

Bilaga 4.1

VQ-samband landsbygd

2018-04-01

Landsbygd	Brytpunkter 6 kf					
	120	110	100	90	80	70
		82	82	82		
		100	100	100		
Tätort			49	50	51	51
Tpl $\geq 0,5$ per km			81	82	83	84
			100	100	100	100

Landsbygd	Brytpunkter 4 kf						GIF 70-80
	120	110	100	90	80	70	
	45	45	45	45			
	80	80	80	80			
	100	100	100	100			
Tätort			44	45	46	46	50
			79	80	81	82	85
			100	100	100	100	100

	Vg	alfa-värde 4-6 kf		
		Pb	Lbs	Lbs
Landsbygd	120	0,21	0,30	0,40
Tpl $< 0,5$ per km	110	0,19	0,27	0,35
	100	0,17	0,23	0,28
	90	0,15	0,19	0,21
Tätort	100	0,16	0,23	0,28
Tpl $\geq 0,5$ per km	90	0,14	0,18	0,20
	80	0,13	0,14	0,15
	70	0,13	0,14	0,15
GIF	70-80	0,11	0,11	0,11

Motorväg

Tpl-täthet < 0,5 per km

Lokalisering/typ:	Landsbygd			
Antal körfält:	6			
Siktklass:	1			
110 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	109,0	93,0	84,5
Brytpunkt 1	2 800	109,0	93,0	84,5
Brytpunkt 2	4 592	101,5	86,7	79,3
Brytpunkt 3	5 600	69,5	69,5	69,5
Brytpunkt 4	6 720	10,0	10,0	10,0
100 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,5	91,0	83,5
Brytpunkt 1	2 800	103,5	91,0	83,5
Brytpunkt 2	4 592	97,2	85,4	78,7
Brytpunkt 3	5 600	66,5	66,5	66,5
Brytpunkt 4	6 720	10,0	10,0	10,0
90 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	93,5	86,0	82,0
Brytpunkt 1	2 800	93,5	86,0	82,0
Brytpunkt 2	4 592	88,7	81,3	77,6
Brytpunkt 3	5 600	61,2	61,2	61,2
Brytpunkt 4	6 720	10,0	10,0	10,0

Lokalisering/typ: Tätort				
Antal körfält: 6				
Siktklass: 1				
100 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	100,5	89,0	83,0
Brytpunkt 1	2 842	100,5	89,0	83,0
Brytpunkt 2	4 698	94,9	83,5	78,0
Brytpunkt 3	5 800	65,3	65,3	65,3
Brytpunkt 4	6 960	10,0	10,0	10,0
90 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	91,0	84,5	81,5
Brytpunkt 1	2 850	91,0	84,5	81,5
Brytpunkt 2	4 674	86,7	80,1	77,2
Brytpunkt 3	5 700	60,0	60,0	60,0
Brytpunkt 4	6 840	10,0	10,0	10,0
80 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	83,5	80,0	78,5
Brytpunkt 1	2 856	83,5	80,0	78,5
Brytpunkt 2	4 648	80,1	76,7	75,3
Brytpunkt 3	5 600	57,0	57,0	57,0
Brytpunkt 4	6 720	10,0	10,0	10,0
70 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	75,0	72,0	71,0
Brytpunkt 1	2 754	75,0	72,0	71,0
Brytpunkt 2	4 536	72,1	69,3	68,3
Brytpunkt 3	5 400	52,7	52,7	52,7
Brytpunkt 4	6 480	10,0	10,0	10,0

Lokalisering/typ: Landsbygd				
Antal körfält: 6				
Siktklass: 2				
110 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	108,0	92,0	82,0
Brytpunkt 1	2 700	108,0	92,0	82,0
Brytpunkt 2	4 428	100,6	85,8	77,5
Brytpunkt 3	5 400	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 4	6 480	10,0	10,0	10,0
100	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,0	90,0	81,0
Brytpunkt 1	2 700	103,0	90,0	81,0
Brytpunkt 2	4 428	96,7	84,5	76,8
Brytpunkt 3	5 400	66,0	66,0	66,0
Brytpunkt 4	6 480	10,0	10,0	10,0
90	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	93,0	85,5	79,5
Brytpunkt 1	2 700	93,0	85,5	79,5
Brytpunkt 2	4 428	88,2	80,8	75,6
Brytpunkt 3	5 400	60,7	60,7	60,7
Brytpunkt 4	6 480	10,0	10,0	10,0

Lokalisering/typ:	Landsbygd			
Antal körfält:	4			
Siktklass:	1			
120 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	116,0	95,0	85,0
Brytpunkt 1	1 872	116,0	95,0	85,0
Brytpunkt 2	3 328	107,0	88,4	80,2
Brytpunkt 3	4 160	73,0	73,0	73,0
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0
110 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	109,0	93,0	84,5
Brytpunkt 1	1 872	109,0	93,0	84,5
Brytpunkt 2	3 328	101,5	86,7	79,3
Brytpunkt 3	4 160	69,5	69,5	69,5
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0
100 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,5	91,0	83,5
Brytpunkt 1	1 872	103,5	91,0	83,5
Brytpunkt 2	3 328	97,2	85,4	78,7
Brytpunkt 3	4 160	66,5	66,5	66,5
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0
90 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	93,5	86,0	82,0
Brytpunkt 1	1 872	93,5	86,0	82,0
Brytpunkt 2	3 328	88,7	81,3	77,6
Brytpunkt 3	4 160	61,2	61,2	61,2
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0

Lokalisering/typ: Tätort				
Antal körfält: 4				
Siktklass: 1				
100 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	100,5	89,0	83,0
Brytpunkt 1	1 892	100,5	89,0	83,0
Brytpunkt 2	3 397	94,9	83,5	78,0
Brytpunkt 3	4 300	65,3	65,3	65,3
Brytpunkt 4	5 160	10,0	10,0	10,0
90	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	91,0	84,5	81,5
Brytpunkt 1	1 890	91,0	84,5	81,5
Brytpunkt 2	3 360	86,7	80,1	77,2
Brytpunkt 3	4 200	60,0	60,0	60,0
Brytpunkt 4	5 040	10,0	10,0	10,0
80	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	83,5	80,0	78,5
Brytpunkt 1	1 886	83,5	80,0	78,5
Brytpunkt 2	3 321	80,1	76,7	75,3
Brytpunkt 3	4 100	57,0	57,0	57,0
Brytpunkt 4	4 920	10,0	10,0	10,0
70	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	75,0	72,0	71,0
Brytpunkt 1	1 794	75,0	72,0	71,0
Brytpunkt 2	3 198	72,1	69,3	68,3
Brytpunkt 3	3 900	52,7	52,7	52,7
Brytpunkt 4	4 680	10,0	10,0	10,0

Lokalisering/typ: Landsbygd				
Antal körfält: 4				
Siktklass: 2				
120 MV	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	115,0	94,0	82,5
Brytpunkt 1	1 809	115,0	94,0	82,5
Brytpunkt 2	3 216	106,0	87,5	78,4
Brytpunkt 3	4 020	72,3	72,3	72,3
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0
110	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	108,0	92,0	82,0
Brytpunkt 1	1 809	108,0	92,0	82,0
Brytpunkt 2	3 216	100,6	85,8	77,5
Brytpunkt 3	4 020	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0
100	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,0	90,0	81,0
Brytpunkt 1	1 809	103,0	90,0	81,0
Brytpunkt 2	3 216	96,7	84,5	76,8
Brytpunkt 3	4 020	66,0	66,0	66,0
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0
90	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	93,0	85,5	79,5
Brytpunkt 1	1 809	93,0	85,5	79,5
Brytpunkt 2	3 216	88,2	80,8	75,6
Brytpunkt 3	4 020	60,7	60,7	60,7
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0

Fyrfältsväg

Tpl-täthet < 0,5 per km

Lokalisering/typ:		Landsbygd		
Antal körfält:		4		
Siktklass:		1		
110 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	109,0	93,0	84,5
Brytpunkt 1	1 872	109,0	93,0	84,5
Brytpunkt 2	3 328	101,3	86,4	78,9
Brytpunkt 3	4 160	68,5	68,5	68,5
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0
100 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	99,0	89,0	82,5
Brytpunkt 1	1 872	99,0	89,0	82,5
Brytpunkt 2	3 328	93,3	83,6	77,7
Brytpunkt 3	4 160	65,5	65,5	65,5
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0
90 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	93,5	86,0	82,0
Brytpunkt 1	1 872	93,5	86,0	82,0
Brytpunkt 2	3 328	88,5	81,1	77,4
Brytpunkt 3	4 160	60,2	60,2	60,2
Brytpunkt 4	4 992	10,0	10,0	10,0

Fyrfältsväg

Tpl-täthet $\geq 0,5$ per km

Lokalisering/typ:	Tätort			
Antal körfält:	4			
Siktklass:	1			
90 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	90,5	85,5	81,5
Brytpunkt 1	1 890	90,5	85,5	81,5
Brytpunkt 2	3 360	86,1	80,8	77,1
Brytpunkt 3	4 200	59,4	59,4	59,4
Brytpunkt 4	5 040	10,0	10,0	10,0
80 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	83,5	79,0	78,5
Brytpunkt 1	1 886	83,5	79,0	78,5
Brytpunkt 2	3 321	80,0	75,8	75,2
Brytpunkt 3	4 100	56,4	56,4	56,4
Brytpunkt 4	4 920	10,0	10,0	10,0
70 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	75,0	72,0	71,0
Brytpunkt 1	1 794	75,0	72,0	71,0
Brytpunkt 2	3 198	72,0	69,2	68,2
Brytpunkt 3	3 900	52,0	52,0	52,0
Brytpunkt 4	4 680	10,0	10,0	10,0

Fyrfältsväg

Tpl-täthet < 0,5 per km

Lokalisering/typ: Landsbygd				
Antal körfält: 4				
Siktklass: 2				
110 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	108,0	92,0	82,0
Brytpunkt 1	1 809	108,0	92,0	82,0
Brytpunkt 2	3 216	100,4	85,5	77,1
Brytpunkt 3	4 020	68,0	68,0	68,0
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0
100 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	98,5	88,0	80,0
Brytpunkt 1	1 809	98,5	88,0	80,0
Brytpunkt 2	3 216	92,8	82,7	75,8
Brytpunkt 3	4 020	65,0	65,0	65,0
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0
90 4F	Flöde	Reshastighet km/h		
Alla typsekt	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	93,0	85,5	79,5
Brytpunkt 1	1 809	93,0	85,5	79,5
Brytpunkt 2	3 216	88,0	80,6	75,3
Brytpunkt 3	4 020	59,7	59,7	59,7
Brytpunkt 4	4 824	10,0	10,0	10,0

4F Tätort GIF 4kf

Hast.gräns	Ftyp	Konstanter v1500			Konstanter β -potens			
		a	b	c	a	b	c	tillägg
110	Pb	23	4,55	2	0,25	1,15	1,2	1,83
MML+	Lbu	10	3,55	1,8	1,05	0,25	0,5	
MLV	Lbs	4	5	1	0,80	0,25	0,5	
100	Pb	20	4,55	2	0,25	1,9	1,4	1,32
MML	Lbu	10	3,55	1,8	0,95	0,45	0,5	
	Lbs	4	5	1	0,8	0,25	0,5	
100	Pb	17,5	4,55	2	0,25	1,9	1,4	1,32
MLV	Lbu	9	3,55	1,8	0,95	0,45	0,5	
	Lbs	4	5	1	0,8	0,25	0,5	
90	Pb	12,5	3,65	2	0,30	2,2	1,6	1,26
MLV	Lbu	6,5	2,90	1,8	1	0,4	1	
	Lbs	3	4	1	0,8	0,20	0,5	
80	Pb	12,5	5,8	1,9	0,30	1,65	1,3	0,9
MLV	Lbu	Pb+1,5 (<40%), 0,5 av pb diff (>40%)			1,0	7,9	1,6	minvärde
	Lbs	Pb+1,5 (<40%), 0,7 av lbu diff (>40%)			1,0	7,9	1,6	0,25
Siktklass 2	Lbs	-0,5	för 100,110					

MML med 100 % 2+2 behandlas som 4F
Innebär 2 genomgående kf i tpl.

Mötesfri motortrafikled 110 km/h 35-80 % siktklass 1

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		40		
110 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	104,5	92,0	83,5
Brytpunkt 1	240	104,5	92,0	83,5
Brytpunkt 2	750	100,4	90,0	82,5
Brytpunkt 3	1500	93,4	86,9	81,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,004321	0,002807	0,00662
β-värde		1,10	1,05	0,80

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		60		
110 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	104,5	92,0	83,5
Brytpunkt 1	540	104,5	92,0	83,5
Brytpunkt 2	750	104,0	91,7	83,2
Brytpunkt 3	1500	100,0	89,6	82,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,000150	0,000345	0,00411
β-värde		1,50	1,29	0,8

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		85		
110 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	104,5	92,0	83,5
Brytpunkt 1	1084	104,5	92,0	83,5
Brytpunkt 2	1300	104,2	91,7	83,5
Brytpunkt 3	1500	103,6	91,3	83,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,000101	0,000295	0
β-värde		1,50	1,29	0,8

Mötesfri motortrafikled 100 km/h 35-80 % siktklass 1

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 40				
100 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	99,0	90,0	82,5
Brytpunkt 1	240	99,0	90,0	82,5
Brytpunkt 2	750	95,2	87,9	81,5
Brytpunkt 3	1500	89,3	84,9	80,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,006665	0,005733	0,00662
	β-värde	1,02	0,95	0,80

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 60				
100 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	99,0	90,0	82,5
Brytpunkt 1	540	99,0	90,0	82,5
Brytpunkt 2	750	98,5	89,6	82,2
Brytpunkt 3	1500	95,1	87,6	81,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000434	0,000800	0,00411
	β-värde	1,33	1,17	0,8

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 85				
100 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	99,0	90,0	82,5
Brytpunkt 1	1084	99,0	90,0	82,5
Brytpunkt 2	1300	98,7	89,7	82,5
Brytpunkt 3	1500	98,3	89,3	82,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000088	0,000295	0,00000
	β-värde	1,50	1,29	0,80

90 MML siktklass 1 85%

Mötesfri motortrafikled 110 km/h 35-80 % siktklass 2

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		40		
110 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,5	91,0	81,0
Brytpunkt 1	240	103,5	91,0	81,0
Brytpunkt 2	750	99,4	89,0	80,3
Brytpunkt 3	1500	92,4	85,9	79,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00432	0,00281	0,00496
	β-värde	1,10	1,05	0,80

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		60		
110 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,5	91,0	81,0
Brytpunkt 1	540	103,5	91,0	81,0
Brytpunkt 2	750	103,0	90,7	80,9
Brytpunkt 3	1500	99,0	88,6	80,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000150	0,000345	0,002057
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		85		
110 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,5	91,0	81,0
Brytpunkt 1	1084	103,5	91,0	81,0
Brytpunkt 2	1300	103,2	90,7	81,0
Brytpunkt 3	1500	102,6	90,3	81,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
		0,000101	0,000295	0
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Mötesfri motortrafikled 100 km/h 35-80 % siktklass 2

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		40		
100 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	98,0	89,0	80,5
Brytpunkt 1	240	98,0	89,0	80,5
Brytpunkt 2	750	94,2	86,9	79,8
Brytpunkt 3	1500	88,3	83,9	79,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00667	0,00573	0,00496
	β-värde	1,02	0,95	0,80

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		60		
100 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	98,0	89,0	80,5
Brytpunkt 1	540	98,0	89,0	80,5
Brytpunkt 2	750	97,5	88,6	80,4
Brytpunkt 3	1500	94,1	86,6	80,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000434	0,000800	0,00206
	β-värde	1,33	1,17	0,8

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		85		
100 MML	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	98,0	89,0	80,5
Brytpunkt 1	1084	98,0	89,0	80,5
Brytpunkt 2	1300	97,7	88,7	80,5
Brytpunkt 3	1500	97,3	88,3	80,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000088	0,000295	0,00000
	β-värde	1,50	1,29	0,80

Mötesfri landsväg 110 km/h 35-80 % siktklass 1

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 40				
110 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 1	240	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 2	750	98,9	90,5	83,0
Brytpunkt 3	1500	91,9	87,4	82,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,004321	0,002807	0,00662
	β-värde	1,10	1,05	0,80

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 60				
110 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 1	540	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 2	750	102,5	92,2	83,7
Brytpunkt 3	1500	98,5	90,1	83,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000150	0,000345	0,00411
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 85				
110 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 1	1084	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 2	1300	102,7	92,2	84,0
Brytpunkt 3	1500	102,1	91,8	84,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000101	0,000295	0
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Mötesfri landsväg 100 km/h 35-80 % siktklass 1

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		40		
100 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	96,0	88	82
Brytpunkt 1	240	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 2	750	92,6	86,1	81,0
Brytpunkt 3	1500	87,5	83,5	80,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,005832	0,005159	0,006618
	β-värde	1,02	0,95	0,80

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		60		
100 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 1	540	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 2	750	95,5	87,6	81,7
Brytpunkt 3	1500	92,6	85,8	81,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00038	0,00072	0,004113
	β-värde	1,33	1,17	0,8

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		85		
100 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 1	1084	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 2	1300	95,8	87,7	82,0
Brytpunkt 3	1500	95,3	87,4	82,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000077	0,000266	0,000000
	β-värde	1,50	1,29	0,80

Mötesfri landsväg 110 km/h 35-80 % siktklass 2

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 40				
110 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 1	240	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 2	750	97,9	89,5	80,8
Brytpunkt 3	1500	90,9	86,4	80,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00432	0,00281	0,00496
	β-värde	1,10	1,05	0,80

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 60				
110 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 1	540	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 2	750	101,5	91,2	81,4
Brytpunkt 3	1500	97,5	89,1	81,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000150	0,000345	0,002057
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 85				
110 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 1	1084	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 2	1300	101,7	91,2	81,5
Brytpunkt 3	1500	101,1	90,8	81,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
		0,000101	0,000295	0
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Mötesfri landsväg 100 km/h 35-80 % siktklass 2

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		40		
100 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 1	240	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 2	750	91,6	85,1	79,3
Brytpunkt 3	1500	86,5	82,5	78,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,005832	0,005159	0,004964
	β-värde	1,02	0,95	0,80

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		60		
100 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 1	540	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 2	750	94,5	86,6	79,9
Brytpunkt 3	1500	91,6	84,8	79,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00038	0,00072	0,002057
	β-värde	1,33	1,17	0,8

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		85		
100 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 1	1084	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 2	1300	94,8	86,7	80,0
Brytpunkt 3	1500	94,3	86,4	80,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,000077	0,000266	0,000000
	β-värde	1,50	1,29	0,80

Mötesfri landsväg 110 km/h 20-30 % siktklass 1

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		20		
110 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 1	60	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 2	500	91,3	90,4	83,0
Brytpunkt 3	1500	83,8	84,3	81,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,9260	0,0018	0,0040
	β-värde	0,417	1,162	0,91

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		30		
110 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 1	135	103,0	92,5	84,0
Brytpunkt 2	500	95,3	91,0	83,2
Brytpunkt 3	1500	87,7	85,8	81,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,3548	0,0019	0,0044
	β-värde	0,52	1,129	0,88

Mötesfri landsväg 100 km/h 20-30 % siktklass 1

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 20				
100 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 1	60	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 2	500	87,4	86,1	81,0
Brytpunkt 3	1500	81,4	80,6	79,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,5546	0,0017	0,0040
	β-värde	0,45	1,15	0,91

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 30				
100 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 1	135	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 2	500	90,7	86,6	81,2
Brytpunkt 3	1500	84,4	82,0	79,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,1504	0,0023	0,0044
	β-värde	0,60	1,09	0,88

Mötesfri landsväg 110 km/h 20-30 % siktklass 2

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		20		
110 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 1	60	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 2	500	90,3	89,4	80,7
Brytpunkt 3	1500	82,8	83,3	79,0
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,9260	0,0018	0,0033
	β-värde	0,42	1,16	0,91

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		2		
Andel 2-fält %		30		
110 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 1	135	102,0	91,5	81,5
Brytpunkt 2	500	94,3	90,0	80,9
Brytpunkt 3	1500	86,7	84,8	79,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,3548	0,0019	0,0035
	β-värde	0,52	1,13	0,88

Mötesfri landsväg 100 km/h 20-30 % siktklass 2

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 20				
100 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 1	60	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 2	500	86,4	85,1	79,2
Brytpunkt 3	1500	80,4	79,6	77,5
Brytpunkt 4	1550	77,5	77,5	77,5
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,5546	0,0017	0,0033
	β-värde	0,45	1,15	0,91

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 30				
100	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 1	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 2	500	89,0	85,2	79,2
Brytpunkt 3	1500	83,4	81,0	78,0
Brytpunkt 4	1550	78,0	78,0	78,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,1421	0,0020	0,0032
	β-värde	0,60	1,09	0,88

Mötesfri landsväg 90 km/h 35-85 % siktklass 1

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 40				
90 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 1	240	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 2	750	85,7	81,5	78,8
Brytpunkt 3	1500	81,5	79,3	78,1
Brytpunkt 4	1550	78,1	78,1	78,1
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00483	0,00295	0,00463
	β-värde	1,02	1,00	0,80

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 60				
90 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 1	540	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 2	750	88,0	82,6	79,3
Brytpunkt 3	1500	85,1	81,0	78,9
Brytpunkt 4	1550	78,9	78,9	78,9
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00041	0,00072	0,00247
	β-värde	1,31	1,16	0,8

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 85				
90 MLV	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 1	1084	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 2	1300	88,2	82,7	79,5
Brytpunkt 3	1500	87,6	82,3	79,5
Brytpunkt 4	1550	79,0	79,0	79,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00011	0,00031	0,00000
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Mötesfri landsväg 80 km/h 35-85 % siktklass 1

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		40		
80 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 1	240	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 2	750	76,3	75,8	74,3
Brytpunkt 3	1500	74,0	74,0	74,0
Brytpunkt 4	1550	74,0	74,0	74,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,01481	0,00240	0,00041
	β-värde	0,80	1,00	1,00

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		60		
80 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 1	540	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 2	750	78,3	76,8	74,4
Brytpunkt 3	1500	77,1	76,0	74,0
Brytpunkt 4	1550	74,0	74,0	74,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00036	0,00038	0,00051
	β-värde	1,20	1,14	1,00

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		85		
80 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 1	1084	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 2	1300	78,4	76,9	74,5
Brytpunkt 3	1500	78,3	76,9	74,4
Brytpunkt 4	1550	74,4	74,4	74,4
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00004	0,00005	0,00015
	β-värde	1,41	1,28	1,00

Mötesfri landsväg 90 km/h 35-85 % siktklass 2

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 40				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 1	240	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 2	750	85,2	81,0	76,8
Brytpunkt 3	1500	81,0	78,8	76,1
Brytpunkt 4	1550	76,1	76,1	76,1
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00483	0,00295	0,00463
	β-värde	1,02	1,00	0,80

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 60				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 1	540	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 2	750	87,5	82,1	77,3
Brytpunkt 3	1500	84,6	80,5	76,9
Brytpunkt 4	1550	76,9	76,9	76,9
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00041	0,00072	0,00247
	β-värde	1,31	1,16	0,8

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 85				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 1	1084	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 2	1300	87,7	82,2	77,5
Brytpunkt 3	1500	87,1	81,8	77,5
Brytpunkt 4	1550	77,5	77,5	77,5
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00011	0,00031	0,00000
	β-värde	1,50	1,29	0,8

Mötesfri landsväg 80 km/h 35-85 % siktklass 2

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 40				
80 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-14 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 1	240	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 2	750	75,8	75,3	73,2
Brytpunkt 3	1500	73,5	73,5	73,5
Brytpunkt 4	1550	73,5	73,5	73,5
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,01481	0,00240	-0,00038
	β-värde	0,80	1,00	1,00

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 60				
80 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 13-17 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 1	540	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 2	750	77,8	76,3	73,1
Brytpunkt 3	1500	76,6	75,5	73,5
Brytpunkt 4	1550	73,5	73,5	73,5
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00036	0,00038	-0,00050
	β-värde	1,20	1,14	1,00

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 85				
80	Flöde	Reshastighet km/h		
2+2, 16-18 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 1	1084	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 2	750	77,9	76,4	73,2
Brytpunkt 3	1500	77,8	76,4	73,5
Brytpunkt 4	1550	73,5	73,5	73,5
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,00004	0,00005	-0,00115
	β-värde	1,41	1,28	1,00

Mötesfri landsväg 90 km/h 20-30 % siktklass 1

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 20				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 1	60	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 2	750	80,8	80,2	78,4
Brytpunkt 3	1500	77,7	77,5	77,3
Brytpunkt 4	1550	77,3	77,3	77,3
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,3605	0,00688	0,00341
	β-värde	0,468	0,92	0,89

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 1				
Andel 2-fält % 30				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 1	135	88,5	83,0	79,5
Brytpunkt 2	750	83,0	80,8	78,6
Brytpunkt 3	1500	79,5	78,3	77,7
Brytpunkt 4	1550	77,7	77,7	77,7
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,1021	0,00456	0,00354
	β-värde	0,620	0,96	0,86

Mötesfri landsväg 80 km/h 20-30 % siktklass 1

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		20		
80 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 1	60	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 2	750	71,9	71,0	70,4
Brytpunkt 3	1500	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 4	1550	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,2443	0,4422	0,3043
	β-värde	0,504	0,398	0,398

Lokalisering/typ:		Enfält/Tvåfält		
Siktklass:		1		
Andel 2-fält %		30		
80	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 1	135	78,5	77,0	74,5
Brytpunkt 2	750	74,4	74,1	72,9
Brytpunkt 3	1500	71,6	71,6	71,6
Brytpunkt 4	1550	71,6	71,6	71,6
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,0660	0,0167	0,0090
	β-värde	0,645	0,802	0,802

Mötesfri landsväg 90 km/h 20-30 % siktklass 2

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 20				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 1	60	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 2	750	80,3	79,7	76,4
Brytpunkt 3	1500	77,2	77,0	75,3
Brytpunkt 4	1550	75,3	75,3	75,3
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,3605	0,00688	0,00341
	β-värde	0,468	0,92	0,89

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 30				
90 MLV	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m		f/h	Pb	Lb
Brytpunkt 0	0	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 1	135	88,0	82,5	77,5
Brytpunkt 2	750	82,5	80,3	76,6
Brytpunkt 3	1500	79,0	77,8	75,7
Brytpunkt 4	1550	75,7	75,7	75,7
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,1021	0,00456	0,00354
	β-värde	0,620	0,96	0,86

Mötesfri landsväg 80 km/h 20-30 % siktklass 2

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 20				
80	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 1	60	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 2	750	71,4	70,5	69,6
Brytpunkt 3	1500	68,5	68,5	68,5
Brytpunkt 4	1550	68,5	68,5	68,5
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,2443	0,4422	0,2492
	β-värde	0,504	0,398	0,398

Lokalisering/typ: Enfält/Tvåfält				
Siktklass: 2				
Andel 2-fält % 30				
80	Flöde	Reshastighet km/h		
2+1, 8-12 m	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 1	135	78,0	76,5	73,0
Brytpunkt 2	750	73,9	73,6	72,0
Brytpunkt 3	1500	71,1	71,1	71,1
Brytpunkt 4	1550	71,1	71,1	71,1
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0
	c1-konst	0,0660	0,0167	0,0059
	β-värde	0,645	0,802	0,802

Hast.gräns	alfa-värde potens v-q)		
	Pb	Lbu	Lbs
110	0,55	0,80	0,90
100	0,60	0,80	0,90
90	0,65	0,80	0,90
80	0,75	0,85	0,85
70	0,80	0,85	0,85

Tvåfält 100 km/h siktklass 1, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 1		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	96,0	90,0	82,0
Brytpunkt 1	300	96,0	90,0	82,0
Brytpunkt 2	700	86,4	84,7	79,6
Brytpunkt 3	1300	79,3	78,9	76,6
Brytpunkt 4	1950	73,5	73,5	73,5
Brytpunkt 5	2 340	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,264	0,0440	0,0108

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 1		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	96,0	90,0	82,0
Brytpunkt 1	150	96,0	90,0	82,0
Brytpunkt 2	600	84,1	82,9	78,3
Brytpunkt 3	1200	76,2	76,1	74,0
Brytpunkt 4	1800	70,0	70,0	70,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,305	0,0533	0,0153

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 1		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 1	100	96,0	88,0	82,0
Brytpunkt 2	600	83,0	80,9	77,7
Brytpunkt 3	1200	75,2	74,6	73,2
Brytpunkt 4	1800	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,311	0,0495	0,0161

Tvåfält 100 km/h siktklass 2, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 2		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	95,0	89,0	80,0
Brytpunkt 1	250	95,0	89,0	80,0
Brytpunkt 2	650	84,8	83,2	77,6
Brytpunkt 3	1200	77,8	77,5	74,7
Brytpunkt 4	1850	71,5	71,5	71,5
Brytpunkt 5	2 220	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,281 0,0478 0,0111

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 2		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	95,0	89,0	80,0
Brytpunkt 1	150	95,0	89,0	80,0
Brytpunkt 2	550	82,4	81,4	76,0
Brytpunkt 3	1100	73,8	73,8	71,3
Brytpunkt 4	1700	66,5	66,5	66,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0

c1-
konst 0,347 0,0631 0,0182

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 2		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 1	100	95,0	87,0	80,0
Brytpunkt 2	550	81,2	79,2	75,4
Brytpunkt 3	1100	72,7	72,2	70,5
Brytpunkt 4	1700	65,5	65,5	65,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,353 0,0588 0,0190

Tvåfält 100 km/h siktklass 3, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 3		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	94,0	88,0	79,0
Brytpunkt 1	150	94,0	88,0	79,0
Brytpunkt 2	600	82,1	80,9	75,6
Brytpunkt 3	1100	75,3	75,1	72,4
Brytpunkt 4	1750	68,5	68,5	68,5
Brytpunkt 5	2 100	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,305 0,0533 0,0137

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 3		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	94,0	88,0	79,0
Brytpunkt 1	75	94,0	88,0	79,0
Brytpunkt 2	500	80,6	79,8	74,5
Brytpunkt 3	1050	71,9	72,0	69,6
Brytpunkt 4	1650	64,5	64,5	64,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,356 0,0650 0,0192

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 3		
100 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	94,0	86,0	79,0
Brytpunkt 1	75	94,0	86,0	79,0
Brytpunkt 2	500	80,1	78,1	74,2
Brytpunkt 3	1050	71,1	70,7	68,9
Brytpunkt 4	1650	63,5	63,5	63,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,368 0,0623 0,0205

Hast.gräns	alfa-värde potens v-q)		
	Pb	Lbu	Lbs
110	0,55	0,80	0,90
100	0,60	0,80	0,90
90	0,65	0,80	0,90
80	0,75	0,85	0,85
70	0,80	0,85	0,85

Tvåfält 90 km/h siktklass 1, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 1		
90 2-fält	Flöde	Reshastighet km/h		
Bred	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	83,5	79,5
Brytpunkt 1	300	88,5	83,5	79,5
Brytpunkt 2	700	82,1	80,0	77,5
Brytpunkt 3	1300	76,9	76,1	75,0
Brytpunkt 4	1950	72,5	72,5	72,5
Brytpunkt 5	2 340	10,0	10,0	10,0

c1-
konst 0,130 0,0293 0,0089

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 1		
90 2-fält	Flöde	Reshastighet km/h		
Normal	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	89,5	85,0	81,0
Brytpunkt 1	150	89,5	85,0	81,0
Brytpunkt 2	600	80,7	79,3	77,3
Brytpunkt 3	1200	74,2	73,9	73,0
Brytpunkt 4	1800	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0

c1-
konst 0,166 0,0427 0,0153

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 1		
90 2-fält	Flöde	Reshastighet km/h		
Smal	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,5	84,5	79,5
Brytpunkt 1	100	88,5	84,5	79,5
Brytpunkt 2	600	79,2	78,3	75,7
Brytpunkt 3	1200	73,1	72,9	71,7
Brytpunkt 4	1800	68,0	68,0	68,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,163 0,0430 0,0142

Tvåfält 90 km/h siktklass 2, en riktning

Lokalisering/typ:		Bred		
Siktklass:		2		
90 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,0	83,0	77,5
Brytpunkt 1	250	88,0	83,0	77,5
Brytpunkt 2	650	80,9	78,9	75,5
Brytpunkt 3	1200	75,5	74,8	73,1
Brytpunkt 4	1850	70,5	70,5	70,5
Brytpunkt 5	2 220	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,145	0,0342	0,0091

Lokalisering/typ:		Normal		
Siktklass:		2		
90 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	89,0	84,5	79,0
Brytpunkt 1	150	89,0	84,5	79,0
Brytpunkt 2	550	79,3	78,1	75,0
Brytpunkt 3	1100	71,9	71,7	70,3
Brytpunkt 4	1700	65,5	65,5	65,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,198	0,0533	0,0182

Lokalisering/typ:		Smal		
Siktklass:		2		
90 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	88,0	84,0	77,5
Brytpunkt 1	100	88,0	84,0	77,5
Brytpunkt 2	550	77,7	76,9	73,3
Brytpunkt 3	1100	70,7	70,6	69,0
Brytpunkt 4	1700	64,5	64,5	64,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,194	0,0533	0,0170

Tvåfält 90 km/h siktklass 3, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 3		
90 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	86,5	81,5	76,5
Brytpunkt 1	150	86,5	81,5	76,5
Brytpunkt 2	600	78,2	76,4	73,6
Brytpunkt 3	1100	73,0	72,3	70,9
Brytpunkt 4	1750	67,5	67,5	67,5
Brytpunkt 5	2 100	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,157 0,0383 0,0118

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 3		
90 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	87,5	83,0	78,0
Brytpunkt 1	75	87,5	83,0	78,0
Brytpunkt 2	500	77,3	76,2	73,5
Brytpunkt 3	1050	69,9	69,7	68,6
Brytpunkt 4	1650	63,5	63,5	63,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,200 0,0540 0,0192

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 3		
90 2-fält	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	86,5	82,5	76,5
Brytpunkt 1	75	86,5	82,5	76,5
Brytpunkt 2	500	76,3	75,5	72,2
Brytpunkt 3	1050	68,9	68,9	67,4
Brytpunkt 4	1650	62,5	62,5	62,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,200 0,0554 0,0186

Tvåfält 80 km/h siktklass 1, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 1		
80	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	80,5	80,0	79,5
Brytpunkt 1	300	80,5	80,0	79,5
Brytpunkt 2	700	76,5	76,7	76,4
Brytpunkt 3	1300	72,6	72,8	72,6
Brytpunkt 4	1950	69,0	69,0	69,0
Brytpunkt 5	2 340	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,0444	0,0203	0,0193

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 1		
80	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	83,5	81,5	80,0
Brytpunkt 1	150	83,5	81,5	80,0
Brytpunkt 2	600	76,9	76,4	75,4
Brytpunkt 3	1200	71,0	70,9	70,5
Brytpunkt 4	1800	66,0	66,0	66,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,0676	0,0285	0,0258

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 1		
80	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	83,0	80,5	80,0
Brytpunkt 1	100	83,0	80,5	80,0
Brytpunkt 2	600	76,0	75,2	74,9
Brytpunkt 3	1200	70,37	70,14	70,0
Brytpunkt 4	1800	65,5	65,5	65,5
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0
c1-konst		0,0661	0,0269	0,0260

Tvåfält 80 km/h siktklass 2, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 2		
80	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	80,0	79,5	77,5
Brytpunkt 1	250	80,0	79,5	77,5
Brytpunkt 2	650	75,8	76,0	74,6
Brytpunkt 3	1200	71,9	72,1	71,4
Brytpunkt 4	1850	68,0	68,0	68,0
Brytpunkt 5	2 220	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0474 0,0217 0,0180

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 2		
80	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	83,0	81,0	78,0
Brytpunkt 1	150	83,0	81,0	78,0
Brytpunkt 2	550	75,6	75,2	73,1
Brytpunkt 3	1100	68,8	68,8	67,8
Brytpunkt 4	1700	62,5	62,5	62,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0830 0,0359 0,0301

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 2		
80	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	82,5	80,0	78,0
Brytpunkt 1	100	82,5	80,0	78,0
Brytpunkt 2	550	74,6	73,9	72,6
Brytpunkt 3	1100	68,09	67,93	67,3
Brytpunkt 4	1700	62,0	62,0	62,0
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0810 0,0340 0,0302

Tvåfält 80 km/h siktklass 3, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 3		
80	Flöde	Reshastighet km/h		
Bred	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	78,5	78,0	76,5
Brytpunkt 1	150	78,5	78,0	76,5
Brytpunkt 2	600	73,3	73,6	72,6
Brytpunkt 3	1100	69,4	69,7	69,1
Brytpunkt 4	1750	65,0	65,0	65,0
Brytpunkt 5	2 100	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0534 0,0246 0,0217

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 3		
80	Flöde	Reshastighet km/h		
Normal	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	81,5	79,5	77,0
Brytpunkt 1	75	81,5	79,5	77,0
Brytpunkt 2	500	73,6	73,3	71,6
Brytpunkt 3	1050	66,8	66,9	66,0
Brytpunkt 4	1650	60,5	60,5	60,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0840 0,0364 0,0316

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 3		
80	Flöde	Reshastighet km/h		
Smal	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	81,0	78,5	77,0
Brytpunkt 1	75	81,0	78,5	77,0
Brytpunkt 2	500	73,1	72,4	71,4
Brytpunkt 3	1050	66,34	66,19	65,7
Brytpunkt 4	1650	60,0	60,0	60,0
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0840 0,0354 0,0326

Tvåfält 80 km/h siktklass 4, en riktning

Lokalisering/typ: Normal				
Siktklass: 4				
80	Flöde	Reshastighet km/h		
Normal	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	77,5	75,5	73,0
Brytpunkt 1	30	77,5	75,5	73,0
Brytpunkt 2	450	70,4	70,0	68,3
Brytpunkt 3	1000	64,3	64,2	63,4
Brytpunkt 4	1600	58,5	58,5	58,5
Brytpunkt 5	1 920	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0762 0,0327 0,0279

Lokalisering/typ: Smal				
Siktklass: 4				
80	Flöde	Reshastighet km/h		
Smal	f/h	Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	77,5	75,0	73,0
Brytpunkt 1	30	77,5	75,0	73,0
Brytpunkt 2	450	70,2	69,5	68,1
Brytpunkt 3	1000	63,91	63,71	63,0
Brytpunkt 4	1600	58,0	58,0	58,0
Brytpunkt 5	1 920	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0782 0,0327 0,0288

Hast.gräns	alfa-värde potens v-q)		
	Pb	Lbu	Lbs
110	0,55	0,80	0,90
100	0,60	0,80	0,90
90	0,65	0,80	0,90
80	0,75	0,85	0,85
70	0,80	0,85	0,85

Tvåfält 70 km/h siktklass 1, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 1		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	69,5	68,5	68,0
Brytpunkt 1	400	69,5	68,5	68,0
Brytpunkt 2	700	69,1	68,4	68,0
Brytpunkt 3	1300	68,5	68,2	68,0
Brytpunkt 4	1950	68,0	68,0	68,0
Brytpunkt 5	2 340	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0042 0,0010 0,0000

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 1		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	74,5	73,5	73,0
Brytpunkt 1	150	74,5	73,5	73,0
Brytpunkt 2	600	70,4	70,0	69,7
Brytpunkt 3	1200	66,5	66,3	66,2
Brytpunkt 4	1800	63,0	63,0	63,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0307 0,0193 0,0184

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 1		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	74,5	73,5	73,0
Brytpunkt 1	100	74,5	73,5	73,0
Brytpunkt 2	600	70,2	69,8	69,5
Brytpunkt 3	1200	66,4	66,2	66,1
Brytpunkt 4	1800	63,0	63,0	63,0
Brytpunkt 5	2 160	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0299 0,0188 0,0180

Lokalisering/typ: Mycket smal		Siktklass: 1		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Mycket smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	73,0	70,5	71,0
Brytpunkt 1	100	73,0	70,5	71,0
Brytpunkt 2	600	68,4	67,1	67,4
Brytpunkt 3	1150	64,6	64,0	64,2
Brytpunkt 4	1750	61,0	61,0	61,0
Brytpunkt 5	2 100	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0320 0,0175 0,0184

Tvåfält 70 km/h siktklass 2, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 2		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	69,0	68,0	66,0
Brytpunkt 1	325	69,0	68,0	66,0
Brytpunkt 2	650	68,1	67,5	66,0
Brytpunkt 3	1200	67,1	66,8	66,0
Brytpunkt 4	1850	66,0	66,0	66,0
Brytpunkt 5	2 220	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0085 0,0039 0,0000

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 2		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	74,0	73,0	71,0
Brytpunkt 1	150	74,0	73,0	71,0
Brytpunkt 2	550	69,1	68,7	67,4
Brytpunkt 3	1100	64,2	64,1	63,4
Brytpunkt 4	1700	59,5	59,5	59,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0407 0,0262 0,0223

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 2		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	74,0	73,0	71,0
Brytpunkt 1	100	74,0	73,0	71,0
Brytpunkt 2	550	68,7	68,4	67,1
Brytpunkt 3	1100	64,0	63,9	63,3
Brytpunkt 4	1700	59,5	59,5	59,5
Brytpunkt 5	2 040	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0396 0,0255 0,0217

Lokalisering/typ: Mycket smal		Siktklass: 2		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Mycket smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	73,0	71,5	69,0
Brytpunkt 1	100	73,0	71,5	69,0
Brytpunkt 2	600	66,7	66,1	64,6
Brytpunkt 3	1050	62,5	62,3	61,4
Brytpunkt 4	1650	57,5	57,5	57,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0435 0,0272 0,0223

Tvåfält 70 km/h siktklass 3, en riktning

Lokalisering/typ: Bred		Siktklass: 3		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Bred		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	67,5	66,5	65,0
Brytpunkt 1	200	67,5	66,5	65,0
Brytpunkt 2	600	66,0	65,4	64,4
Brytpunkt 3	1100	64,6	64,3	63,7
Brytpunkt 4	1750	63,0	63,0	63,0
Brytpunkt 5	2 100	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0126 0,0068 0,0039

Lokalisering/typ: Normal		Siktklass: 3		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	72,5	71,5	70,0
Brytpunkt 1	75	72,5	71,5	70,0
Brytpunkt 2	500	67,2	66,9	65,9
Brytpunkt 3	1050	62,3	62,2	61,7
Brytpunkt 4	1650	57,5	57,5	57,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0415 0,0268 0,0239

Lokalisering/typ: Smal		Siktklass: 3		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	72,5	71,5	70,0
Brytpunkt 1	75	72,5	71,5	70,0
Brytpunkt 2	500	67,2	66,9	65,9
Brytpunkt 3	1050	62,3	62,2	61,7
Brytpunkt 4	1650	57,5	57,5	57,5
Brytpunkt 5	1 980	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0415 0,0268 0,0239

Lokalisering/typ: Mycket smal		Siktklass: 3		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Mycket smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	71,5	70,0	68,0
Brytpunkt 1	75	71,5	70,0	68,0
Brytpunkt 2	500	65,9	65,3	63,9
Brytpunkt 3	1000	61,1	60,8	60,2
Brytpunkt 4	1600	56,0	56,0	56,0
Brytpunkt 5	1 920	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0440 0,0276 0,0236

Tvåfält 70 km/h siktklass 4, en riktning

Lokalisering/typ:		Normal		
Siktklass:		4		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Normal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	68,5	67,5	66,0
Brytpunkt 1	30	68,5	67,5	66,0
Brytpunkt 2	450	64,0	63,6	62,6
Brytpunkt 3	1000	59,7	59,5	59,0
Brytpunkt 4	1600	55,5	55,5	55,5
Brytpunkt 5	1 920	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0361 0,0230 0,0202

Lokalisering/typ:		Smal		
Siktklass:		4		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	68,5	67,5	66,0
Brytpunkt 1	30	68,5	67,5	66,0
Brytpunkt 2	450	64,0	63,6	62,6
Brytpunkt 3	1000	59,7	59,5	59,0
Brytpunkt 4	1600	55,5	55,5	55,5
Brytpunkt 5	1 920	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0361 0,0230 0,0202

Lokalisering/typ:		Mycket smal		
Siktklass:		4		
70	Flöde f/h	Reshastighet km/h		
Mycket smal		Pb	Lb	Lbs
Brytpunkt 0	0	68,0	66,5	64,0
Brytpunkt 1	30	68,0	66,5	64,0
Brytpunkt 2	450	63,0	62,3	60,6
Brytpunkt 3	950	58,6	58,3	57,5
Brytpunkt 4	1550	54,0	54,0	54,0
Brytpunkt 5	1 860	10,0	10,0	10,0

c1-konst 0,0399 0,0247 0,0197