

H/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 2051

Obj / 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
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. Övriga veckor skall det vara möjligt att ank/avg Blg dock kan det behövas extraväxling.	
						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 Samråd med GC, SSAB växlingen samt Tornet BLG.	
						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		Trafikavbrott Spår 6-10	
						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		
						2037	2040	nmTi-nmF	22:45	04:45	D		A	Dvsi 125-127-136-138-146-145-Hfp vxl 453			Trafikavbrott spår 4-9
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 nmO	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	2043	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		
						2044	2044	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		
						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)			
						280684 PSB	BLG	LA		Mellanblock/Esik	E	2015	2015	F-S	00:00		24:00
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		

H/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 2051

Obj / 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
297539 Övrigt	BLG	LA		Servicefönster Underhåll/Kontaktledning Borlänge-Ludvika HTSM	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 Underhåll Borlänge-Ställdalen HTSM	E	2016	2016	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Blg 276/293-Stl 22/24	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Borlänge-Ställdalen
						2040	2041	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Blg 276/293-Stl 22/24	X		
						2016	2017	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 120/40 Längd: 1000)			I Borlänge endast trafikavbrott mot Sellnäs.
						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)			
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	12:30	13:40	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		
						2025	2025	M-O	12:30	13:40	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		
						2046	2046	F	12:30	13:40	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			
						2047	2047	M	12:30	13:40	D	Sprängning/för arbeten	A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21			
						2040	2043	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	Uly infsi 22-Gäg infsi 21	X		
						2044	2044	nmTi-nmTo	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		A	La 162 - Stl 22,24	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott La-Stl
						2016	2016	M-S	00:00	24:00	H		A	La 162 - Stl 22,24	X		V2045 tågfrtid (Samordnat med Rämshyttetunneln)
						2017	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	La 162 - Stl 22,24	X		
						2025	2025	nmTi nmO	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	2043	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A	La 162 - Stl 22,24	X		
						2044	2044	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A	La 162 - Stl 22,24	X		
						2045	2045	F	00:00	05:00	D		A	La 162 - Stl 22,24	X		
						2045	2045	nmS	20:00	10:00	D		A	La 162 - Stl 22,24	X		
						2017	2026	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			
						2040	2046	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 2000)			

H/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 2051

Obj / 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
297541 Övrigt	LA	STL		Servicefönster Underhåll/Kontaktledning Ludvika-Ställdalen HTSM	E	2006	2007	Ti-F	00:20	05:30	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	05:30	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
						2027	2031	S	19:50	24:00	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36	X		
						2028	2032	M	00:00	05:40	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
						2028	2032	nmTi-nmL	19:40	05:40	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
						2028	2032	nmS	19:40	05:30	D		A	Gg 33,31 - Stl 22, Kpg 32,34,36			
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 nmO	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 Ställdalen-Storå
						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	05:55	D		A	Sr 22 - Stl 24	X		Trafikavbrott (Ställdalen)-Storå
						2044	2044	nmTi-nmF	22:00	05:55	D		A	Sr 22 - Stl 24			
						2045	2045	nmTi-nmF	22:00	05:55	D		A	Sr 22 - Stl 24			
290545 Övrigt	(STL)	(FV)		Servicefönster Underhåll (Ställdalen)-(Frövi) HTSM	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	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)			
						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 2051

Obj / 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)-Kejsarbacken							
						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	05:30	D		A	Stl 22 - Keb L2										
						2027	2031	S	19:50	24:00	D		A	Stl 22 - Keb L2	X									
						2028	2032	M	00:00	05:40	D		A	Stl 22 - Keb L2										
						2027	2032	nmTi-nmL	19:40	05:40	D		A	Stl 22 - Keb L2										
						2027	2032	nmS	19:40	05:30	D		A	Stl 22 - Keb L2										
286340 Övrigt	(STL)	(HLF)		Servicefönster (Ställdalen)- (Hällefors)	E	2003	2003	M	17:00	20:30	D		A					Trafikpåverkan: Trafikavbrott 9 veckor x 3 h						
						2003	2003	Ti	17:30	22:00	D		A							Ställdalen-Hällefors				
						2003	2003	O	14:00	18:30	D		A								Servicefönster (Ställdalen)-(Hällefors)			
						2008	2008	M	14:00	18:30	D		A											
						2008	2008	Ti	17:00	20:30	D		A											
						2008	2008	O	14:00	18:30	D		A											
						2012	2012	M	14:00	18:30	D		A											
						2012	2012	Ti	17:00	20:30	D		A											
						2012	2012	O	14:00	18:30	D		A											
						2018	2018	M	16:00	20:30	D		A											
						2018	2018	Ti	17:00	20:30	D		A											
						2018	2018	O	14:00	18:00	D		A											
						2021	2021	M	17:00	20:30	D		A											
						2021	2021	Ti	17:30	22:00	D		A											
						2029	2029	nmTi-nmTo	20:30	01:30	D		A											
						2034	2034	M	16:00	20:30	D		A											
						2034	2034	Ti	17:00	20:30	D		A											
						2034	2034	O	14:00	18:30	D		A											
						2043	2043	M	17:00	20:30	D		A											
						2043	2043	Ti	17:30	22:00	D		A											
						2043	2043	O	14:00	18:30	D		A											
						2048	2048	M	16:00	20:30	D		A											
						2048	2048	Ti	17:00	20:30	D		A											
2048	2048	O	14:00	18:30	D		A																	
295629 Övrigt	(STL)	(HLF)		Servicefönster Underhåll (Ställdalen)-(Hällefors) HTSM	E	2016	2016	M-F	09:00	14:00	D		A	Stl 22 - Hlf 21	X			Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ställdalen)-(Hällefors)						
						2032	2032	nmTi-nmTo	20:00	04:15	D		A	Stl 22 - Hlf 21	X				Samråd med Objekt M279226 Ktl-upprustning Stl-Sr					
						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 2051

Obj / 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 Underhåll (Ludvika)-(Fagersta) HTSM	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	X	Trafikavbrott (Fagersta)-(Ludvika)		
						2015	2015	nmTi-nmTo	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2016	2024	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2029	2042	nmTi-nmF	23:00	05:00	D		A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2015	2015	To-S	22:40	24:00	H	Inläggning rörbro Harnäs	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2016	2016	M	00:00	08:40	D	Inläggning rörbro Harnäs	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2039	2039	F-S	18:00	24:00	H	Inläggning rörbro Björka	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2040	2040	M	00:00	05:00	D	Inläggning rörbro Björka	A Fgc infsi 3/22-La infsi 158	X			
						2016	2017	M-S	05:00	24:00	H		H (sth: -/40 Längd: 300)				
						2018	2018	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 300)				
						2040	2041	M-S	05:00	00:00	H		H (sth: -/40 Längd: 300)				
						2042	2042	M-S	00:00	00:00	H		H (sth: -/70 Längd: 300)				
281027 Övrigt	(SMJ)	(FGC)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	09:30	24:00	H		A Fgc 3/22 - Smj E1/2	X	Trafikavbrott (Fagersta)-(Smedjebacken)		
						2023	2023	M	00:00	09:30	D		A Fgc 3/22 - Smj E1/2	X			
						2039	2039	F-S	09:30	24:00	H		A Fgc 3/22 - Smj E1/2	X			
						2040	2040	M	00:00	09:30	D		A Fgc 3/22 - Smj E1/2	X			
294645 Övrigt	SRE			Stationer för alla Söderbärke	Alla	2025	2025	nmTi nmO	23:00	05:00	D		A A1/2 - B1/2		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Söderbärke		
						2026	2026	nmTi-nmTo	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		
						2025	2025	nmTi	23:00	05:00	D		A LP A - LP B		Samplanerat med M297185 och M296398		
292273 Övrigt	FGC			Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	3	2038	2038	S	23:40	24:00	D		A Fgc 52(3/1) - Fgchfp vx 1a	X	Trafikpåverkan Trafikavbrott mot Ängelsberg		
						2039	2039	M	00:00	05:30	D		A Fgc 52(3/1) - Fgchfp vx 1a	X	Stängt Fagersta - Ängelsberg		
						2039	2039	nmTi-nmL	23:20	05:30	D		A Fgc 52(3/1) - Fgchfp vx 1a	X	Öppet Snyten - Ängelsberg		
281029 Övrigt	(FGC)	(ÄBG)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	09:30	24:00	H		A Fgc 3/1 - Äbg 521	X	Trafikavbrott Fagersta-(Ängelsberg)		
						2023	2023	M	00:00	09:30	D		A Fgc 3/1 - Äbg 521	X			
						2039	2039	F-S	09:30	24:00	H		A Fgc 3/1 - Äbg 521	X			
						2040	2040	M	00:00	09:30	D		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 2051

Obj / 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
280734 Övrigt	MRA			Mora fjärrstyrning	6,7,8,9	2028	2028	F-S	08:00	16:00	H		A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge			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.
						2029	2029	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2030	2030	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2031	2031	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2032	2032	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2033	2033	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2034	2034	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2035	2035	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2036	2036	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
						2037	2037	F-S	08:00	16:00	H	A	Hinderfri vxl 114 b i rakläge-Hinderfri vxl 6 ab raktläge				
290519 Övrigt	MRA	(RBÄ)		Servicefönster Underhåll Mora-(Repbäcken) HTSM	E	2027	2032	S	23:00	24:00	D		A	Msi (4/1)-Mra Gr03	X		Trafikavbrott Mora-Repbäcken inklusive hela Mora driftplats
						2028	2033	M	00:00	04:30	D	A	Msi (4/1)-Mra Gr03	X			
						2028	2033	nmTi-nmF	23:00	04:30	D	A	Msi (4/1)-Mra Gr03	X			
						2017	2017	nmTi-nmF	23:45	04:40	D	A	Mra 4/3, driftplatsgräns mot blyberg samt Mrai -Rbä 121	X			
						2034	2035	nmTi-nmF	23:45	04:40	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	23:20	04:50	D		A	Gås 833,835-Rv 734,736	X		Trafikavbrott Garsås-Rättvik
296392 Övrigt	RV	TLG		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2009	2009	S	23:10	24:00	D		A	Tlg 636,634-Rv 733,735	X		Trafikpåverkan Trafikavbrott Rättvik-Tällberg
						2010	2010	M	00:00	04:45	D	A	Tlg 636,634-Rv 733,735	X			
						2010	2010	nmTi	23:10	04:45	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				
						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 jobbet	
						2031	2031	M-F	11:00	17:00	D	A	225-236				

H/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 2051

Obj / 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
290518 Övrigt	BLG	AVKY		Servicefönster Underhåll Borlänge - Avesta-Krylbo HTSM	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	Trafikavbrott Kommer även att förekomma arbeten på Gustafs dp		
						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)	
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 Trafikavbrott I samband med detta objekt kommer vi även att byta växlar i Hedemora		
						2038	2039	nmTi	22:40	04:10	D	Efterarbeten	A Av/Ky infsi 51-Hdm ublsi L2	X			
						2038	2039	nmO-nmL	22:00	04:10	D	Efterarbeten	A Av/Ky infsi 51-Hdm ublsi L2	X			
						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	23:45	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	05:45	D		A Av/ky msi 90, 94, hinderfri växel 170, 171 – Av/Ky 52	X			
						2035	2035	nmTi-nmF	23:20	05:20	D		A Av/ky msi 90, 94, hinderfri växel 170, 171 – Av/Ky 52	X			
297884 Övrigt	AVKY			Förebyggande underhåll Ktl	1 Alla	2043	2044	nmTi-nmF	23:30	05:20	D	Förebyggande Underhåll	A Avky 52 - Avky 82	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sl-Avky	

H/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 2051

Obj / 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
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	2027	LS	01:00	24:00	H	Ombyggnation ramp	A	61,31 - 62,87			
					4,5	2028	2028	M	00:00	01:00	D	Ombyggnation ramp	A	61,31 - 62,87			
290538 Övrigt	SV	AVKY		Servicefönster Underhåll Storvik-AvestaKrylbo HTSM	E	2023	2023	M-F	11:00	17:00	D		A	Sv 22, 86 -Avky.33		X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Storvik-Avesta/Krylbo. Vxl Fs tas upp på revisionsmöten.
						2042	2043	M-F	11:00	17:00	D		A	Sv 22, 86 -Avky.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 Underhåll/Kontaktledning Storvik - Avesta-Krylbo HTSM	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	TSÅ			Stationer för alla Torsåker	2	2023	2023	M-F	11:00	17:00	D		A	2/5-2/6			Trafikpåverkan: trafikavbrott spår 2 Torsåker. Ligger i skuggan av Servicefönster FUH kan komma att flyttas till höstveckorna 42 el 43.
Inga möten i Torsåker																	
296343 Övrigt	HL	MRS		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2023	2023	MTi	11:00	17:00	D		A	HI msi 1/5,2/5,3/5-Mrs msi 32,34	X		Trafikavbrott Horndal-Morshyttan Samplanerat med FUH Sv-Avky
280698 Övrigt	JU	AVKY		Spänningsättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2023	2023	M-F	11:00	17:00	D		A	Avky msi 64, 83, 90 - Ju msi 1/5, 2/5	X		Trafikavbrott AvestaKrylbo mot Jularbo
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. V9 och V36 helavstängning.
						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 Underhåll Avesta-Krylbo - (Fagersta) HTSM	E	2022	2022	M	08:45	15:30	D		A	Avky 24-Fgc 2/1	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Avesta/Krylbo- (Fagersta)
						2022	2022	Ti-F	09:30	15:30	D		A	Avky 24-Fgc 2/1			
						2037	2038	M	08:45	15:30	D		A	Avky 24-Fgc 2/1			
						2037	2038	Ti-F	09:30	15:30	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 2051

Obj / 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	2021	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		Trafikavbrott: Snyten-(Fagersta)
						2022	2022	M	08:40	15:30	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		Det går att trafikera Snyten mot Ängelsberg
						2024	2024	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		V22+39 är samplanerat med Ställverksbytet Fagersta
						2019	2024	Ti-F	09:30	15:30	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		M279868
						2036	2036	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2037	2038	M	08:40	15:30	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2039	2044	M	08:40	14:40	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2036	2044	Ti-F	09:30	15:30	D		A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2022	2022	F-S	15:30	24:00	H	Tågstopp	A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2023	2023	M	00:00	09:30	D	Tågstopp	A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2039	2039	F-S	15:30	24:00	H	Tågstopp	A	Snt 1/5; Snt 2/5 till Fgc L2	X		
						2040	2040	M	00:00	08:40	D	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	09:30	24:00	H		A	Fgc 2/1 - Snt 2/2	X		Trafikavbrott Fagersta C samt ingen uppställning inom
						2023	2023	M	00:00	09:30	D		A	Fgc 2/1 - Snt 2/2	X		Fagersta ställverksområde
						2039	2039	F-S	09:30	24:00	H		A	Fgc 2/1- Snt 2/2	X		Nya signalnr kommer efter inkoppling nytt ställverk
						2040	2040	M	00:00	09:30	D		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	09:30	15:30	D		A	Snt 1/5,2/5 - Fgc 2/8	X		Går att trafikera Snyten mot Ängelsberg
279868 Övrigt	FGC			Fagersta ställverksbyte	Alla	2022	2022	F-S	09:30	24:00	H		A	Fgc 2/1,3/1 - Fgc 3/22,2/2	X		Trafikavbrott: Fagersta C samt ingen uppställning inom
						2023	2023	M	00:00	09:30	D		A	Fgc 2/1,3/1 - Fgc 3/22,2/2	X		Fagersta ställverksområde.
						2039	2039	F-S	09:30	24:00	H		A	Fgc 2/1,3/1 - Fgc 3/22,2/2	X		Nya signalnr kommer efter inkoppling nytt ställverk
						2040	2040	M	00:00	09:30	D		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
						2017	2017	nmS	23:00	05:00	D		A		X		att driftplatsen kan komma att områdesindelas, tas upp
						2023	2023	nmS	23:00	05:00	D		A		X		i respektive revisionsmöte
						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	09:30	15:30	D		A	Fgc 3/24,2/2 - Fgc 3/1,2/1	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
Godsstråket gm Bergslagen
Vecka : 1950 2051

Obj / 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
281025 Övrigt	(FGC)	(DN)		Fagersta ställverksbyte	E	2022	2022	F-S	09:30	24:00	H		A	Fgc 2/2 - Dn 1/1	X		Trafikavbrott Fagersta C samt ingen uppställning inom
						2023	2023	M	00:00	09:30	D		A	Fgc 2/2 - Dn 1/1	X		Fagersta ställverksområde.
						2039	2039	F-S	09:30	24:00	H		A	Fgc 2/2 - Dn 1/1	X		Nya signalnr kommer efter inkoppling nytt ställverk
						2040	2040	M	00:00	09:30	D		A	Fgc 2/2 - Dn 1/1	X		
281468 Övrigt	FGC	DN		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2037	2037	M	08:30	16:00	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
290534 Övrigt	FGC	(FV)		Servicefönster Underhåll Fagersta-(Frövi) HTSM	E	2022	2022	M	08:30	15:35	D		A	Fgc 2/4-Fv 51	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Fagersta-(Frövi)
						2022	2022	Ti-F	10:30	15:35	D		A	Fgc 2/4-Fv 51	X		Gränstider
						2037	2038	M	08:30	15:35	D		A	Fgc 2/4-Fv 51	X		FgC M 08:30-16:00, Ti-F 10:00-16:00
						2037	2038	Ti-F	10:30	15:35	D		A	Fgc 2/4-Fv 51	X		Skb M 08:10-15:55, Ti-F 10:00-15:55
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)			(Fv) M 07:45-15:35, Ti-F 10:30-15:35
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/70 Längd: 1500)			Konsekvensobjekt kommer att läggas till efter
						2037	2039	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 110/40 Längd: 1000)			fastställelsen.
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			Trafikavbrott Krampen-Skinnskatteberg
282574 Övrigt	KRN	SBA		Förstärkningslina Frövi-Avesta	E	2045	2045	M	08:00	15:40	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		Trafikavbrott: Krampen-Spannarboda
						2045	2045	Ti-To	10:20	15:40	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2047	2049	M	08:00	15:40	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2046	2049	Ti-F	10:20	15:40	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2046	2049	nmS	22:00	08:00	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2046	2049	S	22:00	24:00	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2047	2049	M	00:00	06:00	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2050	2050	M	00:00	06:00	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2050	2050	M	08:00	15:40	D		A	Sba 1/2 - Krn 2/1	X		
						2050	2050	Ti-F	10:20	15:40	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	08:00	15:40	D		A	Krn 21 - Slg 22			Trafikavbrott Krampen-Sällinge
						2040	2044	Ti-F	10:30	15:40	D		A	Krn 21 - Slg 22			
283102 Övrigt	(SBA)	(SLG)		Inkoppling 1 st mellanblock	E,1	2045	2045	LS	08:20	12:00	H		A	Sba 1/2 - Slg 1/1			Trafikavbrott Spannarboda-Sällinge
282285 Övrigt	SBA	(FV)		Förstärkningslina Frövi-Avesta	E	2037	2044	M	07:45	15:35	D		A	Fv 51 - Sba 1/1	X		Trafikavbrott: (Frövi)- Spannarboda
						2037	2044	Ti-F	10:30	15:35	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	06:00	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 2051

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av Anmärkningar
295670 Övrigt	(GG)	STL	Servicefönster Underhåll (Grängesberg)-Ställdalen HTSM	E	2016	2016	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	A GG 24-Stil 22/24	X Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan (Grängesberg)-Ställdalen
					2040	2041	nmTi-nmF	23:00	05:00	D	A GG 24-Stil 22/24	
					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 2051

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290515 Övrigt	GÄ			Förebyggande underhåll	Alla	2020	2020	nmTi nmO	23:20	05:00	D		A	310,314-168			Trafikpåverkan:Trafikavbrott Gävle-Fliskär
						2040	2040	nmTi nmO	23:15	04:15	D		A	310,314-168			
296359 Övrigt	GÄ	(FÄR)		Sug transformatorer i vattenskyddsområde	E	2020	2020	nmTi nmO	23:20	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 2051

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös Av Anmärkningar
290554 Övrigt	KLS	SHV	Servicefönster Underhåll Kilafors-Söderhamn V HTSM	E	2018	2018	M-F	09:00	15:00	D	A KLS 64,66 - SHV 25,61	Trafikpåverkan; Trafikavbrott Kilafors-Söderhamn
					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 2051

Obj / 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 Underhåll/kontaktledning Storlien-Östersund HTSM	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	TiO	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									
2024	2024	M-O	09:00	15:00	D							För/efter arbeten	A	Ös infsi 129,msi230-Ös infsi 102	X									
2025	2025	TiO	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									
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	TiO	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 2051

Obj / 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
294853 Övrigt	ÖS	(BÅ)		Servicefönster Underhåll/kontaktledning Östersund-(Bräcke) HTSM	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)									
295292 Övrigt	(BF)	STV		Byte av transformatorer	E	2024	2024	M-O	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Bf ubl L1-Stv ubl L1	X		Trafikavbrott: (Brunflo)-Stavre
						2025	2025	TiO	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A	Bf ubl L1-Stv ubl L1	X		Detta objekt kommer att innefatta Pilgrimsta,Stavre
						2024	2024	To-S	09:00	24:00	H	Tågstopp	A	Bf ubl L1-Stv ubl L1	X		Vid grävning kan det förekomma en nedsättning till 70
						2024	2024	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			km/tim, men man kommer att dela upp den på
						2025	2025	M-To	00:00	15:00	H		H	(sth: -/70 Längd: 1000)			sträckan så att det inte blir sammanhängande
296127 Övrigt	ÅG			Servicefönster Underhåll Ånge	Alla	2022	2022	M-F	09:00	13:00	D		A	Åg 102, 104- Åg 151,153,180, 174	X		Trafikpåverkan: Samordnas med stoppet mot
						2038	2038	M-F	09:00	13:00	D		A	Åg 102, 104- Åg 151,153,180, 174	X		Sundsvall, spår 1 och 2 kan nås via Ångebyn och
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 90/40 Längd: 500)			Moradal, ej via Ovensjö/Erikslund
						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 2051

Obj / 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
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	TiO	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 Underhåll Ånge-Sundsvall HTSM	E	2016	2016	Ti-L	00:10		04:10
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 2051

Obj / 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						
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	TiO	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	TiO	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- SucSuc 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 2051

Obj / 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
280741 Övrigt	(MÅK)	MRA		Mora fjärrstyrning	E	2028	2033	M-F	07:00	16:00	D	Kanalisation samt kabelgrävning	A	Mra vxl 32-Bbe Ip01	X		Trafikpåverkan:Begränsad framkomlighet

H/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 2051

Obj / Kls	Fran	Till	Espd Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D Detalj	Påv Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av Anmärkningar
290526 Övrigt	BÄ	MDL	Servicefönster Underhåll Moradal-Bräcke	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
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 Ovensjö-Alby
280462 Övrigt	(OSÖ)	RSÖ	Servicefönster (Ovensjö) -Ramsjö	UPP	1951	1951	nmTi	21:00	02:00	D	A		Trafikpåverkan:
					2003	2015	nmTi	21:00	02:00	D	A		Enkelspårsdrift (Ovensjö)-Ramsjö
					2017	2026	nmTi	21:00	02:00	D	A		
					2028	2042	nmTi	21:00	02:00	D	A		Det gäller antingen nedspår eller uppspår, angett bara uppspår av graftekniska skäl
					2044	2050	nmTi	21:00	02:00	D	A		
296380 Övrigt	JÄ	MSÖ	Sug transformatorer i vattenskyddsområde	NED,UP P	2033	2033	M-F	09:00	15:00	D	A Jä 61,62,63-Msö 32,62,64	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mellansjö-Juån
290524 Övrigt	(RSÖ)	(ÄG)	Servicefönster Underhåll (Ramsjö)-(Änge) HTSM	Alla	2018	2019	M-F	09:00	15:00	D	A Rsö 1/1, 2/1 - Äg 102	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Änge)-(Ramsjö) Gränståg 42200 Osö-Äg 09:02
					2035	2036	M-F	09:00	15:00	D	A Rsö 1/1, 2/1 - Äg 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 2051

Obj / 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)			
290525 Övrigt	LS	RSÖ		Servicefönster Underhåll Ramsjö-Ljusdal HTSM	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		Trafikpåverkan:
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		Trafikavbrott Ljusdal-Ramsjö
						2020	2020	To-S	09:00	16:00	H		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		
						2032	2034	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		
						2035	2035	M-O	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		
						2035	2035	To-S	09:00	16:00	H		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Ls 32,34,36 - Rsö 1/1, 2/1	X		
						2016	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2016	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
						2032	2037	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2032	2037	M-S	09:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
						279331 Övrigt	(LS)	(BN)		Åtgärd tåglängdsmätning	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D
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)			
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

H/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 2051

Obj / 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
290521 Övrigt	BN	LS		Servicefönster Underhåll/kontaktledningsre- vision Bollnäs-Ljusdal HTSM	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		Trafikpåverkan:
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		Trafikavbrott Bollnäs-Ljusdal
						2020	2020	To-S	09:00	24:00	H		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma, sth 40
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		i max 1000m samt sth 70 i max 1500m
						2032	2034	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		Om uppställning med eller utan strömvtagare
						2035	2035	M-O	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		fungerar avgörs i revisionsmöten.
						2035	2035	To-S	09:00	24:00	H		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Bn 2/4, 3/4 - Ls 21	X		
						2016	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2016	2022	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
						2032	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
						2032	2037	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
						294656 Övrigt	KLS			Stationer för alla Kilafors	2	2016	2016	M-F	09:00	15:00	D
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)									
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
						2014	2014	M-F	11:00	17:00	D		A	63-34			
294669 Övrigt	(HDN)	(MOG)		Stationer för alla Lingbo	UPP	2035	2035	M-O	09:00	15:00	D		A	Mog 51 - Hdn 22			Trafikpåverkan: enkelspårdrift Holmsveden-Mo grindar
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Mog 21 - Hdn 22			
						2035	2035	To-S	09:00	24:00	H		A	Mog 51 - Hdn 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

Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2051

Obj / 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
293298 Övrigt	HDN	OB		Mellanblock Ob-Hdn	E	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1			Trafikavbrott Holmsveden-(Ockelbo)
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D		A	Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1			
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D		A	Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1			
						2020	2020	To-S	09:00	24:00	H	Inkoppling mellanblock	A				
						2016	2021	M-S	15:00	15:00	H		H (sth: -/70 Längd: 1500)				
298556 Övrigt	HDN	(OB)		Mellanblock Ob-Hdn Inkoppling	E	2011	2011	S	03:00	13:00	H	Inkoppling mellanblock	A	Hdn infsi 21-Ob infsi 3/1			Trafikavbrott Holmsveden-(Ockelbo)
280699 Övrigt	MOG	OB		Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	E	2020	2020	M-F	09:00	15:00	D		A	Ob Infsi 3/2 msi 2/6 msi1/6-Mog Ob infsi 3/2 msi 2/6, 1/6- Mog infsi 51,21	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Mo Grindar-Ockelbo
						2021	2021	M-O	09:00	15:00	D		A	Ob Infsi 3/2 msi 2/6 msi1/6-Mog Ob infsi 3/2 msi 2/6, 1/6- Mog infsi 51,21	X		
						2020	2020	M-S	15:00	24:00	H		H (sth: -/70 km+m: 262,425/262,625 Längd: 200)				
						2021	2021	M-O	00:00	15:00	H		H (sth: -/70 km+m: 262,425/262,625 Längd: 200)				
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 Underhåll/Kontaktledningsrevision Ockelbo-Bollnäs HTSM	Alla	2016	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		Trafikpåverkan:
						2020	2020	M-O	09:00	15:00	D		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		Trafikavbrott Ockelbo-Bollnäs
						2020	2020	To-S	09:00	16:00	H		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		
						2021	2021	M-F	09:00	15:00	D		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		
						2032	2034	M-F	09:00	15:00	D		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		
						2035	2035	M-O	09:00	15:00	D		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		
						2035	2035	To-S	09:00	16:00	H		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		
						2036	2036	M-F	09:00	15:00	D		A	Ob 1/6,2/6,3/6,4/6 - Bn 2/5, 3/7	X		
						2016	2022	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)	X			
						2016	2022	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)	X			
						2032	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)	X			
						2032	2037	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)	X			
						294637 Övrigt	OB			Stationer för alla Ockelbo	4	2032	2032	M-F	09:00	15:00	D
2033	2033	M	09:00	15:00	D								A	4/5-4/6			
2033	2033	Ti-F	09:00	15:00	D								A	3/5-3/6			
2034	2034	M-To	09:00	15:00	D								A	2/5-2/6			

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

Mellersta
Norra stambanan Bä-Gä
Vecka : 1950 2051

Obj / 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	
280461 Övrigt	(OB)	(SMO)	Servicefönster (Ockelbo)- (Gävle)	E	1951	1951	TiO	01:00	04:00	D	A		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ockelbo)-(Gävle)	
					1951	1951	To	02:00	04:00	D	A			
					1951	1951	F	00:50	02:50	D	A			
					2002	2015	TiO	01:00	04:00	D	A			
					2016	2016	O	01:00	04:00	D	A			
					2017	2020	TiO	01:00	04:00	D	A			
					2021	2021	Ti	01:00	04:00	D	A			
					2022	2026	TiO	01:00	04:00	D	A			
					2028	2050	TiO	01:00	04:00	D	A			
					2002	2014	To	02:00	04:00	D	A			
					2016	2017	To	02:00	04:00	D	A			
					2019	2020	To	02:00	04:00	D	A			
					2022	2024	To	02:00	04:00	D	A			
					2026	2026	To	02:00	04:00	D	A			
					2028	2050	To	02:00	04:00	D	A			
					2002	2014	F	00:50	02:50	D	A			
					2016	2017	F	00:50	02:50	D	A			
					2019	2024	F	01:00	03:00	D	A			
					2026	2026	F	01:00	03:00	D	A			
					2028	2050	F	01:00	03:00	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-Oslåttfors	
290523 Övrigt	SMO	OB	Servicefönster Underhåll/kontaktledningsre vision Gävle-Ockelbo HTSM	E	2016	2017	M-F	09:00	15:00	D	A Gä 105 - Ob 3/1	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott Strömsbro-Ockelbo Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma, sth 40 i max 1000m samt sth 70 i max 1500m	
					2032	2033	M-F	09:00	15:00	D	A Gä 105 - Ob 3/1	X		
					2016	2018	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 160/40 Längd: 1000)	X		
					2016	2018	M-S	00:00	24:00	H	H (sth: 160/70 Längd: 1500)	X		
					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 2051

Obj / 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
290559 Övrigt	(MDL)	(OSÖ)	Servicefönster Underhåll (Moradal)-(Ovansjö)	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)		
					2036	2037	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
Norra stambanan MDL-ÅG
Vecka : 1950 2051

Obj / Kls	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 Underhåll Ånge	E	2020	2020	M-F	09:00	13:00	D		A	Mdl inf 152-Åg M151,153,196	X		Trafikpåverkan: Trafik kan gå Moradal - Ångebyn, 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 Underhåll Ånge godsbangård	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)			

H/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 2051

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
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	05:15	09:15	D		A				Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Ockelbo)-(Storvik)
						2003	2005	S	05:15	09:15	D		A				
						2007	2049	S	05:15	09:15	D		A				
290530 Övrigt	SV	OB		Servicefönster Underhåll Storvik-Ockelbo HTSM	E	2018	2019	M-F	09:00	15:00	D		A	Sv 83, 89 - Ob 3/5,4/5		X	Trafikpåverkan:
						2034	2035	M-F	09:00	15:00	D		A	Sv 83, 89 - 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 2051

Obj / 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
290503 Övrigt	SUC			Förebyggande underhåll	Alla	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A sign Suc Inf 122, 125, 133	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Sundsvall v.22, 23.	
					1,2	2037	2037	M-F	09:00	15:00	D		A sign 133- 231,233	X		Begränsad framkomlighet v. 37, 38	
					3,4	2038	2038	M-F	09:00	15:00	D		A sign 125-235,247	X			
					alla	2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 110/40 Längd: 500)				
						2037	2039	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:	
						2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A Suc sign. 124 --- Shv 22	X		Trafikavbrott Sundsvall-Söderhamn V	
						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	D	För/efter arbeten	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X		PSB M3	
						2028	2028	M-F	09:00	15:00	D	För/efter arbeten	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X		Trafikavbrott Svartvik- Maj	
						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	A Sik infsi 22 - Maj infsi 21	X			
												Byggnation Spår					
						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 2051

Obj / Kls	Fran	Till	Espd	Beskrivning	Sp	V fr	V ti	Dagar	Kl fr	Kl ti	H/D	Detalj	Påv	Begränsningspkt/ Ha-nedsättning	Splös	Av	Anmärkningar
290501 Övrigt	(SHV)	(SMO)		Förebyggande underhåll	Alla	2015	2015	M-F	09:00	15:00	D		A Gä.sign.103 --- Shv 22	X	Trafikpåverkan:		
						2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A Gä.sign.103 --- Shv 22	X	Trafikavbrott (Söderhamn V)-(Gävle)		
						2044	2044	M-F	09:00	15:00	D		A Gä.sign.103 --- Shv 22	X			
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2015	2016	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)				
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)				
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)				
						2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/40 Längd: 1000)				
2044	2045	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 200/70 Längd: 1500)										
275929 Övrigt	(GUI)	(SMO)		Förarbete Spårbyte (kabelsänkning)	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Gui infsi 22	X	Trafikavbrott (Strömsbro)-(Gussi)		
						2026	2026	M-F	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Gui infsi 22	X	Hastighetsnedsättning kommer att förekomma med max 2000 m		
						2027	2027	M-O	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Gui infsi 22	X			
						2028	2031	M-F	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Gui infsi 22	X			
						2027	2027	To-S	09:00	24:00	H		A Smo infsi 103-Gui infsi 22				
						2022	2023	M-S	15:00	15:00	H		H (sth: -/70 Längd: 2000)				
						2026	2031	M-S	15:00	24:00	H		H (sth: -/70 Längd: 2000)				
278480 Övrigt	(VV)	(SMO)		Staxätgärder Stödbensurgrävning/tryckb ankar	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Vv infsi 3/2	X	Trafikavbrott (Strömsbro)-(Vallvik)		
						2026	2026	M-F	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Vv infsi 3/2	X	Hastighetsnedsättningen kommer inte att ligga i ett svep utan den kommer att delas på sträckan!		
						2027	2027	M-O	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Vv infsi 3/2	X	SF		
						2028	2031	M-F	09:00	15:00	D		A Smo infsi 103-Vv infsi 3/2	X			
						2027	2027	To-S	09:00	24:00	H		A Smo infsi 103-Vv infsi 3/2	X			
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 4000)				
						2026	2032	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/70 Längd: 4000)				
278959 Övrigt	HLY	SMO		Testeboån förstärkningsätgärder	E	2022	2023	M-F	09:00	15:00	D		A Smo msi 109,111 -Hly ufblsi L2	X	Trafikavbrott Strömsbro-Hilleby		
						2026	2026	M-F	09:00	15:00	D		A Smo msi 109,111 -Hly ufblsi L2	X	Går att köra genom Strömsbro mot Oslättfors.		
						2027	2027	M-O	09:00	15:00	D		A Smo msi 109,111 -Hly ufblsi L2	X			
						2028	2031	M-F	09:00	15:00	D		A Smo msi 109,111 -Hly ufblsi L2	X			
						2027	2027	To-S	09:00	24:00	H		A Smo msi109,111-Hly ufblsi L2	X			
						2026	2031	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 500)				
						2022	2023	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 160/40 Längd: 500)				
290513 Övrigt	SMO			Förebyggande underhåll	Alla	2017	2018	S	23:20	24:00	D		A 101,103-106,143,147	X	Trafikpåverkan:		
						2018	2019	M	00:00	04:20	D		A 101,103-106,143,147	X	Trafikavbrott Strömsbro inkl Östra och Västra spåren		
						2017	2019	M-S	00:00	24:00	H		H (sth: 140/40 Längd: 1000)				
290510 Övrigt	GÄ			Förebyggande underhåll/Kontaktledning	Alla	2017	2017	nmTi nmO	23:15	04:15	D	uh arb växlar 459-476	A 190,192. 301,170,176-154,160,162,173,156, 177	X	Trafikpåverkan:Trafikavbrott Gävle		
						2042	2042	nmTi nmO	23:15	04:15	D	uh arb växlar 459-476	A 190,192. 301,170,176-154,160,162,173,156, 177	X			
						2017	2017	M-S	00:00	24:00	H	uh arb växlar 476-473	H (sth: 140/40 Längd: 500)				
						2042	2042	M-S	00:00	24:00	H	uh arb växlar 476-473	H (sth: 140/40 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
Ostkustbanan
Vecka : 1950 2051

Obj / 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	
290511 Övrigt	GÄ			Förebyggande underhåll	Alla	2019	2019	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	145,139,266 - 117,119	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott på spåren ut mot Hageström även från Gäb.	
						2035	2035	nmTi nmO	23:00	04:00	D		A	145,139,266 - 117,119	X			
						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	GÄ			Förebyggande underhåll/Kontaktledning	3,4	29,30	2016	2016	nmTi nmO	23:15	04:15	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	23:15	04:15	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	GÄ			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				
290516 Övrigt	GÄ			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				
						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	GÄ			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)	
						2016	2016	nmS	23:00	07:00	D		A	176-177, 170-173	X			
300060 Övrigt	GÄ			Förebyggande underhåll	54-63	2016	2016	nmS	23:00	07:00	D		A	176-177, 170-173	X		Trafikpåverkan:Trafikavbrott "Maxim" spår 54-63	
						2017	2017	nmTo nmF	23:00	04:00	D		A	166-131,133	X			
						2042	2042	nmTo nmF	23:00	04:00	D		A	166-131,133	X			
						Alla	2017	2018	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 140/40 Längd: 500)			
300063 Övrigt	GÄ			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	(GÄ)	(SUR)		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2005	2005	nmTo nmF	23:30	04:20	D		A	Gä 192 - Sur 72	X		Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Gävle-Skutskär	
						2006	2006	nmTi	23:30	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	(GÄ)	MRM		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	UPP	2003	2003	nmTi-nmF	23:30	04:30	D		A	Gä 190 - Mrm 32	X		Trafikpåverkan:Enkelspårdrift Gävle-Orrskog	
						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 2051

Obj / 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 nmTo	23:30	04:30	D		A Bom21-Mrm62	X	Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Gävle-Marma Nm O,To och Nm F tom 03:00. F 03:00-04:30 Enkelspårsdrift Skutskär-Marma		
						2006	2006	nmF	23:30	03:00	D	A Bom21-Mrm62	X				
						2006	2006	F	03:00	04:30	D	A Sur41-Mrm62	X				
						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	X				
						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	X				
						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 Marma-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/kontaktledningsre vision	UPP	2009	2009	nmF	23:50	04:40	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	X				
						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)					
290504 Övrigt	TIP	TBO		Förebyggande underhåll/Kontaktledning	NED	2009	2009	nmTi-nmTo	23:50	04:45	D		A Tip 41- Tbo 52	X	Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Tierp-Örbyhus		
						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/kontaktledningsre vision	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	X				
						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/kontaktledningsre vision	NED öh 3,4,5,6 NED	2013	2013	nmTi-nmTo	23:55	04:10	D		A Tbo 21 - Jlo 72	X	Trafikpåverkan:Enkelspårsdrift Järlebo-Skärpan		
						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/kontaktledningsre vision	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/kontaktledningsre vision	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	X				
						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/kontaktledningsre vision	NED Srv 3 NED	2016	2016	nmTi-nmF	23:25	04:20	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 2051

Obj / 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	
283639 Övrigt	(SRV)	(U)		Servicefönster Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Nedspår	NED	2001	2001	To	00:00	04:30	D		A					Tågplanepassade 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 Övrigt	(SRV)	(U)		Servicefönster Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Uppspår	UPP	2003	2003	To	00:00	04:30	D		A					Tågplanepassade 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 Underhåll Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Banarbetsvecka Nedspår	NED	2019	2019	nmTi-nmF	23:30	04:30	D		A					Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Uppsala-Storvreta
305935 Övrigt	(SRV)	(U)		Servicefönster Underhåll Stockholm Nord (Uppsala) - (Storvreta) Banarbetsvecka Uppspår	UPP	2020	2020	nmTi-nmF	23:30	04:30	D		A					Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Uppsala-Storvreta
278899 Övrigt	SAM	(U)		Montering Bullerplank	NED	2009	2014	S	22:20	24:00	D		A U 221 - Sam hfp vx 101	X				Trafikpåverkan: Enkelspårdrift Uppsala-Samnan
						2010	2015	M	00:00	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2010	2014	nmTi-nmF	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2015	2015	nmTi-nmTo	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2016	2016	nmTi-nmF	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2016	2021	S	22:20	24:00	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2017	2022	M	00:00	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2017	2017	nmTi-nmF	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2018	2018	nmTi-nmTo	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2019	2020	nmTi-nmF	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
						2021	2021	nmTi-nmTo	22:20	04:30	D	A U 221 - Sam hfp vx 101						
2022	2022	nmTi-nmF	22:20	04:30	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 2051

Obj / 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
290520 Övrigt	(LSL)	(BÅ)		Servicefönster Underhåll (Längsele)-(Bräcke) HTSM	E	2016	2016	LS	18:00	22:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		Trafikpåverkan:
						2017	2017	M-F	18:00	22:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		Trafikavbrott (Längsele)-(Bräcke)
						2022	2022	M-S	16:30	22:30	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2026	2027	M-F	18:00	22:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2035	2035	To	18:00	22:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2035	2035	nmL	19:00	02:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2035	2035	L	11:00	21:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2035	2035	S	08:00	17:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2038	2038	M-F	18:00	22:00	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2041	2041	M-F	16:30	22:30	D		A	Bä 21- Lsl 22	X		
						2016	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 2051

Obj / 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 Övrigt	RÅG	(RBÄ)	Servicefönster Underhåll Rågsveden-(Repbäcken) HTSM	E	2020	2020	nmTi-nmL	20:10	02:40	D	A Råg 21-Rbä 113	X	Trafikpåverkan: Trafikavbrott mellan Rågsveden-(Repbäcken)
					2036	2041	nmTi-nmL	20:10	02:40	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 2051

Obj / 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
299716 Övrigt	(LSL)	VÄY		Spårbyte Långsele – Västeraspy	E	2032	2035	nmTi nmO	22:00	06:00	D		A	Väy 40-Lsl 23	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott (Långsele)-Västeraspy
						2032	2035	To	00:00	06:00	D		A	Väy 40-Lsl 23	X		
						2032	2035	nmL	21:00	05:00	D		A	Väy 40-Lsl 23	X		
290550 Övrigt	(LSL)	HSD		Servicefönster Underhåll Härnösand-Västeraspy-(Långsele) HTSM	E	2018	2018	M-S	09:00	15:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		Trafikpåverkan:
						2023	2023	M-S	10:00	14:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		Trafikavbrott Härnösand-Västeraspy-(Långsele)
						2030	2030	M-F	10:00	14:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma sth
						2037	2038	M-F	10:00	14:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		40km/h 1000m samt 70km/h i 1500m.
						2042	2043	nmF nmM	21:00	05:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2042	2042	nmL	21:00	06:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2042	2042	nmS	21:00	07:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2043	2043	nmTi	21:00	02:00	D		A	Hsd 102- Lsl 23	X		
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2023	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2023	2024	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: 160/40 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	D		A	Suc Infsi125- Väy inf21/ 19			Provkörning Suc - Slm Inga andra trafikverksamheter får förekomma Trafikavbrott (Sundsvall)-Västeraspy
280149 Övrigt	VÄY	(SUC)		Inkoppling BL 3	E	2024	2024	F-S	07:00	07:00	H		A	Suc Infsi 125-Väy Inf21, 19			Inkoppling av BL 3 och provkörning Suc - Gim Trafikavbrott (Sundsvall)-Västeraspy,Tågstopp 44 tim Inga andra trafikverksamheter får förekomma
290551 Övrigt	HSD	SUC		Servicefönster Underhåll Sundsvall-Härnösand HTSM	E	2018	2018	M-S	09:00	15:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		Trafikpåverkan:
						2022	2022	M-F	10:00	14:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		Trafikstopp Sundsvall-Härnösand.
						2023	2023	M-S	10:00	14:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		Härnösand går att trafikera från norr.
						2030	2030	M-F	09:00	15:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		Flytande hastighetsnedsättning kan förekomma sth
						2037	2037	M-F	10:00	14:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		40km/h i 1000m samt sth 70 km/h i 1500m.
						2038	2038	M-F	10:00	14:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2042	2043	nmF nmM	21:00	05:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2042	2042	nmL	21:00	06:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2042	2042	nmS	21:00	07:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2043	2043	nmTi	21:00	02:00	D		A	Suc 145-Hsd 122	X		
						2018	2019	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/40 Längd: 1000)			
						2022	2024	M-S	00:00	24:00	H		H	(sth: 160/70 Längd: 1500)			
						2022	2024	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 2051

Obj / 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
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	TiO	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			

H/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 2051

Obj / Kls	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 plankorsning 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-O	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 Underhåll (Skönvik)-Tunadal HTSM	E	2023	2023	M-F	09:00	15:00	D		A	Skk - Tud	X		Trafikpåverkan:
						2040	2040	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 2051

Obj / 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
297882 Övrigt	(SNT)			Förebyggande underhåll Ktl	3 Alla	2038	2038	M-F	08:00	15:00	D	Förebyggande Underhåll	A	Snt 3/2 - Snt 3/5	X		Trafikpåverkan: Trafikavbrott Snt-Äbg
300974 Övrigt	SNT			Spänningssättning/Slopning av Skyddssektioner	3	2022	2022	M Ti-F	08:45 09:30	15:30 15:30	D		A	Snt 3/5 - Snt 3/2 A Snt 3/5 - Snt 3/2	X X		Trafikavbrott Snyten mot Ängelsberg