

Bilaga 4b: Burlövs mätningar 2010 och 2015 samt Trafikverkets beräkningar 2008 och 2014 forts.

Burlövs mätning 2010										Burlövs mätning 2015						
Mätpt	Datum	Tidpkt	Mättid	Mättriiktning	Vind	Laeq (dBA)	Närmaste TRV-punkt	Beräkn 08 TRV Laeq (dBA)	Beräkn 14 TRV Laeq (dBA)	Mätpt	Datum	Tidpkt	Mättid	Mättriiktning	Vind	Laeq (dBA)
27	19-maj	15.25	5 min	88°	vis-sv vind	54,5	27	58	57	27	29-okt	13.30	5 min	mot väg	vis	58,6
28	19-maj	15.35	5 min	156°	vis-sv vind	63,1	27	58	57	28						
29	19-maj	15.50	5 min	152°	vis-sv vind	59,4	26	57	57	29						
30	19-maj	16.00	2 min 30 sek	152°	vis-sv vind	53,3	26	57	57	30						
31	19-maj	16.10	2 min 30 sek	164°	vis-sv vind	61,3				31	20-okt	14.30	5 min	mot väg	vis	63,8
32	19-maj	16.25	5 min	164°	vis-sv vind	59,5				32	20-okt	14.10	5 min	mot väg	vis	57,2
33	20-maj	14.20	5 min	276°	sv-må NV	64,8	(32)	(52)	(51)	33						
34	20-maj	14.35	5 min	300°	sv-må NV	57,9	31	56	53	34	26-okt	14.10	5 min	mot väg	vis	55
35	20-maj	14.50	5 min	330°	sv-må NV	51,9	30, (31)	51	50	35	26-okt	14.00	5 min	mot väg	vis	51,5
36	26-maj	16.10	2 min 30 sek	99°	sv V	45,8				36						
36	26-maj	16.20	2 min 30 sek	279°	sv V	51,1				36						