

Bilaga 4a: Trafikverkets beräkningar 2008 och 2014 m.m.

TRVs		beräkning 2008 och beräkning 2014		Burlövs mätning 2015			
mätpunkt	Adress	Laeq (dBA)	Laeq (dBA)	Datum	Tidpkt	Mättid	Laeq (dBA)
1	Ingelstadsv 37	58	56	28-sep	14.23	5 min	49,2
2	Göingev 25	58	56				
3	Göingev 19	56	56	28-sep	14.10	5 min	53,8
4	Färsv 16	54	50				
5	Tistelv 1	58	60	28-sep	13.52	5 min	51,9
6	Sockerv 43	61	60	29-sep	14.45	5 min	59
7	Vågmästarev 4	59	61				
8	Brännmästarev 4	59	58				
9	Brännmästarev 1	59	58				
10	Kristallv 2	54	58				
11	Massav 2	51	53				
12	Söderv vändpl	57	0	29-sep	14.15	5 min	56
13	Ankarv vändpl	54	0	29-sep	14.25	5 min	54
14	Kabbarpsv 26	62	61				
15	Lundav 74	65	50				
16	Lundav 76	65	50				
17	Lundav 78	65	53				
18	Almv 18	65	54				
19	Lundav 87	57	57				
20	Burlövsv 34	55	56				
21	Irisv 3	<55	56				
22	Irisv 6	<55	59				
23	Asterv 38	55	53				
24	Gamla Byav 1	53	54				
25	Rapsv 109	48	50				
26	Elisetorpsv 19E	57	57				
27	Elisetorpsv 13	58	57				
28	Virvelv 111	52	51				
29	Dikesv 1	56	52	26-okt	13.40	3 min	49,3
30	Madbacksg 10	51	50				
31	Lillebäcksg 5	56	53				
32	Replsagareg 22	52	51				
33	Sunnanåv 144	54	54				
34	Tullstorpsv 98	47	49				
35	Fortunav 48	48	46				