Nykvarn)	E,NED,U PP	2017	2017	LS	00:00	05:00	D		A				OBS! Får ej tas ut samtidigt som objekt 292156. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. På de sträckor bandelen har dubbelspår gäller antal sammanhängande timmar enkelspårsdrift natt mot denna dag. Servicefönster inkluderar inte Eskilstuna driftplats samt Nykvarn driftplats då tider på dessa platser hanteras utanför servicefönsterupplägg på grund av fordonsuppställning mm. Banarbetsveckor: 2 veckor vår och höst med 5 timmar sammanhängande timmar natt. 4 veckor (mån-fre) vår med 4 timmar sammanhängande timmar nattkopplat till intervallplan kontaktledningsunderhåll.
						2018	2018	M-S	00:00	05:00	D		A				
						2019	2022	M-F	00:00	04:00	D		A				
						2040	2040	M-S	00:00	05:00	D		A				
						2041	2041	M-S	00:00	05:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
292155 Övrigt	(ET)	(NKV)		Servicefönster (Eskilstuna) - (Nykvarn)	E,NED,U PP	1951	1951	OF	00:00	02:00	D		A					OBS! Får ej tas ut samtidigt som objekt 282706. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max.två bevakningssträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. På de sträckor bandelen har dubbelspår gäller antal sammanhängande timmar enkelspårdrift natt mot denna dag. Servicefönster inkluderar inte Eskilstuna driftplats samt Nykvarn driftplats då tider på dessa platser hanteras utanför servicefönsterupplägg på grund av fordonsuppställning mm. Tågplaneanpassade servicefönster: 2 sammanhängande timmar natt mot onsdag och fredag (en natt i veckan 27-31 natt mot onsdag).
						1952	1952	F	00:00	02:00	D		A					
						2001	2001	F	00:00	02:00	D		A					
						2002	2002	OF	00:00	02:00	D		A					
						2003	2003	OF	00:00	02:00	D		A					
						2004	2004	OF	00:00	02:00	D		A					
						2005	2005	OF	00:00	02:00	D		A					
						2006	2006	OF	00:00	02:00	D		A					
						2007	2007	OF	00:00	02:00	D		A					
						2008	2008	OF	00:00	02:00	D		A					
						2009	2009	OF	00:00	02:00	D		A					
						2010	2010	OF	00:00	02:00	D		A					
						2011	2011	OF	00:00	02:00	D		A					
						2012	2012	OF	00:00	02:00	D		A					
						2013	2013	OF	00:00	02:00	D		A					
						2014	2014	OF	00:00	02:00	D		A					
						2015	2015	O	00:00	02:00	D		A					
						2016	2016	OF	00:00	02:00	D		A					
						2017	2017	OF	00:00	02:00	D		A					
						2018	2018	O	00:00	02:00	D		A					
						2019	2019	OF	00:00	02:00	D		A					
						2020	2020	OF	00:00	02:00	D		A					
						2021	2021	OF	00:00	02:00	D		A					
						2022	2022	OF	00:00	02:00	D		A					
						2023	2023	OF	00:00	02:00	D		A					
						2024	2024	OF	00:00	02:00	D		A					
						2025	2025	O	00:00	02:00	D		A					
						2026	2026	OF	00:00	02:00	D		A					
						2027	2027	O	00:00	02:00	D		A					
						2028	2028	O	00:00	02:00	D		A					
						2029	2029	O	00:00	02:00	D		A					
						2030	2030	O	00:00	02:00	D		A					
						2031	2031	O	00:00	02:00	D		A					
						2032	2032	OF	00:00	02:00	D		A					
						2033	2033	OF	00:00	02:00	D		A					
						2034	2034	OF	00:00	02:00	D		A					
						2035	2035	OF	00:00	02:00	D		A					
						2036	2036	OF	00:00	02:00	D		A					
						2037	2037	OF	00:00	02:00	D		A					
						2038	2038	OF	00:00	02:00	D		A					
						2039	2039	OF	00:00	02:00	D		A					
						2040	2040	OF	00:00	02:00	D		A					
						2041	2041	OF	00:00	02:00	D		A					
						2042	2042	OF	00:00	02:00	D		A					
						2043	2043	OF	00:00	02:00	D		A					
						2044	2044	OF	00:00	02:00	D		A					
						2045	2045	OF	00:00	02:00	D		A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					E,NED,U PP	2046	2046	OF	00:00	02:00	D		A				
						2047	2047	OF	00:00	02:00	D		A				
						2048	2048	OF	00:00	02:00	D		A				
						2049	2049	OF	00:00	02:00	D		A				
						2050	2050	OF	00:00	02:00	D		A				
296953 Övrigt	KJU	ET		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2024	2024	M-F	00:00	06:00	D		A	Kju 21,81 - Et 48	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kjula-(Eskilstuna)
296951 Övrigt	MBY	ET		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2023	2023	M-S	00:00	06:00	D		A	Mby 221, Kju 81 - Et 30	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Malmby-(Eskilstuna) Kjula Logistikspåren spänningslös
296947 Övrigt	MBY	KJU		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2021	2021	LS	00:00	06:00	D		A	Mby 221, Kju 81 - Kju 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Malmby-Kjula
296949 Övrigt	MBY	KJU		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2022	2022	LS	00:00	06:00	D		A	Mby 221, Kju 81 - Kju 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Malmby-Kjula
296945 Övrigt	LG	MBY		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2020	2020	LS	00:00	06:00	D		A	Lg 231,261 - Mby L242	X		Trafikavbrott Malmby-Läggesta
296954 Övrigt	LG	MBY		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2024	2024	LS	00:00	06:00	D		A	Lg 231,261, Gru 123 - Mby L242	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Malmby-Läggesta

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282706 Övrigt	(NKV)	(SÖÖ)		Servicefönster (Nykvarn) - (Södertälje Syd Övre)	E	1951	1951	OF	00:00	02:00	D		A				OBS! Kan ej tas ut samtidigt som objekt 292155. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två bevakningssträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. På de sträckor bandelen har dubbelspår gäller antal sammanhängande timmar enkelspårdrift natt mot denna dag. Servicefönster inkluderar inte Eskilstuna driftplats samt Nykvarn driftplats då tider på dessa platser hanteras utanför servicefönsterupplägg på grund av fordonsuppställning mm. Tågplaneanpassade servicefönster: 2 sammanhängande timmar natt mot onsdag och fredag (en natt i veckan 27-31 natt mot onsdag).
						1952	1952	F	00:00	02:00	D						
						2001	2001	F	00:00	02:00	D						
						2002	2002	OF	00:00	02:00	D						
						2003	2003	OF	00:00	02:00	D						
						2004	2004	OF	00:00	02:00	D						
						2005	2005	OF	00:00	02:00	D						
						2006	2006	OF	00:00	02:00	D						
						2007	2007	OF	00:00	02:00	D						
						2008	2008	OF	00:00	02:00	D						
						2009	2009	OF	00:00	02:00	D						
						2010	2010	OF	00:00	02:00	D						
						2011	2011	OF	00:00	02:00	D						
						2012	2012	OF	00:00	02:00	D						
						2013	2013	OF	00:00	02:00	D						
						2014	2014	OF	00:00	02:00	D						
						2015	2015	O	00:00	02:00	D						
						2016	2016	OF	00:00	02:00	D						
						2017	2017	OF	00:00	02:00	D						
						2018	2018	O	00:00	02:00	D						
						2019	2019	OF	00:00	02:00	D						
						2020	2020	OF	00:00	02:00	D						
						2021	2021	OF	00:00	02:00	D						
						2022	2022	OF	00:00	02:00	D						
						2023	2023	OF	00:00	02:00	D						
						2024	2024	OF	00:00	02:00	D						
						2025	2025	O	00:00	02:00	D						
2026	2026	OF	00:00	02:00	D												
2027	2027	O	00:00	02:00	D												
2028	2028	O	00:00	02:00	D												
2029	2029	O	00:00	02:00	D												
2030	2030	O	00:00	02:00	D												
2031	2031	O	00:00	02:00	D												
2032	2032	OF	00:00	02:00	D												
2033	2033	OF	00:00	02:00	D												
2034	2034	OF	00:00	02:00	D												
2035	2035	OF	00:00	02:00	D												
2036	2036	OF	00:00	02:00	D												
2037	2037	OF	00:00	02:00	D												
2038	2038	OF	00:00	02:00	D												
2039	2039	OF	00:00	02:00	D												
2040	2040	OF	00:00	02:00	D												
2041	2041	OF	00:00	02:00	D												
2042	2042	OF	00:00	02:00	D												
2043	2043	OF	00:00	02:00	D												
2044	2044	OF	00:00	02:00	D												
2045	2045	OF	00:00	02:00	D												
2046	2046	OF	00:00	02:00	D												

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Svealandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar					
					E	2047	2047	OF	00:00	02:00	D		A									
						2048	2048	OF	00:00	02:00	D		A									
						2049	2049	OF	00:00	02:00	D		A									
						2050	2050	OF	00:00	02:00	D		A									
292156 Övrigt	(NKV)	(SÖÖ)		Servicefönster Banarbetsveckor (Nykvarn) - (Södertälje Syd Övre)	E	2017	2017	M-F	00:00	05:00	D		A					OBS! Får ej tas ut samtidigt som objekt 292153. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max.två bevakningssträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. På de sträckor bandelen har dubbelspår gäller antal sammanhängande timmar enkelspårdrift natt mot denna dag. Servicefönster inkluderar inte Eskilstuna driftplats samt Nykvarn driftplats då tider på dessa platser hanteras utanför servicefönsterupplägg på grund av fordonsuppställning mm. Banarbetsveckor: 2 veckor vår och höst med 5 timmar sammanhängande timmar natt. 4 veckor (mån-fre) vår med 4 timmar sammanhängande timmar natt kopplat till intervallplan kontakttledningsunderhåll.				
						2042	2042	M-S	00:00	05:00	D		A									
						2043	2043	M-S	00:00	05:00	D		A									
296943 Övrigt	(SÖÖ)	RYB		Förebyggande Underhåll EI-Peba	E	2019	2019	LS	00:00	06:00	D		A	Söo 12, Nkv 281 - Ryb 122,152, Nkv sl 287	X		Trafikpåkverkan: Trafikavbrott (Södertälje Syd Övre)-Ryssjöbrink Spänninglöst i Nykvarn Terminalen					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södertälje Hamn - Söc
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293833 Övrigt	SÖD	SÖC		Förebyggande Underhåll El-Peba	N2 Söd 2, Söc 1,2	2004	2004	TiO	00:00	05:00	D		A	Söd sb S2 - Söd SI 356,358	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår Söc 2a,2b,1a,1b Söd spår 2
293834 Övrigt	SÖD	SÖC		Förebyggande Underhåll El-Peba	U2 Söd 3, Söc 3,4	2004	2004	ToF	00:00	05:00	D		A	Söd Hfp vx 454 - Söd SI 352,354	X		Trafikpåverkan: Avstängda spår Söc 3a,3b,4a,4b Söd spår 3
293836 Övrigt	SÖD	SÖC		Förebyggande Underhåll El-Peba Växel Gator	N2,U2 1a,1b,2a, 2b,3a,3b, 4a,4b	2004	2004	LS	00:00	05:00	D		A	Söd 103,113, 981 - Söd SI 352,354,356,358	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Södertälje Centrum spår 1a,1,b,2a,2b,3a,3b,4a,4b INGEN TÅGUPPSTÄLLNING SÖDERTÄLJE CENTRUM

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan Jn-Åby
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296495 Övrigt	JN	SSA		Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2044	2045	S	23:00	24:00	D		A	Jn 45,47 - Ssa 32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sjösa-Järna
						2045	2046	M	00:00	05:00	D		A	Jn 45,47 - Ssa 32,34	X		
						2045	2046	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Jn 45,47 - Ssa 32,34	X		
						2045	2046	nmL	23:30	07:30	D		A	Jn 45,47 - Ssa 32,34	X		
						2045	2046	nmS	23:00	10:00	D		A	Jn 45,47 - Ssa 32,34	X		
300261 Övrigt	(JN)	NK		Förebyggande underhåll	Alla	2016	2017	S	23:00	24:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Nyköping-(Järna) Banarbetsveckor
						2017	2018	M	00:00	05:10	D		A				
						2017	2018	nmTi-nmF	23:00	05:10	D		A				
						2039	2040	S	23:00	24:00	D		A				
						2040	2041	M	00:00	05:10	D		A				
296496 Övrigt	SSA	EBG		Förebyggande underhåll, ktl-revision	E Alla	2046	2046	S	23:00	24:00	D		A	Ssa 21, Nk 37 - Ebg 32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Tystberga-Jönåker
						2047	2047	M	00:00	05:00	D		A	Ssa 21, Nk 37 - Ebg 32,34	X		
						2047	2047	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Ssa 21, Nk 37 - Ebg 32,34	X		
						2047	2047	nmL	23:30	07:30	D		A	Ssa 21, Nk 37 - Ebg 32,34	X		
						2047	2047	nmS	23:00	10:00	D		A	Ssa 21, Nk 37 - Ebg 32,34	X		
300262 Övrigt	(NK)	(ÅBY)		Förebyggande underhåll	E	2016	2017	S	23:30	24:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Järna)-(Åby) Banarbetsveckor
						2017	2018	M	00:00	05:10	D		A				
						2017	2018	nmTi-nmF	23:30	05:10	D		A				
						2039	2040	S	23:30	24:00	D		A				
						2040	2041	M	00:00	05:10	D		A				
296497 Övrigt	EBG	ÅBY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	E	2047	2048	S	23:00	24:00	D		A	Ebg 21 - Åby hfp vx.103	X		Trafikavbrott: Åby-Nyköping C
						2048	2049	M	00:00	05:00	D		A	Ebg 21 - Åby hfp vx.103	X		
						2048	2049	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Ebg 21 - Åby hfp vx.103	X		
						2048	2049	nmL	23:30	07:30	D		A	Ebg 21 - Åby hfp vx.103	X		
						2048	2049	nmS	23:00	10:00	D		A	Ebg 21 - Åby hfp vx.103	X		
306067 Övrigt	(GTÅ)	(ÅBY)		Ostlänken Kardonbanan förarbeten EST-arbeten	E 3	2015	2015	M-To	09:00	10:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åby-Getå Enkelspårsdrift Norrköping-Simonstorp
						2015	2015	M-To	12:00	13:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2015	2015	M-To	14:00	15:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2017	2017	M-To	09:00	10:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2017	2017	M-To	12:00	13:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2017	2017	M-To	14:00	15:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2019	2019	M-To	09:00	10:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2019	2019	M-To	12:00	13:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		
						2019	2019	M-To	14:00	15:00	D		A	GTÅ 22 - ÅBY 23	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293433 Övrigt	K			Ostlänken Kardonbanan och Åttetorpsbron	4,5	2020	2043	nmS	22:00	09:00	D		A	K 69, 39, 19 - K 24, 54	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Katrineholm) / (Getå) - (Norrköping)
295327 Övrigt	K	SMT		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED K5, Smt2	2018	2018	S	23:00	24:00	D		A	K 43 - Smt hfp vx 132	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Katrineholm-Simonstorp uppspår
						2019	2019	M	00:00	05:30	D		A	K 43 - Smt hfp vx 132	X		
						2019	2019	nmTi-nmF	23:00	05:30	D		A	K 43 - Smt hfp vx 132	X		
295328 Övrigt	K	SMT		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED,UP P K 4,5 Smt 1,2	2019	2019	nmL	23:30	07:00	D		A	K 43, 73 - Smt 22, 52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Katrineholm)-Simonstorp
						2019	2019	nmS	21:30	06:00	D		A	K 43, 73 - Smt 22, 52	X		
295329 Övrigt	K	SMT		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP K 4, Smt 1	2019	2019	S	23:00	24:00	D		A	K 73 - Smt hfp vx.102	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Katrineholm-Simonstorp
						2020	2020	M	00:00	05:30	D		A	K 73 - Smt hfp vx.102	X		
						2020	2020	nmTi-nmF	23:00	05:30	D		A	K 73 - Smt hfp vx.102	X		
295330 Övrigt	K	SMT		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP,NE D K 4,5 Smt 1,2	2020	2020	nmL	23:30	07:00	D		A	K 43, 73 - Smt 22, 52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Katrineholm-Åby
						2020	2020	nmS	21:30	06:00	D		A	K 43, 73 - Smt 22, 52	X		
296526 Övrigt	(K)	ÅBY		ERTMS-testkörning	UPP	2004	2004	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Katrineholm-Åby inkl plats att vända i K resp. Åby
						2005	2005	M-To	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			Tester körs på tåglägen varför inga skydd tas ut under testtiden
						2008	2009	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2009	2010	M-To	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2014	2014	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2015	2015	M-To	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2019	2019	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2020	2021	M-F	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2023	2023	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2024	2024	M-F	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2034	2034	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2035	2035	M-F	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2037	2037	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2038	2039	M-F	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2042	2042	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2043	2043	M-F	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2044	2044	Ti-F	06:00	14:00	D		A	K24-ÅBY61			
						2044	2044	M-To	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			
						2049	2049	nmS	22:00	04:40	D		A	K24-ÅBY61			
						2050	2050	M-To	00:30	05:30	D		A	K24-ÅBY61			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282715 Övrigt	(K)	(NR)		Servicefönster (Katrineholm) - (Norrköping) Upp-spår	UPP	1952	1952	MF	00:00	05:30	D		A				
						2002	2002	Ti-F	00:00	05:30	D						
						2004	2004	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2006	2006	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2008	2008	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2010	2010	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2012	2012	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2014	2014	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2016	2016	Ti-F	00:00	05:30	D		A				
						2018	2018	M-To	00:00	05:30	D		A				
						2020	2020	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2022	2022	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2024	2024	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2026	2026	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2028	2028	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2030	2030	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2032	2032	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2034	2034	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2036	2036	M-F	00:00	05:30	D		A				
						2038	2038	M-F	00:00	05:30	D		A				
2040	2040	M-F	00:00	05:30	D		A										
2042	2042	M-F	00:00	05:30	D		A										
2044	2044	M-F	00:00	05:30	D		A										
2046	2046	M-F	00:00	05:30	D		A										
2048	2048	M-F	00:00	05:30	D		A										
2050	2050	M-F	00:00	05:30	D		A										

Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.00:00-05:30. Norrgående tåg prioriteras operativt. Max två bevakningasträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
282722 Övrigt	(K)	(NR)		Servicefönster (Katrineholm) - (Norrköping) Ned-spår	NED	1951	1951	M-F	00:00	05:30	D		A					Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.00:00-05:30. Norrgående tåg prioriteras operativt. Max två bevakningassträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Servicefönstertiden gäller inte Åby. Vid arbeten som stänger anslutning mot Nyköping på Åby driftplats ska hänsyn tas till fastställd tågplan. Behov av längre sammanhängande tid hanteras enligt rutiner för revision. GÄLLER INTE UNDER TID FÖR ERTMS-TESTKÖRNING
						2001	2001	MTof	00:00	05:30	D	A						
						2003	2003	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2005	2005	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2007	2007	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2009	2009	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2011	2011	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2013	2013	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2015	2015	M-To	00:00	05:30	D	A						
						2017	2017	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2019	2019	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2021	2021	M-OF	00:00	05:30	D	A						
						2023	2023	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2025	2025	M-To	00:00	05:30	D	A						
						2027	2027	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2029	2029	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2031	2031	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2033	2033	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2035	2035	M-F	00:00	05:30	D	A						
						2037	2037	M-F	00:00	05:30	D	A						
2039	2039	M-F	00:00	05:30	D	A												
2041	2041	M-F	00:00	05:30	D	A												
2043	2043	M-F	00:00	05:30	D	A												
2045	2045	M-F	00:00	05:30	D	A												
2047	2047	M-F	00:00	05:30	D	A												
2049	2049	M-F	00:00	05:30	D	A												
293431 Övrigt	(K)	NR		Ostlänken Kardonbanan och Åttetorpsbron	NED,UP P Nr sp 21,22	2020	2043	nmS	22:00	09:00	D		A	K 24,54 - NR 155, 157	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Katrineholm) / (Getå) - (Norrköping)	
283049 Övrigt	(STÖ)	SMT		Spårbyte justering spårriktning	UPP	2021	2021	nmF-nmS	22:00	06:00	D		A	Stö 22 - Smt 22				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Strängsjö på nedspår
						2021	2021	S	22:00	24:00	D	A	Stö 22 - Smt 22					
						2022	2022	M	00:00	06:00	D	A	Stö 22 - Smt 22					
295331 Övrigt	STÖ	ÅBY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Stö 3, Smt 2, Åby 3	2020	2020	S	23:30	24:00	D		A	Stö 41 - Åby 23, 62				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Strängsjö-Åby, Trafikavbrott Åby-Getå
						2021	2021	M	00:00	05:05	D	A	Stö 41 - Åby 23, 62					
						2021	2021	nmTi-nmF	23:30	05:05	D	A	Stö 41 - Åby 23, 62					
295332 Övrigt	STÖ	ÅBY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP,NE D Stö 2,3 Smt 1,2 Åby 1,2,3	2021	2021	L	01:00	06:00	D		A	Stö 41, 71 -Åby 23,62,32,34				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Strängsjö/Getå- Norrköping
						2021	2021	nmS	22:00	06:00	D	A	Stö 41, 71 -Åby 23,62,32,34					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
295333 Övrigt	STÖ	ÅBY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Stö 2, Smt 1, Åby 1,2	2021	2021	S	23:00	24:00	D		A	Stö 71 - Åby 32,34	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Strängsjö nedspår	
						2022	2022	M	00:00	05:30	D	A	Stö 71 - Åby 32,34	X				
						2022	2022	nmTi-nmF	23:00	05:30	D	A	Stö 71 - Åby 32,34	X				
295334 Övrigt	STÖ	ÅBY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP,NE D Stö 2,3 Smt 1,2 Åby 1,2,3	2022	2022	L	01:00	06:00	D		A	Stö 41, 71 Åby 23 - Åby 62,32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Strängsjö) / Getå - Åby	
						2022	2022	nmS	22:00	06:00	D	A	Stö 41, 71 Åby 23 - Åby 62,32,34	X				
						2044	2044	Ti-S	05:00	05:00	H	A	Åby 32,34,62 - Smt 82,31	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Görs samtidigt med PSB 266005		
283345 Övrigt	SMT	ÅBY		Läckkabel Graversforstunnlarna	UPP U,1,2	2006	2006	M-F	00:00	05:30	D		A	Åby 32,34 - Smt 82	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Simonstorp Ansökta tider på nedspår efter T19= Trafikavbrott	
						2008	2008	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2010	2010	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2012	2012	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2014	2014	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2016	2016	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2038	2038	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2040	2040	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						2042	2042	M-F	00:00	05:30	D	A	Åby 32,34 - Smt 82	X				
						NED N,3	2006	2006	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2006	2006	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2008	2008	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2008	2008	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2010	2010	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2010	2010	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2012	2012	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2012	2012	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2014	2014	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2014	2014	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2016	2016	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2016	2016	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31				
							2038	2038	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31				
						2038	2038	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31					
2040	2040	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31											
2040	2040	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31											
2042	2042	M-F	00:00	03:00	D	A	Åby 21 - Smt 31											
2042	2042	M-F	03:20	05:20	D	A	Åby 21 - Smt 31											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
306065 Övrigt	(SMT)	ÅBY		Ostlänken Kardonbanan förberedande EST-arbeten	UPP 1, 2	2016	2016	M-To	09:00	10:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Simonstorp nedspår		
						2016	2016	M-To	12:00	13:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
						2016	2016	M-To	14:00	15:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
						2018	2018	M-To	09:00	10:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
						2018	2018	M-To	12:00	13:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
						2018	2018	M-To	14:00	15:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
						2020	2020	M-To	09:00	10:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
						2020	2020	M-To	12:00	13:00	D		A SMT 22 - ÅBY 61,33	X			
306066	(SMT)	ÅBY		Ostlänken Kardonbanan förarbeten EST-arbeten	NED 3	2015	2015	M-To	09:00	10:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åby-Getå Enkelspårsdrift Simonstorp-Åby uppspår		
						2015	2015	M-To	12:00	13:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
						2015	2015	M-To	14:00	15:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
						2017	2017	M-To	09:00	10:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
						2017	2017	M-To	12:00	13:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
						2017	2017	M-To	14:00	15:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
						2019	2019	M-To	09:00	10:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
						2019	2019	M-To	12:00	13:00	D		A SMT 52 - ÅBY 31	X			
276005 PSB	SMT	NR		Ostlänken Kardonbanan ställverksinkoppling Åttetorpsbron	Alla	2044	2044	Ti-S	05:00	05:00	H		A SMT 31,61, GTÅ 31,33 - NR 107,109	X	PSB Ö2 Samtidigt med trafikavbrott Kms - Gi helgen v2044 obj: 282788,282789		
293428 Övrigt	SMT	NR		Ostlänken Kardonbanan efterarbeten kontaktledning	UPP UPP	2045	2045	S	22:00	24:00	H		A SMT 82 - NR 109	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Norrköping-Simonstorp nedspår		
						2046	2046	M	00:00	06:00	H		A SMT 82 - NR 109	X			
						2046	2046	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A SMT 82 - NR 109	X			
						2047	2047	S	22:00	24:00	H		A SMT 82 - NR 109	X			
						2048	2048	M	00:00	06:00	H		A SMT 82 - NR 109	X			
						2048	2048	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A SMT 82 - NR 109	X			
293429 Övrigt	SMT	NR		Ostlänken Kardonbanan efterarbeten kontaktledning	NED NED	2046	2046	S	22:00	24:00	H		A SMT 31 - NR 107, ÅBY 23,158,149	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Simonstorp-Norrköping uppspår, Trafikavbrott mot Getå		
						2047	2047	M	00:00	06:00	H		A SMT 31 - NR 107, ÅBY 23,158,149	X			
						2047	2047	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A SMT 31 - NR 107, ÅBY 23,158,149	X			
						2048	2048	S	22:00	24:00	H		A SMT 31 - NR 107, ÅBY 23,158,149	X			
						2049	2049	M	00:00	06:00	H		A SMT 31 - NR 107, ÅBY 23,158,149	X			
						2049	2049	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A SMT 31 - NR 107, ÅBY 23,158,149	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
293728 Övrigt	SMT	NR		Ostlänken Kardonbanan ställverksinkoppling Åttetorpsbron	UPP ÅBY 1, 2	2044	2044	S	05:00	24:00	H		A	SMT 82 - NR 109	X		Trafikpåverkan: Enkelsspårdrift Norrköping-Simonstorp nedspår
						2045	2045	M-To	00:00	05:00	H	A	SMT 82 - NR 109	X	Hastighetsnedsättning 70 km/h 1740 m		
						NED	2044	2044	S	05:00	24:00	H	H	(sth: -/70 Längd: 1740)			
							2045	2045	M-To	00:00	05:00	H	H	(sth: -/70 Längd: 1740)			
						Alla	2045	2045	To-S	00:00	24:00	H	H	(sth: -/70 Längd: 1740)			
							2046	2046	M-To	00:00	05:00	H	H	(sth: -/70 Längd: 1740)			
306064 Övrigt	(SMT)	(NR)		Ostlänken Kardonbanan förberedande EST-arbeten	UPP 1, 2	2010	2010	M-To	09:00	10:00	D		A	SMT 22 - NR 103	X		Trafikpåverkan: Enkelsspårdrift Norrköping-Simonstorp
						2010	2010	M-To	12:00	13:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
						2010	2010	M-To	14:00	15:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
						2012	2012	M-To	09:00	10:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
						2012	2012	M-To	12:00	13:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
						2012	2012	M-To	14:00	15:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
						2014	2014	M-To	09:00	10:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
						2014	2014	M-To	12:00	13:00	D	A	SMT 22 - NR 103	X			
276540 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Kardonbanan avstängt sidospår	4 4	2035	2044	M-S	00:00	24:00	H		A	ÅBY sb-3 - ÅBY Sb-4			Trafikpåverkan: Sidospår, ingen trafikpåverkan
						2045	2045	M-O	00:00	24:00	H	A	ÅBY sb-3 - ÅBY Sb-4				
						2045	2045	To	00:00	05:00	H	A	ÅBY sb-3 - ÅBY Sb-4				
279089 Övrigt	ÅBY			Byggnation av Norrköpings nya godsbangård i Åby	BRAV 21, 22	2044	2044	S	05:00	24:00	H		A	ÅBYG 149/158 - ÅBYG 302/304/354	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Åby (nya) godsbangård och Bravikens pappersbruk.
						2045	2049	M-S	00:00	24:00	H	A	ÅBYG 149/158 - ÅBYG 302/304/354	X			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	A	ÅBYG 149/158 - ÅBYG 302/304/354	X			
281160 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Kardonbanan avstängning Bravikenspåret	BRAV	2044	2044	S	05:00	24:00	H		A	ÅBYG 149 - ÅBYG 303	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Åby godsbangård och Bravikens pappersbruk
						2045	2049	M-L	00:00	24:00	H	A	ÅBYG 149 - ÅBYG 303	X			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	A	ÅBYG 149 - ÅBYG 303	X			
293355 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Åttetorpsbron förberedande arbeten	3 NED	2017	2017	F-S	20:00	12:00	H		A	ÅBY 52 - ÅBY 62, 37	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Åby på uppspår Trafik till/från Getå går via spår 2
293383 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Åttetorpsbron förberedande arbeten	1,2 UPP	2016	2016	F-S	20:00	12:00	H		A	NR 103 - SMT 82, ÅBY 33 - 34	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Simonstorp nedspår
293398 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Åttetorpsbron förberedande arbeten	1,2 UPP	2018	2018	F-S	20:00	12:00	H		A	NR 103 - SMT 82, ÅBY 33 - 34	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping- Simonstorp nedspår
293403 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Åttetorpsbron förberedande arbeten	1,2 UPP	2027	2027	F-S	20:00	12:00	H		A	NR 103 - SMT 82, ÅBY 33 - 34	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Simonstorp nedspår
300159 Övrigt	ÅBY			Ostlänken Åttetorpsbron nedsatt hastighet	1,3	1950	1950	S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/40 Längd: 150)			Trafikpåverkan:
						1951	2043	M-S	00:00	24:00	H	H	(sth: -/40 Längd: 150)		Tidtabellanpassas.		
						2044	2044	M-L	00:00	24:00	H	H	(sth: -/40 Längd: 150)				
						2044	2044	S	00:00	05:00	H	H	(sth: -/40 Längd: 150)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300220 Övrigt	ÅBY			Ostlänken på- och avetablering av fordon	1,2	2046	2046	S	22:00	22:15	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			Trafikpåverkan: Trafikavbrott på/av-etablering
						2047	2047	M-To	05:45	06:00	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			
						2047	2047	M-O	22:00	22:15	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			
						2048	2048	S	22:00	22:15	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			
						2049	2049	M-To	05:45	06:00	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			
						2049	2049	M-O	22:00	22:15	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			
300231 Övrigt	ÅBY			Ostlänken på- och avetableringar av fordon	1,2	2017	2017	F	20:00	20:15	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			Trafikpåverkan: Trafikavbrott på/av-etablering
						2017	2017	S	11:45	12:00	H		A	ÅBY 22 - ÅBY 32, 34			
276537 Övrigt	ÅBY	(NR)		Ostlänken Kardonbanan rivning av gamla Åttetorpsbron	NED 3 UPP 1, 2	2046	2046	F-S	20:00	12:00	H		A	ÅBY 52 - ÅBY 62, 37		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Norrköping uppspår. Trafik till/från Getå går via spår 2 Hastighetsnedsättning 70 km/h 1740 m
						2046	2046	F-S	20:00	12:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1740)			
276538 Övrigt	ÅBY	(NR)		Ostlänken Kardonbanan rivning av gamla Åttetorpsbron	NED 3 UPP 1, 2	2047	2047	F-S	20:00	12:00	H		A	ÅBY 52 - ÅBY 62, 37		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Norrköping uppspår Trafik till/från Getå går via spår 2. Hastighetsnedsättning 70 km/h 1740 m
						2047	2047	F-S	20:00	12:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1740)			
295363 Övrigt	ÅBY	NR		Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2024	2024	LS	03:00	07:00	D		A	Åby 21,51,23 - Nr 270,271			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åby-Fiskeby
306063 Övrigt	ÅBY	(NR)		Ostlänken Kardonbanan förarbeten EST-arbeten	NED 3	2009	2009	M-To	09:00	10:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Norrköping uppspår
						2009	2009	M-To	12:00	13:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2009	2009	M-To	14:00	15:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2011	2011	M-To	09:00	10:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2011	2011	M-To	12:00	13:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2011	2011	M-To	14:00	15:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2013	2013	M-To	09:00	10:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2013	2013	M-To	12:00	13:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
						2013	2013	M-To	14:00	15:00	D		A	ÅBY 62 - NR 101		X	
295361 Övrigt	ÅBY	FI		Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2023	2023	LS	03:00	07:00	D		A	Åby 31,33,37,61 - Fi 81,83		X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åby-Fiskeby, gäller även hela Norrköping.
295360 Övrigt	NR			Förebyggande underhåll, ktl-revision	1,2A,2B 22, G:krök, N:krök	2023	2023	MTi	00:00	05:00	D		A	Nr 131,141,143 - Nr 251,253		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Norrköping, Går ej ankomma Norrköping gbg söder i från
						2023	2023	O-F	00:00	05:00	D		A	Nr 114,141,143 - Nr 253,271		X	
295362 Övrigt	NR			Förebyggande underhåll, ktl-revision	6B,6A,7, 8,9,10 21	2024	2024	M-F	00:00	05:00	D		A	Nr 133 - Nr 270, hfp vx.566		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åby-Fiskeby Uppställning av fordon spår 6 ej möjligt
295364 Övrigt	NR	FI		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Nr 1, Fi 3	2025	2025	MTi	00:00	05:00	D		A	Nr 252 - Fi 54		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Norrköping-Fiskeby uppspår
295369 Övrigt	NR	FI		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Nr 7, Fi 1,2	2026	2026	MTi	00:00	05:00	D		A	Nr 238 - Fi 22		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Norrköping-Kimstad nedspår

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282723 Övrigt	(NR)	(LP)		Servicefönster (Norrköping) - (Linköping) Ned-spår	NED	1951	1951	M-F	01:00	05:00	D		A					<p>Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.01:00-05:00. Norrgående tåg prioriteras operativt.</p> <p>Max två bevakningasträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip.</p> <p>Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning</p> <p>Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.</p> <p>Servicefönstertiden gäller inte Linköping.</p> <p>Vid arbeten som blockerar tillfart till spår 21-27 ska hänsyn tas till tilldelad kapacitet för uppställning.</p> <p>Behov av längre sammanhängande tid hanteras enligt rutiner för revision.</p> <p>Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.</p>
						2001	2001	ToF	01:00	05:00	D		A					
						2003	2003	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2005	2005	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2007	2007	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2009	2009	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2011	2011	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2013	2013	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2015	2015	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2017	2017	M-To	01:00	05:00	D		A					
						2019	2019	MTiToF	01:00	05:00	D		A					
						2021	2021	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2023	2023	M-OF	01:00	05:00	D		A					
						2025	2025	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2027	2027	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2029	2029	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2031	2031	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2033	2033	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2035	2035	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2037	2037	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2039	2039	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2041	2041	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2043	2043	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2045	2045	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2047	2047	M-F	01:00	05:00	D		A					
						2049	2049	M-F	01:00	05:00	D		A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282724 Övrigt	(NR)	(LP)		Servicefönster (Norrköping) - (Linköping) Upp-spår	UPP	1952	1952	MF	01:00	05:00	D		A					Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.01:00-05:00. Norrgående tåg prioriteras operativt. Max två bevakningssträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Servicefönstertiden gäller inte Linköping. Vid arbeten som blockerar tillfart till spår 3-5 ska hänsyn tas till trafikbehov i fastställd tågplan. Behov av längre sammanhängande tid hanteras enligt rutiner för revision. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2002	2002	Ti-F	01:00	05:00	D	A						
						2004	2004	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2006	2006	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2008	2008	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2010	2010	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2012	2012	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2014	2014	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2016	2016	Ti-F	01:00	05:00	D	A						
						2018	2018	M-To	01:00	05:00	D	A						
						2020	2020	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2022	2022	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2024	2024	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2026	2026	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2028	2028	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2030	2030	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2032	2032	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2034	2034	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2036	2036	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2038	2038	M-F	01:00	05:00	D	A						
2040	2040	M-F	01:00	05:00	D	A												
2042	2042	M-F	01:00	05:00	D	A												
2044	2044	M-F	01:00	05:00	D	A												
2046	2046	M-F	01:00	05:00	D	A												
2048	2048	M-F	01:00	05:00	D	A												
2050	2050	M-F	01:00	05:00	D	A												
295365 Övrigt	FI	KMS		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Fi 3, Kms 2	2025	2025	O	00:00	05:00	D		A	Fi 21 - Kms 23	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Kimstad uppspår	
295371 Övrigt	FI	KMS		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Fi 1,2 Kms 2	2026	2026	O	00:00	05:00	D		A	Fi 51 - Kms 53	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Kimstad	
295367 Övrigt	FI	GI		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Fi 3, Kms 1,2, Gi 1	2025	2025	ToF	00:00	05:00	D		A	Fi 31 - Gi 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Fiskeby-Linghem uppspår	
295372 Övrigt	FI	GI		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Fi 1,2 Kms 3 Gi 2	2026	2026	ToF	00:00	05:00	D		A	Fi 61,63 - Gi hfp vx132	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Gistad-Norrköping nedspår	
295368 Övrigt	FI	LGM		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Fi 3, Kms 1,2, Gi 1, Lgm 1 UPP Fi 1,2 Kms 3 Gi 2 Lgm 2	2025	2025	LS	00:00	07:00	D		A	Fi 31 - Lgm 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Linköping uppspår LS 0000-0300, trafikavbrott LS kl 0300-0700 Norrköping-Linköping	
						2025	2025	LS	03:00	07:00	D		A	Fi 61,63 - Lgm 22				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
295373 Övrigt	FI	LGM		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Fi 1,2 Kms 3 Gi 2 Lgm 2	2026	2026	LS	00:00	07:00	D		A	Fi 61,63 - Lgm hfp vx132	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Norrköping-Linghem LS kl 00.00-07.00, Trafikavbrott kl 03.00-07.00 Linköping-Norrköping
					NED Fi 3 Kms 1,2 Gi 1 Lgm 1	2026	2026	LS	03:00	07:00	D		A	Fi 31 - Lgm 52	X		
282788 Övrigt	KMS	GI		Norsholmsbron, Kontaktskena för den öppningsbara bron.	Alla U,N	2044 2045	2044 2045	F-S M	22:00 00:00	24:00 06:00	H D		A	Kms 41,71 - Gi 23,24 A Kms 41,71 - Gi 23,24	X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kimstad) - Gistad
282789 Övrigt	KMS	GI		Fiskartorpsbron, rivning av bef konstruktion.	Alla U,N U,N	2044 2045	2044 2045	F-S M	22:00 00:00	24:00 06:00	H D		A	Kms 41,71 - Gi 23,24 A Kms 41,71 - Gi 23,24	X X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kimstad) - Gistad
298467 Övrigt	KMS	GI		Förarbeten Norsholmsbron	U N U U N,U U	2041 2041 2041 2041 2041 2041	2041 2041 2041 2041 2041 2041	M Ti-L Ti-L Ti-L S M-S	01:00 01:00 01:00 04:30 01:00 01:00	05:00 05:00 01:30 05:00 05:00 24:00	D D D D D H		A	Kms 71 - Gi 24 A Kms 41 - Gi 23 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 41,71 - Gi 23,24 H (sth: 90/70 km+m: 204,500/204,900 Längd: 400)	X X X X X X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Kimstad-Gistad, trafikavbrott för på/av etablering = 30 min. Hastighetsnedsättning Sth 90/ 70 km/h 400 m
						2042	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/70 km+m: 204,500/204,900 Längd: 400)			
						2045	2045	M-S	00:00	05:00	H		H	(sth: 90/70 km+m: 204,500/204,900 Längd: 400)			
					N	2041	2041	Ti-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 90/70 km+m: 204,500/204,900 Längd: 400)			
						2042	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/70 km+m: 204,500/204,900 Längd: 400)			
						2045	2045	M-S	00:00	05:00	H		H	(sth: 90/70 km+m: 204,500/204,900 Längd: 400)			
299540 Övrigt	KMS	GI		Byggnation bro Fiskartorpet	U N U U N	2010 2010 2011 2011 2012 2012	2010 2010 2011 2011 2012 2012	S S S S S S	00:00 03:00 00:00 03:00 00:00 03:00	06:00 06:00 06:00 06:00 06:00 06:00	D D D D D D		A	Kms 71 - Gi 53 A Kms 41 - Gi 23 A Kms 41 - Gi 23 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 41 - Gi 23	X X X X X X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Kimstad-Gistad kl 0000-0300, därefter trafikavbrott till kl 0600.
301606 Övrigt	KMS	GI		Förarbeten Norsholmsbron	N U U U N N,U	2045 2045 2045 2045 2045 2045	2045 2045 2045 2045 2045 2045	TiTo TiTo TiTo OF OF S	01:00 01:00 04:30 01:00 01:00 04:30	05:00 01:30 05:00 05:00 01:30 05:00	D D D D D D		A	Kms 41 - Gi 23 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 71 - Gi 24 A Kms 41 - Gi 23 A Kms 41 - Gi 23 A Kms 41,71 - Gi 23,24	X X X X X X X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Kimstad-Gistad Trafikavbrott kl 01.00-01.30, 04.30-05.00 = på/av-etablering

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
301607 Övrigt	KMS	GI		Förförarbeten Norsholmsbron	U	2042	2042	Ti-L	01:00	05:00	D		A	Kms 71 - Gi 24	X		Trafikpåverkan:
					N	2042	2042	Ti-L	01:00	01:30	D		A	Kms 41 - Gi 23	X		Enkelspårsdrift Kimstad-Gistad
						2042	2042	Ti-L	04:30	05:00	D		A	Kms 41 - Gi 23	X		Trafikavbrott kl 01.00-01.30, 04.30-05.00
					N,U	2042	2042	S	01:00	05:00	D		A	Kms 41,71 - Gi 23,24	X		På/av-etablering
295374 Övrigt	GI	LP		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED 1 gi, 1 Lgm, 1 Lp	2027	2027	M-F	00:00	05:00	D		A	Gi 23, Lp 114 - Lp 162	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kimstad-Linköping (Södra ände)
295375 Övrigt	GI	LP		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Gi	2027	2027	L	00:00	07:00	D		A	Gi 23, Lp 114 - Lp 162	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kimstad-Linköping (södra ände) kl 00.00-03.00, trafikavbrott kl 03.00-07.00
					UPP Gi	2027	2027	L	03:00	07:00	D		A	Gi 53 - Lp 159	X		
295384 Övrigt	GI	LP		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Gi	2032	2032	M-F	00:00	05:00	D		A	Gi 53 - Lp 159	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kimstad-Linköping (södra ände)
300316 Övrigt	GI	LP		Ballastrening Gi- My Efterjustering spårrikt,makadamisering	NED	2041	2041	M-F	00:30	05:30	D		A	Gi 54 - Lp125,129			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Gistad-Linköping
					Lgm 1	2041	2041	LS	01:00	08:00	D		A	Gi 54 - Lp125,129			
300319 Övrigt	LGM			Ballastrening Gi- My Efterjustering spårrikt,makadamisering	2	2041	2041	LS	04:00	06:00	D		A	Lgm 51 - Lgm 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Linköping-Gistad
295376 Övrigt	LP			Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2027	2027	S	03:00	07:00	D		A	Lp 121,151 - Lp 122,152	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott genom Linköping
295385 Övrigt	LP			Förebyggande underhåll, ktl-revision	1 20-27	2032	2032	LS	00:00	07:00	D		A	Lp 121 - Lp 152	X		Trafikpåverkan:
					2,3,4,5	2032	2032	LS	03:00	07:00	D		A	Lp 151 - Lp 122	X		Enkelspårsdrift Lingehem-Vikingstad kl 0000-0300, trafikavbrott kl 0300-0700
295386 Övrigt	LP	VSD		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Lp	2033	2033	M-F	00:00	05:00	D		A	Lp 158, 137 - Vsd 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Linköping (norra ände)
295389 Övrigt	LP	VSD		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Lp	2034	2034	M-F	00:00	05:00	D		A	Lp 128 - Vsd 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Linköping
300315 Övrigt	LP	MT		Ballastrening Gi- My Efterjustering spårrikt,makadamisering	UPP Vsd	2040	2040	M-F	00:30	05:30	D		A	Lp 124 - Mt 61			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Linköping
					1,2	2040	2040	LS	01:00	08:00	D		A	Lp 124 - Mt 61			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
294394 Övrigt	(LP)	(MY)		Servicefönster (Linköping) - (Mjölby) Ned-spår	NED	1951	1951	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2001	2001	ToF	01:00	05:00	D		A				
						2003	2003	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2005	2005	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2007	2007	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2009	2009	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2011	2011	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2013	2013	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2015	2015	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2017	2017	M-To	01:00	05:00	D		A				
						2019	2019	MTiToF	01:00	05:00	D		A				
						2021	2021	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2023	2023	M-OF	01:00	05:00	D		A				
						2025	2025	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2027	2027	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2029	2029	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2031	2031	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2033	2033	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2035	2035	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2037	2037	M-F	01:00	05:00	D		A				
2039	2039	M-F	01:00	05:00	D		A										
2041	2041	M-F	01:00	05:00	D		A										
2043	2043	M-F	01:00	05:00	D		A										
2045	2045	M-F	01:00	05:00	D		A										
2047	2047	M-F	01:00	05:00	D		A										
2049	2049	M-F	01:00	05:00	D		A										

Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.01:00-05:00. Norrgående tåg prioriteras operativt.
Max två bevakningasträckor enkelspårdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip.
Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning
Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
Servicefönstertiden gäller inte Linköping.
Vid arbeten som blockerar tillfart till spår 21-27 ska hänsyn tas till tilldelad kapacitet för uppställning.
Behov av längre sammanhängande tid hanteras enligt rutiner för revision.
Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
294395 Övrigt	(LP)	(MY)		Servicefönster (Linköping) - (Mjölby) Upp-spår	UPP	1952	1952	MF	01:00	05:00	D		A					Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.01:00-05:00. Norrgående tåg prioriteras operativt. Max två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Servicefönstertiden gäller inte Linköping. Vid arbeten som blockerar tillfart till spår 3-5 ska hänsyn tas till trafikbehov i fastställd tågplan. Behov av längre sammanhängande tid hanteras enligt rutiner för revision. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2002	2002	Ti-F	01:00	05:00	D	A						
						2004	2004	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2006	2006	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2008	2008	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2010	2010	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2012	2012	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2014	2014	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2016	2016	Ti-F	01:00	05:00	D	A						
						2018	2018	M-To	01:00	05:00	D	A						
						2020	2020	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2022	2022	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2024	2024	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2026	2026	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2028	2028	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2030	2030	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2032	2032	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2034	2034	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2036	2036	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2038	2038	M-F	01:00	05:00	D	A						
2040	2040	M-F	01:00	05:00	D	A												
2042	2042	M-F	01:00	05:00	D	A												
2044	2044	M-F	01:00	05:00	D	A												
2046	2046	M-F	01:00	05:00	D	A												
2048	2048	M-F	01:00	05:00	D	A												
2050	2050	M-F	01:00	05:00	D	A												
295391 Övrigt	VSD			Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2034	2034	S	03:00	07:00	D		A	Vsd 21,51 - Vsd 52,22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Linköping-Mantorp	
300318 Övrigt	VSD			Ballastrening Gi- My Efterjustering spårrikt,makadamisering	3	2040	2040	LS	04:00	06:00	D		A	Vsd 21 - Vsd 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Linköping	
300341 Övrigt	VSD			Ballastrening Gi- My Ballastrening växlar spårrikt,makadamisering	3	2019	2019	nmS	14:00	06:00	D		A	Vsd 21 - Vsd 52	X		Trafikpåverkan:	
						2019	2019	LS	13:00	24:00	H	A	Vsd 51 - Vsd 22	X		1. Trafikavbrott Mantorp-Linköping Lördag kl 14:00-06:00		
						2020	2020	M	00:00	05:00	D	A	Vsd 51 - Vsd 22			2. Enkelspårsdrift L kl 1300-1400, söndag kl 06:00-måndag kl 05:00		
295387 Övrigt	VSD	MT		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Vsd 3, Mt 1,2	2033	2033	L	00:00	07:00	D		A	Vsd 21 - Mt 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Linköping-Mjölby	
295390 Övrigt	VSD	MT		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Vsd 1,2 - Mt 3	2034	2034	L	00:00	07:00	D		A	Vsd 51 - Mt 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mjölby-Linköping	
295388 Övrigt	MT			Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2033	2033	S	03:00	07:00	D		A	Mt 21, 51 - Mt 22, 52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mjölby-Vikingstad	
295392 Övrigt	MT	MY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED Mt 1,2 My 1B	2035	2035	M-F	00:00	05:00	D		A	Mt 21 - My 166	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vikingstad-Mjölby uppspår	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
295393 Övrigt	(MT)	MY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED My 1,21,22,23	2035	2035	LS	00:00	07:00	D		A	Mt 52 - My152			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Lindekullen uppspår
295394 Övrigt	MT	MY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Mt 3, My 2	2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A	Mt 51 - My hfp vx402	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vikingstad-Mjölby
295395 Övrigt	(MT)	MY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP Mt 3, My 2	2036	2036	LS	00:00	07:00	D		A	Mt 22 - My 122	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Lindekullen, Trafikavbrott Lindekullen-Skänninge.
295397 Övrigt	(MT)	MY		Förebyggande underhåll, ktl-revision	Alla	2037	2037	LS	02:00	07:00	D		A	Mt 52,22, My221,251 - My 122,152	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mantorp/Skänninge-Lindekullen
295399 Övrigt	MY			Förebyggande underhåll, ktl-revision	2,3,4A,4 B,5,6,7	2038	2038	LS	03:00	07:00	D		A	My 221,251 - My 151,122	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mantorp-Lindekull, trafikavbrott Lindekullen-Skänninge.
295396 Övrigt	MY	LKN		Förebyggande underhåll, ktl-revision	NED My 1, Lkn 1	2037	2037	M-F	00:00	05:00	D		A	My 156 - Lkn 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mjölby-Boxholm uppspår
295398 Övrigt	MY	LKN		Förebyggande underhåll, ktl-revision	UPP My 2,5 Lkn 2	2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A	My 167, 169 - Lkn 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mjölby-Boxholm nedspår
282725 Övrigt	(MY)	(N)		Servicefönster (Mjölby) - (Nässjö) Ned-spår	NED	1951	1951	M-F	01:00	05:00	D		A				Tåg norrut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.01:00-05:00. Sydgående tåg prioriteras operativt.
						2001	2001	MToF	01:00	05:00	D		A				Max två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip.
						2003	2003	M-F	01:00	05:00	D		A				Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning
						2005	2005	M-F	01:00	05:00	D		A				Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2007	2007	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2009	2009	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2011	2011	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2013	2013	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2015	2015	M-To	01:00	05:00	D		A				
						2017	2017	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2019	2019	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2021	2021	M-OF	01:00	05:00	D		A				Arbeten som läser tillfart till terminalen i Gmp (nedspår Vim-N) ska planeras måndag-morgon.
						2023	2023	M-F	01:00	05:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2025	2025	M-To	01:00	05:00	D		A				
						2027	2027	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2029	2029	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2031	2031	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2033	2033	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2035	2035	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2037	2037	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2039	2039	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2041	2041	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2043	2043	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2045	2045	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2047	2047	M-F	01:00	05:00	D		A				
						2049	2049	M-F	01:00	05:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282726 Övrigt	(MY)	(N)		Servicefönster (Mjölby) - (Nässjö) Upp-spår	UPP	1952	1952	MF	01:00	05:00	D		A					Tåg norrut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.01:00-05:00. Sydgående tåg prioriteras operativt. Max.två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande.Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Servicefönstertiden gäller inte Boxholm. Vid arbeten som blockerar tillfart till spår 3-4 i Boxholm ska hänsyn tas till trafik som ankommer/avgår från terminalerna Boxholm. Behov av längre sammanhängande tid hanteras enligt rutiner för revision.
						2002	2002	Ti-F	01:00	05:00	D	A						
						2004	2004	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2006	2006	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2008	2008	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2010	2010	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2012	2012	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2014	2014	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2016	2016	Ti-F	01:00	05:00	D	A						
						2018	2018	M-To	01:00	05:00	D	A						
						2020	2020	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2022	2022	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2024	2024	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2026	2026	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2028	2028	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2030	2030	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2032	2032	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2034	2034	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2036	2036	M-F	01:00	05:00	D	A						
						2038	2038	M-F	01:00	05:00	D	A						
2040	2040	M-F	01:00	05:00	D	A												
2042	2042	M-F	01:00	05:00	D	A												
2044	2044	M-F	01:00	05:00	D	A												
2046	2046	M-F	01:00	05:00	D	A												
2048	2048	M-F	01:00	05:00	D	A												
2050	2050	M-F	01:00	05:00	D	A												
283449 Övrigt	BX			Svartån Boxholm (Broåtgärder) Dilationsskarvar + Arbetarskydd	1,2	2019	2019	nmS	20:00	06:00	D		A Bx 72 - Bx 41					Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lindekullen-Sommen, trafikavbrott i samband med av/på etablering 20.00-20.30, 05.30-06.00. Hastighetsnedsättning sth:140/70 längd 400 m
						2019	2019	L	20:00	20:30	D	A Bx 42 - Bx 71						
					2019	2019	S	05:30	06:00	D	A Bx 42 - Bx 71							
					2020	2020	nmS	20:00	06:00	D	A Bx 42 - Bx 71							
					2020	2020	L	20:00	20:30	D	A Bx 72 - Bx 41							
					2020	2020	S	05:30	06:00	D	A Bx 72 - Bx 41							
					2019	2019	S	00:00	06:00	D	A Bx 42 - Bx 71							
					2023	2023	S	00:00	06:00	D	A Bx 42 - Bx 71							
					Alla	2021	2021	nmS	20:00	06:00	D	A Bx 21,51 - Bx 22,52						
					N	2019	2019	S	06:00	24:00	H	H (sth: 140/70 km+m: 277,700/278,100 Längd: 400)						
						2020	2020	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 140/70 km+m: 277,700/278,100 Längd: 400)						
						2021	2021	M-S	00:00	06:00	H	H (sth: 140/70 km+m: 277,700/278,100 Längd: 400)						
					U	2019	2019	S	06:00	24:00	H	H (sth: 140/70 km+m: 277,700/278,100 Längd: 400)						
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 140/70 km+m: 277,700/278,100 Längd: 400)						
	2023	2023	M-S	00:00	06:00	H	H (sth: 140/70 km+m: 277,700/278,100 Längd: 400)											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283451 Övrigt	BX			Svartån Boxholm (Broåtgärder) Industrispår	3a,4	2022	2022	F-S	11:00	24:00	H		A Bx 65,69 Hfp vx 134 - Bx 38	X	Trafikpåverkan: Tåg kan ej komma spår 3-4.		
						2023	2023	M	00:00	06:00	D		A Bx 65,69 Hfp vx 134 - Bx 38	X			
						2023	2023	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A Bx 65,69 Hfp vx 134 - Bx 38	X			
						2023	2023	F-S	22:00	24:00	H		A Bx 65,69 Hfp vx 134 - Bx 38	X			
						2024	2024	M	00:00	05:00	D		A Bx 65,69 Hfp vx 134 - Bx 38	X			
301621 Övrigt	BX			Svartån Boxholm (Broåtgärder) Industrispår	21	2022	2022	F-S	11:00	24:00	H		A Bx 38 - Hfpvx j201	X	Trafikpåverkan: Ingen trafik till/från Lokverkstaden i Boxholm		
						2023	2023	M	00:00	06:00	D		A Bx 38 - Hfpvx j201	X			
						2023	2023	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A Bx 38 - Hfpvx j201	X			
						2023	2023	F-S	22:00	24:00	H		A Bx 38 - Hfpvx j201	X			
						2024	2024	M	00:00	05:00	D		A Bx 38 - Hfpvx j201	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södrastation-Tomtebodavästra via Sci
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282732 Övrigt	(SST)	SCI		Servicefönster Citybanan (Stockholm S) - Stockholm City Ned-spår	N2	1951	1951	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2001	2001	M-ToF	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2003	2003	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2005	2005	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2007	2007	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2009	2009	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2011	2011	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2013	2013	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2015	2015	M-To	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2017	2017	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2019	2019	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2021	2021	M-OF	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2023	2023	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2037	2037	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2039	2039	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2041	2041	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2043	2043	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2045	2045	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
						2047	2047	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154			
2049	2049	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 150 - Sci 154									
282733 Övrigt	(SST)	SCI		Servicefönster Citybanan (Stockholm S) - Stockholm City Upp-spår	U2	1952	1952	Ti-To	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2002	2002	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2004	2004	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2006	2006	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2008	2008	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2010	2010	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2012	2012	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2014	2014	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2016	2016	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2018	2018	M-To	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2020	2020	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2022	2022	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2036	2036	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2038	2038	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2040	2040	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2042	2042	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2044	2044	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2046	2046	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
						2048	2048	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124			
2050	2050	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 120 - Sci 124									

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södrastation-Tomtebodavästra via Sci
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282738 Övrigt	(SST)	SCI		Servicefönster Citybanan helavstängt (Stockholm S) - Stockholm City	Alla	1951	1951	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						1952	1952	MF	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2001	2001	MToF	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2002	2002	Ti-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2003	2003	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2004	2004	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2005	2005	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2006	2006	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2007	2007	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2008	2008	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2009	2009	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2010	2010	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2011	2011	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2012	2012	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2013	2013	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2014	2014	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2015	2015	M-To	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2016	2016	Ti-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2017	2017	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
						2018	2018	M-To	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352			
2019	2019	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2020	2020	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2021	2021	M-OF	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2022	2022	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2023	2023	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2036	2036	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2037	2037	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2038	2038	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2039	2039	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2040	2040	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2041	2041	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2042	2042	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2043	2043	Ti-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2044	2044	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2045	2045	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2046	2046	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2047	2047	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2048	2048	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2049	2049	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									
2050	2050	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 120, 150 - Sci 322, 352									

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Tåg ska kunna stå uppställda på tre av de spår som ingår i avstängningen.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södrastation-Tomtebodavägen via Sci
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282734 Övrigt	SCI			Servicefönster Citybanan Stockholm City Ned-spår	3,4 N2	1951	1951	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			<p>Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.</p> <p>Vid de tillfällen spm längre arbetstid (kl 01.00-04.30) behövs, måste entreprenören avropa senast 10v innan utförande.</p> <p>Tåg ska kunna stå uppställda på ett av de spår som ingår i avstängningen.</p> <p>Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.</p> <p>Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.</p>
						2001	2001	M-ToF	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2003	2003	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2005	2005	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2007	2007	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2009	2009	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2011	2011	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2013	2013	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2015	2015	M-To	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2017	2017	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2019	2019	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2021	2021	M-OF	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2023	2023	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2037	2037	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2039	2039	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2041	2041	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
						2043	2043	Ti-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532			
2045	2045	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532									
2047	2047	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532									
2049	2049	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 352, hfp vx 511 - Sci 154, hpf vx 532									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södrastation-Tomtebodas Övre via Sci
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282735 Övrigt	SCI			Servicefönster Citybanan Stockholm City Upp-spår	1,2 U2	1952	1952	MF	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Vid de tillfällen spm längre arbetstid (kl 01.00-04.30) behövs, måste entreprenören avropa senast 10v innan utförande. Tåg ska kunna stå uppställda på ett av de spår som ingår i avstängningen. Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						2002	2002	Ti-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2004	2004	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2006	2006	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2008	2008	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2010	2010	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2012	2012	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2014	2014	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2016	2016	Ti-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2018	2018	M-To	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2020	2020	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2022	2022	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2036	2036	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2038	2038	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2040	2040	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2042	2042	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2044	2044	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
						2046	2046	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124			
2048	2048	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124									
2050	2050	M-F	01:30	04:30	D		A	Sci 322 - Sci 124									
282898 Övrigt	(SCI)			Kontroll av Citybanans skyddsportaler	Alla	2020	2020	OTo	00:35	04:05	D		A	Sci 322, 352 - Sci 120, 150			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Stockholm City Arbetet kräver att spår 1 är fritt, på övriga spår kan tåg stå uppställda.
						2046	2046	OTo	00:35	04:05	D		A	Sci 322, 352 - Sci 120, 150			
282736 Övrigt	(SCI)	(TMÖ)		Servicefönster Citybanan (Stockholm City) - (Tomtebodas Övre) Ned-spår	N2	1951	1951	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.
						2001	2001	MTOf	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2003	2003	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2005	2005	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2007	2007	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2009	2009	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2011	2011	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2013	2013	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2015	2015	M-To	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2017	2017	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2019	2019	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2021	2021	M-OF	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2023	2023	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2037	2037	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2039	2039	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2041	2041	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2043	2043	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
						2045	2045	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321			
2047	2047	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321									
2049	2049	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 352 - Sci 321									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södrastation-Tomtebodavästra via Sci
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282737 Övrigt	(SCI)	(TMÖ)		Servicefönster Citybanan (Stockholm City) - (Tomtebodavästra) Upp-spår	U2	1952	1952	MF	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2002	2002	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2006	2006	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2004	2004	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2008	2008	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2010	2010	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2012	2012	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2014	2014	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2016	2016	Ti-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2018	2018	M-To	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2020	2020	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2022	2022	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2036	2036	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2038	2038	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2040	2040	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2042	2042	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2044	2044	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2046	2046	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2048	2048	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			
						2050	2050	M-F	00:40	04:40	D		A	Sci 322 - Sci 351			

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Om intilliggande spår som avviker från kanalkörningsprincipen behöver stängas av så hanteras detta separat.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Södrastation-Tomtebodavästra via Sci
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
282739 Övrigt	(SCI)	(TMÖ)		Servicefönster Citybanan helavstängt (Stockholm City) - (Tomtebodavästra)	Alla	1951	1951	M-F	01:40	04:10	D		A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						1952	1952	MF	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2001	2001	MTof	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2002	2002	Ti-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2003	2003	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2004	2004	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2005	2005	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2006	2006	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2007	2007	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2008	2008	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2009	2009	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2010	2010	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2011	2011	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2012	2012	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2013	2013	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2014	2014	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2015	2015	M-To	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2016	2016	Ti-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2017	2017	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
						2018	2018	M-To	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321					
2019	2019	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2020	2020	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2021	2021	M-Of	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2022	2022	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2023	2023	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2036	2036	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2037	2037	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2038	2038	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2039	2039	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2040	2040	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2041	2041	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2042	2042	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2043	2043	Ti-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2044	2044	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2045	2045	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2046	2046	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2047	2047	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2048	2048	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2049	2049	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											
2050	2050	M-F	01:40	04:10	D	A	Sci 322, 352 - Sci 351, 321											

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår, t ex under projekt Getingmidjans avstängningsperioder.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Värtabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282746 Övrigt	VN	NST		Servicefönster Stockholm Mitt (Karlberg) - Värtan	E	1951	1951	M-F	09:00	15:00	D	A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Nattider avropas separat som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						1952	1952	MF	09:00	15:00	D	A					
						2001	2001	MTof	09:00	15:00	D	A					
						2002	2002	Ti-F	09:00	15:00	D	A					
						2003	2003	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2004	2004	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2005	2005	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2006	2006	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2007	2007	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2008	2008	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2009	2009	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2010	2010	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2011	2011	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2012	2012	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2013	2013	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2014	2014	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2015	2015	M-To	09:00	15:00	D	A					
						2016	2016	Ti-F	09:00	15:00	D	A					
						2017	2017	M-To	09:00	15:00	D	A					
						2018	2018	M-To	09:00	15:00	D	A					
						2019	2019	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2020	2020	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2021	2021	M-Of	09:00	15:00	D	A					
						2022	2022	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2023	2023	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2024	2024	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2025	2025	M-To	09:00	15:00	D	A					
						2026	2026	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2027	2027	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2028	2028	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2029	2029	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2030	2030	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2031	2031	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2032	2032	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2033	2033	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2034	2034	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2035	2035	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2037	2037	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2038	2038	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2039	2039	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2040	2040	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2041	2041	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2042	2042	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2043	2043	M-F	09:00	15:00	D	A					
						2044	2044	M-F	09:00	15:00	D	A					
2045	2045	M-F	09:00	15:00	D	A											
2046	2046	M-F	09:00	15:00	D	A											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Värtabanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
					E	2047	2047	M-F	09:00	15:00	D		A				
						2048	2048	M-F	09:00	15:00	D		A				
						2049	2049	M-F	09:00	15:00	D		A				
						2050	2050	M-F	09:00	15:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar													
294360 Övrigt	(FLB)	(JN)		Förebyggande Underhåll	Alla	2018	2018	nmS	23:00	05:00	D		A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Järna-Flemingsberg / Grödingebanan Flytande hasighetsnedsättningar. Sth 70 max 1500m																
						2018	2018	S	23:00	24:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2019	2019	M	00:00	05:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2019	2019	nmTi nmO	23:00	05:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2018	2018	LS	23:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)																		
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)																		
294361 Övrigt	(FLB)	(JN)		Förebyggande Underhåll	Alla	2021	2021	M-O	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Järna-Flemingsberg / Grödingebanan Flytande hasighetsnedsättningar. Sth 70 max 1500m																
						2039	2039	nmS	23:00	05:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2039	2039	S	23:00	24:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2040	2040	M	00:00	05:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2040	2040	nmTi nmO	23:00	05:00	D	A Flb 92,94 - Jn 21,51, Söö 15,17																		
						2039	2039	LS	23:00	24:00	H	H (sth: 200/70 Längd: 1500)																		
293756 Övrigt	SÖÖ	JN		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2008	2008	nmF-nmS	23:00	05:00	D		A Söö 51 - Söö 17, Jn 20	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmjö-Järna															
						293760 Övrigt	SÖÖ	JN		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2009	2009	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D	A Söö 39 - Jn 50	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Södertälje Syd Övre-Järna										
						293769 Övrigt						SÖÖ	JN		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2009	2009	S	23:00	24:00	D	A Söö 51 - Söö 17, Jn 20	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmjö-Järna					
						2010											2010	M	00:00	05:00	D	A Söö 51 - Söö 17, Jn 20	X	Enkelspårsdrift Malmjö-Järna						
						293776 Övrigt											SÖÖ	MÖ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2010	2010	S	23:00	24:00	D	A Söö Hfp vx 133, Jn 23,94 - Mö Hfp vx 101b, Jn Hfp vx 144,148	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Gnesta)- (Södertälje Syd Övre) /Bränninge
						2011																2011	M	00:00	05:00	D	A Söö Hfp vx 133, Jn 23,94 - Mö Hfp vx 101b, Jn Hfp vx 144,148	X		
2011	2011	nmTi-nmL	23:00	05:00	D	A Söö Hfp vx 133, Jn 23,94 - Mö Hfp vx 101b, Jn Hfp vx 144,148																X								
293780 Övrigt	SÖÖ	MÖ		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2011	2011	S	23:00	24:00	D											A Söö Hfp vx 131, Jn 53, Hfp vx 131 - Mö 32, Jn Hfp vx 148	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölnbo-(Bränninge) / (Södertälje Syd Övre)						
2012						2012	M	00:00	05:00	D	A Söö Hfp vx 131, Jn 53, Hfp vx 131 - Mö 32, Jn Hfp vx 148	X																		
2012						2012	nmTi-nmL	23:00	05:00	D	A Söö Hfp vx 131, Jn 53, Hfp vx 131 - Mö 32, Jn Hfp vx 148	X																		
297662 Övrigt						JN			Trimningsåtgärder VSB Järna	N1,U1	2036	2036	F-S	22:00	24:00	H	A Jn 22,52 - Jn 69,86,88,hfp vx 142	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Järna -(Mölnbo)											
2037											2037	M	00:00	05:00	D	A Jn 22,52 - Jn 69,86,88,hfp vx 142	X													
279643 Övrigt											(JN)	MÖ		Hölovågen Bro	NED,UP P	2036	2036	F-S	22:00	24:00	H	A Jn 52,22 - Mö 62,32	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mölnbo-Järna						
2037	2037	M	00:00	05:00	D											A Jn 52,22 - Mö 62,32	X													
279755 Övrigt	(JN)	MÖ		Västra stambanan Hölö	NED											2015	2015	M-To	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 62	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölnbo-Järna						
2017																2017	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 62	X								
2014						2014	M-F	00:00	05:00	D						A Jn 22 - Mö 32	X	Udda veckor N-spår Mö sp 1												
2016						2016	Ti-F	00:00	05:00	D						A Jn 22 - Mö 32	X	Jämna veckor U-spår Mö sp 2												

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av	Anmärkningar
296550 Övrigt	JN	MÖ	Hölovägen Bro På/Av etablering TSA	NED	2036	2036	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21	X	Trafikpåverkan: Denna ansökan är kopplad till objekt 299373 Trafikavbrott Järna-Mölnbo 00:00-00:15 / 04:45-05:00
					2036	2036	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
					2038	2038	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21		
					2038	2038	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
				UPP	2035	2035	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2035	2035	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2037	2037	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2037	2037	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
296553 Övrigt	JN	MÖ	Västra stambanan Hölö På/Av etablering TSA	NED	2014	2014	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21	X	Trafikpåverkan: Denna ansökan är kopplad till objekt 279755 Trafikavbrott Järna-Mölnbo 00:00-00:15 / 04:45-05:00
					2014	2014	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
					2016	2016	Ti-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21		
					2016	2016	Ti-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
				UPP	2015	2015	M-To	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2015	2015	M-To	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2017	2017	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2017	2017	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
296878 Övrigt	(JN)	MÖ	Västra stambanan Hölö	NED	2019	2019	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 21	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölnbo-Järna
					2021	2021	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 21		
					2023	2023	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 21		
					2025	2025	M-To	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 21		
				UPP	2018	2018	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2020	2020	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2022	2022	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2024	2024	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
296880 Övrigt	JN	MÖ	Västra stambanan Hölö På/Av etablering TSA	NED	2018	2018	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21	X	Trafikpåverkan: Detta objekt är kopplat till 296878 Trafikavbrott 00:00-00:15 / 04:45-05:00
					2018	2018	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
					2020	2020	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21		
					2020	2020	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
					2022	2022	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21		
					2022	2022	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
					2024	2024	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 52 - Mö21		
					2024	2024	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 52 - Mö21		
				UPP	2019	2019	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2019	2019	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2021	2021	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2021	2021	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2023	2023	M-F	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2023	2023	M-F	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2025	2025	M-To	00:00	00:15	D	A Jn 22 - Mö 51		
					2025	2025	M-To	04:45	05:00	D	A Jn 22 - Mö 51		
299373 Övrigt	(JN)	MÖ	Hölovägen Bro	NED	2035	2035	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 62	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Järna-Mölnbo
					2037	2037	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 52- Mö 62		
					2036	2036	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 32		
					2038	2038	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 32		
				UPP	2036	2036	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 32		
					2037	2037	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 32		
					2038	2038	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 32		
					2038	2038	M-F	00:00	05:00	D	A Jn 22 - Mö 32		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298606 Övrigt	(JN)	(GN)		Mölnbo växelbyten Utläggning bort tagning Hastighetsnedsättning	NED,UP P	2033	2033	M	00:00	05:00	D		A	Jn 52,22 - Gn 21,51			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mölnbo
279164 Övrigt	MÖ			Mölnbo växelbyten	1,2	2036	2036	F-S	22:00	24:00	H		A	Mö 21,51 - Mö 52,22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mölnbo
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A	Mö 21,51 - Mö 52,22			
						2037	2037	nmS	22:00	08:00	D		A	Mö 21,51 - Mö 52,22	X		
						2036	2036	S	16:00	24:00	D		H	(sth: 150/70 Längd: 200)			
						2037	2037	M-To	00:00	05:00	H		H	(sth: 150/70 Längd: 200)			
279577 Övrigt	MÖ			Mölnbo växelbyten För efter arbeten	1	2033	2033	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölnbo
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52	X		Udda veckor spår 1 Jämna veckor spår 2
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52	X		Hastighetsnedsättning: Sth 70 km/h 200 m
					2	2034	2034	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22	X		
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22	X		
						2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22	X		
					1,2	2033	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 150/70 Längd: 200)			
296968 Övrigt	MÖ			Trimningsåtgärder VSB Mölnbo	2	2033	2033	M-F	02:00	04:00	D		A	Mö 51 - Mö 22			Trafikpåverkan: Mölnbo spår 1 avstängt v2033 00:00-05:00 Mölnbo spår 2 avstängt v2034 00:00-05:00 Trafikavbrott Mölnbo 02:00-04:00 Hastighetsnedsättning Sth 70 km/h 200 m
					1	2033	2033	M-F	00:00	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52			
					Alla	2034	2034	M-F	02:00	04:00	D		A	Mö 21 - Mö 52			
						2033	2033	M-S	04:00	24:00	H		H	(sth: 150/70 Längd: 200)			
						2034	2034	M-S	00:00	06:00	H		H	(sth: 150/70 Längd: 200)			
296974 Övrigt	MÖ			Mölnbo växelbyten För efter arb På/Av EtableringTSA	1	2034	2034	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 21 - Mö 52			Trafikpåverkan: Trafikavbrott 00:00-00:15 / 04:45-05:00 kopplat till objekt 279577
						2034	2034	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52			
						2036	2036	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 21 - Mö 52			
						2036	2036	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52			
						2038	2038	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 21 - Mö 52			
						2038	2038	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52			
					2	2033	2033	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 51 - Mö 22			
						2033	2033	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22			
						2035	2035	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 51 - Mö 22			
						2035	2035	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22			
						2037	2037	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 51 - Mö 22			
						2037	2037	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22			
296975 Övrigt	MÖ			Trimningsåtgärder VSB Mölnbo På/Av EtableringTSA	1	2034	2034	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 21 - Mö 52			Trafikpåverkan: Detta objekt är kopplat till objekt 296968
					2	2034	2034	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 21 - Mö 52			Trafikavbrott
						2033	2033	M-F	00:00	00:15	D		A	Mö 51 - Mö 22			M-F v2033-v2034 00:00-00:15 / 04:45-05:00
						2033	2033	M-F	04:45	05:00	D		A	Mö 51 - Mö 22			
299919 Övrigt	MÖ			Trimningsåtgärder VSB Mölnbo	Alla	2033	2034	S	01:00	06:10	D		A	Mö 21,51 - Mö 52,22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mölnbo
297664 Övrigt	MÖ	SH		Trimningsåtgärder VSB Mö- Sh	UPP NED	2049	2049	nmS	16:35	00:35	D		A	Mö 61 - Sh 61,63			HTSM
						2049	2049	S	06:35	14:35	D		A	Mö 31- Sh 31			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölnbo-Stjärnhov
300524 Övrigt	MÖ	SH		Trimningsåtgärder VSB Mö- Sh	Alla	2049	2049	S	00:35	06:35	D		A	Mö 31,61 - Sh 22,52			HTSM
																	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mölnbo-Stjärnhov

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
296959 Övrigt	GN			Trimningsåtgärder VSB Gnesta	4	2039	2039	M-F	00:00	05:10	D		A	Gn 51 - Gn 22			Trafikpåverkan: V2039 Gnesta spår 4 avstängt 00:00-05:10 V2040 Gnesta spår 1,2,3 avstängt 00:35-05:10 Trafikavbrott Gnesta V2039,2040 02:00-04:00 Hastighetsnedsättning STH 70 km/h 200m	
						2040	2040	M-F	02:00	04:00	D		A	Gn 51 - Gn 22				
						1,2,3	2039	2039	M-F	02:00	04:00	D		A				Gn 21 - Gn 52
							2040	2040	M-F	00:35	05:10	D		A				Gn 21 - Gn 52
						2,3,4	2038	2038	S	05:00	24:00	D		H				(sth: 180/70 Längd: 200)
							2039	2039	M-S	00:00	24:00	H		H				(sth: 180/70 Längd: 200)
	2040	2040	M-F	00:00	04:00	H		H	(sth: 180/70 Längd: 200)									
296964 Övrigt	GN			Trimningsåtgärder VSB Gnesta På/Av etableringTSA	4	2040	2040	M-F	00:35	00:50	D		A	Gn 51 - Gn 22			Trafikpåverkan: Detta objekt är kopplat till 296959 v2039 trafikavbrott 00:00-00:15 / 04:55-05:10 v2040 trafikavbrott 00:35-00:50 / 04:55-05:10	
						2040	2040	M-F	04:55	05:10	D		A	Gn 51 - Gn 22				
						1,2,3	2039	2039	M-F	00:00	00:15	D		A				Gn 21 - Gn 52
	2039	2039	M-F	04:55	05:10	D		A	Gn 21 - Gn 52									
299923 Övrigt	GN			Trimningsåtgärder VSB Gnesta	Alla	2038	2038	S	00:50	06:10	D		A	Gn 21,51 - Gn 52,22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gnesta	
282711 Övrigt	(GN)	(K)		Servicefönster (Gnesta) - (Katrineholm) Ned-spår	NED	1951	1951	M-F	00:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift uppspår Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.0000-0500. Norrgående tåg prioriteras operativt. Max.två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande.Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning	
						2001	2001	M-ToF	00:00	05:00	D		A					
						2003	2003	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2005	2005	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2007	2007	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2009	2009	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2011	2011	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2013	2013	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2015	2015	M-To	00:00	05:00	D		A					
						2017	2017	M-To	00:00	05:00	D		A					
						2019	2019	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2021	2021	M-OF	00:00	05:00	D		A					
						2023	2023	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2025	2025	M-To	00:00	05:00	D		A					
						2027	2027	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2029	2029	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2031	2031	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2033	2033	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D		A					
2039	2039	M-F	00:00	05:00	D		A											
2041	2041	M-F	00:00	05:00	D		A											
2043	2043	M-F	00:00	05:00	D		A											
2045	2045	M-F	00:00	05:00	D		A											
2047	2047	M-F	00:00	05:00	D		A											
2049	2049	M-F	00:00	05:00	D		A											

Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söo-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282712 Övrigt	(GN)	(K)		Servicefönster (Gnesta) - (Katrineholm) Upp-spår	UPP	1952	1952	F	00:00	05:00	D		A					Tåg söderut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 5-10 minuter nm M-F kl.0000-0500. Norrgående tåg prioriteras operativt. Max två bevakningssträckor enkelspårsdrift delat eller sammanhängande. Upp alternativt nedspår enligt kanalkörningsprincip. Nedsättning sth 70 km/h på intelligande spår för arbetarskydd medges i begränsad omfattning
						2002	2002	Ti-F	00:00	05:00	D		A					
						2004	2004	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2006	2006	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2008	2008	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2010	2010	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2012	2012	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2014	2014	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2016	2016	Ti-F	00:00	05:00	D		A					
						2018	2018	M-To	00:00	05:00	D		A					
						2020	2020	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2022	2022	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2024	2024	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2026	2026	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2028	2028	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2030	2030	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2032	2032	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2034	2034	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A					
2040	2040	M-F	00:00	05:00	D		A											
2042	2042	M-F	00:00	05:00	D		A											
2044	2044	M-F	00:00	05:00	D		A											
2046	2046	M-F	00:00	05:00	D		A											
2048	2048	M-F	00:00	05:00	D		A											
2050	2050	M-F	00:00	05:00	D		A											
297655 Övrigt	KOE	B		Trimningsåtgärder VSB Koe-B	UPP	2020	2020	M-F	00:00	05:00	D		A	Koe 251 - B U42				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Björnlunda-Gnesta
						2022	2022	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2024	2024	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2021	2021	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2023	2023	M-F	00:00	05:00	D		A					
2025	2025	M-To	00:00	05:00	D		A											
297656 Övrigt	KOE	B		Trimningsåtgärder VSB Koe-B	UPP	2034	2034	M-F	00:00	05:00	D		A	Koe 251 - B U42				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Björnlunda-Gnesta
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2033	2033	M-F	00:00	05:00	D		A					
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	D		A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297657 Övrigt	KOE	B		Trimningsåtgärder VSB Koe-B På/Av etablering TSA	NED	2020	2020	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 221 - B N72			Trafikpåverkan: Trafikavbrott på/av-etablering
						2020	2020	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 221 - B N72			
						2022	2022	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 221 - B N72			
						2022	2022	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 221 - B N72			
						2024	2024	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 221 - B N72			
						2024	2024	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 221 - B N72			
						2021	2021	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 251 - B U42			
						2021	2021	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 251 - B U42			
						2023	2023	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 251 - B U42			
						2023	2023	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 251 - B U42			
297659 Övrigt	KOE	B		Trimningsåtgärder VSB Koe-B På/Av etablering TSA	NED	2034	2034	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 221 - B N72			Trafikpåverkan: Trafikavbrott på/av-etablering
						2034	2034	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 221 - B N72			
						2036	2036	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 221 - B N72			
						2036	2036	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 221 - B N72			
						2033	2033	M-F	00:00	00:15	D		A	Koe 251 - B U42			
						2033	2033	M-F	04:45	05:00	D		A	Koe 251 - B U42			
296621 Övrigt	SP			Sparreholm, utbyte av högspänningskabel 1000 meter	4	2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A	Sp 51 - Sp 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Skebokvarn-Nyckelsjö
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D		A	Sp 21 - Sp 52	X		
						2039	2039	M-F	00:00	05:00	D		A	Sp 21 - Sp 52	X		
298608 Övrigt	(SP)	(FLE)		Skebokvarn växelbyten Utläggning borttagning Hastighetsnedsättning	UPP,NE D	2033	2033	M	00:00	05:00	D		A	Sp 52,22 - Fle 21,51			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Flen-Nyckelsjön
						2039	2039	M	00:00	05:00	D		A	Sp 52,22 - Fle 21,51			
278920 Övrigt	SKV			Skebokvarn växelbyten	Alla	2037	2037	nmS	22:00	08:00	D		A	Skv 21,51 - Skv 52,22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Flen-Sparreholm
279652 Övrigt	SKV			Skebokvarn växelbyten För o efter arbeten	4	2034	2034	M-F	00:00	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Flen-Nyckelsjön. Hastighetsnedsättning sth 140/ 70km/h 200m.
						2036	2036	M-F	00:00	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22	X		
						2038	2038	M-F	00:00	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22	X		
						2033	2033	M-F	00:00	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52	X		
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52	X		
						2037	2037	M-F	00:00	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52	X		
3,4	2033	2038	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 200)								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar		
296978 Övrigt	SKV			Skebokvarn växelbyten För o efter arb På/Avetablering TSA obj 279652	4	2033	2033	M-F	00:00	00:15	D		A	Skv 51 - Skv 22				Trafikpåverkan: Trafikavbrott i samband med av/på etablering	
						2033	2033	M-F	04:45	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22					
						2035	2035	M-F	00:00	00:15	D		A	Skv 51 - Skv 22					
						2035	2035	M-F	04:45	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22					
						2037	2037	M-F	00:00	00:15	D		A	Skv 51 - Skv 22					
						2037	2037	M-F	04:45	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22					
						2,3	2034	2034	M-F	00:00	00:15	D		A					Skv 21 - Skv 52
						2034	2034	M-F	04:45	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52					
						2036	2036	M-F	00:00	00:15	D		A	Skv 21 - Skv 52					
						2036	2036	M-F	04:45	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52					
						2038	2038	M-F	00:00	00:15	D		A	Skv 21 - Skv 52					
2038	2038	M-F	04:45	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52											
300055 Övrigt	SKV			Skebokvarn växelbyten	2	1	2036	2036	F-S	07:00	24:00	H		A	Skv hfp vx 103a,sb - Skv hfp vx 134b,sb	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott fredag kl 2200- måndag kl 0500. Avvikande huvudspår går ej trafikera från kl 0500 fredag kl 0500.	
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A	Skv hfp vx 103a,sb - Skv hfp vx 134b,sb			Förbindelse växel 132a/b stängd i en vecka		
						3	2036	2036	F-S	22:00	24:00	H		A	Skv 21 - Skv 52	X		Hastighetsnedsättning sth 140/ 70 km/h 200 m	
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A	Skv 21 - Skv 52					
						4	2036	2036	F-S	22:00	24:00	H		A	Skv 51 - Skv 22	X			
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A	Skv 51 - Skv 22					
						3,4	2036	2036	S	16:00	24:00	D		H	(sth: 140/70 Längd: 200)				
						2037	2037	M-To	00:00	05:00	H		H	(sth: 140/70 Längd: 200)					
283042 Övrigt	FLE			Spårbyte justering spårriktning växlar	2,3,4	2020	2020	S	22:00	24:00	D		A	Fle 51,23 - Fle 22				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Flen-Flens Ö. Enkelspårdrift Sköldinge-Skebokvarn på nedspår	
						2021	2021	M	00:00	06:00	D		A	Fle 51,23 - Fle 22					
						2021	2021	nmTi	22:00	06:00	D		A	Fle 51,23 - Fle 22					
						2021	2021	nmO nmTo	22:00	06:00	D		A	Fle sb 3 - Fle 23					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282713 Övrigt	(K)	(HPBG)		Servicefönster (Katrineholm) - (Hallsberg) Ned-spår	NED	1951	1951	M-F	00:30	05:30	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår. Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd.
						2001	2001	O-F	00:30	05:30	D		A				
						2003	2003	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2005	2005	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2007	2007	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2009	2009	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2011	2011	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2013	2013	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2015	2015	M-To	00:30	05:30	D		A				
						2017	2017	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2019	2019	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2021	2021	M-OF	00:30	05:30	D		A				
						2023	2023	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2025	2025	M-To	00:30	05:30	D		A				
						2027	2027	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2029	2029	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2031	2031	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2033	2033	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2035	2035	M-F	00:30	05:30	D		A				
						2037	2037	M-F	00:30	05:30	D		A				
2039	2039	M-F	00:30	05:30	D		A										
2041	2041	M-F	00:30	05:30	D		A										
2043	2043	M-F	00:30	05:30	D		A										
2045	2045	M-F	00:30	05:30	D		A										
2047	2047	M-F	00:30	05:30	D		A										
2049	2049	M-F	00:30	05:30	D		A										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282714 Övrigt	(K)	(HPBG)		Servicefönster (Katrineholm) - (Hallsberg) Upp-spår	UPP	1952	1952	MF	00:30	05:30	D		A					Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Max två driftsträckor (sammanhängande eller åtskilda) per natt. Kan komma att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd. Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2002	2002	Ti-F	00:30	05:30	D		A					
						2004	2004	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2006	2006	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2008	2008	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2010	2010	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2012	2012	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2014	2014	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2016	2016	Ti-F	00:30	05:30	D		A					
						2018	2018	M-To	00:30	05:30	D		A					
						2020	2020	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2022	2022	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2024	2024	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2026	2026	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2028	2028	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2030	2030	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2032	2032	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2034	2034	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2036	2036	M-F	00:30	05:30	D		A					
						2038	2038	M-F	00:30	05:30	D		A					
2040	2040	M-F	00:30	05:30	D		A											
2042	2042	M-F	00:30	05:30	D		A											
2044	2044	M-F	00:30	05:30	D		A											
2046	2046	M-F	00:30	05:30	D		A											
2048	2048	M-F	00:30	05:30	D		A											
2050	2050	M-F	00:30	05:30	D		A											
282558 Övrigt	BT	VR		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2049	2049	M-F	00:00	06:00	D		A	Bt hfp vx 22a - Vr hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Baggetorp-Vingåker, Trafikavbrott under av- påetablering	
						2049	2049	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Bt hfp vx 22a - Vr hfp vx 22b	X			
						2049	2049	M-F	00:00	00:15	D		A	Bt 22 - Vr 51				
						2049	2049	M-F	05:45	06:00	D		A	Bt 22 - Vr 51				
						2049	2049	FL	22:00	22:15	D		A	Bt 22 - Vr 51				
						2049	2049	LS	07:45	08:00	D		A	Bt 22 - Vr 51				
282567 Övrigt	BT	VR		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2048	2048	M-F	00:00	06:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Vr 61	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Baggetorp-Vingåker, Trafikavbrott under av- påetablering	
						2048	2048	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Vr 61	X			
					NED	2048	2048	M-F	00:00	00:15	D		A	BT 52 - Vr 21				
						2048	2048	M-F	05:45	06:00	D		A	BT 52 - Vr 21				
						2048	2048	FL	22:00	22:15	D		A	BT 52 - Vr 21				
						2048	2048	LS	07:45	08:00	D		A	BT 52 - Vr 21				
					UPP	2050	2050	M-F	00:00	06:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Vr 61		X		
						2050	2050	nmL	22:00	08:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Vr 61		X		
						2050	2050	L	22:00	24:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Vr 61		X		
						NED	2050	2050	M-F	00:00	00:15	D		A	BT 52 - Vr 21			
2050	2050	M-F	05:45	06:00	D			A	BT 52 - Vr 21									
2050	2050	FL	22:00	22:15	D			A	BT 52 - Vr 21									
2050	2050	L	07:45	08:00	D			A	BT 52 - Vr 21									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar							
282553 Övrigt	BT	HGÖ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2045	2045	M-F	00:00	06:00	D		A	Bt hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Baggetorp-Högsjö,							
						2045	2045	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Bt hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X		Trafikavbrott under av- påetablering							
						2047	2047	M-F	00:00	06:00	D		A	Bt hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X									
						2047	2047	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Bt hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X									
						UPP	2045	2045	M-F	00:00	00:15	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2045	2045	M-F	05:45	06:00	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2045	2045	FL	22:00	22:15	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2045	2045	LS	07:45	08:00	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2047	2047	M-F	00:00	00:15	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2047	2047	M-F	05:45	06:00	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2047	2047	FL	22:00	22:15	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							2047	2047	LS	07:45	08:00	D		A	Bt 22 - Vr 22									
							282554 Övrigt	BT	HGÖ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2044	2044	M-F	00:00	06:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Hgö hfp vx 21b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Baggetorp-Högsjö,
													2044	2044	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Bt hfp vx 21a - Hgö hfp vx 21b	X		Trafikavbrott under av- påetablering
2046	2046	M-F	00:00	06:00	D								A	Bt hfp vx 21a - Hgö hfp vx 21b	X									
2046	2046	nmL nmS	22:00	08:00	D								A	Bt hfp vx 21a - Hgö hfp vx 21b	X									
NED	2044	2044	M-F	00:00	00:15	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2044	2044	M-F	05:45	06:00	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2044	2044	FL	22:00	22:15	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2044	2044	LS	07:45	08:00	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2046	2046	M-F	00:00	00:15	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2046	2046	M-F	05:45	06:00	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2046	2046	FL	22:00	22:15	D								A	BT 52 - Vr 52									
	2046	2046	LS	07:45	08:00	D								A	BT 52 - Vr 52									
	282232 Övrigt	VR	HGÖ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED							2039	2039	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vingåker-Högsjö,
													2039	2039	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X		Trafikavbrott under av- påetablering
2041							2041	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X									
2041							2041	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X									
2043							2043	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X									
2043							2043	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Hgö hfp vx 22b	X									
UPP							2039	2039	M-F	00:00	00:15	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2039	2039	M-F	05:45	06:00	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2039	2039	FL	22:00	22:15	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2039	2039	LS	07:45	08:00	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2041	2041	M-F	00:00	00:15	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2041	2041	M-F	05:45	06:00	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2041	2041	FL	22:00	22:15	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
							2041	2041	LS	07:45	08:00	D		A	Vr 22 - Hgö 51									
UPP	2043	2043	M-F	00:00	00:15	D		A	Vr 22 - Hgö 51															
	2043	2043	M-F	05:45	06:00	D		A	Vr 22 - Hgö 51															
	2043	2043	FL	22:00	22:15	D		A	Vr 22 - Hgö 51															
	2043	2043	LS	07:45	08:00	D		A	Vr 22 - Hgö 51															

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar					
282244 Övrigt	VR	HGÖ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2038	2038	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr 32 - Hgö hfp vx 21b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vingåker-Högsjö,					
						2038	2038	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr 32 - Hgö hfp vx 21b	X		Trafikavbrott under av- päetablering					
						2040	2040	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr 32 - Hgö hfp vx 21b	X							
						2040	2040	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr 32 - Hgö hfp vx 21b	X							
						2042	2042	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr 32 - Hgö hfp vx 21b	X							
						2042	2042	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr 32 - Hgö hfp vx 21b	X							
					NED	2038	2038	M-F	00:00	00:15	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2038	2038	M-F	05:45	06:00	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2038	2038	FL	22:00	22:15	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2038	2038	LS	07:45	08:00	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2040	2040	M-F	00:00	00:15	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2040	2040	M-F	05:45	06:00	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2040	2040	FL	22:00	22:15	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2040	2040	LS	07:45	08:00	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2042	2042	M-F	00:00	00:15	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2042	2042	M-F	05:45	06:00	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2042	2042	FL	22:00	22:15	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
						2042	2042	LS	07:45	08:00	D		A	Vr 52 - Hgö 21								
282029 Övrigt	VR	KM		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2035	2035	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Km hfp vx 21b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vingåker-Kilsmo,					
						2035	2035	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Km hfp vx 21b	X		Trafikavbrott under av- päetablering					
						2037	2037	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Km hfp vx 21b	X							
						2037	2037	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr hfp vx 22a - Km hfp vx 21b	X							
					UPP	2035	2035	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2035	2035	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2035	2035	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2035	2035	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2037	2037	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2037	2037	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2037	2037	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 51 - Km 51								
						2037	2037	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 51 - Km 51								
282031 Övrigt	VR	KM		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2034	2034	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr 32 - Km 32	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vingåker-Kilsmo,					
						2034	2034	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr 32 - Km 32	X		Trafikavbrott under av- päetablering					
						2036	2036	M-F	00:00	06:00	D		A	Vr 32 - Km 32	X							
						2036	2036	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Vr 32 - Km 32	X							
					NED	2034	2034	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2034	2034	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2034	2034	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2034	2034	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2036	2036	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2036	2036	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2036	2036	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 21 - Km 21								
						2034	2036	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 21 - Km 21								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söo-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
281999 Övrigt	HGÖ	KM		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2027	2027	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Högsjö-Kilsmo,	
						2027	2027	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X		Trafikavbrott under av- påetablering	
						2029	2029	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X			
						2029	2029	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X			
						2031	2031	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X			
						2031	2031	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X			
						2033	2033	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X			
						2033	2033	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - Km hfp vx 21b	X			
						UPP	2027	2027	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 22 - Km 51			
							2027	2027	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 22 - Km 51			
							2027	2027	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 22 - Km 51			
							2027	2027	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 22 - Km 51			
							2029	2029	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 22 - Km 51			
							2029	2029	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 22 - Km 51			
					2029		2029	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2029		2029	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2031		2031	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2031		2031	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2031		2031	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2031		2031	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2033		2033	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 22 - Km 51				
					2033	2033	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 22 - Km 51					
					2033	2033	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 22 - Km 51					
					2033	2033	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 22 - Km 51					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
282024 Övrigt	HGÖ	KM		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2026	2026	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Högsjö-Kilsmo,	
						2026	2026	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X		Trafikavbrott under av- päetablering	
						2028	2028	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X			
						2028	2028	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X			
						2030	2030	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X			
						2030	2030	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X			
						2032	2032	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X			
						2032	2032	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - Km 32	X			
						NED	2026	2026	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2026	2026	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2026	2026	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2026	2026	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2028	2028	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2028	2028	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2028	2028	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2028	2028	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2030	2030	M-F	00:00	00:15	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2030	2030	M-F	05:45	06:00	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2030	2030	FL	22:00	22:15	D		A	Hgö 52 - Km 21			
							2030	2030	LS	07:45	08:00	D		A	Hgö 52 - Km 21			
281924 Övrigt	HGÖ	PÅ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2022	2022	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - På 32	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Högsjö-Pålsboda,	
						2022	2022	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - På 32	X		Trafikavbrott under av- päetablering	
						2024	2024	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - På 32	X			
						2024	2024	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22a - På 32	X			
						NED	2022	2022	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 21 - På 21			
							2022	2022	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 21 - På 21			
							2022	2022	FL	22:00	22:15	D		A	Km 21 - På 21			
							2022	2022	LS	07:45	08:00	D		A	Km 21 - På 21			
							2024	2024	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 21 - På 21			
							2024	2024	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 21 - På 21			
							2024	2024	FL	22:00	22:15	D		A	Km 21 - På 21			
							2024	2024	LS	07:45	08:00	D		A	Km 21 - På 21			
281925 Övrigt	HGÖ	PÅ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2023	2023	M-F	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - På hfp vx 21b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Högsjö-Pålsboda,	
						2023	2023	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - På hfp vx 21b	X		Trafikavbrott under av- päetablering	
						2025	2025	M-To	00:00	06:00	D		A	Hgö hfp vx 22b - På hfp vx 21b	X			
						UPP	2023	2023	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 51 - På 51			
							2023	2023	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 51 - På 51			
							2023	2023	FL	22:00	22:15	D		A	Km 51 - På 51			
							2023	2023	LS	07:45	08:00	D		A	Km 51 - På 51			
							2025	2025	M-To	00:00	00:15	D		A	Km 51 - På 51			
							2025	2025	M-To	05:45	06:00	D		A	Km 51 - På 51			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
281907 Övrigt	KM	PÅ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2014	2014	M-F	00:00	06:00	D		A	Km 32 - På 32	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kilsmo-Pålsboda, Trafikavbrott under av- påetablering
						2014	2014	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						2016	2016	M-F	00:00	06:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						2016	2016	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						2018	2018	M-F	00:00	06:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						2018	2018	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						2020	2020	M-F	00:00	06:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						2020	2020	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km 32 - På 32	X		
						NED	2014	2014	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 52 - På 62		
							2014	2014	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 52 - På 62		
					2014		2014	FL	22:00	22:15	D		A	Km 52 - På 62			
					2014		2014	LS	07:45	08:00	D		A	Km 52 - På 62			
					2016		2016	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 52 - På 62			
					2016		2016	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 52 - På 62			
					2016		2016	FL	22:00	22:15	D		A	Km 52 - På 62			
					2016		2016	LS	07:45	08:00	D		A	Km 52 - På 62			
					2018		2018	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 52 - På 62			
					2018		2018	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 52 - På 62			
					2018	2018	FL	22:00	22:15	D		A	Km 52 - På 62				
					2018	2018	LS	07:45	08:00	D		A	Km 52 - På 62				
2020	2020	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 52 - På 62									
2020	2020	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 52 - På 62									
2020	2020	FL	22:00	22:15	D		A	Km 52 - På 62									
2020	2020	LS	07:45	08:00	D		A	Km 52 - På 62									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
281921 Övrigt	KM	PÅ		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2015	2015	M-F	00:00	06:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kilsmo-Pålsboda, Trafikavbrott under av- påetablering	
						2015	2015	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						2017	2017	M-F	00:00	06:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						2017	2017	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						2019	2019	M-F	00:00	06:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						2019	2019	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						2021	2021	M-F	00:00	06:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						2021	2021	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Km hfp vx 22a - På hfp vx 21b	X			
						UPP	2015	2015	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 61 - På 51			
							2015	2015	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 61 - På 51			
							2015	2015	FL	22:00	22:15	D		A	Km 61 - På 51			
							2015	2015	LS	07:45	08:00	D		A	Km 61 - På 51			
							2017	2017	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 61 - På 51			
							2017	2017	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 61 - På 51			
							2017	2017	FL	22:00	22:15	D		A	Km 61 - På 51			
							2017	2017	LS	07:45	08:00	D		A	Km 61 - På 51			
							2019	2019	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 61 - På 51			
							2019	2019	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 61 - På 51			
							2019	2019	FL	22:00	22:15	D		A	Km 61 - På 51			
							2019	2019	LS	07:45	08:00	D		A	Km 61 - På 51			
2021	2021	M-F	00:00	00:15	D		A	Km 61 - På 51										
2021	2021	M-F	05:45	06:00	D		A	Km 61 - På 51										
2021	2021	FL	22:00	22:15	D		A	Km 61 - På 51										
2021	2021	LS	07:45	08:00	D		A	Km 61 - På 51										
281819 Övrigt	KM	(HPBG)		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2011	2011	M-F	00:00	06:00	D		A	H 103 - Km hfp vx 22a	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kilsmo-(Hallsberg), Trafikavbrott under av- påetablering	
						2011	2011	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	H 103 - Km hfp vx 22a	X			
						2013	2013	M-F	00:00	06:00	D		A	H 103 - Km hfp vx 22a	X			
						2013	2013	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	H 103 - Km hfp vx 22a	X			
					UPP	2011	2011	M-F	00:00	00:15	D		A	H 105 - Km 61				
						2011	2011	M-F	05:45	06:00	D		A	H 105 - Km 61				
						2011	2011	FL	22:00	22:15	D		A	H 105 - Km 61				
						2011	2011	LS	07:45	08:00	D		A	H 105 - Km 61				
						2013	2013	M-F	00:00	00:15	D		A	H 105 - Km 61				
						2013	2013	M-F	05:45	06:00	D		A	H 105 - Km 61				
						2013	2013	FL	22:00	22:15	D		A	H 105 - Km 61				
						2013	2013	LS	07:45	08:00	D		A	H 105 - Km 61				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar						
281823 Övrigt	KM	(HPBG)		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2010	2010	M-F	00:00	06:00	D		A H 105 - Km 32		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kilsmo-(Hallsberg), Trafikavbrott under av- påetablering							
						2010	2010	nmL nmS	22:00	08:00	D		A H 105 - Km 32		X								
						2012	2012	M-F	00:00	06:00	D		A H 105 - Km 32		X								
						2012	2012	nmL nmS	22:00	08:00	D		A H 105 - Km 32		X								
						2010	2010	M-F	00:00	00:15	D		A H 103 - Km 52										
						2010	2010	M-F	05:45	06:00	D		A H 103 - Km 52										
					NED	2010	2010	FL	22:00	22:15	D		A H 103 - Km 52										
						2010	2010	LS	07:45	08:00	D		A H 103 - Km 52										
						2012	2012	M-F	00:00	00:15	D		A H 103 - Km 52										
						2012	2012	M-F	05:45	06:00	D		A H 103 - Km 52										
						2012	2012	FL	22:00	22:15	D		A H 103 - Km 52										
						2012	2012	LS	07:45	08:00	D		A H 103 - Km 52										
						2012	2012	LS	07:45	08:00	D		A H 103 - Km 52										
281102 Övrigt	(PÅ)	HPBG		Trimnings åtgärder VSB för arb Inkoppling ny blocksträcka	UPP På 1	2008	2008	M-F	00:00	06:00	D		A På 22 - H 115			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Pålsvoda-Hallsberg							
						2010	2010	M-F	00:00	06:00	D		A På 22 - H 115										
						2012	2012	M-F	00:00	06:00	D		A På 22 - H 115										
						2014	2014	M-F	00:00	06:00	D		A På 22 - H 115										
					NED På 2	2009	2009	M-F	00:00	06:00	D		A På 52 - H 113										
						2011	2011	M-F	00:00	06:00	D		A På 52 - H 113										
						2013	2013	M-F	00:00	06:00	D		A På 52 - H 113										
						2015	2015	M-To	00:00	06:00	D		A På 52 - H 113										
						281404 Övrigt	PÅ	(HPBG)		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	NED	2003	2003	M-F	00:00		06:00	D		A H 202 - På hfp vx 22a		X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Pålsvoda-(Hallsberg), Trafikavbrott under av- påetablering
												2003	2003	nmL nmS	22:00		08:00	D		A H 202 - På hfp vx 22a		X	
2005	2005	M-F	00:00	06:00	D								A H 202 - På hfp vx 22a		X								
2005	2005	nmL nmS	22:00	08:00	D								A H 202 - På hfp vx 22a		X								
2007	2007	M-F	00:00	06:00	D								A H 202 - På hfp vx 22a		X								
2007	2007	nmL nmS	22:00	08:00	D								A H 202 - På hfp vx 22a		X								
2009	2009	M-F	00:00	06:00	D								A H 202 - På hfp vx 22a		X								
2009	2009	nmL nmS	22:00	08:00	D								A H 202 - På hfp vx 22a		X								
UPP	2003	2003	M-F	00:00	00:15							D		A H 105 - På 61									
	2003	2003	M-F	05:45	06:00							D		A H 105 - På 61									
	2003	2003	FL	22:00	22:15	D		A H 105 - På 61															
	2003	2003	LS	07:45	08:00	D		A H 105 - På 61															
	2005	2005	M-F	00:00	00:15	D		A H 105 - På 61															
	2005	2005	M-F	05:45	06:00	D		A H 105 - På 61															
	2005	2005	FL	22:00	22:15	D		A H 105 - På 61															
	2005	2005	LS	07:45	08:00	D		A H 105 - På 61															
	2007	2007	M-F	00:00	00:15	D		A H 105 - På 61															
	2007	2007	M-F	05:45	06:00	D		A H 105 - På 61															
	2007	2007	FL	22:00	22:15	D		A H 105 - På 61															
	2007	2007	LS	07:45	08:00	D		A H 105 - På 61															
	2009	2009	M-F	00:00	00:15	D		A H 105 - På 61															
	2009	2009	M-F	05:45	06:00	D		A H 105 - På 61															
2009	2009	FL	22:00	22:15	D		A H 105 - På 61																
2009	2009	LS	07:45	08:00	D		A H 105 - På 61																

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar				
281535 Övrigt	PÅ	(HPBG)		Förstärkningslina Hallsberg-Sköldinge	UPP	2002	2002	Ti-F	00:00	06:00	D		A H 204 - På 32	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Pårsboda-(Hallsberg), Trafikavbrott under av- påetablering						
						2002	2002	nmL nmS	22:00	08:00	D		A H 204 - På 32	X							
						2004	2004	M-F	00:00	06:00	D		A H 204 - På 32	X							
						2004	2004	nmL nmS	22:00	08:00	D		A H 204 - På 32	X							
						2006	2006	M-F	00:00	06:00	D		A H 204 - På 32	X							
						2006	2006	nmL nmS	22:00	08:00	D		A H 204 - På 32	X							
						2008	2008	M-F	00:00	06:00	D		A H 204 - På 32	X							
						2008	2008	nmL nmS	22:00	08:00	D		A H 204 - På 32	X							
						NED	2002	2002	Ti-F	00:00	00:15	D		A H 103 - På 62							
							2002	2002	Ti-F	05:45	06:00	D		A H 103 - På 62							
					2002		2002	FL	22:00	22:15	D		A H 103 - På 62								
					2002		2002	LS	07:45	08:00	D		A H 103 - På 62								
					2004		2004	M-F	00:00	00:15	D		A H 103 - På 62								
					2004		2004	M-F	05:45	06:00	D		A H 103 - På 62								
					2004		2004	FL	22:00	22:15	D		A H 103 - På 62								
					2004		2004	LS	07:45	08:00	D		A H 103 - På 62								
					2006		2006	M-F	00:00	00:15	D		A H 103 - På 62								
					2006		2006	M-F	05:45	06:00	D		A H 103 - På 62								
					281086 Övrigt	PÅ	ÖJ		Trimnings åtgärder VSB Inkoppling ny blocksträcka	UPP På 1	2015	2015	F	08:00		24:00	D		A På 32 - H 115		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kilsmo-Hallsberg F 08.00-24.00, Trafikavbrott Pårsboda-Östansjö L 00.00-05.00, Enkelspårsdrift Pårsboda-Hallsberg L 05.00-16.00
											Alla	2015	2015	L		00:00	05:00	D		A På 21,51 - H 722,724	
NED På 2	2015	2015	L	05:00						16:00	D		A På 21 - H 202								
	Alla	2015	2015	L						05:00	16:00	D		A På 21 - H 202							
282890 Övrigt	(PÅ)	(VT)		Dubbspår Hallsberg Ktl Arbetetn samt andra						Alla	1950	1950	S	00:00	08:00	D		A På 52,22 - Vt 21,51	X	Trafikpåverkan: Mont Ktl Byggor, Ktl ombyggnad, Tvärkanalisationer, Växelrevisoner	
											1951	2049	nmS	22:00	08:00	D		A På 52,22 - Vt 21,51	X		
											2050	2050	L	22:00	24:00	D		A På 52,22 - Vt 21,51	X		
298021 Övrigt	(PÅ)	(VT)		Dubbspår Hallsberg Ktl Arbetetn samt andra						Alla	2004	2004	L	20:00	20:00	H		A På 52,22 - Vt 21,51	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Pårsboda)-(Vretstorp) Mont Ktl Byggor, Ktl ombyggnad, Tvärkanalisationer, Växelrevisoner	
					2006	2006	L	20:00	20:00		H		A På 52,22 - Vt 21,51	X							
					2008	2008	L	20:00	20:00		H		A På 52,22 - Vt 21,51	X							
298023 Övrigt	(PÅ)	(VT)		Dubbspår Hallsberg Ktl Arbetetn samt andra	Alla	2020	2020	nmS	21:00	09:00	D		A På 52,22 - Vt 21,51	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (pårsboda)-(Vretstorp) Mont Ktl Byggor, Ktl ombyggnad, Tvärkanalisationer, Växelrevisoner						
298028 Övrigt	(PÅ)	(VT)		Dubbspår Hallsberg Mont Växlar169/170	Alla	2017	2017	LS	00:00	24:00	H		A På 52,22 - Vt 21,51	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Pårsboda)-(Vretstorp)						

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av Anmärkningar
282888 Övrigt	HPBG	HRBG	Dubbspår Hallsberg Hastighetsnedsättning	2,3	1950	1950	S	00:00	24:00	D	H (sth: 180/70 Längd: 5000)		
					1951	2049	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 180/70 Längd: 5000)		
					2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	H (sth: 180/70 Längd: 5000)		
282894 Övrigt	HPBG	HRBG	Dubbspår Hallsberg	3,4,5,105 ,201-203	1950	1950	S	00:00	24:00	H	A H 114,217,362,364,366,hfp vx 189 -H 604,557,559,606,316,hfp vx361,374	X	Trafikpåverkan: Avstängt spår 3,4,5,105,201-203
					1951	2049	M-S	00:00	24:00	H	A H 114,217,362,364,366,hfp vx 189 -H 604,557,559,606,316,hfp vx361,374	X	
					2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	A H 114,217,362,364,366,hfp vx 189 -H 604,557,559,606,316,hfp vx361,374	X	
298075 Övrigt	HPBG	HRBG	Dubbspår Hallsberg Entreprenadbesiktning	2	2018	2021	nmS	22:00	08:00	D	A H132 - H752	X	Trafikpåverkan: Begränsad framkomlighet Slutjuteri, spårkntning

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283688 Övrigt	HRBG			Servicefönster Hallsbergs rangerbangård	Alla	1951	1951	OTo	11:00	14:00	D		A				Bandel 417,del av driftplats Tågplaneanpassade servicefönster 3 sammanhängande timmar dag måndag-fredag vecka 1-27 samt 34-50 3 sammanhängande timmar dag onsdag-torsdag vecka 28-33 samt 51-52 Banarbetsnätter 6 sammanhängande timmar natt mot söndag varannan vecka Antal spår enligt överenskommelse. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. Under kontraktstiden kommer investeringsprojekt att pågå, främst på Hallsberg ranger och personbangård. Detta kommer att innebära att samordning och anpassning av tider i spår kommer att krävas för att möjliggöra spårtrafik
						1952	1952	S	00:00	06:00	D		A				
						2001	2001	MToF	11:00	14:00	D		A				
						2002	2002	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2002	2002	S	00:00	06:00	D		A				
						2003	2003	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2004	2004	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2004	2004	S	00:00	06:00	D		A				
						2005	2005	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2006	2006	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2006	2006	S	00:00	06:00	D		A				
						2007	2007	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2008	2008	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2008	2008	S	00:00	06:00	D		A				
						2009	2009	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2010	2010	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2010	2010	S	00:00	06:00	D		A				
						2011	2011	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2012	2012	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2012	2012	S	00:00	06:00	D		A				
						2013	2013	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2014	2014	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2014	2014	S	00:00	06:00	D		A				
						2015	2015	M-To	11:00	14:00	D		A				
						2016	2016	Ti-F	11:00	14:00	D		A				
						2016	2016	S	00:00	06:00	D		A				
						2017	2017	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2018	2018	M-To	11:00	14:00	D		A				
						2018	2018	S	00:00	06:00	D		A				
						2019	2019	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2020	2020	M-F	11:00	14:00	D		A				
2020	2020	S	00:00	06:00	D		A										
2021	2021	M-OF	11:00	14:00	D		A										
2022	2022	M-F	11:00	14:00	D		A										
2022	2022	S	00:00	06:00	D		A										
2023	2023	M-F	11:00	14:00	D		A										
2024	2024	M-F	11:00	14:00	D		A										
2024	2024	S	00:00	06:00	D		A										
2025	2025	M-To	11:00	14:00	D		A										
2026	2026	M-F	11:00	14:00	D		A										
2026	2026	S	00:00	06:00	D		A										
2027	2027	M-F	11:00	14:00	D		A										
2028	2028	OTo	11:00	14:00	D		A										
2028	2028	S	00:00	06:00	D		A										
2029	2029	OTo	11:00	14:00	D		A										
2030	2030	OTo	11:00	14:00	D		A										
2030	2030	S	00:00	06:00	D		A										
2031	2031	OTo	11:00	14:00	D		A										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söo-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					Alla	2032	2032	OTo	11:00	14:00	D		A				
						2032	2032	S	00:00	06:00	D		A				
						2033	2033	OTo	11:00	14:00	D		A				
						2034	2034	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2034	2034	S	00:00	06:00	D		A				
						2035	2035	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2036	2036	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2036	2036	S	00:00	06:00	D		A				
						2037	2037	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2038	2038	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2038	2038	S	00:00	06:00	D		A				
						2039	2039	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2040	2040	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2040	2040	S	00:00	06:00	D		A				
						2041	2041	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2042	2042	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2042	2042	S	00:00	06:00	D		A				
						2043	2043	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2044	2044	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2044	2044	S	00:00	06:00	D		A				
						2045	2045	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2046	2046	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2046	2046	S	00:00	06:00	D		A				
						2047	2047	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2048	2048	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2048	2048	S	00:00	06:00	D		A				
						2049	2049	M-F	11:00	14:00	D		A				
						2050	2050	M-F	11:00	14:00	D		A				
297476	HRBG			Service i dalbalkar.	11-48	2016	2016	nmS	18:00	07:00	D	Arbete i dalbalkar.	A	Dvsi 513,533 mot dvsi 011-048			Trafikpåverkan: Trafikavbrott spår 11-48 från Tälle
						2020	2020	nmS	18:00	07:00	D	Arbete i dalbalkar.	A	Dvsi 513,533 mot dvsi 011-048			
						2024	2024	nmS	18:00	07:00	D	Arbete i dalbalkar.	A	Dvsi 513,533 mot dvsi 011-048			
						2036	2036	nmS	18:00	07:00	D	Arbete i dalbalkar.	A	Dvsi 513,533 mot dvsi 011-048			
						2040	2040	nmS	18:00	07:00	D	Arbete i dalbalkar.	A	Dvsi 513,533 mot dvsi 011-048			
						2044	2044	nmS	18:00	07:00	D	Arbete i dalbalkar.	A	Dvsi 513,533 mot dvsi 011-048			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söo-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
283690 Övrigt	(ÖJ)	LÅ		Servicefönster (Östansjö) - Laxå Ned-spår	NED	2001	2001	M	00:00	04:00	D		A				Bandel 511, ett spår max en stationsträcka eller del av driftplats Tågplaneanpassade servicefönster: 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-tisdag vecka 1,3,5,7,9,33,35,37,39,41,43,45,47,49 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-tisdag veckorna 11-24,27 4 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 25-26 28-31 samt 50 8 sammanhängande timmar natt mot söndag vecka 4,8,12,14,17,42,44 Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2003	2003	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2005	2005	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2007	2007	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2009	2009	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2011	2011	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2013	2013	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2015	2015	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2017	2017	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2017	2017	S	00:00	08:00	D	A					
						2019	2019	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2021	2021	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2023	2023	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2025	2025	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2027	2027	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2029	2029	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2031	2031	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2033	2033	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2035	2035	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2037	2037	MTi	00:00	04:00	D	A					
2039	2039	MTi	00:00	04:00	D	A											
2041	2041	MTi	00:00	04:00	D	A											
2043	2043	MTi	00:00	04:00	D	A											
2045	2045	MTi	00:00	04:00	D	A											
2047	2047	MTi	00:00	04:00	D	A											
2049	2049	MTi	00:00	04:00	D	A											
283691 Övrigt	(ÖJ)	LÅ		Servicefönster (Östansjö) - Laxå Uppspår	UPP	2004	2004	S	00:00	08:00	D		A				Bandel 511, ett spår max en stationsträcka eller del av driftplats Tågplaneanpassade servicefönster: 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-tisdag vecka 1,3,5,7,9,33,35,37,39,41,43,45,47,49 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-tisdag veckorna 11-24,27 4 sammanhängande timmar natt mot tisdag veckorna 25-26 28-31 samt 50 8 sammanhängande timmar natt mot söndag vecka 4,8,12,14,17,42,44 Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
						2008	2008	S	00:00	08:00	D	A					
						2012	2012	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2012	2012	S	00:00	08:00	D	A					
						2014	2014	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2014	2014	S	00:00	08:00	D	A					
						2016	2016	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2018	2018	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2020	2020	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2022	2022	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2024	2024	MTi	00:00	04:00	D	A					
						2026	2026	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2028	2028	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2030	2030	Ti	00:00	04:00	D	A					
						2042	2042	S	00:00	08:00	D	A					
						2044	2044	S	00:00	08:00	D	A					
2050	2050	Ti	00:00	04:00	D	A											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
292967 Övrigt	(ÖJ)	LÄ		Servicefönster Banarbetsveckor/Banarbets nätter (Östansjö) - Laxå Ned-spår	NED	2013	2013	S	00:00	08:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Östansjö) - Laxå
						2019	2019	M-S	00:00	05:00	D		A				Banarbetsveckor: Bandel 511, ett spår max en stationsträcka eller del av driftplats
						2035	2035	M-F	00:00	04:00	D		A				2 veckor med 5 sammanhängande timmar natt mot måndag- söndag. 2 veckor med 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-fredag samt 4,5 sammanhängande timmar natt lördag.
						2035	2035	L	00:00	04:30	D		A				Banarbetsnätter: 3 banarbetsnätter 8 sammanhängande timmar natt mot söndag
						2035	2035	S	00:00	08:00	D		A				Bandel 511, ett spår max två-tre station sträckor eller del av driftplats
						2043	2043	S	00:00	08:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.
292970 Övrigt	(ÖJ)	LÄ		Servicefönster Banarbetsveckor (Östansjö) - Laxå Uppspår	UPP	2020	2020	M-S	00:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Östansjö)-Laxå
						2036	2036	M-F	00:00	04:00	D		A				Banarbetsveckor: Bandel 511, ett spår max en stationsträcka eller del av driftplats.
						2036	2036	L	00:00	04:30	D		A				2 veckor med 5 sammanhängande timmar natt mot måndag- söndag. 2 veckor med 4 sammanhängande timmar natt mot måndag-fredag samt 4,5 sammanhängande timmar natt lördag.
																	Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.Nyttjande av servicefönster kan komma att begränsas då andra banarbeten pågår.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Västra Stambanan Äs-Söd
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
293777 Övrigt	BRE	JN		Förebyggande Underhåll EI-Peba	NED	2011	2011	nmS	23:00	05:00	D		A	Bre Hfp vx 131a - Jn 64	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Bränninge-Järna Nedspår
293796 Övrigt	BRE	JN		Förebyggande Underhåll EI-Peba	UPP	2012	2012	nmS	23:00	05:00	D		A	Bre Hfp vx 101a - Jn 34	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Järna-Södertälje Syd Undre

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Åkers styckebruk-Grundbro
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
296957 Övrigt	(ÅKS)	(GRU)		Förebyggande Underhåll El-Peba	E	2024	2024	LS	00:00	06:00	D		A	(Gru) - (Åks)	X		Trafikavbrott (Grundbro)-Åkersstyckebruk.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Årstabron-Älvsjögods-Älvsjö
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282760 Övrigt	ÅSG			Servicefönster Stockholm	Alla	1951	1951	M-S	00:00	24:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
				Mitt Älvsjö Godsbangård		1952	1952	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2001	2001	M-S	00:00	24:00	D		A				3 timmar dagtid och 6 timmar nattid.
						2002	2002	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2003	2003	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2004	2004	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2005	2005	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2006	2006	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2007	2007	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2008	2008	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2009	2009	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2010	2010	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2011	2011	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2012	2012	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2013	2013	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2014	2014	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2015	2015	M-To	00:00	24:00	D		A				
						2016	2016	O-S	00:00	24:00	D		A				
						2017	2017	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2018	2018	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2019	2019	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2020	2020	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2021	2021	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2022	2022	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2023	2023	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2036	2036	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2037	2037	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2038	2038	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2039	2039	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2040	2040	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2041	2041	M-S	00:00	16:00	D		A				
						2042	2042	M-F	00:00	16:00	D		A				
						2043	2043	Ti-S	00:00	24:00	D		A				
						2044	2044	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2045	2045	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2046	2046	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2047	2047	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2048	2048	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2049	2049	M-S	00:00	24:00	D		A				
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Östra
Ängelsberg - Snyten
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
281477 Övrigt	(SNT)	ÄBG		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2024	2024	M	08:40	14:40	D		A	Snt 3/2 - Äbg hfp vx 502	X		Trafikavbrott (Snyten)-(Ängelsberg)
						2024	2024	Ti-F	09:20	15:20	D		A	Snt 3/2 - Äbg hfp vx 502			
297707 Övrigt	(SNT)	ÄBG		Förebyggande underhåll Ktl	E Alla	2038	2038	M-F	08:00	15:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Snt 3/2 - Äbg Hf.p. vx 502	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Snyten)-(Ängelsberg).

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Blekinge kustbana
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296295 Övrigt	(CR)	BML		Kontaktledningsbesiktning	E	2019	2019	nmTo nmF	23:20	05:00	D		A	A-skydd: Cr 321 - Bml 21. E-skydd: Cr 322, 324 - Bml 21	X		Trafikpåverkan: Crgb-Bml, Natt mot Ti,O inkl. Cr. Natt mot To,F exkl Cr.
296239 Övrigt	(CRGB)	SAK		Kontaktledningsbesiktning	E	2017	2018	nmTi-nmF	23:20	04:45	D		A	A-skydd: Cr 321 - Sak 21. E-skydd: Cr L342 - Sak 21	X		Trafikpåverkan: (Cr)-Sak splöst
277400 Övrigt	(CRGB)	RB		Servicefönster	E	1951	2050	nmTi-nmF	23:25	04:25	D		A	Cr 321 - Rb 21			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Crgb)-Rb Vissa sträckor kan starta tidigare och sluta senare, se graf.
296211 Övrigt	SÖG	BHB		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2016	2017	nmTi-nmF	23:30	05:00	D		A	A-skydd: Sög 22 - Bhb 22. E-skydd: Sög 22 - Bhb 31, 33	X		Trafikpåverkan: Sög-Bhb splöst
296152 Övrigt	(KH)	CK		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2014	2014	Ti-F	00:10	04:40	D		A	A-skydd: Kh 21 - Ck201, 215, sb sp 1-4,6. E-skydd: Kh 23 - Ck 201, 215, sb sp 1-4,6	X		Trafikpåverkan: Ck splöst, även värmeposter
296181 Övrigt	(KH)	(CK)		Kontaktledningsbesiktning	E	2015	2015	Ti-F	00:10	04:40	D		A	A-skydd: Kh 21 - Ck 203. E-skydd: Kh 23 - Ck L253	X		Trafikpåverkan: (Kh)-(Ck) splöst
277401 Övrigt	RB	CK		Servicefönster	E	1951	2050	Ti-F	00:20	04:40	D		A	Rb 22 - ck 201 - sb sp 1-6			Trafikpåverkan: Totalavstängt Rb - Ck Vid spänningslöst måste JF meddelas

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Godsstråket gm Skåne
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300788 Övrigt	(Å)	ÅP		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2009 2021	2009 2021	nmTi-nmTo	20:00	05:00	D		A	D-skydd: Å 24 - Åp 51, Åp 51-151	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott (Ångelholm)-Åstorp
						2034 2040	2034 2040	nmTi-nmTo	20:00	05:00	D		A	D-skydd: Å 24 - Åp 51, Åp 51-151	X		
									20:00	05:00	D		A	D-skydd: Å 24 - Åp 51, Åp 51-151	X		
									20:00	05:00	D		A	D-skydd: Å 24 - Åp 51, Åp 51-151	X		
281154 PSB	(ÅP)	(TP)		Söderåsbanan: Upprustning inför pågatågstrafik	E	2005	2018	M-S	00:00	24:00	H	Totalavstängt	A	D-skydd: Åp 52 - Tp 23	X		PSB S5 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åstorp-Teckomatorp.
297680 Övrigt	(ÅP)	KG		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	Alla,E Alla, E	2007 2019	2007 2019	M-F	08:15	16:30	D		A	D:S Åp 52 - Tp 23, Tp 22 - Kg 83	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott (Åp)-(Tp) och (Tp)-(Kg).
						2032 2041	2032 2041	M-F	08:15	16:30	D		A	D:S Åp 52 - Tp 23, Tp 22 - Kg 83	X		
									08:15	16:30	D		A	D:S Åp 52 - Tp 23, Tp 22 - Kg 83	X		
									08:15	16:30	D		A	D:S Åp 52 - Tp 23, Tp 22 - Kg 83	X		
281157 Övrigt	TP			Teckomatorp: Upprustning av spår1	1	2005	2018	M-S	00:00	24:00	H	Ombyggnation av sp1	A	A-skydd: Tp 23 - Tp 37; E-skydd: Tp 23 - Hf vxl 103, 134, 140	X		Trafikpåverkan: Spår 1 och 2 avstängt.
297318 Övrigt	(TP)	(KG)		Kontroll/service rälssmörjningsapparat 2962	E	2004 2015	2004 2015	F	08:00	10:00	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott (Tp)-(Kg).
						2026 2038	2026 2038	F	08:00	10:00	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		
									08:00	10:00	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		
									08:00	10:00	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		
297319 Övrigt	(TP)	(KG)		Kontroll/service rälssmörjningsapparat 2963	E	2004 2015	2004 2015	F	10:30	12:30	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott (Tp)-(Kg).
						2026 2038	2026 2038	F	10:30	12:30	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		
									10:30	12:30	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		
									10:30	12:30	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		
297410 Övrigt	(TP)	(KG)		Underhållsspårrikt.	E	2014	2014	nmL	19:00	05:00	D		A	Tp 22 - Kg 23	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott (Tp)-(Kg).
280814 PSB	(KG)	FL		Lommabanan: Åtgärder för pågatågstrafik	E	2019	2034	M-S	00:00	07:00	H	Trafikstopp. Upprustning av banan	A	D-skydd: Kg 84 - FI 32,34	X		PSB S3 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Arlövs-Kävlinge.
297372 Övrigt	KG	AL		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2010 2035	2010 2035	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D:S Kg 84 - M 655, M 655- 665	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott Kg-Al (Lommabanan).
									21:00	05:00	D		A	D:S Kg 84 - M 655, M 655- 665	X		
276912 PSB	FL	AL		Totalavstängning Lommabanan nya spår i Arlövs PSB S2	E 59, 63	2019	2034	M-S	00:00	07:00	H	Ombyggnation av Al-bangård	A	D-skydd: FI 31, FI 33 - M 703, M 327	X		PSB S2 Trafikpåverkan: Trafikstopp Arlövs-Flädie hela perioden Trafikavbrott även Arlöv – Lund v2034 L 23.00 – Sö 07:00

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Godsstråket gm Skåne
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297931 Övrigt	FSB			Spårbes Fositeby	53	2008	2008	nmTo	23:00	01:00	D	Spårbes 53	A	M 402 - M 803			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Onsdag 23:00-01:00 Svågertorp-Östervärn Enkelspårsdrift Torsdag 01:00-02:30 Svågertorp/Lockarp-Östervärn TrafikavbrottTorsdag 02:30-04:00 Fositeby-Skabersjö/Västra Ingelstad	
						2032	2032	nmTo	23:00	01:00	D	Spårbes 53	A	M 402 - M 803				
						2044	2044	nmTo	23:00	01:00	D	Spårbes 53	A	M 402 - M 803				
						2008	2008	To	01:00	02:30	D	Spårbes 52	A	M 404 - M 551				
						2032	2032	To	01:00	02:30	D	Spårbes 52	A	M 404 - M 551				
						2044	2044	To	01:00	02:30	D	Spårbes 52	A	M 404 - M 551				
						52 51	2008	2008	To	02:30	04:00	D	Spårbes 51, 52	A				M 551, sb 848 - M 565, 544, 567, 520
						2032	2032	To	02:30	04:00	D	Spårbes 51, 52	A	M 551, sb 848 - M 565, 544, 567, 520				
						2044	2044	To	02:30	04:00	D	Spårbes 51, 52	A	M 551, sb 848 - M 565, 544, 567, 520				
						50	2008	2008	To	04:00	05:00	D	Spårbes 50	A				sb 848 - M 567, 520
2032	2032	To	04:00	05:00	D	Spårbes 50	A	sb 848 - M 567, 520										
2044	2044	To	04:00	05:00	D	Spårbes 50	A	sb 848 - M 567, 520										
297748 Övrigt	FSB	LRP		Ktt-bes Fsb-Lrp sp 50,51	50,60,sk y.spår	2014	2014	nmF	23:50	06:00	D		A	A-skydd: M 558, sb4 - M 520, 587. E-skydd: hf vxl 847, 855, 858 - M 593	X		Trafikpåverkan: Nm F Trafikavbrott Fositeby-Skabersjö S-M Trafikavbrott Fositeby-Västra Ingelstad	
						51	2014	2015	nmM	23:00	05:00	D		A	A-skydd: M 546 - M 585. E-skydd: hf vxl 853, hf vxl 856, 857 - M 591.	X		
						2015	2015	M	00:00	05:00	D		A	A-skydd: M 546 - M 585. E-skydd: hf vxl 853, hf vxl 856, 857 - M 591.	X			
300340 Övrigt	FSB	(LRP)		Produktion bullerskyddsskärm Fsb-Lrp	N1 50	2033	2033	S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Fositeby-Lockarp	
						2034	2035	M-S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X		Åtgärden omfattar montage av bullerskydd enligt Mark- och miljööverdomstolens krav för att kunna trafikera Kontinentalbanan med persontrafik.	
						2036	2036	M-OF-S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X			
						2037	2039	M-S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X			
						2040	2040	M-OF-S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X			
						2041	2041	M-S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X			
2042	2042	M	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M558 - M567; E-skydd: Hf vxl 847 - M577	X									
297093 Övrigt	LRP			GD 80 Växelservice vxl 860	50	2005	2005	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2010	2010	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2015	2015	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2025	2025	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2030	2030	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2035	2035	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2040	2040	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2045	2045	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				
						2050	2050	M	00:00	01:00	D		A	M 593 - 514,535				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Godsstråket gm Skåne
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av Anmärkningar
297094 Övrigt	LRP			GD 80 Växelservice vxl 862	51	2005	2005	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2010	2010	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2015	2015	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2020	2020	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2025	2025	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2030	2030	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2035	2035	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2040	2040	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2045	2045	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
						2050	2050	M	01:05	02:00	D	A M 591,537 - 512		
297095 Övrigt	LRP			GD 80 Växelservice vxl 865,868	86	2005	2005	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2010	2010	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2015	2015	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2020	2020	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2025	2025	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2030	2030	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2035	2035	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2040	2040	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2045	2045	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
						2050	2050	M	02:00	03:30	D	A M 509 - 566		
297096 Övrigt	LRP			GD 80 Växelservice vxl 866,867	85	2005	2005	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2010	2010	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2015	2015	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2020	2020	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2025	2025	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2030	2030	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2035	2035	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2040	2040	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2045	2045	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		
						2050	2050	M	03:30	05:10	D	A M 517 - 578		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Godsstråket gm Skåne
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
297928 Övrigt	LRP			Vxl bes Lockarp	51	2006	2006	O	23:00	24:00	D	Vxl 855, 858	A	M 575- M 506					
						2015	2015	O	23:00	24:00	D	Vxl 855, 858	A	M 575- M 506					
						2024	2024	O	23:00	24:00	D	Vxl 855, 858	A	M 575- M 506					
						2030	2030	O	23:00	24:00	D	Vxl 855, 858	A	M 575- M 506					
						2036	2036	O	23:00	24:00	D	Vxl 855, 858	A	M 575- M 506					
						2048	2048	O	23:00	24:00	D	Vxl 855, 858	A	M 575- M 506					
						50	2006	2006	O	22:00	23:00	D	Vxl 856, 857	A				M 577- M 518	
							2015	2015	O	22:00	23:00	D	Vxl 856, 857	A				M 577- M 518	
							2024	2024	O	22:00	23:00	D	Vxl 856, 857	A				M 577- M 518	
							2030	2030	O	22:00	23:00	D	Vxl 856, 857	A				M 577- M 518	
							2036	2036	O	22:00	23:00	D	Vxl 856, 857	A				M 577- M 518	
							2048	2048	O	22:00	23:00	D	Vxl 856, 857	A				M 577- M 518	
						50,86	2006	2006	To	00:00	01:00	D	Vxl 860	A				M 593 - M 514	
							2015	2015	To	00:00	01:00	D	Vxl 860	A				M 593 - M 514	
							2024	2024	To	00:00	01:00	D	Vxl 860	A				M 593 - M 514	
							2030	2030	To	00:00	01:00	D	Vxl 860	A				M 593 - M 514	
							2036	2036	To	00:00	01:00	D	Vxl 860	A				M 593 - M 514	
							2048	2048	To	00:00	01:00	D	Vxl 860	A				M 593 - M 514	
							85,86	2006	2006	To	02:00	05:00	D	Vxl 865, 868, 866, 867				A	M 509, 517 - M 566, 578
								2015	2015	To	02:00	05:00	D	Vxl 865, 868, 866, 867				A	M 509, 517 - M 566, 578
						2024		2024	To	02:00	05:00	D	Vxl 865, 868, 866, 867	A				M 509, 517 - M 566, 578	
						2030		2030	To	02:00	05:00	D	Vxl 865, 868, 866, 867	A				M 509, 517 - M 566, 578	
						2036		2036	To	02:00	05:00	D	Vxl 865, 868, 866, 867	A				M 509, 517 - M 566, 578	
						2048		2048	To	02:00	05:00	D	Vxl 865, 868, 866, 867	A				M 509, 517 - M 566, 578	
						51,85	2006	2006	To	01:00	02:00	D	Vxl 862	A				M 591, 537 - M 512	
							2015	2015	To	01:00	02:00	D	Vxl 862	A				M 591, 537 - M 512	
							2024	2024	To	01:00	02:00	D	Vxl 862	A				M 591, 537 - M 512	
							2030	2030	To	01:00	02:00	D	Vxl 862	A				M 591, 537 - M 512	
2036	2036	To	01:00	02:00	D		Vxl 862	A	M 591, 537 - M 512										
2048	2048	To	01:00	02:00	D		Vxl 862	A	M 591, 537 - M 512										

 Trafikpåverkan:
 Trafikavbrott Onsdag 22:00-23:00 Lockarp-Skabersjö,
 23:00-24:00 Lockarp-Västra Ingelstad
 Trafikavbrott Torsdag 00:00-01:00 Lockarp-Skabersjö
 01:00-02:00 Lockarp- Skabersjö/Västra Ingelstad
 02:00-05:00 Svågertorp-Skabersjö/Västra Ingelstad

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Godsstråket gm Skåne
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297929 Övrigt	LRP			Spårbes Lockarp	50,86	2007	2007	To	01:00	03:00	D	Spårbes 50	A	M 567- M 535, 504			Trafikpåverkan: TrafikavbrottTorsdag 01:00-03:00 Lockarp-Skabersjö, 03:00-05:00 Svågertorp-Skabersjö Trafikavbrott Fredag 01:00-03:00 Lockarp-Västra Ingelstad, 03:00-05:00 Svågertorp-Västra Ingelstad	
						2031	2031	To	01:00	03:00	D	Spårbes 50	A	M 567- M 535, 504				
						2042	2042	To	01:00	03:00	D	Spårbes 50	A	M 567- M 535, 504				
						86	2007	2007	To	03:00	05:00	D	Spårbes 86	A				M 505 - 535
						2031	2031	To	03:00	05:00	D	Spårbes 86	A	M 505 - 535				
						2042	2042	To	03:00	05:00	D	Spårbes 86	A	M 505 - 535				
						51,85	2007	2007	F	01:00	03:00	D	Spårbes 51	A				M 565 - 537, 502
						2031	2031	F	01:00	03:00	D	Spårbes 51	A	M 565 - 537, 502				
						2042	2042	F	01:00	03:00	D	Spårbes 51	A	M 565 - 537, 502				
						85	2007	2007	F	03:00	05:00	D	Spårbes 85	A				M 507 - 537
2031	2031	F	03:00	05:00	D	Spårbes 85	A	M 507 - 537										
2042	2042	F	03:00	05:00	D	Spårbes 85	A	M 507 - 537										
297935 Övrigt	LRP			Spårbes Larsbovägen plankorsning	50	2008	2008	Ti	13:00	13:30	D		A	M 593 - M 508			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Fosieby-Skabersjö	
						2032	2032	Ti	13:00	13:30	D		A	M 593 - M 508				
						2044	2044	Ti	13:00	13:30	D		A	M 593 - M 508				
297750 Övrigt	LRP	VID		Ktl-bes Stp-Lrp sp 85	85	2019	2019	M	00:00	05:00	D		A	A-skydd Lrp: M 502 - M 591, 507. A-skydd Stp: M 507 - M 858.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Svågertorp-Västra Ingelstad Enkelspårdrift Svågertorp-Lockarp	
						2019	2019	M	00:00	05:00	D		A	E-skydd Lrp: Västra Ingelstad si 22 - Lrp M 585, 507, hfvxl 865, 868. E-skydd Stp: M 507 - M 854, hfvxl 317.	X			
277244 Övrigt	(LRP)	(TRG)		Servicefönster Måndagar	E	1951	2050	M	01:00	05:00	D		A	M 502 - Trg 101			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Om det begärs strömlöst på sträckan skall detta ske i samråd med JF minst åtta veckor i förväg	
277246 Övrigt	(LRP)	(TRG)		Banarbetshelger, D-skydd	E	2009	2009	LS	16:00	18:40	H		A	M 578 ,546 - Trg 101			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Om det begärs strömlöst på sträckan skall detta ske i samråd med JF minst åtta veckor i förväg	
						2020	2020	LS	16:00	18:40	H		A	M 578 ,546 - Trg 101				
						2035	2035	LS	16:00	18:40	H		A	M 578 ,546 - Trg 101				
						2045	2045	LS	16:00	18:40	H		A	M 578 ,546 - Trg 101				
296612 Övrigt	(LRP)	(TRG)		ServicefönsterTrelleborgsb anan Ti-O	E	1951	2050	TiO	01:00	05:00	D		A	M 502 - Trg 101			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Om det begärs strömlöst på sträckan skall detta ske i samråd med JF minst åtta veckor i förväg	
298687 Övrigt	(SVÖ)	TRG		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2002	2002	S	01:30	05:00	D		A	Svö 22 - Trg 128			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Skytts Vemmerlov-Trelleborg	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Godsstråket gm Skåne
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297725 Övrigt	TRG			Ktl-bes/Bangårdsunderhåll Trg	42-45,33- 36,93,94, 14-18	2014	2014	nmTi	23:00	05:00	D		A	A-skydd: Trg 200, 150 - 122, 120, 126, Sb spår 14-18, 31-36,45, gt1,gt3,gt4. E-skydd: Hf vxl 403, 441, 450 - Trg 200,150	X		
						2014	2014	nmO	23:00	05:00	D		A	A-skydd: Trg 200, 150 - 122, 120, 126, Sb spår 14-18, 31-36,45, gt1,gt3,gt4. E-skydd: Hf vxl 403, 441, 450 - Trg 200,150	X		
						2026	2026	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	A-skydd: Trg 200, 150 - 122, 120, 126, Sb spår 14-18, 31-36,45, gt1,gt3,gt4. E-skydd: Hf vxl 403, 441, 450 - Trg 200,150	X		
297805 Övrigt	TRG			Ktl-bes/Bangårdsunderhåll Inne i Trg	Alla	2020	2020	LS	16:00	18:40	H		A	Trg 111 - sb spår 1,2,8,13-18,31-36,42,45,81,82, fiktiv sb f15a,f14a,f14b, infgräns gt1, gt3-gt8	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Trelleborg Samtidigt som Banarbetshelg Trelleborgsbanan. Strömavtagare tas ner på uppställda fordon. Strömlöst.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Hyllie-Svågertorp
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297772 Övrigt	STP			Ktl-bes Svågertorp	81,82 92,	2046	2046	nmTo	23:00	05:00	D		A	A-skydd: M 804 - M 854,M837, stoppbock sb2. E-skydd: Hf vxl 412- M 804. M 804 ,Hf vxl 338, 335, 334, 323, 322 - M 821.	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lernacken-Fosieby Onsdag Enkelspårsdrift Svågertorp-Hyllie Torsdag
					83,84	2046	2046	nmF	23:00	05:00	D		A	A-skydd Stp: M 857 - M 856, M 816 - sb3. E-skydd Stp: M 820, Hf vxl 338, 336, 333, 324, 321, 317, M 862.	X		
297752 Övrigt	STP	LRP		Ktl-bes Stp-Lrp (Stängt mot Lrp)	82,83,86	2043	2043	nmS	23:00	05:00	D		A	A-skydd Stp: M 862, 864 - M 856, 505. A-skydd Lrp: M 505 - M 525.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Svågertorp-Fosieby/Svågertorp-Skabersjö
						2043	2043	nmS	23:00	05:00	D		A	E-skydd Stp: M 532, 534 - M 852, 505, Hfp vx 320. Lrp: M 505, Hfp vx 866, 867 - M 535.	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Jönköping gbg-Vaggeryd
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277484 Övrigt	(JÖGB)	VGD		Servicefönster Jögb - Vgd	E	1951	2050	nmTo	22:00	05:00	D		A	Jö 222 - Måp 20 - 21-24-38- Vgd 21-22-23, Linjen Jögb - Vgd			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Jö GB) - Vgd
277485 Övrigt	(JÖGB)	(VGD)		Servicefönster Jögb - Vgd	E	2014	2024	nmTi-nmF	21:30	05:30	D		A	Linjen Jögb - Vgd			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Jö GB) - (Vgd)
277486 Övrigt	(JÖGB)	(VGD)		Banarbetsvecka	E	2020	2021	nmTi-nmF	21:20	04:30	D		A	Linjen			Trafikpåverkan: Trafikavbrott(Jögb) - (Vgd)
						2041	2042	nmTi-nmF	21:20	04:30	D		A	Linjen			
281513 Övrigt	(MÅP)	(VGD)		Vaggeryds bäcken, brobyte	E	2038	2038	To-S	00:00	05:00	H	Brobyte	A	D-skydd: Måp 20 - Vgd 23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Måp)-(Vgd)
						2038	2038	S	05:00	24:00	D		H	(sth: 80/40 km+m: 37,350/37,750 Längd: 400)			
						2039	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 80/40 km+m: 37,350/37,750 Längd: 400)			
						2040	2040	M-To	00:00	05:00	H		H	(sth: 80/40 km+m: 37,350/37,750 Längd: 400)			
281496 Övrigt	VGD			Hjortbron Vaggeryd, brobyte	1,2,3	2039	2039	LS	18:00	18:00	H	Brobyte	A	D-skydd: Vgd 31,33,35 – Vgd 26			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Stödstop/Båramo (Vgd-Syd).
						2039	2039	S	18:00	24:00	D		H	(sth: 140/80 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			
						2040	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/80 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			
						2041	2041	MTi	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/80 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			
						2041	2041	O-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/100 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			
						2042	2042	M-To	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/100 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			
						2042	2042	F-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/130 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			
						2043	2043	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/130 km+m: 44,900/45,100 Längd: 200)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
300935 Övrigt	(ÅNG)	N		Nässjö, utbyte av högspänningskablar	E 21	2050	2050	M-F	09:00	15:00	D	Inkoppling av ny kabel i ktl-stolpe 132 och 134	A	A-skydd: Dvsi 133 - dvti 180; E-skydd: N 180 - Hf vxl 486, 411, 451, 452 - Hf vxl 432 - Ång 22	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Nässjö-Ång Samordnas med obj V280834

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Jönköpingsbanan Jö-Jögb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning	
277638	(JÖ)	JÖGB		Servicefönster Jö - Jö Gb	E	1951	1952	nmO	21:40	03:10	D		A	Jö 219 - Jö gb 222				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Jö) - Jögb
Övrigt						2001	2050	nmO	21:40	03:10	D		A	Jö 219 - Jö gb 222				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Kristianstad-Åhus
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning	
277493	(CR)	ÅHUS		Servicefönster	E	1951	2050	MTi	08:30	10:10	D		A	Linjen Cr - Åhus				Trafikpåverkan: Totalavstängt (Cr)-Åhus, Dagtid
Övrigt						1951	2050	MTi	11:10	15:10	D		A	Linjen Cr - Åhus				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Kust till Kustbanan Am-Kas
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277655 Övrigt	V			Banarbetsnätter	Alla	2010	2010	L	02:00	07:40	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			Trafikpåverkan: Totalavstängt V Samråd tkl Vid spänningslöst måste JF meddelas
						2010	2010	nmS	21:00	08:30	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2016	2016	L	02:00	07:40	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2016	2016	nmS	21:00	08:30	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2037	2037	L	02:00	07:40	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2037	2037	nmS	21:00	08:30	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
277657 Övrigt	V			Servicefönster	Alla	1951	2008	S	22:20	24:00	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			Trafikpåverkan: Totalavstängt V Samråd tkl V Vid spänningslöst måste JF meddelas
						1951	2009	M	00:00	01:20	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2010	2014	S	22:20	24:00	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2011	2015	M	00:00	01:20	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2016	2035	S	22:20	24:00	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2017	2036	M	00:00	01:20	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2037	2048	S	22:20	24:00	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
						2038	2049	M	00:00	01:20	D		A	V 53v,V51v - V5h, V1h			
296036 Övrigt	V			Kontaktledningsbesiktning	Alla	2009	2009	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	A-, E-skydd: V53v, 51v - 5h, 1h	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Värnamo, ktl samt värneposter spänningslöst Samordnas PSB V5 Borås-Limmared trafikavbrott v2025 O-(v2033)??//JD Infört i visio190125/ JD
300128 Övrigt	V	(BOR)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2012	2012	M	01:00	03:00	D		A	V 53v - Bor 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott V-(Bor)
300129 Övrigt	(V)	(BOR)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2012	2012	M	03:00	06:00	D		A	V 5h - Bor 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (V)-(Bor)
300131 Övrigt	(V)	(BOR)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2012	2012	Ti	01:00	06:00	D		A	V 5h - Bor 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (V)-(Bor)
300133 Övrigt	(V)	BOR		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2012	2012	O	01:00	03:00	D		A	V 5h - Bor 22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (V)-Bor
277659 Övrigt	(V)	(AV)		Banarbetsnätter	E	2014	2014	S	22:30	24:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikstopp (V)-(Av) Detaljplaneras efter fastställelsen när vi får veta exakta gångdagar på 5535//JD
						2015	2015	M	00:00	05:30	D		A				
						2015	2015	Ti-F	00:20	03:20	D		A				
						2035	2035	S	22:30	24:00	D		A				
						2036	2036	M	00:00	03:30	D		A				
						2036	2036	Ti-F	00:20	03:20	D		A				
277660 Övrigt	(V)	(AV)		Servicefönster	E	1951	2007	S	22:30	24:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikstopp (V)-(Av)
						1951	2008	M	00:00	03:30	D		A				
						1951	2008	TiF	00:20	05:25	D		A				
						2010	2014	S	22:30	24:00	D		A				
						2011	2015	M	00:00	03:30	D		A				
						2011	2015	TiF	00:20	05:25	D		A				
						2016	2035	S	22:30	24:00	D		A				
						2017	2036	M	00:00	03:30	D		A				
						2017	2036	TiF	00:20	05:25	D		A				
						2037	2048	S	22:20	24:00	D		A				
						2038	2049	M	00:00	01:20	D		A				
						2038	2049	TiF	00:20	05:25	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Kust till Kustbanan Am-Kas
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296113 Övrigt	(V)	(AV)		Kontaktledningsbesiktning	E	2007	2008	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	A-skydd: V 205(5h) - Av 24, E-skydd: V L41 - V5h, V5h - Av 24 - 69	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (V)-(Av) Samordnas PSB V5 Borås-Limmared trafikavbrott v2025 O-(v2033)??//JD
281473 Övrigt	(BOR)	(RYM)		Årån - Ommålning av bro	E	2029	2029	O-S	00:00	24:00	H	Ommålning av bro	A	D-skydd: Bor ublsi L 41 - Rym ublsi L42	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (BOR)-(Rym) Samordnat med spårbyte Åh-Of (volvos sommarlov) samt spårbyte Bs-Lme (PSB V5)//JD
						2030	2030	M-S	00:00	24:00	H	Ommålning av bro	A	D-skydd: Bor ublsi L 41 - Rym ublsi L42	X		
300135 Övrigt	BOR	(RYM)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2012	2012	O	03:00	05:00	D		A	Bor 21 - Rym 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bor-(Rym)
300136 Övrigt	(BOR)	RYM		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2012	2012	O	05:00	06:00	D		A	Bor 22 - Rym 22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (BOR)-Rym
277662 Övrigt	(AV)	VÖ		Servicefönster	E	1951	2015	M-O	00:15	04:15	D		A	Av 23 - Vö 212			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Av) - Vö
						2018	2037	M-O	00:15	04:15	D		A	Av 23 - Vö 212			Vid spänningslöst måste JF meddelas
						2039	2050	M-O	00:15	04:15	D		A	Av 23 - Vö 212			
277664 Övrigt	(AV)	VÖ		Banarbetsnätter	E	2016	2017	M-F	00:45	05:45	D		A	Av 23 - Vö 212			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Av) - Vö
						2038	2038	Ti-F	00:45	05:45	D		A	Av 23 - Vö 212			Vid spänningslöst måste JF meddelas
296116 Övrigt	(AV)	ÅRD		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2010	2010	nmTi-nmF	22:30	04:30	D		A	A-skydd: Av 23 - Ård 21. E-skydd: Av 123 - 23, Av 23 - Ård32, 34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Av)-Åryd, Växjö splös inkl värmeposter Spår 2 o 3 i Vö fria från fordon
300109 Övrigt	GM	(AV)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2011	2011	L	04:00	05:00	D		A	Gm 22 - Av 23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vö)-(Av)
300110 Övrigt	(GM)	AV		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2011	2011	nmS	23:00	05:00	D		A	Gm 21 - Av 123			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vö)-(Av)
300108 Övrigt	(RÄP)	GM		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2011	2011	nmL	23:00	04:00	D		A	Vö 121 - Gm 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vö)-(Av)
281472 Övrigt	(RÄP)	(VÖ)		Växjö, nya planskildheter över järnväg	E	2036	2036	Ti-S	18:00	00:00	H	Trafikstopp	A	D-skydd: Vö msi 141 - Vö msi 292	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Räppe)-(Växjö)
						2037	2037	M	00:00	06:00	D	Trafikstopp	A	D-skydd: Vö msi 141 - Vö msi 292	X		Ny järnvägsbro km 236+053 samt bro över banan km 236+550 i samband med ny stadsdel (Bäckaslövsområdet).
						2037	2037	M-S	06:00	06:00	H		H	(sth: 160/40 km+m: 235,900/236,120 Längd: 220)			Dessutom 6 dygns nedsättning till 40 km/h (Bastab)
300107 Övrigt	VÖ	(GM)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2011	2011	nmF	23:00	05:00	D		A	Vö 212 - Gm 22			Särskilda möten kommer att krävas//JD Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vö)-(Av)
277666 Övrigt	(VÖ)	EM		Servicefönster	E	1951	2009	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Vö) - Em
						2012	2016	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			
						2018	2037	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			
						2039	2049	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			
277667 Övrigt	(VÖ)	EM		Banarbetsnätter	E	2010	2011	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Vö) - Em
						2011	2011	S	22:30	24:00	D		A	Vö 212 - Em 22,52			
						2012	2012	M	00:00	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			
						2017	2017	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			
						2038	2038	nmO-nmF	22:30	04:45	D		A	Vö 212 - Em 22,52			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Kust till Kustbanan Am-Kas
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296117 Övrigt	(VÖ)	(EM)		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2011	2012	nmTi-nmF	22:30	05:00	D		A	A-skydd: Vö212 - Em 21. E-skydd: Vö222 - Em 23	X		Trafikavbrott Växjö-Emmaboda
300104 Övrigt	ÅRD	(VÖ)		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2010	2010	S	23:00	24:00	D		A	Ård 22 - Vö 212			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åryd-Vö
300105 Övrigt	(ÅRD)	(VÖ)		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2011	2011	nmTi	23:00	05:00	D		A	Ård 22 - Vö 212			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åryd-Vö
300106 Övrigt	(ÅRD)	VÖ		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2011	2011	nmO	23:00	05:00	D		A	Ård 21 - Vö 121			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åryd-Vö
300096 Övrigt	HVP	(ÅRD)		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2010	2010	F	04:00	05:00	D		A	Hvp 22 - Ård 22			Trafikpåverkan: Tågfri tid
300099 Övrigt	(HVP)	(ÅRD)		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2010	2010	nmL	23:00	05:00	D		A	Hvp 21 - Ård 22			Trafikpåverkan: Tågfri tid
300101 Övrigt	(HVP)	ÅRD		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2010	2010	nmS	23:00	05:00	D		A	Hvp 21 - Ård 21			Trafikpåverkan: Tågfri tid
300089 Övrigt	(LO)	HVP		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2010	2010	nmO	23:00	05:00	D		A	Lo 22 - Hvp 22			Trafikpåverkan: Tågfri tid
300092 Övrigt	(LO)	HVP		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2010	2010	nmF	23:00	04:00	D		A	Lo 21 - Hvp 21			Trafikpåverkan: Tågfri tid
296119 Övrigt	EM			Kontaktledningsbesiktning	Alla	2012	2012	nmTi-nmF	22:30	05:30	D		A	A-, E-skydd: Em 21 - 22 - 52	X		Trafikpåverkan: Emmaboda splöst
296120 Övrigt	EM	KAS		Kontaktledningsbesiktning	E	2021	2022	nmTi-nmF	23:00	04:20	D		A	A-skydd: Em52 - Kac 21, E-skydd: Em 54 - Kac 81	X		Tågpåverkan: Trafikavbrott (Em) - Kac, Kac - Bma Kac/Kas splös inkl värmeposter infört i visio 190123 // JD
277671 Övrigt	(EM)	(KAC)		Servicefönster	E	1951	2017	nmF	23:00	04:00	D		A	Em 52 - Kac alla sb			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Em) - Kac Vid spänningslöst måste JF meddelas
						2019	2020	nmF	23:00	04:00	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
						2024	2038	nmTo	23:00	04:45	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
						2024	2038	nmF	23:00	04:00	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
						2040	2040	nmTo	23:00	04:45	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
						2040	2040	nmF	23:00	04:00	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
277672 Övrigt	(EM)	KAC		Banarbetsnätter	E	2018	2018	nmTi-nmF	23:00	04:55	D		A	Em 52 - Kac alla sb			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Em) - Kac Vid spänningslöst måste JF meddelas
						2021	2023	nmTi-nmF	23:00	04:55	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
						2039	2039	nmTi-nmF	23:00	04:55	D		A	Em 52 - Kac alla sb			
296136 Övrigt	KAS	KAC		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2022	2023	nmTi-nmF	23:00	04:20	D		A	A-, E-skydd: Kac 21, 23 - Sb 45, 47, 49 Kac	X		Trafikpåverkan; Trafikavbrott Kac Kac/Kas splös inkl värmeposter infört i visio 190123 // JD

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Kust till Kustbanan, Em-Ck
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296142 Övrigt	(EM)	(GUA)		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2013	2013	nmTi-nmF	22:20	05:30	D		A	A-skydd: Em 22 - Ck 201, E-skydd: Em 24 - Ck 201, Ck 201 - Ck L252	X		Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Em)-(Ck), splöst
277651 Övrigt	(EM)	(CK)		Servicefönster	E	1951	2012	S	22:20	24:00	D		A	Linjen Em - Ck			Totalavstängt (Em) - (Ck)
						1952	2013	M	00:00	05:30	D		A	Linjen Em - Ck			
						1952	2013	nmTi nmO	22:20	05:30	D		A	Linjen Em - Ck			
						2014	2049	S	22:20	24:00	D		A	Linjen Em - Ck			
						2015	2050	M	00:00	05:30	D		A	Linjen Em - Ck			
						2015	2050	nmTi nmO	22:20	05:30	D		A	Linjen Em - Ck			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277204 Övrigt	M			Säk/Uh besiktning Citytunneln Område 2	2,3 Område 2	1951	1951	Ti	01:00	05:00	D		A	M 216, M 273 - Hf vxl 696,698			Trafikpåverkan: Endast två spår tillgängliga på Malmö Nedre.
						2009	2009	Ti	01:00	05:00	D		A	M 216, M 273 - Hf vxl 696,698			
						2018	2018	Ti	01:00	05:00	D		A	M 216, M 273 - Hf vxl 696,698			
						2027	2027	Ti	01:00	05:00	D		A	M 216, M 273 - Hf vxl 696,698			
						2034	2034	Ti	01:00	05:00	D		A	M 216, M 273 - Hf vxl 696,698			
						2043	2043	Ti	01:00	05:00	D		A	M 216, M 273 - Hf vxl 696,698			
297068 Övrigt	M	TRI		Datorskifte M - Tri	Alla	2006	2006	Ti	02:30	03:00	D		B	M003, M001 -- M905, M907			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik
						2014	2014	Ti	02:30	03:00	D		B	M003, M001 -- M905, M907			
						2022	2022	Ti	02:30	03:00	D		B	M003, M001 -- M905, M907			
						2034	2034	Ti	02:30	03:00	D		B	M003, M001 -- M905, M907			
						2041	2041	Ti	02:30	03:00	D		B	M003, M001 -- M905, M907			
						2049	2049	Ti	02:30	03:00	D		B	M003, M001 -- M905, M907			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
277203 Övrigt	M	HIE		Säk/Uhbesiktning Citytunneln Område 3,4	UPP 4,73,74	1952	1952	nmTo	23:00	05:00	D		A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmö nedre--Hyllie samt endast 3 spår Malmö nedre.
						2001	2001	nmO	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2002	2002	nmO	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2003	2006	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2010	2010	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2012	2013	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2014	2014	nmO	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2015	2016	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2019	2019	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2020	2020	nmTi	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2024	2024	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2028	2032	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2035	2040	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						2044	2049	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 232 - M 905, M 905 - M 835, M 825				
						NED 1,71,72	1952	2001	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839			
						2002	2002	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839				
						2003	2006	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839				
						2010	2012	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839				
						2014	2014	nmTo	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839				
						2015	2016	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839				
2019	2019	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839										
2020	2020	nmO	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839										
2024	2024	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839										
2028	2032	nmF	23:00	05:00	D	A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					NED	2024	2024	nmF	23:00	05:00	D		A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839			
					1,71,72	2028	2032	nmF	23:00	05:00	D		A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839			
						2035	2040	nmF	23:00	05:00	D		A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839			
						2044	2049	nmF	23:00	05:00	D		A	D-skydd: M 218 - M 907, M 907 - M 896, M 839			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277208 Övrigt	M	HIE	X	Säk/Uh besiktning Citytunneln område 12, 13	3,4,73,74	2007	2007	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Område 13	A	D-skydd: M271, 273 – M905, M905 – M825, 835. E-skydd: M271, 273 – hfp vx 627, 625, 632. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmö nedre--Hyllie.
						2017	2017	nmTi	23:00	05:00	D	Område 13	A	D-skydd: M271, 273 – M905, M905 – M825, 835. E-skydd: M271, 273 – hfp vx 627, 625, 632. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.			
						2025	2025	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Område 13	A	D-skydd: M271, 273 – M905, M905 – M825, 835. E-skydd: M271, 273 – hfp vx 627, 625, 632. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.	X		
						2033	2033	nmTi	23:00	05:00	D	Område 13	A	D-skydd: M271, 273 – M905, M905 – M825, 835. E-skydd: M271, 273 – hfp vx 627, 625, 632. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.			
						2041	2041	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Område 13	A	D-skydd: M271, 273 – M905, M905 – M825, 835. E-skydd: M271, 273 – hfp vx 627, 625, 632. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.	X		
						2050	2050	nmTi	23:00	05:00	D	Område 13	A	D-skydd: M271, 273 – M905, M905 – M825, 835. E-skydd: M271, 273 – hfp vx 627, 625, 632. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.			
					1,2,71,72	2007	2007	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Område 12	A	D-skydd: M236, 238 – M907, M907 – M986, 839. E-skydd: M236, 238 – hfp vx 623, 621, 677. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.	X		
						2017	2017	nmO	23:00	05:00	D	Område 12	A	D-skydd: M236, 238 – M907, M907 – M986, 839. E-skydd: M236, 238 – hfp vx 623, 621, 677. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.			
						2025	2025	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Område 12	A	D-skydd: M236, 238 – M907, M907 – M986, 839. E-skydd: M236, 238 – hfp vx 623, 621, 677. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.	X		
						2033	2033	nmO	23:00	05:00	D	Område 12	A	D-skydd: M236, 238 – M907, M907 – M986, 839. E-skydd: M236, 238 – hfp vx 623, 621, 677. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.			
						2041	2041	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Område 12	A	D-skydd: M236, 238 – M907, M907 – M986, 839. E-skydd: M236, 238 – hfp vx 623, 621, 677. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.	X		
						2050	2050	nmO	23:00	05:00	D	Område 12	A	D-skydd: M236, 238 – M907, M907 – M986, 839. E-skydd: M236, 238 – hfp vx 623, 621, 677. E-skydd hfp vx 691, 694, 693, 692.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
277206 Övrigt	HIE			Säk/Uh besiktning Citytunneln Område 7	75,76	1951	1951	nmF	23:00	05:00	D		A	M 876, 879 - stoppbock spår 75, 76.			Trafikpåverkan: Se framtagna kartor. Område 7 spår 75-76 (Uppställningsspår)
						2009	2009	nmF	23:00	05:00	D	A	M 876, 879 - stoppbock spår 75, 76.				
						2018	2018	nmF	23:00	05:00	D	A	M 876, 879 - stoppbock spår 75, 76.				
						2027	2027	nmF	23:00	05:00	D	A	M 876, 879 - stoppbock spår 75, 76.				
						2034	2034	nmF	23:00	05:00	D	A	M 876, 879 - stoppbock spår 75, 76.				
						2043	2043	nmF	23:00	05:00	D	A	M 876, 879 - stoppbock spår 75, 76.				
277207 Övrigt	HIE			Säk/Uh besiktning Citytunneln område 9, 10	72,73	2008	2008	nmTo nmF	22:45	01:45	D	Område 9	A	M 984, M 986 - M 849, M 865			Trafikpåverkan: Se Områdeskartor
						2017	2017	nmTo nmF	22:45	01:45	D	Område 9	A	M 984, M 986 - M 849, M 865			
						2026	2026	nmTo nmF	22:45	01:45	D	Område 9	A	M 984, M 986 - M 849, M 865			
						2033	2033	nmTo nmF	22:45	01:45	D	Område 9	A	M 984, M 986 - M 849, M 865			
						2042	2042	nmTo nmF	22:45	01:45	D	Område 9	A	M 984, M 986 - M 849, M 865			
						2050	2050	nmTo nmF	22:45	01:45	D	Område 9	A	M 984, M 986 - M 849, M 865			
						2008	2008	ToF	01:45	04:45	D	Område 10	A	M 849, M 865 - M 860, M 868, M 876			
						2017	2017	ToF	01:45	04:45	D	Område 10	A	M 849, M 865 - M 860, M 868, M 876			
						2026	2026	ToF	01:45	04:45	D	Område 10	A	M 849, M 865 - M 860, M 868, M 876			
						2033	2033	ToF	01:45	04:45	D	Område 10	A	M 849, M 865 - M 860, M 868, M 876			
						2042	2042	ToF	01:45	04:45	D	Område 10	A	M 849, M 865 - M 860, M 868, M 876			
2050	2050	ToF	01:45	04:45	D	Område 10	A	M 849, M 865 - M 860, M 868, M 876									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar							
277210 Övrigt	HIE		X	Säk/Uh besiktning Citytunneln område 16, 17	72,75,76	2008	2008	nmO	23:55	04:55	D	Område 17	A	A-skydd: M 986-879, stoppbock spår 75,76, M 810.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Hyllie-Svågertorp.							
						2011	2011	nmF	23:55	04:55	D	Område 17	A	A-skydd: M 986-879, stoppbock spår 75,76, M 810. E-skydd: Hf vx 453,456,457,460,463,468,469,472, slutpunktstopplyckta spår 75,76 - Hf vx 341	X									
						2026	2026	nmO	23:55	04:55	D	Område 17	A	A-skydd: M 986-879, stoppbock spår 75,76, M 810.										
						2042	2042	nmO	23:55	04:55	D	Område 17	A	A-skydd: M 986-879, stoppbock spår 75,76, M 810.										
						73	2008	2008	nmTi	23:00	05:00	D	Område 16	A	A-skydd: M 984-820.									
							2011	2011	nmTo	23:00	05:00	D	Område 16	A	A-skydd: M 984-820. E-skydd: Hf vxl 451,455,458,462,465,467,470,474 - hf vxl 339.	X								
						2026	2026	nmTi	23:00	05:00	D	Område 16	A	A-skydd: M 984-820.										
						2042	2042	nmTi	23:00	05:00	D	Område 16	A	A-skydd: M 984-820.										
						277211 Övrigt	HIE			Säk/Uh besiktning Citytunneln område 18, 19, 20	75,76 72,73	2016	2016	M	00:00	05:00		D	Område 20	A	A-skydd: M 825,986 - 860,868,879, stoppbock spår 75,76. E-skydd: Hf vx 451,453,460,462,465,463,474,472 - M 940,950, stoppbock spår 75,76	X		Trafikpåverkan: Se områdeskartor
												2040	2040	M	00:00	05:00		D	Område 20	A	A-skydd: M 825,986 - 860,868,879, stoppbock spår 75,76. E-skydd: Hf vx 451,453,460,462,465,463,474,472 - M 940,950, stoppbock spår 75,76	X		
71,75,76 72	2028	2028	M	00:00	05:00							D	Område 18	A	A-skydd: M 896,839--955,967, stoppbock spår 75,76. E-skydd: M 907, Hf vx 456,457,468,469 - M 950,938, stoppbock spår 75,76	X								
2048	2048	M	00:00	05:00	D							Område 18	A	A-skydd: M 896,839--955,967, stoppbock spår 75,76. E-skydd: M 907, Hf vx 456,457,468,469 - M 950,938, stoppbock spår 75,76	X									
74 73	2020	2020	M	00:00	05:00							D	Område 19	A	A-skydd: M 835,825 - M 946,953. E-skydd M 905, Hf vxl 455,458,467,470 - M 936,940.	X								
2044	2044	M	00:00	05:00	D							Område 19	A	A-skydd: M 835,825 - M 946,953. E-skydd M 905, Hf vxl 455,458,467,470 - M 936,940.	X									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö C - Triangeln - Lernacken
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
277205 Övrigt	HIE	LNK	X	Säk/Uh besiktning Citytunneln område 5, 6	74	1951	1951	nmTo	23:00	05:00	D	Område 6	A	M 835 - M 971.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Hyllie--Lernacken samt endast 3 spår i Hyllie..	
						2009	2009	nmTo	23:00	05:00	D	Område 6	A	M 835 - M 971.				
						2018	2018	nmTo	23:00	05:00	D	Område 6	A	M 835 - M 971.				
						2027	2027	nmTo	23:00	05:00	D	Område 6	A	M 835 - M 971.				
						2034	2034	nmTo	23:00	05:00	D	Område 6	A	M 835 - M 971.				
						2043	2043	nmTo	23:00	05:00	D	Område 6	A	M 835 - M 971.				
						71	1951	1951	nmO	23:00	05:00	D	Område 5	A				M 839 - M 969.
						2009	2009	nmO	23:00	05:00	D	Område 5	A	M 839 - M 969.				
						2018	2018	nmO	23:00	05:00	D	Område 5	A	M 839 - M 969.				
						2027	2027	nmO	23:00	05:00	D	Område 5	A	M 839 - M 969.				
277209 Övrigt	HIE	LNK	X	Säk/Uh besiktning Citytunneln område 14,15	74	2011	2011	nmTi	23:00	05:00	D	Område 15	A	A-skydd: M 982 - M 971. E-skydd: Hf vxl 451, 461, 466, 473 - hf vxl 412.	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Hyllie--Lernacken..	
						2011	2011	nmO	23:00	05:00	D	Område 14	A	A-skydd: M 988 - M 969. E-skydd: Hf vxl 453, 459, 464, M 879 - hf vxl 414.				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297728 Övrigt	M	ÖVN		Ktl-bes Övn sp 42,43	42,43	2008	2008	M	12:00	19:00	D		A	A-skydd Övn: M 302, 119, 472 - M 441, 473. A-skydd M: M 119 - 276.			Trafikpåverkan: Enkelspår Malmö C/Malmö Gbg-Östervärn
						2008	2008	M	12:00	19:00	D	A	E-skydd Övn: M 119, 302, Hf vxl 801, 807, 820, 822, M 451. E-skydd M: M 119 - Hf vxl 612, 608. E-skydd Mgb: M 302 - hf vxl 779, 775.	X			
297730 Övrigt	M	ÖVN		Ktl-bes Övn sp 43, 44	43,44	2010	2010	nmL	22:40	05:40	D		A	A-skydd Övn: M 109 - 503. A-skydd M: M 109 - 219.	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmö C-Fosieby
						2010	2010	nmL	22:40	05:40	D	A	E-skydd Övn: M 109, Hf vxl 805, 820, 823, 826, M 402. E-skydd M: M 109 - Hf vxl 603, 606.	X			
297755 Övrigt	M	ÖVN		Ktl-bes Malmö C sp 10,14,43	10,14,43	2018	2018	nmTi	22:00	04:00	D		A	A-skydd Övn: M 423 - M 109 A-skydd M: M 109 - SB sp 10, 14	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Östervärn-Malmö C
						2018	2018	nmTi	22:00	04:00	D	A	E-skydd Övn: Hf vx 806, M 445 - M 109 E-skydd M: M 109, Hf vxl 603, 616, 637, 636, SB sp 10.	X			
281308 Övrigt	MGB	ÖVN		Produktion bullerskyddsskärm Mgb-Fsb	E1 41 TGOJ, SEGE	2010	2011	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M304 - M448, vxldsi 458; E-skydd: M407 - M Hfp vx 816,J1	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmö Gbg-Östervärn
						2012	2012	M-OF-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M304 - M448, vxldsi 458; E-skydd: M407 - M Hfp vx 816,J1			Åtgärden omfattar montage av bullerskydd enligt Mark- och miljöoverdomstolens krav för att kunna trafikera Kontinentalbanan med persontrafik.
						2013	2013	M	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M304 - M448, vxldsi 458; E-skydd: M407 - M Hfp vx 816,J1			
297729 Övrigt	MGB	ÖVN		Ktl-bes Övn sp 41,42	41,42	2008	2008	O	12:00	19:00	D		A	A-skydd Övn: M 304, 441, 458, 418 - M 501.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Malmö Gbg- Fosieby
						2008	2008	O	12:00	19:00	D	A	E-skydd Övn: M 304, 431, 418, Hf vxl 819, 824, 825, M 404. E-skydd Mgb: M 304 - 407.	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297103 Övrigt	ÖVN		GD 80	Växelservice vxl 801	43	2004	2004	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2014	2014	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2019	2019	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2024	2024	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2029	2029	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2034	2034	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2039	2039	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2044	2044	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
						2049	2049	F	00:00	01:00	D		A	M 423 - 472,476			
297104 Övrigt	ÖVN		GD80	Växelservice vxl 804	42	2004	2004	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2009	2009	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2014	2014	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2019	2019	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2024	2024	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2029	2029	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2034	2034	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2039	2039	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2044	2044	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2049	2049	F	02:10	03:10	D		A	M 429,421 - 474			
297105 Övrigt	ÖVN		GD 80	Växelservice vxl 805	42	2004	2004	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2014	2014	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2019	2019	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2024	2024	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2029	2029	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2029	2029	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2034	2034	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2029	2029	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
						2044	2044	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474			
2049	2049	F	03:10	04:10	D		A	M 429,421 - 474									
297107 Övrigt	ÖVN		GD 80	Växelservice vxl 806	43	2004	2004	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2014	2014	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2019	2019	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2024	2024	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2029	2029	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2034	2034	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2039	2039	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2044	2044	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			
						2049	2049	F	01:05	02:05	D		A	M 433 - 462			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297108 Övrigt	ÖVN		GD 80	Växelservice vxl 808	43	2004	2004	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2014	2014	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2019	2019	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2024	2024	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2029	2029	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2034	2034	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2039	2039	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2044	2044	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
						2049	2049	F	04:15	05:15	D		A	M 453 - 442			
297110 Övrigt	ÖVN		GD 80	Växelservice vxl 816	42	2004	2004	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2014	2014	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2019	2019	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2024	2024	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2029	2029	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2034	2034	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2039	2039	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2044	2044	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			
						2049	2049	F	05:20	06:20	D		A	M 451 - 444			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
297920 Övrigt	ÖVN			Vxl bes Östervärn	42,43 42	2005	2005	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 804/805, 806	A	M 429, 421, 433 - M 431, 443				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Östervärn-Malmö C/Malmö Gbg	
						2014	2014	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 804/805, 806	A	M 429, 421, 433 - M 431, 443					
						2023	2023	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 804/805, 806	A	M 429, 421, 433 - M 431, 443					
						2029	2029	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 804/805, 806	A	M 429, 421, 433 - M 431, 443					
						2041	2041	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 804/805, 806	A	M 429, 421, 433 - M 431, 443					
						2050	2050	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 804/805, 806	A	M 429, 421, 433 - M 431, 443					
						43,44	2005	2005	nmTo	22:30	02:00	D	Vxl 801, 807, 808, 819, 822, 824, 825	A					M 423 - M 412
						2014	2014	nmTo	22:30	02:00	D	Vxl 801, 807, 808, 819, 822, 824, 825	A	M 423 - M 412					
						2023	2023	nmTo	22:30	02:00	D	Vxl 801, 807, 808, 819, 822, 824, 825	A	M 423 - M 412					
						2029	2029	nmTo	22:30	02:00	D	Vxl 801, 807, 808, 819, 822, 824, 825	A	M 423 - M 412					
						2041	2041	nmTo	22:30	02:00	D	Vxl 801, 807, 808, 819, 822, 824, 825	A	M 423 - M 412					
						2050	2050	nmTo	22:30	02:00	D	Vxl 801, 807, 808, 819, 822, 824, 825	A	M 423 - M 412					
						41,42	2005	2005	To	02:00	05:40	D	Vxl 809, 810, 815, 816, 820, 823, 826	A					M 451, 437, sb 1 - M 458, 418, 501
						2014	2014	To	02:00	05:40	D	Vxl 809, 810, 815, 816, 820, 823, 826	A	M 451, 437, sb 1 - M 458, 418, 501					
						2023	2023	To	02:00	05:40	D	Vxl 809, 810, 815, 816, 820, 823, 826	A	M 451, 437, sb 1 - M 458, 418, 501					
						2029	2029	To	02:00	05:40	D	Vxl 809, 810, 815, 816, 820, 823, 826	A	M 451, 437, sb 1 - M 458, 418, 501					
						2041	2041	To	02:00	05:40	D	Vxl 809, 810, 815, 816, 820, 823, 826	A	M 451, 437, sb 1 - M 458, 418, 501					
						2050	2050	To	02:00	05:40	D	Vxl 809, 810, 815, 816, 820, 823, 826	A	M 451, 437, sb 1 - M 458, 418, 501					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar			
281310 Övrigt	ÖVN	FSB		Produktion bullerskyddsskärm Övn-Fsb	UPP 53	2021	2021	To-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844	X		Åtgärden omfattar montage av bullerskydd enligt Mark- och miljööverdomstolens krav för att kunna trafikera Kontinentalbanan med persontrafik.			
						2022	2023	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844						
						2024	2024	M-OF-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844						
						2025	2027	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844						
						2028	2028	M-OF	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844						
						NED 52	2013	2013	Ti-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A				A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X	
							2014	2015	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A				A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574		
							2016	2016	M-OF-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A				A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574		
							2017	2019	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskudd	A				A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574		
297102 Övrigt	ÖVN	FSB		Datorskifte Övn-Fsb-Lrp	Alla	2006	2006	Ti	03:30	04:00	D		B	M437, M419, M411, M 413 -- M532, M534, M504, M502, M505, M507.			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik			
						2014	2014	Ti	03:30	04:00	D		B	M437, M419, M411, M 413 -- M532, M534, M504, M502, M505, M507.						
						2022	2022	Ti	03:30	04:00	D		B	M437, M419, M411, M 413 -- M532, M534, M504, M502, M505, M507.						
						2034	2034	Ti	03:30	04:00	D		B	M437, M419, M411, M 413 -- M532, M534, M504, M502, M505, M507.						
						2041	2041	Ti	03:30	04:00	D		B	M437, M419, M411, M 413 -- M532, M534, M504, M502, M505, M507.						
						2049	2049	Ti	03:30	04:00	D		B	M437, M419, M411, M 413 -- M532, M534, M504, M502, M505, M507.						
297726 Övrigt	ÖVN	FSB		Ktl-bes Övn-Fsb sp 52	52	2006	2006	nmL	22:30	05:30	D		A	A-skydd Fsb: M 404 - 551. E-skydd Övn: M 501 - Fsb: Hf vxl 841, 844, 848, 850.	X		Trafikpåverkan; Enkelspårsdrift Östervärn-Fosieby			
297727 Övrigt	ÖVN	FSB		Ktl-bes Övn-Fsb sp 53	53	2006	2006	nmS	22:30	05:30	D		A	A-skydd Fsb: M 402 - 543. E-skydd Övn: M 503 - Fsb: Hf vxl 842, 846.	X		Trafikpåverkan; Enkelspårsdrift Östervärn-Fosieby			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
300362 Övrigt	(ÖVN)	FSB		Produktion bullerskyddsskärm Övn-Fsb	NED 52	2033	2033	S	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Östervärn-Fosieby-(Lockarp)	
						2034	2035	M-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X		Åtgärden omfattar montage av bullerskydd enligt Mark- och miljööverdomstolens krav för att kunna trafikera Kontinentalbanan med persontrafik.		
						2036	2036	M-OF-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X				
						2037	2039	M-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X				
						2040	2040	M-OF-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X				
						2041	2041	M-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X				
						2042	2042	M	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M531 - M551; E-skydd: M584 - Hf vxl 841, 844 - M558, Hf vxl 850	X				
301079 Övrigt	ÖVN	FSB		Produktion bullerskyddsskärm Övn-Fsb	UPP 53	2021	2021	To-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Östervärn-Fosieby	
						2022	2023	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844	X		Åtgärden omfattar montage av bullerskydd enligt Mark- och miljööverdomstolens krav för att kunna trafikera Kontinentalbanan med persontrafik.	
						2024	2024	M-OF-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844	X			
						2025	2027	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844	X			
						2028	2028	M-OF	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 402 - M 562; E-skydd: M 503 - Hfp vx 842,844	X			
						NED 52	2013	2013	Ti-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X		
							2014	2015	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X		
							2016	2016	M-OF-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X		
							2017	2019	M-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X		
							2020	2020	M-OF-S	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X		
2021	2021	M-O	07:00	18:00	D	Montage av bullerskydd	A	A-skydd: M 404 - M 584; E-skydd: M 501 - M 574	X									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297097 Övrigt	FSB		GD 80	Växelservice vxl 841	53	2005	2005	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2015	2015	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2020	2020	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2025	2025	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2030	2030	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2035	2035	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2040	2040	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
						2045	2045	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562			
2050	2050	To	00:00	01:00	D		A	M 543 - 562									
297098 Övrigt	FSB		GD 80	Växelservice vxl 842	52	2005	2005	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2015	2015	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2020	2020	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2025	2025	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2030	2030	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2035	2035	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2040	2040	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
						2045	2045	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564			
2050	2050	To	01:00	02:00	D		A	M 541 - 564									
297099 Övrigt	FSB		GD 80	Växelservice vxl 843	52	2005	2005	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2015	2015	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2020	2020	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2025	2025	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2030	2030	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2035	2035	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2040	2040	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
						2045	2045	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564			
2050	2050	To	02:00	03:00	D		A	M 541 - 564									
297100 Övrigt	FSB		GD 80	Växelservice vxl 853	52	2005	2005	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2015	2015	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2020	2020	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2025	2025	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2030	2030	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2035	2035	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2040	2040	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
						2045	2045	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544			
2050	2050	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544									
2005	2005	To	04:00	05:00	D		A	si 554 - 546,544									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297101 Övrigt	FSB			GD 80 Växelservice vxl 844	53	2005	2005	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Trafikpåverkan enkelspår Fsb - Stp
						2010	2010	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2015	2015	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2020	2020	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2025	2025	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2030	2030	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2035	2035	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2040	2040	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2045	2045	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			
						2050	2050	To	03:00	04:00	D		A	M 543 - 553			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297921 Övrigt	FSB			Vxl bes Fositeby	52	2005	2005	O	08:30	11:00	D	Vxl 847, 850, 853	A	M 551 - M 546			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Östervärn-Fositeby Torsdag Enkelspårdrift Östervärn-Svågertorp Fredag	
						2014	2014	O	08:30	11:00	D	Vxl 847, 850, 853	A	M 551 - M 546				
						2023	2023	O	08:30	11:00	D	Vxl 847, 850, 853	A	M 551 - M 546				
						2029	2029	O	08:30	11:00	D	Vxl 847, 850, 853	A	M 551 - M 546				
						2041	2041	O	08:30	11:00	D	Vxl 847, 850, 853	A	M 551 - M 546				
						2050	2050	O	08:30	11:00	D	Vxl 847, 850, 853	A	M 551 - M 546				
						50,52 60	2005	2005	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 842, 843	A				M 541 - M 551.
						2014	2014	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 842, 843	A	M 541 - M 551.				
						2023	2023	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 842, 843	A	M 541 - M 551.				
						2029	2029	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 842, 843	A	M 541 - M 551.				
						2041	2041	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 842, 843	A	M 541 - M 551.				
						2050	2050	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 842, 843	A	M 541 - M 551.				
						2005	2005	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 848, 851, 852	A	sb s 848, sb 4 - M 520, 557				
						2014	2014	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 848, 851, 852	A	sb s 848, sb 4 - M 520, 557				
						2023	2023	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 848, 851, 852	A	sb s 848, sb 4 - M 520, 557				
						2029	2029	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 848, 851, 852	A	sb s 848, sb 4 - M 520, 557				
						2041	2041	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 848, 851, 852	A	sb s 848, sb 4 - M 520, 557				
						2050	2050	nmF	23:00	02:00	D	Vxl 848, 851, 852	A	sb s 848, sb 4 - M 520, 557				
						53 54	2005	2005	F	02:00	05:00	D	Vxl 841, 844, 845, 846, 849	A				M 543, 529 - 803, sb 2
						2014	2014	F	02:00	05:00	D	Vxl 841, 844, 845, 846, 849	A	M 543, 529 - 803, sb 2				
						2023	2023	F	02:00	05:00	D	Vxl 841, 844, 845, 846, 849	A	M 543, 529 - 803, sb 2				
						2029	2029	F	02:00	05:00	D	Vxl 841, 844, 845, 846, 849	A	M 543, 529 - 803, sb 2				
						2041	2041	F	02:00	05:00	D	Vxl 841, 844, 845, 846, 849	A	M 543, 529 - 803, sb 2				
						2050	2050	F	02:00	05:00	D	Vxl 841, 844, 845, 846, 849	A	M 543, 529 - 803, sb 2				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281318 Övrigt	FSB	(STP)		Produktion bullerskyddsskärm Fsb-Stp	53	2028	2028	LS	07:00	18:00	D		A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Fosiemy-Svågertorp
						2029	2031	M-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850		Åtgärden omfattar montage av bullerskydd enligt Mark- och miljöoverdomstolens krav för att kunna trafikera Kontinentalbanan med persontrafik.		
						2032	2032	M-OF-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850				
						2033	2033	M-L	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850				
						2044	2044	TiOF-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850				
						2045	2046	M-S	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850				
						2047	2047	MTi	07:00	18:00	D	A	A-skydd: M553 - M803; E-skydd: M562, hf vxl 843 - M532, Hfp vx 850				
297753 Övrigt	FSB	STP		Ktl-bes Fsb-Stp sp 53,54,83	53,54,83	2014	2014	nmL	22:30	05:30	D		A	A-skydd Fsb: M 543, Sb s570 - M532 sb sb2. A-skydd Stp: M 532 - M 817.	X		Trafikavbrott: Enkelspårdrift Fosiemy-Svågertorp
						2014	2014	nmL	22:30	05:30	D	A	E-skydd Fsb: M 503 - Sb sp 54, Hf vxl 842, 843, 850 - M 532. E-skydd Stp: M 532 - Hf vxl 318.	X			
						2018	2018	nmL	22:40	05:40	D	A	A-skydd Fsb: M 554 - M 546, 534. A-skydd Stp: M 534 - M 819.	X	Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Fosiemy-Svågertorp		
297754 Övrigt	FSB	STP		Ktl-bes Fsb-Stp sp 52,82	52,82	2018	2018	nmL	22:40	05:40	D		A	E-skydd Fsb: hf vxl 847, 849 - M 546, 534. E-skydd Stp: M 534 - hf vxl 316.	X		Trafikavbrott Svågertorp-Fosiemy
						2018	2018	nmL	22:40	05:40	D	A	A-skydd Fsb: hf vxl 847, 849 - M 546, 534. E-skydd Stp: M 534 - hf vxl 316.	X		Trafikavbrott Svågertorp-Fosiemy	
298677 Övrigt	FSB	STP		Förebyggande underhåll, rålsslipning	UPP 53, 83	2002	2002	F	00:00	02:00	D		A	Stp 817 - Fsb 562			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Svågertorp-Fosiemy
298678 Övrigt	FSB	STP		Förebyggande underhåll, rålsslipning	UPP	2002	2002	F	02:00	04:00	D		A	M 858 - M 554			Trafikavbrott Svågertorp-Skabersjö/Västra Ingelstad Enkelspårdrift Svågertorp-Fosiemy

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar					
277213 Övrigt	(FSB)	(LNK)		Banarbetsnätter Lernacken/Svågertorp D-Skydd V.11 V.44	Alla 84	2011	2011	L	20:00	24:00	D		A	M sb1 - sb4	X		Trafikpåverkan :					
						2011	2011	S	00:00	06:00	D		A	M sb1 - sb4	X		Trafikavbrott					
					Alla	2011	2011	L	20:00	24:00	D		A	M 912,914 -M 872,868,866,863,507	X		Spår 73 från Hie och spår 83 genom Stp är öppet för Arriva förutom mellan kl. 01.00 - 04.00 då det är trafikavbrott Fsb - Lnk - Hie.					
						92,93,71, 72,74,81, 82,85,86	2011	2011	S	00:00	06:00	D		A	M 912,914 -M 872,868,866,863,507	X						
					Alla	2011	2011	S	01:00	04:00	D		A	M 860,863 - M 532,534,505	X							
						73,83,82	Alla 84	2044	2044	L	20:00	24:00	D		A	M sb1 - sb4	X					
						2044	2044	S	00:00	06:00	D		A	M sb1 - sb4	X							
						Alla	2044	2044	L	20:00	24:00	D		A	M 912,914 -M 872,868,866,863,507	X						
						92,93,71, 72,74,81, 82,85,86	2044	2044	S	00:00	06:00	D		A	M 912,914 -M 872,868,866,863,507	X						
						Alla	2044	2044	S	01:00	04:00	D		A	M 860,863 - M 532,534,505	X						
						73,83,82	277241	STP	Banarbetsdagar Stp	81,82	2018	2018	Ti	23:00	24:00	D		A	M: si 517 - si 804			Trafikpåverkan:
						Övrigt				2018	2018	O	00:00	04:50	D		A	M: si 568 - si 804			Hälften av spåren avstängda i Svågertorp, enkelspårsdrift Lernacken-Hyllie/Lockarp/Fosieby	
				2028	2028	Ti	23:00	24:00		D		A	M: si 517 - si 804									
				2028	2028	O	00:00	04:50		D		A	M: si 568 - si 804									
				2042	2042	Ti	23:00	24:00		D		A	M: si 517 - si 804			Trafikavbrott Stp-Hie 00:20-04:50 sp 83-84						
				2042	2042	O	00:00	04:50		D		A	M: si 568 - si 804			Trafikavbrott Stp-Fsb 02:50-03:50 sp 83-84						
				83,84	2017	2017	O	00:20		04:50	D		A	M:si 856 - si 802,963,965			Trafikavbrott Stp-Trg 00:00-04:50 sp 81-82					
				2017	2017	O	02:50	03:50		D		A	M: si 811,813,815 - si 856									
				2023	2023	O	00:20	04:50		D		A	M:si 856 - si 802,963,965									
				2023	2023	O	02:50	03:50		D		A	M: si 811,813,815 - si 856									
				2036	2036	O	00:20	04:50		D		A	M:si 856 - si 802,963,965									
				2036	2036	O	02:50	03:50		D		A	M: si 811,813,815 - si 856									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297081 Övrigt	STP			GD 80 Växelservice vxl 316,317,318	83	2005	2005	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2005	2005	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2005	2005	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2010	2010	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2010	2010	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2010	2010	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2015	2015	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2015	2015	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2015	2015	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2020	2020	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2020	2020	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2020	2020	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2025	2025	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2025	2025	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2025	2025	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2030	2030	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2030	2030	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2030	2030	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2035	2035	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2035	2035	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2035	2035	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2040	2040	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2040	2040	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2040	2040	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2045	2045	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2045	2045	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2045	2045	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2049	2049	nmS	22:45	00:05	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2049	2049	S	00:20	01:20	D		A	M 856 - 817,819,895			
						2049	2049	S	02:20	06:00	D		A	M 856 - 817,819,895			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297083 Övrigt	STP			GD 80 Växelservice vxl 317	83	2005	2005	F	02:20	03:20	D		A	si 856 - 817,819,895			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2015	2015	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2020	2020	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2025	2025	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2030	2030	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2035	2035	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2040	2040	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
						2045	2045	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895				
2050	2050	F	02:20	03:20	D	A	si 856 - 817,819,895										
297084 Övrigt	STP			GD 80 Växelservice vxl 320	82	2005	2005	Ti	00:20	01:20	D		A	M 858 - 897			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2015	2015	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2025	2025	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2030	2030	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2035	2035	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2040	2040	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2045	2045	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
						2050	2050	Ti	00:20	01:20	D	A	M 858 - 897				
297085 Övrigt	STP			GD 80 Växelservice vxl 321	82	2005	2005	Ti	01:30	02:30	D		A	si 854 - 831			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2010	2010	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2015	2015	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2020	2020	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2025	2025	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2030	2030	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2035	2035	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2040	2040	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
						2045	2045	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831				
2050	2050	Ti	01:30	02:30	D	A	si 854 - 831										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297086 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 322	83	2005	2005	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. TRV2014/98607
						2010	2010	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2015	2015	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2020	2020	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2025	2025	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2030	2030	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2035	2035	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2040	2040	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2045	2045	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
						2050	2050	Ti	02:30	03:30	D		A	M 836,842 - 833			
297087 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 324	82	2005	2005	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2010	2010	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2015	2015	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2020	2020	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2025	2025	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2030	2030	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2035	2035	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2040	2040	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2045	2045	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
						2050	2050	F	01:06	02:06	D		A	M 844 - 831			
297088 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 327	83	2005	2005	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. TRV2014/98607
						2010	2010	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2015	2015	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2020	2020	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2025	2025	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2030	2030	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2035	2035	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2040	2040	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2045	2045	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
						2050	2050	Ti	03:30	04:30	D		A	si 836,842 - 833			
297089 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 337	82	2005	2005	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. TRV2014/98607
						2010	2010	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2015	2015	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2020	2020	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2025	2025	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2030	2030	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2035	2035	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2040	2040	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2045	2045	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			
						2050	2050	F	00:02	01:02	D		A	M 824 - 859			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297090 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 338	83	2005	2005	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Tågpåverkan: Stopp mot Hie, enkelspår till Lnk
						2010	2010	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2015	2015	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2020	2020	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2025	2025	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2030	2030	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2035	2035	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2040	2040	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
						2045	2045	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857			
2050	2050	O	02:30	03:30	D		A	M 810,818 - 857									
297091 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 339	83	2005	2005	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Tågpåverkan: Stopp mot Hie, enkelspår till Lnk
						2010	2010	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2015	2015	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2020	2020	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2025	2025	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2030	2030	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2035	2035	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2040	2040	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
						2045	2045	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822			
2050	2050	O	01:30	02:30	D		A	M 810,818 -822									
297092 Övrigt	STP		GD 80	Växelservice vxl 341	83	2005	2005	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Tågpåverkan: Stopp mot Hie, enkelspår till Lnk TRV2014/98607
						2010	2010	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2015	2015	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2025	2025	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2030	2030	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2035	2035	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2040	2040	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2045	2045	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			
						2050	2050	O	03:30	04:10	D		A	M 810,818 - 857			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297922 Övrigt	STP			Vxl bes Svågertorp	83,84	2004	2004	nmTo	23:00	01:30	D	Vxl 331, 332, 328, 327, 323, 322	A	M 816, 826 - sb 3, M 856			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Torsdag 01:30-04:00 Hyllie-Svågertorp
						2013	2013	nmTo	23:00	01:30	D	Vxl 331, 332, 328, 327, 323, 322	A	M 816, 826 - sb 3, M 856			
						2022	2022	nmTo	23:00	01:30	D	Vxl 331, 332, 328, 327, 323, 322	A	M 816, 826 - sb 3, M 856			
						2028	2028	nmTo	23:00	01:30	D	Vxl 331, 332, 328, 327, 323, 322	A	M 816, 826 - sb 3, M 856			
						2040	2040	nmTo	23:00	01:30	D	Vxl 331, 332, 328, 327, 323, 322	A	M 816, 826 - sb 3, M 856			
						2049	2049	nmTo	23:00	01:30	D	Vxl 331, 332, 328, 327, 323, 322	A	M 816, 826 - sb 3, M 856			
					83 72,73	2004	2004	To	01:30	04:00	D	Vxl 334, 335, 339, 338, 341	A	M 826 - M 812, 808, 806			
						2013	2013	To	01:30	04:00	D	Vxl 334, 335, 339, 338, 341	A	M 826 - M 812, 808, 806			
						2022	2022	To	01:30	04:00	D	Vxl 334, 335, 339, 338, 341	A	M 826 - M 812, 808, 806			
						2028	2028	To	01:30	04:00	D	Vxl 334, 335, 339, 338, 341	A	M 826 - M 812, 808, 806			
						2040	2040	To	01:30	04:00	D	Vxl 334, 335, 339, 338, 341	A	M 826 - M 812, 808, 806			
						2049	2049	To	01:30	04:00	D	Vxl 334, 335, 339, 338, 341	A	M 826 - M 812, 808, 806			
					81,82	2004	2004	nmF	23:30	04:30	D	Vxl 320, 321, 324, 325, 329, 330, 333, 326, 337	A	M 824, sb 2 - M 805, sb 4			
						2013	2013	nmF	23:30	04:30	D	Vxl 320, 321, 324, 325, 329, 330, 333, 326, 337	A	M 824, sb 2 - M 805, sb 4			
						2022	2022	nmF	23:30	04:30	D	Vxl 320, 321, 324, 325, 329, 330, 333, 326, 337	A	M 824, sb 2 - M 805, sb 4			
						2028	2028	nmF	23:30	04:30	D	Vxl 320, 321, 324, 325, 329, 330, 333, 326, 337	A	M 824, sb 2 - M 805, sb 4			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					81,82	2040	2040	nmF	23:30	04:30	D	Vxl 320, 321, 324, 325, 329, 330, 333, 326, 337	A	M 824, sb 2 - M 805, sb 4			
						2049	2049	nmF	23:30	04:30	D	Vxl 320, 321, 324, 325, 329, 330, 333, 326, 337	A	M 824, sb 2 - M 805, sb 4			
297930	STP			Spårbes Svågertorp	83,84	2009	2009	nmTi	22:20	01:20	D	Spårbes 83, 84	A	M 826, sb1 - M 856, sb3			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Tisdag 01:30-04:30 Svågertorp-Hyllie, Enkelspårdrift Lernacken-Svågertorp
Övrigt						2033	2033	nmTi	22:20	01:20	D	Spårbes 83, 84	A	M 826, sb1 - M 856, sb3			Enkelspårdrift Tisdag 23:00-02:00 Lernacken
						2043	2043	nmTi	22:20	01:20	D	Spårbes 83, 84	A	M 826, sb1 - M 856, sb3			-Lockarp/Fosieby
					83 72,73	2009	2009	Ti	01:30	04:30	D	Spårbes 72, 73, 83	A	M 802, 965, 963 - M 826			Enkelspårdrift Onsdag 02:00-03:00
						2033	2033	Ti	01:30	04:30	D	Spårbes 72, 73, 83	A	M 802, 965, 963 - M 826			Svågertorp-Lockarp, 03:00-04:00/04:00-05:00
						2043	2043	Ti	01:30	04:30	D	Spårbes 72, 73, 83	A	M 802, 965, 963 - M 826			Svågertorp-Fosieby
					81,82	2009	2009	nmO	23:00	02:00	D	Spårbes 81,82	A	M 804, sb 2 - M 507, sb 4			
						2033	2033	nmO	23:00	02:00	D	Spårbes 81,82	A	M 804, sb 2 - M 507, sb 4			
						2043	2043	nmO	23:00	02:00	D	Spårbes 81,82	A	M 804, sb 2 - M 507, sb 4			
					83	2009	2009	O	02:00	03:00	D	Spårbes 83	A	M 895 - 505.			
						2033	2033	O	02:00	03:00	D	Spårbes 83	A	M 895 - 505.			
						2043	2043	O	02:00	03:00	D	Spårbes 83	A	M 895 - 505.			
					83 53	2009	2009	O	03:00	04:00	D	Spårbes 53, 83	A	M 532 - M 817			
						2033	2033	O	03:00	04:00	D	Spårbes 53, 83	A	M 532 - M 817			
						2043	2043	O	03:00	04:00	D	Spårbes 53, 83	A	M 532 - M 817			
					82 52	2009	2009	O	04:00	05:00	D	Spårbes 52, 82	A	M 534 - M 819			
						2033	2033	O	04:00	05:00	D	Spårbes 52, 82	A	M 534 - M 819			
						2043	2043	O	04:00	05:00	D	Spårbes 52, 82	A	M 534 - M 819			
297957	STP			Vxl bes Svågertorp 318, 317, 316	82,83 86	2004	2004	S	02:20	05:55	D		A	M 856 - M 817, 819, 895			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Svågertorp-Fosieby
Övrigt						2013	2013	S	02:20	05:55	D		A	M 856 - M 817, 819, 895			Enkelspårdrift Svågertorp-Lockarp
						2022	2022	S	02:20	05:55	D		A	M 856 - M 817, 819, 895			
						2028	2028	S	02:20	05:55	D		A	M 856 - M 817, 819, 895			
						2040	2040	S	02:20	05:55	D		A	M 856 - M 817, 819, 895			
						2049	2049	S	02:20	05:55	D		A	M 856 - M 817, 819, 895			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297080 Övrigt	STP	LNK		Datorskifte Stp,Lnk	Alla	2006	2006	O	01:00	02:30	D		A	M902, M904 -- M967, M961, M806, M808, M811, M813, M815, M805			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik
						2014	2014	O	01:00	02:30	D	A	M902, M904 -- M967, M961, M806, M808, M811, M813, M815, M805				
						2022	2022	O	01:00	02:30	D	A	M902, M904 -- M967, M961, M806, M808, M811, M813, M815, M805				
						2034	2034	O	01:00	02:30	D	A	M902, M904 -- M967, M961, M806, M808, M811, M813, M815, M805				
						2041	2041	O	01:00	02:30	D	A	M902, M904 -- M967, M961, M806, M808, M811, M813, M815, M805				
						2049	2049	O	01:00	02:30	D	A	M902, M904 -- M967, M961, M806, M808, M811, M813, M815, M805				
297774 Övrigt	STP	LNK		Ktl-bes Stp-Hie/Lnk (Stängt genom Stp)	72,73,82, 83	2044	2044	nmS	23:00	05:00	D		A	A-skydd Stp: M 802, 804, 963, 965 - M 826, 851, 847.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Lernacken-Hyllie/Svägertorp
						2044	2044	nmS	23:00	05:00	D	A	E-skydd Lnk: Hf vxl 412, 414 - M 802, 804. E-skydd Hie: M 860, 955 - M 963, 965. E-skydd Stp: M 802, 804, 963, 965 - M 833, 841, 847.	X			
297076 Övrigt	LNK			GD 80 Växelservice vxl 411	92	2004	2004	To	00:00	01:00	D		A	M 930,971 - 977			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2014	2014	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2019	2019	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2024	2024	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2029	2029	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2034	2034	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2039	2039	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2044	2044	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2049	2049	To	00:00	01:00	D	A	M 930,971 - 977				
297077 Övrigt	LNK			GD 80 Växelservice vxl 412	74	2004	2004	To	01:00	02:00	D		A	M 930,971 - 977			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607
						2009	2009	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2014	2014	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2019	2019	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2024	2024	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2029	2029	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2034	2034	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2039	2039	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2044	2044	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				
						2049	2049	To	01:00	02:00	D	A	M 930,971 - 977				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297078 Övrigt	LNK		GD 80	Växelservice vxl 413	93	2004	2004	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607	
						2009	2009	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2014	2014	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2019	2019	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2024	2024	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2029	2029	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2034	2034	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2039	2039	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2044	2044	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2049	2049	To	02:20	03:20	D		A	M 928 - 979,969				
297079 Övrigt	LNK		GD80	Växelservice vxl 414	71	2004	2004	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Diarie TRV 2014 - 98607	
						2009	2009	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2014	2014	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2019	2019	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2024	2024	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2029	2029	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2034	2034	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2039	2039	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2044	2044	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
						2049	2049	To	03:20	04:20	D		A	M 928 - 979,969				
297923 Övrigt	LNK		Vxl bes	Lernacken	93 71	2006	2006	F	00:00	01:00	D	Vxl 413, 414	A	M 928 - M 979, 969			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lernacken-Svågertorp/Hyllie 00:00-01:00/01:00-02:00 Enkelspårsdrift Peberholm-Svågertorp/Hyllie 02:00-03:00/03:00-04:00	
						2015	2015	F	00:00	01:00	D	Vxl 413, 414	A	M 928 - M 979, 969				
						2024	2024	F	00:00	01:00	D	Vxl 413, 414	A	M 928 - M 979, 969				
						2030	2030	F	00:00	01:00	D	Vxl 413, 414	A	M 928 - M 979, 969				
						2036	2036	F	00:00	01:00	D	Vxl 413, 414	A	M 928 - M 979, 969				
						2048	2048	F	00:00	01:00	D	Vxl 413, 414	A	M 928 - M 979, 969				
						92 74	2006	2006	F	01:00	02:00	D	Vxl 411, 412	A				M 930 -M 971, 977
							2015	2015	F	01:00	02:00	D	Vxl 411, 412	A				M 930 -M 971, 977
							2024	2024	F	01:00	02:00	D	Vxl 411, 412	A				M 930 -M 971, 977
							2030	2030	F	01:00	02:00	D	Vxl 411, 412	A				M 930 -M 971, 977
					2036		2036	F	01:00	02:00	D	Vxl 411, 412	A	M 930 -M 971, 977				
					2048		2048	F	01:00	02:00	D	Vxl 411, 412	A	M 930 -M 971, 977				
					92	2006	2006	F	02:00	03:00	D	Vxl 421, 424	A	M 924 - M 931				
						2015	2015	F	02:00	03:00	D	Vxl 421, 424	A	M 924 - M 931				
						2024	2024	F	02:00	03:00	D	Vxl 421, 424	A	M 924 - M 931				
						2030	2030	F	02:00	03:00	D	Vxl 421, 424	A	M 924 - M 931				
						2036	2036	F	02:00	03:00	D	Vxl 421, 424	A	M 924 - M 931				
						2048	2048	F	02:00	03:00	D	Vxl 421, 424	A	M 924 - M 931				
					93	2006	2006	F	03:00	04:00	D	Vxl 422, 423	A	M 922 - M 933				
						2015	2015	F	03:00	04:00	D	Vxl 422, 423	A	M 922 - M 933				
						2024	2024	F	03:00	04:00	D	Vxl 422, 423	A	M 922 - M 933				
						2030	2030	F	03:00	04:00	D	Vxl 422, 423	A	M 922 - M 933				
2036	2036	F	03:00	04:00		D	Vxl 422, 423	A	M 922 - M 933									
2048	2048	F	03:00	04:00		D	Vxl 422, 423	A	M 922 - M 933									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297933 Övrigt	LNK			Spårbes Lernacken	92 74	2009	2009	To	00:00	05:00	D	Spårbes 92	A	M 914 - M 804, 936			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Peberholm-Svågertorp/Hyllie
						2033	2033	To	00:00	05:00	D	Spårbes 92	A	M 914 - M 804, 936			
						2043	2043	To	00:00	05:00	D	Spårbes 92	A	M 914 - M 804, 936			
						2009	2009	F	00:00	05:00	D	Spårbes 93	A	M 912 - M 938, 802			
						2033	2033	F	00:00	05:00	D	Spårbes 93	A	M 912 - M 938, 802			
					93 71	2009	2009	F	00:00	05:00	D	Spårbes 93	A	M 912 - M 938, 802			
						2033	2033	F	00:00	05:00	D	Spårbes 93	A	M 912 - M 938, 802			
						2043	2043	F	00:00	05:00	D	Spårbes 93	A	M 912 - M 938, 802			
279903 Övrigt	LNK	PHM		Besiktning av Spåranläggning	NED	2005	2005	nmTi	23:00	05:00	D	Besiktning av Spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 924 -- Phm Dvsi 35 E-Skydd Lnk Hf Vxl 421 -- Phm Hf Vxl 102-104	X	Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Peberholm-Lernacken (kan kryssa på Phm och Lnk)	
						2014	2014	nmTi	23:00	05:00	D	Besiktning av Spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 924 -- Phm Dvsi 35 E-Skydd Lnk Hf Vxl 421 -- Phm Hf Vxl 102-104	X		
						2020	2020	nmTi	23:00	05:00	D	Besiktning av Spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 924 -- Phm Dvsi 35 E-Skydd Lnk Hf Vxl 421 -- Phm Hf Vxl 102-104	X		
						2029	2029	nmTi	23:00	05:00	D	Besiktning av Spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 924 -- Phm Dvsi 35 E-Skydd Lnk Hf Vxl 421 -- Phm Hf Vxl 102-104	X		
						2040	2040	nmTi	23:00	05:00	D	Besiktning av Spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 924 -- Phm Dvsi 35 E-Skydd Lnk Hf Vxl 421 -- Phm Hf Vxl 102-104	X		
						2047	2047	nmTi	23:00	05:00	D	Besiktning av Spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 924 -- Phm Dvsi 35 E-Skydd Lnk Hf Vxl 421 -- Phm Hf Vxl 102-104	X		
						UPP	2005	2005	nmO	23:00	05:00	D	Besiktning av spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-Skydd Lnk Hf Vxl 423 -- Phm Hf Vxl 102		X
						2014	2014	nmO	23:00	05:00	D	Besiktning av spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-Skydd Lnk Hf Vxl 423 -- Phm Hf Vxl 102	X		
						2020	2020	nmO	23:00	05:00	D	Besiktning av spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-Skydd Lnk Hf Vxl 423 -- Phm Hf Vxl 102	X		
						2029	2029	nmO	23:00	05:00	D	Besiktning av spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-Skydd Lnk Hf Vxl 423 -- Phm Hf Vxl 102	X		
						2040	2040	nmO	23:00	05:00	D	Besiktning av spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-Skydd Lnk Hf Vxl 423 -- Phm Hf Vxl 102	X		
						2047	2047	nmO	23:00	05:00	D	Besiktning av spåranläggning	A	A-Skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-Skydd Lnk Hf Vxl 423 -- Phm Hf Vxl 102	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
279924 Övrigt	LNK	PHM		Åtg efter Besiktning	NED	2008	2008	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsig 924 -- Phm Dvsig 35 E-skydd Lnk Hf vxl 421 -- Phm Hf vxl 104.102	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Peberholm-Lernacken	
						2016	2016	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsig 924 -- Phm Dvsig 35 E-skydd Lnk Hf vxl 421 -- Phm Hf vxl 104.102	X			
						2022	2022	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsig 924 -- Phm Dvsig 35 E-skydd Lnk Hf vxl 421 -- Phm Hf vxl 104.102	X			
						2035	2035	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsig 924 -- Phm Dvsig 35 E-skydd Lnk Hf vxl 421 -- Phm Hf vxl 104.102	X			
						2042	2042	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsig 924 -- Phm Dvsig 35 E-skydd Lnk Hf vxl 421 -- Phm Hf vxl 104.102	X			
						2049	2049	nmTi nmO	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsig 924 -- Phm Dvsig 35 E-skydd Lnk Hf vxl 421 -- Phm Hf vxl 104.102	X			
						UPP	2008	2008	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
							2016	2016	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
							2022	2022	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
							2035	2035	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
							2042	2042	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
							2049	2049	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
							2049	2049	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Åtg efter Besiktning	A	A-skydd Lnk Dvsi 922 -- Phm Dvsi 65 E-skydd Lnk Hf vxl 423 -- Phm Hf vxl 102	X		
						279925 Övrigt	LNK	PHM		Totalavstängning Ösb	Alla	2011	2011	LS	13:00	13:00	H	Totalavstängning Ösb
2044	2044	LS	13:00	13:00	H							Totalavstängning Ösb	A	A-skydd Lnk Dvsi 921.923 -- Phm H-sig 22.52 E-skydd Lnk Dvsig 921.923 -- Phm H-sig 22.52	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
279916 Övrigt	PHM			På etablering av maskiner	1	2005	2005	M	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kastrup-Lernacken	
						2008	2008	MTi	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2014	2014	M	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2016	2016	MTi	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2020	2020	M	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2022	2022	MTi	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2029	2029	M	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2035	2035	MTi	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2040	2040	M	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2042	2042	MTi	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2047	2047	M	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2049	2049	MTi	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2	2005	2005	Ti	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65		X
						2008	2008	OTo	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2014	2014	Ti	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2016	2016	OTo	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2020	2020	Ti	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2022	2022	OTo	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2029	2029	Ti	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2035	2035	OTo	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
2040	2040	Ti	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								
2042	2042	OTo	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								
2047	2047	Ti	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								
2049	2049	OTo	23:00	23:15	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra

Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup

Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
--------------	------	------	------	-------------	----	------	------	-------	-------	-------	-----	--------	-----	------------------------------------	-------	----	--------------

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
279918 Övrigt	PHM			Av etablering av maskiner	1	2005	2005	Ti	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kastrup-Lernacken
						2008	2008	TiO	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2014	2014	Ti	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2016	2016	TiO	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2020	2020	Ti	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2022	2022	TiO	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2029	2029	Ti	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2035	2035	TiO	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2040	2040	Ti	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2042	2042	TiO	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2047	2047	Ti	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2049	2049	TiO	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 35	X		
						2	2005	2005	O	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X	
						2008	2008	ToF	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2014	2014	O	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2016	2016	ToF	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2020	2020	O	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2022	2022	ToF	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2029	2029	O	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
						2035	2035	ToF	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X		
2040	2040	O	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								
2042	2042	ToF	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								
2047	2047	O	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								
2049	2049	ToF	04:45	05:00	D	På etablering av maskiner	A	A-skydd Phm-Hsig 22 -- Phm Dvsig 65	X								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra

Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup

Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
--------------	------	------	------	-------------	----	------	------	-------	-------	-------	-----	--------	-----	------------------------------------	-------	----	--------------

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
279921 Övrigt	PHM			På och avetablering av maskiner	1	2005	2005	nmTo	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kastrup-Lernacken	
						2009	2009	nmTi nmO	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2014	2014	nmTo	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2017	2017	nmTi nmO	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2020	2020	nmTo	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2024	2024	nmTi nmO	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2029	2029	nmTo	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2034	2034	nmTi nmO	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2040	2040	nmTo	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2043	2043	nmTi nmO	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2047	2047	nmTo	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2050	2050	nmTi nmO	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Dvsig 64 E-skydd Phm H-sig 52 -- Phm Hf vxl 101-103	X			
						2	2005	2005	nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2009	2009	nmTo nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X			
						2014	2014	nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X			
						2017	2017	nmTo nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Malmö/Malmö Godsbangård-Kastrup
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar
					2	2020	2020	nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2024	2024	nmTo nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2029	2029	nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2034	2034	nmTo nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2040	2040	nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2043	2043	nmTo nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2047	2047	nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		
						2050	2050	nmTo nmF	22:40	04:40	D	På och avetablering av maskiner	A	A-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Dvsi 34 E-skydd Phm H-sig 22 -- Phm Hf vxl 103	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Markarydsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297624 Övrigt	(EA)	(MRD)		Underhållsspårrikt.	E	2044	2044	S	19:00	24:00	D		A	Ea 54 - Mrd 21			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Eldsberga)-(Markaryd)
						2045	2045	nmTi-nmTo	19:00	05:00	D		A	Ea 54 - Mrd 21			
297381 Övrigt	GND	HM		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl D-skydd	E	2013	2013	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Gnd 1/1 - Hm 169, Hm 169 -173	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Genevad-Hässleholm
						2038	2038	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Gnd 1/1 - Hm 169, Hm 169 -173	X		
						2039	2039	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Gnd 1/1 - Hm 169, Hm 169 -173	X		
297625 Övrigt	(MRD)	(BJM)		Underhållsspårrikt.	E	2045	2045	nmF nmL	19:00	05:00	D		A	Mrd 22 - Bjm 21			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Markaryd)-(Bjärnum)
280526 Övrigt	(MRD)	HM		Montera kälkar i Hm på Ktl , för kortare grupper vid Plf arbeten	E 7,8,9	2004	2004	nmTi-nmF	23:45	04:45	D	elarbete	A	D-skydd: Mrd 22 - Hm 169, Hm 169 - Hm 206, 176, 243, 245, 247, 187, 191, 194 (klova växlar 464,465,540)	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hässleholm-(Markaryd), samt spår 7-9 är avstängda, spår 6 tillgängligt söderifrån
																	4 kälkar
297626 Övrigt	(BJM)	(HM)		Underhållsspårrikt.	E	2045	2045	nmS	19:00	05:00	D		A	Bjm 22 - Hm 169			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Bjärnum)-(Hässleholm)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Nässjö-Halmstad
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277474 Övrigt	(N)	(VGD)		Servicefönster N - Vgd	E	1951	2050	nmTo	21:00	06:00	D		A	N 297 - Mbä 21-22 - vgd 21, Linjen N - Vgd			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (N)- (Vgd)
277476 Övrigt	(VGD)	(V)		Servicefönster Vgd - V	E	1951	2050	nmTo	22:00	04:50	D		A	Vgd 22 - Syd 21-22- Kvh 21-22 - V 51v, Linjen Vgd - V			Trafikpåverkan: Totalavstängt (Vgd) - (V)
281488 Övrigt	(V)	(SDR)		Ommålning broar Storån/Nissan	E	2034	2034	To-S	04:00	24:00	H	Ommålning broar	A	D-skydd: V 1v - Sdr A1/2			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (V)-(Sdr). Samordnas Västra, ett "ben" Lme-Hd måste hållas öppet, antingen via Bs/Vb eller V//JD
						2035	2035	M	00:00	04:00	D	Ommålning broar	A	D-skydd: V 1v - Sdr A1/2			
277477 Övrigt	(V)	(LRD)		Servicefönster V - Lrd	E	1951	2050	nmTi	21:45	02:50	D		A	V 102 - Fod A1/2 - Fod B1/2 - Rft 1/1 - Rft 1/2 - Sdr A 1/2 - Sdr B 1/2 - Lrd 2/1, Linjen V - Lrd			Trafikpåverkan: Totalavstängt (V) - (Lrd)
277479 Övrigt	(V)	(LRD)		Servicefönster V - Lrd	E	2021	2023	nmO-nmF	21:45	02:50	D		A	Linjen V - Lrd			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (V) - (Lrd)
						2034	2048	nmO-nmF	21:45	02:50	D		A	Linjen V - Lrd			
277480 Övrigt	(V)	(LRD)		Banarbetsvecka V - Lrd	E	2015	2015	M-F	07:40	16:20	D		A	Linjen V - Lrd			Trafikpåverkan: Totalavstängt (V) - (Lrd)
						2040	2040	M-F	07:40	16:20	D		A	Linjen V - Lrd			
289341 Övrigt	LRD	(HD)		Servicefönster	Alla	1951	2014	nmTi	22:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott
						2014	2025	S	22:00	24:00	D		A				Landeryd måste bevakas när tiderna ska utnyttjas till 03.40 nmTi-F.
						2015	2026	M	00:00	05:00	D		A				Kontakt tas med Thomas Nyström TLoss4, annars måste arbetena avslutas 02.50//JD
						2015	2026	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A				
						2027	2040	nmTi	22:00	05:00	D		A				
						2040	2043	S	22:00	24:00	D		A				
						2041	2044	M	00:00	05:00	D		A				
						2041	2044	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A				
						2045	2050	nmTi	22:00	05:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Nässjö-Hultsfred
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277488 Övrigt	(N)	EK		Servicefönster	E	1951	2050	nmO-nmF	20:45	05:30	D		A	Linjen N - Ek, Ek 21 -- 22			Trafikpåverkan: Tågfri tid
281490 Övrigt	(EK)	(MND)		Ommålning av broar i Hult och Högebron	E	2037	2037	To-S	00:00	24:00	H	Ommålning av broar	A	D-skydd: Ek 22 - Mnd 2/1			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ek)-(Mnd). Samordnas Vida/GreenCargo//JD
277489 Övrigt	(EK)	(HF)		Servicefönster	E	1951	2050	M-To	09:30	16:30	D		A	Linjen Ek - Hf			Trafikpåverkan: Tågfri tid
						2019	2019	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2021	2021	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2023	2023	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2025	2025	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2027	2027	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2029	2029	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2031	2031	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2033	2033	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2035	2035	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2037	2037	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			
						2039	2039	nmS	20:45	07:00	D		A	Linjen Ek - Hf			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Nässjö-Åseda
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
281476 Övrigt	(N)	VTA		Vetlanda, Ommålning av bro	E	2039	2039	To-S	00:00	24:00	H	Ommålning av bro	A	D-skydd: N Utf 283 - Vet inf A			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (N)-Vta. Samordnas GreenCargo/JLT//JD

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Rååbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280816 Övrigt	HBGB			Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte mm	11G	2038	2038	LS	01:30	24:00	H	Spår- & vxl-byte	A	A-skydd: Hb L1 - Hb 117; E-skydd: Hb L1 - 117, hf vxl 478,481,484	X		Trafikpåverkan: Ingen åtkomst till Raus-depån. Går ej trafikera Helsingborg godsbangård-Åttekulla/Gantofta.
						2039	2039	M	00:00	04:00	D	Spår- & vxl-byte	A	A-skydd: Hb L1 - Hb 117; E-skydd: Hb L1 - 117, hf vxl 478,481,484	X		Endast åtkomst Helsingborg godsbangård norrifrån.
301063 Övrigt	HBGB			Helsingborg - Teckomatorp, Spår- o växelbyte i utökat skydd på Hbgb	11G	2035	2035	LS	01:30	24:00	H	Spår- & vxl-byte	A	A-skydd: Hb 201 - 103; E-skydd: Hb 201 - 103	X		Utökat skydd till huvudobjekt 280815. Inte trafikpåverkande
						2036	2044	M-S	00:00	24:00	H	Spår- & vxl-byte	A	A-skydd: Hb 201 - 103; E-skydd: Hb 201 - 103	X		
297388 Övrigt	HBGB	GAN		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E Alla,11	2014	2014	M	19:00	23:00	D		A	Hb 111, Hf vxl 496 - Hb 206,209 - Hb 103. Hb 103 - Gan 31,33	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott Hbgb-(Våk) 19:00-03:00 ingen åtkomst till Raus-depån
						2014	2014	nmTi	19:00	03:00	D		A	Hb Hfvxl 494 - Hb 103 - Gan 31,33	X		19:00-23:00.
297407 Övrigt	(HBGB)	(VÅK)		Underhållsspärrikt.	E	2014	2014	nmO	19:00	05:00	D		A	Hb 103 - Våk 21			Trafikavbrott: (Hbgb)-(Våk).
280815 PSB	(HBGB)	TP		Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte mm	E TP sp 3,4,5	2035	2035	LS	01:30	24:00	H	Spår- & vxl-byte	A	D-skydd: HB 103 - Tp 31,83	X		PSB S6
						2036	2044	M-S	00:00	24:00	H	Spår- & vxl-byte	A	D-skydd: HB 103 - Tp 31,83			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Helsingborg godsbangård-Teckomatorp.
305487 Övrigt	(HBGB)	TP		Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte Rålslossning	E TP sp 3,4,5	2025	2025	O	21:00	03:10	H	Rålslossning inför spårbyte	A	A-skydd: Hb 103 - Tp 31,83			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Helsingborg godsbangård-Teckomatorp nattetid.
						2026	2026	M	21:00	03:10	H	Rålslossning inför spårbyte	A	A-skydd: Hb 103 - Tp 31,83			
						2027	2027	To	21:00	03:10	H	Rålslossning inför spårbyte	A	A-skydd: Hb 103 - Tp 31,83			
						2031	2031	To	21:00	03:10	H	Rålslossning inför spårbyte	A	A-skydd: Hb 103 - Tp 31,83			
						2032	2032	To	21:00	03:10	H	Rålslossning inför spårbyte	A	A-skydd: Hb 103 - Tp 31,83			
297682 Övrigt	HBGB	E		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	Alla,	2007	2007	M-F	08:15	16:30	D		A	D-S Hb 201-103. Hb 103 - Tp 21,23 - 24,22 Tp 24 - E 105, E 105 - 155	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott (Hbgb)-Tp, Tp-(E).
						2019	2019	M-F	08:15	16:30	D		A	D-S Hb 201-103. Hb 103 - Tp 21,23 - 24,22 Tp 24 - E 105, E 105 - 155	X		
						2032	2032	M-F	08:15	16:30	D		A	D-S Hb 201-103. Hb 103 - Tp 21,23 - 24,22 Tp 24 - E 105, E 105 - 155	X		
						2041	2041	M-F	08:15	16:30	D		A	D-S Hb 201-103. Hb 103 - Tp 21,23 - 24,22 Tp 24 - E 105, E 105 - 155	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Rååbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
301042 Övrigt	(GAN)	(VÅK)		Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte Kabelsänkning Gan-Våk	E	2019	2020	M-To	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Gan 22 - Våk 21			Trafikpåverkan = trafikavbrott (Gantofta)-(Vallåkra).
						2019	2020	F	19:00	05:20	H	Förarbeten	A	A-skydd: Gan 22 - Våk 21			
						2019	2020	L	19:00	06:30	H	Förarbeten	A	A-skydd: Gan 22 - Våk 21			
						2019	2019	S	19:00	24:00	H	Förarbeten	A	A-skydd: Gan 22 - Våk 21			
						2020	2020	M	00:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Gan 22 - Våk 21			
2021	2021	M	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Gan 22 - Våk 21									
297408 Övrigt	(GAN)	(BIB)		Underhållsspärrikt.	E	2014	2014	nmTo	19:00	05:00	D		A	Gan 22 -Bib 21			Trafikavbrott (Gan)-(Bib)
301041 Övrigt	(VÅK)	(TGP)		Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte Kabelsänkning Våk-Tgp	E	2016	2017	S	19:00	24:00	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			Trafikpåverkan = trafikavbrott (Vallåkra)-(Tågarp).
						2017	2018	M	00:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			
						2017	2017	M-To	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			
						2018	2018	M-O	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			
						2017	2018	F	19:00	05:20	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			
						2017	2018	L	19:00	06:30	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			
						2018	2018	S	19:00	24:00	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21			
2019	2019	M	00:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Våk 22 - Tgp 21									
297409 Övrigt	(VÅK)	TP		Underhållsspärrikt.	E,3,4	2014	2014	nmF	18:00	05:00	D		A	Våk 22 - Tp 31,83			Trafikavbrott: (Våk)-Tp spår 3,4
301040 Övrigt	(TGP)	(BIB)		Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte Kabelsänkning Tgp-Bib	E	2014	2015	S	19:00	24:00	H	Förarbeten	A	A-skydd: Tgp 22 - Bib 21			Trafikpåverkan= trafikavbrott (Tågarp) - (Billeberga).
						2015	2016	M	00:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Tgp 22 - Bib 21			
						2015	2016	M-To	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Tgp 22 - Bib 21			
						2015	2016	F	19:00	05:20	H	Förarbeten	A	A-skydd: Tgp 22 - Bib 21			
						2015	2016	L	19:00	06:30	H	Förarbeten	A	A-skydd: Tgp 22 - Bib 21			
301039 Övrigt	(BIB)	TP		Helsingborg - Teckomatorp, Spår- och växelbyte Kabelsänkning Bip-Tp	E	2012	2012	L	19:00	06:30	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Billeberga) -Teckomatorp.
						2012	2013	S	19:00	24:00	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			
						2013	2014	M	00:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			
						2013	2013	M-To	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			
						2014	2014	M-O	19:00	03:10	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			
						2013	2014	F	19:00	05:20	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			
						2013	2014	L	19:00	06:30	H	Förarbeten	A	A-skydd: Bib 22 - TP L2			
280818 Övrigt	TP			Teckomatorp, Spår- och växelbyte mm	3,4	2037	2037	LS	00:00	24:00	H	Spår-byte	A	A&E-skydd: Tp 31/83 - L1, hf vxl 138,140	X		Trafikpåverkan = Begränsad kapacitet, spår 2 avstängt.
						2036	2044	M-S	00:00	24:00	H	Spår-byte	A	A&E-skydd: Tp 36 - 35	X		V2037 L,S trafikavbrott mot Kävlinge.
						2035	2035	LS	01:30	24:00	H	Spår-byte	A	A&E-skydd: Tp 36 - 35			
297320 Övrigt	(TP)	(E)		Kontroll/service rälsmörjningsapparat 3034	E	2007	2007	O	11:12	11:40	D		A	Tp 24 - E 105			Trafikpåverkan = trafikavbrott (Tp)-(E).
						2019	2019	O	11:12	11:40	D		A	Tp 24 - E 105			
						2033	2033	O	11:12	11:40	D		A	Tp 24 - E 105			
						2046	2046	O	11:12	11:40	D		A	Tp 24 - E 105			
301364 Övrigt	TP	(E)		Spårriktning 10 plk vid trafikavbrott Råå - Marieholmsbanan	E	2041	2041	M-S	00:00	24:00	H	Spårriktning	A	D-skydd: E 190 - Tp 24			Trafikpåverkan = trafikavbrott (E)-(Tp).

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Skånebanan Hb-Crgb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297379 Övrigt	(HB)	(AP)		Spårriktning	E	2011	2011	S	22:00	24:00	D		A	D-skydd Åp 22 - Hb 101			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Åstorp)-(Helsingborg Gbg)
						2012	2012	M	00:00	06:00	D		A	D-skydd Åp 22 - Hb 101			
						2012	2012	nmO	22:00	06:00	D		A	D-skydd Åp 22 - Hb 101			
						2012	2012	nmTo	22:00	06:00	D		A	D-skydd Åp 22 - Hb 101			
						2012	2012	nmF	22:00	06:00	D		A	D-skydd Åp 22 - Hb 101			
297154 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 11-12	11G,12G	2003	2003	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 272 - hfvxl 19			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 11g,12g.
297192 Övrigt	HBGB			Kontroll/service rälsmörjningsapparat 1556	2	2014	2014	To	03:30	04:00	D		A	Hb 132 - 136			Trafikpåverkan: Ingen trafik (Hb)-(Hbgb) spår 2. Tågfri tid
						2024	2024	To	03:30	04:00	D		A	Hb 132 - 136			
						2034	2034	To	03:30	04:00	D		A	Hb 132 - 136			
						2037	2037	To	03:30	04:00	D		A	Hb 132 - 136			
						2049	2049	To	03:30	04:00	D		A	Hb 132 - 136			
297195 Övrigt	HBGB			Kontroll/service rälsmörjningsapparat 2399	3g-8g	2003	2003	To	09:30	11:30	D		A	Hb 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst 3g-8g söderifrån
						2014	2014	To	09:30	11:30	D		A	Hb 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
						2024	2024	To	09:30	11:30	D		A	Hb 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
						2037	2037	To	09:30	11:30	D		A	Hb 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
						2049	2049	To	09:30	11:30	D		A	Hb 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
297198 Övrigt	HBGB			Kontroll/service rälsmörjningsapparat 2395	6g-19g	2003	2003	To	07:30	09:30	D		A	Hb 11/8, 11/6 - 180			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 6g-19g söderifrån
						2014	2014	To	07:30	09:30	D		A	Hb 11/8, 11/6 - 180			
						2024	2024	To	07:30	09:30	D		A	Hb 11/8, 11/6 - 180			
						2037	2037	To	07:30	09:30	D		A	Hb 11/8, 11/6 - 180			
						2049	2049	To	07:30	09:30	D		A	Hb 11/8, 11/6 - 180			
297331 Övrigt	HBGB			Åtgärdande underhåll	3g-8g	2006	2006	nmTi-nmF	20:00	04:00	D		A	Hbgb D:S 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119	X		Trafikpåverkan = begränsad kapacitet. Ingen åtkomst Hbgb söderifrån.
						2015	2015	nmTi-nmF	20:00	04:00	D		A	Hbgb D:S 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
						2035	2035	nmTi-nmF	20:00	04:00	D		A	Hbgb D:S 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
						2044	2044	nmTi-nmF	20:00	04:00	D		A	Hbgb D:S 160,162,164,166,168,170,174 - 117,119			
297346 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 15-16	15G,16G	2007	2007	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 261,262 - hfvxl 20			Trafikpåverkan = spår 15g och 16g avstängda.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Skånebanan Hb-Crgb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297199 Övrigt	(HBGB)	(ÄTK)		Kontroll/service rälsmörjningsapparat 2953	E	2003	2003	To	00:40	03:00	D		A	Ätk 22 - Hb 101			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Helsingborg)-(Ättekulla)
						2014	2014	To	00:40	03:00	D		A	Ätk 22 - Hb 101			
						2024	2024	To	00:40	03:00	D		A	Ätk 22 - Hb 101			
						2037	2037	To	00:40	03:00	D		A	Ätk 22 - Hb 101			
						2049	2049	To	00:40	03:00	D		A	Ätk 22 - Hb 101			
297406 Övrigt	(HBGB)	(BJUV)		Underhållsspärrikt.	E	2014	2014	nmTi	19:00	05:00	D		A	Bjuv 22 - Hb 101			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bjuv)-(HBGB)
297452 Övrigt	HBGB	(ÅP)		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2017	2017	S	21:00	24:00	D		A	D-skydd: Hb107 - Hb101, Hb101 - ÅpL71	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Helsingborg Gbg- (Åstorp)
						2018	2018	M	00:00	06:00	D		A	D-skydd: Hb107 - Hb101, Hb101 - ÅpL71	X		
						2018	2018	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Hb107 - Hb101, Hb101 - ÅpL71	X		
						2048	2048	S	21:00	24:00	D		A	D-skydd: Hb107 - Hb101, Hb101 - ÅpL71	X		
						2049	2049	M	00:00	06:00	D		A	D-skydd: Hb107 - Hb101, Hb101 - ÅpL71	X		
						2049	2049	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Hb107 - Hb101, Hb101 - ÅpL71	X		
297422 Övrigt	MÖR			GDS-80.	Alla	2015	2015	nmF	23:00	02:00	D		A	Mör 21-22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mörarp
						2025	2025	nmF	23:00	02:00	D		A	Mör 21-22			
						2035	2035	nmF	23:00	02:00	D		A	Mör 21-22			
						2045	2045	nmF	23:00	02:00	D		A	Mör 21-22			
297405 Övrigt	(MÖR)	(ÅP)		Underhållsspärrikt.	E	2013	2013	S	19:00	24:00	D		A	Åp 22 - Mör 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Åstorp)-(Mörarp)
						2014	2014	M	00:00	05:00	D		A	Åp 22 - Mör 21			
297317 Övrigt	(BJUV)	(ÅP)		Kontroll/service rälsmörjningsapparat 737	E	2004	2004	To	00:40	03:00	D		A	Åp 22 - Bjuv 21			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Åstorp)-(Bjuv)
						2015	2015	To	00:40	03:00	D		A	Åp 22 - Bjuv 21			
						2026	2026	To	00:40	03:00	D		A	Åp 22 - Bjuv 21			
						2038	2038	To	00:40	03:00	D		A	Åp 22 - Bjuv 21			
297621 Övrigt	ÅP			Åtgärdande underhåll Spår o Ktl D-skydd	Alla	2026	2026	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	D-skydd	A	D-skydd: Å L11 - Åp 51,Hlp 32,34 - Åp 24, Kåb 31,33 - Bjuv 31,33 - Åp 52,24 - Åp 51	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Åstorp, samt sträckorna till driftplatser Ängelholm, Hasslarp, Billesholm, Kärreberga och Bjuv
						2043	2043	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	D-skydd	A	D-skydd: Å L11 - Åp 51,Hlp 32,34 - Åp 24, Kåb 31,33 - Bjuv 31,33 - Åp 52,24 - Åp 51	X		
297647 Övrigt	ÅP			GDS-80.	Alla	2046	2046	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A	Åp 21,51-52,22,24			Trafikpåverkan: trafikavbrott Åstorp
300473 Övrigt	ÅP	PT		Signalinkoppling höjd sth Skånebanan Pt-Åp	E	2009	2010	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Förberedande arb	A	D-skydd: Pt 21 - Åp 23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åstorp - Perstorp
291984 Övrigt	ÅP	(HM)		Signalinkoppling höjd sth Skånebanan	E	2010	2010	LS	00:00	24:00	H	Totalstopp	A	D-skydd: Hm 106 - Åp 23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hässleholm) - Åstorp
						2014	2014	LS	00:00	24:00	H	Totalstopp	A	D-skydd: Hm 106 - Åp 23			
						2017	2017	LS	00:00	24:00	H	Totalstopp	A	D-skydd: Hm 106 - Åp 23			
						2022	2022	LS	00:00	24:00	H	Totalstopp	A	D-skydd: Hm 106 - Åp 23			
						2023	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Efterarbeten	A	D-skydd: Hm 106 - Åp 23			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Skånebanan Hb-Crgb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297352 Övrigt	(ÅP)	HM		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2008	2008	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Åp 21- Hm 106, Hm 106 - 116			Trafikavbrott Hässleholm-(Åstorp)
						2026	2026	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Åp 21- Hm 106, Hm 106 - 116			
						2032	2032	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Åp 21- Hm 106, Hm 106 - 116			
						2036	2036	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A	D-skydd: Åp 21- Hm 106, Hm 106 - 116			
300471 Övrigt	PT	(HM)		Signalinkoppling höjd sth Skånebanan Hm-Pt	E	2007	2008	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	Förberedande arb	A	D-skydd: Hm106 - Pt 22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hässleholm) - Perstorp
280523 Övrigt	FIN	HM		Montera kälkar i Hm på Ktl , för kortare grupper vid Plf arbeten	E 6	2009	2009	S	23:45	24:00	D	elarbete	A	D-skydd: Hm 176 - Hm 106, Hm 106 - Fin 22, Klova växlar i Hm 492,519,518,538,551,554	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hässleholm-Finja, samt spår 6 i Hässleholm. Spår 7-9 är tillgängliga endast norrifrån.
						2010	2010	M	00:00	03:45	D	elarbete	A	D-skydd: Hm 176 - Hm 106, Hm 106 - Fin 22, Klova växlar i Hm 492,519,518,538,551,554	X		1 kälke
280521 Övrigt	HM	ATP		Montera kälkar i Hm på Ktl , för kortare grupper vid Plf arbeten	E 1,15	2007	2007	S	23:45	24:00	D	elarbete	A	D-skydd: Atp 31,33 - Hm103, Hm 103 - Hm227, Hm 148 - 223. Klova växlar: 548,474,471	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hässleholm-Attarp, samt Hässleholm spår 1a, 1b och 15
						2008	2008	M	00:00	03:45	D	elarbete	A	D-skydd: Atp 31,33 - Hm103, Hm 103 - Hm227, Hm 148 - 223. Klova växlar: 548,474,471	X		2 kälkar isf en
						2008	2008	S	23:45	24:00	D	elarbete	A	D-skydd: Atp 31,33 - Hm103, Hm 103 - Hm227, Hm 148 - 223. Klova växlar: 548,474,471	X		
						2009	2009	M	00:00	03:45	D	elarbete	A	D-skydd: Atp 31,33 - Hm103, Hm 103 - Hm227, Hm 148 - 223. Klova växlar: 548,474,471	X		
280840 Övrigt	(HM)	ATP		Attarp, Förlängning av mötesstation: Hst-nedsättning	E	2044	2044	S	00:00	24:00	D		H	(sth: 160/70 km+m: 4,071/7,110 Längd: 3039)			Trafikpåverkan: Endast ha-nedsättning Förberedande arbeten inför partiellt dubbelspår
						2045	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 4,071/7,110 Längd: 3039)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 4,071/7,110 Längd: 3039)			
298056 Övrigt	HM	(ATP)		Samlat underhåll	E 1,2	2018	2018	nmL	22:00	08:00	D		A	Hm 227, Hm 203, hfp vx 469, Hm 109, Hm 103. Hm 103 - Atp 22. Växel 469 klovas i högerläge	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Hässleholm-(Attarp), samt Hässleholm spår 1 och 2
						2042	2042	nmL	22:00	08:00	D		A	Hm 227, Hm 203, hfp vx 469, Hm 109, Hm 103. Hm 103 - Atp 22. Växel 469 klovas i högerläge	X		
277639 Övrigt	(HM)	(CR)		Servicefönster Måndagar	E	1951	2050	M	01:00	04:00	D		A	Hm 103 - Cr 222			Servicefönster Trafikpåverkan: Totalavstängt (Hm)-(Cr)
277642 Övrigt	(HM)	(CR)		Banarbetsnätter D-skydd	E	2014	2015	nmTi-nmF	22:45	03:55	D		A	Hm 103 - Cr 222			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hm)-(Cr)
						2020	2020	nmTi-nmF	22:45	03:55	D		A	Hm 103 - Cr 222			Servicefönster
						2036	2036	nmTi-nmF	22:45	03:55	D		A	Hm 103 - Cr 222			Samordnas ktl-besiktning v2020

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Skånebanan Hb-Crgb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
285414 Övrigt	(HM)	(CR)		Banarbetsnatt/ var åttonde vecka	E	2002	2002	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hm)-(Cr) D-skydd (meddelas i god tid av entreprenören) Servicefönster
						2010	2010	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			
						2018	2018	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			
						2026	2026	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			
						2034	2034	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			
						2042	2042	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			
						2050	2050	nmL	23:45	04:55	D		A	Hm: 103 - Cr: 222			
296148 Övrigt	(HM)	(CR)		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2020	2020	nmTi-nmF	22:30	04:00	D		A	A-skydd: Hm 103 - Cr 251. E-skydd: Hm 133 - Cr 291, 293	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Hm)-(Cr) Samordnas obj 277642 Banarbetsnätter (Hm)-(Cr)
296311 Övrigt	KAP	CRGB		Kontaktledningsbesiktning	E Alla	2019	2019	nmTi nmO	23:30	04:00	D		A	A-skydd: Cr 321, 122, 281, 282, sb sp 1-3. E-skydd: Cr 321, 122, sb sp1-3	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Cr-Crgb-Kap, Cr värmeposter splös Natt mot Ti,O inkl. Cr. Natt mot To,F exkl Cr. Spår 2,4 hålls fria från uppställning
277640 Övrigt	CR	CRGB		Servicefönster Måndagar	E	1951	2050	M	00:55	04:00	D		A	Cr 122 - Cr 321 - alla stoppbockar			Trafikpåverkan:Totalavstängt Cr - Crgb Vid spänningslöst måste JF meddelas
277641 Övrigt	CR	CRGB		Banarbetsnätter	E	2017	2017	nmTi-nmF	23:00	04:00	D		A	Cr 122 - Cr 321 - alla stoppbockar			Trafikpåverkan:Totalavstängt Cr - Crgb, Vid spänningslöst måste JF meddelas
						2037	2038	nmTi-nmF	23:00	04:00	D		A	Cr 122 - Cr 321 - alla stoppbockar			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Skånebanan Ka - Åp
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
297384 Övrigt	(KA)	(ÅP)		Spärriktning	E	2013	2013	nmF-nmS	22:00	06:00	D		A	Åp 24 - Ka 23			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Åstorp)-(Kattarp)
297442 Övrigt	KA	ÅP		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2017	2017	M-F	07:15	15:15	D	D-skydd	A	Åp 124 - Åp 24. Åp 24 - Ka 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Åstorp-(Kattarp)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Stångådalsb. Bg-Oh
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
303545 Övrigt	(BG)	OH		Servicefönster	E	1951	2013	O	16:40	22:20	D		A	Linjen BG - Oh			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Berga)-Oskarshamn
						2014	2026	MTi	16:40	22:20	D		A	Linjen BG - Oh			
						2027	2031	O	16:40	22:20	D		A	Linjen BG - Oh			
						2032	2048	MTi	16:40	22:20	D		A	Linjen BG - Oh			
						2049	2049	O	16:40	22:20	D		A	Linjen BG - Oh			
						2050	2050	MTi	16:40	22:20	D		A	Linjen BG - Oh			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Stångådalsb. Bma-Mss1
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
286390 Övrigt	(BMA)	MSS		Servicefönster	E	1951	2050	O	13:55	22:00	D		A	Linjen Bma - Mss			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Blomstermåla) -Mönsterås

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Stångådalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
282766 Övrigt	(RF)	(HF)		Servicefönster (Rimforsa) - (Hultsfred)	E	1951	2016	nmF	22:30	05:30	D		A					Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Rf)-(Hf) Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2017	2020	nmTi-nmF	22:30	05:30	D	A						
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:30	05:30	D	A						
						2022	2025	nmTi-nmF	22:30	05:30	D	A						
						2026	2034	nmF	22:30	05:30	D	A						
						2035	2047	nmTi-nmF	22:30	05:30	D	A						
						2048	2050	nmF	22:30	05:30	D	A						
						2021	2021	nmS	20:00	08:00	D	A						
						2037	2037	nmS	20:00	08:00	D	A						
303525 Övrigt	HF			Servicefönster	Alla	1951	2050	TiTo	12:10	13:50	D		A	Hf21,22,23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hultsfred	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Stångådalbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
303530 Övrigt	HF	BG		Servicefönster	Alla	1951	2013	nmO	22:30	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hultsfred-Berga
						2014	2026	nmO nmF	22:30	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2014	2026	nmTo	22:30	04:25	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2027	2030	nmO	22:30	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2032	2048	nmO nmF	22:30	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2032	2048	nmTo	22:30	04:25	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2039	2045	nmF	22:30	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2049	2049	nmO	22:30	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2018	2018	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2020	2020	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2022	2022	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2024	2024	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2026	2026	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2028	2028	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2032	2032	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2034	2034	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2036	2036	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2038	2038	nmS	18:40	08:30	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2038	2044	S	22:30	24:00	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			
						2039	2045	M	00:00	05:05	D		A	Linjen Hf - Bg, Bg 21,22,23, Hf 21,22,23			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Stångådalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
303533 Övrigt	(BG)	(BMA)		Servicefönster	E	1951	2013	nmTi	22:30	05:30	D		A	Linjen Bg Bma			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Berga)-(Blomstermåla)
						2014	2026	nmO nmTo	22:30	05:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2026	2030	S	22:30	24:00	D		A	Linjen Bg Bma			
						2027	2031	M	00:00	05:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2032	2048	nmO nmTo	22:30	05:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2018	2018	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2020	2020	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2022	2022	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2024	2024	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2026	2026	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2028	2028	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2030	2030	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2032	2032	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2034	2034	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2036	2036	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2038	2038	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2038	2044	S	22:30	24:00	D		A	Linjen Bg Bma			
						2039	2045	M	00:00	05:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						2039	2045	nmF	22:30	05:30	D		A	Linjen Bg Bma			
						281479 Övrigt	(BMA)	(KAS)		Alsterån, Ommålning av bro	E	2026	2026	To-S	00:00	24:00	
303535 Övrigt	BMA	(KAS)		Servicefönster	E	1951	2013	nmTo	21:40	05:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kas)-(Bg)
						2014	2026	nmTi nmTo	21:40	05:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2027	2030	nmTi	21:40	05:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2032	2049	nmTi nmTo	21:40	05:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2018	2018	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2020	2020	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2022	2022	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2024	2024	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2026	2026	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2028	2028	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2030	2030	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2032	2032	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2034	2034	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2036	2036	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2038	2038	nmS	19:40	08:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2038	2044	S	23:30	24:00	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
						2039	2045	M	00:00	02:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23			
2039	2045	nmF	23:30	02:30	D		A	Linjen Bma - Kas, Bma 21,22,23									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277360 Övrigt	N			Servicefönster (Nässjö)	Alla	1951	2049	nmS	23:30	05:30	D		A				Trafikpåverkan: Objektet kan innebära begränsad framkomlighet och åtkomst på driftplatsen dock ej stopp mot angränsande linjer.
298067 Övrigt	N			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	5,6	2024	2024	nmS	22:00	06:00	D		A	N 107, 184 - 254, 258			Trafikpåverkan: Spår 5,6. Enkelspårsdrift Grimstorp - Vimnarp upp. Spår 7-14 samt Jö-banan når ej SSB.
298068 Övrigt	N			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	7,8,9,10, 11,12,13, 14 Bomspår et	2020	2020	nmS	21:00	07:00	D		A	N 171, 173, 117, 119, 121, 123, 141, 143, 145, 147, 149 - N 262			Trafikpåverkan: Spår 7-14, lokstall. Trafikavbrott (Ång)-N, N-(Vgd)
298069 Övrigt	N			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	2,3,4	2023 2046	2023 2046	nmS nmS	22:00 22:00	06:00 06:00	D D		A A	N 105, 103 - 192, 190, 201 N 105, 103 - 192, 190, 201			Trafikpåverkan: Spår 2-4 i norr, espdrift N-Gmt ned. Ingen trafik till/från Gamlarpsterminalen/Eksjö.
298070 Övrigt	N			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	21,8,5 Lokstallet	2022 2045	2022 2045	nmS nmS	22:00 22:00	07:00 07:00	D D		A A	N 131, 182, 180, 117, 119, 121, 123, 184, 107 N 131, 182, 180, 117, 119, 121, 123, 184, 107			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ång)-N, N-(Vim) upp, spår 5-14,21 i norr samt lokstallet
298071 Övrigt	N			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	1,2,3,4	2021	2021	nmS	22:00	06:00	D		A	N 109, 111 - 252, 216			Trafikpåverkan: Spår 1-4 avstängt, trafikavbrott mot Ek/Vta. Espdrift Vimnarp/Grimstorp. Ingen trafik till/från Gamlarp.
300722 Övrigt	N			Nässjö C: Byte av rulltrappor sp2-4	2,4	2005 2006	2005 2006	OTo M-To	00:30 00:30	05:00 05:00	D D	Byte av rulltrappor sp2-4 Byte av rulltrappor sp2-4	A A	A-skydd: N211, N213 - N212, N214; N232 - N249; E-skydd: N231, N233 - N251 A-skydd: N211, N213 - N212, N214; N232 - N249; E-skydd: N231, N233 - N251	X X		Trafikpåverkan: Spår 2-4 avstängda
300723 Övrigt	N			Nässjö C: Byte av rulltrappor sp5-8	5,6,7,8	2008 2009	2008 2009	OTo M-To	00:30 00:30	05:00 05:00	D D	Byte av rulltrappor sp5-8 Byte av rulltrappor sp5-8	A A	A-skydd: N206 - N235; N237, N239 - N238; E-skydd:N206 - N257, Hfp vx 484 - Hfp vx 561, 566 A-skydd: N206 - N235; N237, N239 - N238; E-skydd:N206 - N257, Hfp vx 484 - Hfp vx 561, 566	X X		Trafikpåverkan: Spår 5-8 avstängda
301044 Övrigt	N			Nässjö, utbyte av högspänningskablar sp11-12	11,12	2041	2041	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	Tryckning, grävning, läggning av ny kabel	A	A-skydd: N163 - N267, N165 - N269			Trafikpåverkan: Sp11-12 avstängda N267/269 - N262 tågfri tid samråd tkl

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298072 Övrigt	N	(GT)		Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	NED,UP P 1,2,4,5,6, 8,9,10,11 ,12,13,14	2019	2019	nmS	22:00	08:00	D		A	N 292, 294, 298, 284 - 212, 232, 235, 261, 263, 265, 267, 269, 271, 273			Trafikpåverkan: Trafikavbrott N-Gt/Vta/Vgd. Alla växlar i söder, ett spår hålls öppet för pass tåg,
						2041	2041	nmS	22:00	08:00	D		A	N 292, 294, 298, 284 - 212, 232, 235, 261, 263, 265, 267, 269, 271, 273			
299264 Övrigt	(N)	GT		Nässjö ssb planskildheter (Tre broar Nässjö)	Alla	2005	2005	nmS	20:00	08:00	D	Trafikstopp. Rivning av gl bro samt förarbeten	A	D-skydd 1: N 252, 258 - N 292, 294; D-skydd 2: N 292, 294 - Gt 62, 64, 32	X		Arbetet som omfattar linjen söder om Nässjö innebär : Ny vägbro över Södra stambanan och byte av Spexhultsbron samt tillgänglighetsanpassning av gångport.
						2022	2022	nmS	20:00	08:00	D	Trafikstopp. Montage av nya broar	A	D-skydd 1: N 252, 258 - N 292, 294; D-skydd 2: N 292, 294 - Gt 62, 64, 32	X		Vid avstängning v.2005 utförs rivning av befintlig bro "Spexhultsvägen", montage av ktl-fundament och eventuellt spont järnvägsbro "Handskeryd" Vid avstängning v.2022 utförs montage av brobalkar "södra vägen", montage av brofarbana "Spexhultsvägen" samt eventuellt rivning av spont "Handskeryd"
299266 Övrigt	(N)	(GT)		Nässjö ssb planskildheter (Tre broar Nässjö); För- och efterarbeten	NED	2005	2005	M	01:00	03:00	D	Utplacering resp bortplockning av baliser	A	A-skydd: N292 - Gt21			Trafikpåverkan: Trafikstopp Nässjö-Grimstorp
						2009	2009	M	01:00	03:00	D	Utplacering resp bortplockning av baliser	A	A-skydd: N292 - Gt21			Arbetet som omfattar linjen söder om Nässjö innebär : Ny vägbro över Södra stambanan och byte av Spexhultsbron. Dessutom tillgänglighetsanpassning av gångport.
						2005	2005	M	03:00	05:00	D	Utplacering resp bortplockning av baliser	A	A-skydd: N294 - Gt51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Nässjö)-(Grimstorp) Dessutom hst-nedsättning för arbetarskydd för grundläggning av bro, formning mot spårsida samt BASTAB
						2009	2009	M	03:00	05:00	D	Utplacering resp bortplockning av baliser	A	A-skydd: N294 - Gt51			
						2005	2005	M-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 351,700/351,800 Längd: 100)			
						2006	2008	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 351,700/351,800 Längd: 100)			
						2009	2009	M	00:00	05:00	D		H	(sth: 200/70 km+m: 351,700/351,800 Längd: 100)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
301730 Övrigt	(N)	GT		Nässjö ssb planskildheter (Tre broar Nässjö); För- och efterarbeten	NED	2020	2020	nmS	20:00	08:00	D	Justering av ktl mm inför montage av brobakar	A	A-skydd: N 292 - Gt 21; E-skydd 1: N 252 - 292; E-skydd 2: N 292 - Gt 62,64	X		Arbetet som omfattar linjen söder om Nässjö innebär : Ny vägbro över Södra stambanan och byte av Spexhultsbron. Dessutom tillgänglighetsanpassning av gångport.	
						2021	2021	nmS	20:00	08:00	D	Justering av ktl mm inför montage av brobakar	A	A-skydd: N 292 - Gt 21; E-skydd 1: N 252 - 292; E-skydd 2: N 292 - Gt 62,64	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Nässjö)-(Ulvstorp)	
						2023	2023	nmS	20:00	08:00	D	Slutjustering av ktl, Fö mm	A	A-skydd: N 292 - Gt 21; E-skydd 1: N 252 - 292; E-skydd 2: N 292 - Gt 62,64	X			
						Alla	2005	2005	M-S	01:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 351,700/351,800 Längd: 100)			
							2006	2008	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 351,700/351,800 Längd: 100)			
							2009	2009	M	00:00	05:00	D		H	(sth: 200/70 km+m: 351,700/351,800 Längd: 100)			
301731 Övrigt	(N)	GT		Nässjö ssb planskildheter (Tre broar Nässjö); För- och efterarbeten	UPP	2020	2021	S	17:00	24:00	D	Justering av ktl mm inför montage av brobakar	A	A-skydd: N 294 - Gt 51; E-skydd 1: N 258 - N 294; E-skydd 2: N 294 - Gt 32	X		Arbetet som omfattar linjen söder om Nässjö innebär : Ny vägbro över Södra stambanan och byte av Spexhultsbron. Dessutom tillgänglighetsanpassning av gångport.	
						2021	2022	M	00:00	05:00	D	Justering av ktl mm inför montage av brobakar	A	A-skydd: N 294 - Gt 51; E-skydd 1: N 258 - N 294; E-skydd 2: N 294 - Gt 32	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Nässjö)-(Ulvstorp)	
						2023	2023	S	20:00	24:00	D	Slutjustering av ktl, Fö mm	A	A-skydd: N 294 - Gt 51; E-skydd 1: N 258 - N 294; E-skydd 2: N 294 - Gt 32	X			
						2024	2024	M	00:00	05:00	D	Slutjustering av ktl, Fö mm	A	A-skydd: N 294 - Gt 51; E-skydd 1: N 258 - N 294; E-skydd 2: N 294 - Gt 32	X			
277359 Övrigt	(N)	(AV)		Servicefönster (Alvesta) - (Nässjö)	NED,UP P	1951	2050	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A					
298064 Övrigt	(N)	(AV)		Samlat underhåll	NED,UP P	2015	2016	nmL-nmM	21:00	06:00	D		A	D-skydd: N 292,294 - Av 21,51			Trafikstopp: (Nässjö) - (Alvesta)	
						2044	2045	nmL-nmM	21:00	06:00	D		A	D-skydd: N 292,294 - Av 21,51				
298106 Övrigt	UTP	N		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	NED Gt 1, 2	2005	2005	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Utp N41 - N 217, 231, 233			Enkelspårsdrift Nässjö - (Aleholm)	
298129 Övrigt	UTP	N		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	UPP Gt 3	2006	2006	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Utp U71 - N 206			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Nässjö) - (Aleholm)	
298103 Övrigt	AHM	GT		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	UPP	2004	2004	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Ahm U71 - Gt 61			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Grimstorp - (Stockaryd)	
298131 Övrigt	AHM	GT		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	NED	2008	2008	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Ahm N72 - Gt 31,33			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Grimstorp - Aleholm	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298096 Övrigt	SY	UTP		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	NED	2001	2001	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Sy 23 - Utp N72			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Grimstorp) - (Stockaryd)
298099 Övrigt	SY	UTP		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	UPP	2002	2002	nmTo-nmL	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Sy 53 - Utp U42			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Grimstorp)- (Stockaryd)
297740 Övrigt	(GÅP)	AV		Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	NED,UP P 1,2,3,4,5, 6,7,8, Gm, 55a	2010	2010	S	22:00	24:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			Trafikpåverkan: Trafikavbrott alla växlar i norr Minst ett spår hålls öppet, vid tågfri tid alla spår//JD
						2011	2011	M	00:00	06:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
						2020	2020	S	22:00	24:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
						2021	2021	M	00:00	06:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
						2034	2034	S	22:00	24:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
						2035	2035	M	00:00	06:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
						2041	2041	S	22:00	24:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
						2042	2042	M	00:00	06:00	D		A	Av 21, 51, 23 - 28, 30, 60, 27, 29, 80, 82, 181, hfp vx 417b			
277357 Övrigt	AV			Servicefönster (Alvesta)	Alla	1951	2049	nmS	23:30	05:30	D		A				Trafikpåverkan: Objektet kan innebära begränsad framkomlighet och åtkomst på driftplatsen dock ej stopp mot angränsande linjer.
297641 Övrigt	AV			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	1B,32,2 Rym	2007	2007	S	22:30	24:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			Trafikpåverkan: Spår 1,2 söderifrån, linjen mot Rym avstängt
						2008	2008	M	00:00	05:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
						2024	2024	S	22:30	24:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
						2025	2025	M	00:00	05:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
						2038	2038	S	22:30	24:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
						2039	2039	M	00:00	05:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
						2048	2048	S	22:30	24:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
						2049	2049	M	00:00	05:00	D		A	Av 22, 24, 168 - Av 61, 63, 167			
298074 Övrigt	AV			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	4A,4,5,6 Gm	2009	2009	S	22:00	24:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Av-(Gemla), spår 4-7 i norr.
						2010	2010	M	00:00	06:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			
						2019	2019	S	22:00	24:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			
						2020	2020	M	00:00	06:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			
						2033	2033	S	22:00	24:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			
						2034	2034	M	00:00	06:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			
						2040	2040	S	22:00	24:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			
						2041	2041	M	00:00	06:00	D		A	Av 64, 66, 68, 80, 82 - 23, 181			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298076 Övrigt	AV			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	3B,4B,5, 6,7	2008	2008	S	22:00	24:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			Trafikpåverkan: Trafikavbrott spår 3-7 i söder; spårändringar
						2009	2009	M	00:00	06:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
						2023	2023	S	22:00	24:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
						2024	2024	M	00:00	06:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
						2037	2037	S	22:00	24:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
						2038	2038	M	00:00	06:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
						2047	2047	S	22:00	24:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
						2048	2048	M	00:00	06:00	D		A	Av 152, 154 - 83, 58, 135, 37, 81			
298073 Övrigt	AV	(BLD)		Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	NED,UP P 1b,2,3b,4 b,5,6,7	2015	2015	nmS	19:00	07:00	D		A	Av 52, 22, 168, Sb s14 - Av 81, 37, 35, 58, 83, 61, 63, 167, sb s54b, sb s13			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Av-(Bld), ett spår hålls öppet för passerande tåg.
						2040	2040	nmS	19:00	07:00	D		A	Av 52, 22, 168, Sb s14 - Av 81, 37, 35, 58, 83, 61, 63, 167, sb s54b, sb s13			
299484 Övrigt	AV	(BLD)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2012	2012	F	01:00	06:00	D		A	Av 21 - Bld 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Gävetorp) - (Blädinge)
299485 Övrigt	(AV)	BLD		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2012	2012	L	01:00	03:30	D		A	Av 52 - Bld 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Av)-(Vs)
299506 Övrigt	AV	(BLD)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2014	2014	Ti	01:00	06:00	D		A	Av 51 - Bld 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Gävetorp) - (Blädinge)
299507 Övrigt	(AV)	BLD		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2014	2014	O	01:00	03:30	D		A	Av 22 - Bld 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Alvesta)-(Vislanda)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277356 Övrigt	(AV)	(ÅH)		Servicefönster (Alvesta - Älmhult)	NED,UP P	1950	1951	nmM	24:00	05:30	D		A				
						1951	1951	M	00:00	05:30	D		A				
						1951	1951	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						1952	1953	nmM	24:00	05:30	D		A				
						2001	2001	M	00:00	05:30	D		A				
						2001	2001	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2002	2002	S	23:30	24:00	D		A				
						2003	2003	M	00:00	05:30	D		A				
						2003	2003	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2004	2004	S	23:30	24:00	D		A				
						2005	2005	M	00:00	05:30	D		A				
						2005	2005	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2006	2006	S	23:30	24:00	D		A				
						2007	2007	M	00:00	05:30	D		A				
						2007	2007	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2008	2008	S	23:30	24:00	D		A				
						2009	2009	M	00:00	05:30	D		A				
						2009	2009	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2010	2010	S	23:30	24:00	D		A				
						2011	2011	M	00:00	05:30	D		A				
						2011	2011	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2012	2012	S	23:30	24:00	D		A				
						2013	2013	M	00:00	05:30	D		A				
						2013	2013	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2014	2014	S	23:30	24:00	D		A				
						2015	2015	M	00:00	05:30	D		A				
						2015	2015	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2016	2016	S	23:30	24:00	D		A				
						2017	2017	M	00:00	05:30	D		A				
						2017	2017	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2018	2018	S	23:30	24:00	D		A				
						2019	2019	M	00:00	05:30	D		A				
						2019	2019	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2020	2020	S	23:30	24:00	D		A				
						2021	2021	M	00:00	05:30	D		A				
						2021	2021	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2022	2022	S	23:30	24:00	D		A				
						2023	2023	M	00:00	05:30	D		A				
						2023	2023	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2024	2024	S	23:30	24:00	D		A				
						2025	2025	M	00:00	05:30	D		A				
						2025	2025	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2026	2026	S	23:30	24:00	D		A				
						2027	2027	M	00:00	24:00	D		A				
						2027	2027	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A				
						2028	2028	S	23:30	24:00	D		A				
						2029	2029	M	00:00	05:30	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av Anmärkningar
				NED,UP P	2029	2029	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2030	2030	S	23:30	24:00	D	A	
					2031	2031	M	00:00	05:30	D	A	
					2031	2031	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2032	2032	S	23:30	24:00	D	A	
					2033	2033	M	00:00	05:30	D	A	
					2033	2033	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2034	2034	S	23:30	24:00	D	A	
					2035	2035	M	00:00	05:30	D	A	
					2035	2035	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2036	2036	S	23:30	24:00	D	A	
					2037	2037	M	00:00	05:30	D	A	
					2037	2037	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2038	2038	S	23:30	24:00	D	A	
					2039	2039	M	00:00	05:30	D	A	
					2039	2039	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2040	2040	S	23:30	24:00	D	A	
					2041	2041	M	00:00	05:30	D	A	
					2041	2041	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2042	2042	S	23:30	24:00	D	A	
					2043	2043	M	00:00	05:30	D	A	
					2043	2043	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2044	2044	S	23:30	24:00	D	A	
					2045	2045	M	00:00	05:30	D	A	
					2045	2045	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2046	2046	S	23:30	24:00	D	A	
					2047	2047	M	00:00	05:30	D	A	
					2047	2047	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
					2048	2048	S	23:30	24:00	D	A	
					2049	2049	M	00:00	05:30	D	A	
					2049	2049	nmTi nmO	23:30	05:30	D	A	
298063 Övrigt	(AV)	(ÅH)	Samlat underhåll	NED,UP P	2020	2021	nmL-nmM	21:00	06:00	D	A D-skydd 52,22 - Åh 21,51	Trafikstopp: (Alvesta) - (Älmhult)
					2046	2047	nmL-nmM	21:00	06:00	D	A D-skydd 52,22 - Åh 21,51	
299486 Övrigt	BLD	(VS)	Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2012	2012	L	03:30	06:00	D	A Bld 21 - Vs 21	Trafikpåverkan: (Alvesta)-(Vislanda)
299487 Övrigt	(BLD)	VS	Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2012	2012	S	01:00	05:00	D	A Bld 52 - Vs 52	Trafikpåverkan: (Blädinge)-(Energida)
299508 Övrigt	BLD	(VS)	Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2014	2014	O	03:30	06:00	D	A Bld 51 - Vs 51	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Alvesta)-(Vislanda)
299510 Övrigt	(BLD)	VS	Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2014	2014	F	01:00	06:00	D	A Bld 22 - Vs 22	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Blädinge)-(Energida)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298135 Övrigt	VS	(AV)		Kt-bes, säkerhetsbesiktning	UPP 2	2014	2014	S	23:30	24:00	D		A	D-skydd: Vs 32, 34 - Av 22			Traafikpåverkan: (Alvesta)-(Enerйда)
						2015	2015	M	00:00	05:30	D		A	D-skydd: Vs 32, 34 - Av 22			
						2015	2015	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Vs 32, 34 - Av 22			
299488 Övrigt	VS	(ERA)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2012	2012	S	05:00	06:00	D		A	Vs 21 - Era 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Blådinge) - (Enerйда)
299489 Övrigt	(VS)	(ERA)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	M	01:00	06:00	D		A	Vs 52 - Era 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Vislanda) - (Enerйда)
299490 Övrigt	(VS)	ERA		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	Ti	01:00	06:00	D		A	Vs 52 - Era 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Vislanda) - (Diö)
299511 Övrigt	VS	(ERA)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2014	2014	L	01:00	06:00	D		A	Vs 51 - Era 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Blådinge) - (Enerйда)
299512 Övrigt	(VS)	(ERA)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2014	2014	S	01:00	06:00	D		A	Vs 22 - Era 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Vislanda) - (Enerйда)
299513 Övrigt	(VS)	ERA		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2015	2015	M	01:00	03:30	D		A	Vs 22 - Era 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Vislanda) - (Diö)
298133 Övrigt	ERA	BLD		Kt-bes, säkerhetsbesiktning	NED 1,10	2010	2010	S	23:30	24:00	D		A	D-skydd: Era 64,62 - Bld N2			Trafikpåverkan: (Alvesta) - (Diö)
						2011	2011	M	00:00	05:30	D		A	D-skydd: Era 64,62 - Bld N2			
						2011	2011	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Era 64,62 - Bld N2			
298134 Övrigt	ERA	BLD		Kt-bes, säkerhetsbesiktning	UPP 2,4	2012	2012	S	23:30	24:00	D		A	D-skydd: Era 32 - Bld U2			Trafikpåverkan: (Alvesta)-Enerйда
						2013	2013	M	00:00	05:30	D		A	D-skydd: Era 32 - Bld U2			
						2013	2013	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Era 32 - Bld U2			
299491 Övrigt	ERA	(DIÖ)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	O	01:00	06:00	D		A	Era 21 - Diö 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Vislanda) - (Diö)
299492 Övrigt	(ERA)	(DIÖ)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	F	01:00	06:00	D		A	Era 52 - Diö 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Enerйда) - (Diö)
299493 Övrigt	(ERA)	DIÖ		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	L	01:00	03:30	D		A	Era 52 - Diö 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Enerйда) - (Älmhult)
299514 Övrigt	ERA	(DIÖ)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2015	2015	M	03:30	06:00	D		A	Era 51 - Diö 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Vislanda) - (Diö)
299515 Övrigt	(ERA)	(DIÖ)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2015	2015	Ti	01:00	06:00	D		A	Era 22 - Diö 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Enerйда) - (Diö)
299516 Övrigt	(ERA)	DIÖ		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2015	2015	O	01:00	03:30	D		A	Era 22 - Diö 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Enerйда) - (Älmhult)
298130 Övrigt	DIÖ	VS		Kt-bes, säkerhetsbesiktning	NED	2006	2006	S	23:30	24:00	D		A	D-skydd: Diö N2 - Vs 31			Trafikpåverkan: Vislanda-Diö
						2007	2007	M	00:00	05:30	D		A	D-skydd: Diö N2 - Vs 31			
						2007	2007	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Diö N2 - Vs 31			
298132 Övrigt	DIÖ	VS		Kt-bes, säkerhetsbesiktning	UPP	2008	2008	S	23:30	24:00	D		A	D-skydd: Diö U1 - Vs 61, 63			Trafikpåverkan: (Blådinge)-(Älmhult)
						2009	2009	M	00:00	05:30	D		A	D-skydd: Diö U1 - Vs 61, 63			
						2009	2009	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Diö U1 - Vs 61, 63			
299494 Övrigt	DIÖ	(ÄH)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	L	03:30	06:00	D		A	Diö 21 - Äh 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Enerйда) - (Älmhult)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299495 Övrigt	(DIÖ)	(ÄH)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2013	2013	S	01:00	06:00	D		A	Diö 52 - Äh 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Diö) - (Älmhult)
299496 Övrigt	(DIÖ)	ÄH		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2014	2014	M	04:00	06:00	D		A	Diö 52 - Äh 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Diö) - (Tunneby)
299497 Övrigt	(DIÖ)	(ÄH)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2014	2014	M	01:00	04:00	D		A	Diö 52 - Äh 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Diö) - (Älmhult)
299517 Övrigt	DIÖ	(ÄH)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2015	2015	O	03:30	06:00	D		A	Diö 51 - Äh 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Energyda) - (Älmhult)
299518 Övrigt	(DIÖ)	(ÄH)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2016	2016	F	01:00	06:00	D		A	Diö 22 - Äh 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Diö) - (Älmhult)
299519 Övrigt	(DIÖ)	ÄH		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2016	2016	L	01:00	04:00	D		A	Diö 22 - Äh 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Diö) - (Tunneby)
298102 Övrigt	ÄH	ERA		Ktl-bes, säkerhetsbesiktning	NED	2002	2002	S	23:30	24:00	D		A	D-skydd: Äh N72 - Era 33, 31			Trafikpåverkan: (Vislanda)-(Älmhult)
						2003	2003	M	00:00	05:30	D		A	D-skydd: Äh N72 - Era 33, 31			
						2003	2003	nmTi nmO	23:30	05:30	D		A	D-skydd: Äh N72 - Era 33, 31			
298065 Övrigt	ÄH			Förebyggande underhåll, Växelrevision prioriterade växlar	1,2,3,4,2 0	2011	2011	S	22:00	24:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			Trafikpåverkan: Trafikstopp Älmhult
						2012	2012	M	00:00	06:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
						2021	2021	S	22:00	24:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
						2022	2022	M	00:00	06:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
						2035	2035	S	22:00	24:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
						2036	2036	M	00:00	06:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
						2042	2042	S	22:00	24:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
						2043	2043	M	00:00	06:00	D		A	Äh 21, 51, sb s31b - 82, 22, 52, 43, hfp vx 194, hfp vx 7			
305764 Övrigt	ÄH			Servicefönster Älmhult	Alla	1951	2050	nmL	23:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Objektet kan innebära begränsad framkomlighet och åtkomst på driftplatsen dock ej stopp mot angränsande linjer.
299526 Övrigt	ÄH	(TUN)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2006	2006	S	01:00	06:00	D		A	Äh 35 - Tun 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Älmhult - (Tunneby)
299527 Övrigt	(ÄH)	TUN		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	M	01:00	06:00	D		A	Äh 52 - Tun 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Älmult) - (Osby)
299552 Övrigt	ÄH	(TUN)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2008	2008	F	01:00	02:00	D		A	Äh 67 - Tun 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Älmhult - (Tunneby)
299554 Övrigt	(ÄH)	(TUN)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2008	2008	F	02:00	06:00	D		A	Äh 22 - Tun 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Älmhult) - (Osby)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299556 Övrigt	(ÅH)	TUN		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2008	2008	L	01:00	06:00	D		A	Åh 22 - Tun 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ålmhult) - (Osby)
298062 Övrigt	ÅH	HM		Samlat underhåll	NED,UPP	2023	2024	nmL-nmM	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Åh 52,22 - Hm 105,107	X		Trafikstopp: (Ålmhult) - (Hässleholm)
						2047	2048	nmL-nmM	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Åh 52,22 - Hm 105,107	X		
299528 Övrigt	TUN	(O)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	Ti	01:00	06:00	D		A	Tun 21 - O 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ålmhult) - (Osby)
299529 Övrigt	(TUN)	O		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	O	01:00	06:00	D		A	Tun 52 - O 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Tunneby) - (Hästveda)
299558 Övrigt	TUN	(O)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2008	2008	S	01:00	06:00	D		A	Tun 51 - O 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Ålmhult)- (Osby)
299560 Övrigt	(TUN)	O		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	M	01:00	06:00	D		A	Tun 22 - O 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Tunneby) - (Hästveda)
300830 Övrigt	O			Osby: Tillgänglighetsanpassning av station	12	2026	2026	nmL nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O54 - O35			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Osby-(Hästveda) utom vid arbete spår 12 vecka 1926-1928 (dessa v går arbetet att köras runt)
						2027	2027	nmTo-nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O54 - O35			Enkelspårsdrift (Tunneby) - (Hästveda) nmL v30 samt nmS v30
						2028	2028	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O54 - O35			
					13	2028	2028	nmL nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O24 - O65			Tillgänglighetsanpassning och uppgradering av stationsmiljön i Osby.
						2029	2029	nmTo-nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O24 - O65			Bl.a. anpassningar av skyddszon/ledstråk mm på plattformarna samt komplettering av belysning och montering av plattformsslut..
						2030	2030	nmTo nmF	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O24 - O65			
					12	2030	2030	nmL	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O54 - O35; E-skydd: O31,33 - Hf vxl24b - Hf vxl22a - O52	X		
					13	2030	2030	nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbeten	A	A-skydd: O24 - O65; E-skydd: O51 - Hf vxl24a - Hf vxl 22b - O22	X		
299531 Övrigt	O	(HV)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	F	01:00	06:00	D		A	O 21 - Hv 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Tunneby) - Hästveda
299532 Övrigt	(O)	(HV)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	L	01:00	06:00	D		A	O 52 - Hv 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Osby) - (Hästveda)
299533 Övrigt	(O)	HV		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	S	01:00	03:30	D		A	O 52 - Hv 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Osby) - (Mosselund)
299561 Övrigt	O	(HV)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	Ti	01:00	06:00	D		A	O 51 - Hv 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Tunneby) - (Hästveda)
299562 Övrigt	(O)	(HV)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	O	01:00	06:00	D		A	O 22 - Hv 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Osby) - (Hästveda)
299563 Övrigt	(O)	HV		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	F	01:00	03:30	D		A	O 22 - Hv 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Osby) - (Mosselund)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299534 Övrigt	HV	(MUD)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2007	2007	S	03:30	06:00	D		A	Hv 21 - Mud 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Osby) - (Mosselund)
299535 Övrigt	(HV)	(MUD)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2008	2008	M	01:00	06:00	D		A	Hv 52 - Mud 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hästveda) - (Mosselund)
299536 Övrigt	(HV)	MUD		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2008	2008	Ti	01:00	03:30	D		A	Hv 52 - Mud 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hästveda) - (Hässleholm)
299564 Övrigt	HV	(MUD)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	F	03:30	06:00	D		A	Hv 51 - Mud 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Osby) - (Mosselund)
299565 Övrigt	(HV)	(MUD)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	L	01:00	06:00	D		A	Hv 22 - Mud 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hästveda) - (Mosselund)
299566 Övrigt	(HV)	MUD		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	S	01:00	03:30	D		A	Hv 22 - Mud 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hästveda) - (Hässleholm)
299538 Övrigt	MUD	(HM)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2008	2008	Ti	03:30	06:00	D		A	Mud 21 - Hm 105			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hästveda) - (Hässleholm)
299539 Övrigt	(MUD)	HM		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2008	2008	O	01:00	06:00	D		A	Mud 52 - Hm 115			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Mosselund) - Hässleholm
299567 Övrigt	MUD	(HM)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2009	2009	S	03:30	06:00	D		A	Mud 51 - Hm 107			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Hästveda) - (Hässleholm)
299568 Övrigt	(MUD)	(HM)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2010	2010	M	01:00	04:30	D		A	Mud 22 - Hm 107			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Mosselund) - (Hässleholm)
299569 Övrigt	(MUD)	HM		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2010	2010	M	04:30	06:00	D		A	Mud 22 - Hm 204			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Mosselund) - Hässleholm

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar	
277353 Övrigt	(HM)	(ÅH)		Servicefönster (Hässelholm) - (Älmhult)	NED,UP P	1951	1951	S	23:00	24:00	D		A					Trafikpåverkan: Tåg norrut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 3-10 minuter natt mot M-O kl 23.30-05.30 för att skapa utrymme för väntan vid enkelspårdrift.. Kommer i många fall att kräva sth 70 km/h på intilliggande spår för arbetarskydd. Skapar möjlighet till underhållsarbete på ena spåret 6 timmar jämna nätter. En dubbel driftsträcka i taget, uppspår alternativt nedspår.
						1952	1952	M	00:00	05:00	D		A					
						1952	1952	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2001	2001	S	23:00	24:00	D		A					
						2002	2002	M	00:00	05:00	D		A					
						2002	2002	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2003	2003	S	23:00	24:00	D		A					
						2004	2004	M	00:00	05:00	D		A					
						2004	2004	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2005	2005	S	23:00	24:00	D		A					
						2006	2006	M	00:00	05:00	D		A					
						2006	2006	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2007	2007	S	23:00	24:00	D		A					
						2008	2008	M	00:00	05:00	D		A					
						2008	2008	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2009	2009	S	23:00	24:00	D		A					
						2010	2010	M	00:00	05:00	D		A					
						2010	2010	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2011	2011	S	23:00	24:00	D		A					
						2012	2012	M	00:00	05:00	D		A					
						2012	2012	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2013	2013	S	23:00	24:00	D		A					
						2014	2014	M	00:00	05:00	D		A					
						2014	2014	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2015	2015	S	23:00	24:00	D		A					
						2016	2016	M	00:00	05:00	D		A					
						2016	2016	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2017	2017	S	23:00	24:00	D		A					
						2018	2018	M	00:00	05:00	D		A					
						2018	2018	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2019	2019	S	23:00	24:00	D		A					
						2020	2020	M	00:00	05:00	D		A					
						2020	2020	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2021	2021	S	23:00	24:00	D		A					
						2022	2022	M	00:00	05:00	D		A					
						2022	2022	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2023	2023	S	23:00	24:00	D		A					
						2024	2024	M	00:00	05:00	D		A					
						2024	2024	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2025	2025	S	23:00	24:00	D		A					
						2026	2026	M	00:00	05:00	D		A					
						2026	2026	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2027	2027	S	23:00	24:00	D		A					
						2028	2028	M	00:00	05:00	D		A					
						2028	2028	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A					
						2029	2029	S	23:00	24:00	D		A					
						2030	2030	M	00:00	05:00	D		A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					NED,UP P	2030	2030	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2031	2031	S	23:00	24:00	D		A				
						2032	2032	M	00:00	05:00	D		A				
						2032	2032	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2033	2033	S	23:00	24:00	D		A				
						2034	2034	M	00:00	05:00	D		A				
						2034	2034	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2035	2035	S	23:00	24:00	D		A				
						2036	2036	M	00:00	05:00	D		A				
						2036	2036	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2037	2037	S	23:00	24:00	D		A				
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A				
						2038	2038	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2039	2039	S	23:00	24:00	D		A				
						2040	2040	M	00:00	05:00	D		A				
						2040	2040	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2041	2041	S	23:00	24:00	D		A				
						2042	2042	M	00:00	05:00	D		A				
						2042	2042	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2043	2043	S	23:00	24:00	D		A				
						2044	2044	M	00:00	05:00	D		A				
						2044	2044	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2045	2045	S	23:00	24:00	D		A				
						2046	2046	nmTi	23:00	05:00	D		A				
						2046	2046	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2047	2047	S	23:00	24:00	D		A				
						2048	2048	M	00:00	05:00	D		A				
						2048	2048	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				
						2049	2049	S	23:00	24:00	D		A				
						2050	2050	M	00:00	05:00	D		A				
						2050	2050	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
280524 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter i Norra delen av Hm, plattformar	1b	2013	2013	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 168-201,	X		Trafikpåverkan: begränsad kapacitet i Hässleholm Vecka 13 på helgen f 2100 - må kl 0400, är plattformar 1b och 2 avstängda för resande (hela objektstiden, dygnet runt) övrig tid då arbete pågår plattformar stängda enligt gränspunkter Dock kan tåg passera på respektive spår då arbete inte pågår	
						2014	2014	nmTi nmO	21:00	05:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 168-201,				
						1b,2,3,15	2013	2013	F	21:00	24:00	H	plattformarbet e ställning	A				D-skydd: 168-227, hm 148-223, A-skydd<. hm 170-203,152 -235 hfp i vx 513
						2013	2013	LS	00:00	24:00	H	plattformarbet e ställning	A	Utökat område 5 dagar nattetid , inga resenärer under 2,5 dygn hel tid på denna plattformen , men tåg kan passera förbi				
						2014	2014	M	00:00	04:00	H	plattformarbet e ställning	A	D-skydd: 168-227, hm 148-223, A-skydd<. hm 170-203,152 -235 hfp i vx 513				
						2	2014	2014	nmTo-nmS	21:00	05:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A				D-skydd: 170-203,
						2014	2014	S	21:00	24:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 170-203,				
						2015	2015	M	00:00	05:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 170-203,				
						2015	2015	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 170-203,				
						2015	2015	S	21:00	24:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 170-203,				
2016	2016	M	00:00	05:00	D	plattformarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 170-203,										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280525 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter i Södra delen, Riva trappor o montera nya. Sp 7-9	7a,8a,9	2016	2016	nmTi-nmF	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X	Trafikpåverkan: Respektive plattform är avstängd för resande hela dygnet under tider i objektet , dock kan tåg passera då arbete inte pågår	
						2017	2017	nmTo-nmS	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2017	2017	S	23:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2018	2018	M	00:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2018	2018	nmTi-nmS	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2018	2018	S	23:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2019	2019	M	00:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2019	2019	nmTi-nmS	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2019	2019	S	23:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2020	2020	nmTi nmO	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2016	2016	nmL nmS	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2016	2016	S	23:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	Utökat område 5 dagar nattetid , inga resenärer under 5 dygn på denna plattformen , men tåg kan passera förbi	X		
						2017	2017	M	00:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2017	2017	nmTi nmO	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2020	2020	nmTo-nmS	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X		
						2020	2020	S	23:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	Utökat område 11 dagar nattetid , inga resenärer under 5 dygn på denna plattformen , men tåg kan passera förbi	X		
2021	2021	M	00:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X								
2021	2021	nmTi-nmS	23:00	07:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm178,180,182 - Hm 243,245,247	X								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
280528 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter, efterarbeten sp 7-9	7A,8A,9 7a,8a,9	2046	2048	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 178 - 243,Hm 180 - 245, Hm 182 - 247 klova växlar 540	X		Trafikpåverkan: Plattformar är avstängda för resande, dock kan tåg passera på respektive spår då arbete inte pågår	
						2047	2049	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 178 - 243,Hm 180 - 245, Hm 182 - 247 klova växlar 540	X		v2046-2048 spår 7-9	
						2046	2048	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 178 - 243,Hm 180 - 245, Hm 182 - 247 klova växlar 540	X			
300699 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter i Norra delen av Hm, plattformar sp 4-6	6b	2010	2010	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 176 - 211	X		Trafikpåverkan: begränsad kapacitet i Hässleholm Vecka 10-12 är plattformar 4 och 6b avstängda för resande (hela objektstiden, dygnet runt)	
						2011	2011	nmTo	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 176 - 211	X		Dock kan tåg passera på respektive spår dagtid då arbete inte pågår	
						4,5,6	2010	2010	nmL nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	A-skydd: Hm174 - 237,239, Hm hfp vx 492 - 241	X		
							2010	2010	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	Utökat område 5 dagar nattetid , inga resenärer under 5 dygn på denna plattformen , men tåg kan passera förbi	X		
						2011	2011	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	A-skydd: Hm174 - 237,239, Hm hfp vx 492 - 241	X			
						2011	2011	nmTi nmO	21:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	A-skydd: Hm174 - 237,239, Hm hfp vx 492 - 241	X			
						4	2011	2011	nmF-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 174 - 207 ,	X		
							2011	2011	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 174 - 207 ,	X		
							2012	2012	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 174 - 207 ,	X		
							2012	2012	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 174 - 207 ,	X		
2012	2012	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 174 - 207 ,	X									
2013	2013	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 vecka	A	D-skydd: 174 - 207 ,	X									
300942 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter, efterarbeten spår 4,5	4,5,6A 4,5,6a	2040	2042	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 174 - Hm 237, Hm 146 - 239 Hm 176 - 241 klova vxl 492	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Hässleholm	
						2040	2042	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 174 - Hm 237, Hm 146 - 239 Hm 176 - 241 klova vxl 492	X		Plattformar på spår 4 och 5 är avstängda för resande v2040-2042, dock kan tåg passera på respektive spår då arbete inte pågår	
						2041	2043	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 174 - Hm 237, Hm 146 - 239 Hm 176 - 241 klova vxl 492	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300943 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter, efterarbeten spår 1-3,15	1A,3,15 1a,15,3a	2043	2045	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 168 -227. Hm 148 - 223. Hm 170, 162- 235. Klova växlar: 514,	X		Trafikpåverkan: begränsad kapacitet i Hässleholm Vecka 43-45 är spår 1-3, 15 avstängda för resande (hela objektstiden, dygnet runt)
						2044	2046	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 168 -227. Hm 148 - 223. Hm 170, 162- 235. Klova växlar: 514,	X		Dock kan tåg passera på respektive spår då arbete inte pågår
						2043	2045	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e	A	D-skydd: Hm 168 -227. Hm 148 - 223. Hm 170, 162- 235. Klova växlar: 514,	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300944 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter i Södra delen, Riva trappor o Montera nya. Sp 4-6	4,5	2021	2021	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239,	X		Trafikpåverkan: begränsad kapacitet i Hässleholm Vecka 2022-2024 samt 2033-2040 är plattformar 4, 5 och 6 avstängda för resande i olika etapper Dock kan tåg passera på respektive spår på dagtid
						2022	2022	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239,			
						2022	2022	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239,			
						2022	2022	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239,			
						2023	2023	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239,			
						2023	2023	nmTi-nmTo	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239,			
						2023	2023	nmF-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2023	2023	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2024	2024	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2024	2024	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2024	2024	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2025	2025	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2025	2025	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: hm 211 - 241			
						2033	2033	nmO-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
						2033	2033	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
						2034	2034	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
						2034	2034	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
						2034	2034	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
						2035	2035	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
						2035	2035	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			
2035	2035	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492									
2036	2036	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492									
2036	2036	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492									
2036	2036	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492									
2037	2037	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					4,5,6	2037	2037	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			X
						2037	2037	S	21:00	24:00	D	plattformarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			X
						2038	2038	M	00:00	05:00	D	plattformarbet e tak ny	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 241-176 Hfp vx 492			X
						2038	2038	nmO-nmS	21:00	05:00	D	plattformarbet e hissar	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd: Hm 176-241 hfp vx 492			X
						2038	2038	S	21:00	24:00	D	plattformarbet e hissar	A	Utökat område 11 dagar nattetid , inga resenärer under 11 dygn på denna plattformen , men tåg kan passera förbi			X
						2039	2039	M	00:00	05:00	D	plattformarbet e hissar	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd : Hm 176-241 hfp vx 492			X
						2039	2039	nmTi-nmL	21:00	05:00	D	plattformarbet e hissar	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd : Hm 176-241 hfp vx 492			X
						2039	2039	S	21:00	24:00	D	plattformarbet e tak	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd : Hm 176-241 hfp vx 492			X
						2040	2040	M	00:00	05:00	D	plattformarbet e tak	A	D-skydd: Hm 174 -237, 146 - 239, A-skydd : Hm 176-241 hfp vx 492			X

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
300946 Övrigt	HM			Sänka plattformskanter i Södra delen, Riva trappor o montera nya. Sp 1-3	1A 15	2025	2025	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: 201 -227, 148 -223	X		Trafikpåverkan: begränsad kapacitet i Hässleholm Vecka 2025-2033 är plattformar 1-3 (etappvis) avstängda för resande 31/7- 11/8 inget resandeutbyte alls pga hiss-byte Tåg kan passera på respektive spår dagtid, då arbete inte pågår		
						2025	2025	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: 201 -227, 148 -223					
						2026	2026	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: 201 -227, 148 -223					
						2026	2026	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: 201 -227, 148 -223					
						2,3	2026	2026	nmL nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A				D-skydd: Hm 203-170, 152-255	
						2026	2026	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 203-170, 152-255					
						2027	2027	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 203-170, 152-255					
						2027	2027	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 203-170, 152-255					
						2027	2027	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 203-170, 152-255					
						2028	2028	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 203-170, 152-255					
						2028	2028	nmTi	21:00	05:00	D	plattformsarbet e 1,5 veckor	A	D-skydd: Hm 203-170, 152-255					
						1A,2,3,1 5	2028	2028	nmO-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A				D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X
						2028	2028	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	
						2029	2029	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	
						2029	2029	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	
						2029	2029	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	
						2030	2030	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	
						2030	2030	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	
						2030	2030	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513				X	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					1A,2,3,1 5	2031	2031	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2031	2031	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	plattformsarbet e tak	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2031	2031	nmL nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2031	2031	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2032	2032	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	Utökat område 11 dgr nattetid inga resenärer under 11 dygn på plattform , men tåg kan passera förbi då arbete ej pågår	X		
						2032	2032	nmTi-nmS	21:00	05:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2032	2032	S	21:00	24:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2033	2033	M	00:00	05:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
						2033	2033	nmTi	21:00	05:00	D	plattformsarbet e Tak -Hiss	A	D-skydd: 168 -227 , 148 - 223, A-skydd: Hm 170-203, Hm 255 - 152-Hfp vx513	X		
305762 Övrigt	HM			Servicefönster Hässleholm	Alla Alla	1951 2050	2049 2050	nmS L	23:00 23:00	05:00 24:00	D D		A A				Trafikpåverkan: begränsad kapacitet i Hässleholm, dock inte trafikavbrott mot angränsande driftplatser Objekt och påverkan presenteras för JF på revisionsmöten, alternativt begärs i BUP-processen
280522 Övrigt	HM	(MLB)		Montera källkar i Hm på Ktl , för kortare grupper vid Pif arbeten	NED 2,3,19	2007 2008 2009	2007 2008 2009	nmS nmS nmS	23:45 23:45 23:45	04:30 04:30 04:30	D D D	elarbete	A A A	D-skydd: Hm 135 - Hm 102, Hm 102 - Mlb N2,Hm 170 - 203. Klova växlar i hm 473,472,547,462,467,514,550,555, 560 D-skydd: Hm 135 - Hm 102, Hm 102 - Mlb N2,Hm 170 - 203. Klova växlar i hm 473,472,547,462,467,514,550,555, 560 D-skydd: Hm 135 - Hm 102, Hm 102 - Mlb N2,Hm 170 - 203. Klova växlar i hm 473,472,547,462,467,514,550,555, 560	X X X		Trafikpåverkan: enkelspårsdrift Hässleholm-Mellby, samt trafikavbrott mot Kristiansstad, dock kan tåg vända på spår 1 Spår 2, 3 och 19 är avstängda

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
300684 Övrigt	HM	(MLB)		Montera kälkar i Hm på Ktl , för kortare grupper vid Plf arbeten	UPP 4,5,20	2007	2007	L	01:00	06:00	D	elarbete	A	D-skydd: Hm 137 - Hm 104, Hm 104 - Mlb U2, Hm 146 - 239, Klova växlar: 461,468,513,549,556,559,465,464, 553,552	X		Trafikpåverkan: enkelspårsdrift Hässleholm-(Mellby), samt trafikavbrott Attarp-Finja direkt (godståg från SSB kan gå via godsbangården- växelkryss i norr öppet), Hm spår 4,5,20 är avstängda	
						2008	2008	L	01:00	06:00	D	elarbete	A	D-skydd: Hm 137 - Hm 104, Hm 104 - Mlb U2, Hm 146 - 239, Klova växlar: 461,468,513,549,556,559,465,464, 553,552	X			
						2009	2009	L	01:00	06:00	D	elarbete	A	D-skydd: Hm 137 - Hm 104, Hm 104 - Mlb U2, Hm 146 - 239, Klova växlar: 461,468,513,549,556,559,465,464, 553,552	X			
298057 Övrigt	HM	LU		Samlat underhåll	UPP,NE D	2019	2019	nmS	23:00	07:00	D		A	D-skydd 1: Hm227, 255, 124 - Hm102, 104. D-skydd 2: Hm102, 104 - E105 - Lu21, 51. D-skydd 3: Lu21, 51 - Lu127, 157.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hässleholm - Lund. Går ej att komma till/från Teckomatorp via stambanan	
						2040	2040	nmS	23:00	07:00	D		A	D-skydd 1: Hm227, 255, 124 - Hm102, 104. D-skydd 2: Hm102, 104 - E105 - Lu21, 51. D-skydd 3: Lu21, 51 - Lu127, 157.	X			
300837 Övrigt	HÖ	X		Höör: Tillgänglighetsanpassning av station	1	2031	2033	nmL	23:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 21 - Hö 62			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vätteryd - Höör.	
						2031	2033	nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 21 - Hö 62				
						2031	2033	S	23:00	24:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 21 - Hö 62				
						2032	2034	M	00:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 21 - Hö 62				
						2	2034	2034	nmL nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61			
						2034	2034	S	23:00	24:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61				
						2035	2035	M	00:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61				
						2035	2036	nmL	23:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61				
						2036	2036	nmS	23:00	07:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61				
2035	2036	S	23:00	24:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61										
2036	2037	M	00:00	05:00	D	Plattformsarbe ten	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300858 Övrigt	HÖ			Höör: Tillgänglighetsanpassning av station sp3	3	2037	2038	nmL nmS	23:00	05:00	D	Plattformsarbeta	A	A-skydd: Hö 83 - S3			Trafikpåverkan: Spår 3 går ej att utnyttja.
						2037	2038	S	23:00	24:00	D	Plattformsarbeta	A	A-skydd: Hö 83 - S3			
						2038	2039	M	00:00	05:00	D	Plattformsarbeta	A	A-skydd: Hö 83 - S3			
301128 Övrigt	HÖ		X	Höör: Tillgänglighetsanpassning av station - spänningslöst Nsp	1	2039	2039	FL	01:00	07:00	D	Plattformsarbeta	A	A-skydd: Hö 21 - Hö 62; E-skydd: Hö 21 - Hfp vl21a - Hfp vx 22b - Hö 52	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vätteryd - Stehag.
301130 Övrigt	HÖ		X	Höör: Tillgänglighetsanpassning av station - spänningslöst Usp	2	2041	2041	LS	00:00	06:00	D	Plattformsarbeta	A	A-skydd: Hö 51 - Hö 61; E-skydd: Hö 51 - Hfp vx 21b - Hfp vx 22a - Hö 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vätteryd - Stehag. Spår 3 i Höör går ej att utnyttja.
299577 Övrigt	HÖ	(SG)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	M	01:00	02:00	D		A	Hö 51 - Sg 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vätteryd - Stehag
299578 Övrigt	(HÖ)	(SG)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	M	02:00	05:30	D		A	Hö 22 - Sg 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Höör - Stehag
299579 Övrigt	(HÖ)	SG		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	Ti	01:00	05:30	D		A	Hö 22 - Sg 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Höör - Eslöv
299609 Övrigt	HÖ	(SG)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2004	2004	F	01:00	05:30	D		A	Hö 21 - Sg 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Vätteryd - Stehag
299610 Övrigt	(HÖ)	SG		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2004	2004	L	01:00	05:30	D		A	Hö 52 - Sg 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Höör - Eslöv
299580 Övrigt	SG	(E)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	O	01:00	05:30	D		A	Sg 51 - E 103			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Höör - Eslöv
299581 Övrigt	(SG)	(E)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	F	01:00	05:30	D		A	Sg 22 - E 103			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Stehag - Eslöv
299582 Övrigt	(SG)	E		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	L	01:00	03:00	D		A	Sg 22 - E 106			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Stehag - Dammstorp, tåg till/från Teckomatörp kan inte köras genom.
299611 Övrigt	SG	(E)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2004	2004	S	01:00	05:30	D		A	Sg 21 - E 101			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Höör - Eslöv
299612 Övrigt	(SG)	(E)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	M	01:00	05:30	D		A	Sg 52 - E 101			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Stehag - Eslöv
299613 Övrigt	(SG)	E		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	Ti	01:00	03:00	D		A	Sg 52 - E 104			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Stehag - Dammstorp, kan ej komma åt 5-7 i Eslöv

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
277352 Övrigt	(E)	(HM)		Servicefönster (Eslöv) - (Hässleholm)	NED,UP P	1951	2050	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				Skapar möjlighet till underhållsarbete på ena spåret i 6 timmar varje natt mot Ti - F. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller: två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra. Detta gäller på båda servicefönster (Hm)-(E), (E)-(Lu) Tåg norrut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 3 - 10 minuter nm Ti-F kl 23.00-05.00 Tågplan ska hela tiden medge detta. Påverkar alltså konstruktionen både i tågplaneprocessen och ad hoc-processen. Mycket stor restriktivitet vid ad hoc-tilldelning. Uppspår alternativt Nedspår Tider skall läggas in som underobjekt till detta objekt 4 - 12 veckor i förväg, V-anm tider kan läggas in efter 4 veckor. Ej tågplaneanpassade servicefönster: 4 tillfällen/år 6 timmar enkelspårsdrift samt 4 timmar trafikavbrott.
301037 Övrigt	E			Eslöv, byte av hissar spår 3 och 4	3,4	2009	2009	LS	06:00	20:00	H	Byte av hisser	A	A-skydd: E 164,166 - E 181,183			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet, spår 3-4 avstängda.
301038 Övrigt	E			Eslöv, byte av hissar spår 5-7	5,6,7 8,9,10,11	2019	2019	LS	06:00	20:00	H	Byte av hisser	A	A-skydd: E 154,156,158 - E 171,173,175			Trafikpåverkan: Kapacitetsbrist, spår 5-10 avstängda
						2020	2020	L	07:00	19:00	D	Byte av hisser	A	A-skydd: E154,156,158 - E 171,173,175			
						2021	2021	L	07:00	19:00	D	Byte av hisser	A	A-skydd: E154,156,158 - E 171,173,175			
						2022	2022	L	07:00	19:00	D	Byte av hisser	A	A-skydd: E154,156,158 - E 171,173,175			
305758 Övrigt	E			Servicefönster Eslöv	Alla	1951	2050	nmL	23:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Objektet kan innebära begränsad framkomlighet och åtkomst på driftplatsen dock ej stopp mot angränsande linjer. Ersätter objekt 277351
299583 Övrigt	E	(DAT)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	L	03:00	05:30	D		A	E 103 - Dat 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Stehag - Dammstorp, tåg till/från Teckomatorp kan inte köra igenom.
299594 Övrigt	(E)	DAT		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	S	01:00	02:30	D		A	E 106 - Dat 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Eslöv - Örtofta.
299614 Övrigt	E	(DAT)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	Ti	03:00	05:30	D		A	E 101 - Dat 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Stehag - Dammstorp, kan ej komma åt 5-7 i Eslöv
299615 Övrigt	(E)	DAT		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	O	01:00	03:00	D		A	E 104 - Dat 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Eslöv - Örtofta

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
299595 Övrigt	DAT	(Ö)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	S	02:30	04:30	D		A	Dat 51 - Ö 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Eslöv - Örtofta
299597 Övrigt	(DAT)	Ö		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2003	2003	S	04:30	05:30	D		A	Dat 22 - Ö 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Dammstorp - Tornhill
299616 Övrigt	DAT	(Ö)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	O	03:00	04:30	D		A	Dat 21 - Ö 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Eslöv - Örtofta
299617 Övrigt	(DAT)	Ö		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	O	04:30	05:30	D		A	Dat 52 - Ö 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Dammstorp - Tornhill
299598 Övrigt	Ö	(THL)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2004	2004	M	01:00	05:30	D		A	Ö 51 - Thl 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Dammstorp - Tornhill
299599 Övrigt	(Ö)	THL		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2004	2004	Ti	01:00	03:00	D		A	Ö 22 - Thl 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Örtofta - Lund
299618 Övrigt	Ö	(THL)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	F	01:00	05:30	D		A	Ö 21 - Thl 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Dammstorp - Tornhill
299619 Övrigt	(Ö)	THL		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	L	01:00	04:00	D		A	Ö 52 - Thl 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Örtofta - Lund
299600 Övrigt	THL	(LU)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2004	2004	Ti	03:00	05:30	D		A	Thl 51 - Lu 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Örtofta - Lund
299601 Övrigt	(THL)	LU		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2004	2004	O	01:00	02:00	D		A	Thl 22 - Lu 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Tornhill - Flackarp, kan inte använda spår 4-6 för genomgående tåg Lund.
299620 Övrigt	THL	(LU)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	L	04:00	05:30	D		A	Thl 21 - Lu 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Örtofta - Lund
299621 Övrigt	(THL)	LU		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	S	01:00	02:30	D		A	Thl 52 - Lu 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Tornhill - Flackarp, kan ej använda spår 1 - 2 i Lund
277350 Övrigt	(LU)	(E)		Servicefönster (Lund) - (Eslöv)	NED,UPP	1951	2050	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				Skapar möjlighet till underhållsarbete på ena spåret i 6 timmar varje natt mot Ti - F. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra. Gäller på båda servicefönster (Hm)-(E), (E) - (Lu). Tåg norrut ges i konstruktionen gångtidspåslag på 3 - 10 minuter nm Ti-F kl 23.00-05.00 Tågplan ska hela tiden medge detta. Påverkar alltså konstruktionen både i tågplaneprocessen och ad hoc-processen. Mycket stor restriktivitet vid ad hoc-tilldelning. Uppspår alternativt Nedspår Tider skall läggas in som underobjekt till detta objekt 4 - 12 veckor i förväg, V-anm tider kan läggas in efter 4 veckor.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298058 Övrigt	LU		X	Samlat underhåll	4,5,6,7	2022	2022	nmS	23:55	06:00	D		A	Lu 53 - 44	X		Trafikpåverkan:
						2031	2031	nmS	23:55	06:00	D		A	Lu 53 - 44	X		Enkelspårsdrift Kävlinge - Lund, är tillsammans med
						2040	2040	nmS	23:55	06:00	D		A	Lu 53 - 44	X		objekt 298059
						2048	2048	nmS	23:55	06:00	D		A	Lu 53 - 44	X		
298059 Övrigt	LU		X	Samlat underhåll	4,5,6,7	2022	2022	nmS	21:15	17:15	D		A	Lu 51, 44 - 69	X		Trafikpåverkan:
						2031	2031	nmS	21:15	17:15	D		A	Lu 51, 44 - 69	X		Enkelspårsdrift Tornhill - Lund, kan endast använda
						2040	2040	nmS	21:15	17:15	D		A	Lu 51, 44 - 69	X		spår 1 - 3 i Lund, är tillsammans med 298058 där det
						2048	2048	nmS	21:15	17:15	D		A	Lu 51, 44 - 69	X		under nattetid även är enkelspår till och från Kävlinge.
298060 Övrigt	LU		X	Samlat underhåll	1,2,3	2022	2022	L	01:15	21:15	D		A	Lu 21, 178 - 39	X		Trafikpåverkan:
						2031	2031	L	01:15	21:15	D		A	Lu 21, 178 - 39	X		Enkelspårsdrift Tornhill - Lund, kan endast använda
						2040	2040	L	01:15	21:15	D		A	Lu 21, 178 - 39	X		spår 4 - 6 i Lund, är tillsammans med 298061 där det
						2048	2048	L	01:15	21:15	D		A	Lu 21, 178 - 39	X		under nattetid även är enkelspår till och från Kävlinge.
298061 Övrigt	LU		X	Samlat underhåll	1,2,3	2022	2022	L	01:15	06:00	D		A	Lu 23 - Lu178	X		Trafikpåverkan:
						2031	2031	L	01:15	06:00	D		A	Lu 23 - Lu178	X		Enkelspårsdrift Kävlinge - Lund, är tillsammans med
						2040	2040	L	01:15	06:00	D		A	Lu 23 - Lu178	X		objekt 298060
						2048	2048	L	01:15	06:00	D		A	Lu 23 - Lu178	X		
305763 Övrigt	LU			Servicefönster Lund	Alla	1951	2050	nmL	23:00	05:00	D		A			Trafikpåverkan: objektet kan innebära begränsad framkomlighet och åtkomst på driftplatsen dock ej stopp mot angränsande linjer Ersätter objekt 277385	
296357 Övrigt	LU	FLP	X	Nedkablning BL och Å Väg 108	UPP 4	2016	2016	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	Nedkablning	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51; E-skydd Lu U1 - Flp Hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund-Flackarp	
296362 Övrigt	LU	FLP	X	Spontning för ny bro väg 108	UPP 4	2016	2017	S	21:00	24:00	D	Spontning för ny bro	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51; E-skydd: Lu U1 - Flp Hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund - Flackarp	
						2017	2018	M	00:00	05:00	D	Spontning för ny bro	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51; E-skydd: Lu U1 - Flp Hfp vx 22b	X			
						2017	2018	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	Spontning för ny bro	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51; E-skydd: Lu U1 - Flp Hfp vx 22b	X			
296369 Övrigt	LU	FLP		H-nedsättning arbetarskydd	UPP	2034	2048	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/100 km+m: 604,250/604,450 Längd: 200)			Fortsätter till V2052	
						2049	2049	M-L	00:00	24:00	H		H (sth: 200/100 km+m: 604,250/604,450 Längd: 200)				
296376 Övrigt	LU	FLP	X	Nedkablning BL och Å, Spontning Höje Å	UPP 4	2021	2023	S	21:00	24:00	D	Nedkablning och spontning	A A-skydd: Lu 22- Flp 51 E-skydd: Lu U1 - Flp hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund - Flackarp	
						2022	2024	M	00:00	05:00	D	Nedkablning och spontning	A A-skydd: Lu 22- Flp 51 E-skydd: Lu U1 - Flp hfp vx 22b	X			
						2022	2024	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	Nedkablning och spontning	A A-skydd: Lu 22- Flp 51 E-skydd: Lu U1 - Flp hfp vx 22b	X			
296381 Övrigt	LU	FLP	X	Nedkablning BL och Å, spontning klostergården	UPP 4	2036	2037	S	21:00	24:00	D	Nedkablning och spontning	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51 E-skydd: Lu U1 - Flp hfp vx 22b	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund - Flackarp	
						2037	2038	M	00:00	05:00	D	Nedkablning och spontning	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51 E-skydd: Lu U1 - Flp hfp vx 22b	X			
						2037	2038	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	Nedkablning och spontning	A A-skydd: Lu 22 - Flp 51 E-skydd: Lu U1 - Flp hfp vx 22b	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299602 Övrigt	LU	(FLP)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2004	2004	O	02:00	04:30	D		A	Lu 51 - Flp 51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Tornhill - Flackarp, spår 5-6 går endast att vända på för tåg från Kävlinge.
299603 Övrigt	(LU)	FLP		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2004	2004	O	04:30	05:30	D		A	Lu 22 - Flp 22			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund - Åkarps N
299622 Övrigt	LU	(FLP)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	S	02:30	04:30	D		A	Lu 21 - Flp 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Tornhill - Flackarp, kan inte använda spår 1 - 2 i Lund
299623 Övrigt	(LU)	FLP		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	S	04:30	05:30	D		A	Lu 52 - Flp 52			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund - Åkarp N
276892 PSB	(LU)	AL		Inkoppling tillfälliga spår Flackarp-Arlöv	Alla 61, 62, 64, 60	2034	2034	LS	23:00	24:00	H	Inkoppling, Trafikstopp	A	D-skydd: Lu 22, Lu 52 - M 701, M 705, M 707	X		PSB S4 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Arlöv - Lund
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	H	Inkoppling, Trafikstopp	A	D-skydd: Lu 22, Lu 52 - M 701, M 705, M 707	X		Under perioden, söndag morgon, så kommer nya driftplatser och driftplatsdelar att tas i bruk. Detta innebär att gränspunkterna kommer att behöva ändras under tiden D-skyddet finns. V. 34 Lö 23:00 - Sö 07:00 är även Lommabanan avstängt (obj 276912), detta pga ombyggnationen pga inkopplingen av Arlöv bangård som inte går att utföra utan trafikstopp genom hela bangården.
277348 Övrigt	(LU)	(AL)		Servicefönster (Lund) - (Arlöv)	NED,UPP	1951	2049	S	23:50	24:00	D		A				Skapar möjlighet till underhållsarbete på ena spåret i 5 timmar varje natt mot måndag, tisdag. Dubbla driftsträckor.
						1951	2049	M	00:00	04:50	D		A				Tågplan ska hela tiden medge detta. Påverkar alltså konstruktionen både i tågplanprocessen och ad hoc-processen. Mycket stor restriktivitet vid ad hoc-tilldelning. Uppspår alternativt Nedspår Tider skall läggas in som underobjekt till detta objekt 4 - 12 veckor i förväg, V-anm tider kan läggas in efter 4 veckor.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298055 Övrigt	(LU)	(AL)	X	Samlat underhåll	NED	1951	1951	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lund - Arlöv, jämn vecka = uppspår, ojämn vecka = nedspår.
					UPP	1952	1952	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2001	2001	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2006	2006	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2007	2007	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2008	2008	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2009	2009	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2010	2010	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2011	2011	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2012	2012	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2013	2013	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2014	2014	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
						2016	2016	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2017	2017	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2018	2018	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2019	2019	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2020	2020	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2021	2021	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
						2023	2023	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2024	2024	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2025	2025	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2026	2026	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2027	2027	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2028	2028	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2029	2029	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2030	2030	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
						2032	2032	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2033	2033	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
						2035	2035	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2036	2036	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2037	2037	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2038	2038	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2039	2039	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
						2041	2041	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
						2043	2043	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2044	2044	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2045	2045	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
					UPP	2046	2046	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 22 - M 653			
					NED	2047	2047	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			
						2049	2049	nmS	23:50	04:50	D		A	D-skydd: Lu 52 - M 651			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
296435 Övrigt	LU	MGB		Ombyggnad ktl	UPP,NE D 61,62,63, 64,59	2004	2005	nmS	21:00	05:00	D	Trafikstopp , Ombyggnad ktl	A	D-skydd LuN1,U1,M655 - M722,724,726,728,390	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Lund-Malmö samt Kävlinge-Malmö (via Lommabanan)	
						2004	2005	S	21:00	24:00	D	Trafikstopp , Ombyggnad ktl	A	D-skydd LuN1,U1,M655 - M722,724,726,728,390	X			
						2005	2006	M	00:00	05:00	D	Trafikstopp , Ombyggnad ktl	A	D-skydd LuN1,U1,M655 - M722,724,726,728,390	X			
296538 Övrigt	(ÅKN)	(BLV)		H-nedsättning D-wall	UPP	2008	2016	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/100 km+m: 608,523/609,510 Längd: 987)			HA-nedsättning mellan Åkarp N och Burlöv 987 m från Sth 200 km/h till sth 100 km/h	
296409 Övrigt	(ÅKN)	AL	X	Schaktning	UPP	2015	2015	O-S	22:00	22:00	H	Schaktning	A	A-skydd: Åkn 22 - M 673			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarp N - Arlöv	
296568 Övrigt	(ÅKN)	(AL)	X	Rivning gammal bro kronetorp	NED	2042 2042 2043	2042 2042 2043	nmS S M	21:00 21:00 00:00	05:00 24:00 05:00	D D D	Rivning av bro Rivning av bro Rivning av bro	A A A	A-skydd: Åkn 425 - M 605 A-skydd: Åkn 425 - M 605 A-skydd: Åkn 425 - M 605			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarp N - Arlöv	
296430 Övrigt	(ÅKN)	MGB		Ombyggnad ktl	UPP 64	2002	2005	nmTi-nmF	21:00	05:00	D	Ombyggnad ktl	A	A-Skydd: Åkn 22 - M 602, E-skydd: Åkn hfp vx 121a - M731	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarp N - Arlöv	
296458 Övrigt	ÅKN	MGB		Ombyggnad ktl	NED 62,61	2002	2003	nmL nmS	21:00	05:00	D	Ombyggnad ktl	A	A-skydd: Åkn 52 - M 705,707, E-skydd: Åkn hfp vx 122a - M 606,608	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarp N - MGB	
						2002	2003	S	21:00	24:00	D	Ombyggnad ktl	A	A-skydd: Åkn 52 - M 705,707, E-skydd: Åkn hfp vx 122a - M 606,608	X			
						2003	2004	M	00:00	05:00	D	Ombyggnad ktl	A	A-skydd: Åkn 52 - M 705,707, E-skydd: Åkn hfp vx 122a - M 606,608	X			
						2004	2005	nmL	21:00	05:00	D	Ombyggnad ktl	A	A-skydd: Åkn 52 - M 705,707, E-skydd: Åkn hfp vx 122a - M 606,608	X			
296486 Övrigt	ÅKN	MGB	X	Rivning växeltråd 105,106,115,116	UPP 59,63,64	2020	2020	nmTi	21:00	05:00	D	Rivning växeltrådar	A	A-skydd: M 653,655 - M701,703,309 E-skydd: Åkn hfp vx121a, FI 31,33 - M731,604,390	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarp N - Mgb, samt stopp Flädiebanan	
297761 Övrigt	ÅKN	MGB		Ktl-bes Arlöv sp 61,62,64	61,62	2038	2038	nmTi	23:00	05:00	D		A	A-skydd Al: M 651 - M705, 707.	X		Trafikpåverkan:	
						2038	2038	nmTi	23:00	05:00	D		A	E-skydd Åkn: hf vx 122a - M 651. E-skydd Al: M 651, hf vx 102, 107 - M 705, 707. E-skydd Mgb: M 705, 707 - M 606, 608.	X		Enkelspårsdrift Åkarps Norra-Arlöv	
						64	2038	2038	nmO	23:00	05:00	D		A	A-skydd Al: M 653 - M 701. A-skydd Mgb: M 701 - M 762.	X		
						2038	2038	nmO	23:00	05:00	D		A	E-skydd Åkn: hf vx 121a, 122a - M 653. E-skydd Al: M 653, hf vx 101, 105, 108, 116 - M 701. E-skydd Mgb: M 701, hf vx 124 - M 731.	X			
300395 Övrigt	(ÅKN)	(MGB)	X	Rivning av transversaler 105, 106, 115, 116	UPP 64	2020	2020	nmO	21:00	05:00	D	Rivning växeltrådar	A	A-skydd: M 673 - 683			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarp N - Mgb	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
276933 Övrigt	AL			Nya spår och växlar östra sidan Arlövs bangård	60,61,62	2035	2035	F-S	05:00	24:00	H	Spår o vxl-arbeten	A	D-skydd: M 644, M 668, M666 - M705, M 707	X		Trafikpåverkan: Begänsad kapacitet i Arlöv
						2036	2049	M-S	00:00	24:00	H	Spår o vxl-arbeten	A	D-skydd: M 644, M 668, M666 - M705, M 707	X		
						2050	2050	M-L	00:00	23:00	H	Spår o vxl-arbeten	A	D-skydd: M 644, M 668, M666 - M705, M 707	X		
296462 Övrigt	AL			H-nedsättning pga prov. ryttare i vxlförbindningar	62,63,64	2002	2034	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/160 km+m: 612,000/612,614 Längd: 614)			Ktl håller inte för högre hastighet	
297035 Övrigt	AL			GD 80 Växelservice vxl 101	62	2003	2003	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2013	2013	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2018	2018	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2023	2023	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2028	2028	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2033	2033	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2038	2038	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2043	2043	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
						2048	2048	M	02:25	03:15	D		A	si 651 - si 644			
297036 Övrigt	AL			GD 80 Växelservice vxl 102	64	2003	2003	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			Arbetet förläggs där det är minst tågstörande. ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar.
						2008	2008	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2013	2013	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2018	2018	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2023	2023	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2028	2028	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2033	2033	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2038	2038	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2043	2043	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
						2048	2048	M	00:35	01:35	D		A	si 663 - si 673			
297037 Övrigt	AL			GD 80 Växelservice vxl 106	64	2003	2003	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2013	2013	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2018	2018	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2023	2023	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2028	2028	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2033	2033	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2038	2038	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2043	2043	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2048	2048	Ti	00:40	01:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297038 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 107	64	2003	2003	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2013	2013	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2018	2018	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2023	2023	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2028	2028	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2033	2033	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2038	2038	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2043	2043	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2048	2048	Ti	01:40	02:40	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
297039 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 108	62	2003	2003	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2013	2013	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2018	2018	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2023	2023	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2028	2028	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2033	2033	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2038	2038	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2043	2043	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
						2048	2048	M	04:15	05:00	D		A	si 667,671 - si 634			
297040 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 113	62	2003	2003	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2013	2013	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2018	2018	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2023	2023	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2028	2028	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2033	2033	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2038	2038	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2043	2043	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
						2048	2048	M	00:05	01:05	D		A	si 681 - si 624,918			
297041 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 114	61	2003	2003	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2013	2013	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2018	2018	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2023	2023	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2028	2028	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2033	2033	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2038	2038	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2043	2043	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			
						2048	2048	M	03:20	04:10	D		A	si 681 - si 624,618			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297042 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 115	64	2003	2003	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2013	2013	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2018	2018	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2023	2023	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2028	2028	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2033	2033	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2038	2038	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
						2043	2043	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630			
2048	2048	M	01:40	02:20	D		A	si 673,665 - si 632,626,630									
297043 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 116	63,64	2003	2003	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.. Enkelspår till Åkn och stopp mot Flädie
						2008	2008	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2013	2013	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2018	2018	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2023	2023	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2028	2028	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2033	2033	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2038	2038	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2043	2043	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646			
2048	2048	nmTi	23:30	00:30	D		A	M 630, 626, 646									
297044 Övrigt	AL		GD 80	Växelservice vxl 117	63	2003	2003	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande..
						2008	2008	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2013	2013	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2018	2018	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2023	2023	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2028	2028	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2033	2033	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2038	2038	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
						2043	2043	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646			
2048	2048	M	22:30	23:30	D		A	M 630, 626, 646									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297918 Övrigt	AL			Vxl bes Arlöv	63,59	2001	2001	nmF	23:00	00:30	D	Vxl 104b, 105, 116, 117	A	M 655 - M 703, 309			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Flädie-Arlöv Torsdag Enkelspår Åkarps Norra -Arlöv Fredag	
						2010	2010	nmF	23:00	00:30	D	Vxl 104b, 105, 116, 117	A	M 655 - M 703, 309				
						2018	2018	nmF	23:00	00:30	D	Vxl 104b, 105, 116, 117	A	M 655 - M 703, 309				
						2026	2026	nmF	23:00	00:30	D	Vxl 104b, 105, 116, 117	A	M 655 - M 703, 309				
						2037	2037	nmF	23:00	00:30	D	Vxl 104b, 105, 116, 117	A	M 655 - M 703, 309				
						2045	2045	nmF	23:00	00:30	D	Vxl 104b, 105, 116, 117	A	M 655 - M 703, 309				
						64	2001	2001	F	00:30	02:30	D	Vxl 102, 106, 107, 115	A				M 653 - M 701
						2010	2010	F	00:30	02:30	D	Vxl 102, 106, 107, 115	A	M 653 - M 701				
						2018	2018	F	00:30	02:30	D	Vxl 102, 106, 107, 115	A	M 653 - M 701				
						2026	2026	F	00:30	02:30	D	Vxl 102, 106, 107, 115	A	M 653 - M 701				
						2037	2037	F	00:30	02:30	D	Vxl 102, 106, 107, 115	A	M 653 - M 701				
						2045	2045	F	00:30	02:30	D	Vxl 102, 106, 107, 115	A	M 653 - M 701				
						60,61,62	2001	2001	F	02:30	05:00	D	Vxl 101, 112, 108, 113, 114	A				M 651 - M 705, 707
						2010	2010	F	02:30	05:00	D	Vxl 101, 112, 108, 113, 114	A	M 651 - M 705, 707				
						2018	2018	F	02:30	05:00	D	Vxl 101, 112, 108, 113, 114	A	M 651 - M 705, 707				
						2026	2026	F	02:30	05:00	D	Vxl 101, 112, 108, 113, 114	A	M 651 - M 705, 707				
						2037	2037	F	02:30	05:00	D	Vxl 101, 112, 108, 113, 114	A	M 651 - M 705, 707				
						2045	2045	F	02:30	05:00	D	Vxl 101, 112, 108, 113, 114	A	M 651 - M 705, 707				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297934 Övrigt	AL			Spårbes Arlöv	61,62	2007	2007	Ti	03:00	05:00	D	Spårbes 61,62	A	M 651 - M 705, 707			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Flädie-Arlöv Söndag 22:00-01:00 Enkelspårdrift Akarp Norra -Arlöv övriga tider	
						2031	2031	Ti	03:00	05:00	D	Spårbes 61,62	A	M 651 - M 705, 707				
						2042	2042	Ti	03:00	05:00	D	Spårbes 61,62	A	M 651 - M 705, 707				
						63,59	2008	2008	S	22:00	24:00	D	Spårbes 59, 63	A				M 655 - M 703, 610.
							2009	2009	M	00:00	01:00	D	Spårbes 59, 63	A				M 655 - M 703, 610.
							2032	2032	S	22:00	24:00	D	Spårbes 59, 63	A				M 655 - M 703, 610.
						2033	2033	M	00:00	01:00	D	Spårbes 59, 63	A	M 655 - M 703, 610.				
						2042	2042	S	22:00	24:00	D	Spårbes 59, 63	A	M 655 - M 703, 610.				
						2043	2043	M	00:00	01:00	D	Spårbes 59, 63	A	M 655 - M 703, 610.				
						64	2009	2009	M	02:00	05:00	D	Spårbes 64	A				M 653 - M 701
2033	2033	M	02:00	05:00	D		Spårbes 64	A	M 653 - M 701									
2043	2043	M	02:00	05:00	D		Spårbes 64	A	M 653 - M 701									
297731 Övrigt	AL	MGB		Ktl bes Al-Mgb sp 61-64	61,62	2018	2018	nmTo	23:00	05:00	D		A	A-skydd Al: M 681 - M 705, 707. A-skydd Mgb: M 705, 707 - M 745, 757.	X		Trafikpåverkan; Enkelspårdrift Arlöv-Malmö Gbg När ej spår 49/50 Malmö C, onsdag när arbetet bedrivs på spår 61-62	
						2018	2018	nmTo	23:00	05:00	D		A	E-skydd Al: M 681 - M 705, 707. E-skydd Mgb: M 705, 707, hfvxl 701, 706, 710, 718, 720, 133 - M 105, 107. E-skydd M: M 105, 107 - M 186, 188.	X			
						2018	2018	nmF	23:00	05:00	D		A	A-skydd Al: M 612, 616 - M 701, 703. A-skydd Mgb: M 701, 703 - M 101, 103.	X			
						2018	2018	nmF	23:00	05:00	D		A	E-skydd Al: M 683, 685 - M 701, 703. E-skydd Mgb: M 701, 703, hf vx 134 - M 101, M 103. E-skydd M: M 101, M 103 - M 184, M 182.	X			
297762 Övrigt	AL	MGB		Ktl bes Arlöv sp 59,63	63	2038	2038	nmTo	23:00	02:00	D		A	A-skydd: M 655 - M 685, 630. E-skydd Fl: Fl 31, 33 - M 655. E-skydd Al: M 655, hf vx 106, 115 - M 616, 630.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Flädie-Arlöv	
						2038	2038	To	02:00	05:00	D		A	A-skydd: M 630 - M 309. E-skydd Al: hf vx 117 - M 309. E-skydd Mgb: M 309 - hf vx 702, 706.	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297807 Övrigt	AL	MGB		Ktl-bes Al-Mgb sp 59, 61	59,61	2031	2031	nmS	20:15	06:15	D		A	A-skydd Al: M 618, 630 - M 707, 309. A-skydd Mgb: M 707, 309 - M 747, 341.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott från Arlöv till Malmö Gbg
						2031	2031	nmS	20:15	06:15	D		A	E-skydd Al: Hf vxl 113, 117 - M 707, 309. E-skydd Mgb: M 707, 309, Hf vxl 135, 137, 714, 722, 724, 748 - M 330, 728.	X		
300575 Övrigt	AL	MGB		Spårrikt o Ktl vxlförbindning	U2 64	2043	2043	nmS	21:00	07:00	D	Spårrikt o Ktl	A	A-skydd: 605 - M 731; E-skydd: 605 - M 731	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Åkarps -Malmö Gbg
						2043	2043	S	19:00	24:00	D	Spårrikt o Ktl	A	A-skydd: 605 - M 731; E-skydd: 605 - M 731	X		
						2044	2044	M	00:00	05:00	D	Spårrikt o Ktl	A	A-skydd: 605 - M 731; E-skydd: 605 - M 731	X		
300577 Övrigt	AL	MGB		Ktl arbete, ställverkskontroll	U2 64	2046	2046	L	23:00	23:00	D	Ktl arbete	A	A-skydd: 605 - M 731	X		Trafikpåverkan:
						2050	2050	L	00:00	23:59	D	Ktl arbete	A	A-skydd: 605 - M 731	X		Trafikavbrott i Arlöv i 3 timmar under 24 tim passen
						2046	2046	S	02:00	05:00	D	Trafikstopp, Ktl arbete	A	A-skydd: 607,609 - M 604,390			
						2050	2050	L	21:00	23:59	D	Trafikstopp, Ktl arbete	A	A-skydd: 607,609 - M 604,390			
297032 Övrigt	AL	M		Datorskifte Al - M	Alla	2006	2006	Ti	01:00	01:30	D		B	M651, M653, M655 -- M701,, M703, M705, M707, M309			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik
						2014	2014	Ti	01:00	01:30	D		B	M651, M653, M655 -- M701,, M703, M705, M707, M309			
						2022	2022	Ti	01:00	01:30	D		B	M651, M653, M655 -- M701,, M703, M705, M707, M309			
						2034	2034	Ti	01:00	01:30	D		B	M651, M653, M655 -- M701,, M703, M705, M707, M309			
						2041	2041	Ti	01:00	01:30	D		B	M651, M653, M655 -- M701,, M703, M705, M707, M309			
						2049	2049	Ti	01:00	01:30	D		B	M651, M653, M655 -- M701,, M703, M705, M707, M309			
296327 Övrigt	MGB			R-gruppen sp 14-39	14-39	1950	1950	S	00:00	06:00	D		A	M326, hf vx 785 - hf vx 510, 506, 505, 503, 502, 41, 43, vxl 533, 566, 560, stoppbock Sb9			
						1951	2049	nmS	16:00	06:00	D		A				
						2050	2050	L	16:00	24:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297045 Övrigt	MGB			Datorskifte Mgb	Alla	2006	2006	Ti	01:30	02:00	D		B	M309, M380 -- M304, M302, M314, M316, M306, M300, M328, M326, M363			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik
						2014	2017	Ti	01:30	02:00	D	B	M309, M380 -- M304, M302, M314, M316, M306, M300, M328, M326, M363				
						2022	2025	Ti	01:30	02:00	D	B	M309, M380 -- M304, M302, M314, M316, M306, M300, M328, M326, M363				
						2034	2034	Ti	01:30	02:00	D	B	M309, M380 -- M304, M302, M314, M316, M306, M300, M328, M326, M363				
						2041	2041	Ti	01:30	02:00	D	B	M309, M380 -- M304, M302, M314, M316, M306, M300, M328, M326, M363				
						2049	2049	Ti	01:30	02:00	D	B	M309, M380 -- M304, M302, M314, M316, M306, M300, M328, M326, M363				
297046 Övrigt	MGB			Datorskifte Mgb sp 61 - 64	Alla	2006	2006	Ti	03:00	03:30	D		B	M602, M604, M606, M608 -- M101, M103, M105, M107			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik
						2014	2014	Ti	03:00	03:30	D	B	M602, M604, M606, M608 -- M101, M103, M105, M107				
						2022	2022	Ti	03:00	03:30	D	B	M602, M604, M606, M608 -- M101, M103, M105, M107				
						2034	2034	Ti	03:00	03:00	D	B	M602, M604, M606, M608 -- M101, M103, M105, M107				
						2041	2041	Ti	03:00	03:30	D	B	M602, M604, M606, M608 -- M101, M103, M105, M107				
						2049	2049	Ti	03:00	03:30	D	B	M602, M604, M606, M608 -- M101, M103, M105, M107				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297047 Övrigt	MGB			GD 80 Växelservice vxl 718/723	59	2003	2003	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			Trafikpåverkan: Stänger spår 59 norrifrån, samt del av spår 61. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande. ett servicetillfälle om 2 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar Klovningsplan 7..
						2008	2008	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2013	2013	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2018	2018	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2023	2023	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2028	2028	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2033	2033	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2038	2038	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
						2043	2043	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724			
2048	2048	M	08:00	10:00	D		A	M 748, Hf vx 721 - M 738, 350, Hf vx 724									
297048 Övrigt	MGB			GD 80 Växelservice vxl 715/722	1,59	2003	2003	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			Trafikpåverkan: Stänger spår 4-10 norrifrån, går att komma till spår 59, 1-3 via spår 61. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande. ett servicetillfälle om 2 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spärväxlar Klovningsplan 1.
						2008	2008	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2013	2013	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2018	2018	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2023	2023	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2028	2028	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2033	2033	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2038	2038	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
						2043	2043	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370			
2048	2048	M	10:00	12:00	D	10	A	M 331,319,HF vx 718,724,728,732 - M 358,360,362,364,366,368,370									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297049 Övrigt	MGB			GD 80 Växelservice vxl 724	1,59	2003	2003	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			Trafikpåverkan: Stänger spår 1.
						2008	2008	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			Arbetet förläggs där det är minst tågstörande.
						2013	2013	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89
						2018	2018	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			utpekade spårväxlar
						2023	2023	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			Klovningsplan 11.
						2028	2028	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			
						2033	2033	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			
						2038	2038	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			
						2043	2043	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			
						2048	2048	M	12:00	13:00	D		A	Hf vx 723,715 - M 343, hf vx 728			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297050 Övrigt	MGB			GD 80 Växelservice vxl 744/745	4,5,6	2003	2003	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			Trafikpåverkan: Stänger av spår 1-8 i söder, spår 11-13, 91,92 norrifrån. ett servicetillfälle om 2 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar Klovningsplan 20
						2003	2003	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2008	2008	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2008	2008	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2013	2013	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2013	2013	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2018	2018	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2018	2018	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2023	2023	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2023	2023	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2028	2028	L	22:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2028	2028	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2033	2033	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2033	2033	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2038	2038	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2038	2038	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					4,5,6	2043	2043	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2043	2043	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2048	2048	L	21:15	22:15	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
						2048	2048	L	22:50	23:50	D		A	M 343,345,347,349,351,353 - Hf vx 747, M 373, Hf vxl 772, Hfvxl 752			
297051	MGB			GD 80 Växelservice vxl 762	7,8,9,10	2003	2003	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			Trafikpåverkan: stänger spår 7, 8 i söder, går endast att komma till rangerbangården via spår 10. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande. ett servicetillfälle om 1 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar Klovningsplan 26.
Övrigt						2008	2008	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2013	2013	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2018	2018	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2023	2023	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2028	2028	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2033	2033	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2038	2038	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2043	2043	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			
						2048	2048	L	16:00	17:00	D		A	Hf vx 753, M 357,359- Hfvx 756, M 324,326			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297052 Övrigt	MGB			GD 80 Växelservice vxl 771/772	6,7,8	2003	2003	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			Trafikpåverkan: Stänger spår 7, 8 i söder, samt spår 11-13, 91, 92 norrifrån.. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande. ett servicetillfälle om 2 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar Klovningsplan 30
						2008	2008	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2013	2013	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2018	2018	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2023	2023	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2028	2028	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2033	2033	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2038	2038	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2043	2043	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			
						2048	2048	L	18:40	20:40	D		A	Hf vx 745,Si 355,357 - Hf vx 774,776,Si 314,316,394,396,308,324			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297053 Övrigt	MGB		X	GD 80 Växelservice vxl 778/779	59	2003	2003	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			Trafikpåverkan: enkelspårsdrift mot Övn. Arbetet förläggs där det är minst tågstörande. ett servicetillfälle om 2 h rullande var 5.e vecka på 89 utpekade spårväxlar Klovningsplan 24.
						2008	2008	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2013	2013	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2018	2018	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2023	2023	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2028	2028	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2033	2033	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2038	2038	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2043	2043	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			
						2048	2048	M	13:00	15:00	D		A	Si M330,M318, Hf vx 773 - Si M304, Hf vx 776			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297718 Övrigt	MGB			Ktl-bes/Bangårdsunderhåll Mgb R-grupp	9,10,60 14-47	2002	2002	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2004	2004	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2014	2014	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2018	2018	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2026	2026	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2039	2039	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2036	2036	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2042	2042	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		
						2048	2048	nmS	16:00	06:00	D		A	M 326, 332, 379, 381, hf vxl 785,585 - vxl 502, 563a/563b, 564, 417a/417b, infgräns gt415, infgräns gt533, sb sp39.	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297722 Övrigt	MGB			Ktl-bes/Bangårdsunderhåll Mgb I-grupp sp1-10	1	1-10	2004	2004	M	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 352 - M 343. E-skydd: hfvxl 727 - hfvxl 736	X		
						2036	2036	M	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 352 - M 343. E-skydd: hfvxl 727 - hfvxl 736	X			
					2	1-10	2004	2004	M	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 354 - M 345. E-skydd: hfvxl 731 - hfvxl 736	X		
						2036	2036	M	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 354 - M 345. E-skydd: hfvxl 731 - hfvxl 736	X			
					3	1-10	2004	2004	Ti	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 356 - M 347. E-skydd: hfvxl 729, 731 - hfvxl 738	X		
						2036	2036	Ti	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 356 - M 347. E-skydd: hfvxl 729, 731 - hfvxl 738	X			
					4	1-10	2004	2004	Ti	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 358 - M 349. E-skydd: hfvxl 735 - hfvxl 740	X		
						2036	2036	Ti	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 358 - M 349. E-skydd: hfvxl 735 - hfvxl 740	X			
					5	1-10	2004	2004	O	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 360 - M 351. E-skydd: hfvxl 735 - hfvxl 740	X		
						2036	2036	O	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 360 - M 351. E-skydd: hfvxl 735 - hfvxl 740	X			
					6	1-10	2004	2004	O	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 362 - M 353. E-skydd: hfvxl 737 - hfvxl 744	X		
						2036	2036	O	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 362 - M 353. E-skydd: hfvxl 737 - hfvxl 744	X			
					7	1-10	2004	2004	To	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 364 - M 355.	X		
						2036	2036	To	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 364 - M 355.	X			
8	1-10	2004	2004	To	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 378 - M 357. E-skydd: hfvxl 741 - M 357	X							
	2036	2036	To	15:00	18:00	D		A A-skydd: M 378 - M 357. E-skydd: hfvxl 741 - M 357	X								
9	1-10	2004	2004	F	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 368 - M 359. E-skydd: hfvxl 743 - M 359	X							
	2036	2036	F	12:00	15:00	D		A A-skydd: M 368 - M 359. E-skydd: hfvxl 743 - M 359	X								
10	1-10	2004	2004	F	15:00	18:00	D		A A-skydd: hfvxl 743, 770 - M 365	X							
	2036	2036	F	15:00	18:00	D		A A-skydd: hfvxl 743, 770 - M 365	X								
297766 Övrigt	MGB			Ktl-bes Lokstationen	6,11,12,1 3,13V,70 ,91,92	2040	2040	L	16:30	23:30	D		A A-skydd: Hf vxl 771, 775 - infgräns gt581, hf vxl 586, 510, 786, stoppbockar sb322, s393, s395, fs462	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar
297792 Övrigt	MGB			Ktl-bes Mgb I-grupp (Helgavstängning)	1-10,50,5 7,59,61	2003	2003	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, M608 - M747, 380, 302, 304, 314, 316, 306, 328, 379, 381, stoppbockar sb714, sb715, sb734, s393,s395, hf vxl 770, vxl 11/786, vxl 21, vxl 31, fiktiv punkt fs462.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Malmö Gbg
						2010	2010	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, M608 - M747, 380, 302, 304, 314, 316, 306, 328, 379, 381, stoppbockar sb714, sb715, sb734, s393,s395, hf vxl 770, vxl 11/786, vxl 21, vxl 31, fiktiv punkt fs462.	X		
						2017	2017	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, M608 - M747, 380, 302, 304, 314, 316, 306, 328, 379, 381, stoppbockar sb714, sb715, sb734, s393,s395, hf vxl 770, vxl 11/786, vxl 21, vxl 31, fiktiv punkt fs462.	X		
						2024	2024	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, M608 - M747, 380, 302, 304, 314, 316, 306, 328, 379, 381, stoppbockar sb714, sb715, sb734, s393,s395, hf vxl 770, vxl 11/786, vxl 21, vxl 31, fiktiv punkt fs462.	X		
						2038	2038	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, M608 - M747, 380, 302, 304, 314, 316, 306, 328, 379, 381, stoppbockar sb714, sb715, sb734, s393,s395, hf vxl 770, vxl 11/786, vxl 21, vxl 31, fiktiv punkt fs462.	X		
						2045	2045	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, M608 - M747, 380, 302, 304, 314, 316, 306, 328, 379, 381, stoppbockar sb714, sb715, sb734, s393,s395, hf vxl 770, vxl 11/786, vxl 21, vxl 31, fiktiv punkt fs462.	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297860 Övrigt	MGB			Vxl bes inom klovningsplan 20	1-6	2005	2005	M	10:00	13:00	D		A	M 343, 345, 347, 349, 351, 353 - Hfp vx 747, M 373, Hfp vx 772, 752			Trafikpåverkan: Klovningsplan 20
						2014	2014	M	10:00	13:00	D		A	M 343, 345, 347, 349, 351, 353 - Hfp vx 747, M 373, Hfp vx 772, 752			
						2023	2023	M	10:00	13:00	D		A	M 343, 345, 347, 349, 351, 353 - Hfp vx 747, M 373, Hfp vx 772, 752			
						2029	2029	M	10:00	13:00	D		A	M 343, 345, 347, 349, 351, 353 - Hfp vx 747, M 373, Hfp vx 772, 752			
						2041	2041	M	10:00	13:00	D		A	M 343, 345, 347, 349, 351, 353 - Hfp vx 747, M 373, Hfp vx 772, 752			
						2050	2050	M	10:00	13:00	D		A	M 343, 345, 347, 349, 351, 353 - Hfp vx 747, M 373, Hfp vx 772, 752			
297861 Övrigt	MGB			Vxl bes Mgb 721, 747, 778/779, 776	59	2005	2005	Ti	08:05	08:35	D	Vxl bes 721	A	M 335 - M 372			
						2014	2014	Ti	08:05	08:35	D	Vxl bes 721	A	M 335 - M 372			
						2023	2023	Ti	08:05	08:35	D	Vxl bes 721	A	M 335 - M 372			
						2029	2029	Ti	08:05	08:35	D	Vxl bes 721	A	M 335 - M 372			
						2041	2041	Ti	08:05	08:35	D	Vxl bes 721	A	M 335 - M 372			
						2050	2050	Ti	08:05	08:35	D	Vxl bes 721	A	M 335 - M 372			
						2005	2005	Ti	09:00	09:30	D	Vxl bes 747	A	M 369 - M 330			
						2014	2014	Ti	09:00	09:30	D	Vxl bes 747	A	M 369 - M 330			
						2023	2023	Ti	09:00	09:30	D	Vxl bes 747	A	M 369 - M 330			
						2029	2029	Ti	09:00	09:30	D	Vxl bes 747	A	M 369 - M 330			
						2041	2041	Ti	09:00	09:30	D	Vxl bes 747	A	M 369 - M 330			
						2050	2050	Ti	09:00	09:30	D	Vxl bes 747	A	M 369 - M 330			
						59 40,41	2005	2005	Ti	10:30	11:30	D	Vxl bes 778/779, 776	A	M 371 - 310, 312		
							2014	2014	Ti	10:30	11:30	D	Vxl bes 778/779, 776	A	M 371 - 310, 312		
							2023	2023	Ti	10:30	11:30	D	Vxl bes 778/779, 776	A	M 371 - 310, 312		
							2029	2029	Ti	10:30	11:30	D	Vxl bes 778/779, 776	A	M 371 - 310, 312		
							2041	2041	Ti	10:30	11:30	D	Vxl bes 778/779, 776	A	M 371 - 310, 312		
							2050	2050	Ti	10:30	11:30	D	Vxl bes 778/779, 776	A	M 371 - 310, 312		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297919 Övrigt	MGB			Vxl bes Mgb sp 59, 61-64	61,62	2004	2004	Ti	00:00	03:00	D	Vxl 134, 135, 137, 702, 704, 705	A	M 715, 717 - 756, 758			Trafikpåverkan: När ej spår 49-50 Malmö C, Tisdag och Onsdag via spår 61	
						2013	2013	Ti	00:00	03:00	D	Vxl 134, 135, 137, 702, 704, 705	A	M 715, 717 - 756, 758				
						2022	2022	Ti	00:00	03:00	D	Vxl 134, 135, 137, 702, 704, 705	A	M 715, 717 - 756, 758				
						2028	2028	Ti	00:00	03:00	D	Vxl 134, 135, 137, 702, 704, 705	A	M 715, 717 - 756, 758				
						2040	2040	Ti	00:00	03:00	D	Vxl 134, 135, 137, 702, 704, 705	A	M 715, 717 - 756, 758				
						2049	2049	Ti	00:00	03:00	D	Vxl 134, 135, 137, 702, 704, 705	A	M 715, 717 - 756, 758				
				47,50,59			2004	2004	Ti	03:00	05:00	D	Vxl 701,706, 713, 714	A	M 307, 313 - M 331, 380			
						2013	2013	Ti	03:00	05:00	D	Vxl 701,706, 713, 714	A	M 307, 313 - M 331, 380				
						2022	2022	Ti	03:00	05:00	D	Vxl 701,706, 713, 714	A	M 307, 313 - M 331, 380				
						2028	2028	Ti	03:00	05:00	D	Vxl 701,706, 713, 714	A	M 307, 313 - M 331, 380				
						2040	2040	Ti	03:00	05:00	D	Vxl 701,706, 713, 714	A	M 307, 313 - M 331, 380				
						2049	2049	Ti	03:00	05:00	D	Vxl 701,706, 713, 714	A	M 307, 313 - M 331, 380				
				63,64			2004	2004	O	00:00	03:00	D	Vxl 129,130,123,1 24,133	A	M 711, 713 - M 732, 734			
						2013	2013	O	00:00	03:00	D	Vxl 129,130,123,1 24,133	A	M 711, 713 - M 732, 734				
						2022	2022	O	00:00	03:00	D	Vxl 129,130,123,1 24,133	A	M 711, 713 - M 732, 734				
						2028	2028	O	00:00	03:00	D	Vxl 129,130,123,1 24,133	A	M 711, 713 - M 732, 734				
						2040	2040	O	00:00	03:00	D	Vxl 129,130,123,1 24,133	A	M 711, 713 - M 732, 734				
						2049	2049	O	00:00	03:00	D	Vxl 129,130,123,1 24,133	A	M 711, 713 - M 732, 734				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					61	2004	2004	O	03:00	05:00	D	Vxl 708, 709, 717, 719	A	M 727 - 738			
						2013	2013	O	03:00	05:00	D	Vxl 708, 709, 717, 719	A	M 727 - 738			
						2022	2022	O	03:00	05:00	D	Vxl 708, 709, 717, 719	A	M 727 - 738			
						2028	2028	O	03:00	05:00	D	Vxl 708, 709, 717, 719	A	M 727 - 738			
						2040	2040	O	03:00	05:00	D	Vxl 708, 709, 717, 719	A	M 727 - 738			
						2049	2049	O	03:00	05:00	D	Vxl 708, 709, 717, 719	A	M 727 - 738			
297924 Övrigt	MGB			Vxl bes inom klovningsplan 1	59,4-10	2006	2006	Ti	07:30	09:30	D	Vxl 710,715/722,7 25,729,733,73 5,737,739,741, 743	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			Trafikpåverkan: Klovningsplan 1
						2015	2015	Ti	07:30	09:30	D	Vxl 710,715/722,7 25,729,733,73 5,737,739,741, 743	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
						2024	2024	Ti	07:30	09:30	D	Vxl 710,715/722,7 25,729,733,73 5,737,739,741, 743	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
						2030	2030	Ti	07:30	09:30	D	Vxl 710,715/722,7 25,729,733,73 5,737,739,741, 743	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
						2036	2036	Ti	07:30	09:30	D	Vxl 710,715/722,7 25,729,733,73 5,737,739,741, 743	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
						2048	2048	Ti	07:30	09:30	D	Vxl 710,715/722,7 25,729,733,73 5,737,739,741, 743	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297925 Övrigt	MGB		14	Vxl bes inom klovningsplan	2,3	2006	2006	Ti	11:00	12:00	D	Vxl 728/731, 732	A	Hf vxl 727, 725 - M 345, 347			Trafikpåverkan: Klovningsplan 14
						2015	2015	Ti	11:00	12:00	D	Vxl 728/731, 732	A	Hf vxl 727, 725 - M 345, 347			
						2024	2024	Ti	11:00	12:00	D	Vxl 728/731, 732	A	Hf vxl 727, 725 - M 345, 347			
						2030	2030	Ti	11:00	12:00	D	Vxl 728/731, 732	A	Hf vxl 727, 725 - M 345, 347			
						2036	2036	Ti	11:00	12:00	D	Vxl 728/731, 732	A	Hf vxl 727, 725 - M 345, 347			
						2048	2048	Ti	11:00	12:00	D	Vxl 728/731, 732	A	Hf vxl 727, 725 - M 345, 347			
297926 Övrigt	MGB		9	Vxl bes inom klovningsplan	59,1	2006	2006	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 718/723, 720, 724, 727	A	Hfp vx 719, 717, 721, 715 - M 350, 343, Hfp vx 728			Trafikpåverkan: Klovningsplan 9
						2015	2015	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 718/723, 720, 724, 727	A	Hfp vx 719, 717, 721, 715 - M 350, 343, Hfp vx 728			
						2024	2024	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 718/723, 720, 724, 727	A	Hfp vx 719, 717, 721, 715 - M 350, 343, Hfp vx 728			
						2030	2030	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 718/723, 720, 724, 727	A	Hfp vx 719, 717, 721, 715 - M 350, 343, Hfp vx 728			
						2036	2036	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 718/723, 720, 724, 727	A	Hfp vx 719, 717, 721, 715 - M 350, 343, Hfp vx 728			
						2048	2048	Ti	13:00	15:00	D	Vxl 718/723, 720, 724, 727	A	Hfp vx 719, 717, 721, 715 - M 350, 343, Hfp vx 728			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
297927 Övrigt	MGB			Vxl bes Mgb 759, 758, 766, 763/760, 765/762	10	2006	2006	O	07:30	10:00	D	Vxl 759, 758, 766	A	M 365 - 328				Trafikpåverkan: Spår 9 (Vallen)/10(mot Hamnen) på Malmö Gbg	
						2015	2015	O	07:30	10:00	D	Vxl 759, 758, 766	A	M 365 - 328					
						2024	2024	O	07:30	10:00	D	Vxl 759, 758, 766	A	M 365 - 328					
						2030	2030	O	07:30	10:00	D	Vxl 759, 758, 766	A	M 365 - 328					
						2036	2036	O	07:30	10:00	D	Vxl 759, 758, 766	A	M 365 - 328					
						2048	2048	O	07:30	10:00	D	Vxl 759, 758, 766	A	M 365 - 328					
						9	2006	2006	O	10:00	11:00	D	Vxl 763/760, 765/762	A					M 359 - 326
						2015	2015	O	10:00	11:00	D	Vxl 763/760, 765/762	A	M 359 - 326					
						2024	2024	O	10:00	11:00	D	Vxl 763/760, 765/762	A	M 359 - 326					
						2030	2030	O	10:00	11:00	D	Vxl 763/760, 765/762	A	M 359 - 326					
						2036	2036	O	10:00	11:00	D	Vxl 763/760, 765/762	A	M 359 - 326					
						2048	2048	O	10:00	11:00	D	Vxl 763/760, 765/762	A	M 359 - 326					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning	
297936 Övrigt	MGB			Spårbes Mgb I-grupp sp 1-10	1,2	2008	2008	Ti	07:30	09:00	D	Spårbes I-grupp 1,2	A	M 352, 354 - M 343, 345			Trafikpåverkan: Begränsad Kapacitet, vagnfritt 2 spår i taget	
						2032	2032	Ti	07:30	09:00	D	Spårbes I-grupp 1,2	A	M 352, 354 - M 343, 345				
						2044	2044	Ti	07:30	09:00	D	Spårbes I-grupp 1,2	A	M 352, 354 - M 343, 345				
						3,4	2008	2008	Ti	09:00	10:30	D	Spårbes I-grupp 3,4	A				M 356, 358 - M 347, 349
						2032	2032	Ti	09:00	10:30	D	Spårbes I-grupp 3,4	A	M 356, 358 - M 347, 349				
						2044	2044	Ti	09:00	10:30	D	Spårbes I-grupp 3,4	A	M 356, 358 - M 347, 349				
						5,6	2008	2008	Ti	10:30	12:00	D	Spårbes I-grupp 5,6	A				M 360, 374 - M 351, 353
						2032	2032	Ti	10:30	12:00	D	Spårbes I-grupp 5,6	A	M 360, 374 - M 351, 353				
						2044	2044	Ti	10:30	12:00	D	Spårbes I-grupp 5,6	A	M 360, 374 - M 351, 353				
						7,8	2008	2008	O	07:30	09:30	D	Spårbes I-grupp 7, 8	A				M 364, 378 - M 355, 357
						2032	2032	O	07:30	09:30	D	Spårbes I-grupp 7, 8	A	M 364, 378 - M 355, 357				
						2044	2044	O	07:30	09:30	D	Spårbes I-grupp 7, 8	A	M 364, 378 - M 355, 357				
						9,10	2008	2008	O	10:00	12:00	D	Spårbes I-grupp 9,10	A				M 368, 370 - M 359, 365
						2032	2032	O	10:00	12:00	D	Spårbes I-grupp 9,10	A	M 368, 370 - M 359, 365				
						2044	2044	O	10:00	12:00	D	Spårbes I-grupp 9,10	A	M 368, 370 - M 359, 365				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297937 Övrigt	MGB			Spårbes Mgb	59,4-10	2006	2006	S	23:00	24:00	D		A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			Trafikpåverkan: Klovningsplan 1 (modifierad)
						2007	2007	M	00:00	05:00	D	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370				
						2030	2030	S	23:00	24:00	D	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370				
						2031	2031	M	00:00	05:00	D	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370				
						2041	2041	S	23:00	24:00	D	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370				
						2042	2042	M	00:00	05:00	D	A	M 331, 319, Hf vxl 718, 724, 728, 732 - M 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370				
297938 Övrigt	MGB			Spårbes Mgb sp 59, 61-64	64	2007	2007	nmTi	23:00	01:00	D	Spårbes 64	A	M 701 - M 101			Trafikpåverkan: När ej spår 49/50 Malmö C vid arbete på spår 61 Tisdag 23:00-01:00
						2031	2031	nmTi	23:00	01:00	D	Spårbes 64	A	M 701 - M 101			
						2042	2042	nmTi	23:00	01:00	D	Spårbes 64	A	M 701 - M 101			
						2007	2007	Ti	01:00	03:00	D	Spårbes 59	A	M 372 - M 371			
						2031	2031	Ti	01:00	03:00	D	Spårbes 59	A	M 372 - M 371			
						2042	2042	Ti	01:00	03:00	D	Spårbes 59	A	M 372 - M 371			
						2007	2007	nmO	23:00	01:00	D	Spårbes 61	A	M 707 - M 107			
						2031	2031	nmO	23:00	01:00	D	Spårbes 61	A	M 707 - M 107			
						2042	2042	nmO	23:00	01:00	D	Spårbes 61	A	M 707 - M 107			
						2007	2007	O	01:00	03:00	D	Spårbes 63	A	M 703 - M 103			
						2031	2031	O	01:00	03:00	D	Spårbes 63	A	M 703 - M 103			
						2042	2042	O	01:00	03:00	D	Spårbes 63	A	M 703 - M 103			
						2007	2007	O	03:00	05:00	D	Spårbes 62	A	M 705 - M 105			
						2031	2031	O	03:00	05:00	D	Spårbes 62	A	M 705 - M 105			
2042	2042	O	03:00	05:00	D	Spårbes 62	A	M 705 - M 105									
297939 Övrigt	MGB			Vxl bes Mertz-Kombiterminalen	47-49,51- 56,57g	2020	2020	S	22:00	24:00	D		A	M 380 - M 363			Trafikpåverkan: Spår 48,49,51-53 vagnfria.
						2021	2021	M	00:00	05:00	D		A	M 380 - M 363			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298079 Övrigt	MGB			Underhåll växlar norr/söder i-gruppen	1-10,59,6 1	2006	2006	M	00:00	05:00	D	Växlar norr	A	M608, 610, stoppbock sb714, sb715 - M380, 728, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			Trafikpåverkan: Vid arbete i norra växlarna kan man ta in tåg på spår 6 & 8 från Östervärn, Trafikavbrott från Arlöv
						2013	2013	M	00:00	05:00	D	Växlar norr	A	M608, 610, stoppbock sb714, sb715 - M380, 728, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			Vid arbete i södra växlarna Trafikavbrott
						2020	2020	M	00:00	05:00	D	Växlar norr	A	M608, 610, stoppbock sb714, sb715 - M380, 728, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			Växling sker med samråd om möjligt beroende på arbetet som utförs
						2027	2027	M	00:00	05:00	D	Växlar norr	A	M608, 610, stoppbock sb714, sb715 - M380, 728, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
						2034	2034	M	00:00	05:00	D	Växlar norr	A	M608, 610, stoppbock sb714, sb715 - M380, 728, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
						2041	2041	M	00:00	05:00	D	Växlar norr	A	M608, 610, stoppbock sb714, sb715 - M380, 728, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 374, 364, 378, 368, 370			
					1-10,11,1 2,13,40,4 1,59,91,9 2	2006	2006	M	00:00	05:00	D	Växlar söder	A	M341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365 - M310, 312, 314, 316, 326, 328, 389, stoppbock sb734, fs462, s395, s393			
						2013	2013	M	00:00	05:00	D	Växlar söder	A	M341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365 - M310, 312, 314, 316, 326, 328, 389, stoppbock sb734, fs462, s395, s393			
						2020	2020	M	00:00	05:00	D	Växlar söder	A	M341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365 - M310, 312, 314, 316, 326, 328, 389, stoppbock sb734, fs462, s395, s393			
						2027	2027	M	00:00	05:00	D	Växlar söder	A	M341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365 - M310, 312, 314, 316, 326, 328, 389, stoppbock sb734, fs462, s395, s393			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					1-10,11,1 2,13,40,4 1,59,91,9 2	2034	2034	M	00:00	05:00	D	Växlar söder	A	M341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365 - M310, 312, 314, 316, 326, 328, 389, stoppbock sb734, fs462, s395, s393			
						2041	2041	M	00:00	05:00	D	Växlar söder	A	M341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365 - M310, 312, 314, 316, 326, 328, 389, stoppbock sb734, fs462, s395, s393			
298440 Övrigt	MGB			Banarbeten I-gruppen Mgb	59, 1-10,91,9 2, 57 och spåret sidan om vall	2003	2003	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		Trafikpåverkan: TrafikavbrottMalmö Gbg Ingen rangering Spänningslöst ansöks efter behov
						2010	2010	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		
						2017	2017	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		
						2024	2024	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		
						2031	2031	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		
						2038	2038	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		
						2045	2045	nmS	20:15	06:15	D		A	M309, hfvtl 702, 705, 709, 717, 719 - M380, 302, 304, 314, 316, 306, 326, 328, 379, 381 - stoppbockar s393, s395, sb714, sb715, sb734, fiktiv sb fs462	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297758 Övrigt	MGB	M		Ktl-bes Mgb-M sp 61-64, 1-4	Alla 61,1	2022	2022	nmTi	23:00	05:00	D		A	A-skydd Mgb: M 728 - M 107. A-skydd M: M 107 - M 147.	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Malmö C/växelgatan
						2022	2022	nmTi	23:00	05:00	D		A	E-skydd Mgb: M 747 - M 107. E-skydd M: M 107, hfvtl 607, 610, 619, 622 - hfvtl 678.	X		
					Alla 62,2	2022	2022	nmO	23:00	05:00	D		A	A-skydd Mgb: M 745 - M 105. A-skydd M: M 105 - M 276, 145.	X		
						2022	2022	nmO	23:00	05:00	D		A	E-skydd Mgb: M 756 - M 105. E-skydd M: M 105 - M 276, Hf vxl 621, 624, 632.	X		
					Alla 63,3	2022	2022	nmTo	23:00	05:00	D		A	A-skydd Mgb: M 724 - M 103. A-skydd M: M 103 - M 273.	X		
						2022	2022	nmTo	23:00	05:00	D		A	E-skydd Mgb: M 743 - M 103. E-skydd M: M 103, hfvtl 602, 617, 626, 623, 632 - M 154.	X		
					Alla 64,4	2022	2022	nmF	23:00	05:00	D		A	A-skydd Mgb: M 731 - M 101. A-skydd M: M 101 - M 233, 232.	X		
						2022	2022	nmF	23:00	05:00	D		A	E-skydd Mgb: M 762, Hf vxl 129 - M 101. E-skydd M: M 101, Hf vxl 601, 604, 615, 618, 638, 635, 625, M 152, 204.	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298460 Övrigt	MGB	M		Banarbetsdagar Malmö pbg Område 5	19-25,49, 50,6a	2003	2003	F	07:30	15:00	D		A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X		Trafikpåverkan: Ingen trafik på spår 49/50 Malmö C Se framtagna kartor Två Tkl områden
						2012	2012	F	07:30	15:00	D	A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X			
						2020	2020	F	07:30	15:00	D	A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X			
						2028	2028	F	07:30	15:00	D	A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X			
						2031	2031	F	07:30	15:00	D	A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X			
						2039	2039	F	07:30	15:00	D	A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X			
						2047	2047	F	07:30	15:00	D	A	A-skydd: M hf vxl 677,368, Gräns Mgb - stoppbock spår 19,20,23,24,25,49,50, A-skydd Mgb: Gräns M - vxl 552	X			
296328 Övrigt	M			Växelgatan spår 1, 2, 3 D-skydd 36h	1,2,3,44	2023	2023	LS	01:00	13:00	H	Växelgatan	A	D-skydd: M294, 186, 276, 278 - M173, 175, 177			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet på Malmö C
						2023	2023	LS	01:00	13:00	H	Etablering	A	A-skydd: M260, vx 391, 389, 383 - Hf vx 678, stoppbock s676, sb396, vx 394			Genomgående trafik endast på spår 4
						2023	2023	LS	00:00	00:01	D	Spärriktning/un derhåll	A	A-skydd: M160, hf vx 620 - M260			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
296329 Övrigt	M			Växelgatan spår 2, 3, 4 D-skydd 36h	2,3,4,42	2042	2042	LS	01:00	13:00	H	Växelgatan	A	D-skydd: M282, 294, 186, 276 - M171, 173, 275			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Malmö C Genomgående trafik på spår 1 och viss kapacitet på spår 2	
						14	2042	2042	LS	01:00	13:00	H	Etablering 1	A				A-skydd: M220 - M227
						4,9,10,12,14	2042	2042	L	01:00	01:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	04:00	04:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	07:00	07:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	10:00	10:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	13:00	13:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	16:00	16:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	19:00	19:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	L	22:00	22:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	S	01:00	01:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	S	04:00	04:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	S	08:00	08:30	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
							2042	2042	S	12:30	13:00	D	Etablering 2	A				A-skydd: Stoppbock s226, M170, 220, hf vx 616 - M227,136, 204, stoppbock f638
	4,9	2042	2042	S	01:00	03:00	D	Spärriktning anslutande vx	A	A-skydd: M204 - hf vx 627								
	1,2	2042	2042	S	03:00	05:00	D	Spärriktning anslutande vx	A	A-skydd: M278, hf vx 622 - M174								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297069 Övrigt	M			Datorskifte M- M	Alla	2006	2006	Ti	02:00	02:30	D		B	M101, M103, M105, M107 -- M109, M119 -- M106, M108			Förutsättningar för att inom dessa klockslag genomföra skiftet är att man samråder innan med Operativ ledare, Tågledare eller trafikledare om bästa tidpunkt. Inga signalbilder, magasineringar eller rörelser får finnas i ställverket eller i gränssnittet. Arbetet bedrivs som s-skydd. Tidsåtgång beräknas till 10 minuter och Skyddsåtgärder för tkl är att ta bort all TLS, ATB, automatik
						2014	2014	Ti	02:00	02:30	D	B	M101, M103, M105, M107 -- M109, M119 -- M106, M108				
						2022	2022	Ti	02:00	02:30	D	B	M101, M103, M105, M107 -- M109, M119 -- M106, M108				
						2034	2034	Ti	02:00	02:30	D	B	M101, M103, M105, M107 -- M109, M119 -- M106, M108				
						2041	2041	Ti	02:00	02:30	D	B	M101, M103, M105, M107 -- M109, M119 -- M106, M108				
						2049	2049	Ti	02:00	02:30	D	B	M101, M103, M105, M107 -- M109, M119 -- M106, M108				
297070 Övrigt	M			GD 80 Växelservice vxl 620	1A	2003	2003	nmF	23:40	00:40	D		A	M 237 - 238			1 timme var femte vecka. vxl 619 klovass körning höger, vxl 624 klovass körning höger.
						2008	2008	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2013	2013	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2018	2018	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2023	2023	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2028	2028	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2033	2033	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2038	2038	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2043	2043	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
						2048	2048	nmF	23:40	00:40	D	A	M 237 - 238				
297071 Övrigt	M			GD 80 Växelservice vxl 622	2	2003	2003	F	01:00	01:55	D		A	M 235 - M 236			1 timme var femte vecka. vxl 621 klovass körning höger vxl 624 klovass körning höger.
						2008	2008	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2013	2013	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2018	2018	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2023	2023	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2028	2028	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2033	2033	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2038	2038	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2043	2043	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
						2048	2048	F	01:00	01:55	D	A	M 235 - M 236				
297072 Övrigt	M			GD 80 Växelservice vxl 624	3	2003	2003	F	04:05	04:45	D		A	M 234 - M 133			1 timme var femte vecka. vxl 617,632 klovass körning vänster, vxl 626,623 klovass körning höger.
						2008	2008	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2013	2013	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2018	2018	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2023	2023	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2028	2028	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2033	2033	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2038	2038	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2043	2043	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				
						2048	2048	F	04:05	04:45	D	A	M 234 - M 133				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297073 Övrigt	M			GD 80 Växelservice vxl 625	3	2003	2003	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				1 timme var femte vecka. vxl 617,632 klovas körning vänster, vxl 626,623 klovas körning höger.
						2008	2008	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2013	2013	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2018	2018	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2023	2023	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2028	2028	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2033	2033	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2038	2038	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2043	2043	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
						2048	2048	F	03:05	03:55	D		A	M 234 - M 133				
297074 Övrigt	M			GD 80 Växelservice vxl 626	4	2003	2003	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				1 timme var femte vecka vxl 625 klovas körning höger.
						2008	2008	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2013	2013	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2018	2018	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2023	2023	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2028	2028	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2033	2033	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2038	2038	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2043	2043	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
						2048	2048	F	02:00	02:55	D		A	M 212, M 231 - M 232				
297756 Övrigt	M			Ktl-bes/Bangårdsunderhåll Malmö C sp 5-9	5,6,7,8,9	2018	2018	nmO	23:50	04:00	D		A	A-skydd: M 233, Hf vxl 635, 638 - SB sp 5-9. E-skydd: M 233, Hf vxl 635, 638 - SB sp 5-9.				X
						2037	2037	nmO	23:50	04:00	D		A	A-skydd: M 233, Hf vxl 635, 638 - SB sp 5-9. E-skydd: M 233, Hf vxl 635, 638 - SB sp 5-9.				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298449 Övrigt	M			Banarbetsdagar Malmö pbg Område 1	67 - 73, 26 - 28	2003	2003	M	09:00	15:00	D		A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X		Trafikpåverkan: Malmö Pbg Se framtagna kartor
						2012	2012	M	09:00	15:00	D	A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X			
						2020	2020	M	09:00	15:00	D	A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X			
						2028	2028	M	09:00	15:00	D	A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X			
						2031	2031	M	09:00	15:00	D	A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X			
						2039	2039	M	09:00	15:00	D	A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X			
						2047	2047	M	09:00	15:00	D	A	M Hf vxl 302,345,383,371 - vxl 352, 359, infragräns gt328, g376a,g376b	X			
298450 Övrigt	M			Banarbetsdagar Malmö pbg Område 2	28 - 34, 70 - 72	2003	2003	To	09:00	15:00	D		A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X		Trafikpåverkan: Malmö Pbg Se framtagna kartor
						2012	2012	To	09:00	15:00	D	A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X			
						2020	2020	To	09:00	15:00	D	A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X			
						2028	2028	To	09:00	15:00	D	A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X			
						2031	2031	To	09:00	15:00	D	A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X			
						2039	2039	To	09:00	15:00	D	A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X			
						2047	2047	To	09:00	15:00	D	A	M hf vxl 325,326,327,350, vxl 346 - Hf vxl 676, vxl 380, infgräns gt354	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298455 Övrigt	M			Banarbetsdagar Malmö pbg Område 3	35 - 39, 73 - 79	2003	2003	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		Trafikpåverkan: Malmö Pbg Begränsad möjlighet att nå depå Se framtagna kartor
						2012	2012	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		
						2020	2020	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		
						2028	2028	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		
						2031	2031	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		
						2039	2039	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		
						2047	2047	O	09:00	15:00	D		A	M Hfvxl 301,303,315,333,648,646,640,357, 389,392, vxl 323 - infgräns gt642,gt343,gt354,365	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298457 Övrigt	M			Banarbetsdagar Malmö pbg Område 4	50,80 - 82,90	2003	2003	Ti	09:00	15:00	D		A	M255, 257, 267, 277 - vx 394, stoppbockar sb396, s676, hfp vx 678, 620, 609, stoppbockar sb309, sb310, vx 308, 307, hfp vx 316,322	X		Trafikpåverkan: Malmö Pbg Stänger möjligheterna att nå depå Se framtagna kartor
						2012	2012	Ti	09:00	15:00	D	A	M255, 257, 267, 277 - vx 394, stoppbockar sb396, s676, hfp vx 678, 620, 609, stoppbockar sb309, sb310, vx 308, 307, hfp vx 316,322	X			
						2020	2020	Ti	09:00	15:00	D	A	M255, 257, 267, 277 - vx 394, stoppbockar sb396, s676, hfp vx 678, 620, 609, stoppbockar sb309, sb310, vx 308, 307, hfp vx 316,322	X			
						2028	2028	Ti	09:00	15:00	D	A	M255, 257, 267, 277 - vx 394, stoppbockar sb396, s676, hfp vx 678, 620, 609, stoppbockar sb309, sb310, vx 308, 307, hfp vx 316,322	X			
						2031	2031	Ti	09:00	15:00	D	A	M255, 257, 267, 277 - vx 394, stoppbockar sb396, s676, hfp vx 678, 620, 609, stoppbockar sb309, sb310, vx 308, 307, hfp vx 316,322	X			
						2039	2039	Ti	09:00	15:00	D	A	M255, 257, 267, 277 - vx 394, stoppbockar sb396, s676, hfp vx 678, 620, 609, stoppbockar sb309, sb310, vx 308, 307, hfp vx 316,322	X			
298483 Övrigt	M			Banarbetsnätter Malmö C Område 1	10 14,43	2001	2001	nmTi	22:10	04:00	D		A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X		Trafikpåverkan: Spår 10 Malmö C övre stängt Se framtagna kartor
						2010	2010	nmTi	22:10	04:00	D	A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X			
						2018	2018	nmTi	22:10	04:00	D	A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X			
						2026	2026	nmTi	22:10	04:00	D	A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X			
						2029	2029	nmTi	22:10	04:00	D	A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X			
						2037	2037	nmTi	22:10	04:00	D	A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X			
2045	2045	nmTi	22:10	04:00	D	A	M: si 109 - sb sp 14 - sb sp 10	X									
298485 Övrigt	M			Banarbetsnätter Malmö C Område 2	5,6,7,8,9	2006	2006	nmO	23:50	04:00	D		A	M: si 233 - sb sp 5-9	X		Trafikpåverkan: Spår 5-9 Malmö Övre Se framtagna kartor
						2010	2010	nmO	23:50	04:00	D	A	M: si 233 - sb sp 5-9	X			
						2018	2018	nmO	23:50	04:00	D	A	M: si 233 - sb sp 5-9	X			
						2026	2026	nmO	23:50	04:00	D	A	M: si 233 - sb sp 5-9	X			
						2029	2029	nmO	23:50	04:00	D	A	M: si 233 - sb sp 5-9	X			
						2037	2037	nmO	23:50	04:00	D	A	M: si 233 - sb sp 5-9	X			
2045	2045	nmO	23:50	04:00	D	A	M: si 233 - sb sp 5-9	X									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Södra Stambanan K-M
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298492 Övrigt	M			Banarbetsnätter Malmö C Område 3	3,4	2002	2002	Ti	01:00	05:00	D		A	M: si 282,113 - 152,154	X		Trafikpåverkan:
						2011	2011	Ti	01:00	05:00	D		A	M: si 282,113 - 152,154	X		Spår 3 o 4, växelgatan
						2019	2019	Ti	01:00	05:00	D		A	M: si 282,113 - 152,154	X		Se framtagna kartor
						2027	2027	Ti	01:00	05:00	D		A	M: si 282,113 - 152,154	X		
						2030	2030	Ti	01:00	05:00	D		A	M: si 282,113 - 152,154	X		
						2038	2038	Ti	01:00	05:00	D		A	M: si 282,113 - 152,154	X		
298495 Övrigt	M			Banarbetsdagar Malmö C Område 4	2,50 1,42	2002	2002	O	01:00	05:00	D		A	M: si 105,276,278,279,277 - 275,287,240	X		Trafikpåverkan:
						2011	2011	O	01:00	05:00	D		A	M: si 105,276,278,279,277 - 275,287,240	X		Spår 1, 2, 42, 49/50 och växelgatan
						2019	2019	O	01:00	05:00	D		A	M: si 105,276,278,279,277 - 275,287,240	X		Se framtagna kartor
						2027	2027	O	01:00	05:00	D		A	M: si 105,276,278,279,277 - 275,287,240	X		
						2030	2030	O	01:00	05:00	D		A	M: si 105,276,278,279,277 - 275,287,240	X		
						2038	2038	O	01:00	05:00	D		A	M: si 105,276,278,279,277 - 275,287,240	X		
298497 Övrigt	M			Banarbetsnätter Malmö C Område 5	50 1,42	2002	2002	nmTo	23:00	05:00	D		A	M: si 119,107,249 - M si 139,137,160	X		Trafikpåverkan:
						2011	2011	nmTo	23:00	05:00	D		A	M: si 119,107,249 - M si 139,137,160	X		När ej spår 49/50 Malmö C
						2019	2019	nmTo	23:00	05:00	D		A	M: si 119,107,249 - M si 139,137,160	X		Se framtagna kartor
						2027	2027	nmTo	23:00	05:00	D		A	M: si 119,107,249 - M si 139,137,160	X		
						2030	2030	nmTo	23:00	05:00	D		A	M: si 119,107,249 - M si 139,137,160	X		
						2038	2038	nmTo	23:00	05:00	D		A	M: si 119,107,249 - M si 139,137,160	X		
298499 Övrigt	M			Banarbetsnätter Malmö C Område 6	3,4	2002	2002	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X		Trafikpåverkan:
						2011	2011	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X		Spår 3-4, 2 spår farbara Malmö Gbg-Malmö C
						2019	2019	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X		Se framtagna kartor
						2027	2027	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X		
						2030	2030	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X		
						2038	2038	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X		
2046	2046	nmF	23:00	05:00	D		A	M: si 201,203 - 282,113	X								

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Torup-Hyltebruk
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
289342 Övrigt	(TOU)	HYB		Servicefönster	E	1951	2049	S	14:00	24:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott
						2028	2034	M-To	14:00	24:00	D		A				
						2045	2047	M-To	14:00	24:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
VetlandaJärnforsen, Kvillsfors-Pa
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
277502 Övrigt	(VTA)	KVF		Servicefönster	E	1951	2050	nmTo	18:00	06:00	D		A	Linjen Vta - Kvf			
277503 Övrigt	KVF			Servicefönster	Alla	1951	2050	nmTo	18:00	06:00	D		A	Linjen Kvf - PLM			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar		
301166 Övrigt	(BÅN)	FÖR		Servicefönster Hallandsås Nedspår	NED 2	1951	1951	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			Trafikpåverkan: enkelspårsdrift (Båstad Norra)- Förlöv, samt Förlöv spår 1		
						1951	1951	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						1951	1951	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						1952	1952	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2001	2001	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2001	2001	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2002	2002	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2003	2003	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2003	2003	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2004	2004	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2005	2005	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2005	2005	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2006	2006	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2007	2007	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2007	2007	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2008	2008	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2009	2009	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2009	2009	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2010	2010	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2011	2011	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2011	2011	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2012	2012	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2013	2013	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2013	2013	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2014	2014	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2015	2015	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2015	2015	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2016	2016	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2017	2017	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
						2017	2017	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52					
2018	2018	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2019	2019	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2019	2019	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2020	2020	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2021	2021	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2021	2021	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2022	2022	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2023	2023	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2023	2023	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2024	2024	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2025	2025	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2025	2025	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2026	2026	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2027	2027	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2027	2027	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2028	2028	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2029	2029	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											
2029	2029	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					NED 2	2030	2030	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2031	2031	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2031	2031	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2032	2032	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2033	2033	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2033	2033	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2034	2034	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2035	2035	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2035	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2036	2036	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2037	2037	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2037	2037	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2038	2038	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2039	2039	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2039	2039	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2040	2040	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2041	2041	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2041	2041	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2042	2042	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2043	2043	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2043	2043	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2044	2044	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2045	2045	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2045	2045	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2046	2046	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2047	2047	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2047	2047	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2048	2048	S	23:00	24:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2049	2049	M	00:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			
						2049	2049	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 231,233, sb sp11 - Bån 52			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
301167 Övrigt	(BÅN)	FÖR		Servicefönster Hallandsås Uppspår	UPP	1951	1951	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			Trafikpåverkan: enkelspårsdrift (Båstad Norra)- Förlöv, samt Förlöv spår 4
						1952	1952	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						1952	1952	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2001	2001	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2002	2002	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2002	2002	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2003	2003	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2004	2004	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2004	2004	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2005	2005	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2006	2006	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2006	2006	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2007	2007	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2008	2008	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2008	2008	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2009	2009	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2010	2010	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2010	2010	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2011	2011	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2012	2012	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2012	2012	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2013	2013	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2014	2014	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2014	2014	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2015	2015	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2016	2016	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2016	2016	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2017	2017	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2018	2018	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2018	2018	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
2019	2019	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2020	2020	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2020	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2021	2021	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2022	2022	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2022	2022	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2023	2023	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2024	2024	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2024	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2025	2025	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2026	2026	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2026	2026	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2027	2027	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2028	2028	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2028	2028	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2029	2029	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2030	2030	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									
2030	2030	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					UPP	2031	2031	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2032	2032	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2032	2032	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2033	2033	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2034	2034	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2034	2034	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2035	2035	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2036	2036	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2036	2036	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2037	2037	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2038	2038	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2039	2039	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2040	2040	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2040	2040	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2041	2041	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2042	2042	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2042	2042	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2043	2043	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2044	2044	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2044	2044	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2045	2045	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2046	2046	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2046	2046	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2047	2047	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2048	2048	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2048	2048	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2049	2049	S	23:00	24:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2050	2050	M	00:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
						2050	2050	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Has 261,263 - Bån 22			
297330 Övrigt	FÖR	Ä		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	UPP 4,3	2004	2004	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 251 - Å 322	X		Trafikpåverkan: enkelspårsdrift (Båstad Norra)-(Ängelholm)
						2034	2034	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 251 - Å 322	X		
					NED 2,1	2005	2005	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 221 - Å 352	X		
						2035	2035	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 221 - Å 352	X		
297686 Övrigt	FÖR	Ä		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	NED,UP P 1,2,3,4	2004	2004	nmTi	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 221,251- Å 322,352	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Förslöv-Ängelholm
						2006	2006	nmTi	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 221,251- Å 322,352	X		
						2035	2035	nmTi	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 221,251- Å 322,352	X		
						2036	2036	nmTi	21:00	06:00	D		A	D-skydd: Has 221,251- Å 322,352	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297359 Övrigt	(VIP)	VH		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	Alla	2009	2009	nmTi-nmTo	20:00	05:00	D		A	D-skydd: Has 241,271 - Å 24 - Vh 32,34	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott (Förslöv) -Ångelholm-Vegeholm
						2021	2021	nmTi-nmTo	20:00	05:00	D		A	D-skydd: Has 241,271 - Å 24 - Vh 32,34	X		
						2034	2034	nmTi-nmTo	20:00	05:00	D		A	D-skydd: Has 241,271 - Å 24 - Vh 32,34	X		
						2040	2040	nmTi-nmTo	20:00	05:00	D		A	D-skydd: Has 241,271 - Å 24 - Vh 32,34	X		
297149 Övrigt	Å			GDS-80	Alla	2003	2003	Ti	01:30	05:00	D		A	Å 21,51 - 24,22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ångelholm
						2014	2014	Ti	01:30	05:00	D		A	Å 21,51 - 24,22			
						2024	2024	Ti	01:30	05:00	D		A	Å 21,51 - 24,22			
						2044	2044	Ti	01:30	05:00	D		A	Å 21,51 - 24,22			
297441 Övrigt	Å	KA		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2017	2017	nmTi-nmF	21:00	06:00	D	D-skydd	A D-skydd: Å L1 - Ka 32, Ka 34. A-skydd: Ka 32, Ka 34- Ka 24, Hfp vx 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ångelholm)-Kattarp	
297645 Övrigt	(Å)	KA		Underhållsspärrikt.	E	2046	2046	nmF nmL	19:00	05:00	D		A	Å 22 - Ka 35, hfp vx 23			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Ångelholm)-Kattarp
297380 Övrigt	(Å)	(MIA)		Spårriktning	E Alla	2012	2012	nmL nmS	22:00	06:00	D		A	Å 22 - Ka 23 - Mia 21			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Ångelholm)-(Maria)
297672 Övrigt	(Å)	(MIA)		Spårriktning	Alla,E	2012	2012	S	22:00	24:00	D		A	Å 22 - Mia 21			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Ångelholm)-(Maria)
						2013	2013	M	00:00	05:00	D		A	Å 22 - Mia 21			
						2013	2013	nmTi-nmTo	21:00	05:00	D		A	Å 22 - Mia 21			
281259 Övrigt	(Å)	(HB)		Dubbspår Ångelholm - Maria, förberedande arbeten	E	2046	2047	M-S	00:00	24:00	H	Förarbeten & markarbeten mm	A	D-skydd: Å 22 - Ka 23 - Hb 100	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ångelholm)-(Helsingborg)
						2048	2048	M	00:00	05:00	D	Förarbeten & markarbeten mm	A	D-skydd: Å 22 - Ka 23 - Hb 100	X		
306328 Övrigt	(Å)	(VH)		Dubbspår Ångelholm - Maria, förberedande arbeten HA-nedsättningar Å-Vh	E	2042	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 218,000/221,000 Längd: 3000)			Trafikpåverkan: nedsatt hastighet sträckan (Ångelholm)-(Vegeholm)
						2047	2048	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 218,000/221,000 Längd: 3000)			Dubbspårsutbyggnad- förberedande arbeten i närhet av spår
297395 Övrigt	KA			GDS-80.	Alla	2014	2014	ToF	00:30	04:25	D		A	Ka 21,22,23			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kattarp
						2024	2024	ToF	00:30	04:25	D		A	Ka 21,22,23			
						2034	2034	ToF	00:30	04:25	D		A	Ka 21,22,23			
						2044	2044	ToF	00:30	04:25	D		A	Ka 21,22,23			
297688 Övrigt	KA			Kontroll/service rälsmörjningsapparat 2957	1	2003	2003	F	02:00	02:30	D		A	Ka 24 - 22, hfp vx 23			Trafikpåverkan: trafikavbrott Kattarp- (Ödåkra)
						2014	2014	F	02:00	02:30	D		A	Ka 24 - 22, hfp vx 23			
						2024	2024	F	02:00	02:30	D		A	Ka 24 - 22, hfp vx 23			
						2037	2037	F	02:00	02:30	D		A	Ka 24 - 22, hfp vx 23			
						2049	2049	F	02:00	02:30	D		A	Ka 24 - 22, hfp vx 23			
297438 Övrigt	KA	(HB)		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	E	2016	2016	nmTi-nmF	20:00	04:00	D		A	D-skydd: Ka 21 - Ka 23 - Hb 100	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kattarp- (Helsingborg)
						2042	2042	nmTi-nmF	20:00	04:00	D		A	D-skydd: Ka 21 - Ka 23 - Hb 100	X		Gbg)

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297646 Övrigt	(KA)	(HB)		Underhållsspårrikt.	E	2046	2046	nmS	19:00	05:00	D		A	Ka 24, hfp vx 23 - Hb 100			Trafikavbrott Kattarp-(Helsingborg) Sträckan Hasslarp-Ängelholm trafikerbart
306327 Övrigt	KA	(ÖDA)		Dubbelspår Ängelholm - Maria, förberedande arbeten HA-nedsättning Ka-(Öda)	E	2033	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 228,935/232,544 Längd: 3609)			Trafikpåverkan: nedsatt hastighet sträckan Kattarp-(Ödåkra)
						2047	2048	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 228,935/232,544 Längd: 3609)			Dubbelspårsutbyggnad- förberedande arbeten i närhet av spår
297416 Övrigt	ÖDA			GDS-80.	Alla	2015	2015	Ti	00:35	02:20	D		A	Öda 21 - 22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ödåkra
						2020	2020	Ti	00:35	02:20	D		A	Öda 21 - 22			
						2025	2025	Ti	00:35	02:20	D		A	Öda 21 - 22			
						2035	2035	Ti	00:35	02:20	D		A	Öda 21 - 22			
						2045	2045	Ti	00:35	02:20	D		A	Öda 21 - 22			
297584 Övrigt	MIA			GDS-80.	Alla	2015	2015	Ti	02:20	04:20	D		A	Mia 21-22			Trafikpåverkan: trafikavbrott Maria
						2025	2025	Ti	02:20	04:20	D		A	Mia 21-22			
						2035	2035	Ti	02:20	04:20	D		A	Mia 21-22			
						2045	2045	Ti	02:20	04:20	D		A	Mia 21-22			
297208 Övrigt	(MIA)	(HB)		Kontroll/service rälsmörjningsapparat 2956, 2955	E	2003	2003	F	00:42	01:46	D		A	Mia 22 - Hb 100			Trafikpåverkan: trafikavbrott (Helsingborg)-(Maria)
						2014	2014	F	00:42	01:46	D		A	Mia 22 - Hb 100			
						2024	2024	F	00:42	01:46	D		A	Mia 22 - Hb 100			
						2037	2037	F	00:42	01:46	D		A	Mia 22 - Hb 100			
						2049	2049	F	00:42	01:46	D		A	Mia 22 - Hb 100			
297365 Övrigt	MIA	(HB)		Kompletterande skydd till Åtgärdande underhåll totalstopp Hb-Hbgb obj: 271060	E 1,2	2003	2003	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		Trafikpåverkan = trafikavbrott Mia-(Hb)
						2009	2009	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
						2018	2018	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
						2023	2023	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
						2036	2036	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
						2041	2041	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
						2043	2043	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
						2048	2048	nmS	22:20	06:05	D		A	D-skydd: Mia 32,34 - Hb 100	X		
306385 Övrigt	(MIA)	(HB)		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	Alla,E	2015	2015	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	D:S Mia 31,33 - Hb 100. Hb 100 - Hf vxl 442 - Hb 127,129	X		Trafikavbrott Maria-Helsingborg och hela Knutpunkten.
297378 Övrigt	HB			Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	5-9	2012	2012	F	08:00	15:00	D		A	Hb Sb 5-9, Hf vxl 418, 421 - Sb sp 5	X		Trafikpåverkan: Uppställningsbangården avstängd. Fordon kan ställas upp:
						2024	2024	F	08:00	15:00	D		A	Hb Sb 5-9, Hf vxl 418, 421 - Sb sp 5	X		Vecka 12,37 uppställda tåg på spår 5,7,9 med strömavtagaren nere
						2037	2037	F	08:00	15:00	D		A	Hb Sb 5-9, Hf vxl 418, 421 - Sb sp 5	X		Vecka 24,46 uppställda tåg på spår 6,8 med strömavtagaren nere.
						2046	2046	F	08:00	15:00	D		A	Hb Sb 5-9, Hf vxl 418, 421 - Sb sp 5	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
277673 Övrigt	HB	HBGB		Underhåll Hb-Hbgb totalstopp	Alla	2003	2003	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd			Trafikpåverkan: Trafikavbrott hela Helsingborg och Helsingborg godsbangård.	
						2009	2009	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd			Vid spänningslöst måste JF meddelas Raus ska vara spänningsatt.	
						2018	2018	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd				
						2023	2023	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd				
						2036	2036	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd				
						2041	2041	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd				
						2043	2043	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd				
					2048	2048	nmS	22:20	06:05	D		A	Hb: si 100 - 101.103.123.125 sker som D-skydd					
297363 Övrigt	HB	HBGB		Prioriterat uh2	1+ 1-2	2009	2009	nmTi	22:00	05:00	D		A	E-skydd hfp vx 402 - hb 195,197 D-S Hb 195,197 - Hbgb 127	X		Trafikpåverkan = spår 1 och 2 avstängt på Helsingborg C.	
						2040	2040	nmTi	22:00	05:00	D		A	E-skydd hfp vx 402 - hb 195,197 D-S Hb 195,197 - Hbgb 127	X		endast ett spår mellan Hb-Ramlösa	
						2047	2047	nmTi	22:00	05:00	D		A	E-skydd hfp vx 402 - hb 195,197 D-S Hb 195,197 - Hbgb 127	X			
297364 Övrigt	HB	HBGB		Prioriterat uh3	3-4	2009	2009	nmO	21:10	04:10	D		A	E-skydd hfp vx 402 - Hb 217,219 D-S Hb 217, 219 - hbgb 129			Trafikpåverkan = spår 3 och 4 avstängda på Helsingborg C.	
						2040	2040	nmO	21:10	04:10	D		A	E-skydd hfp vx 402 - Hb 217,219 D-S Hb 217, 219 - hbgb 129			endast ett spår mellan Hb-Ramlösa	
						2047	2047	nmO	21:10	04:10	D		A	E-skydd hfp vx 402 - Hb 217,219 D-S Hb 217, 219 - hbgb 129			Ingen åtkomst personbangård Hb C.	
280465 Övrigt	HB	LKÖ		Förstärkningslina på Väst kustbanan	NED	2001	2007	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:HbN1 - Lkö N2			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Helsingborg-Landskrona	
						2002	2008	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:HbN1 - Lkö N2				
						2002	2008	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:HbN1 - Lkö N2			V2008 natt mot Ti-F spår 1 och 2 avstängda i Landskrona.	
						NED Lkö 1,2	2008	2008	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö N2 Lkö 54			V2015 natt mot Ti-F spår 3 avstängt i Landskrona.
						UPP	2008	2014	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:HbU1 - Lkö U2			
							2009	2015	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:HbU1 - Lkö U2			
							2009	2015	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:HbU1 - Lkö U2			
UPP Lkö 3	2015	2015	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Lkö U2 - Lkö 24									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Päv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av Anmärkningar
297169 Övrigt	HBGB		Veckoöversyn Spiralbromsar 11g-34g	15g-18g	1951	1951	M	08:05	08:35	D	A Hfvxl 259,260,261,262-Hfvxl 16	Trafikpåverkan: V1951,V2051 Måndag 07:30-08:00 Ingen åtkomst 11g-14g V1951,V2050 Måndag 08:05-08:35 Ingen åtkomst 15g-18g V1951,V2050 Måndag 08:40-09:10 Ingen åtkomst 19g-22g V1951,V2050 Måndag 09:30-10:00 Ingen åtkomst 23g-26g V1951,V2051 Måndag 10:05-10:35 Ingen åtkomst 27g-30g V1951,V2051 Måndag 10:40-11:10 Ingen åtkomst 31g-34g
					2002	2050	M	08:05	08:35	D	A Hfvxl 259,260,261,262-Hfvxl 16	
				19g-22g	1951	1951	M	08:40	09:10	D	A Hfvxl 222,224-Hfvxl 12	
					2002	2050	M	08:40	09:10	D	A Hfvxl 222,224-Hfvxl 12	
				23g-26g	1951	1951	M	09:30	10:00	D	A Hfvxl 243,228,241-Hfvxl 13	
					2002	2050	M	09:30	10:00	D	A Hfvxl 243,228,241-Hfvxl 13	
				27g-30g	1951	1951	M	10:05	10:35	D	A Hfvxl 224,214,211,246-Hfvxl 14	
					2002	2050	M	10:05	10:35	D	A Hfvxl 224,214,211,246-Hfvxl 14	
				31g-34g	1951	1951	M	10:40	11:10	D	A Vxl 225,Hfvxl250-Hfvxl 14,44,43	
					2002	2050	M	10:40	11:10	D	A Vxl 225,Hfvxl250-Hfvxl 14,44,43	
11g-14g	1951	1951	M	07:30	08:00	D	A Hfvxl 262-Hfvxl 16					
	2002	2050	M	07:30	08:00	D	A Hfvxl 262-Hfvxl 16					
297366 Övrigt	HBGB		Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 17-18	17G,18G	2009	2009	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 260, 259 - hfvxl 20	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 17g,18g
					2036	2036	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 260, 259 - hfvxl 20	
297367 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 21,22	21G,22G	2007	2007	Ti	07:30	13:00	D	A Hfvxl 239,243 - hfvxl 17	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 21g,22g
					2009	2009	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 239,243 - hfvxl 17	
297375 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 23-24	23G,24G	2011	2011	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 243,234 - hfvxl 18	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst 23g,24g
					2040	2040	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 243,234 - hfvxl 18	
297376 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 25-26	25G,26G	2011	2011	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 234,241 - hfvxl 18	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 25g,26g
					2040	2040	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 234,241 - hfvxl 18	
297385 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 27-28	27G,28G	2013	2013	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 214,241 - hfvxl 21	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 27g,28g
					2022	2022	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 214,241 - hfvxl 21	
					2024	2024	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 214,241 - hfvxl 21	
297386 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 29-30	29G,30G	2013	2013	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 211,246 - hfvxl 21	Trafikpåverkan = spår 29g och 30g avstängda.
					2026	2026	Ti	13:00	15:00	D	A Hfvxl 211,246 - hfvxl 21	
					2032	2032	Ti	13:00	16:00	D	A Hfvxl 211,246 - hfvxl 21	
297431 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 31,32	31G,32G	2015	2015	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 246,240 - hfvxl 22	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 31g,32g
					2034	2034	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 246,240 - hfvxl 22	
297432 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 33-34	33G,34G	2015	2015	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 251,253a - hfvxl 35, vxl 42	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst 33g,34g
					2034	2034	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 251,253a - hfvxl 35, vxl 42	
297457 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 11-12	11G,12G	2019	2019	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 272 - hfvxl 19	Trafikpåverkan = spår 11g och 12g avstängda.
					2042	2042	Ti	13:00	15:00	D	A Hfvxl 272 - hfvxl 19	
					2044	2044	Ti	13:00	15:00	D	A Hfvxl 272 - hfvxl 19	
297458 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 13-14	13G,14G	2019	2019	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 272 - hfvxl 19	Trafikpåverkan = spår 13g och 14g avstängda.
					2046	2046	Ti	13:00	15:00	D	A Hfvxl 272 - hfvxl 19	
					2048	2048	Ti	13:00	15:00	D	A Hfvxl 272 - hfvxl 19	
297462 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 15-16	15G,16G	2020	2020	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 261,262 - hfvxl 20	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst dpår 15g,16g
					2036	2036	Ti	07:30	11:30	D	A Hfvxl 261,262 - hfvxl 20	
297463 Övrigt	HBGB		Terialsöversyn spiralbromsar sp 17-18	17G,18G	2020	2020	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 260, 259 - hfvxl 20	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 17g,18g
					2036	2036	Ti	12:00	16:00	D	A Hfvxl 260, 259 - hfvxl 20	
297505 Övrigt	HBGB		Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 19-20	19G,20G	2022	2022	Ti	07:30	13:00	D	A Hfvxl 222, 227 - hfvxl 17	Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 19g,20g

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297533 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 21-22	21G,22G	2024	2024	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 239,243 - hfvxl 17			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 21g,22g
						2038	2038	Ti	12:00	16:00	D		A	Hfvxl 239,243 - hfvxl 17			
297557 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 23-24	23G,24G	2026	2026	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 243,234 - hfvxl 18			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 23g,24g
297564 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 25-26	25G,26G	2032	2032	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 234,241 - hfvxl 18			Trafikpåverkan = spår 25g och 26g avstängda.
297596 Övrigt	HBGB			Terialsöversyn spiralbromsar sp 19-20	19G,20G	2005	2005	Ti	07:30	11:30	D		A	Hfvxl 222, 227 - hfvxl 17			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 19g,20g
						2038	2038	Ti	07:30	11:30	D		A	Hfvxl 222, 227 - hfvxl 17			
297615 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 27-28	27G,28G	2042	2042	Ti	07:30	11:30	D		A	Hfvxl 214,241 - hfvxl 21			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst delar av spår 27g, hela spår 28g
297649 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 31-32	31G,32G	2046	2046	O	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 246,240 - hfvxl 22			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 21g,32g
297651 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 33-34	33G,34G	2048	2048	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 251,253a - hfvxl 35, vxl 42			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 33g,34g
297675 Övrigt	HBGB			Åtgärdande underhåll	1	2011	2011	nmO	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 127 - 133,107			Trafikpåverkan.
						2023	2023	nmO	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 127 - 133,107			nmO enkelspårsdrift Hb-Lkö, Ramlösa spår1 stängt, trafikavbrott mot Ättekulla.
						2033	2033	nmO	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 127 - 133,107			
						2045	2045	nmO	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 127 - 133,107			nmTo enkelspårsdriftHb-Lkö, Ramlösa spår 2 stängt, trafikavbrott för godstrafik Ättekulla-Hgb.
					2	2011	2011	nmTo	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 129 - 125			nmF Ingen åtkomst till spår 3g-8g söderifrån.
						2023	2023	nmTo	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 129 - 125			
						2033	2033	nmTo	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 129 - 125			
						2045	2045	nmTo	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 129 - 125			
					3G-8G	2011	2011	nmF	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 160,162,164,166,168,170, 174 - 117, 119			
						2023	2023	nmF	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 160,162,164,166,168,170, 174 - 117, 119			
						2033	2033	nmF	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 160,162,164,166,168,170, 174 - 117, 119			
						2045	2045	nmF	20:00	04:00	D		A	D:S Hb 160,162,164,166,168,170, 174 - 117, 119			
299051 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 13-14	13G,14G	2005	2005	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 272 - hfvxl 19			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 13g,14g.
299122 Övrigt	HBGB			Års + terialsöversyn spiralbromsar sp 29-30	29G,30G	2044	2044	Ti	07:30	13:00	D		A	Hfvxl 211,246 - hfvxl 21			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst spår 29g och 30g.
297471 Övrigt	HBGB	LKÖ		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	NED	2020	2020	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-S Hb N1 - Hb 123. Hb 123 -Lkö N2	X		Trafikpåverkan = enkelspårsdrift Hgbg-Lkö.
						2026	2026	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-S Hb N1 - Hb 123. Hb 123 -Lkö N2			
					UPP	2022	2022	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D-S Hb U1 - Hb 125, Hb 125 - Lkö U2			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Södra
Västkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
297469 Övrigt	HBGB	KG		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	NED 1,2	2020	2020	S	21:00	24:00	D		A	Hb N1 - Kg 81	X		Trafikpåverkan = enkelspårsdrift (Hbgb)-(Kg) natt mot måndag 21:00-24:00.		
					NED 1,2,	2021	2021	M	00:00	05:00	D		A	Hb N1 - Kg 81	X				
					NED 1,2	2026	2026	S	21:00	24:00	D		A	Hb N1 - Kg 81	X				
						2027	2027	M	00:00	05:00	D		A	Hb N1 - Kg 81	X			00:00-05:00	
					UPP 3	2021	2021	M	00:00	05:00	D		A	Hb U1 - Kg 91	X				
					2027	2027	M	00:00	05:00	D		A	Hb U1 - Kg 91	X					
297389 Övrigt	LKÖ			Åtgärdande underhåll	1,2	2014	2014	nmO	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106			Trafikpåverkan = natt mot onsdag spår 1 och 2 i Lkö avstängda		
						2018	2018	nmO	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					
						2036	2036	nmO	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					natt mot torsdag spår 3 + Lkgb
						2046	2046	nmO	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					avstängt
					3	2014	2014	nmTo	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 86,44 - 97					natt mot fredag = trafikavbrott
					1,2	2018	2018	nmTo	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					
						2036	2036	nmTo	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					
						2046	2046	nmTo	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					
					Alla	2014	2014	nmF	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 21,51 - 52,22,44					
					1,2	2018	2018	nmF	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					
						2036	2036	nmF	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106					
	2046	2046	nmF	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö 96 - 87, sb s 137, s 106										
280244 Övrigt	(LKÖ)	KG		Förarbeten inför Pågatågstrafik Lommabanan: Signalarbeten Kg Sp3	UPP 3	2045	2045	F-S	22:00	24:00	H	Signal-arbeten	A	A-skydd: Kg 51 - Kg 55			Trafikpåverkan: trafikavbrott Kävlinge för genomfartstrafik sträckan Flädie-Teckomatorp, samt enkelspårsdrift (Landskrona Ö)-Kävlinge		
						2046	2046	M	00:00	04:00	D	Signal-arbeten	A	A-skydd: Kg 51 - Kg 55					
280466 Övrigt	LKÖ	KG		Förstärkningslina på Västkustbanan	NED	2015	2021	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö N1- Kg 81			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Landskrona-Kävlinge. V2015/2016 natt mot M-O spår 1,2 avstängda i Landskrona.		
						2016	2022	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö N1- Kg 81					
						2016	2022	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö N1- Kg 81					
					UPP	2022	2028	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö U1 - Kg 91			V2022 natt mot Ti-F spår 4 och 5 avstängda i Kävlinge samt avstängt Kävlinge-Teckomatorp.		
						2023	2029	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö U1 - Kg 91			V2022/2023 natt mot M-O spår 3 avstängt i Landskrona.		
						2023	2029	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö U1 - Kg 91			V2029 Natt mot Ti-F spår 1-3 avstängt i Kävlinge samt avstängt Kävlinge-Flädie.		
					NED Lkö 1,2	2015	2015	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö 23 - Lkö N1					
						2016	2016	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö 23 - Lkö N1					
						2016	2016	nmTi nmO	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö 23 - Lkö N1					
					NED Kg 4,5	2022	2022	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg 81 - Kg 54, 23					
					UPP Lkö 3	2022	2022	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö 53 - Lkö U1					
	2023	2023	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö 53 - Lkö U1										
	2023	2023	nmTi nmO	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Lkö 53 - Lkö U1										
UPP Kg 1-3	2029	2029	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg 91 - Kg 26, Kg24										
297391 Övrigt	(LKÖ)	(KG)		Spårriktning	UPP	2014	2014	S	21:00	24:00	D		A	D-S Lkö 22 - Kg 51			Trafikpåverkan = enkelspårsdrift (Lkö)-(Kg).		
						2015	2015	M	00:00	05:00	D		A	D-S Lkö 22 - Kg 51					
						2015	2015	nmTi	21:00	05:00	D		A	D-S Lkö 22 - Kg 51					
					NED	2015	2015	nmO nmTo	21:00	05:00	D		A	D-s Lkö 52 - Kg 21					
297515 Övrigt	LKÖ	KG		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	NED	2023	2023	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	D:S Lkö N1 - Kg 81	X		Trafikpåverkan = enkelspårsdrift (Lkö)-(Kg).		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Västkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297562 Övrigt	LKÖ	KG		Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	UPP	2028	2028	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A	Lkö U1 - Kg 91	X		Trafikpåverkan = enkelspårsdrift (Lkö)-(Kg).
297368 Övrigt	KG			Åtgärdande underhåll	13,14	2010	2010	nmTi	21:00	06:00	D		A	D:S Kg 54,26 - 52,22			Trafikpåverkan = trafikavbrott Kg-(Lu).
						2022	2022	nmTi	21:00	06:00	D		A	D:S Kg 54,26 - 52,22			
						2035	2035	nmTi	21:00	06:00	D		A	D:S Kg 54,26 - 52,22			
						2040	2040	nmTi	21:00	06:00	D		A	D:S Kg 54,26 - 52,22			
						2048	2048	nmTi	21:00	06:00	D		A	D:S Kg 54,26 - 52,22			
297369 Övrigt	KG			Åtgärdande underhåll Spår o Ktl	U,E,1,2,3	2010	2010	nmO	21:00	06:00	D		A	Lkö U1 - Fl 32,34, Lu U82. Kg 51 - 22,24,	X		Trafikpåverkan: nmO: Enkelspårsdrift Landskrona- Lund, avstängt mot Flädie, kävlinge spår 1,2,3 avstängda. nmTo: Trafikavbrott Kävlinge-Landskrona, Kävlinge-Lund, Kävlinge-Teckomatorp, Kävlinge-Flädie. nmF: Trafikavbrott Teckomatorp-Kävlinge, enkelspårsdrift Landskrona-Lund, Kävlinge spår 4,5 avstängda.
						2022	2022	nmO	21:00	06:00	D		A	Lkö U1 - Fl 32,34, Lu U82. Kg 51 - 22,24,	X		
						2035	2035	nmO	21:00	06:00	D		A	Lkö U1 - Fl 32,34, Lu U82. Kg 51 - 22,24,	X		
						2040	2040	nmO	21:00	06:00	D		A	Lkö U1 - Fl 32,34, Lu U82. Kg 51 - 22,24,	X		
						2048	2048	nmO	21:00	06:00	D		A	Lkö U1 - Fl 32,34, Lu U82. Kg 51 - 22,24,	X		
					Alla U,N,E	2010	2010	nmTo	21:00	06:00	D		A	Tp hf vxl 131 - Kg 24, Lkö U1, N1 - Kg 22,52 - Lu 23,53 _ Lu N92,82. Kg 23,21,51 - 52,22,24,Kg 23,21,51 - 52,22,24,	X		
						2022	2022	nmTo	21:00	06:00	D		A	Tp hf vxl 131 - Kg 24, Lkö U1, N1 - Kg 22,52 - Lu 23,53 _ Lu N92,82. Kg 23,21,51 - 52,22,24,Kg 23,21,51 - 52,22,24,	X		
						2035	2035	nmTo	21:00	06:00	D		A	Tp hf vxl 131 - Kg 24, Lkö U1, N1 - Kg 22,52 - Lu 23,53 _ Lu N92,82. Kg 23,21,51 - 52,22,24,Kg 23,21,51 - 52,22,24,	X		
						2040	2040	nmTo	21:00	06:00	D		A	Tp hf vxl 131 - Kg 24, Lkö U1, N1 - Kg 22,52 - Lu 23,53 _ Lu N92,82. Kg 23,21,51 - 52,22,24,Kg 23,21,51 - 52,22,24,	X		
						2048	2048	nmTo	21:00	06:00	D		A	Tp hf vxl 131 - Kg 24, Lkö U1, N1 - Kg 22,52 - Lu 23,53 _ Lu N92,82. Kg 23,21,51 - 52,22,24,Kg 23,21,51 - 52,22,24,	X		
					4,5,N,E	2010	2010	nmF	21:00	06:00	D		A	Tp Hfp vxl 131,Lkö N1 - Lu N92, Kg 23,21 - 52	X		
						2022	2022	nmF	21:00	06:00	D		A	Tp Hfp vxl 131,Lkö N1 - Lu N92, Kg 23,21 - 52	X		
						2035	2035	nmF	21:00	06:00	D		A	Tp Hfp vxl 131,Lkö N1 - Lu N92, Kg 23,21 - 52	X		
						2040	2040	nmF	21:00	06:00	D		A	Tp Hfp vxl 131,Lkö N1 - Lu N92, Kg 23,21 - 52	X		
						2048	2048	nmF	21:00	06:00	D		A	Tp Hfp vxl 131,Lkö N1 - Lu N92, Kg 23,21 - 52	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297415 Övrigt	KG			Spårriktning	Alla	2015	2015	nmF-nmS	21:00	05:00	D		A	Kg 23,21,51 - 24,22,52			Trafikpåverkan = trafikavbrott hela Kävlinge.
297428 Övrigt	KG			GDS-80.	4,4a	2025	2025	O	22:00	24:00	D		A	Kg 23,21 - 25			Trafikpåverkan = trafikavbrott (Tp)-Kg, spår 4 i Kg avstäng i norr.
						2035	2035	O	22:00	24:00	D		A	Kg 23,21 - 25			
						2045	2045	O	22:00	24:00	D		A	Kg 23,21 - 25			
297429 Övrigt	KG			GDS-80.	1,2,3,4	2025	2025	To	00:00	02:00	D		A	Kg 23,21,51 - 25,55,34,38			Trafikpåverkan = trafikavbrott Kg-(LkÖ). Går att vända i Kg för tåg söderifrån.
						2035	2035	To	00:00	02:00	D		A	Kg 23,21,51 - 25,55,34,38			
						2045	2045	To	00:00	02:00	D		A	Kg 23,21,51 - 25,55,34,38			
297430 Övrigt	KG			GDS-80.	3,4,5	2025	2025	To	02:00	05:00	D		A	Kg 51 - 55,34,38			Trafikpåverkan = enkelspårsdrift Kg-(LkÖ) spår 1,2,3 i Kg avstängda i norr.
						2035	2035	To	02:00	05:00	D		A	Kg 51 - 55,34,38			
						2045	2045	To	02:00	05:00	D		A	Kg 51 - 55,34,38			
300824 Övrigt	KG			Förrarbeten inför Pågatågstrafik Lommabanan: Plattformsarbeten i Kg spår1	1	2045	2049	M-S	00:00	24:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: 38 - 65; E-skydd: Hf vxl 111 - Hf vxl 144	X		Trafikpåverkan: begränsad kapacitet, spår 1 i Kävlinge avstängt
						2050	2050	M-F	00:00	24:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: 38 - 65; E-skydd: Hf vxl 111 - Hf vxl 144	X		
280467 Övrigt	KG	(LU)		Förstärkningslina på Väst kustbanan	NED	2029	2034	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Kg N1 - Lu N92, Lu N 92 - Lu 123			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Kävlinge-Lund. V2029/2030 natt mot M-O spår 4 och 5 avstängda i Kävlinge.
						2030	2035	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Kg N1 - Lu N92, Lu N 92 - Lu 123			V2035/2036 natt mot M-O spår 3 avstäng i Kävlinge.
						2030	2035	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Kg N1 - Lu N92, Lu N 92 - Lu 123			
					UPP	2035	2040	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg U1 - Lu U82, Lu U82 - Lu 153			
						2036	2041	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg U1 - Lu U82, Lu U82 - Lu 153			
						2036	2041	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg U1 - Lu U82, Lu U82 - Lu 153			
					NED Kg 4,5	2029	2029	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Kg 98 - kg N1			
						2030	2030	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Kg 98 - kg N1			
						2030	2030	nmTi nmO	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd:Kg 98 - kg N1			
					UPP Kg 3	2035	2035	S	22:00	24:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg 55 - Kg U1			
						2036	2036	M	00:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg 55 - Kg U1			
						2036	2036	nmTi nmO	22:00	06:00	D	Elarbeten	A	D-skydd: Kg 55 - Kg U1			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Västkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280248 Övrigt	KG			Förarbeten inför Pågatågstrafik Lommabanan:Signal och plattformsarbeten Kävlinge	1,2,3	2042	2042	F-S	22:00	24:00	H	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Kävlinge-Flädie, samt begränsad kapacitet i Kävlinge (spår 1-3 avstängda)
						2043	2043	M	00:00	04:00	D	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		
						2043	2043	F-S	22:00	24:00	H	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		
						2044	2044	M	00:00	04:00	D	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		
						2044	2044	F-S	22:00	24:00	H	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		
						2045	2045	M	00:00	04:00	D	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		
						2045	2045	F-S	22:00	24:00	H	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		
						2046	2046	M	00:00	04:00	D	Signal och Plattformarb	A	A-skydd: Kg 32, 34, 38 - 61, 63, 65; E-skydd: Kg 32, Hf vxl 105, 24, 26	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Ystadbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297749 Övrigt	LRP	(SEA)		Klt-bes Stp-Lrp sp 86	86	2014	2014	nmTo	23:00	05:00	D		A	A-skydd Lrp: M 504 - M 587, 505. A-skydd Stp: M 505 - M 815.	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Svågertorp-Lockarp
						2014	2014	nmTo	23:00	05:00	D	A	E-skydd Saö: 32, 34 - Lrp M 504. E-skydd Stp: M 505 - 846. E-skydd Lrp: M 504 - 587, 505, hfvxl 866, 867.	X		Trafikavbrott Lockarp-Skabersjö	
277193 Övrigt	(LRP)	(Y)		Servicefönster M - To	E	1951	2050	M-To	01:02	04:25	D		A	M: 504 - Y 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Lockarp-Ystad
277199 Övrigt	(LRP)	(Y)		Banarbetshelger D-skydd	E	2011	2011	LS	14:10	24:00	H		A	M 558, 505 - Y 21			Trafikpåverkan:
						2012	2012	M	00:00	04:15	D	A	M 558, 505 - Y 21			Trafikavbrott Lockarp-Ystad	
						2020	2020	LS	14:10	24:00	H	A	M 558, 505 - Y 21				
						2021	2021	M	00:00	04:15	D	A	M 558, 505 - Y 21				
						2037	2037	LS	14:10	24:00	H	A	M 558, 505 - Y 21				
						2038	2038	M	00:00	04:15	D	A	M 558, 505 - Y 21				
						2047	2047	LS	14:10	24:00	H	A	M 558, 505 - Y 21				
						2048	2048	M	00:00	04:15	D	A	M 558, 505 - Y 21				
298679 Övrigt	(SEA)	(VLB)		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2002	2002	nmL	23:00	03:00	D		A	Sea 22 - Vlb 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Svedala-Vilhelmsborg
301031 Övrigt	SRP			Skurup, stationsåtgärder	1	2036	2036	M-S	00:00	24:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: Srp 34 - 33			Trafikpåverkan:
						2037	2037	M-L	00:00	14:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: Srp 34 - 33			Trafikpåverkan: Ingen mötesmöjlighet
						2038	2038	M-S	04:30	24:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: Srp 34 - 33			Tillgänglighetsanpassning och uppgradering av stationsmiljön i Skurup.
						2039	2040	M-S	00:00	24:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: Srp 34 - 33			
						2041	2045	M-S	00:00	24:00	H	Plattformsarbeten	A	A-skydd: Srp 32 - 31			
280321 PSB	VLB	SI		Ystad bangårdsombyggnad: Ombyggnad av signalanläggning, Slopning/flytt/iläggning av nya växlar, förl	E Y 1-4, Köp 1-2, Tli 1-2, Gss 1, Si 1-2	2046	2049	M-S	00:00	24:00	H	Trafikstopp	A	D-skydd: Vlb 22 - Si stoppbockar	X		PSB S1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vilhelmsborg - Simrishamn
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	Trafikstopp	A	D-skydd: Vlb 22 - Si stoppbockar	X		Ombyggnad av signalanläggning, Slopning/flytt/iläggning av nya växlar, förlängning av mötesspår. Återkommer med eventuella hastighetsnedsättningar.
280327 Övrigt	Y			Ystad: Bangårdsombyggnad (sp41)	41	1951	2049	M-S	00:00	24:00	H		A	Askydd: Hf vxl 30 - stoppbock i sp41			Trafikpåverkan: Avstängt spår 41
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		A	Askydd: Hf vxl 30 - stoppbock i sp41			
280331 Övrigt	Y			Ystad: Bangårdsombyggnad (sp2)	2	1951	2049	M-S	00:00	24:00	H	Rivning av sp2	A	Askydd: Y2/3 - Stoppbock i sp2: E-skydd: hf vxl 5 - stoppbock i sp2	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår 2
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H	Rivning av sp2	A	Askydd: Y2/3 - Stoppbock i sp2: E-skydd: hf vxl 5 - stoppbock i sp2	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Ystadbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
297940 Övrigt	Y			Kompletterande A-skydd i samband med banarbetshelg Ystadbanan	E	2011	2011	LS	14:10	24:00	H		A Y21 - hfvx1 5				Trafikpåverkan:	
						2012	2012	M	00:00	04:15	D		A Y21 - hfvx1 5				Trafikavbrott	
						2037	2037	LS	14:10	24:00	H		A Y21 - hfvx1 5					
						2038	2038	M	00:00	04:15	D		A Y21 - hfvx1 5					
						2047	2047	LS	14:10	24:00	H		A Y21 - hfvx1 5					
				2048	2048	M	00:00	04:15	D			A Y21 - hfvx1 5						
297941 Övrigt	Y			Kompletterande A-skydd i samband med banarbetshelg Simrishamnsbanan	E	2012	2012	LS	01:30	24:00	D		A Y4/3,Y3/3-Y2/2					Trafikpåverkan:
						2013	2013	M	00:00	04:15	D		A Y4/3,Y3/3-Y2/2					Trafikavbrott
						2038	2038	LS	01:30	24:00	D		A Y4/3,Y3/3-Y2/2					
						2039	2039	M	00:00	04:15	D		A Y4/3,Y3/3-Y2/2					
						2045	2045	LS	01:30	24:00	D		A Y4/3,Y3/3-Y2/2					
				2046	2046	M	00:00	04:15	D			A Y4/3,Y3/3-Y2/2						
277197 Övrigt	(Y)	Sl		Servicefönster Ti - To	E	1951	2050	Ti-To	01:30	04:30	D		A Y: 2/2 -- Si stoppbockar				Trafikpåverkan: Trafikavbrott Lockarp-Ystad	
277198 Övrigt	(Y)	Sl		Banarbetshelger, D-skydd	E	2012	2012	LS	01:30	24:00	D		A Y 2/2 - Si stoppbockar					Trafikpåverkan:
						2013	2013	M	00:00	04:15	D		A Y 2/2 - Si stoppbockar					Trafikavbrott Ystad-Simrishamn
						2038	2038	LS	01:30	24:00	D		A Y 2/2 - Si stoppbockar					
						2039	2039	M	00:00	04:15	D		A Y 2/2 - Si stoppbockar					
						2045	2045	LS	01:30	24:00	D		A Y 2/2 - Si stoppbockar					
				2046	2046	M	00:00	04:15	D			A Y 2/2 - Si stoppbockar						

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Södra
Älmhult - Olofström
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280908 Övrigt	(ÄH)	OF		Älmhult-Olofström: Spår och spårväxelbyte	E 1,2,3	2029	2029	F-S	00:00	24:00	H	Trafikstopp, Spårbyte	A	D-skydd1: Äh 54 – Of 1/1; D-skydd2: Of 1/1 – stoppbock s1, stoppbock s2			Trafikpåverkan: Trafikstopp Älmhult-Olofström under hela perioden.
						2030	2031	M-S	00:00	24:00	H	Trafikstopp, Spårbyte	A	D-skydd1: Äh 54 – Of 1/1; D-skydd2: Of 1/1 – stoppbock s1, stoppbock s2			De exakta veckorna är synkade med Volvos sommaruppehåll // AM
						2032	2032	S	00:00	24:00	H	Trafikstopp, Spårbyte	A	D-skydd1: Äh 54 – Of 1/1; D-skydd2: Of 1/1 – stoppbock s1, stoppbock s2			
299089 Övrigt	(ÄH)	OF		Lossning av långräler till spårbyte	E e	2023	2023	S	21:20	24:00	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			Trafikpåverkan: Tågfria tider enligt graf. Olofström måste vara bevakad då arbetet skall börja
						2024	2024	M	00:00	08:00	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			
						2024	2024	nmS	15:40	11:30	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			
						2024	2024	S	21:20	24:00	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			
						2025	2025	M	00:00	08:00	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			
						2026	2026	nmS	15:40	11:30	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			
						2026	2026	S	21:20	24:00	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,			
2027	2027	M	00:00	08:00	D	rälslossning	A	D-skydd: Äh 54 - Of 1/1,									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Bohusbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar		
296591 Övrigt	SMD	(RBH)		Hastighetshöjning Norra Bohusbanan + HT nedstättning	E alla	2019	2019	F-S	23:00	24:00	H	Helgavstängning	A	Tnu inf A 2/1 - Smd stoppbock	X	T	Trafikpåverkan Trafikavbrott Rabbaldshede - Strömstad Tåg kan inte stå uppställda i strömstad		
						2020	2020	M	00:00	06:00	H	Helgavstängning	A	Tnu inf A 2/1 - Smd stoppbock	X		Bevakning i Tanum och Munkedal Kopplat ärende 296592		
						2	2019	2019	L	06:00	23:00	D	Helgavstängning	A	Tnu hfp vxl 2 - Tnu inf A 2/1	X		HTSM	
							2019	2019	S	06:00	23:00	D	Helgavstängning	A	Tnu hfp vxl 2 - Tnu inf A 2/1	X		Rundgång av arbetssätt i Strömstad för återgång. Transporter från Uddevalla till arbetsområdet kommer ske via spår 2 i Tanum.	
						E alla	2020	2020	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	Nattarbete	A	Tnu inf A 2/1 - Smd stoppbock	X		Därav hfp vxl 2 sökt.	
						2	2020	2020	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	Nattarbete	A	Tnu inf B 2/2 - Tnu inf A 2/1	X			
							2021	2021	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	Nattarbete	A	Tnu inf B 2/2 - Tnu inf A 2/1	X			
	E	2020	2028	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 90/70 km+m: 176,000/178,897 Längd: 2897)										
280646	SMD	(MKL)		Brobygge SJ Säm	E	2046	2046	nmO-nmF	22:00	06:00	D	Sänka kontaktledning	A	MKL inf B - SMD stoppbock	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Munkedal - Strömstad		
296592 Övrigt	TNU	UV		Hastighetshöjning Norra Bohusbanan Transporter	E Spår 2 i tanum	2019	2019	nmL nmS	23:00	06:00	D	Transporter natt	A	UV inf 111 - Tnu inf A 2/1		T	Trafikavbrott Uddevalla-Tanum HTSM		
							2019	2019	S	23:00	24:00	D	Transporter natt	A	UV inf 111 - Tnu inf A 2/1			Transporter till objekt 296592	
							2020	2020	M	00:00	06:00	D	Transporter natt	A	UV inf 111 - Tnu inf A 2/1			Bevakning måste ordnas i Tanum och Munkedal	
							2020	2020	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	Transporter natt	A	UV inf 111 - Tnu inf B 2/2				
							2021	2021	nmTi-nmL	23:00	06:00	D	Transporter natt	A	UV inf 111 - Tnu inf B 2/2				
282079	(UV)	SMD		Servicefönster (Uddevalla) - Strömstad	E	1951	2013	nmTi	21:00	06:00	D		A					Trafikpåverkan: Avstängt (Uddevalla)-Strömstad	
						2004	2004	nmO	21:00	06:00	D		A						
						2014	2018	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A						Tider anpassas efter lokal TKL.
						2020	2026	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A						
						2027	2030	nmTi	21:00	06:00	D		A						
						2032	2039	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A						
						2041	2041	nmTi	21:00	06:00	D		A						
2042	2049	nmTi-nmF	21:00	06:00	D		A												
282100	UV	SMD		Servicefönster/Banarbetsvecka Uddevalla - Strömstad	E	2019	2019	M-F	09:00	14:00	D		A			X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Uddevalla - Strömstad	
						2040	2040	M-F	09:00	14:00	D		A			X			
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)						Nattligt servicefönster kommer ej tas ut under banarbetsvecka.
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)						
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)						
						2040	2041	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)						

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Bohusbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282529 Övrigt	UV	SMD		Ktl revision	E Mkl, Smd Alla	2017	2019	nmTi-nmF	21:20	06:10	D	E+A-skydd	A	Uv si 121- Smd stoppbock	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Uddevalla - Strömstad
296198 Övrigt	UV			Olskroken-Uddevalla Förstärkningslina	1,2B,2A, 101 Banmäst arn	2049	2049	To-S	00:00	24:00	H		A	UV 191,UV 208,Dvsi 123, Vxl 454H,456H,446H,414H,413V,472 H	X		Spänningslöst Trafikpåverkan: Trafikavbrott för tåg på Bohusbanan till/från Uddevalla C uppställning på spår Magasinet och spår vid Banmästarn påverkas
						2050	2050	M	00:00	05:00	D		A	UV 191,UV 208, Dvsi 123, Vxl 454H,456H,446H,414H,413V,472 H	X		
						2050	2050	nmTo nmF	21:00	05:00	D		A	UV 191,UV 208, Dvsi 123, Vxl 454H,456H,446H,414H,413V,472 H	X		
						2050	2050	nmL	22:00	08:00	D		A	UV 191,UV 208, Dvsi 123, Vxl 454H,456H,446H,414H,413V,472 H	X		
278738 PSB	UV	LJ		Uv Östra Plattformshöjning	Alla	2038	2042	M-S	00:00	24:00	H		A	Uv 128 - Lj L2	X		PSB V4 Samråd med objekt 277946 Trafikavbrott Uddevalla - Ljungskile
279020 Övrigt	UV	LJ		Mötesspår Grohed, Södra Bohusbanan - Montering ktl- bryggor	E	2045	2045	nmF	19:00	05:00	D		A	Uv 128 - Lj L2	X		Trafikpåverkan : Trafikavbrott sträckan Ljungskile - Uddevalla
						2045	2045	nmL nmS	22:00	08:00	D		A	Uv 128 - Lj L2	X		Tåg kan stå uppställda i Lj med nedfälld strömavtagare
279021 UV	LJ			Mötesspår Grohed, Södra Bohusbanan - Inkoppling	E	2049	2049	To-S	00:00	24:00	H		A	Uv 128 Lj L2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Uddevalla - Ljungskile
						2050	2050	M	00:00	05:00	D		A	Uv 128 Lj L2	X		
294463 Övrigt	UV	LJ		Mötesspår Grohed, Södra Bohusbanan - Efterarbete	E	2050	2050	nmTo nmF	21:00	05:00	D		A	Uv 128 - Lj L2	X		Trafikpåverkan : Trafikavbrott Uddevalla - Ljungskile
						2050	2050	nmL	22:00	08:00	D		A	Uv 128 - Lj L2	X		Tåg kan stå uppställda i Lj med nedfälld strömavtagare
294470 Övrigt	UV	(LJ)		Mötesspår Grohed, Södra Bohusbanan - Hastighetsnedsättning	E	2041	2048	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 km+m: 77,600/78,600 Längd: 1000)			Trafikpåverkan: Hastighetsnedsättning på sträckan Uddevalla-Ljungskile
						2049	2049	M-O	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 km+m: 77,600/78,600 Längd: 1000)			Lagt in växlar i Grohed i samband med avstängningen för tunnelåtgärder , obj 277946
299586 Övrigt	UV	(LJ)		Uv Östra Plattformshöjning - Förarbete	E	2036	2037	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Uv 128 - Lj 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Uddevalla - Ljungskile
299587 Övrigt	UV	(LJ)		Uv Östra Plattformshöjning - Efterarbete	E	2043	2046	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Uv 128 - Lj 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Uddevalla - Ljungskile
277946 PSB	UV	SNU		D-Skydd: Renovering av tunnelportaler - rivning, Gjutning samt bergarbeten	Alla	2038	2040	M-S	00:00	24:00	H		A	D-Skydd UV si 128 - SNU si 25	X		PSB V4 Trafikavbrott Uddevalla - Stenungsund, rundgång med ellok i Stenungsund ej möjlig
282530 Övrigt	UV	SNU		Ktl revision	E Lj 1,2 Svg 1,2	2023	2024	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Uv si 128 Snu si 25	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Uddevalla - Stenungsund, rundgång ellok ej möjlig i Stenungsund Spärrfärd på linjen Spänningslöst
299937 UV	SNU			Olskroken-Uddevalla Förstärkningslina	Alla	2038	2042	M-S	00:00	24:00	H		A	Lj L1 - Uv 128	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott D-Skydd

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Bohusbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
294464 Övrigt	LJ	(SNU)		Mötesspår Grohed, Södra Bohusbanan - Ebicosinläsning	E	2049	2049	S	01:00	02:00	D		A	Lj L2 Svg 22	X		OBS att Hela TLC G släcks. Trafikavbrott Tillhör objekt 279021
300876	(SVG)	SNU		Serviceö Ö1 Snu	E	2023	2023	nmTi-nmL	21:00	05:00	D		A	si 22,43,45,38,36,32,84			Samordnad med 282093 borttagen från 284045. Gär att trafikera i södra delen.
291026 Övrigt	SVG	(GK)		Elsäkerhetsbesiktning	E Alla spår Svg,Snu, Sth, Kde, Yb, Sve	2046	2046	Ti-F	00:30	05:20	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Svg 21 - G si 601	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Göteborg Kville - Svenshögen
						2046	2048	L	01:30	06:35	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Svg 21 - G si 601	X		
						2046	2048	S	01:30	08:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Svg 21 - G si 601	X		
						2047	2048	M-F	00:30	05:20	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Svg 21 - G si 601	X		
282093	(SNU)	(UV)		Servicefönster (Stenungsund) - (Uddevalla)	E	1951	2012	nmTi	21:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Snu)-(Uv)
						2014	2014	nmTi-nmS	21:00	05:00	D		A				
						2014	2014	S	21:00	24:00	D		A				Detta servicefönster kommer ej tas ut och orsaka trafikavbrott om det är arbete på sträck Uv-Öx som gör att Trafik måste omledas.
						2015	2015	M	00:00	05:00	D		A				
						2017	2017	nmTi-nmS	21:00	05:00	D		A				
						2017	2017	S	21:00	24:00	D		A				
						2018	2018	M	00:00	05:00	D		A				
						2020	2020	nmTi-nmS	21:00	05:00	D		A				
						2020	2020	S	21:00	24:00	D		A				
						2021	2021	M	00:00	05:00	D		A				
						2023	2024	nmTi-nmS	21:00	05:00	D		A				
						2024	2024	S	21:00	24:00	D		A				
						2025	2025	M	00:00	05:00	D		A				
						2027	2027	nmO-nmL	21:00	05:00	D		A				
						2032	2032	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A				
						2036	2038	nmTi-nmM	21:00	05:00	D		A				
						2038	2038	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A				
						2046	2047	nmTi-nmS	21:00	05:00	D		A				
						2047	2047	S	21:00	24:00	D		A				
						2048	2048	M	00:00	05:00	D		A				
						2048	2049	nmO	21:00	05:00	D		A				
282098	(SNU)	(UV)		Servicefönster/Banarbetsvecka (Stenungsund) - (Uddevalla)	E	2015	2015	M-F	09:00	14:00	D		A		X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Stenungsund)-(Uddevalla)
						2039	2039	M-F	09:00	14:00	D		A		X		
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)				Nattligt servicefönster kommer ej tas ut under banarbetsvecka.
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)				
						2039	2040	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)				
						2039	2040	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Bohusbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296190 Övrigt	SNU	UV		Olskroken-Uddevalla Förstärkningslina	E	2009	2014	L	00:10	08:10	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott sträckan Uddevalla - Stenungsund, rundgång med ellok i Stenungsund ej möjlig
						2009	2014	S	00:20	09:30	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		
						2010	2014	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		
						2016	2037	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		
						2016	2037	L	00:10	08:10	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		
						2017	2037	S	00:20	09:30	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		
						2043	2050	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	SNU dvti 25 - UV 128	X		
						2043	2049	L	00:10	08:10	D		A	SNU dvti 25 - UV si128	X		
300035	SNU	UV		Olskroken-Uddevalla Förstärkningslina	E	2015	2015	M-F	09:00	14:00	D		A	SNU 25-UV 128	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Stenungsund)- (Uddevalla)
						2043	2043	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	si 41,29,27,33,81			
300877	SNU	(STH)		Serviceö Ö2 Snu	E	2043	2043	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A	si 41,29,27,33,81			Samordnad med 284045. Går att trafikera i norra delen.
278745 Övrigt	(YB)	GK		Lundbyleden - Förberedande arbete för objekt 278747	E	2040	2040	S	01:00	13:00	D		A	G 601 - Sve 21	X		Tillhör objekt 278744 Trafikpåverkan: Trafikavbrott på Bohusbanan från Göteborg Kville mot Ytterby.
278747	(YB)	GK		Lundbyleden - Demontering samt återmontering Plankorsning + Ebicosinlåsning	E	2041	2041	LS	01:20	24:00	H	Demontering samt återmontering av Plankorsningar	A	G 601 - Sve 21	X		Tillhör objekt 278746 Trafikpåverkan: Trafikavbrott på Bohusbanan från Göteborg Kville mot Ytterby.
						2042	2042	M	00:00	05:00	D	Demontering samt återmontering av Plankorsningar	A	G 601 - Sve 21	X		
						2041	2041	S	01:00	01:30	D	Ebicosinlåsning	A	Ebicosinlåsningen			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Bohusbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
284045	(GK)	(SNU)		Servicefönster (Göteborg Kville)-(Stenungsund)	E	1952	1952	nmO-nmF	23:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Göteborg Kville)-(Stenungsund).
						2001	2003	nmO	23:00	05:00	D		A				
						2005	2005	nmO	23:00	05:00	D		A				
						2007	2007	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2010	2010	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2011	2011	nmTi	23:00	05:00	D		A				
						2014	2014	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2020	2020	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2024	2024	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2027	2027	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2029	2029	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2029	2029	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2029	2029	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2031	2031	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2034	2034	nmTi	23:00	05:00	D		A				
						2038	2038	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2043	2043	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2050	2050	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2007	2008	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2010	2011	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2016	2017	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2024	2025	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2033	2034	nmM	22:00	06:00	D		A				
						2038	2039	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2043	2044	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G - Am
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299203 Övrigt	G	AM		Elsäkerhetsbesiktning spår 86,87,2,3,4	86,87,2,3,4	2014	2014	nmF	23:30	05:00	D		A	si 897,946,948 -hfp vxl 904,928,905,907,921,395	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp över godstågsviadukten till/från Vkb och Ktk, spår 85 kan trafikeras.
						2014	2014	nmL	23:30	06:00	D		A	si 897,946,948 -hfp vxl 904,928,905,907,921,395	X		Elsäkerhetsbesiktning spår 86,87,2,3,4
299204 Övrigt	G	AM		Elsäkerhetsbesiktning Gro	85,1	2014	2014	nmO nmTo	23:30	05:00	D		A	Si 899,950 hfp vx 927,922,908,903,906	X		Trafikpåverkan: Spår 85 Gro och spår 1 Am avstängda Elsäkerhetsbesiktning spår 85,1
281879 Övrigt	GRO	AM		D-skydd, Bangårdunferbyggnad, Spånt för ktl-fundament,Kontaktledningsfundament för Fa28	85, 1	2018	2018	M-F	00:10	05:00	D		A	si 950 - 990 Hfp vx 908, 922, 927.	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet.
						2019	2019	Ti-F	00:10	05:00	D		A	si 950 - 990 Hfp vx 908, 922, 927.	X		Tillhör objekt 281881
						2018	2019	nmL nmS	23:10	09:30	D		A	si 950 - 990 Hfp vx 908, 922, 927.	X		Möjligt att det går att ha mötesmöjlighet sp 2,3 i Am
						2018	2019	S	23:10	24:00	D		A	si 950 - 990 Hfp vx 908, 922, 927.	X		och 1,2 Mdn
						2019	2020	M	00:00	05:30	D		A	si 950 - 990 Hfp vx 908, 922, 927.	X		
281912 Övrigt	GRO	AM		Spånt för ktl-fundament samt Kontaktledningsfundament för Fa28	86,Am sp 2,3	2025	2027	Ti-F	00:15	05:20	D		A	si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928	X		Trafikpåverkan: Avstängt kust till kust
						2025	2027	nmL	23:30	09:30	D		A	si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928	X		Begränsad kapacitet mot Vkb
						2025	2027	nmS	23:30	09:30	D		A	si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928	X		Tillhör objekt 281905 samt 281906
282408 Övrigt	GRO	AM		Byggnation och ihopkoppling av befintligt spår 85 för Fa28	UPP 85,1	2029	2029	LS	00:00	24:00	H		A	si 950 - hfp vx 905, 927, 922, 908.	X		Större banarbete Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Lis - Mdn mot Vkb Tillhör objekt 282408. Samordna med 283348.
282410 PSB	GRO	AM		Byggnation och ihopkoppling av befintligt spår 85, 86 samt Generering för Fa28	Alla 1,2,3,4	2030	2030	M-S	00:00	24:00	H		A	si 907 - 903, 905, 946, 948, 950.	X		PSB V1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott från G mot Vkb samt Kust till Kust
						2030	2030	S	02:00	02:30	D		A	si 907 - 903, 905, 946, 948, 950.			Tillhör objekt 282411 samt 282412 Inläsning och generering S kl. 02.00 - 02.30
282422 PSB	GRO	AM		Ihopkoppling av befintligt spår 86 Fa28	Alla 2,3,4	2031	2031	M-S	00:00	24:00	H		A	si 945 - 948, 946, hfp vx 905, 907, 921, 928.	X		PSB-V1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott från G mot Kust till Kust E-drift från G mot Mdn tillhör objekt 282434 samt 282437
282465 Övrigt	GRO	AM		Åtgärdande av bes-anmärkningar mm för Fa28	85, 1 Lis, 1 Am	2033	2033	M-To	00:10	05:00	D		A	si 950- Hfp vx 905,908,922, 927.	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Gro - Mdn Tillhör objekt 282466
283346 Övrigt	GRO	AM		Läckkabel Gårdatunneln - okulär besiktning	85, 1 Am	2004	2004	Ti	00:00	02:05	D		A	si 905 - si 972			Begränsad kapacitet på spår 85.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G - Am
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
283348 Övrigt	GRO	AM		Läckkabel Gårdatunneln - Radios installation (Mobilkabel)	85,1	2016	2017	M-F	00:10	05:00	D		A si 905 - 939		X	Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet gubbero. Totalavstängning v2030.	
						2018	2018	M-F	00:10	05:00	D		A si 990 - 939		X		
						2019	2019	Ti-F	00:10	05:00	D		A si 990 - 939		X		
						2018	2019	nmL nmS	23:10	09:30	D		A si 990 - 939		X		
						2018	2019	S	23:10	24:00	D		A si 990 - 939		X		
						2019	2020	M	00:00	05:30	D		A si 990 - 939		X		
						2029	2029	LS	00:00	24:00	H		A si 990 - 939		X		
			85,86	2030	2030	M-S	00:00	24:00	H			A si 905,903,907 - 939,937,966		X			
			85,1	2033	2033	MTi	00:10	05:00	D			A si 905 - 939		X			
				2033	2033	O-F	00:10	05:00	D			A si 990 - 939		X			
283352 Övrigt	GRO	AM		Läckkabel Gårdatunneln - Okulär besiktning	86,2,3 i Am	2004	2004	Ti	02:00	04:00	D		A si 945 - 970,968			Trafikpåverkan: Ett av två spår öppna i Gubbero.	
283354 Övrigt	GRO	AM		Läckkabel Gårdatunneln - Radios installation (Mobilkabel)	86,2,3	2026	2026	Ti-F	00:15	05:20	D		A hfp vxl 903 - si 966,937		X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Ktk och enkelspårsdrift vkb	
						2026	2026	nmL	23:30	09:30	D		A hfp vxl 903 - si 966,937		X		
						2034	2034	Ti-F	00:15	05:20	D		A hfp vxl 903 - si 966,937		X		
284049 Övrigt	GRO	AM		Serviceö Ö1 Gro-Am	UPP 1	2018	2018	nmTi	22:00	06:00	D		A si 905-973			Trafikpåverkan:	
						2044	2044	nmTi	22:00	06:00	D		A si 905-973				
284050 Övrigt	GRO	AM		Serviceö Ö2 Gro-Am	NED 2	2019	2019	L	00:00	09:00	D		A si 907,903,927			Trafikpåverkan:	
						2045	2045	nmL	23:00	08:00	D		A si 907,903,927				
284051 Övrigt	GRO	AM		Serviceö Ö3 Gro-Am	NED 2,3	2020	2020	S	00:00	08:40	D		A si 927,947,969			Trafikpåverkan:	
						2046	2046	S	00:00	08:40	D		A si 927,947,969				
291771 Övrigt	GRO	AM		Läckkabel Gårdatunneln - Slutbesiktning Radios installation (Mobilkabel)	85,1 86,2,3 85,1	2037	2037	MTi	00:10	03:00	D		A si 990 - 939			Trafikpåverkan Begränsad kapacitet Vkb.	
						2037	2037	MTi	03:00	05:00	D		A si 945 - si 966,937				
						2043	2043	M-To	00:10	05:00	D		A si 905 - 939		X		
						2047	2047	MTi	00:10	03:00	D		A si 990 - 939				
						2047	2047	MTi	03:00	05:00	D		A si 945- si 966,937				
295995 Övrigt	GRO	AM		Spånt för E05	86,Am sp 2,3	2038	2038	Ti-F	00:15	05:20	D		A si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928.		X	Trafikpåverkan: Avstängt kust till kust E-drift mot Vkb Tillhör objekt 295997, 295998	
296601 Övrigt	GRO	AM		Spont för E05	86,Am sp 2,3	2041	2041	Ti-F	00:15	05:20	D		A si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928.		X	Trafikpåverkan: Avstängt kust till kust Begränsad kapacitet mot Vkb Tillhör objekt 296602, 296603	
						2041	2041	nmL nmS	23:30	09:30	D		A si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928.		X		
297979 Övrigt	GRO	AM		Utlägg av baliser för Läckkabel samt Fa28	86, 87, Am spår2,3.	2016	2016	M	00:45	01:15	D		A si 897 - 907. 948. 946.			Trafikpåverkan:Avstängt spår tillhör objekt 297981, 297980	
						2016	2016	M	01:30	04:00	D		A si 897 - 907. 948. 946.				
						2016	2016	M	04:10	05:10	D		A si 897 - 907. 948. 946.				
						2016	2016	M	05:25	06:00	D		A si 897 - 907. 948. 946.				
297987 Övrigt	GRO	AM		Hastighetsnedsättning för arbetarskydd till Läckkabel samt Fa28	Alla	2016	2033	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 1,971/5,498 Längd: 3527)			Tillhör objekt 297990, 297991	
						2034	2034	M-F	00:00	24:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 1,971/5,498 Längd: 3527)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G - Am
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
297995 Övrigt	GRO	AM		Borttagning av baliser för Läckkabel samt Fa28	85,86, 87, Am spår2,3.	2034	2034	F	01:55	04:10	D		A	si 897 - 899, 907. 948. 946.950			Trafikpåverkan:Avstängt spår tillhör objekt 297997, 297998	
301126 Övrigt	GRO	AM		Tunnelinspektion Gärdattunneln	85, 86,87 Alla 85,86,87	2030	2030	M-O	00:00	06:00	D		A	si 905,972 - hpf vx 903,906,908	X		Samordnas med 283348, 282410.	
						2030	2030	To-L	00:00	06:00	D		A	Si 903,907 - 970	X			
						2030	2030	S	00:00	08:00	D		A	Si 907,903,905,966,970,972	X			
281883 Övrigt	AM			Spänt och Kontaktledningsfundament, Kanalisation för Fa28	85, 1	2020	2020	Ti-F	00:10	05:00	D		A	si 950- Hfp vx 907, 922, 927,	X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Am-Mdn	
						2021	2021	Ti-F	00:10	05:00	D		A	si 950- Hfp vx 907, 922, 927,	X		Tillhör objekt 281884	
						2020	2021	nmL nmS	23:10	09:30	D		A	si 950- Hfp vx 907, 922, 927,	X		Möjligt att det går att ha Mötesmöjlighet sp 2,3 i Am och 1,2 Mdn	
						2020	2021	S	23:10	24:00	D		A	si 950- Hfp vx 907, 922, 927.	X			
						2021	2022	M	00:00	05:30	D		A	si 950 - Hfp vx 907, 922, 927.	X			
281887 Övrigt	AM			Kanalisation, Kabelschakt, Förläggning HSP-kabel, LSP-kabel, tele för Fa28	Am sp1	2022	2024	Ti-F	00:10	05:00	D		A	si 956 - 950.			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Am-Mdn	
						2022	2024	nmL nmS	23:10	09:30	D		A	si 956 - 950.				
						2022	2024	S	23:10	24:00	D		A	si 956 - 950.			Tillhör objekt 281288	
						2023	2025	M	00:00	05:30	D		A	si 956 - 950.				
281923 Övrigt	AM			Kabelschakt, förläggning av kabel,Kontaktledningsfundament för Fa28	86	2027	2028	S	22:00	24:00	D		A	si 954 -946.	X		Trafikpåverkan:Begränsad kapacitet Am-Mdn	
						2028	2029	M	00:00	05:30	D		A	si 954 -946.	X			
						2028	2029	Ti-F	00:15	05:20	D		A	si 954 -946.	X		Tillhör objekt 281937	
						86,	2028	2028	LS	00:10	09:00	D		A	si 954 -946.	X		
282468 Övrigt	AM			Åtgärdande av bes-anmärkningar mm för Fa28	86,Am sp 2,3	2034	2034	M-OF	00:15	05:20	D		A	si 974 - 948, 946, hfp vx 907, 921, 928.	X		Trafikpåverkan: Avstängt Gro - kust till kust Begränsad kapacitet Gro - Mdn Tillhör objekt 282469, 282470	
291006 Övrigt	AM		X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	2 2	2035	2035	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	si 946 - 954	X		Trafikpåverkan:	
						2037	2037	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	si 946 - 954	X			
291011 Övrigt	AM			Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	1	2034	2034	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	si 950 - 956	X		Trafikpåverkan: enkelsparsdrift mellan Almedal och Mölndals Nedre.	
						2036	2036	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	si 950 - 956	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gbm-Gro
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
296542 Övrigt	GBM			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	3 3	2035	2035	nmTi-nmF	23:50	05:00	D		A	si 574 - 503.			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet på Bj-banan mot G Tillhör obj.296543
296544 Övrigt	GBM			Ktl-arbeten för Olskrokens Planskildhet	3 3	2036	2036	nmO-nmF	22:00	06:00	D		A	si 523 - 503			Trafikpåverkan: E-drift Bj-banan mot G Tillhör obj.296546
284066 Övrigt	GBM	OR		Serviceö Ö1 Marieholm	3,4	2019 2039	2019 2039	nmTi nmO nmTi nmO	22:00 22:00	06:00 06:00	D D		A A	si 594,547,549 si 594,547,549			Strategiska växlar spår 3,4 (vx521,522)
284067 Övrigt	GBM	OR		Serviceö Ö2 Marieholm	4	2019 2039	2019 2039	ToF ToF	07:00 07:00	14:00 14:00	D D		A A	si 568,539,575,569 Si 568,539,575,569			Trafikpåverkan: Stängt mellan BJ-GK/Gsh
285717 Övrigt	GBM	(OR)		Elsäkerhetsbesiktning Göteborg Marieholm	Alla 1 Alla 4	2006 2006	2006 2006	nmO nmTo	23:40 23:40	05:40 05:40	D D		A A	Si 501 - hfp 340,514,517,532 Si 537,566,575,569 - hfp vx 521,533	X X		Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet i Marieholm.
					Alla 2,3	2006	2006	nmF	23:40	05:40	D		A	Si 503 - hfp 513,518,531,522,534,462	X		
286914 Övrigt	GBM	OR		Kabelskarvning för Olskrokens Planskildhet	76 77	2045 2047	2046 2048	nmTi-nmF nmTi-nmF	23:50 23:50	05:00 05:00	D D		A A	si 536 - 453 si 502 - 542			Trafikpåverkan: v45.46 Avstängt:Gbm mot Gro(gods kan ha rundgång i Gk) v 47.48 E-drift Bj-banan mot G
300743 Övrigt	GBM	(OR)		Elsäkerhetsbesiktning Göteborg Marieholm	1 4	2011 2011	2011 2011	nmTo nmF	23:55 22:40	05:40 05:40	D D		A A	Si 501 - hfp vx 340,514,517,532 Si 537,566,575,569 - hfp vx 521,533	X X		Trafikpåverkan: Inget behov av banarbetsanpassning
					2,3	2011	2011	nmL	23:55	05:00	D		A	Si 503 - hfp vx 513,518,531,522,534,462	X		
300865 Övrigt	GBM	OR		Serviceö Ö3 Marieholm	3 i gbm, 2 i gas	2020	2020	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	si 556 - 473			Trafikpåverkan:
						2040	2040	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	si 556 - 473			
300867 Övrigt	GBM	OR		Serviceö Ö4 Marieholm	1,2	2020 2040	2020 2040	nmTo nmF nmTo nmF	23:00 23:00	05:00 05:00	D D		A A	si 592,471 - sb spår 2 si 592,471 - sb spår 2			Trafikpåverkan: Reducerad kapacitet vid Marieholm.
279889 Övrigt	OR	GRO		D-skydd Skåp flytt, kablar, kanalisation, tvärkanalisation, fundamentsättning, stolpsättning	76, 77, 88,73 91	2021	2021	O-S	22:00	14:00	H		A	si 471 - 473, 310, 312 hfp vx 371, 468, 551,369,386	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: O-S Hel Tid Gbm mot G, Gro samt Gk mot G
						2021	2021	To	11:00	23:00	D		A	si 634 - 320, 372, 667	X		
						2021	2021	F	05:00	17:00	D		A	si 634 - 320, 372, 667	X		
						2021	2021	L	11:00	23:00	D		A	si 634 - 320, 372, 667	X		Trafikavbrott: To,L 11.00 - 23.00 Gk, Gsh mot Gro,
						2021	2021	S	05:00	17:00	D		A	si 634 - 320, 372, 667	X		Trafikavbrott: F,S 05.00 -17.00 Gk, Gsh mot Gro,
279891 Övrigt	OR	GRO		D-skydd Skåp flytt, kablar, tvärkanalisation, fundamentsättning,	76, 77, 88,73, 91	2023	2023	F-S	22:00	14:00	H		A	si 471 - 473, 310, 312, 634, 320, 372, hfp vx 371, 548,369, 386, 551	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Gbm mot G, Gro samt Gk,Gsh mot G, Gro

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280973 Övrigt	G			FA28 Flytt av kiosk 140	85, 86, 61	2039	2039	S	02:00	22:00	D		A	si 903 - 905, 163, 165, 176, 178, 175, 252. hfp vxl 229			Trafikpåverkan: Trafikavbrott G mot kusten,
284027 Övrigt	G			G Ö1	1,2,3 0	2006	2006	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 269, 271, 273, 975, 144, 146. Hfp vxl 169			Trafikpåverkan: Spår 0-3 avstängda nattetid.
						2033	2033	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 269, 271, 273, 975, 144, 146. Hfp vxl 169			
284028 Övrigt	G			G Ö2	71,72	2006	2006	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G Si 144, 146, 306, 308			Trafikpåverkan: Kapacitetsnedsättning på kväll och natt.
						2033	2033	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G Si 144, 146, 306, 308			
284029 Övrigt	G			G Ö5	8,9,10,11 ,12	2007	2007	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 285, 987, 989, 991, 993 Hfp vxl 197 199 237			Trafikpåverkan: Spår 8-12 avstängda på kväll och natt.
						2034	2034	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 285, 987, 989, 991, 993 Hfp vxl 197 199 237			
284030 Övrigt	G			G Ö6	13,14,15, 16	2007	2007	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G Si 995, 323, 325, 327, 158, 154, 152 Hfp vxl 138, 197, 208			Trafikpåverkan: Spår 13-16 vid Göteborg C avstängda kväll och natt.
						2034	2034	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G Si 995, 323, 325, 327, 158, 154, 152 Hfp vxl 138, 197, 208			
284031 Övrigt	G			G Ö7	60	2008	2008	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 201, 154, 176. Hfp vxl 137, 204, 221			Trafikpåverkan: Nedsatt kapacitet på kväll och natt vid Göteborg.
						2035	2035	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 201, 154, 176. Hfp vxl 137, 204, 221			
284032 Övrigt	G			G Ö15	Tvättspår 1	2008	2008	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G si 194, 161 189 hfp vxl 132			Trafikpåverkan: Kapacitetsbegränsning på kväll och natt vid tvätt och tömning.
						2035	2035	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G si 194, 161 189 hfp vxl 132			
284033 Övrigt	G			G Ö13	.	2009	2009	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G si 139, 141, 143, 145, 206, 208, 191, hfp vxl 119, 188, 140			Trafikpåverkan avstängt O-gruppen väster ände samt i krysset utanför på kväll och natt.
						2036	2036	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G si 139, 141, 143, 145, 206, 208, 191, hfp vxl 119, 188, 140			
284034 Övrigt	G			G Ö14	Ogrupp 5, Tvättspår 2	2009	2009	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G si 226, 196, 161. vxl 110			Trafikpåverkan: 2:an tvätt och spår 5 O-grupp avstängda på kväll och natt. Lägre kapacitet vid tvätt och tömning.
						2036	2036	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G si 226, 196, 161. vxl 110			
284035 Övrigt	G			G Ö9	48,49,50, 51,52,53, 54,55,56, 57 63,61	2010	2010	M-F	10:00	18:00	D		A	G Si 252, 254, 257, 197, 156 , hfp vxl 226, 150, mot stoppbockar spår 48-57			Trafikpåverkan: Kapacitetsnedsättning under en vardag dagtid.
						2037	2037	M-F	10:00	18:00	D		A	G Si 252, 254, 257, 197, 156 , hfp vxl 226, 150, mot stoppbockar spår 48-57			
284037 Övrigt	G			G Ö18	5 ogr	2011	2011	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G si 205, 207, 209, 169, 222 hfp vxl 104, 101, 124, 270			Trafikpåverkan: nedsatt kapacitet vid växling till/från vagnhallen i väster ända på kväll och natt..
						2038	2038	nmTo nmF	21:30	05:30	D		A	G si 205, 207, 209, 169, 222 hfp vxl 104, 101, 124, 270			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
284038 Övrigt	G			G Ö8	86, 61, 34-46	2013	2013	M-To	10:00	18:00	D		A	G Si 177 - Hfp vxl 160,205,220,231 - mot stoppbock spår 34-46			Trafikpåverkan: Ger kapacitetsnedsättning på dagtid vid växling och påverkar spår 34-46,
						2040	2040	M-To	10:00	18:00	D	A	G Si 177 - Hfp vxl 160,205,220,231 - mot stoppbock spår 34-46				
284039 Övrigt	G			G Ö10	86	2012	2012	O	10:00	18:00	D		A	G Si 177, 903 hfp vxl 151, 148			Trafikpåverkan:
						2039	2039	O	10:00	18:00	D	A	G Si 177, 903 hfp vxl 151, 148				
284040 Övrigt	G			G Ö17		2014	2014	nmTi-nmTo	21:30	05:30	D		A	G si 240, 246, 226, 228, 230, 232, 234 - Stoppbock, hfp vxl 123, 102, 103			Trafikpåverkan: O-gruppen västra delen, MV-hallen på kväll och natt.
						2039	2039	nmTi-nmTo	21:30	05:30	D	A	G si 240, 246, 226, 228, 230, 232, 234 - Stoppbock, hfp vxl 123, 102, 103				
284041 Övrigt	G			G Ö12	60,62,85	2015	2015	nmTi nmO	21:30	05:30	D		A	G Si 905, 163, 165, 193, hfp vxl 149			Trafikpåverkan:
						2042	2042	nmTi nmO	21:30	05:30	D	A	G Si 905, 163, 165, 193, hfp vxl 149				
284042 Övrigt	G			G Ö3	3,4,5,6,7	2018	2018	O-F	22:00	04:00	H		A	G Si 975, 977, 279, 281, 283, 168, 195. Hfp vxl 187 167 176			Trafikpåverkan:
						2044	2044	LS	06:00	12:00	H	A	G Si 975, 977, 279, 281, 283, 168, 195. Hfp vxl 187 167 176				
284043 Övrigt	G			G Ö4	4,5,6,7,8	2018	2018	O-F	22:00	04:00	H		A	G Si 977, 279, 281, 283, 285, 172. Hfp vxl 137, 184, 185, 181			Trafikpåverkan:
						2044	2044	LS	06:00	12:00	H	A	G Si 977, 279, 281, 283, 285, 172. Hfp vxl 137, 184, 185, 181				
284044 Övrigt	G			G Ö16	73,74	2012	2012	nmTi-nmF	21:30	05:30	D		A	G si 168, 195, 310, 312 hfp vxl 131, 141, 275, 127			Trafikpåverkan: Reducerad kapacitet kring Göteborg C vid infarten mot VSB.
						2041	2041	nmTi-nmF	21:30	05:30	D	A	G si 168, 195, 310, 312 hfp vxl 131, 141, 275, 127				
299194 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 71,72	71,72	2011	2011	M	00:20	04:20	D		A	si 411, 213, 187, 168, 101, 103, - hfp vxl 180, 128	X		Trafikpåverkan: Spår 71 och 72 avstängda mellan Or och G.
299196 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 73 + skäran	73	2014	2014	M	00:00	05:00	D		A	si 310,471 - hfp vx 371,369,386,374,381	X		Trafikpåverkan ; Avstängt spår 73 samt skäran.
299197 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 73,74 +Vh	73,74	2014	2014	S	01:30	07:00	D	E-Skydd	A	si 159,161,163,185,105,107,167 - hfp vxl 180,190,136,127,141,275	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår 73 och 74.
						2014	2014	S	23:30	24:00	D	E-Skydd	A	si 159,161,163,185,105,107,167 - hfp vxl 180,190,136,127,141,275	X		
						2015	2015	M	00:00	05:00	D	E-Skydd	A	si 159,161,163,185,105,107,167 - hfp vxl 180,190,136,127,141,275	X		
						2014	2014	S	01:30	07:00	D	A-Skydd	A	si 194-159	X		
						2014	2014	S	23:30	24:00	D	A-Skydd	A	si 194-159	X		
					2015	2015	M	00:00	05:00	D	A-Skydd	A	si 194-159	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299199 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 61,34-57	61,34-57	2016	2016	M	00:00	05:00	D	E-Skydd	A	si 252,255 hfp vxl 150,223,224,138,179 -stoppbockar	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår, avstängt ner till uppställningsbangården.
299200 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 15,16,86, 61, 34 - 38, 39, 40, 45, 46, 48 - 57	61 15,16,86, 61, 34 - 38, 39, 40, 45, 46, 48 - 57	2012	2012	nML nmS	23:30	05:30	D		A	si 996,193,995,323,325,327,332 hfp vxl 148,137,237,198 - stoppbockar på uppställningsbangården	X		Fordon kan stå på spåren m nedfälld strömavtagare Trafikpåverkan; Avstängt spår Fordon kan stå på spåren mot värmepost med NEDFÄLLD STRÖMAVTAGARE bara man kommer åt kalkarna
						2012	2012	S	23:30	24:00	D		A	si 996,193,995,323,325,327,332 hfp vxl 148,137,237,198 - stoppbockar på uppställningsbangården	X		Uppställning bangår, tågfrött vart tredje spår. Samråd med Strukton vid växling. Postterminal ej möjlig att nå under perioden. Tågfrött Centralen Nm L 13,14 Nm S 15,16
					61	2013	2013	M	00:00	05:30	D		A	si 996,193,995,323,325,327,332 hfp vxl 148,137,237,198 - stoppbockar på uppställningsbangården	X		
299201 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 15,16	15,16	2012	2012	F	00:00	05:00	D		A	si 193,325,327,126,128 - hfp vxl 235, 221, 237, 204, 137,198	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår Fordon kan stå på spåren mot värmepost m nedf strömavt.
299202 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 8-12	8-12	2012	2012	OTo	00:00	05:00	D		A	Si 285,987,989,991,993,199,152 - hfp vx 216	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår Fordon kan stå på spåren mot värmepost m nedf strömavt Elsäkerhetsbesiktning spår 8-12 tågfrött vartannat spår O 8,10,12 To 9,11
299206 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning O-gruppen	5GO 6-17, O-gruppe n	2015	2015	nmO nmTo	23:30	05:00	D		A	hfp vxl 105 - 129,107,110	X		Trafikpåverkan: Avstängt spår.O-gruppen Strömavtagare ska vara nere, använd värmepost. Kalkarna ska vara fria. Var tredje spår tågfrött enligt följande Nm O 6,9,12. Nm To 7,11,14.
299207 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning A41+Tvätten	5GO 1,2-tvätt, 5-17 o-gruppe n, 85, 73, 74	2015	2015	FL	00:00	05:30	D		A	si 290,292,304,215,217,219,998,185 hfp vxl 142,180,190,188,136,148	X		Trafikpåverkan:Trafikpåverkan: Avstängda spår,73,74,85, 5-17 O-gruppen, 1,2 tvättspåret. Enkelspårsdrift G – Gro. Strömavtagare ska vara nere, använd värmepost. Kalkarna ska vara fria. Var tredje spår tågfrött enligt följande Nm F 6,9,12. Nm L 7,11,14. Posttåget behöver ställa in.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
299208 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning "Säcken"	Alla 0,1,2,3 Alla 4,5,6,7	2010	2010	O-F LS	00:00	04:00	D		A	si 286 - 288, 168, 269, 271, 273, 975,195 hfp vxl 182,183	X		Trafikpåverkan; Avstängt spår Fordon kan stå på spåren med NEDFÄLLD STRÖMAVTAGARE mot värmepest där det inte ska vara tågfritt se nedan: v10 Tågfritt O spår 0,2 Tågfritt To spår 1,3 Tågfritt F spår 1,3 v10 Tågfritt L spår 4,6 Tågfritt S spår 5,7
299209 Övrigt	G			Elsäkerhetsbesiktning spår 4-7,60,62,74,74	4,5,6,7 60,62,73, 74 5GO si 159-194	2013	2013	LS LS	00:00	05:00	D		A	Si 185,977,279,281,283,150,998,167, 161,164,159,290,292 hfp vx 169,178,198,160,149	X		Trafikpåverkan: Spår 4-7 avstängda. Även genomfarten via spår 73/74 för att ta sig från VSB mot de högre spårnummerna.
284055 Övrigt	(G)	OR		Förebyggande underhåll spår 71 och 72	71 72	2009 2028 2036 2045	2009 2028 2036 2045	M-O M-O M-O M-O	00:00	05:00	D		A	Si 401 - 101 Si 401 - 101 Si 401 - 101 Si 401 - 101			
299195 Övrigt	(G)	GSV		Elsäkerhetsbesiktning Gsv- (G)	NED 71 UPP 72	2013	2013	OTo F	00:00	05:00	D		A	si 466-151 si 468,450,3472,308 hfp vx 331	X		
275517 Övrigt	OR			Byggspår för Olskrokens planskildhet	72A	1950 1951 2050	1950 2049 2050	S M-S M-L	00:00	24:00	H	Byggspår	A	si 395.3732 si 395.3732. si 395.3732.	X		
275541 Övrigt	OR			Pålningsarbeten	89,88, 87	2010	2014	nmS	22:30	09:40	D	Pålningsarbete n	A	si 3705, 3707, 3732, 516, 626 - 628, Hfp vx 462.	X		Trafikpåverkan:Avstängt Vsb -Sär mot Gk,Gbm,Gsh. Bohusbanan via sp 91 och 75.
279890 Övrigt	OR			D-skydd Pålning för Olskrokens Planskildhet	89,87	2022	2024	nmS	22:30	09:40	D		A	si 3705 - 3709, 3732, 516, hfp vx 551.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Vsb, Sär mot Gk, Gsh, Gbm
279892 Övrigt	OR			D-skydd Kapning av spont för Olskrokens Planskildhet	89,87	2037	2039	nmS	22:30	09:40	D		A	si 3705 - 3709, 3732, 516, hfp vx 551.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Vsb, Sär mot Gk, Gsh, Gbm
280905 Övrigt	OR			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	77, 73	2037	2038	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A	si 502 - 105, 445.			Trafikpåverkan: E-drift Bj-banan
280928 Övrigt	OR			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	73	2035	2036	nmTi-nmF	22:00	05:30	D		A	si 445 - mot stoppbock.			Trafikpåverkan: Reducerad framkomlighet till Gsv/bomba-hallen.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280939 Övrigt	OR			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	77, 76	2039 2040	2039 2040	nmTi-nmF nmTi nmO	22:00 22:00	05:15 05:15	D		A si 502 - 469, 504, 479, 455 A si 502 - 471, 504, 473				PSB-ansökan Trafikpåverkan: Trafikavbrott v39 Bohusbanan mot G v39-40: Bj-banan mot G, Kusten v40 kan ej ankomma GAS.
281622 Övrigt	OR			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	76	2041	2041	nmTi-nmF	23:00	05:30	D		A si 461 - 479.				Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet Bj-/bohusbanan mot G.
284093 Övrigt	OR			Servicefönster: banarbetshelg för spår 91 (OR3)	Alla 73,76,77, 87	2016 2041	2016 2041	LS LS	00:00 00:00	24:00 24:00	D		A si 907,669,612,504,479,493 A si 907,669,612,504,479,493				Banarbetshelg för spår 91 (OR3).
277072 PSB	OR	SEL		D-skydd Pålning, gujtning, spontning,tvärkanalisation, Ktl-arbete	Alla 71,72,73, 74,51,93, 94,87,88, 89,77,76,	2015 2016	2015 2016	To-S M	23:15 00:00	24:00 14:00	H		A si 361 - 363, 433, 431, 347, 357, 436,349, 351,389, 391, 3272, 516, 471, 473,105, 107, 388, 626, 628 hfp vx 311,3481, 468, 369, 386 A si 361 - 363, 433, 431, 347, 357, 436,349, 351,389, 391, 3272, 516, 471, 473,105, 107, 388, 626, 628 hfp vx 311,3481, 468, 369, 386	X			PSB-V2 Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Vsb, Sär MOT G, Gk, Gsh, Gbm, Gro Trafikavbrott:Gbm,Gk MOT G,
279866 PSB	OR	SEL		D-skydd Pålning,styv borrhning,gujtning, spontning,tvärkanalisation, Ktl-arbete	Alla 73, 75, 76, 77, 88,91 Alla 51,93,94, 87,89, 73,75,76, 77,88,91,	2018 2018	2018 2018	O-S O-F	22:00 22:00	14:00 22:00	H		A si 471-473, 310, 312, 318, 322,324,326,326,328,336,342,320, 634, 612, hfp vx 548, 371 A si 361 - 363, 433, 431,347, 357, 436, 349, 351, 389, 391, 393,3241, 3242, 516, hfp vx 311, 551,3481	X			PSB-ansökan V2 Trafikpåverkan: Trafikavbrott: O-F VSB,Sär mot G, Gsh, Gk Gbm mot G, Gro Gsh, Gk mot Gro,G ÖPPET: Gbm mot Gk, Gsh. Trafikavbrott: F-S Gbm mot G, Gro Gsh, Gk mot Gro,G ÖPPET: Vsb,Sär mot G,Gk, Gsh ÖPPET: Gbm mot Gk, Gsh.
																	Trafikavbrott: F-S Gbm mot G, Gro samt Gk mot G, Gro Trafikavbrott:

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
284056 Övrigt	OR	(P)		Förebyggande underhåll 71 och 72	71	2009	2009	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 315-401			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift.
						2027	2027	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 315-401			
						2035	2035	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 315-401			
						2044	2044	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 315-401			
						2009	2009	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 333-403			
						2027	2027	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 333-403			
						2035	2035	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 333-403			
						2044	2044	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 333-403			
						2009	2009	LS	00:00	05:00	D		A	Si 317-333, 470, 472			
						2044	2044	LS	00:00	05:00	D		A	Si 317-333, 470, 472			
275520 Övrigt	GSV	OR		Rivning av 73 plus växlar, spontning för Olskrokens planskildhet	87	2002	2009	M-F	07:00	18:00	D		A	si 420 - 395, 3732			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet över Skäran mot Sär, spår 87 avstängt.
299205 Övrigt	GSV			Elsäkerhetsbesiktningen spår 93,94	93,94	2027	2032	nmS	11:30	09:45	D		A	si 351,349 - 369,367	X		Elsäkerhetsbesiktning spår 93,94. Trafikpåverkan: R-gruppen 11:30-09:45 20:15-09:15 stänger SÄR Bangård. Ej möjligt att växla in och ut från spår 35-37. Spänningslöst och tågfrött på spår 35 v.28, 36 v.29 och 37 v.30.
					51	2027	2032	nmS	20:15	09:15	D		A	si 345 - 347	X		
301099 Övrigt	GSV			Underhållsö Ö11 Sär	E	2022	2022	LS	06:00	19:00	H		A	Si 470,472 - hfp vx 305a			Trafikpåverkan:
						2047	2047	LS	06:00	19:00	H		A	Si 470,472 - hfp vx 305a			
300747 Övrigt	GSV	P		Elsäkerhetsbesiktning P-Gsv	NED 71 UPP 72	2011	2011	L	00:00	05:30	D		A	si 171-406		X	
						2011	2011	S	00:00	05:30	D		A	si 173,470,472,450,3472,373		X	
						2011	2011	S	23:30	24:00	D		A	si 173,470,472,450,3472,373		X	
						2012	2012	M	00:00	06:00	D		A	si 173,470,472,450,3472,373		X	
275524 Övrigt	SEL	OR		D-skydd Gjutningsarbete, grundläggning samt farlig närhet för sp 73	72,73	2010	2012	nmTi-nmF	22:35	05:30	D		A	si 363 - 433 hfp vx 331 355, 362, 340		X	Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet VSB mot G.
						2013	2013	nmTi nmF	22:35	05:30	D		A	si 363 - 433 hfp vx 331 355, 362, 340		X	
						2014	2014	nmTi-nmF	22:35	05:30	D		A	si 363 - 433 hfp vx 331 355, 362, 340		X	
						2015	2015	nmTi-nmTo	22:35	05:30	D		A	si 363 - 433 hfp vx 331 355, 362, 340		X	
						2016	2016	nmO-nmF	22:35	05:30	D		A	si 363 - 433 hfp vx 331 355, 362, 340		X	
280993 Övrigt	SEL	OR		D/E-skydd Lyft av stälpelare för Olskrokens Planskildhet, kanalisation	77, 76, 71, 72,73	2040	2044	nmS	22:00	12:00	D	Lansering	A	si 361 - 363, 296, 298, 455, 300, 117, 471, 473, hfp vx 468,331, 275, 268	X		PSB-ansökan Trafikpåverkan: Trafikavbrott V40: kan ej ankomma GAS v40-44: VSB,Bj-banan,Bohusbanan mot G, samt Bj-banan mot Kusten

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. G-P
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
284057 Övrigt	P			Förebyggande underhåll 71 och 72	71	2008	2008	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 171 - 315			Förebyggande underhåll spår 71 och 72	
						2026	2026	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 171 - 315				
						2034	2034	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 171 - 315				
						2043	2043	M-O	00:00	05:00	D		A	Si 171 - 315				
						2008	2008	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 173-317				
						2026	2026	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 173-317				
						2034	2034	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 173-317				
						2043	2043	To-L	00:00	05:00	D		A	Si 173-317				
291040 Övrigt	P			Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	72	2041	2041	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Si 173 - 183	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Lerum) - Partille. Hör ihop med objekt 291047	
						2043	2043	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Si 173 - 183	X			
						71	2042	2042	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Si 171 - 181			X
						2044	2044	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Si 171 - 181	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
G närställv.omr. Gsh-Gb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
278744 Övrigt	GK			Lundbyleden - Förberedande arbete för objekt 278746	88 Bohusbanan Bohusbanan	2040	2040	S	01:00	13:00	D		A	si 601 - si 611	X		Tillhör objekt 278745 Trafikpåverkan: Trafikavbrott på Bohusbanan från Göteborg Kville mot Ytterby.
						2041	2041	S	13:00	24:00	D		H	(sth: 130/40 km+m: 7,211/4,973 Längd: 2238)			
						2042	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 km+m: 7,211/4,973 Längd: 2238)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 km+m: 7,211/4,973 Längd: 2238)			
278746 Övrigt	GK			Lundbyleden - Demontering samt återmontering Plankorsning + Ebicosinläsning	Bohusbanan	2041	2041	LS	01:20	24:00	H	Demontering samt återmontering av Plankorsningar	A	si 601 - si 611	X		Tillhör objekt 278747 Trafikpåverkan: Trafikavbrott på Bohusbanan vid Göteborg Kville.
						2042	2042	M	00:00	05:00	D	Demontering samt återmontering av Plankorsningar	A	si 601 - si 611	X		
					Alla	2041	2041	S	01:00	01:30	D	Ebicosinläsning	A	Ebicosinläsningen			
284059 Övrigt	GK			Servicefönster Kville	3,4	2022	2022	M-F	06:00	11:00	D		A	si 625-847			Trafikpåverkan: begränsad kapacitet. Ny spårplan.
						2022	2022	L	06:00	14:00	D		A	si 744-625			
						2043	2043	M-F	06:00	11:00	D		A	si 625-847			
						2043	2043	L	06:00	14:00	D		A	si 744-625			
284087 Övrigt	GK			Servicefönster: strategiska växlar,607,606	2	2019	2019	nmS	22:00	05:00	D		A	si 662 - 652, 623, hfp vxl 608			Trafikpåverkan: Avstängt till o från Bohusbanan.
284088 Övrigt	GK			Servicefönster: Spår och växelunderhåll spår 5-9	5,6,7,8,9	2017	2017	ToF	06:00	11:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			Trafikpåverkan: Spår 5-9 Gk avstängda. Inga vagnar kan stå kvar på spåren. Detaljplaneras 8V innan. Ej trafikpåverkande.
						2017	2017	L	06:00	14:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			
						2018	2018	M-F	06:00	11:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			
						2018	2018	L	06:00	14:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			
						2037	2037	ToF	06:00	11:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			
						2038	2038	M-F	06:00	11:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			
						2038	2038	L	06:00	14:00	D		A	hfp vxl 630, 634, 807			
284089 Övrigt	GK			Servicefönster: Spår och växelunderhåll spår 10-13	10,11	2019	2019	nmTi-nmTo	22:00	04:00	D		A	si 837, 708, 643, 645, 714, 716, 720			Trafikpåverkan: Avstängda spår 10 och 11 V1919 och 1939.
						2039	2039	nmTi-nmTo	22:00	04:00	D		A	si 837, 708, 643, 645, 714, 716, 720			Avstängda spår 12 och 13 V1921 och 1941. Inga vagnar kvar på spåren.
					12,13	2021	2021	nmTi-nmTo	22:00	04:00	D		A	si 714, 716, 655, 653, 627			Spårplaneras.
						2041	2041	nmTi-nmTo	22:00	04:00	D		A	si 714, 716, 655, 653, 627			Ej trafikpåverkande.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
G närställv.omr. Gsh-Gb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
299187 Övrigt	GK			Elsäkerhetsbesiktning Bdl 603	1,2,3,4,5, 6,7,8,9,1 0,11,12,1 3,15,16,1 7,18,19,2 0,21	2007	2008	nmTi-nmF	22:00	04:00	D		A	Gk si 567, 455- 639,601, 629, 653, 655, 720, 708, 815, Stoppb Stenaspåret hfp vxl 468,550	X		Trafikpåverkan: Stopp på trafik från o till Bohusbanan, GK, GSH, PÖB.
300857 Övrigt	GK			Smörja klaffar till bron Södra Marieholmsbron	90, 91	1951	2050	Ti	10:00	10:15	D		A	Si 659, 628, 624			Trafikpåverkan: Begränsad kapacitet
284070 Övrigt	GK	OR		Servicefönster Marieholmsbroarna	E 88	2009	2009	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 642-665, 567			Trafikpåverkan: Stängt för trafik BJ - GK, GSH när spår 88 är stängt V9,19, 35, 44.
						2019	2019	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 642-665, 567			
						2035	2035	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 642-665, 567			
						2044	2044	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 642-665, 567			Enkelspårdrift mellan GK och OR för båda.
					E 90	2011	2011	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 648-667, 669			
						2021	2021	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 648-667, 669			
						2037	2037	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 648-667, 669			
						2046	2046	nmS	22:00	05:00	D		A	Si 648-667, 669			
299198 Övrigt	GK	OR		Elsäkerhetsbesiktning 74,76,88,75,91	E	2015	2015	nmS	17:00	02:00	D		A	Si 663,626,473,302,229,320,330 - hfp vx 550	X		
281613 Övrigt	OR			Kabelskarvning för Olskrokens Planskildhet	88,91	2040	2044	S	06:30	12:00	D		A	si 455 - 612, 624, 372, 376			Tillhör PSB-ansökan 280993 Trafikpåverkan: Trafikavbrott v40: All trafik mot Kusten
287615 Övrigt	GSH			Serviceö GSH Ö1	1B,2B,13 1A,2A	2020	2020	nmTo	21:00	04:00	D		A	Si 731,733,866,787,783,781			Trafikpåverkan: Spår 1 o 2 ingen uppst, omplaneras i spårplanen. Inga lok kan parkeras på spår13. Spårplaneras.
						2043	2043	nmTo	21:00	04:00	D		A	Si 731,733,866,787,783,781			
287617 Övrigt	GSH			Serviceö GSH Ö2	3,4,5,15, 6 22	2016	2017	nmM	16:00	04:00	D		A	Si 836,838,866,759,761,763,751 - hfp vx 731,752,758			Trafikpåverkan: Tåg kan avgå från Ålsborgs bangård samt tåg bakom signal 721, 723. Ett tåg kan akomma för uppställning på spår 1.
						2019	2020	nmM	16:00	04:00	D		A	Si 836,838,866,759,761,763,751 - hfp vx 731,752,758			Spårplaneras.
						2039	2040	nmM	16:00	04:00	D		A	Si 836,838,866,759,761,763,751 - hfp vx 731,752,758			
						2042	2043	nmM	16:00	04:00	D		A	Si 836,838,866,759,761,763,751 - hfp vx 731,752,758			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsh-Gb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
287620 Övrigt	GSH			Serviceö GSH Ö3/Ö4	6,31,32,3 3,34,35 Kajspår 61-71	2022	2022	LS	12:00	24:00	H		A Si	900,902,904,906,908,721,723,725, 737,739,779,778,751 - hfp vx 730,748			Trafikpåverkan: Växling ej möjlig till o från terminalerna i hamnen. Tåg kan ej avgå från Älvsborgs bangård och tåg bakom signal 721, 723, 725. 4 tåg kan ankomma men loken blir då kvar på tågsättet. Måste flyttas direkt efter avstängningen./HL Tåg som har hanteringstid (Slottid) under avstängningen måste ställas in.
						2023	2023	M	00:00	04:00	D	A Si	900,902,904,906,908,721,723,725, 737,739,779,778,751 - hfp vx 730,748				
						2044	2044	LS	12:00	24:00	H	A Si	900,902,904,906,908,721,723,725, 737,739,779,778,751 - hfp vx 730,748				
						2045	2045	M	00:00	04:00	D	A Si	900,902,904,906,908,721,723,725, 737,739,779,778,751 - hfp vx 730,748				
296871 Övrigt	GSH			Hisingsleden, Södra delen inkl Halvors länk	Volvospå ret	2031	2031	LS	00:00	24:00	H	Anslutning av nytt spår	A Si 819 - Stoppbock Volvo				Trafikpåverkan: Volvospåret avstängt.
						2043	2043	LS	00:00	24:00	H	Anslutning av nytt spår	A Si 819 - Stoppbock Volvo				
287621 Övrigt	GSH	(PÖB)		Serviceö GSH Ö5	UPP 1A	2017	2018	nmM	16:00	04:00	D		A Si 781,809,819,820 - hfp vx 755				Trafikpåverkan:Begränsad kapacitet till o från Skandia. Tåg/Växling till o från Volvo och Arendal kan ej gå.
						2018	2019	nmM	16:00	04:00	D	A Si 781,809,819,820 - hfp vx 755					
						2040	2041	nmM	16:00	04:00	D	A Si 781,809,819,820 - hfp vx 755					
						2041	2042	nmM	16:00	04:00	D	A Si 781,809,819,820 - hfp vx 755					
287622 Övrigt	(GSH)	PÖB		Serviceö PÖB Ö2	UPP 1	2002	2002	F	11:20	14:20	D		A Si 820,765,743				Trafikpåverkan:Begränsad kapacitet till o från Skandiahamnen. Tåg/Växlingen till o från Volvo, Arendal o Hökebangården kan ej gå. V.02-06 varannan jämn fredag. V.10-26 varje jämn fredag. V.28-32 varannan jämn fredag. V.34-44 varje jämn fredag. V.48
						2006	2006	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2010	2010	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2012	2012	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2014	2014	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2016	2016	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2018	2018	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2020	2020	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2022	2022	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2024	2024	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2026	2026	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2028	2028	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2032	2032	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2034	2034	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2036	2036	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
						2038	2038	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743					
2040	2040	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743											
2042	2042	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743											
2044	2044	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743											
2048	2048	F	11:20	14:20	D	A Si 820,765,743											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsh-Gb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280019 PSB	(GSH)	(GK)		Hamnbanan: Spårarbete	Alla	2015	2015	F-S	00:00	24:00	H	1x96	A	Msi 825, 745, 747, 803, 743	X	PSB V3	
						2016	2016	M	00:00	24:00	H	1x96	A	Msi 825, 745, 747, 803, 743	X	Trafikavbrott Gk-Gsh under de två avbrotten.	
						2018	2018	To-S	22:00	24:00	H	1x74	A	Msi 825, 745, 747, 803, 743	X	Spänningslöst på hamnbanan 14/4 kl 00:00 - 30/4 kl 22:00.	
287623 Övrigt	GSH	(GK)		Serviceö PÖB Ö1	NED,E PÖB 2,3	2001	2001	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			Trafikpåverkan: Hamnbanan avstängd från Kville ut till Pölsebo.
						2005	2005	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			V.01-05 varannan ojämn fredag.
						2009	2009	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			V.09-27 varje ojämn fredag.
						2011	2011	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			V.31
						2013	2013	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			V.33-43 varje ojämn fredag.
						2015	2015	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			V.47.
						2017	2017	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2019	2019	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2021	2021	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2023	2023	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2025	2025	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2027	2027	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2031	2031	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2033	2033	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
						2035	2035	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743			
2037	2037	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743									
2039	2039	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743									
2041	2041	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743									
2043	2043	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743									
2047	2047	F	11:20	14:20	D		A	Si 751,765,803,825 - hfp vx 737,743									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsh-Gb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
297022 Övrigt	(GSH)	(GK)		Hamnbanan: Sprängning uppförande av skyddsvall och bullerskydd Karlavagnsplatsen	E	2001	2050	M-F	12:00	14:00	D	Sprängning i närhet av spår	A	Msi 825, 745, 747, 803, 743			Trafikpåverka: Trafikavbrott Gk-Pöb
299188 Övrigt	GSH	GK		Elsäkerhetsbesiktning Bdl 603	Alla	2007	2008	nmL nmS	22:00	06:00	D		A	si 742,744,747,743,819,809,737,725, 739,779,778,721,723,908,906,904, 902,900	X		Trafikpåverkan: Stopp på trafiken GK - PÖB, GSH. Växling med diesel kan ske i samråd.
300619 Övrigt	(GSH)	(GK)		Hamnbanan: Spårarbete	Alla	2016	2016	Ti-S	00:00	24:00	H		A	Msi 825, 745, 747, 803, 743	X		Underobjekt till 280019
						2017	2017	M-S	00:00	24:00	H		A	Msi 825, 745, 747, 803, 743	X		
						2018	2018	M-To	00:00	22:00	H		A	Msi 825, 745, 747, 803, 743	X		v2016 - v2018 strömlöst från Kville och västerut (dieseldrift möjligt)
296527 Övrigt	GK	OR		D-skydd Ktl-arbete, tvärkanalisation	91, sp.1-3 öster ände skötselha llen	2030	2030	M-S	07:00	22:00	H		A	si 169, 322, 324, 326, 492,907,634, hfp vx 548, 463.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Gbm mot, Gro samt Gk,Gsh mot Gro

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsh-Gb
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
277141 Övrigt	OR			Kabelflytt spår 91 inför Valborg	91	2014	2017	M	05:00	06:50	D		A	si 604 - 483, 372.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott: Gbm,Gk MOT Gro.(VKB, KTK)
						2014	2017	M	07:00	08:30	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	M	09:00	11:00	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	M	11:20	12:50	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	Ti	06:15	08:15	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	Ti	08:45	09:25	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	Ti	09:30	10:10	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	Ti	10:40	12:50	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	Ti	14:15	15:15	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	O	06:10	08:35	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	O	08:40	09:25	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	O	09:30	11:10	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	O	11:20	12:50	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	O	13:00	13:40	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	O	14:00	15:15	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	To	06:10	08:00	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	To	08:40	09:25	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	To	09:30	10:10	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	To	10:55	12:50	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	To	13:00	13:40	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2017	To	14:15	15:15	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2014	F	06:10	08:00	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2014	F	08:40	09:25	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2014	F	09:30	10:10	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2014	F	11:10	12:50	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2014	F	13:00	13:40	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2014	2014	F	14:00	14:40	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2016	2017	F	06:10	08:00	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2016	2017	F	08:40	09:25	D		A	si 604 - 483, 372.			
						2016	2017	F	09:30	10:10	D		A	si 604 - 483, 372.			
2016	2017	F	11:10	12:50	D		A	si 604 - 483, 372.									
2016	2017	F	13:00	13:40	D		A	si 604 - 483, 372.									
2016	2017	F	14:00	14:40	D		A	si 604 - 483, 372.									
279839 Övrigt	OR			D-skydd kabel-arbete	91	2015	2015	F	02:00	10:00	D		A	si 634 - 907, 372, hfp vx 548.	X		Tillhör PSB-ansökan 277072 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Gsh, Gk mot Gro(VKB, KTK))
						2015	2015	nmS	17:00	02:00	D		A	si 634 - 907, 372, hfp vx 548.	X		
						2015	2015	S	11:00	20:00	D		A	si 634 - 907, 372, hfp vx 548.	X		
279843 Övrigt	OR			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	88	2018	2018	nmTi nmO	22:00	05:30	D		A	si 612 - 455.			Trafikpåverkan: Avstängt spår 91 Bohus-banan till/från G.
279884 Övrigt	OR			Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	76	2021	2021	nmTi nmO	23:00	05:30	D		A	si 461 - 479.			Trafikpåverkan:Begränsad kapacitet på Bohus/Bj-banan mot G

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsv-Sär-Sel
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
284061 Övrigt	SÄR		602	Elsäkerhetsbesiktning Bdl	1-29,52,5 3,93,94 - R-gruppe n	2028	2028	LS	00:00	22:00	D		A	si RI, RII, 26/9,52/9, 93/6(432),94/6(434)- hfp vxl(vxv)507,442,453b,477,(vxh)461 a			Trafikpåverkan: Nedsatt kapacitet
						2029	2029	LS	00:00	22:00	D	A	si RI, RII, 26/9,52/9, 93/6(432),94/6(434)- hfp vxl(vxv)507,442,453b,477,(vxh)461 a				
						2030	2030	LS	00:00	22:00	D	A	si RI, RII, 26/9,52/9, 93/6(432),94/6(434)- hfp vxl(vxv)507,442,453b,477,(vxh)461 a				
						2031	2031	LS	00:00	22:00	D	A	si RI, RII, 26/9,52/9, 93/6(432),94/6(434)- hfp vxl(vxv)507,442,453b,477,(vxh)461 a				
						2032	2032	LS	00:00	22:00	D	A	si RI, RII, 26/9,52/9, 93/6(432),94/6(434)- hfp vxl(vxv)507,442,453b,477,(vxh)461 a				
						2028	2032	LS	00:00	24:00	D	A	si 3411,51b/8,53/6-hfp vxl(vxv)305a,319,443a,444a,445,(v xh)458a E-skydd				
						2028	2032	LS	00:00	24:00	D	A	si 345,347 A-skydd TAGX				
						2028	2032	LS	00:00	24:00	D	A	si 53/6,51a/8 hfp vxl 458a,445,444a,443a A-skydd SÄR				
						2029	2029	M-F	06:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9, 52/20,53/9,11/22				
						2027	2027	M-F	06:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9, 52/20,53/9,11/22				
284062 Övrigt	SÄR		Servicefönster Sävenäs	I-Grupp		2029	2029	M-F	06:00	12:00	D		A	si 5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9, 52/20,53/9,11/22			
						2027	2027	M-F	06:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9, 52/20,53/9,11/22				
						2035	2035	M-F	06:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9, 52/20,53/9,11/22				
						2026	2026	M-F	06:00	13:00	D	A	si 51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53 /9,11/22 - till sista rullen				
						2027	2027	M-F	06:00	13:00	D	A	si 51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53 /9,11/22 - till sista rullen				
						2035	2035	M-F	06:00	12:00	D	A	si 51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53 /9,11/22 - till sista rullen				
						2026	2026	M-F	00:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3 - till sista rullen				
2027	2027	M-F	00:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3 - till sista rullen										
2035	2035	M-F	00:00	12:00	D	A	si 5/3,1/3 - till sista rullen										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsv-Sär-Sel
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
284063 Övrigt	SÄR			Servicefönster Sävenäs	I-Grupp	2024	2024	M-F	06:00	12:00	D		A si	5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53/9,11/22			Växelriktning
						2025	2025	M-F	06:00	12:00	D	A si	5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53/9,11/22				
						2034	2034	M-F	06:00	12:00	D	A si	5/3,1/3-51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53/9,11/22				
						R-Grupp	2024	2024	M-F	06:00	12:30	D	A si	51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53/9,11/22-till sista rullen			
							2025	2025	M-F	06:00	12:30	D	A si	51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53/9,11/22-till sista rullen			
							2034	2034	M-F	06:00	12:00	D	A si	51/20,5/20,6/20,26/9,52/9,52/20,53/9,11/22-till sista rullen			
Alla	2024	2024	M-F	00:00	12:00	D	A si	5/3,1/3-till sista rullen									
	2025	2025	M-F	00:00	12:00	D	A si	5/3,1/3-till sista rullen									
	2034	2034	M-F	00:00	12:00	D	A si	5/3,1/3-till sista rullen									
301078 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö1 Sär	1-6	2010	2010	M-F	06:00	13:00	D		A Si R1, 349 - Hfp vx				Trafikpåverkan: Spår 1-6 på R-gruppen. Tågfria spår i samråd med tornet.
						2037	2037	M-F	06:00	13:00	D	A Si R1, 349 - Hfp vx	507,514,522,505,475,502,504				
301080 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö2 Sär	7-21	2013	2013	M-F	06:00	13:00	D		A Si R1,R2 - hfp vx				Trafikpåverkan: Spår 7-21 på R-Gruppen. Tågfria spår i samråd med entreprenör/tornet.
						2040	2040	M-F	06:00	13:00	D	A Si R1,R2 - hfp vx	508,514,522,473,464b				
301087 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö3 Sär	21-34	2014	2014	M-F	06:00	13:00	D		A Si R2, 26/11,34/13,22/23,21/23 - hfp vx 462b,517,529				Trafikpåverkan: Spår 21-34. Tågfria spår i samråd mellan entreprenör/tornet.
						2041	2041	M-F	06:00	13:00	D	A Si R2, 26/11,34/13,22/23,21/23 - hfp vx 462b,517,529					
301088 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö4 Sär	7-34	2011	2011	LS	06:00	19:00	H		A Si				Trafikpåverkan: Spår 7-34 plust västra krysset. Ingen infart från västra delen. Endast spår 51 öppet.
						2034	2034	LS	06:00	19:00	H	A Si	R2,369,367,6/23,53/6,52/21,53/21,26/11,34/13 - hfp vx 501,503,505,514,522				
301089 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö5 Sär	35-39	2016	2016	M-F	09:00	14:00	D		A Si 53/23 - hfp vx 443a,453a,461b				Trafikpåverkan: Uppställning 2. Spår 35-39. Tågfria spår.
						2043	2043	M-F	09:00	14:00	D	A Si 53/23 - hfp vx 443a,453a,461b					
						2016	2016	nmS	20:00	13:00	D	A Si 53/23 - hfp vx 443a,453a,461b					
						2043	2043	nmS	20:00	13:00	D	A Si 53/23 - hfp vx 443a,453a,461b					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
G närställv.omr. Gsv-Sär-Sel
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
301090 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö6 Sär	52	2017	2017	M-F	06:00	13:00	D		A	Si 52/9,26/9,26/11,34/13 - Hfp vx 461b,453b			Trafikpåverkan:
						2044	2044	M-F	06:00	13:00	D	A	Si 52/9,26/9,26/11,34/13 - Hfp vx 461b,453b				
301091 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö7 Sär	51	2018	2018	M-F	06:00	13:00	D		A	Si R1,51a/8,51b/8,1/16,2/16,3/16,4/1 6,5/16,1/7,2/7,3/7,4/7,5/7,51/7 - hfp vx 508,438a,437b			Trafikpåverkan:
						2045	2045	M-F	06:00	13:00	D	A	Si R1,51a/8,51b/8,1/16,2/16,3/16,4/1 6,5/16,1/7,2/7,3/7,4/7,5/7,51/7 - hfp vx 508,438a,437b				
301094 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö8 Sär	101-104	2019	2019	M-F	06:00	13:00	D		A	Si 1/3,1/7,2/7,3/7,4/7			Trafikpåverkan:
						2046	2046	M-F	06:00	13:00	D	A	Si 1/3,1/7,2/7,3/7,4/7				
301097 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö9 Sär	105-111	2020	2020	LS	06:00	19:00	H		A	Si 5/3,5/7,6/20,53/9,11/3,26/9,52/9 - hfp vx 437a,438b			Trafikpåverkan:
						2035	2035	LS	06:00	19:00	H	A	Si 5/3,5/7,6/20,53/9,11/3,26/9,52/9 - hfp vx 437a,438b				
301098 Övrigt	SÄR			Underhållsö Ö10 Sär	E	2021	2021	LS	06:00	19:00	H		A	Si 51/7,51/20,5/20,6/20,26/9,4/7,5/7,6 17,7/7,8/7,1/7,2/7,3/7 - hfp vx 421a,422a,440			Trafikpåverkan:
						2038	2038	LS	06:00	19:00	H	A	Si 51/7,51/20,5/20,6/20,26/9,4/7,5/7,6 17,7/7,8/7,1/7,2/7,3/7 - hfp vx 421a,422a,440				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Gårdsjö - Håkantorp
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300256 Övrigt	(GDÖ)	(MST)		Räls- och slipersbyte	E	2014	2017	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A Gdö si 24 - Mst si A2	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Gårdsjö) - (Mariestad)			
						2014	2014	M-S	21:00	24:00	H	H (sth: 80/40 km+m: 9,240/14,800 Längd: 5560)					
						2015	2019	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 80/40 km+m: 9,240/14,800 Längd: 5560)					
						2020	2020	M-F	00:00	15:30	H	H (sth: 80/40 km+m: 9,240/14,800 Längd: 5560)					
300257 Övrigt	(GDÖ)	(MST)		Räls- och slipersbyte	E	2039	2042	nmTi-nmF	21:00	05:00	D		A Gdö si 24 - Mst si A2	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Gårdsjö) - (Mariestad)			
						2039	2039	M-S	21:00	24:00	H	H (sth: 80/40 km+m: 9,240/14,800 Längd: 5560)					
						2041	2042	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 80/40 km+m: 9,240/14,800 Längd: 5560)					
						2043	2043	M-F	00:00	15:30	H	H (sth: 80/40 km+m: 9,240/14,800 Längd: 5560)					
283976 Övrigt	(GDÖ)	(HÅP)		Servicefönster (Gårdsjö)- (Håkantorp)	E	1951	2013	nmO	22:00	05:00	D		A	Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Gårdsjö)-(Håkantorp) Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.			
						2013	2016	S	22:00	24:00	D	A					
						2014	2017	M	00:00	05:00	D	A					
						2014	2017	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	A					
						2018	2020	nmO	22:00	05:00	D	A					
						2020	2023	S	22:00	24:00	D	A					
						2021	2024	M	00:00	05:00	D	A					
						2021	2024	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	A					
						2025	2037	nmO	22:00	05:00	D	A					
						2037	2042	S	22:00	24:00	D	A					
						2038	2043	M	00:00	05:00	D	A					
						2038	2043	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	A					
						2044	2050	nmO	22:00	05:00	D	A					
						301030 Övrigt	(MST)	(LKP)		Räls- och slipersbyte	E	2018	2023		nmTi-nmF	21:00	05:00
2018	2018	M-S	21:00	24:00	H							H (sth: 80/40 km+m: 75,000/79,000 Längd: 4000)					
2019	2021	M-S	00:00	24:00	H							H (sth: 80/40 km+m: 75,000/79,000 Längd: 4000)					
2022	2022	M-F	00:00	15:30	H							H (sth: 80/40 km+m: 75,000/79,000 Längd: 4000)					
301008 Övrigt	(LKP)	(HÅP)		Spårbyte	E	2025	2025	S	22:00	24:00	H		A Lkp Inf B - Håp Inf si 51	Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Lkp)-(Håp) S V2025- M V2031			
						2026	2030	M-S	00:00	24:00	H	A Lkp Inf B - Håp Inf si 51					
						2031	2031	M	00:00	05:00	H	A Lkp Inf B - Håp Inf si 51					
						2030	2033	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 80/40 Längd: 5000)					

Tonagekörning i 4 veckor. Preciserar närmare produktionsstart. Ger tillägg på ca 3 minuter.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280830 Övrigt	(F)	SM		Äng Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2034	2035	M-F	09:00	15:00	D	Sm Förarbeten BEST	A	F10-Vf21/32-34/31-33-22-Sm21-31/33-32/34-Sm22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Falköping) - Sandhem
						2048	2049	M-F	09:00	15:00	D	Sm Förarbeten BEST	A	F10-Vf21/32-34/31-33-22-Sm21-31/33-32/34-Sm22			Sandhem Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2046	2048	nmS	23:40	08:10	D	Sm Förarbeten BEST	A	F10-Vf21/32-34/31-33-22-Sm21-31/33-32/34-Sm22			
						2049	2049	F-S	23:00	00:00	H	Ibruktagnig Sandhem	A	F10-Vf21/32-34/31-33-22-Sm21-31/33-32/34-Sm22			
						2050	2050	M	00:00	05:00	D	Ibruktagnig Sandhem	A	F10-Vf21/32-34/31-33-22-Sm21-31/33-32/34-Sm22			
280831 Övrigt	(F)	(SM)		Vartofta Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2022	2022	M-To	09:00	16:00	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22 - Sm21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Falköping)-(Sandhem)
						2023	2023	M-F	09:00	16:00	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22 - Sm21			Vartofta Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2022	2023	nmS	23:40	08:10	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22 - Sm21			Trafikstopp 54h Falköping-Sandhem samt mellan rusningarna för för- och efterarbeten.
						2037	2037	M-F	09:00	15:00	D	Efterarbete BEST	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22 - Sm21			
						2041	2041	F-S	23:00	24:00	H	Ibruktagnig Vartofta	A	F10-Vf21/32-34/31-33-21-Sm21			
280833 Övrigt	(F)	(MU)		Sandhem Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2039	2039	M-To	09:00	16:00	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: Vf21 - Sm 21, Sm 31/33/32/34, Sm 22 - Mu21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vartofta - (Mullsjö)
						2040	2040	M-F	09:00	16:00	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: Vf21 - Sm 21, Sm 31/33/32/34, Sm 22 - Mu21			Sandhem Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2039	2040	nmS	23:40	08:10	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: Vf21 - Sm 21, Sm 31/33/32/34, Sm 22 - Mu21			Trafikstopp 54h Falköping-Mullsjö samt mellan rusningarna för för- och efterarbeten
						2045	2045	M-F	09:00	15:00	D	Förarbete BEST	A	A-skydd: Vf21 - Sm 21, Sm 31/33/32/34, Sm 22 - Mu21			
						2049	2049	F-S	23:00	24:00	H	Ibruktagnig Sandhem	A	Vf22-Sm21/32-34/31-33/21-Mu21			
						2039	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 km+m: 25,200/25,850 Längd: 650)			
2040	2040	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 25,200/25,850 Längd: 650)									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
281453 Övrigt	(F)	(MU)		Vartofta Bro Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2003	2003	F	09:00	15:00	D	Ktl-arbete	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		Vartofta Bro Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2004	2004	M-To	09:00	15:00	D	Ktl-arbete	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Falköping-Sandhem Må-Fr ml rusningarna samt nmSö
						2005	2005	M-F	09:00	15:00	D	Ktl-arbete	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2003	2003	nmS	23:40	08:10	D	Spont	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2005	2005	nmS	23:40	08:10	D	Spont	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2006	2006	nmS	20:00	08:00	D	Formsättning	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2020	2020	nmS	23:40	08:10	D	Lossning form	A	A-skydd: F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2024	2024	nmL	23:00	05:00	D	Riva form	A	F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2024	2024	nmS	23:40	08:10	D	Riva form	A	F10 - Vf 21, Vf 31/33/32/34, Vf 22, Sm21 ,E-skydd F10-Mu21	X		
						2003	2030	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 11,000/11,200 Längd: 200)			
2003	2030	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 km+m: 25,750/25,950 Längd: 200)									
280837 Övrigt	(F)	(JÖ)		STH F-JÖ Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2044	2044	M-F	09:00	15:00	D	Höjning STH	A	A-skydd: F10-Vf 21/31,32,33,34/22-Sm 21/31,32,33,34/22-Mu21/31,32,33,34/22-Ho 21/31,32,33,34/22 -Bry 21/31,32,33,34/22 -Jö121			STH-höjning Falköping-Jönköping Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Falköping)-(Jönköping)
282330 Övrigt	SM	MU		Magretholm GC-rör Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2016	2016	M-F	09:00	15:00	D	Förarbeten	A	A-skydd: Sm22-Mu21; E-skydd: Sm33,34-Sm22 ,Mu21-Mu32,34	X		Inlansering av GC-port i Magretholm mm
						2017	2017	F-S	23:00	24:00	H	Inlansering	A	A-skydd: Sm22-Mu21; E-skydd: Sm33,34-Sm22 ,Mu21-Mu32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Sandhem-Mullsjö 54h samt ml rusningarna
						2018	2018	M	00:00	05:00	D	Inlansering	A	A-skydd: Sm22-Mu21; E-skydd: Sm33,34-Sm22 ,Mu21-Mu32,34	X		
						2018	2020	M-S	00:00	24:00	H	Inlansering	H	(sth: 140/40 km+m: 33,100/33,200 Längd: 100)	X		
						2021	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 km+m: 33,100/33,200 Längd: 100)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
279678 Övrigt	(SM)	HO		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2035	2035	M	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 21 - Ho32,34	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte
296859 Övrigt	(SM)	(HO)		Sandhem Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2004	2004	F-S	23:00	24:00	H	Ibruktagnig Mullsjö	A	A-skydd: Sm22-Mu21/32-34/31-33/21-Ho21			Trafikstopp Sandhem-Habo ml rusningarna Sandhem Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2002	2004	M-F	09:00	15:00	D	Förarbete Mullsjö	A	A-skydd: Sm22-Mu21/32-34/31-33/21-Ho21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Sandhem)-(Habo)
279302 Övrigt	MU	(HO)		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2034	2034	Ti	09:00	15:00	D	Rälslossning Mu-Bry	A	A-skydd: Mu 31,33 - Ho 21			Mullsjö-Bankeryd spårbyte FIST, rälslossning
																	Trafikpåverkan: Trafikstopp Mullsjö-Habo
296874 Övrigt	MU	HO		Bankeryd Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2025	2025	nmL	23:00	05:00	D	Rivning Vxl Brogården	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21; E-Skydd: Mu 31,33 - Ho L2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mullsjö-Habo
						2025	2025	nmS	23:40	08:10	D	Rivning Vxl Brogården	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21; E-Skydd: Mu 31,33 - Ho L2	X		Bankeryd Sm-N Sth-höjning 160 Km/h Växel Brogården
						2025	2025	F-S	05:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 km+m: 48,350/48,650 Längd: 300)	X		
						2026	2026	M-To	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 km+m: 48,350/48,650 Längd: 300)			
						2026	2026	F-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 km+m: 48,350/48,650 Längd: 300)			
						2027	2027	M-To	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 km+m: 48,350/48,650 Längd: 300)			
279313 Övrigt	(MU)	(BRY)		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2034	2034	O	09:00	15:00	D	Rälslossning Mu-Bry	A	A-skydd: Mu 22 - Ho21,22 - Bry21			Mullsjö-Bankeryd rälsbyte, rälslossning
																	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Mullsjö)-(Bankeryd)
279314 Övrigt	(MU)	(BRY)		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2035	2035	nmTi nmO	22:00	04:00	D	Rälslossning Mu-Bry	A	A-skydd: Mu 22 - Ho21,22 - Bry21			Mullsjö-Bankeryd rälsbyte, rälslossning
																	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Mullsjö)-(Bankeryd)
279984 Övrigt	MU	BRY		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2040	2040	S	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte
						2041	2041	M-O	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mullsjö-Bankeryd
279986 Övrigt	MU	BRY		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2036	2036	M-S	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte
						2037	2037	nmTi-nmS	20:30	04:30	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mullsjö - Bankeryd
						2037	2037	S	20:30	24:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		
						2037	2037	M	00:00	04:30	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		
						2038	2038	M-S	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280323 Övrigt	MU	BRY		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2046	2046	Ti-F	09:30	14:30	D	Efterarbete Mu-Bry	A	D-Skydd: Mu 31,33 - Bry32,34	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte, Efterarbeten Trafikpåverkan: Trafikstopp Mullsjö-Bankeryd ml rusningarna
280324 Övrigt	MU	BRY		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2040	2040	M-F	09:30	14:30	D	Efterarbete Mu-Bry	A	D-Skydd: Mu 31,33 - Bry32,34	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte, efterarbeten Trafikpåverkan: Trafikstopp Mullsjö-Bankeryd ml rusningarna
280828 Övrigt	(MU)	(BRY)		Habo Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2014	2015	M-F	09:00	15:00	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21, Ho 31/33/32/34, Ho 22 - Bry 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Mullsjö) - (Bankeryd)
						2014	2015	nmS	23:40	08:10	D	Förarbeten BEST	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21, Ho 31/33/32/34, Ho 22 - Bry 21			Sammanhängande trafikstopp 54h Mullsjö-Bankeryd samt avstängt dagtid (ml rusningarna) för för- och efterarbeten
						2015	2015	S	00:00	24:00	H	Ibruktagnig Ho	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21, Ho 31/33/32/34, Ho 22 - Bry 21			
						2016	2016	M	00:00	24:00	D	Ibruktagnig Ho	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21, Ho 31/33/32/34, Ho 22 - Bry 21			
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D	Efterarbete BEST	A	A-skydd: Mu 22 - Ho 21, Ho 31/33/32/34, Ho 22 - Bry 21			
						2016	2016	M-F	09:00	15:00	D	Efterarbete Habo	A	Mu22-Sm21-32/34-31/33-22-Bry21			
						2011	2012	M-F	09:00	16:00	D	Förarbete Habo	A	Mu22-Sm21-32/34-31/33-22-Bry21			
						2011	2012	nmS	23:40	08:10	D	Förarbete Habo	A	Mu22-Sm21-32/34-31/33-22-Bry21			
301149 Övrigt	MU	BRY		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte - extra tider	E	2035	2035	Ti-S	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Mu 31,33-Bry32,34	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mullsjö - Bankeryd
279316 Övrigt	(HO)	(JÖ)		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2036	2036	nmTi	22:00	04:00	D	Rälslossning Mu-Bry	A	A-skydd: Ho22 - Bry21,22 - Jö121			Mullsjö-Bankeryd rälsbyte, rälslossning Trafikpåverkan: Trafikstopp (Habo) - (Jönköping)
279987 Övrigt	HO	JÖ		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte	E	2039	2039	M-To	08:00	16:00	D	Rälsbyte Mu-Bry	A	D-skydd: Ho 31,33-Jö dvs123	X		Mullsjö-Bankeryd rälsbyte Trafikpåverkan: Trafikstopp Habo - Jönköping ml rusningarna

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280346 Övrigt	BRY	JÖ		Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST	E	2017	2017	LS	08:00	16:00	D	Kabelsänkning	A	A-skydd: Bry 22 - Jö 121; E-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST, Kabelsänkning mm
						2018	2018	M-F	08:00	16:00	D	Kabelsänkning	A	A-skydd: Bry 22 - Jö 121; E-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		Trafikpåverkan:
						2019	2021	M-S	08:00	16:00	D	Kabelsänkning	A	A-skydd: Bry 22 - Jö 121; E-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		Trafikstopp Bankeryd-Jönköping ml rusningarna
						2022	2022	M-ToLS	08:00	16:00	D	Kabelsänkning	A	A-skydd: Bry 22 - Jö 121; E-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		
						2023	2023	M	08:00	16:00	D	Kabelsänkning	A	A-skydd: Bry 22 - Jö 121; E-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		
						2017	2017	LS	00:00	24:00	H	Kabelsänkning	H	(sth: 120/80 km+m: 60,000/68,000 Längd: 8000)			
						2018	2025	M-S	00:00	24:00	H	Kabelsänkning	H	(sth: 120/80 km+m: 60,000/68,000 Längd: 8000)			
280348 Övrigt	BRY	JÖ		Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST	E	2038	2038	nmTi nmO	22:00	04:00	D	Rälslossning Bry-Jö	A	A-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123			Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST, Rälslossning Trafikpåverkan: Trafikstopp Bankeryd - Jönköping
288307 PSB	BRY	JÖ		Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST	E	2041	2041	O-S	16:00	24:00	H	Spårbyte Bry-Jö, Trafikstopp	A	D-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		PSB V8 Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST
						2042	2042	M-S	00:00	24:00	H	Spårbyte Bry-Jö, Trafikstopp	A	D-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Bankeryd - Jönköping hela perioden
						2043	2043	M	00:00	04:00	H	Spårbyte Bry-Jö, Trafikstopp	A	D-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		
						2043	2048	M-S	00:00	00:00	H	Spårbyte Bry-Jö	H	(sth: 140/80 km+m: 60,000/68,000 Längd: 8000)	X		
296102 Övrigt	BRY	JÖ		Bankeryd-Jönköping spårbyte - efterarbeten	E	2043	2043	Ti-F	09:30	14:30	D	Efterarbeten Bry-Jö	A	D-skydd: Bry31,33 - Jö dvti 123	X		Bankeryd-Jönköping spårbyte FIST Efterarbeten Trafikpåverkan: Trafikstopp Bankeryd - Jönköping ml rusningarna
296103 Övrigt	(BRY)	(JÖ)		Bankeryd-Jönköping spårbyte - slutbesiktning	E	2049	2049	OTo	09:30	14:30	D	Efterarbeten Bry-Jö	A	A-skydd: Bry22-Jö121	X		Slutbesiktning Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bankeryd) - (Jönköping)
279997 Övrigt	(BRY)	(HKA)		Jönköping genomfart rälsbyte	E 2	2041	2041	nmS	22:00	04:00	D	Rälslossning Jö	A	A-skydd: Bry22 - vxl402H,405H,413H,423V,422H,431V - Jö161, Jö137			Jönköping genomfart rälsbyte Trafikpåverkan:Trafikavbrott (Bankeryd)-Huskvarna/JöGb

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
280015 Övrigt	BRY	(HKA)		Jönköping genomfart rälsbyte	E Alla	2039	2039	LS	08:00	16:00	D	Rälsbyte Jö	A	D-skydd: Bry31,33-S1,S2,S3,S4,S6,S7,S8,S 10,S162 - Jö137	X		Jönköping genomfart rälsbyte
						2040	2040	M	08:00	16:00	D	Rälsbyte Jö	A	D-skydd: Bry31,33-S1,S2,S3,S4,S6,S7,S8,S 10,S162 - Jö137	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Bankeryd - Huskvarna/JöGb ml rusningarna Spänningslöst. Tågvärme påverkas
280320 Övrigt	BRY	(HKA)		Jönköping genomfart rälsbyte	E Alla	2046	2046	M	08:00	16:00	D	Rälsbyte Jö	A	D-skydd: Bry31,33 - S1,S2,S3,S4,S6,S7,S8,S10,S162 - Jö137	X		Jönköping genomfart rälsbyte
																	Trafikpåverkan: Trafikstopp Bankeryd - Huskvarna/JöGb ml rusningarna
280834 Övrigt	(JÖ)	(N)		STH JÖ-N Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2050	2050	M-F	09:00	15:00	D	Höjning STH	A	A-skydd: Jö 122-Hka 21/31,32,33,34/22-Th 21/31,32,33,34/22-Fm21/31,32,33, 34/22-Ång21/31,32,33,34/22 -N 131			Tågvärme påverkas STH-höjning Jönköping-Nässjö
																	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Jönköping C) - (Nässjö)
282332 Övrigt	TH	FM		Tenhult Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2018	2018	M-F	09:00	15:00	D	Förläggningen	A	A-skydd: Th22-Fm21, E-skydd Th31,33, Fm21- Fm32,34	X		Tenhult Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2019	2019	O-L	12:00	16:00	H	Inlansering	A	A-skydd: Th22-Fm21, E-skydd Th31,33, Fm21- Fm32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikstopp Tenhult-Forsserum 76h samt ml rusningarna
						2019	2019	LS	00:00	24:00	H	Inlansering	H	(sth: 90/40 km+m: 86,500/86,600 Längd: 100)	X		
						2020	2022	M-S	00:00	24:00	H	Inlansering	H	(sth: 90/40 km+m: 86,500/86,600 Längd: 100)	X		
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/70 km+m: 86,500/86,600 Längd: 100)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Jönköpingsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
280824 Övrigt	FM	(N)		Bankeryd Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2013	2014	M-F	09:00	15:00	D	Förarbeten BEST	A	Fm22-Äng21/32-34/31-33/21-N131			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Forserum - (Nässjö)
						2015	2015	M-To	09:00	15:00	D	Förarbeten BEST	A	Fm22-Äng21/32-34/31-33/21-N131			Bankeryd Sm-N Sth-höjning 160 Km/h
						2015	2015	To-L	23:00	24:00	H	Ibruktagnig Äng	A	Fm22-Äng21/32-34/31-33/21-N131			
						2016	2016	M-F	09:00	15:00	D	Efterarbete BEST	A	Fm22-Äng21/32-34/31-33/21-N131			
						2026	2029	nmS	23:40	08:10	D	Förarbeten Äng	A	Fm22-Äng21/32-34/31-33/21-N131			
						2028	2028	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 km+m: 83,600/84,500 Längd: 900)			
						2029	2029	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 km+m: 83,600/84,500 Längd: 900)			
						2026	2026	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 80/40 km+m: 70,800/71,350 Längd: 550)			
						2027	2027	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 80/70 km+m: 70,800/71,350 Längd: 550)			
						2026	2026	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 km+m: 103,300/104,100 Längd: 800)			
2027	2027	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/70 km+m: 103,300/104,100 Längd: 800)									
297024 Övrigt	FM	N		Bankeryd Sm-N Sth-höjning 160 Km/h	E	2008	2008	nmS	23:40	08:10	D	Förarbeten	A	A-skydd: Fm22-Äng21-32/34-31/33-22-N131 ; E-Skydd: Fm31/33-N139,142,144,146	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Forserum - Nässjö
						2010	2010	nmS	23:40	08:10	D	Förarbeten	A	A-skydd: Fm22-Äng21-32/34-31/33-22-N131 ; E-Skydd: Fm31/33-N139,142,144,146	X		Bankeryd Sm-N Sth-höjning 160 Km/h Äng vägbro
						2020	2020	F-S	23:00	24:00	H	Trafikstopp, Äng vägbro	A	A-skydd: Fm22-Äng21-32/34-31/33-22-N131 ; E-Skydd: Fm31/33-N139,142,144,146	X		
						2021	2021	M	00:00	24:00	D	Trafikstopp, Äng vägbro	A	A-skydd: Fm22-Äng21-32/34-31/33-22-N131 ; E-Skydd: Fm31/33-N139,142,144,146	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Karlstad - Skoghall
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300916	(KS)	SKOG		Banarbetsvecka (Ks)-Skog	E	2029	2029	M-To	09:00	15:00	D		A				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Kil - Torsby
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283999 Övrigt	(KIL)	TOY		Servicefönster/banarbetsve cka Torsby-(Kil)	E	2016	2016	nmTi-nmF	23:30	05:30	D		A	Kil si 13h - Toy stoppbock	X	T	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kil)-Torsby
						2021	2021	nmTi-nmF	23:30	05:30	D		A	Kil si 13h - Toy stoppbock	X		
						2027	2027	nmTi-nmF	23:30	05:30	D		A	Kil si 13h - Toy stoppbock	X		
						2034	2034	nmTi-nmF	23:30	05:30	D		A	Kil si 13h - Toy stoppbock	X		
						2039	2039	nmTi-nmF	23:30	05:30	D		A	Kil si 13h - Toy stoppbock	X		
						2045	2045	nmTi-nmF	23:30	05:30	D		A	Kil si 13h - Toy stoppbock	X		
						2016	2018	M-S	00:00	00:00	D		H	(sth: 80/40 Längd: 1000)			
						2016	2018	M-S	00:00	00:00	D		H	(sth: 80/70 Längd: 1500)			
						2039	2040	M-S	00:00	00:00	D		H	(sth: 80/40 Längd: 1000)			
						2039	2040	M-S	00:00	00:00	D		H	(sth: 80/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Kristinehamn - Filipstad
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av Anmärkningar
283996 Övrigt	(KHN)	NKA	Servicefönster/banarbetsvecka (Kristinehamn) -Nykroppa	E Nka 1	2018	2018	M-To	14:00	22:00	D D-skydd	A Khn si 117 - Nka si 14	X	Trafikpåverkan:Trafikavbrott (Kristinehamn)-Nykroppa
					2039	2039	M-To	14:00	22:00	D D-skydd	A Khn si 117 - Nka si 14	X	
					2018	2019	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 90/40 Längd: 1000)		
					2018	2019	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 90/70 Längd: 1500)		
					2039	2040	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 90/40 Längd: 1000)		
2039	2040	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 90/70 Längd: 1500)							

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Kust till Kustbanan Am-Kas
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
281906 Övrigt	(AM)	MDÖ		Spånt för ktl-fundament samt Kontaktledningsfundament för Fa28	E Mdö	2025	2027	Ti-F nmL nmS	00:15 23:30 23:30	05:20 09:30 09:30	D D D		A si 948 -Mdö23 A si 948 -Mdö23 A si 948 -Mdö23		X X		Trafikpåverkan: Avstängt Almedal-Borås Tillhör objekt 281905 samt 281912
282412 PSB	AM	MDÖ		Byggnation och ihopkoppling av befintligt spår 85, 86 för Fa28	E E	2030	2030	M-S	00:00	24:00	H		A si 948 - Mdö34, Mdö32.		X		PSB-V1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott från G mot Kust till Kust Tillhör objekt 282410 samt 282411 Inläsning och generering S kl. 02.00 - 02.30
282434 PSB	AM	MDÖ		Ihopkoppling av befintligt spår 86 Fa28	E	2031	2031	M-S	00:00	24:00	H		A si 948 - Mdö32, Mdö34.		X		PSB-V1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott från G mot Kust till Kust Tillhör objekt 282422 samt 282437
282469 Övrigt	AM	MDÖ		Åtgärdande av bes-anmärkningar mmför Fa28	E Mdö	2034	2034	Ti-F	00:15	05:20	D		A si 948 -Mdö23.		X		Trafikpåverkan: Avstängt Kust till Kust Tillhör objekt 282468, 282470
295998 Övrigt	AM	MDÖ		Spont för E05	E Mdö	2038	2038	Ti-F	00:15	05:20	D		A si 948 -Mdö23		X		Avstängt Kust till Kust Tillhör objekt 295995,295997
296603 Övrigt	(AM)	MDÖ		Spont för E05	E Mdö	2041	2041	Ti-F nmL nmS	00:15 23:30	05:20 09:30	D D		A si 948 -Mdö23. A si 948 -Mdö23.		X X		Avstängt Kust till Kust Tillhör objekt 296601, 296602
297981 Övrigt	(AM)	(MDÖ)		Utlägg av baliser för Läckkabel samt Fa28	E	2016	2016	M M M M	00:45 01:30 04:10 05:25	01:15 04:00 05:10 06:00	D D D D		A G 948 - Mdö21. A G 948 - Mdö21. A G 948 - Mdö21. A G 948 - Mdö21.				Trafikpåverkan:Avstängt spår tillhör objekt 297979, 297980
297991 Övrigt	(AM)	(MDÖ)		Hastighetsnedsättning för arbetarskydd till Läckkabel samt Fa28	E	2016	2033	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 5,205/5,650 Längd: 445)				Tillhör objektk 297990, 297987
						2034	2034	M-F	00:00	24:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 5,205/5,650 Längd: 445)				
297998 Övrigt	(AM)	(MDÖ)		Borttagning av baliser för Läckkabel samt Fa28	E	2034	2034	F	01:55	04:10	D		A G 948 - Mdö21.				Trafikpåverkan:Avstängt spår tillhör objekt 297995, 297997
283928 Övrigt	(AM)	(BS)		Servicefönster/Banarbetsvecka (Am) - (Bs)	E	2011	2012	M-F	09:00	15:00	D		A		X		Trafikpåverkan; Trafikavbrott (Almedal) - (Borås)
						2029	2030	M-F	09:00	15:00	D		A		X		
						2042	2043	M-F	09:00	15:00	D		A		X		
						2031	2032	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)				
						2031	2032	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)				
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)				
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Kust till Kustbanan Am-Kas
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
283929 Övrigt	(AM)	(BS)		Servicefönster (Am)-(Bs)	E	2002	2002	M-F	19:00	22:00	D		A					Trafikpåverkan:Trafikavbrott Almedal-Borås
						2005	2005	M-F	19:00	22:00	D		A					
						2008	2008	M-F	19:00	22:00	D		A					
						2015	2015	M-F	19:00	22:00	D		A					
						2018	2018	M-O	19:00	22:00	D		A					
						2021	2021	M-F	19:00	22:00	D		A					
						2024	2024	M-F	10:00	13:00	D		A					
						2031	2031	M-F	10:00	13:00	D		A					
						2034	2034	M-F	19:00	22:00	D		A					
						2037	2037	M-F	10:00	13:00	D		A					
283942 Övrigt	(SAE)	BS		Servicefönster BS Ö2	E 2,3,4	2011	2012	M-F	09:00	15:00	D		A Bs si 23vc,23va,23vb,61v - hfp vx 92		X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Borås spår 2,3 & 4 (si 223, 123 resp. 23) samt sträckan Borås - (Sandared)
						2026	2027	M-F	09:00	15:00	D		A Bs si 23vc,23va,23vb,61v - hfp vx 92					
						2041	2042	M-F	09:00	15:00	D		A Bs si 23vc,23va,23vb,61v - hfp vx 92					
279469 Övrigt	BS			Spårbyte Bs-Hil - Spårbyte	3 - 83	2029	2029	F	09:00	16:00	D		A Bs 85v , 23vd , 23vc , 3h - L1		X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Hil , Bs - Vfo , Bs - Sae Trafik kan komma från Hr in på spår 1 och 2 Växling med diesellok på dp kan ske i samråd Ev justering av begränsningspunkter kan komma att ske efter Ktl projektet är klart i Bs / IK
						2029	2029	F-S	19:00	24:00	H		A Bs 85v , 23vd , 23vc , 3h - L1					
						2030	2030	M	00:00	06:00	D		A Bs 85v , 23vd , 23vc , 3h - L1					
283944 Övrigt	BS			Servicefönster Bs	Alla	2037	2037	M-F	09:00	15:00	D		A	X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hela Borås C	
296997 Övrigt	BS			Spårbyte Bs-Hil - Efterarbete (spårjustering , slipning m.m)	3	2034	2034	S	21:10	24:00	D		A Bs 15v - 23vd,23vc,23vb,23va					Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme
						2035	2035	M	00:00	06:50	D		A Bs 15v - 23vd,23vc,23vb,23va					
300787 Övrigt	BS			Spårbyte Bs-Hil - Slutbesiktning	3	2047	2047	MTi	09:00	16:00	D		A Bs 15v - 23vd,23vc,23vb,23va					Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme Flyttbara i samråd
283943 Övrigt	BS	(HIL)		Servicefönster BS Ö3	E 1,2,3,4	2009	2010	M-F	09:00	15:00	D		A Bs si 23vd,23,vc,23vb,23va,15h		X			Trafikpåverkan: Sträckan Borås C-(Hillared), samt spår 1,2,3 & 4 (si 323, 223, 123 resp. 23)
						2026	2027	M-F	09:00	15:00	D		A Bs si 23vd,23,vc,23vb,23va,15h					
						2039	2040	M-F	09:00	15:00	D		A Bs si 23vd,23,vc,23vb,23va,15h					
279696 PSB	BS	(LME)		Spårbyte Bs-Hil - Bro/tunnelätgärder samt spår/växelbyte	E Alla i Hil	2025	2025	O-S	21:00	24:00	H		A Bs 15v - Lme 21		X			PSB V5 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme inkluderad 279463.
						2026	2032	M-S	00:00	24:00	H		A Bs 15v - Lme 21					
						2033	2033	M-L	00:00	12:00	H		A Bs 15v - Lme 21					
						2033	2033	LS	12:00	24:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 73,380/94,007 Längd: 20627)					
						2034	2034	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 73,380/94,007 Längd: 20627)					
						2035	2035	M-F	00:00	05:00	H		H (sth: 130/70 km+m: 73,380/94,007 Längd: 20627)					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Kust till Kustbanan Am-Kas
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar						
279878 Övrigt	BS	(LME)		Spårbyte Bs-Hil - Efterarbete i samband med inkoppling	E Alla i Hil	2033	2033	LS	12:00	24:00	H		A	Bs 15v - Hil 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme						
						2034	2034	M	00:00	06:00	D		A	Bs 15v - Hil 22	X								
296995 Övrigt	BS	(LME)		Spårbyte Bs-Hil - Rälslossning	E Alla i Hil	2018	2019	nmS	20:00	04:00	D		A	Bs 15v - Lme 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme						
						2020	2020	nmF	22:00	05:00	D		A	Bs 15v - Lme 21									
						2021	2021	nmO	22:00	05:00	D		A	Bs 15v - Lme 21									
296996 Övrigt	BS	(LME)		Spårbyte Bs-Hil - Efterarbete (spårjustering , slipning m.m)	E Alla i Hil	2034	2037	S	21:10	24:00	D		A	Bs 15v - Lme 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme						
						2035	2038	M	00:00	06:50	D		A	Bs 15v - Lme 21									
						2035	2038	nmTi-nmF	22:50	06:50	D		A	Bs 15v - Lme 21									
300785 Övrigt	BS	(LME)		Spårbyte Bs-Hil - Slutbesiktning	E Alla i Hil	2047	2048	M-F	09:00	16:00	D		A	Bs 15v - Lme 21			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Bs - Lme						
283931 Övrigt	(BS)	(V)		Servicefönster (Bs)-(V)	E	2004	2004	M-F	19:00	22:00	D		A					Trafikpåverkan:Trafikavbrott Borås-Värnamo					
						2007	2007	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2014	2014	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2017	2017	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2020	2020	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2023	2023	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2030	2030	M-F	10:00	13:00	D		A										
						2033	2033	M-F	10:00	13:00	D		A										
						2036	2036	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2043	2043	M-F	10:00	13:00	D		A										
						2046	2046	M-F	19:00	22:00	D		A										
						2049	2049	M-F	19:00	22:00	D		A										
						283933 Övrigt	(BS)	(V)		Servicefönster/Banarbetsvecka (Bs)-(V)	E	2009	2010	M-F	09:00	15:00	D		A			X	
2026	2027	M-F	09:00	15:00	D								A			X							
2039	2040	M-F	09:00	15:00	D								A			X							
2011	2011	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
2011	2011	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
2028	2028	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
2028	2028	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
2041	2041	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
2041	2041	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
2010	2010	LS	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
2010	2010	LS	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
2027	2027	LS	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
2027	2027	LS	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
2040	2040	LS	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)									
2040	2040	LS	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)									
279459 Övrigt	(HIL)	(LME)		Spårbyte Bs-Hil - Utlägg / borttag av hastighetsnedsättning	E							2033	2033	L	08:00	10:00	D		A	Hil 22 - Lme 21 (Utlägg)			Trafikpåverkan:
												2035	2035	Ti	03:00	05:00	D		A	Hil 22 - Lme 21 (Borttag)			Trafikavbrott

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283989 Övrigt	(KIL)	ÅL		Servicefönster/banarbetsvecka (Kil)-Åmål	E EI	2016	2016	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Kil si 5h - Ål si 38	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Avstängt inkl Gms, Sfl. Separat E-skydd för Kil dp. Tågvändningar kan ske i Ål (ej rundgång med lok). Vid E-skydd som går utanför objektet görs ansökan separat för den driftplats som berör.
						2026	2026	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Kil si 5h - Ål si 38	X		
						2044	2044	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Kil si 5h - Ål si 38	X		
					E	2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
293075 Övrigt	GMS	SGM		Grums plattform, tillgänglighetsanpassning	E Alla	2013	2013	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	D-skydd	A	Gms si 21 - Gms si 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Projektledare Arne Nyhammar, tel 072-143 24 47
						2017	2017	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	D-skydd	A	Gms si 21 - Gms si 22	X		
						2013	2013	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	D-skydd	A	Sgm L2 - Gms L1	X		
						2017	2017	nmTi-nmF	22:00	06:00	D	D-skydd	A	Sgm L2 - Gms L1	X		
300940 Övrigt	GMS	ML		Kil-Öxnared, AT- system, Gms - MI	E	2032	2033	nmTi-nmS	20:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Grums - Mellerud.
						2032	2033	S	20:00	24:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		Gruvön kan trafikeras. Växel 32a kloväs i Grums.
						2033	2034	M	00:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
						2040	2041	nmTi-nmS	20:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
						2040	2041	S	20:00	24:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
						2041	2042	M	00:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
						2048	2049	nmTi-nmS	20:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
						2048	2048	S	20:00	24:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
						2049	2049	nmTi	24:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27,34,32,36,28	X		
300941 Övrigt	GMS	ERK		Kil-Öxnared, AT- system, GMS - ERK	E	2027	2027	nmTi-nmS	20:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27 - Erk si 36,32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Grums - Erikstad.
						2027	2027	S	20:00	24:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27 - Erk si 36,32,34	X		Gruvön kan trafikeras. Växel 32a kloväs i Grums.
						2028	2028	M	00:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27 - Erk si 36,32,34	X		HTSM kommer att användas
						2031	2031	nmTi-nmS	20:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27 - erk si 36,32,34	X		
						2031	2031	S	20:00	24:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27 - erk si 36,32,34	X		
						2032	2032	M	00:00	06:00	D	AT-system	A	Gms si 31,33 - MI si 27 - erk si 36,32,34	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300912 Övrigt	ÅL			banarbetsvecka Åmål	Alla	2016	2016	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Ål si 38 - Ål L1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Tillhör objekt 283989
283988 Övrigt	(ÅL)	(ÖX)		Servicefönster/Banarbetsvecka (Åmål)-(Öxnered)	E	2015	2015	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Ål si 22, Ml si 27, Rås si L1 - Öx si 21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Åmål) - (Öxnered) Avstängt inkl Ml dp, Separat E-skydd för Öx dp
						2027	2027	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Ål si 22, Ml si 27, Rås si L1 - Öx si 21	X		Vid E-skydd som går utanför objektet görs ansökan separat för den driftplats som berör.
						2047	2047	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Ål si 22, Ml si 27, Rås si L1 - Öx si 21	X		
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2045	2046	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2045	2046	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
280607 Övrigt	ÖX			Ktl revision	Alla	2015	2015	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Bjh 31,33 Thn 72,42 Vg 32,34 Ryr 31,33	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott
290941 Övrigt	ÖX			Servicefönster Öxnered Ö1	3,4,41,2 40	2017	2017	nmTi	22:00	06:00	D		A	Öx si 74,62,31.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Vänersborg.
						2045	2045	nmTi	22:00	06:00	D		A	Öx si 74,62,31.			Ersätter 282091
																	Samtidigt som 282097
290943 Övrigt	ÖX			Servicefönster Öxnered Ö2	2,3,4,41 40	2017	2017	M	09:00	14:00	D		A	Öx si 74,62,31.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Vänersborg.
						2036	2036	M	09:00	14:00	D		A	Öx si 74,62,31.			Ersätter 282091
																	Samtidigt som 282102
290946 Övrigt	ÖX			Servicefönster Öxnered Ö3	1 50,60	2018	2018	M	09:00	14:00	D		A	Öx si 57,71,73			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Uddevalla.
						2039	2039	M	09:00	14:00	D		A	Öx si 57,71,73			Enkelspårdrift Öx-(Thn)
																	Ersätter 282091
																	Samtidigt som 282101
290948 Övrigt	ÖX			Servicefönster Öxnered Ö4	2 E	2018	2018	M	09:00	14:00	D		A	Öx si 31,52			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Öx-(Thn)
						2039	2039	M	09:00	14:00	D		A	Öx si 31,52			Ersätter 282091
																	Samtidigt som 282101 och i anslutning med 290946
301122 Övrigt	ÖX			Spår och växelbyte Öx - Håp - Åtgärd av ev. besiktningsanmärkingar	3,4 mot Vg	2046	2047	L	01:52	06:00	D		A	Öx 74- 87,89.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Öx Spår 3 och 4 mot Vg Tillhör obj 300297
						2046	2047	S	01:52	07:05	D		A	Öx 74- 87,89.			
						2047	2048	M-O	00:52	04:35	D		A	Öx 74- 87,89.			
301124 Övrigt	ÖX			Spår och växelbyte Öx - Håp - Trumåtgärder, bankettrensning, förberedande arbete	3,4 mot Vg	1951	1951	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Öx 74 - 87,89.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Öx Spår 3 och 4 mot Vg Tillhör obj 300306
						2003	2014	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Öx 74 - 87,89.			
						2017	2034	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Öx 74 - 87,89.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
300874 Övrigt	ÖX	THN	X	Ktl revision	UPP	2036	2036	nmO nmTo	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Öx si 26,79 - Thn si 42	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift		
					NED	2037	2037	nmTi nmO	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Öx si 56 - Thn si 72	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst		
301121 Övrigt	ÖX	(THN)		Tunnelinspektion Trollhättetunneln	UPP	2008	2009	MTi	00:00	06:00	D		A	Öx si 26,79, hfp vx 128 - Thn 42	X		Projektleddare: Daniel Farth 072-1428044		
					NED	2008	2009	OTo	00:00	06:00	D		A	Öx si 56,hfp vx 127 - Thn 72	X				
					Alla	2008	2009	LS	00:00	04:00	D		A	Öx si 26,56,79 - Thn si 42,72	X				
282099 Övrigt	ÖX	(ÄN)	X	Servicefönster/Banarbetsve cka Öxnered - (Älvängen)	Alla	2016	2016	M-F	09:00	14:00	D		A	A	X		Trafikpåverkan: Gångtidstillägg (G) - (Thn) Norrgående tåg 3 minuter		
						2036	2036	M-F	09:00	14:00	D		A	A	X				
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)		Enkelspårsdrift över maximalt en driftsplats och två driftplatssträckor.			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)					
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)					
						2014	2014	M-F	10:00	14:00	D		A	A				Trafikpåverkan: Gångtidstillägg (G) - (Thn) Norrgående tåg 3 minuter	
						2028	2028	M-F	10:00	14:00	D		A	A				Enkelspårsdrift över maximalt en driftsplats och två driftplatssträckor.	
						2030	2030	M-F	10:00	14:00	D		A	A					
						2032	2032	M-F	10:00	14:00	D		A	A					
282112 Övrigt	(ÖX)	(ÄN)	X	Servicefönster (Öxnered) - (Älvängen) Uppspår	UPP	2040	2040	M-F	10:00	14:00	D		A	A					
						2018	2019	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A	A					
						2020	2021	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A	A					
						2022	2022	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2024	2024	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2026	2026	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2028	2028	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2030	2030	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2032	2032	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2034	2034	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2036	2037	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A	A				X	
						2038	2039	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A	A				X	
						2040	2041	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A	A				X	
						2042	2043	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A	A				X	
						2043	2043	M	00:00	06:00	D		A	A				X	
						2044	2044	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2046	2046	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
						2048	2048	nmF	23:00	04:00	D		A	A					
	2050	2050	nmF	23:00	04:00	D		A	A										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
282113 Övrigt	(ÖX)	(ÄN)	X	Servicefönster (Öxnered) - (Älvängen) Nedspår	NED	2013	2013	M-F	10:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Gångtidstillägg (G) - (Thn) Norrgående tåg 3 minuter Enkelspårsdrift över maximalt en driftsplats och två driftplatssträckor.
						2027	2027	M-F	10:00	14:00	D		A				
						2029	2029	M-F	10:00	14:00	D		A				
						2031	2031	M-F	10:00	14:00	D		A				
						2039	2039	M-F	10:00	14:00	D		A				
						2017	2018	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A				
						2019	2020	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A				
						2021	2021	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A				
						2023	2023	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2025	2025	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2027	2027	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2029	2029	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2031	2031	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2033	2033	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2035	2036	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A			X	
						2037	2038	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A			X	
						2039	2040	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A			X	
						2041	2042	nmTi-nmM	22:00	06:00	D		A			X	
						2043	2043	nmF	23:00	04:00	D		A				
						2045	2045	nmF	23:00	04:00	D		A				
2047	2047	nmF	23:00	04:00	D		A										
2049	2049	nmF	23:00	04:00	D		A										
282543 Övrigt	THN			Ktl revision	Alla	2035	2035	nmTo nmF	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Öx si 41,71 - Veas N2, U2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott
290932 Övrigt	THN			Servicefönster Trollhättan Ö1	2,3,4,5,6	2015	2015	nmTi	23:00	05:00	D		A	Thn si 21, 41, 43 och stoppbockar spår 3 och 4.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Öx)-(Veas)
						2045	2045	nmTi	23:00	05:00	D		A	Thn si 21, 41, 43 och stoppbockar spår 3 och 4.			Ersätter 282090
290933 Övrigt	THN		X	Servicefönster Trollhättan Ö2	1	2015	2015	nmO	23:00	02:00	D		A	Thn si 51, 32.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Öx)-Thn
						2045	2045	nmO	23:00	02:00	D		A	Thn si 51, 32.			Ersätter 282090
290935 Övrigt	THN		X	Servicefönster Trollhättan Ö3	1	2015	2015	O	02:00	05:00	D		A	Thn si 61,71			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Thn-(Veas)
						2045	2045	O	02:00	05:00	D		A	Thn si 61,71			Samma natt som 290933.
300954 Övrigt	THN	VEAS	X	Ktl revision/säkerhetsbesiktning	UPP	2036	2036	nmF	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Thn U1 - Veas 222	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
					NED	2037	2037	nmTo	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Thn N1 - Veas 252	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämbna veckor nedspår Må jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300888 Övrigt	VEAS			Ktl	2	2036	2036	nmTi	22:00	03:00	D	E+A-skydd	A	Veas 222 - Veas 251	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning	1	2036	2036	Ti	00:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Veas 221 - Veas 252	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Ti jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
300957 Övrigt	VEAS	VPM	X	Ktl	UPP	2038	2038	nmO	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Veas U1 - Vpm U2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning	NED	2037	2037	nmF	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Veas N1 - Vpm N2	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämn veckor nedspår Må jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
300890 Övrigt	VPM		X	Ktl	2,3	2038	2038	nmTi	22:00	03:00	D	E+A-skydd	A	Vpm si 21-52 stoppbockar sp 3	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning	1	2038	2038	Ti	00:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Vpm si 51-22	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämn veckor nedspår Ti jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
300958 Övrigt	VPM	TBN	X	Ktl	UPP	2038	2038	nmTo	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Vpm U1 - Tbn 22	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning	NED	2039	2039	nmTi	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Vpm N1 - Tbn 52	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämn veckor nedspår Må jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
300891 Övrigt	TBN	ALH	X	Ktl	NED	2040	2040	nmTi	22:00	03:00	D	E+A-skydd	A	Tbn si 21 - Alh si N2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning	UPP	2040	2040	Ti	00:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Tbn si 51 - Alh si U2	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämn veckor nedspår Ti jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
300960 Övrigt	TBN	ALH	X	Ktl	UPP	2038	2038	nmF	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Tbn 51 - Alh U2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning		2040	2040	nmO	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Tbn 51 - Alh U2	X		Spärrfärd på linjen
					NED	2039	2039	nmO nmTo	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Tbn 21 - Alh N2	X		Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämn veckor nedspår Må jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
300895 Övrigt	ALH	ÄN	X	Ktl	NED Alh	2042	2042	nmTi	22:00	03:00	D	E+A-skydd	A	Alh si 21 - Än N2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
				revision/säkerhetsbesiktning	UPP Alh	2042	2042	Ti	00:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Alh si 51 - Än si U2	X		Spärrfärd på linjen Spänningslöst Må jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
300961 Övrigt	ALH	ÄN	X	Ktl revision/säkerhetsbesiktning	UPP	2040	2040	nmTo nmF	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Alh U1 - Än U2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
					NED	2039	2039	nmF	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Alh N2 - Än N2	X		Spärrfärd på linjen
						2041	2041	nmTi	22:00	05:00	D	E-skydd+spf	A	Alh N2 - Än N2	X		Spänningslöst Jämna veckor uppspår, ojämbna veckor nedspår Må jämna veckor 3 timmars helavstängning 00-03 pga kryssväxlar.Veas,Vpm,Tbn,Alh
285726 Övrigt	ALH	BHS		Elsäkerhetsbesiktning bdl. 634	UPP 1,2 i	2004	2004	F	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Bhs 42 - Alh 71	X		Trafikpåverkan:
						2005	2005	M	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Bhs 42 - Alh 71	X		
					NED 3 i	2005	2005	F	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Bhs 72 - Alh 41	X		
						2006	2006	M	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Bhs 72 - Alh 41	X		
285724 Övrigt	ÄN	AGB	X	Elsäkerhetsbesiktning bdl. 634	UPP 1,2 i	2004	2004	To	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agb 42 - Än 71	X		Trafikpåverkan:
					Bhs	2004	2004	S	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agb 42 - Än 71	X		
					NED 3 i	2005	2005	To	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agb 72 - Än 41	X		
					Bhs	2005	2005	S	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agb 72 - Än 41	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Kil-Gbm
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
284047 Övrigt	ÄN	(GBM)	X	Servicefönster Älvängen- (Göteborg Marieholm)	Alla	1951	1951	nmTo-nmL	23:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Gångtidstillägg (G) - (Thn) Norrgående tåg 3 minuter Enkelspårsdrift över maximalt två bevakningssträckor samt en intilliggande driftplats.
						2001	2003	nmF	23:00	05:00	D		A				
						2009	2009	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2012	2012	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2013	2013	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2018	2018	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2020	2020	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2022	2022	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2026	2026	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2028	2028	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A				
						2030	2030	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2032	2032	nmTo-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2037	2037	nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2039	2039	nmTi nmO nmF nmL	23:00	05:00	D		A				
						2044	2044	nmTo-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2049	2049	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2009	2010	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2012	2013	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2018	2019	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2020	2021	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
2022	2023	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
2026	2027	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
2028	2029	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
2049	2050	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
285722 Övrigt	(BHS)	(GBM)	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 634	UPP 3 i Agb	2004	2004	O	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Gbm 503 - Bhs 71	X		Trafikpåverkan:
						2004	2004	L	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Gbm 503 - Bhs 71	X		
						NED 1,2 i Agb	2005	2005	O	00:30	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Gbm 501 - Bhs 41	X	
						2005	2005	L	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Gbm 501 - Bhs 41	X		
296543 Övrigt	AGB	(GBM)	X	Kanalisation för Olskrokens Planskildhet	UPP	2035	2035	nmTi-nmF	23:50	05:00	D		A	si Agb67 - 503.		Trafikpåverkan: E-drift Bj-banan mot G Tillhör obj.296542	
296546 Övrigt	AGB	(GBM)	X	Ktl-arbete för Olskrokens Planskildhet	UPP	2036	2036	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	si Agb67 - 503.	X	Trafikpåverkan: E-drift Bj-banan mot G Tillhör obj.296544	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Norge/Vänerbanan Skbl-Ko
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
284000 Övrigt	KO	SKBL		Servicefönster/banarbetsvecka (Kornsjö) - Skälebol	E Ed 1,2, Bäf 1,2, Rås 1,2	2024	2024	M-To	09:00	14:00	D		A	Ko si L1 - Skbl si 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kornsjögräns)-Skälebol
					E	2046	2046	M-To	09:00	14:00	D		A	Ko si L1 - Skbl si 23	X		
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)			
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)			
						2046	2047	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/40 Längd: 1000)			
						2046	2047	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Viskadalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	KI fr	KI ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar							
283937 Övrigt	BS	(VFO)		Servicefönster BS Ö4	E 5,6	2006	2009	nmO	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Varberg							
						2012	2012	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2019	2019	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2025	2025	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2031	2031	S	22:00	24:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2032	2032	M	00:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2032	2032	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2035	2035	nmTi-nmTo	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2037	2037	S	22:00	24:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2038	2038	M	00:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2038	2038	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						2043	2044	nmO	22:00	06:00	D		A	Bs si 57h,51hb,9h										
						282088 Övrigt	(BS)	(VB)		Servicefönster/Banarbetsve ckor	E	2016	2018	M-F	00:00	06:00	D		A			X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott
												2022	2024	M-F	00:00	06:00	D		A			X		
2037	2039	M-F	00:00	06:00	D								A			X			Tåg kan vända i Varberg och Borås.					
2042	2045	M-F	00:00	06:00	D								A			X								
2016	2019	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)										
2016	2019	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)										
2042	2045	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/40 Längd: 1000)										
2042	2045	M-S	00:00	24:00	H								H	(sth: 120/70 Längd: 1500)										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Viskadalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
298742 Övrigt	BS	(VB)		Spår- och kontaktledningsbyte Bs-Vb - Kabellokalisering/sänkning, kanalisering, mont brunnar m.m	E 105	2013	2013	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Borås-(Varberg) Helgen v22 samråd objekt 282222 (Varbergs Projektet) Tillhör objekt 291381
						2013	2013	nmL	21:30	07:50	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2013	2013	nmS	22:10	08:40	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2013	2013	S	22:10	24:00	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2014	2014	M	00:00	05:15	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2017	2017	nmTo nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2018	2033	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2034	2034	nmTi-nmTo	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2017	2021	nmL	21:30	07:50	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2023	2033	nmL	21:30	07:50	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2017	2021	nmS	22:10	08:40	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2023	2033	nmS	22:10	08:40	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2017	2021	S	22:10	24:00	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2018	2022	M	00:00	05:15	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2023	2033	S	22:10	24:00	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2024	2034	M	00:00	05:15	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Bs 9H - Vb 251.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Viskadalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	KI fr	KI ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					E 105	2014	2014	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellok/sänkning.Kanalisation, mont. brunnar	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
						2014	2014	nmL	21:30	07:50	D	Kabellok/sänkning.Kanalisation, mont. brunnar	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
						2014	2014	nmS	22:10	08:40	D	Kabellok/sänkning.Kanalisation, mont. brunnar	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
						2014	2014	S	22:10	24:00	D	Kabellok/sänkning.Kanalisation, mont. brunnar	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
						2014	2015	M	00:00	05:15	D	Kabellok/sänkning.Kanalisation, mont. brunnar	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
						2015	2015	nmTi-nmTo	21:30	05:20	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2016	2016	nmO-nmF	21:30	05:20	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2016	2016	nmL	21:30	07:50	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2016	2016	nmS	22:10	08:40	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2016	2016	S	22:10	24:00	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2017	2017	M	00:00	05:15	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			
						2017	2017	nmTi nmO	21:30	05:20	D	Kabellok/sänkning.Förläggning av matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Viskadalsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					E 105	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H	Kabellok/sänkning. Inkoppling Matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
						2023	2023	M	00:00	21:30	D	Kabellok/sänkning. Inkoppling Matarkabel	A	Bs 9H - Vb 251.	X		
298609 Övrigt	(VDI)	(VB)		Bangårdsombyggnad Varberg Getteröbron	E	2003	2003	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 251 - Vdi B 1/2	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Varberg)-(Veddige)
						2005	2005	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb251 - Vdi B 1/2	X		V 2003, 2005, 2007, 2009
						2007	2007	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 251 - Vdi B 1/2	X		M - F kl 00.00 - 06.00 på grund av byggnation av ny
						2009	2009	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 251 - VdiB 1/2	X		Getteröbro där rivning av skyddsportaler ska utföras i närhet av spår Spänningslös ktl mellan km 75+325 - 75+700

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Värmlandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283990 Övrigt	(CG)	(KIL)		Servicefönster/banarbetsvecka (Charlottenberg)-(Kil)	E	2015	2016	M-To	09:00	14:00	D	D-skydd	A	Kil si 9h - Cg 22	X		Trafikpåverkan: trafikavbrott Cg-Kil V.16,17 Samordnat med Objekt 296106 v.42 samordnat med objekt 296112. sammanslagen med 284004.
						2019	2019	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Kil si 9h - Cg 22	X		
						2025	2025	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Kil si 9h - Cg 22	X		
						2041	2041	M-To	09:00	14:00	D	D-skydd	A	Kil si 9h - Cg 22	X		
						2043	2043	M-To	09:00	15:00	D	D-skydd	A	Kil si 9h - Cg 22	X		
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)			
						2019	2020	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 Längd: 1500)			
						2043	2044	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/40 Längd: 1000)			
296112 Övrigt	AR	EN		Kil-Charlottenberg, mellanblock	E	2042	2042	MF	09:00	14:00	D	(A-skydd, spänningslöst Tisd-Torsd)	A	En L1 - Ar L2			
						2042	2042	Ti-To	09:00	14:00	D	(A-skydd, spänningslöst Tisd-Torsd)	A	En L1 - Ar L2	X		
						2042	2042	Ti-To	09:00	14:00	D	(E-skydd)	A	(En 31, 33 - En L1), (Ar 32, 34, 62, 64, 66 - L2)			
						2043	2043	M-F	09:00	14:00	D	(A-skydd spänning på linjen)	A	En L1 - Ar L2			
						2047	2047	L	09:00	21:00	D	(A-skydd, spänning på linjen)	A	En 31, 33 - Ar 36			
296106 Övrigt	HBD	KIL		Kil-Charlottenberg, mellanblock	E	2016	2016	M	09:00	19:00	D	(A-skydd med spänning på linjen)	A	Kil L11 - Hbd L2			
						2016	2016	Ti-F	09:00	14:00	D	(A-skydd, spänningslöst på linjen)	A	Kil L11 - Hbd L2	X		
						2016	2016	Ti-To	09:00	14:00	D	(E-skydd)	A	(Kil 21h - Kil L11), (Hbd 32, 34 - Hbd -L2)			
						2022	2022	L	09:00	21:00	D	(A-skydd spänning på linjen)	A	Kil L11 - Hbd 32, 34			
						2017	2017	M-F	09:00	14:00	D	(A-skydd, spänningslöst på linjen)	A	Kil L11 - Hbd L2			
298676 Övrigt	KIL	(CG)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	E	2007	2007	nmTi-nmL	23:00	04:00	D		A	Kil 9h - Cg 22			
284001 Övrigt	KIL			Servicefönster/banarbetsvecka Kil	Alla	2044	2044	MTi	09:00	17:00	D		A	Kil inf si 13h, 9h, 5h, 87v, 83v	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott hela Kil driftplats. samt intilliggande linjer för E-skydd	

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Värmlandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283993 Övrigt	(KIL)	(KS)		Servicefönster/Banarbetsvecka (Kil)-(Karlstad)	E,UPP,N ED Så n 1,Kud 1,2,Skr 1,2	2022	2022	M-To	09:00	15:00	D		A	Kil si 87v - Ks si 182	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Kil-Karlstad C
						2035	2035	M-To	09:00	15:00	D		A	Kil si 87v - Ks si 182	X		
						2046	2046	M-To	09:00	15:00	D		A	Kil si 87v - Ks si 182	X		
					E	2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2036	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2048	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2048	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
283994 Övrigt	KS			Servicefönster/banarbetsvecka Karlstad	Alla	2040	2040	MTi	09:00	17:00	D		A	Ks si 102 - Ks inf si 182, 172. Hfp vxl 406			Trafikpåverkan: Trafikavbrott hela Karlstad Driftplats. Inga vändningar av tåg eller uppställning av fordon är möjligt.
295883 Övrigt	KS	SRR		Laxå - Arvika, Ökad kapacitet - Välsviken	E	2034	2039	M-F	08:00	16:00	D	Ny mötesstation	A	Srr si 31, si 33 - Ks si 153	X		Trafikavbrott Karlstad-Skattkärr Går att ankomma från Välsviken.
						2040	2043	M-S	08:00	16:00	D	Ny mötesstation	A	Srr si 31, si 33 - Ks si 153	X		Vid spänningslöst gäller E-skydd mellan Srr si 31, 33 - Ks si 153
						2044	2044	To-S	22:00	24:00	H	Ny mötesstation	A	Srr si 31, si 33 - Ks si 153	X		A-skydd: Srr si 31, 33 - Ks si 102
						2045	2045	M	00:00	05:20	H	Ny mötesstation	A	Srr si 31, si 33 - Ks si 153	X		
						2046	2049	M-S	08:00	16:00	D	Ny mötesstation	A	Srr si 31, si 33 - Ks si 153	X		
						2034	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 km+m: 324,000/326,100 Längd: 2100)			
						2050	2050	M-L	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 km+m: 324,000/326,100 Längd: 2100)			
280091 Övrigt	KS	KHN		Laxå-Kil, Spår- och växelbyte - Förarbete, kabellokalisering	E	2023	2026	M-F	09:00	18:00	D		A	Kh 158 - Ks 153..	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Karlstad - Kristinehamn
						2034	2039	M-F	08:00	16:00	D		A	Kh 158 - Ks 153.	X		
						2040	2043	M-S	08:00	16:00	D		A	Kh 158 - Ks 153.	X		Angiven längd på hastighetsnedsättning är en uppskattning och detta beror helt och hållet på
						2044	2044	To-S	22:00	24:00	H		A	Kh 158 - Ks 153.	X		entreprenörens framdrift under de tider i spår som ansöks. Nedsättningen kommer förflytta sig i takt med
						2045	2045	M	00:00	05:20	H		A	Kh 158 - Ks 153.	X		att arbetena utförs.
						2046	2049	M-S	08:00	16:00	H		A	Kh 158 - Ks 153.	X		
						2023	2026	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2034	2034	M-S	08:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2035	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Värmlandsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
283998 Övrigt	(KS)	(KHN)		Servicefönster/banarbetsvecka (Karlstad)-(Kristinehamn)	E	2014	2014	M-To	09:00	18:00	D		A Ks si 102 - Khn si 160	X	Trafikpåverkan: (Karlstad) - (Kristinehamn) v.16 samordnad med objekt 280091.		
						2026	2026	M-To	09:00	15:00	D		A Ks si 102 - Khn si 160	X			
						2037	2037	M-To	09:00	15:00	D		A Ks si 102 - Khn si 160	X			
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)				
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)				
						2027	2028	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)				
						2027	2028	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)				
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)				
2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 1500)										
298643 Övrigt	KVÄ	KUD		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2003	2003	nmS	23:00	04:00	D		A Ks 201 - Kud L2				
						2003	2003	S	23:00	24:00	D		A Ks 201 - Kud L2				
						2004	2004	M	00:00	04:00	D		A Ks 201 - Kud L2				
283992 Övrigt	KHN	BJB		Servicefönster/Banarbetsvecka Kristinehamn	E	2041	2041	MTi	10:00	19:00	D		A Khn si 160, 117, 101 - Bjb si 31,33,35	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott hela Kristinehamn dp. Ingen tågvändning eller uppställning av tåg möjlig. Samordnat med objekt 280095.		
						2034	2035	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 130/40 Längd: 1000)				
280095 Övrigt	(KHN)	(LÅ)		Laxå-Khn, Spår- och växelbyte - Kabellokalisering	E	2040	2040	M-F	09:00	18:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kristinehamn) - (Laxå) Angiven längd på hastighetsnedsättning är en uppskattning och detta beror helt och hållet på entreprenörens framdrift under de tider i spår som ansöks. Nedsättningen kommer förflytta sig i takt med att arbetena utförs.		
						2041	2041	MTi	09:00	18:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X			
						2042	2042	M-To	09:00	18:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X			
						2043	2043	M-F	09:00	18:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X			
						2042	2042	F-S	00:00	24:00	H		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X			
						2040	2044	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 1000)				
283997 Övrigt	(KHN)	(LÅ)		Servicefönster/banarbetsvecka (Kristinehamn)-(Laxå)	E	2016	2016	Ti-F	09:00	15:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Kristinehamn) - (Laxå)		
						2027	2027	M-To	09:00	15:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X			
						2038	2038	M-To	09:00	15:00	D		A Khn si 101 - Lå inf si 12	X			
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)				
						2027	2028	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2027	2028	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)				
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)				
298641 Övrigt	LÅ	KVÄ		Förebyggande underhåll, räls slipning	E	2002	2002	nmF-nmS	23:00	04:00	D		A Lå 12 - Ks 101				
						2002	2002	S	23:00	24:00	D		A Lå 12 - Ks 101				
						2003	2003	M	00:00	04:00	D		A Lå 12 - Ks 101				
						2003	2003	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A Lå 12 - Ks 101				
						2003	2003	nmF nmL	23:00	04:00	D		A Lå 12 - Ks 101				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
281881 Övrigt	AM	MDN	X	D- skydd, Spånt för ktl-fundament, Kontaktledningsfundament för Fa28	3	2018	2019	M-To	00:10	05:00	D		A si Am 950 - Mdn32	X	Trafikpåverkan: E-drift Lis-Mdn		
						2018	2019	M-To	00:10	05:00	D		A Mdn Hfp vx 102- vx101	X	Tillhör obj.281879.		
						2018	2019	nmL nmS	23:10	09:30	D		A si Am 950 - Mdn32	X			
						2018	2019	nmL nmS	23:10	09:30	D		A Mdn Hfp vx 102- vx101	X			
						2018	2019	S	23:10	24:00	D		A si Am 950 - Mdn32	X			
						2018	2019	S	23:10	24:00	D		A Mdn Hfp vx 102- vx101	X			
						2019	2020	M	00:00	05:30	D		A si Am 950 - Mdn32	X			
2019	2020	M	00:00	05:30	D		A Mdn Hfp vx 102- vx101	X									
281884 Övrigt	AM	MDN	X	Spånt för ktl-fundament, Kontaktledningsfundament för Fa28	3	2020	2020	Ti-F	00:10	05:00	D		A si Am 950-Mdn32 - Hfp vx 102.	X	Trafikpåverkan: E-drift Mdn - Am		
						2021	2021	Ti-F	00:10	05:00	D		A si Am 950-Mdn32 - Hfp vx 102.	X	Tillhör obj.281883		
						2020	2021	nmL nmS	23:10	09:30	D		A si Am 950-Mdn32 - Hfp vx 102.	X			
						2020	2021	S	23:10	24:00	D		A si Am 950-Mdn32 - Hfp vx 102.	X			
						2021	2022	M	00:00	05:30	D		A si Am 950-Mdn32 - Hfp vx 102.	X			
281888 Övrigt	AM	MDN	X	Kanalisation, Kabelschakt, Förläggning HSP-kabel, LSP-kabel, tele för Fa28	3	2022	2022	Ti-F	00:10	05:00	D		A .si Am 950 -Mdn53.		Trafikpåverkan: E-drift Mdn - Am		
						2023	2024	Ti-F	00:10	05:00	D		A .si Am 950 -Mdn53.		Tillhör obj.281887		
						2022	2024	nmL nmS	23:10	09:30	D		A si Am 950 -Mdn53..				
						2022	2024	S	23:10	24:00	D		A si Am 950 -Mdn53..				
						2023	2025	M	00:00	05:30	D		A si Am 950 -Mdn53.				
281905 Övrigt	AM	MDN	X	Spånt för ktl-fundament samt Kontaktledningsfundament för Fa28	NED Mdn sp1, 2	2025	2027	Ti-F	00:15	05:20	D		A si 946- Mdn62 - Mdn64, hfp vx 101.	X	Trafikpåverkan: E-drift mot Vkb		
						2025	2027	nmL	23:30	09:30	D		A si 946- Mdn62 - Mdn64, hfp vx 101.	X	Tillhör objekt 281912 samt 281906		
						2025	2027	nmS	23:00	09:30	D		A si 946- Mdn62 - Mdn64, hfp vx 101.	X			
281937 Övrigt	AM	MDN	X	Kabelschakt, förläggning av kabel, Kontaktledningsfundament för Fa28	E.	2027	2028	S	22:00	24:00	D		A si Am 946 - Mdn23.	X	Trafikpåverkan: E-drift Am- Mdn		
						2028	2029	M	00:00	05:30	D		A si Am 946 - Mdn23.	X			
						2028	2029	Ti-F	00:15	05:20	D		A si Am 946 - Mdn23.	X	Tillhör objekt 281923		
						2028	2028	LS	00:10	09:00	D		A si Am 946 - Mdn23	X			
282411 PSB	AM	MDN		Byggnation och ihopkoppling av befintligt spår 85, 86 för Fa28	Alla	2030	2030	M-S	00:00	24:00	H		A si 950 - 946, Mdn64, Mdn62, Mdn32.	X	PSB V1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott från G -Mdn Tillhör objekt 282410, 282412 Inläsning och generering S kl. 02.00 - 02.30		
282427 Övrigt	AM	MDN	X	Byggnation och ihopkoppling av befintligt spår 85 för Fa28	UPP 3	2029	2029	LS	00:00	24:00	H		A si 950 - Mdn32 - hfp vx 102.	X	Större banarbete Trafikpåverkan: E-drift Lis - Mdn mot Vkb Tillhör objekt 282408		
282437 PSB	AM	MDN		Ihopkoppling av befintligt spår 86 Fa28	NED 1,2	2031	2031	M-S	00:00	24:00	H		A si 946 - Mdn62, Mdn64.	X	PSB-V1 Trafikpåverkan: Trafikavbrott från G mot Kust till Kust E-drift från G mot Mdn tillhör objekt 282434 samt 282422		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282466 Övrigt	AM	MDN		Åtgärdande av bes-anmärkningar mm för Fa28	3	2033	2033	M-To	00:10	05:00	D		A	si Am 950-Mdn32 - Hfp vx 102.	X		Trafikpåverkan: E-drift Mdn-Gro Tillhör obj 282465
282470 Övrigt	AM	MDN		Åtgärdande av bes-anmärkningar mm för Fa28	NED	2034	2034	Ti-F	00:15	05:20	D		A	si 946- Mdn23	X		Trafikpåverkan:E-drift Am - Mdn Tillhör objekt 282468, 282469
295997 Övrigt	AM	MDN	X	spont för E05	E.	2038	2038	Ti-F	00:15	05:20	D		A	si G 946 - Mdn23.	X		Trafikpåverkan: E-drift Am- Mdn Tillhör objekt 295995, 295998
296602 Övrigt	AM	MDN	X	spont för E05	E.	2041	2041	Ti-F	00:15	05:20	D		A	si G 946 - Mdn23.	X		Trafikpåverkan: E-drift Am- Mdn
						2041	2041	nmL nmS	23:30	09:30	D		A	si G 946 - Mdn23.	X		Tillhör objekt296601, 296603
297980 Övrigt	(AM)	(MDN)	X	Utlägg av baliser för Läckkabel samt Fa28	NED	2016	2016	M	00:45	01:15	D		A	G 946 - Mdn21.			Trafikpåverkan:Avstängt spår tillhör objekt 297979, 297981
						2016	2016	M	01:30	04:00	D		A	G 946 - Mdn21.			
						2016	2016	M	04:10	05:10	D		A	G 946 - Mdn21.			
						2016	2016	M	05:25	06:00	D		A	G 946 - Mdn21.			
297990 Övrigt	(AM)	(MDN)		Hastighetsnedsättning för arbetarskydd till Läckkabel samt Fa28	Alla	2016	2033	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 km+m: 5,498/6,000 Längd: 502)			Tillhör objektk 297987, 297991
						2034	2034	M-F	00:00	24:00	H		H	(sth: 130/70 km+m: 5,498/6,000 Längd: 502)			
297997 Övrigt	(AM)	(MDN)		Borttagning av baliser för Läckkabel samt Fa28	Alla	2034	2034	F	01:55	04:10	D		A	si 946- 950, Mdn21,51.			Trafikpåverkan:Avstängt spår tillhör objekt 297995 297998 Trafikstopp

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
289974 Övrigt	(AM)	(KRD)		Mölnads nedre, trappa	NED 1,2	2023	2023	M-F	00:05	05:15	D	Demont. plf-utr, riv, schakt, gjutning	A	Mdn si N1 - N2			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Trafikavbrott V24 M-O, V25-26 M-F kl. 00:05 - 05:15 Enkelspårsdrift V23 M-F, V24 To-F, Kl 00:05 - 05:15 Arbetarskydd V 23 - 26	
						2024	2024	ToF	00:05	05:15	D	Demont. plf-utr, riv, schakt, gjutning	A	Mdn si N1 - N2				
						Alla 1,2,3	2024	2024	M-O	00:05	05:15	D	Pålning, inlyft väderskydd, demon fasad mont trapp	A	Mdn si N1, U1 - N2, U2	X		
						2025	2026	M-F	00:05	05:15	D	Pålning, inlyft väderskydd, demon fasad mont trapp	A	Mdn si N1, U1 - N2, U2	X			
						2023	2023	M-S	00:05	24:00	H	Demont. plf-utr, riv, schakt, gjutning	H	(sth: 130/70 km+m: 8,000/8,227 Längd: 227)				
						2024	2025	M-S	00:00	24:00	H	Demont. plf-utr, riv, schakt, gjutning	H	(sth: 130/70 km+m: 8,000/8,227 Längd: 227)				
291010 Övrigt	(AM)	KRD	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	UPP 3 i Mdn	2034	2034	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Am si 950 - krd Hfp vx 104	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Almedal - Källered	
						2036	2036	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Am si 950 - krd Hfp vx 104	X			
291005 Övrigt	(AM)	(LDO)	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	NED 1,2 i Mdn	2035	2035	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Am si 946 - Krd Hfp vx 102	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Almedal - Lindome	
						2037	2037	To	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Am si 946 - Krd Hfp vx 102	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
284046 Övrigt	(AM)	(KB)	X	Servicefönster (Almedal)- (Kungsbacka)	Alla	1951	1951	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. 1. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller: 2. Två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra.			
						1952	1952	nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2001	2003	nmTo	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2005	2005	nmTo	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2008	2008	nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2011	2011	nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2012	2012	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2015	2015	nmO-nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2017	2017	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2021	2021	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2025	2025	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2028	2028	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2030	2030	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2032	2032	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2041	2041	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2044	2044	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						2049	2049	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Mdn inf si21, si 51 - Kb inf 52, 22				
						1952	1953	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2008	2009	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2011	2012	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
2015	2015	nmS	22:00	06:00	D		A										
2017	2018	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
2021	2022	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
2025	2026	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
291008 Övrigt	MDN	LDO	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	UPP 1 krd	2034	2034	F	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Mdn Hfp vx 101 - Ldo 42	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölndals Nedre - Lindome		
						2036	2036	F	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Mdn Hfp vx 101 - Ldo 42	X			
291012 Övrigt	MDN	LDO	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	NED 2 i Krd, 1 i Ldo	2035	2035	F	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Mdn 54 - Ldo 31	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Mölndals N - Lindome		
						2037	2037	F	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Mdn 54 - Ldo 31	X			
291013 Övrigt	KRD	LGD	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	UPP 2 i Ldo, 3 i Lgd	2034	2034	L	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Krd Hfp vx 101 - Lgd 61	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Källered - Ledsgård		
						2036	2036	L	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Krd Hfp vx 101 - Lgd 61	X			
291016 Övrigt	KRD	LGD	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	NED 2 i krd, 1 i Ldo	2035	2035	L	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Krd 64 - Lgd Hfp vx 102	X	Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Källered - Ledsgård		
						2037	2037	L	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Krd 64 - Lgd Hfp vx 102	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Västkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar	
291007 Övrigt	LDO	KB	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	UPP 3 i Lgd	2034	2034	S	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Ldo U1 - Kb U2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lindome - Kungsbacka	
						2036	2036	S	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Ldo U1 - Kb U2	X		Ink även spår 1 i Hede.	
291014 Övrigt	LDO	KB	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	NED 1,2 i Lgd, 1 i Ldo	2035	2035	S	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Ldo 62 - Kb N2	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lindome - Kungsbacka	
						2037	2037	S	00:10	06:00	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Ldo 62 - Kb N2	X		Inkluderar Hede Hp spår 2 och Annebergs HP spår 2.	
285173 Övrigt	(LGD)	KB	X	Servicefönster Kungsbacka Ö2	NED 2	2015	2015	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 68-72			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Hede Hp och KB	
						2021	2021	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 68-72				
						2035	2035	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 68-72			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.	
						2041	2041	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 68-72				
285175 Övrigt	(LGD)	KB	X	Servicefönster Kungsbacka Ö3	UPP 3, 4	2015	2015	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 42,61,63			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift från LGD även Hede HP	
						2021	2021	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 42,61,63				
						2034	2034	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 42,61,63				
						2041	2041	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 42,61,63			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.	
291009 Övrigt	LGD	LEK	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	NED 1,2 i Kb	2036	2036	M	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Lgd Hfp vx 107 - Lek 21	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Ledsgård - Lekarekulle	
						2038	2038	M	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Lgd Hfp vx 107 - Lek 21	X		Genomfart spår 3 ej möjligt i Lekarekulle	
291015 Övrigt	LGD	LEK	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 626	UPP 1 i hede, 3,4 i Kb	2035	2035	M	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Lgd si 61 - Lek 51	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lesgård - Lekarekulle	
						2037	2037	M	00:10	05:30	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Lgd si 61 - Lek 51	X			
299329 Övrigt	KB		X	Upprustning av stationer Region väst	3,4	2039	2039	F-S	19:00	24:00	H		A	Kb infsi 51, infsi 22.	X		Enkelspårsdrift Uppspår: Samtidig som 282222 PSB	
						2040	2040	M	00:00	05:30	D		A	Kb infsi 51, infsi 22.	X		VB	
284465 Övrigt	KB	(LEK)	X	Servicefönster Kungsbacka Ö1	NED 1,2	2015	2015	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 68-52			Trafikpåverkan:	
						2021	2021	nmTi	23:00	05:00	D		A	Si 68-52				
						2034	2034	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 68-52			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.	
						2041	2041	nmTi	23:00	05:00	D		A	Si 68-52				
285174 Övrigt	KB	(LEK)	X	Servicefönster Kungsbacka Ö4	UPP 3	2015	2015	nmL	23:00	05:00	D		A	Si 32-71			Trafikpåverkan:	
						2021	2021	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 32-71				
						2034	2034	nmL	23:00	05:00	D		A	Si 32-71			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.	
						2041	2041	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 32-71				
301115 Övrigt	KB	LEK		Tunnelinspektion hammargård/Fjärås	UPP	2016	2016	F	00:00	18:00	D		A	Kb si 24 - Lek hfp vx 102	X		F,L Enkelspårsdrift	
						NED	2016	2016	L	00:00	18:00	D		A	Kb si 54 - Lek si 62	X		S =Trafikavbrott
						Alla	2016	2016	S	00:00	10:00	D		A	Kb si 24,54 - Lek 62,32,34	X		Kopplat mot PSB 282222

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282081 Övrigt	(KB)	(VRÖ)	X	Servicefönster (Kb)-(Vrö)	NED	1952	1952	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift, nedspår angivet av graftekniska skäl Gångtidstillägg: Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. 1. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller: 2. Två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra.
						2002	2004	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2007	2009	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A		X			
						2012	2014	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A		X			
						2017	2019	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2022	2024	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2027	2029	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2032	2034	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2037	2039	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2042	2044	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
2047	2049	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A											
282083 Övrigt	(KB)	(VRÖ)	X	Servicefönster (Kb)-(Vrö)	UPP	1952	1952	M-To	10:00	14:00	D		A					Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift, uppspår angivet av graftekniska skäl Gångtidstillägg Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup. 1. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller: 2. Två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra.
						2002	2003	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2007	2008	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2012	2013	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2017	2018	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2022	2023	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2027	2029	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2032	2033	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2037	2038	M-To	10:00	14:00	D		A					
						2042	2043	M-To	10:00	14:00	D		A					
2047	2048	M-To	10:00	14:00	D		A											
301117 Övrigt	FÄ	VRÖ		Tunnelinspektion Löftaskog/Strävalla	UPP	2022	2022	F	00:00	12:00	D		A	Få si 24 - Vrö hfp vx 102	X		F,L Enkelspårsdrift S Trafikavbrott	
					NED	2022	2022	L	00:00	12:00	D		A	Få si 35 - Vrö si 62	X			
					Alla	2022	2022	S	00:00	10:00	D		A	Få si 24,35 - Vrö si 62,32,34	X			
300984 Övrigt	VRÖ			Förebyggande underhåll samt växelrevision	3	2022	2022	F	00:00	12:00	D		A	Vrö si 21,61,63,41,71			v.2022 F går att vända på spår 1,2 till/från G. v.2022 L går att vända på spår 3 till/från G. Trafikstopp Bruket.	
					1,2	2022	2022	L	12:00	24:00	D		A	Vrö si 51,79,22,52,33				
300985 Övrigt	VRÖ	X		Förebyggande underhåll samt växelrevision	1,2	2029	2029	S	23:30	24:00	D		A	Vrö si 61,U1,63			samplanerat med objekt 282222. Trafikpåverkan: Går att vända på spår 1,2,3 från Norr.	
						2030	2030	M	00:00	05:00	D		A	Vrö si 61,U1,63				
						2044	2044	S	23:30	24:00	D		A	Vrö si 61,U1,63				
						2045	2045	M	00:00	05:00	D		A	Vrö si 61,U1,63				
						2030	2030	Ti	00:00	04:00	D		A	Vrö si 31-N1				
						2045	2045	Ti	00:00	04:00	D		A	Vrö si 31-N1				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Päv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
300761 Övrigt	(VRÖ)	VB		Bangårdsombyggnad Varberg Sprängningsarbeten	Alla 2,4 i Vb	2002	2002	Ti-F	09:45	10:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vrö-Vb
						2002	2002	Ti-F	14:45	15:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2003	2014	M-F	09:45	10:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2003	2014	M-F	14:45	15:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2015	2015	M-To	09:45	10:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2015	2015	M-To	14:45	15:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2016	2016	Ti-F	09:45	10:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2016	2016	Ti-F	14:45	15:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2017	2024	M-F	09:45	10:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2017	2024	M-F	14:45	15:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
						2025	2025	M-To	09:45	10:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153			
2025	2025	M-To	14:45	15:15	D	A-skydd	A	Vb si 121, 151, 251 - 123, 153									
282222 PSB	VRÖ	VB		Bangårdsombyggnad Varberg	Alla 2, 3n, 4 i Vb	2016	2016	F-S	00:00	24:00	H	Rivning av gammal bro	A	Vb 272, 372 - Vb 123, Vb 342 - Vb 153			PSB V6 Trafikpåverkan: Trafikavbrott helgen v 2016, 2022, 2039
						2022	2022	F-S	00:00	24:00	H	Rivning av gammal bro	A	Vb 272, 372 - Vb 123, Vb 342 - Vb 153			Fr kl 00 - Sön kl 24.00 PSB
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H	Rivning av gammal bro	A	Vb 272, 372 - Vb 123, Vb 342 - Vb 153			Viskadalsbanan ej trafikeringsbart från Varberg.
295738 Övrigt	VRÖ	VB	X	Spår- och kontaktledningsbyte Bs-Vb -Inkoppling matarkabel	NED	2022	2022	F-S	00:00	24:00	H	Inkoppling Matarkabel	A	Vb 121 - Vrö 52	X		Samråd Varbergs Projektet objekt 282222
						2023	2023	M	00:00	24:00	H	Inkoppling Matarkabel	A	Vb 121 - Vrö 52	X		Enkelspårsdrift.
						2023	2023	Ti	00:00	05:20	D	Inkoppling Matarkabel	A	Vb 121 - Vrö 52	X		
295875 Övrigt	VRÖ	VB	X	Bangårdsombyggnad Varberg Getteröbron	UPP	2002	2002	M-F	00:00	06:00	D		A	A/E-skydd Vrö 22 - Vb 157, Vrö 22 - Hfp vxl 107	X		Trafikpåverkan: Avstängt uppspår V 2002, 2004, 2006, 2008
						2004	2004	M-F	00:00	06:00	D		A	A/E-skydd Vrö 22 - Vb 157, Vrö 22 - Hfp vxl 107.	X		M - F kl 00.00 - 06.00 på grund av byggnation av ny Getteröbron där rivning av skyddsportaler ska utföras i närhet av spår
						2006	2006	M-F	00:00	06:00	D		A	A/E-skydd Vrö 22 - Vb 157, Vrö 22 - Hfp vxl 107	X		Sp-löst km 75+325- Km 75+700
						2008	2008	M-F	00:00	06:00	D		A	A/E- skydd Vrö 22 - Vb 157, Vrö 22 - Hfp vxl 107	X		
295897 Övrigt	VRÖ	VB	X	Bangårdsombyggnad Varberg Getteröbron	NED	2003	2003	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 121, 251 - 166	X		Trafikpåverkan: Avstängt nedspår
						2005	2005	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 121, 251 - 166	X		V 2003, 2005, 2007, 2009
						2007	2007	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 121, 251 - 166	X		M - F kl 00.00 - 06.00 på grund av byggnation av ny Getteröbron där rivning av skyddsportaler ska utföras i närhet av spår
						2009	2009	M-F	00:00	06:00	D		A	Vb 121, 251- 166	X		Spänningslös ktl mellan km 75+325 - 75+700 Påverkar ankomst till spår 1-3 norrifrån. Från söder kan man in och vända åter.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkning
296353 Övrigt	VRÖ	VB	X	Bangårdsombyggnad Varberg	UPP 4 i Vb	2034	2041	M-S	00:00	24:00	H	Byggande av ny godsbangård	A	Vb 342 - Vb 153			Vecka 2034 - 2041 Avstängt uppspår v 2034 - 2041 begränsad framkomlighet pga enkelspårdrift.
301125 Övrigt	(VRÖ)	VB		Bangårdsombyggnad Vb / rivning bro	UPP,NE D Vb 2,4	2016	2016	F-S	00:00	24:00	H		A	Vb si 251, 121, 151 - 123, 153			Trafikavbrott. Tillägg till PSB 282222 oförändrad trafikpåverkan.
						2022	2022	F-S	00:00	24:00	H		A	Vb si 251, 121, 151 - 123, 153			
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A	Vb si 251, 121, 151 - 123, 153			
293567 Övrigt	(VRÖ)	(HAA)		Spår- och kontaktledningsbyte Bs-Vb -Inkoppling av matarkabel över brygga nr 3	E	2022	2022	F	00:00	24:00	H		A	Vb 213 , 121, 151 - 190, 122	X		Tillhör objekt 291381 Trafikstopp till och från Varberg alla linjer.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
291381 Övrigt	VB		X	Spår- och kontaktledningsbyte Bs-Vb - Kabellokalisering/sänkning, kanalisering, mont brunnar m.m	2	2013	2013	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			Tillhör objekt 298742
						2013	2013	nmL	21:30	07:50	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2013	2013	nmS	22:10	08:40	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2013	2013	S	22:10	24:00	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2014	2014	M	00:00	05:15	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2017	2017	nmTo nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2018	2021	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2022	2022	nmO-nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2023	2033	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2034	2034	nmTi-nmTo	21:30	05:20	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2017	2021	nmL	21:30	07:50	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2023	2035	nmL	21:30	07:50	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2017	2021	nmS	22:10	08:40	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2023	2035	nmS	22:10	08:40	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2017	2021	S	22:10	24:00	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2018	2022	M	00:00	05:15	D	Kabellokalisering / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					2	2023	2033	S	22:10	24:00	D	Kabellokaliseri ng / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2024	2034	M	00:00	05:15	D	Kabellokaliseri ng / sänkning ,kanalisation	A	Vb si 251 - si 213.			
						2014	2014	nmTi-nmF	21:30	05:20	D	Kabellok/sänk ning.Kanalisati on, mont. brunnar	A	Vb si 251 - si 127.		X	
						2014	2014	nml	21:30	07:50	D	Kabellok/sänk ning.Kanalisati on, mont. brunnar	A	Vb si 251 - si 127.		X	
						2014	2014	nmS	22:10	08:40	D	Kabellok/sänk ning.Kanalisati on, mont. brunnar	A	Vb si 251 - si 127.		X	
						2014	2014	S	22:10	24:00	D	Kabellok/sänk ning.Kanalisati on, mont. brunnar	A	Vb si 251 - si 127.		X	
						2014	2015	M	00:00	05:15	D	Kabellok/sänk ning.Kanalisati on, mont. brunnar	A	Vb si 251 - si 127.		X	
						2015	2015	nmTi-nmTo	21:30	05:20	D	Kabellok/sänk ning. Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 -si 125, 121.			
						2016	2016	nmO-nmF	21:30	05:20	D	Kabellok/sänk ning. Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 -si 125, 121.			
						2016	2016	nml	21:30	07:50	D	Kabellok/sänk ning. Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 -si 125, 121.			
						2016	2016	nmS	22:10	08:40	D	Kabellok/sänk ning. Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 -si 125, 121.			
						2016	2016	S	22:10	24:00	D	Kabellok/sänk ning. Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 -si 125, 121.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
					2	2017	2017	M	00:00	05:15	D	Kabellok/sänkning. Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 -si 125, 121.				
						2017	2017	nmTi nmO	21:30	05:20	D	Kabellok/sänkning.Förläggning av matarkabel	A	Vb si 251 - si 129,121.				
						2022	2022	F-S	00:00	24:00	H	Kabellok/sänkning. Inkoppling Matarkabel	A	Vb si 251 - si 127, 121.		X		
						2023	2023	M	00:00	24:00	H	Kabellok/sänkning. Inkoppling Matarkabel	A	Vb si 251 - si 127, 121.		X		
						2023	2023	Ti	00:00	05:20	D	Kabellok/sänkning. Inkoppling Matarkabel	A	Vb si 251 - si 127, 121.		X		
291787 Övrigt	VB		X	Servicefönster Varberg Ö2	1,2,FRI2,3,FRI3,3,101	1952	2001	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438			Trafikpåverkan: Spår 1-3 perong ej trafikala.	
						2003	2003	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438			Gångtidstillägg	
						2010	2012	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438		X		
						2019	2020	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438		X	Ersätter 282107.	
						2027	2028	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438				
						2032	2033	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438				
						2044	2045	nmO	22:00	06:00	D		A	Vb si 168 - Vb hfp vx 438				
291789 Övrigt	VB			Servicefönster Varberg Ö4	4,5,6B,6,7,8,9,10	2015	2015	M-F	09:00	15:00	D		A	Vb si 198 - Vb si 122		X	Trafikpåverkan: Trafikabrott mot Hamra .Si 122	
						2042	2042	M-F	09:00	15:00	D		A	Vb si 198 - Vb si 122		X	Gångtidstillägg	
						4,5,6,6B,7,8,9,10	2016	2016	F-S	00:00	24:00	H		A	Vb si 198 - Vb si 122			Ersätter 282107.
						2039	2039	F-S	00:00	24:00	H		A	Vb si 198 - Vb si 122			Samplaneras med 282089 HAA	
291790 Övrigt	VB			Servicefönster Varberg Ö5	5,6,7,8,9,10	1952	2001	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505			Trafikpåverkan: VB spår 5-10	
						2003	2004	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505			Gångtidstillägg	
						2011	2012	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505		X		
						2019	2020	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505		X	Ersätter 282107.	
						2027	2028	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505				
						2036	2037	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505				
						2044	2045	nmF	22:00	06:00	D		A	Vb si 128 - Vb hfp vx 505				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
282111 Övrigt	FABP	(HD)	X	Servicefönster Fabp-(Hd)	UPP	1952	1952	M-To	10:00	14:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift, uppspår angivet av graftekniska skäl Gångtidstillägg
						2002	2005	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2007	2010	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2012	2015	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2017	2020	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2022	2025	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2027	2030	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2032	2035	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2037	2040	M-To	10:00	14:00	D	A					
						2042	2045	M-To	10:00	14:00	D	A					
2047	2050	M-To	10:00	14:00	D	A											
292042 Övrigt	(BTP)	HD	X	Servicefönster Halmstad Ö1	UPP 52	2006	2007	nmTi	22:00	06:00	D		A Btp hfp vx 21a - Hd Si 157		X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Biskopstorp - Halmstad C Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
						2023	2024	nmTi	22:00	06:00	D	A Btp hfp vx 21a - Hd Si 157					
						2040	2041	nmTi	22:00	06:00	D	A Btp hfp vx 21a - Hd Si 157					
292043 Övrigt	(BTP)	HD	X	Servicefönster Halmstad Ö2	NED 51	2006	2007	nmO	22:00	06:00	D		A Btp Si N1 - Hd Si 127		X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Biskopstorp - Halmstad C och trafikavbrott mot Torup. Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
						2023	2024	nmO	22:00	06:00	D	A Btp Si N1 - Hd Si 127					
						2040	2041	nmO	22:00	06:00	D	A Btp Si N1 - Hd Si 127					
282109 Övrigt	FUR		X	Servicefönster Fur	Alla	2007	2007	M-F	00:00	08:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
						2015	2015	M-F	00:00	08:00	D	A					
						2024	2024	M-F	00:00	08:00	D	A					
						2034	2034	M-F	00:00	08:00	D	A					
						2041	2041	M-F	00:00	08:00	D	A					
						2049	2049	M-F	00:00	08:00	D	A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Väst kustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
290399 Övrigt	HD	(EA)		Södra infarten Halmstad, etapp1	NED	2010	2010	TiO	00:00	05:00	D	Friläggning av kablar för ny GC	A	Hd 152 - Hd 143			Trafikpåverkan: v2011 Ti Enkelspårsdrift (Hd)-(Ea) v2012 Ti-F Enkelspårsdrift (Hd)-(Ea) v2016 F-S Trafikavbrott (Hd)-(Ea) v2018 O,F Enkelspårsdrift (Hd)-(Ea)
					UPP	2010	2010	ToF	00:00	05:00	D	Friläggning av kablar för ny GC	A	Hd 122 - Hd 173			
					NED	2011	2011	Ti	00:00	03:00	D	Utläggning av baliser	A	Hd 158 - Ea 72			
					UPP	2011	2011	Ti	03:00	06:00	D	Utläggning av baliser	A	Hd 128 - Ea 42			
					NED	2012	2012	TiO	00:00	05:00	D	Uppspänning av ställina för kablar	A	Hd158, hf vx481, hf vx485 - Ea72.		X	
					UPP	2012	2012	ToF	00:00	05:00	D	Uppspänning av ställina för kablar	A	Hd128, Hdrbg hf vx469, hf vx482, hf vx486 - Ea 42		X	
					Alla	2016	2016	F-S	21:00	23:00	H	Lansering GC	A	Hd128, Hd158, Hdrbg hf vx469 - Ea42, Ea72		X	
					UPP	2018	2018	TiO	00:00	05:00	D	Återställning kablar, montage räcke	A	Hd122 - Hd173			
					NED	2018	2018	ToF	00:00	05:00	D	Återställning kablar, montage räcke	A	Hd152 - Hd143			
					UPP	2018	2018	O	03:00	05:00	D	Borttagning ha-nedsättning	A	Hd128 - Ea42			
NED	2018	2018	F	03:00	05:00	D	Borttagning ha-nedsättning	A	Hd158 - Ea72								
NED,UPP	2016	2016	M-S	00:00	00:00	D		H	(sth: 200/70 km+m: 155,452/155,692 Längd: 240)								
290553 Övrigt	(HD)		X	Halmstad C: Inkoppling mellansignaler i spår 1 och 4	1,4	2015	2015	nmS	21:15	05:40	D	Inkoppling mellansignaler spår 1 och 4	B	Hd134 - Hd163; Hd 164 - Hd133			V 2015 L spår 1,4 ej trafikbara. V2012 M-F Spår ett ej trafikbart V2013 M-F spår 4 ej trafikbart.
					1	2012	2012	M-F	09:00	15:00	D	Schakt och kabeldragning för nya mellansignaler	A	Hd134 - Hd163			
					4	2013	2013	M-F	09:00	15:00	D	Schakt och kabeldragning för nya mellansignaler	A	Hd164 - Hd133			
292044 Övrigt	HD		X	Servicefönster Halmstad Ö3	1,2 52, 61, 62	2006	2007	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hd si 126,155,202,204			Trafikpåverkan: Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
						2023	2024	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hd si 126,155,202,204		X	
						2040	2041	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hd si 126,155,202,204			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västkustbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
292045 Övrigt	HD		X	Servicefönster Halmstad Ö4	3,4,5 51	2006 2023 2040	2007 2024 2041	nmF nmF nmF	22:00 22:00 22:00	06:00 06:00 06:00	D D D		A A A	Hd si 125,156 Hd si 125,156 Hd si 125,156			Trafikpåverkan: Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
292047 Övrigt	HD	HDR	X	Servicefönster Halmstad Ö6	UPP 72	2009 2026 2043	2010 2027 2044	nmO nmO nmO	22:00 22:00 22:00	06:00 06:00 06:00	D D D		A A A	Hd si 122,128 Hd si 122,128 Hd si 122,128	X		Trafikpåverkan: Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
292048 Övrigt	HD	(EA)	X	Servicefönster Halmstad Ö7	UPP	2009 2026 2043	2010 2027 2044	nmTo nmTo nmTo	22:00 22:00 22:00	06:00 06:00 06:00	D D D		A A A	Hd si 124 - Ea si 51 Hd si 124 - Ea si 51 Hd si 124 - Ea si 51	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Halmstad - Eldsberga Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
292049 Övrigt	HD	(EA)	X	Servicefönster Halmstad Ö8	NED 71	2009 2026 2043	2010 2027 2044	nmF nmF nmF	22:00 22:00 22:00	06:00 06:00 06:00	D D D		A A A	Hd si 158 - Ea si 21 Hd si 158 - Ea si 21 Hd si 158 - Ea si 21	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Halmstad - Eldsberga och trafikavbrott mot Kistinge Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
292046 Övrigt	HDR			Servicefönster Halmstad Ö5	Alla 61,62	2009 2026 2043	2010 2027 2044	nmTi nmTi nmTi	22:00 22:00 22:00	06:00 06:00 06:00	D D D		A A A	Hd si 212, hfp vx 439 - hfp vx 470 Hd si 212, hfp vx 439 - hfp vx 470 Hd si 212, hfp vx 439 - hfp vx 470	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Hdr Ersätter: 282106 & 282108 Gångtidstillägg
282105 Övrigt	KST		X	Servicefönster Kst	Alla	2004 2012 2021 2029 2038 2046	2004 2012 2021 2029 2038 2046	M-F M-F M-F M-F M-F M-F	00:00 00:00 00:00 00:00 00:00 00:00	08:00 08:00 08:00 08:00 08:00 08:00	D D D D D D		A A A A A A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Gångtidstillägg X Kungsbacka – Varberg, Norrgående tåg 2 minuter Varberg – Eldsberga, Norrgående tåg 3 minuter Servicefönster kommer endast att tas ut på ett spår i taget.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283946	(LÅ)	(SK)	X	Servicefönster (Skövde)- (Laxå)	Alla	1951	2005	nmO	22:00	03:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
						2006	2030	nmM	22:00	06:00	D		A				Gångtidstillägg Lå-Sk Norrgående tåg 5 min
						2006	2029	nmTi-nmF	22:00	04:00	D		A				Gångtidstillägg A-G Norrgående tåg 5 min
						2030	2036	nmTi	22:00	04:00	D		A				
						2031	2045	nmM	22:00	06:00	D		A				
						2037	2044	nmTi-nmTo	22:00	04:00	D		A				
						2046	2049	nmM	22:00	06:00	D		A				
						2046	2050	nmTi	22:00	03:00	D		A				
301131	GDÖ			Byta vägbeläggning i spår vid plankorsning åsebolsvägen	Alla 1,2,3, Alla 1,2,3	2026	2026	LS	00:00	24:00	H		A	Gdö si 41, 71, 42, 72, 24			Trafikpåverkan; Trafikavbrott Gårdsjö går att vända i Laxå, töreborda och hova.
283959	SK		X	Servicefönster Ö1 Skövde	5,6,7 från Norr	2016	2016	nmTi	22:00	06:00	D		A	Sk si 90,92,88,86,73			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst till spår 5-8 norr ifrån.
						2038	2038	nmTi	22:00	06:00	D		A	Sk si 90,92,88,86,73			
301010	SK		X	Servicefönster Ö2 Skövde	5,6,7,8	2016	2016	nmO	22:00	06:00	D		A	Si si 93,91,89,87,56 - hfp vx 151			Trafikpåverkan: Ingen åtkomst till volvospåret samt spår 5-8 söder ifrån.
						2038	2038	nmO	22:00	06:00	D		A	Si si 93,91,89,87,56 - hfp vx 151			
301012	SK		X	Servicefönster Ö3 Skövde	3a,3b,4	2016	2016	nmTo	22:00	06:00	D		A	Sk si 29,85,84,64			Trafikpåverkan: Går ej att köra genom spår 3,4. går att komma åt spår 3a norr ifrån ,3b söder ifrån och spår 4 fram till dvärgsignal.
						2038	2038	nmTo	22:00	06:00	D		A	Sk si 29,85,84,64			
301013	SK		X	Servicefönster Ö4 Skövde	2,3b från söder, volvo	2016	2016	nmF	22:00	06:00	D		A	Sk si 33,31,56,35			Trafikpåverkan: Går ej att komma till volvo. Spår 2,3b endast trafikerbart från norr.
						2038	2038	nmF	22:00	06:00	D		A	Sk si 33,31,56,35			
301014	SK		X	Servicefönster Ö5 Skövde	2 söder ifrån	2015	2015	nmTi	22:00	06:00	D		A	Sk si 58-41			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Sk-Rmtp Går att komma åt spår 2 norr ifrån.
						2039	2039	nmTi	22:00	06:00	D		A	Sk si 58-41			
301016	SK		X	Servicefönster Ö6 Skövde	1 gullhöge n	2015	2015	nmO	22:00	06:00	D		A	Sk si 71-32			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Sk-Rmtp Tuben måste vara öppen för resenärerna. =)
						2039	2039	nmO	22:00	06:00	D		A	Sk si 71-32			
301017	SK		X	Servicefönster Ö7 Skövde	3a, 2 från norr	2015	2015	nmTo	22:00	06:00	D		A	Sk si 23,66,62,72			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Sk-Vå Går att vända på spår 2, 3a från söder.
						2039	2039	nmTo	22:00	06:00	D		A	Sk si 23,66,62,72			
301018	SK		X	Servicefönster Ö8 Skövde	1 från norr	2015	2015	nmF	22:00	06:00	D		A	Sk si 32-51			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Sk-Vå Går att vända på spår 1 från söder. Tuben behöver vara öppen för resenärerna =)
						2039	2039	nmF	22:00	06:00	D		A	Sk si 32-51			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
283960	(SK)	(F)	X	Servicefönster (Skövde)- (Falköping)	Alla	1951	2007	nmTi	22:00	03:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift	
						2007	2028	nmM	22:00	05:00	D		A				Gångtidstillägg Lå-Sk Norrgående tåg 5 min	
						2008	2022	nmTi-nmF	22:00	03:00	D		A				Gångtidstillägg A-G Norrgående tåg 5 min	
						2023	2028	nmTi-nmTo	22:00	03:00	D		A					
						2029	2036	nmTi	22:00	03:00	D		A					1. Ett arbete som får som mest omfatta två
						2036	2044	nmM	22:00	05:00	D		A					sammanhängande bevakningssträckor inkl.
						2037	2044	nmTi-nmTo	22:00	03:00	D		A					mellanliggande driftplats. eller:
						2046	2048	nmO	22:00	03:00	D		A					2. Två arbeten som vardera omfattar max en
						2049	2050	nmTi	22:00	03:00	D		A					bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid
																		varandra.
																		Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt
																		genom ordinarie rutiner för Bup.
279052	(RMTP)	FBY		VSB, Förbigångsspår Falköping - Inkoppling	UPP,NE D	2041	2041	S	20:00	24:00	D	Inkoppling	A	Ss 21,51 - F 205,203,11,10,30,57,73,75,77,79,8 2,80 - Fby 62,32	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Rmtp - Fby	
						2042	2042	M	00:00	06:00	D	Inkoppling	A	Ss 21,51 - F 205,203,11,10,30,57,73,75,77,79,8 2,80 - Fby 62,32	X			
279008	SS	(F)		VSB, Förbigångsspår Falköping - Inkoppling + ebicosinläsning	NED UPP UPP,NE D Alla UPP	2041	2041	M-O	06:00	22:00	H		A	F 25 - Ss hfp vxl 22a	X		PSB ansökan	
						2041	2041	M	06:00	06:10	D	Etablering	A	F 51 - Ss 22				Trafikpåverkan:
						2041	2041	O-S	22:00	20:00	H	Inkoppling	A	F 32,29 - Ss 61,31, 33	X		Mån - Ons Enkelspårsdrift Ss-F	
						2041	2041	S	01:00	01:30	D	Ebicosinläsning	A	Hela TLC G				O v41 - M 42 Trafikavbrott SS - (F)
						2041	2041	M-S	04:40	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 340,400/342,300 Längd: 1900)				
						2042	2042	M	00:00	06:00	D		H	(sth: 200/70 km+m: 340,400/342,300 Längd: 1900)				
283951	(SS)	F		Växelrevision vx 102,103	UPP F 3	2017	2017	nmF	23:30	05:30	D	A-skydd	A	F si 32-51				Trafikpåverkan: enkelspårsdrift Ss-F, går ej att nå spår
																		3-7 från Ss-hället,
																		påverkar vagnavkoppling/rundgångar.
283958	(SS)	F		Växelrevision vx 102,103	UPP F 3	2040	2040	nmF	23:30	05:30	D	A-skydd	A	F si 32-51				Trafikpåverkan: enkelspårsdrift Ss-F, går ej att nå spår
																		3-7 från Ss-hället,
																		påverkar vagnavkoppling/rundgångar.

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningsar
279001	SS	(F)		VSB, Förbigångsspår Falköping	UPP,NE D	2026	2026	F-S	22:00	24:00	H	Signal-ktl arbete, skyddsväxl inlägg	A F U2, N2 - Ss 61,31, hfp vxl 32a	X	Trafikpåverkan: v 2026 Trafikavbrott SS - (F) v 19 - 22 Enkelspårsdrift Ss - F		
						2027	2027	M	00:00	06:00	D	Signal-ktl arbete, skyddsväxl inlägg	A F U2, N2 - Ss 61,31, hfp vxl 32a	X			
						NED	2027	2027	M-S	06:00	24:00	H	Signal - ktl arbete	A F N2 - Ss hfp vxl 22a		X	
						2028	2028	M-S	00:00	24:00	H	Signal - ktl arbete	A F N2 - Ss hfp vxl 22a	X			
						UPP	2027	2027	M	06:00	06:10	D	På / Avetablering	A F 51 - Ss 22			
						2028	2028	S	23:50	24:00	D	På / Avetablering	A F 51 - Ss 22				
						2029	2029	M-S	00:00	24:00	H	Signal - ktl arbete	A F U2 - Ss 61	X			
						2030	2030	M-S	00:00	24:00	H	Signal - ktl arbete	A F U2 - Ss 61	X			
						2031	2031	M	00:00	04:40	D	Signal - ktl arbete	A F U2 - Ss 61	X			
						NED	2029	2029	M	00:00	00:10	D	På / Avetablering	A F 21 - Ss 52			
						2031	2031	M	04:30	04:40	D	På / Avetablering	A F 21 - Ss 52				
						UPP,NE D	2024	2025	M-S	04:40	24:00	H		H (sth: 200/70 km+m: 340,400/342,300 Längd: 1900)			
						2026	2030	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 km+m: 340,400/342,300 Längd: 1900)				
						2031	2031	M	00:00	04:40	D		H (sth: 200/70 km+m: 340,400/342,300 Längd: 1900)				
2027	2027	M-To	06:00	24:00	H		H (sth: 200/70 km+m: 342,300/339,400 Längd: 2900)										
2027	2027	F	00:00	04:40	D		H (sth: 200/70 km+m: 342,300/339,400 Längd: 2900)										
279009	(SS)	(FBY)		VSB, Förbigångsspår Falköping - Utlägg/Borttag hastighetsnedsättning	Alla	2024	2024	M	02:35	04:40	D	Utlägg	A Fby 51, 21 - Ss 22,52	Trafikpåverkan: Trafikavbrott SS - Fby			
						2027	2027	M	02:35	04:40	D	Utlägg BASTAB 342+300-339+ 400	A Fby 51, 21 - Ss 22,52				
						2027	2027	F	02:35	04:40	D	Borttag BASTAB 342+300-339+ 400	A Fby 51, 21 - Ss 22,52				
						2031	2031	M	02:35	04:40	D	Borttag	A Fby 51, 21 - Ss 22,52				
						2041	2041	M	02:35	04:40	D	Utlägg	A Fby 51, 21 - Ss 22,52				

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283947	F			Växelrevision vx 171,174	3	2017	2017	nmO	23:30	05:30	D	A-skydd	A	F si 26-32			Trafikpåverkan: avstängt spår, går ej att nå spår 3-7 från Fby-hållet, påverkar rundgångar.
283948	F			Växelrevision vx 175,176	4	2017	2017	nmTo	23:00	05:00	D	A-skydd	A	F si 30-63			Trafikpåverkan: avstängt spår, går ej att nå spår 4-7 från Fby-hållet, påverkar rundgångar.
283956	F			Växelrevision vx 171,174	3	2040	2040	nmO	23:30	05:30	D	A-skydd	A	F si 26-32			Trafikpåverkan: avstängt spår, går ej att nå spår 3-7 från Fby-hållet, påverkar rundgångar.
283957	F			Växelrevision vx 175,176	4	2040	2040	nmTo	23:00	05:00	D	A-skydd	A	F si 30-63			Trafikpåverkan: avstängt spår, går ej att nå spår 4-7 från Fby-hållet, påverkar rundgångar.
283968	F		X	Servicefönster Falköping	Alla	1951	2007	nmTi	22:00	03:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift
						2007	2028	nmM	22:00	05:00	D		A				Gångtidstillägg Lå-Sk Norrgående tåg 5 min
						2008	2022	nmTi-nmF	22:00	03:00	D		A				Gångtidstillägg A-G Norrgående tåg 5 min
						2023	2028	nmTi-nmTo	22:00	03:00	D		A				
						2029	2036	nmTi	22:00	03:00	D		A				
						2036	2044	nmM	22:00	05:00	D		A				1. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller:
						2037	2044	nmTi-nmTo	22:00	03:00	D		A				2. Två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra.
						2046	2048	nmO	22:00	03:00	D		A				Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2049	2050	nmTi	22:00	03:00	D		A				Trafikpåverkan: enkelspårsdrift F-Fby, går ej att komma från sp 3-7 mot Jö-banan, påverkar rundgångar.
283945	F	(Fby)		Växelrevision vx 161,170	NED F 2	2017	2017	nmTi	23:30	05:30	D	A-skydd	A	F si 31- Fby 21			Trafikpåverkan: enkelspårsdrift F-Fby, går ej att komma från sp 3-7 mot Jö-banan, påverkar rundgångar.
283955	F	(Fby)		Växelrevision vx 161,170	NED F 2	2040	2040	nmTi	23:30	05:30	D	A-skydd	A	F si 31- Fby 21			Trafikpåverkan: enkelspårsdrift F-Fby, går ej att komma från sp 3-7 mot Jö-banan, påverkar rundgångar.
299316	(F)	Fby		Upprustning av stationer Region väst	Alla	2030	2030	LS	14:00	24:00	H		A	Fby inf 52, 22 – F 52, 22.			X
						2031	2031	M	00:00	05:00	D		A	Fby inf 52, 22 – F 52, 22.			X
298647	F	A		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2004	2004	nmO	23:00	04:00	D		A	F 54 - A 21			
						2004	2004	nmF-nmS	23:00	04:00	D		A	F 54 - A 21			
298651	F	A		Förebyggande underhåll, rälsslipning	UPP	2005	2005	M-O	00:00	05:00	D		A	F 24 - A 51			
						2005	2005	FL	00:00	05:00	D		A	F 24 - A 51			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
295934	(F)	(KÅ)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Förarbete	UPP Sp 3 Fby	2020	2020	F	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F22 - Kä 51			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift F - Kä, 15 min trafikavbrott för på/av etablering i början och slutet av arbetet	
						2020	2020	L	00:00	07:00	D	Förarbete	A	F22 - Kä 51				
						2020	2020	nmS	22:00	08:00	D	Förarbete	A	F22 - Kä 51				
						2020	2020	S	23:00	24:00	D	Förarbete	A	F22 - Kä 51				
						2021	2021	M	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F22 - Kä 51				
						2021	2021	Ti	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F22 - Kä 51				
						NED 1,2 i Fby	2020	2020	F	00:00	00:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64	(Etablering)		
							2020	2020	F	05:15	05:30	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-etablering)			
						2020	2020	L	00:00	00:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64	(Etablering)			
						2020	2020	L	06:45	07:00	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)				
						2020	2020	L	22:00	22:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64	(Etablering)			
						2020	2020	S	07:45	08:00	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)				
						2020	2020	S	23:00	23:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64	(Etablering)			
						2021	2021	M	05:15	05:30	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)				
						2021	2021	Ti	00:00	00:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)				
						2021	2021	Ti	05:15	05:30	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)				
						NED sp 1,2 i Fby	2021	2021	F	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
							2021	2021	L	00:00	07:00	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
						2021	2021	nmS	22:00	08:00	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.				
						2021	2021	S	23:00	24:00	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.				
						2022	2022	M	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.				
						2022	2022	Ti	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.				
						UPP sp 3 i Fby	2039	2039	F	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 22 - Kä 51.			
2039	2039	L	00:00	07:00	D		Förarbete	A	F 22 - Kä 51.									
2039	2039	nmS	22:00	08:00	D	Förarbete	A	F 22 - Kä 51.										
2039	2039	S	23:00	24:00	D	Förarbete	A	F 22 - Kä 51.										
2040	2040	M	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 22 - Kä 51.										
2040	2040	Ti	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 22 - Kä 51.										
NED 1,2 i Fby	2039	2039	F	00:00	00:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64	(Etablering)								
	2039	2039	F	05:15	05:30	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-etablering)									
2039	2039	L	00:00	00:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64	(Etablering)									

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
					NED 1,2 i Fby	2039	2039	L	06:45	07:00	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)			
						2039	2039	L	22:00	22:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Etablering)			
						2039	2039	S	07:45	08:00	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)			
						2039	2039	S	23:00	23:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Etablering)			
						2040	2040	M	05:15	05:30	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)			
						2040	2040	Ti	00:00	00:15	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Etablering)			
						2040	2040	Ti	05:15	05:30	D	På / avetablering	A	F 52 - Fby 62,64 (Av-Etablering)			
					NED sp 1,2 i Fby	2040	2040	F	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
						2040	2040	L	00:00	07:00	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
						2040	2040	nmS	22:00	08:00	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
						2040	2040	S	23:00	24:00	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
						2041	2041	M	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
						2041	2041	Ti	00:00	05:30	D	Förarbete	A	F 52 - Kä 21.			
298760	(F)	(KÅ)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Efterarbete	UPP Fby 3	2043	2043	Ti	00:00	05:30	D		A	F 22 - Kä 51.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Falköping) - (Källeryd)
					NED Fby 1,2	2043	2043	O	00:00	05:30	D		A	F 22 - Kä 51.			15 min trafikavbrott för etablering vid start och slut på arbetet
					NED 1,2 i Fby	2043	2043	Ti	00:00	00:15	D		A	F 52 - Fby 62,64 (Etablering)			
						2043	2043	Ti	05:15	05:30	D		A	F 52 - Fby 62,64 (Av-etablering)			
278750	(F)	(HR)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Tvärkanalisation, tryckningar+tonnage	Alla Alla i Fby,Kä	2016	2016	nmL nmS	21:00	08:00	D		A	F 52,22 - Hr 21,51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (F) - (Hr)
						2016	2016	S	21:00	24:00	D		A	F 52,22 - Hr 21,51	X		
						2017	2017	M	00:00	05:00	D		A	F 52,22 - Hr 21,51	X		
						2017	2017	L	00:00	01:00	D	Borttag av hastighetsneds ättning	A	F 52,22 - Hr 21,51			
					Alla	2016	2016	LS	08:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 365,500/366,800 Längd: 1300)			
						2017	2017	M-F	00:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 365,500/366,800 Längd: 1300)			
						2017	2017	L	00:00	01:00	D		H	(sth: 200/70 km+m: 365,500/366,800 Längd: 1300)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
278925	(F)	(HR)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Inkoppling Kä - F	Alla Alla i	2041	2041	F-S	18:00	24:00	H		A	F 52, 22 - Hr 51, 21			Trafikpåverkan: Trafikavrott (Falköping) - (Herrljunga) Ebicosinläsningen samkörs med Förbigångsspår Falköping
					Alla Alla i	2042	2042	M	00:00	05:00	D		A	F 52, 22 - Hr 51, 21			
					Alla	2041	2041	S	01:00	01:30	D	Ebicosinläsning	A	Hela TLC G			
294471	(F)	(HR)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Linjekabel	Alla Alla i	2020	2020	nmS	22:00	08:00	D		A	Kä 52,22 - F 52,22.			Trafikavbrott (Herrljunga) - (Falköping)
298753	(F)	(HR)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Rörtryckningar +tonnage	Alla Alla i	2015	2015	nmL nmS	21:00	08:00	D		A	F 52,22 - Hr 21,51			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Falköping) - (Herrljunga)
						2015	2015	S	21:00	24:00	D		A	F 52,22 - Hr 21,51			
						2016	2016	M	00:00	05:00	D		A	F 52,22 - Hr 21,51			
					Alla	2015	2015	LS	08:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 355,600/359,000 Längd: 3400)			
						2016	2016	M-L	00:00	08:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 355,600/359,000 Längd: 3400)			
298761	(F)	(HR)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Efterarbete	NED Kä	2043	2043	To	00:00	05:30	D		A	Fby 52 - Hr 21.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Floby) - (Herrljunga) 15 min trafikavbrott för etablering vid arbetets start och slut.
					UPP 1 i	2043	2043	To	00:00	00:15	D		A	Kä 51 - 22 (Päetablering)			
					UPP 3 i	2043	2043	F	00:00	05:30	D		A	Kä 51 - 22 (Avetablering)			
					NED 2 i	2043	2043	F	00:00	00:15	D		A	Fby 52 - Hr 21.			
					Kä	2043	2043	F	05:15	05:30	D		A	Kä 21 - 52 (Päetablering)			
283971	HR		X	Servicefönster Ö1 Herrljunga	1,2,3	2018	2018	nmTi	22:00	06:00	D		A	Hr si 81,95,84,76 - stoppbock			Trafikpåverkan: Avstängt spår 1,2,3 och mot Borås
						2041	2041	nmTi	22:00	06:00	D		A	Hr si 81,95,84,76 - stoppbock			
283972	HR		X	Servicefönster Ö5 Herrljunga	5 från	2019	2019	nmTi	22:00	06:00	D		A	Hr si 51,57,17,55			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Hr-(Kä) spå 5 går att vända på från söder.
					norr	2042	2042	nmTi	22:00	06:00	D		A	Hr si 51,57,17,55			
298318	HR			Herrljunga-Borås, fjärrstyrning & spårbyte - Kabellokalisering , sänkning	E mot Bs	2013	2014	nmTi-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			Tillhör objekt 291957
						2013	2014	nmL	21:40	06:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2013	2014	nmS	19:50	07:40	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2013	2014	S	20:00	24:00	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2014	2015	M	00:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2015	2015	nmTi-nmTo	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2016	2016	nmO-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2016	2035	nmL	21:40	06:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2016	2035	nmS	19:50	07:40	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2016	2035	S	20:00	24:00	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2017	2036	M	00:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2017	2035	nmTi-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söo-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
298321	HR			Herrljunga-Borås, fjärrstyrning & spårbyte - Förberedande arbete , bankettrensning	E mot Bs	2036	2046	nmO-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			Tillhör objekt 291961
						2036	2046	nmL	21:40	06:50	D		A	Hr 81 - 92,87.			
						2036	2046	nmS	19:50	07:40	D		A	Hr 81 - 92,87.			
301021	HR		X	Servicefönster Ö2 Herrljunga	6,7,8	2018	2018	nmO	22:00	06:00	D		A	Hr si 11,55,15 - stoppbock			Trafikpåverkan: Avstängt spår 6,7,8 stopp mot Vara.
						2041	2041	nmO	22:00	06:00	D		A	Hr si 11,55,15 - stoppbock			
301022	HR		X	Servicefönster Ö3 Herrljunga	e	2018	2018	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hr si 21,27,29,19			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Hr-(Kä)
						2041	2041	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hr si 21,27,29,19			
301023	HR		X	Servicefönster Ö4 Herrljunga	4 från söder	2018	2018	nmF	22:00	06:00	D		A	Hr si 31,52,78,76			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Hr-(Vgå) spår 4 går att vända på från norr.
						2041	2041	nmF	22:00	06:00	D		A	Hr si 31,52,78,76			
301024	HR		X	Servicefönster Ö6 Herrljunga	5 från söder	2019	2019	nmO	22:00	06:00	D		A	Hr si 61,22,63 - stoppbock			Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Hr-(Vgå) spå 5 går att vända på från Norr.
						2042	2042	nmO	22:00	06:00	D		A	Hr si 61,22,63 - stoppbock			
301025	HR		X	Servicefönster Ö7 Herrljunga	4,5	2019	2019	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hr si 27,57,61,31			Trafikpåverkan: Går ej att komma åt plattform mellan spår 4,5. Genomgående tåg på spår 3,6
						2042	2042	nmTo	22:00	06:00	D		A	Hr si 27,57,61,31			
291035	AGG	BGS	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	UPP A 1,2	2040	2040	O	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agg U1 - Bgs U2	X		Trafikpåverkan; Enkelspårdrift Agg - Bgs
						2042	2042	O	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agg U1 - Bgs U2	X		
					NED A 3,4	2041	2041	O	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agg N1 - Bgs N2	X		
						2043	2043	O	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Agg N1 - Bgs N2	X		
298675	(AGG)	(P)		Förebyggande underhåll, räls slipning	UPP	2006	2006	nmF-nmS	23:00	04:00	D		A	Agg 22 - P 173			
						2006	2006	S	23:00	24:00	D		A	Agg 22 - P 173			
						2007	2007	M	00:00	04:00	D		A	Agg 22 - P 173			
284053	A			Servicefönster Alingsås Ö1	1,2	2015	2015	S	23:00	24:00	D		A	Si 51,63,61			Trafikpåverkan: Gångtidstillägg A-G Norrgående tåg 5 min.
						2016	2016	M	00:00	05:00	D		A	Si 51,63,61			
						2022	2022	S	23:00	24:00	D		A	Si 51,63,61			
						2023	2023	M	00:00	05:00	D		A	Si 51,63,61			
						2039	2039	S	23:00	24:00	D		A	Si 51,63,61			Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						2040	2040	M	00:00	05:00	D		A	Si 51,63,61			
						2044	2044	S	23:00	24:00	D		A	Si 51,63,61			
						2045	2045	M	00:00	05:00	D		A	Si 51,63,61			Tider kommer tas ut så att de ej orsakar trafikavbrott på Driftplatsen.
285162	A			Servicefönster Alingsås Ö2	3,4	2016	2016	nmTi	23:00	05:00	D		A	Si 21,31,33			Trafikpåverkan:
						2023	2023	nmTi	23:00	05:00	D		A	Si 21,31,33			
						2040	2040	nmTi	23:00	05:00	D		A	Si 21,31,33			
						2045	2045	nmTi	23:00	05:00	D		A	Si 21,31,33			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
285164	A			Servicefönster Alingsås Ö3	2,3	2016	2016	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 34,64 - hfp vx 130,128			Trafikpåverkan:
						2023	2023	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 34,64 - hfp vx 130,128			
						2040	2040	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 34,64 - hfp vx 130,128			
						2045	2045	nmO	23:00	05:00	D		A	Si 34,64 - hfp vx 130,128			
285166	A			Servicefönster Alingsås Ö4	1	2016	2016	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 82-22			Trafikpåverkan:
						2023	2023	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 82-22			
						2040	2040	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 82-22			
						2045	2045	nmTo	23:00	05:00	D		A	Si 82-22			
285167	A			Servicefönster Alingsås Ö5	4	2016	2016	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 62-52			Trafikpåverkan:
						2023	2023	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 62-52			
						2040	2040	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 62-52			
						2045	2045	nmF	23:00	05:00	D		A	Si 62-52			
292248	AGG	(BGS)		Bullerskyddsåtgärder i Alingsås - Demontering befintlig bullerskyddsskärm samt montering ny	UPP 0,1 i A NED	2010	2041	M-F	11:00	15:00	D		A	Bgs 51 - Agg U1	X		OBS ! Ingen uppställning på spår 0 Hastighetsnedsättning intilliggande spår som arbetarskydd
						2010	2010	M-S	03:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 411,100/412,850 Längd: 1750)			
						2011	2026	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 411,100/412,850 Längd: 1750)			
						2027	2027	M-L	00:00	03:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 411,100/412,850 Längd: 1750)			
292249	(AGG)	(BGS)		Bullerskyddsåtgärder i Alingsås - Bullerskyddsskärm -Utlägg / borttag hastighetsnedsättning	NED 4 i A	2010	2010	M	01:30	03:00	D		A	Bgs 21 - Agg 52 (Utlägg)			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Algutsgården) - (Bryngenäs)
						2041	2041	L	02:00	03:00	D		A	Bgs 21 - Agg 52 (Borttag)			
292250	AGG	(BGS)		Bullerskyddsåtgärder i Alingsås - Demontering befintlig bullerskyddsskärm samt montering ny	NED 4 i A UPP	2042	2050	M-F	11:00	15:00	D		A	Bgs 21 - A 64 (hfp vxl 101,104,127 , 131,134) - Agg N1	X		Hastighetsnedsättning intilliggande spår som arbetarskydd behov av tider kommer fortsätta i T21
						2031	2031	M-S	03:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 411,300/413,400 Längd: 2100)			
						2032	2049	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 411,300/413,400 Längd: 2100)			
						2050	2050	M-L	00:00	03:00	H		H	(sth: 180/70 km+m: 411,300/413,400 Längd: 2100)			
294593	(AGG)	(BGS)		Bullerskyddsåtgärder i Alingsås - Bullerskyddsskärm -Utlägg / borttag hastighetsnedsättning	UPP 0,1 i A	2042	2042	M	01:30	03:00	D		A	Bgs 51 - Agg 22 (Utlägg)			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Bryngenäs) - Algutsgården
						2050	2050	L	02:00	03:00	D		A	Bgs 51 - Agg 22 (Borttag)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
291036	A	NDV	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	UPP	2040	2040	To	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	A si 71 - Ndv Hfp vx 21B	X		Trafikpåverkan; Enkelspårsdrift A - Ndv Planno, Vbd, Ndv
						2042	2042	To	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	A si 71 - Ndv Hfp vx 21B	X		
						NED	2041	2041	To	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	A si 41 - Ndv Hfp vx 22B	X	
						2043	2043	To	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	A si 41 - Ndv Hfp vx 22B	X		
284048	(A)	(P)	X	Servicefönster (Alingsås) - (Partille)	Alla	2050	2050	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Gångtidstillägg Lå-Sk Norrgående tåg 5 min Gångtidstillägg A-G Norrgående tåg 5 min 1. Ett arbete som får som mest omfatta två sammanhängande bevakningssträckor inkl. mellanliggande driftplats. eller: 2. Två arbeten som vardera omfattar max en bevakningssträcka. Dessa arbeten får ej finnas bredvid varandra. Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.
						1952	1952	nmTi	23:00	05:00	D		A				
						2001	2003	nmTi	23:00	05:00	D		A				
						2005	2005	nmTi	23:00	05:00	D		A				
						2006	2006	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2010	2010	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2016	2016	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2019	2019	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2023	2023	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						2027	2027	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A				
						2029	2029	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A				
						2031	2031	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A				
						2033	2033	nmL	23:00	05:00	D		A				
						2045	2045	nmTi-nmL	23:00	05:00	D		A				
						1951	1952	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2006	2007	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2014	2014	nmS	22:00	06:00	D		A				
						2019	2020	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2023	2024	nmS nmM	22:00	06:00	D		A				
						2033	2033	nmS	22:00	06:00	D		A				
2037	2037	nmS	22:00	06:00	D		A										
2045	2046	nmS nmM	22:00	06:00	D		A										
2014	2015	nmM	18:00	06:00	D		A										
2039	2040	nmM	18:00	06:00	D		A										
2015	2015	S	00:00	24:00	D		A										
2037	2037	S	00:00	24:00	D		A										
298673	A	(P)		Förebyggande underhåll, rälsslipning	NED	2005	2005	nmS	23:00	04:00	D		A	A 21 - G 171			
						2005	2005	S	23:00	24:00	D		A	A 21 - G 171			
						2006	2006	M	00:00	04:00	D		A	A 21 - G 171			
						2006	2006	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	A 21 - G 171			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar		
283970	(A)	(F)	X	Servicefönster (Alingsås)- (Falköping)	UPP	1951	2007	nmTo	22:00	03:00	D		A					Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift, uppsår angivet av graftekniska skäl.	
						2008	2013	nmO nmTo	22:00	03:00	D		A						
						2013	2027	nmM	22:00	06:00	D		A						
						2014	2018	nmTi-nmTo	22:00	03:00	D		A						
						2019	2023	nmTo	22:00	03:00	D		A						
						2024	2027	nmTi-nmF	22:00	03:00	D		A						
						2028	2030	nmTo	22:00	03:00	D		A						
						2030	2045	nmM	22:00	06:00	D		A						
						2031	2032	nmTi nmO	22:00	03:00	D		A						
						2033	2037	nmTi-nmF	22:00	03:00	D		A						
						2038	2041	nmTi-nmTo	22:00	03:00	D		A						
						2042	2044	nmTi	22:00	03:00	D		A						
2045	2045	nmTi nmO	22:00	03:00	D		A												
2046	2050	nmTo	22:00	03:00	D		A												
290260	BGS	(FD)		Vändspår Alingsås, VSB. - Byte av bryggor i Ndv	Alla Alla i Ndv	2015	2015	S	05:00	24:00	D		A Bgs U1,N1 - Ndv 52,22	X	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bgs) - (Fd)			
						2016	2016	M	00:00	05:00	D		A Bgs U1,N1 - Ndv 52,22	X					
290265	(BGS)	(FD)		Vändspår Alingsås, VSB. - llägg vxl 36a och 36b i Ndv	Alla Alla i Ndv	2018	2018	OTo	22:00	22:00	H		A Ndv 21,51 - 22,52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bgs) - (Fd)			
290268	(BGS)	(FD)	X	Vändspår Alingsås, VSB. - Efterarbete, svetsning , spårriktning m.m + BASTAB	UPP 2 i Ndv	2018	2018	To-L	22:00	22:00	H	Efterarbete	A Bgs 22 - Fd 51					Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Bgs) - (Fd) Utlägg av baliser sker under avstängningen v18	
						2019	2019	Ti	02:50	04:20	D	Borttag hastighetsneds ättning	A Bgs 22 - Fd 51						
						2018	2018	To-S	22:00	24:00	H		H (sth: 135/70 km+m: 422,838/423,461 Längd: 623)						
						2019	2019	MTi	00:00	04:20	H		H (sth: 135/70 km+m: 422,838/423,461 Längd: 623)						
291037	BGS	FD	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	UPP Fd 3	2040	2040	F	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Bgs U1 - Fd si 61					Trafikpåverkan; Enkelspårsdrift Bgs-Fd	
						2042	2042	F	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Bgs U1 - Fd si 61						
						NED	2041	2041	F	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning						A Bgs N1 - Fd hfp vx 21B
						2043	2043	F	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A Bgs N1 - Fd hfp vx 21B						
300794	(BGS)	(FD)		Vändspår Alingsås, VSB. -Växelriktning vxl 36a och 36b i Ndv	2 i Ndv	2037	2037	nmL	22:00	04:00	D		A Ndv 51 - 22 .			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Bgs) - (Fd) Samråd objekt 298792			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
298792	(A)	FD		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Linjekabel	Alla Alla i Bgs , Alla i Ndv, 1,2,3 i Fd	2037	2037	nmL nmS	22:00	06:00	D		A	Bgs 21,51 - Fd 32,62,64.			Trafikavbrott (A) - Fd
						2037	2037	S	22:00	24:00	D		A	Bgs 21,51 - Fd 32,62,64.			
						2038	2038	M	00:00	06:00	D		A	Bgs 21,51 - Fd 32,62,64.			
279076	(BGS)	FD		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Tvärkanalisation, tryckningar+tonnage , Bgs-Fd	Alla Alla i Ndv, Fd Alla	2018	2018	O-F	22:00	22:00	H		A	Bgs 52,22 - Fd 62,32,64	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bgs) - Fd
						2018	2018	F-S	22:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 422,000/429,600 Längd: 7600)			
						2019	2019	MTi	00:00	01:45	H		H	(sth: 200/70 km+m: 422,000/429,600 Längd: 7600)			
279077	(BGS)	FD		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Inkoppling Bgs - Fd	Alla Alla i Ndv, Fd Alla	2049	2049	F-S	22:00	24:00	H		A	Bgs 52, 22 - Fd 62,32,64			Trafikpåverkan: Trafikavrott (Bgs) - Fd
						2050	2050	M	00:00	05:00	D		A	Bgs 52, 22 - Fd 62,32,64			
						2049	2049	S	01:00	01:30	D		A	Hela TLC G			
279079	(BGS)	(FD)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Inkoppling Bgs - Fd	NED Sp 1 i Ndv	2049	2049	F	10:00	22:00	D		A	Bgs 52 - Fd 21			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Bgs) - (Fd)
298755	(BGS)	FD		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Rörtryckningar r+tonnage , Bgs-Fd	Alla Alla i Ndv, Fd Alla	2017	2017	nmL nmS	21:00	08:00	D		A	Bgs 52,22 - Fd 62,32,64			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bgs) - Fd
						2017	2017	S	21:00	24:00	D		A	Bgs 52,22 - Fd 62,32,64			
						2018	2018	M	00:00	05:00	D		A	Bgs 52,22 - Fd 62,32,64			
						2017	2017	LS	08:00	24:00	H		H	(sth: 200/70 km+m: 422,000/429,600 Längd: 7600)			
						2018	2018	M-O	00:00	01:45	H		H	(sth: 200/70 km+m: 422,000/429,600 Längd: 7600)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
298763	(BGS)	(FD)		VSB HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Förarbeten , förbesiktning	NED Ndv 1	2034	2034	nmF	23:30	05:00	D		A	Bgs 52 - Fd 21.				Trafikpåverkan: Enkelspårdrift (Bryngenäs) - (Floda) 15 min trafikavbrott får etablering i början och slutet av arbetet
						2034	2034	nmL	23:30	07:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.					
						2034	2034	nmS	22:00	08:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.					
						2034	2034	S	23:00	24:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.					
						2035	2035	M	00:00	05:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.					
						2035	2035	nmTi	23:30	05:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.					
						UPP Ndv 2	2034	2034	To	23:30	23:45	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)				
						2034	2034	F	04:45	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2034	2034	F	23:30	23:45	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2034	2034	L	06:45	07:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2034	2034	L	22:00	22:15	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2034	2034	S	07:45	08:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2034	2034	S	23:00	23:15	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2035	2035	M	04:45	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2035	2035	M	23:30	23:45	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						2035	2035	Ti	04:45	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (etablering)					
						UPP Sp 2 Ndv	2035	2035	nmF	23:30	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51.				
						2035	2035	nmL	23:30	07:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51.					
						2035	2035	nmS	22:00	08:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51.					
						2035	2035	S	23:00	24:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51.					
						2036	2036	M	00:00	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51.					
						2036	2036	nmTi	23:30	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51.					
						NED sp 1 i Ndv	2035	2035	To	23:30	23:45	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)				
						2035	2035	F	04:45	05:00	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)					
						2035	2035	F	23:30	23:45	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)					
						2035	2035	L	06:45	07:00	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)					
						2035	2035	L	22:00	22:15	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)					
						2035	2035	S	07:45	08:00	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)					
						2035	2035	S	23:00	23:15	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)					
						2036	2036	M	04:45	05:00	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)					
						2036	2036	M	23:30	23:45	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)					
						2036	2036	Ti	04:45	05:00	D	A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)					
NED Sp 1 Ndv	2047	2047	nmF	23:30	05:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.										
2047	2047	nmL	23:30	07:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.											
2047	2047	nmS	22:00	08:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.											
2047	2047	S	23:00	24:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.											
2048	2048	M	00:00	05:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.											
2048	2048	nmTi	23:30	05:00	D	A	Bgs 52 - Fd 21.											
UPP sp 2 i Ndv	2047	2047	To	23:30	23:45	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (Päetablering)										
2047	2047	F	04:45	05:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (Avetablering)											
2047	2047	F	23:30	23:45	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (Päetablering)											
2047	2047	L	06:45	07:00	D	A	Bgs 22 - Fd 51 (Avetablering)											

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår
B = Begränsad framkomlighet
H = Hastighetsnedsättning
Västra
Västra Stambanan Söo-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
					UPP sp 2	2047	2047	L	22:00	22:15	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Päetablering)			
					i Ndv												
						2047	2047	S	07:45	08:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Avetablering)			
						2047	2047	S	23:00	23:15	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Päetablering)			
						2048	2048	M	04:45	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Avetablering)			
						2048	2048	M	23:30	23:45	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Päetablering)			
						2048	2048	Ti	04:45	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Avetablering)			
					UPP Sp	2048	2048	nmF	23:30	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
					2 Ndv												
						2048	2048	nmL	23:30	07:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
						2048	2048	nmS	22:00	08:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
						2048	2048	S	23:00	24:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
						2049	2049	M	00:00	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
						2049	2049	nmTi	23:30	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
					NED sp	2048	2048	To	23:30	23:45	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)			
					1 i Ndv												
						2048	2048	F	04:45	05:00	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)			
						2048	2048	F	23:30	23:45	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)			
						2048	2048	L	06:45	07:00	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)			
						2048	2048	L	22:00	22:15	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)			
						2048	2048	S	07:45	08:00	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)			
						2048	2048	S	23:00	23:15	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)			
						2049	2049	M	04:45	05:00	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)			
						2049	2049	M	23:30	23:45	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Päetablering)			
						2049	2049	Ti	04:45	05:00	D		A	Bgs 52 -Fd 21 (Avetablering)			
298799	(BGS)	(FD)		VSJ HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Efterarbete	UPP	2050	2050	nmTi nmO	23:30	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift (Bryngenäs) - (Floda)
					NED	2050	2050	MTi	23:30	23:45	D		A	Bgs 52 - Fd 21 (Päetablering)			15 min trafikavbrott vid arbetets start och slut för etablering
						2050	2050	TiO	04:45	05:00	D		A	Bgs 52 - Fd 21 (Avetablering)			
						2050	2050	nmTo nmF	23:30	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51.			
					UPP	2050	2050	OTo	23:30	23:45	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Päetablering)			
						2050	2050	ToF	04:45	05:00	D		A	Bgs 22 - Fd 51 (Avetablering)			
305915	(BGS)	(FD)		VSJ HP, Trimningsåtgärder Skövde - Falköping - Utlägg/borttag hastighetsnedsättning	Alla Alla i Ndv, Fd	2017	2017	L	00:00	02:00	D	Utlägg av hastighetsnedsättning	A	Bgs 52,22 - Sn 21,51.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Bgs) - (Sn)
						2019	2019	Ti	00:45	01:45	D	Borttag av hastighetsnedsättning	A	Bgs 52,22 - Sn 21,51.			Tillhör objekt 298755 och 279076
291039	NDV	LR	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	UPP	2040	2040	L	00:10	06:10	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Ndv Hfp vx 22A - Lr Hfp vx 21B	X		Trafikpåverkan; Enkelspårsdrift Ndv - Lr
						2042	2042	L	00:10	06:10	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Ndv Hfp vx 22A - Lr Hfp vx 21B	X		Planno: Fd,Sn
					NED Fd	2041	2041	L	00:10	06:10	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Lr si 31 - Ndv Hfp vx 21A	X		
					1,2	2043	2043	L	00:10	06:10	D	Elsäkerhetsbesiktning	A	Lr si 31 - Ndv Hfp vx 21A	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Västra Stambanan Söö-G
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkingar
297191	(NDV)	(LR)		Floda spårväxelbyte - Inmätning samt markprover	Alla	2015	2015	F	07:00	19:00	D		A	Fd 22,52 - Ndv 22,52	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Norsesund V) - Floda
						2015	2015	L	07:00	19:00	D		A	Fd 22,52 - Ndv 22,52	X		(Anpassad mot västlänken)
						2015	2015	S	07:00	19:00	D		A	Fd 22,52 -Ndv 22,52.			
299171	(NDV)	(SN)		Vändspår Floda -Lerum - Kompletterande geoteknisk provtagning för bygghandling	Alla Alla i Fd	2015	2015	F-S	07:00	17:00	D		A	Fd si 51,21 - 22,52.	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ndv) - (Sn) Samkör med Olskroken,Västlänkens avstängning
						2018	2018	O-F	22:00	22:00	H		A	Fd si 51,21 - 22,52.	X		
						2018	2018	LS	07:00	17:00	D		A	Fd si 51,21 - 22,52.	X		
291038	FD	J	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	UPP Sn 1,2 + Lr 1,2	2040	2040	S	00:30	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Fd si 32 - J U2	X		Trafikpåverkan; Enkelspårsdrift Fd-J E-skyddet innefattar Stenkullen + Lerum
						2042	2042	S	00:30	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Fd si 32 - J U2	X		
					NED Sn 3,4	2041	2041	S	00:30	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Fd N1 - J N2	X		
						2043	2043	S	00:30	06:00	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Fd N1 - J N2	X		
291047	(LR)	P	X	Elsäkerhetsbesiktning Bdl 612	UPP	2041	2041	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Lr Hfp vx 22A - P si 173	X		Trafikpåverkan: Enkelspårsdrift Lerum - Partille
						2043	2043	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Lr Hfp vx 22A - P si 173	X		
					NED	2042	2042	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Lr si 31 - P si 171	X		
						2044	2044	M	00:10	05:10	D	Elsäkerhetsbe siktning	A	Lr si 31 - P si 171	X		

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Älvsborgsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290791 Övrigt	UV			Servicefönster Uddevalla Ö1	SLÄN,U PSP,RE PS,BMS P	2015	2015	M	07:00	15:00	D		A	Si 111, 139, 151, 153, 176, 186, 202 och stoppbock 206.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Strömstad. Ersätter 282095 Samplaneras med 282098
290804 Övrigt	UV			Servicefönster Uddevalla Ö2	E	2015	2015	Ti	07:00	15:00	D		A	Si 110, 118, 169, 171, 173, 175, 177, 179, 122 och stoppbock 205.			Trafikpåverkan:Trafikavbrott mot Bohusbanan söderut och Älvsborgsbanan. Uppställning möjlig i Uddevalla. Ersätter 282095 Samplaneras med 282098
290806 Övrigt	UV			Servicefönster Uddevalla Ö3	1,101,2	2015	2015	O	09:00	14:00	D		A	Si 166, 169, 161, 158			Trafikpåverkan: Trafikavbrott spår 1, 2 och 101. Ersätter 282095 Samplaneras med 282098
290808 Övrigt	UV			Servicefönster Uddevalla Ö4	1,2A,3A, 4,5	2015	2015	To	09:00	14:00	D		A	Si 151, 153, 166, 168, 170, 172, 174			Trafikpåverkan: Trafikavbrott mot Strömstad. Ersätter 282095 Samplaneras med 282098
290812 Övrigt	UV			Servicefönster Uddevalla Ö5	4,3	2015	2015	F	09:00	14:00	D		A	Si 172, 175, 163, 160			Trafikpåverkan: Trafikavbrott spår 3 och 4. /Sd Ersätter 282095 Samplaneras med 282098
280603 Övrigt	UV	ÖX		Ktl revision	E Uv 3 Ryr 1,2 Öx50,60	2013	2013	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Uv si 140 - Öx hfp vxl 121,126	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott, Spärrfärd på linjen
282094 Övrigt	(UV)	(ÖX)		Servicefönster (Uddevalla) - (Öxnered)	E	1951	1952	nmS	23:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Uv) - (Öx)
						2001	2012	nmF	23:00	05:00	D		A				Detta servicefönster kommer ej tas ut och orsaka trafikavbrott om det är arbete på Bohusbanan som gör att Trafik måste omledas.
						2015	2016	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2022	2022	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2034	2035	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2044	2044	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A				
						2048	2049	nmF	23:00	05:00	D		A				
282101 Övrigt	(UV)	(ÖX)		Servicefönster/Banarbetsvecka (Uddevalla) - (Öxnered)	E	2018	2018	M-F	09:00	17:00	D		A			X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Uddevalla) - (Öxnered)
						2038	2038	M-F	09:00	17:00	D		A			X	
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			
						2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			
						2038	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/70 Längd: 1500)			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Älvsborgsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282096 Övrigt	(ÖX)	VG		Servicefönster (Öxnered) - Vänersborg	E	1951	2013	nmTo	22:00	05:00	D		A					Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Öxnered)-Vänersborg
						2014	2016	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A					
						2019	2019	nmTo	22:00	05:00	D		A					
						2023	2023	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A					
						2026	2026	nmTo	22:00	05:00	D		A					
						2031	2031	nmTo	22:00	05:00	D		A					
						2038	2038	nmTi-nmTo	22:00	05:00	D		A					
						2045	2045	nmTo	22:00	05:00	D		A					
2049	2050	nmTo	22:00	05:00	D		A											
282102 Övrigt	(ÖX)	VG		Servicefönster/Banarbetsvecka (Öxnered) - Vänersborg	E	2017	2017	M-O	09:00	16:00	D		A			X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Öxnered) - Vänersborg
						2036	2036	MTi	09:00	16:00	D		A			X		
						2017	2017	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)					
						2017	2017	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)					
						2036	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)					
2036	2036	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)											
282524 Övrigt	ÖX	VG		Ktl revision	E Vg alla	2016	2016	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Öx L11 - Vg 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott	
																		Spänningslöst
299593 Övrigt	(ÖX)	VG		Bdl 651,652,Mellanblocksignaler - Signalarbete	E	2016	2016	nmO-nmF	23:52	00:40	D		A	Öx 74 - Vg 32,34.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Öx) - Vg	
						2016	2016	O-F	00:52	04:35	D		A	Öx 74 - Vg 32,34.				
						2017	2020	nmTi-nmF	23:52	00:40	D		A	Öx 74 - Vg 32,34.				
						2017	2020	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Öx 74 - Vg 32,34.				
300306 Övrigt	(ÖX)	VG		Spår och växelbyte Öx - Håp - Trumåtgärder, bankettrensning, förberedande arbete	E 1,2 i Vg	1951	1951	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Vg 31,33 - Öx 74			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vg - (Öx)	
						2003	2014	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Vg 31,33 - Öx 74				
						2017	2034	Ti-F	00:52	04:35	D		A	Vg 31,33 - Öx 74				
279188 Övrigt	ÖX	(VAG)		Spår och växelbyte Öx - Håp	E sp 3,4,40,41 i Öx	2015	2015	F	00:00	12:00	D		A	Vg 22 - Öx hfp vxl 108,110,120	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vag - Öx OBS Inga uppställda tåg i Vg Trafikpåverkan: Öppen: Norge/Vänerbanan genom Öxnered. Öx mot Uddevalla. Stängt: Öx mot Håkanstorp/Herrljunga.	
279189 PSB	(ÖX)	(VAG)		Spår och växelbyte Öx - Håp	E	2015	2015	F-S	12:00	24:00	H		A	Vg 22 - Öx 74	X		PSB V7 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vag - Öx OBS Inga uppställda tåg i Vg	
						2016	2016	MTi	00:00	05:00	H		A	Vg 22 - Öx 74	X			
300297 Övrigt	(ÖX)	(VAG)		Spår och växelbyte Öx - Håp - Åtgärd av ev. besiktningsanmärkningar	E 1,2 i Vg	2046	2047	L	01:52	06:00	D		A	Vg 22 - Öx 74,			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vg- (Öx)	
						2046	2047	S	01:52	07:05	D		A	Vg 22 - Öx 74,				
						2047	2048	M-O	00:52	04:35	D		A	Vg 22 - Öx 74,				
292708 Övrigt	(VG)	(GOP)		Spår och växelbyte Öx - Håp - Anlägga ny GC port Holmängen	E	2015	2015	F-S	12:00	24:00	H		A	Vg 22 - Vag 22	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vag - Vg	
						2016	2016	MTi	00:00	05:00	H		A	Vg 22 - Vag 22	X			

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Älvsborgsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar	
282097 Övrigt	(VG)	(HÅP)		Servicefönster (Vänersborg) - (Håkantorp)	E	1951	2012	nmO	22:00	06:00	D		A					Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vänersborg)-(Håkantorp)
						2013	2016	nmTi	22:00	06:00	D		A					
						2017	2026	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2032	2046	nmTi-nmF	22:00	06:00	D		A					
						2047	2050	nmTi	22:00	06:00	D		A					
282103 Övrigt	(VG)	(HÅP)		Servicefönster/Banarbetsve cka (Vänersborg) - (Håkantorp)	E	2020	2020	M-F	09:00	17:00	D		A			X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vänersborg) - (Håkantorp)
						2037	2037	M-F	09:00	17:00	D		A			X		
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)					
						2020	2021	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)					
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/40 Längd: 1000)					
						2037	2038	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 120/70 Längd: 1500)					
282526 Övrigt	VG	HÅP		Ktl revision	E	2020	2022	nmTi-nmF	22:00	05:00	D	E+A-skydd	A	Vg 31,33 - Håp 32,34	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Spänningslöst	
279018 PSB	VG	(VAA)		Spår och växelbyte Öx - Håp	E	2034	2034	F-S	22:00	24:00	H		A	Vg 31,33 - Håp 22	X		PSB V7 Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vg - Vaa OBS Vändning ej möjlig i Vg	
						2035	2035	M	00:00	05:00	D		A	Vg 31,33 - Håp 22	X			
						2035	2039	M-S	05:00	24:00	H		A	Vg 31,33 - Håp 32	X			
						2040	2040	M	00:00	05:00	D		A	Vg 31,33 - Håp 32	X			
						2046	2046	M	03:30	04:30	D	Borttag av hastighetsneds ättning	A	Vg 31,33 - Håp 22				
						2040	2040	M-S	05:00	24:00	H		H (sth: 110/70 km+m: 64,218/26,888 Längd: 37330)					
						2041	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/70 km+m: 64,218/26,888 Längd: 37330)					
2046	2046	M	00:00	04:30	D		H (sth: 110/70 km+m: 64,218/26,888 Längd: 37330)											
293737 Övrigt	VG	(VAA)		Spår och växelbyte Öx - Håp - Trumåtgärder , bankettrensning, förberedande arbete	E	1951	1951	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Vg 31,33 - Håp 22			Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vg - (Vaa) OBS Vändning ej möjlig i Vg	
						2003	2014	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Vg 31,33 - Håp 22				
						2017	2034	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Vg 31,33 - Håp 22				
293738 Övrigt	VG	(VAA)		Spår och växelbyte Öx - Håp - Efterarbete	E	2040	2045	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Vg 31,33 - Håp 22		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Vg - (Vaa) OBS Vändning ej möjlig i Vg		
300296 Övrigt	(VG)	(VAA)		Spår och växelbyte Öx - Håp - Åtgärd av ev. besiktningsanmärkningar	E	2046	2047	nmL	22:10	06:50	D		A	Vg 22 - Håp 22.			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Vg) - (Vaa)	
						2046	2047	nmS	20:00	07:40	D		A	Vg 22 - Håp 22.				
						2046	2047	S	22:10	24:00	D		A	Vg 22 - Håp 22.				
						2047	2048	M	00:00	05:20	D		A	Vg 22 - Håp 22.				
						2047	2048	nmTi nmO	22:10	05:20	D		A	Vg 22 - Håp 22.				
283973 Övrigt	HÅP	(HR)		Servicefönster (Herrljunga) -Håkantorp	E	1951	2050	nmTi	22:00	05:00	D		A				Trafikpåverkan; Trafikavbrott Håkantorp-(Herrljunga) Tiderna i servicefönstret avropas som underobjekt genom ordinarie rutiner för Bup.	
						2004	2005	nmO-nmF	22:00	05:00	D		A					
						2018	2018	nmO nmTo	22:00	05:00	D		A					
						2026	2027	nmO-nmF	22:00	05:00	D		A					
						2045	2045	nmO-nmF	22:00	05:00	D		A					

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Älvsborgsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar							
283930 Övrigt	(HR)	(BS)		Servicefönster (Hr)-(Bs)	E	2024	2024	S	22:00	24:00	D		A					Trafikpåverkan:						
						2025	2025	M	00:00	05:00	D		A								Trafikavbrott (Herrljunga) - (Borås)			
						2025	2025	nmO-nmF	22:00	05:00	D		A											
						2031	2031	S	22:00	24:00	D		A											
						2032	2032	M	00:00	05:00	D		A											
						2032	2032	nmO-nmF	22:00	05:00	D		A											
						2037	2037	S	22:00	24:00	D		A											
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A											
						2038	2038	nmO-nmF	22:00	05:00	D		A											
						2011	2011	LS	06:00	18:00	D		A											
						2019	2019	LS	06:00	18:00	D		A											
						2035	2035	LS	06:00	18:00	D		A											
						2043	2043	LS	06:00	18:00	D		A											
						2003	2003	M-F	09:00	12:00	D		A											
						2006	2006	M-F	09:00	12:00	D		A											
						2009	2009	M-F	09:00	12:00	D		A											
						2045	2045	M-F	09:00	12:00	D		A											
2048	2048	M-F	09:00	12:00	D		A																	
291957 Övrigt	(HR)	BS		Herrljunga-Borås, fjärrstyrning & spårbyte - Kabellokalisering , sänkning	E	2013	2014	nmTi-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h				Trafikavbrott: Hr - Bs						
						2013	2014	nmL	21:40	06:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2013	2014	nmS	19:50	07:40	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2013	2014	S	20:00	24:00	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2014	2015	M	00:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2015	2015	nmTi-nmTo	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2016	2016	nmO-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2016	2035	nmL	21:40	06:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2016	2035	nmS	19:50	07:40	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2016	2035	S	20:00	24:00	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2017	2036	M	00:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
2017	2035	nmTi-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h																
291961 Övrigt	(HR)	BS		Herrljunga-Borås, fjärrstyrning & spårbyte - Förberedande arbete , bankettrensning	E	2036	2046	nmO-nmF	20:00	04:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h				Trafikavbrott: Hr - Bs						
						2036	2046	nmL	21:40	06:50	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										
						2036	2046	nmS	19:50	07:40	D		A	Hr 81 - Bs 71h, 67h										

H/D: H = Hel sammanhängande tid mer än 24 h

D = Delad tid återkommande enligt dagangivelse

Påverkan: A = Avstängt spår

B = Begränsad framkomlighet

H = Hastighetsnedsättning

Västra
Älvsborgsbanan
Vecka : 1950 2050

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
283936 Övrigt	(FRA)	BS		Servicefönster BS Ö1	E 1	2024	2024	S	22:00	24:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			Trafikpåverkan:
						2025	2025	M	00:00	05:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			Trafikavbrott (Fristad) - Borås
						2025	2025	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			Sträckan (Fristad)-Borås samt spår 1 (si 323) i Borås
						2037	2037	M	22:00	24:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			C.
						2038	2038	M	00:00	05:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			
						2038	2038	nmTi-nmF	22:00	05:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			
						2011	2011	LS	06:00	18:00	D		A	Bs si 23vd-87v			
						2019	2019	LS	06:00	18:00	D		A	Bs si 23vd-87v			
						2035	2035	LS	06:00	18:00	D		A	Bs si 23vd-87v			
						2043	2043	LS	06:00	18:00	D		A	Bs si 23vd-87v			
						2003	2003	M-F	09:00	12:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			
						2009	2009	M-F	09:00	12:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			
						2048	2048	M-F	09:00	12:00	D		A	Bs si 23vd - 87v			
						279457 Övrigt	BS			Spårbyte Bs-Hil - Utlägg / borttag av hastighetsnedsättning	Alla	2033	2033	L	08:00	10:00	D
2035	2035	F	03:00	05:00	D								A	Bs 87v , 85v, 57v - 3h - 13h (Borttag)			Trafikavbrott Borås