

5



FRÅN FRISKVÄDERSTORGET TILL TORP VIA LISEBERG

MÅNDAG TILL FREDAG

LÖRDAG

SÖNDAG OCH HELGDAG

RESTID & HÅLLPLATSER

5	23	39	52				
6	11	23	33	43	54		
7	05	15	25	34	43	52	
8	02	12	22	32	42	52	
9	03	13	23	33	43	53	
10	03	13	23	33	43	53	
11	03	13	23	33	43	53	
12	03	13	23	33	43	53	
13	03	13	23	33	42	51	58
14	06	15	24	33	42	51	
15	00	09	18	27	36	45	54
16	03	12	21	30	39	48	59
17	09	20	30	40	50		
18	00	10	21	33	45	57	
19	09	21	33	45	57		
20	09	21	33	48			
21	03	18	33	48F	50V		
22	04F	10V	19F	30V	34F	49F	50V
23	04F	10V	19F	30V	34F	49F	50V
0	10V	11F	40V	41F			
1	03VA	11F	33VA	41F			
2	03VA	11F	41F				
3	11F	41F					

5	20						
6	16	46					
7	16	46					
8	10	30	47				
9	02	17	32	47			
10	02	17	30	41	53		
11	04	14	24	34	44	54	
12	04	14	24	34	44	54	
13	04	14	24	34	44	54	
14	04	14	24	34	44	54	
15	04	14	24	34	44	54	
16	04	14	24	34	44	55	
17	07	19	31	43	55		
18	08	23	38	53			
19	08	23	36	48			
20	03	18	33	48			
21	03	18	33	49			
22	04	19	34	49			
23	04	19	34	49			
0	11	41					
1	11	41					
2	11	41					
3	11	41					

5	20						
6	16	46					
7	16	46					
8	10	30	50				
9	10	30	48				
10	03	18	33	48			
11	01	14	26	38	50		
12	02	14	26	38	50		
13	02	14	26	38	50		
14	02	13	25	37	49		
15	01	13	25	37	49		
16	01	13	25	37	49		
17	01	13	25	38	53		
18	08	23	38	53			
19	08	23	36	48			
20	03	18	33	48			
21	03	18	33	50			
22	10	30	50				
23	10	30	50				
0	10	40					
1	03A	33A					
2	03A						

0	Friskväderstorget
1	Önskevädersgatan
2	Mildvädersgatan
3	Vårväderstorget
5	Sälöfjordsgatan
6	Ekestrådgatan
7	Gropegårdsgatan
8	Rambergsvallen
9	Wieselgrensplatsen
11	Vågmästareplatsen
12	Hj. Brantingsplatsen
13	Frihamnen
17	Lilla Bommen
17	Brunnsparken
18	Kungssportsplatsen
20	Valand
22	Berzeliigatan
23	Korsvägen
24	Liseberg
25	Sankt Sigfrids Plan
26	Bäckeliden
26	Ekmanska
27	Bögatan
28	Töpelsgatan
29	Welandergatan
30	Torp

A = Kör endast till Centralstationen via Nordstan.

F = Kör endast fredag.

V = Kör endast måndag - torsdag.

Obs! Nattaxa gäller på skuggade turer.

Tiderna i tabellen är ungefärliga.

Gäller 2009-12-13 - 2010-06-19