

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A01-	Wien Auhof	Preßbaum	3,65	0,0836	0,5168	3,65	0,0836	0,5168	5,08	0,1254	0,6895	5,08	0,1254	0,6895	7,54	0,1393	1,0099	7,54	0,1393	1,0099
A01-	Preßbaum	KN Steinhäusl	2,06	0,0472	0,2921	2,06	0,0472	0,2921	2,87	0,0708	0,3897	2,87	0,0708	0,3897	4,26	0,0787	0,5707	4,26	0,0787	0,5707
A01-	KN Steinhäusl	Alltengbach	1,21	0,0278	0,1717	1,21	0,0278	0,1717	1,69	0,0417	0,2291	1,69	0,0417	0,2291	2,51	0,0463	0,3355	2,51	0,0463	0,3355
A01-	Alltengbach	St. Christophen	1,44	0,0331	0,2048	1,44	0,0331	0,2048	2,01	0,0497	0,2732	2,01	0,0497	0,2732	2,99	0,0552	0,4001	2,99	0,0552	0,4001
A01-	St. Christophen	Böheimkirchen	1,73	0,0397	0,2456	1,73	0,0397	0,2456	2,41	0,0596	0,3276	2,41	0,0596	0,3276	3,58	0,0662	0,4799	3,58	0,0662	0,4799
A01-	Böheimkirchen	KN St. Pölten	1,69	0,0389	0,2402	1,69	0,0389	0,2402	2,36	0,0583	0,3205	2,36	0,0583	0,3205	3,51	0,0648	0,4694	3,51	0,0648	0,4694
A01-	KN St. Pölten	St. Pölten Süd	1,20	0,0276	0,1704	1,20	0,0276	0,1704	1,67	0,0413	0,2274	1,67	0,0413	0,2274	2,49	0,0459	0,3330	2,49	0,0459	0,3330
A01-	St. Pölten Süd	Loosdorf	4,17	0,0956	0,5909	4,17	0,0956	0,5909	5,81	0,1434	0,7884	5,81	0,1434	0,7884	8,63	0,1593	1,1548	8,63	0,1593	1,1548
A01-	Loosdorf	Melk	1,53	0,0350	0,2165	1,53	0,0350	0,2165	2,13	0,0525	0,2889	2,13	0,0525	0,2889	3,16	0,0584	0,4231	3,16	0,0584	0,4231
A01-	Melk	Pöchlarn	2,71	0,0621	0,3838	2,71	0,0621	0,3838	3,77	0,0931	0,5121	3,77	0,0931	0,5121	5,60	0,1035	0,7501	5,60	0,1035	0,7501
A01-	Pöchlarn	Ybbs Wieselburg	2,50	0,0573	0,3542	2,50	0,0573	0,3542	3,48	0,0859	0,4726	3,48	0,0859	0,4726	5,17	0,0955	0,6922	5,17	0,0955	0,6922
A01-	Ybbs Wieselburg	Amstetten Ost	2,25	0,0515	0,3183	2,25	0,0515	0,3183	3,13	0,0772	0,4247	3,13	0,0772	0,4247	4,65	0,0858	0,6220	4,65	0,0858	0,6220
A01-	Amstetten Ost	Amstetten West	3,53	0,0810	0,5006	3,53	0,0810	0,5006	4,92	0,1214	0,6680	4,92	0,1214	0,6680	7,31	0,1349	0,9783	7,31	0,1349	0,9783
A01-	Amstetten West	Oed	2,48	0,0568	0,3515	2,48	0,0568	0,3515	3,45	0,0853	0,4690	3,45	0,0853	0,4690	5,13	0,0947	0,6669	5,13	0,0947	0,6669
A01-	Oed	Haag	2,68	0,0614	0,3793	2,68	0,0614	0,3793	3,73	0,0920	0,5061	3,73	0,0920	0,5061	5,54	0,1023	0,7413	5,54	0,1023	0,7413
A01-	Haag	St. Valentin	2,38	0,0546	0,3378	2,38	0,0546	0,3378	3,32	0,0819	0,4507	3,32	0,0819	0,4507	4,93	0,0911	0,6601	4,93	0,0911	0,6601
A01-	St. Valentin	Enns Ost	1,01	0,0232	0,1432	1,01	0,0232	0,1432	1,41	0,0347	0,1911	1,41	0,0347	0,1911	2,09	0,0386	0,2799	2,09	0,0386	0,2799
A01-	Enns Ost	Enns West / Steyr	0,78	0,0180	0,1111	0,78	0,0180	0,1111	1,09	0,0269	0,1482	1,09	0,0269	0,1482	1,62	0,0299	0,2171	1,62	0,0299	0,2171
A01-	Enns West / Steyr	Asten St Florian	0,61	0,0140	0,0863	0,61	0,0140	0,0863	0,85	0,0209	0,1151	0,85	0,0209	0,1151	1,26	0,0233	0,1686	1,26	0,0233	0,1686
A01-	Asten St Florian	KN Linz	2,33	0,0534	0,3303	2,33	0,0534	0,3303	3,25	0,0801	0,4407	3,25	0,0801	0,4407	4,82	0,0890	0,6455	4,82	0,0890	0,6455
A01-	KN Linz	Ansfelden	0,39	0,0090	0,0557	0,39	0,0090	0,0557	0,55	0,0135	0,0743	0,55	0,0135	0,0743	0,81	0,0150	0,1088	0,81	0,0150	0,1088
A01-	Ansfelden	Traun	0,87	0,0199	0,1232	0,87	0,0199	0,1232	1,21	0,0299	0,1644	1,21	0,0299	0,1644	1,80	0,0332	0,2408	1,80	0,0332	0,2408
A01-	Traun	KN A1/A25 Passau Wels	0,41	0,0094	0,0580	0,41	0,0094	0,0580	0,57	0,0141	0,0773	0,57	0,0141	0,0773	0,85	0,0156	0,1132	0,85	0,0156	0,1132
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Allhaming	1,89	0,0432	0,2674	1,89	0,0432	0,2674	2,63	0,0649	0,3567	2,63	0,0649	0,3567	3,90	0,0721	0,5225	3,90	0,0721	0,5225
A01-	Allhaming	Sattledt	3,15	0,0721	0,4461	3,15	0,0721	0,4461	4,38	0,1082	0,5952	4,38	0,1082	0,5952	6,51	0,1202	0,8717	6,51	0,1202	0,8717
A01-	Sattledt	KN Voralpenkreuz	0,40	0,0091	0,0561	0,40	0,0091	0,0561	0,55	0,0136	0,0749	0,55	0,0136	0,0749	0,82	0,0151	0,1097	0,82	0,0151	0,1097
A01-	KN Voralpenkreuz	Eberstalzell	1,14	0,0261	0,1615	1,14	0,0261	0,1615	1,59	0,0392	0,2155	1,59	0,0392	0,2155	2,36	0,0435	0,3156	2,36	0,0435	0,3156
A01-	Eberstalzell	Vorchdorf	1,72	0,0394	0,2435	1,72	0,0394	0,2435	2,39	0,0591	0,3249	2,39	0,0591	0,3249	3,56	0,0656	0,4759	3,56	0,0656	0,4759
A01-	Vorchdorf	Laakirchen Ost	1,51	0,0345	0,2134	1,51	0,0345	0,2134	2,10	0,0518	0,2847	2,10	0,0518	0,2847	3,11	0,0575	0,4169	3,11	0,0575	0,4169
A01-	Laakirchen Ost	Laakirchen West	0,95	0,0217	0,1343	0,95	0,0217	0,1343	1,32	0,0326	0,1792	1,32	0,0326	0,1792	1,96	0,0362	0,2625	1,96	0,0362	0,2625
A01-	Laakirchen West	Regau	1,86	0,0426	0,2633	1,86	0,0426	0,2633	2,59	0,0639	0,3513	2,59	0,0639	0,3513	3,84	0,0710	0,5145	3,84	0,0710	0,5145
A01-	Regau	Schörfling	2,44	0,0559	0,3459	2,44	0,0559	0,3459	3,40	0,0839	0,4615	3,40	0,0839	0,4615	5,05	0,0932	0,6760	5,05	0,0932	0,6760
A01-	Schörfling	Seewalchen	0,38	0,0087	0,0536	0,38	0,0087	0,0536	0,53	0,0130	0,0715	0,53	0,0130	0,0715	0,78	0,0145	0,1048	0,78	0,0145	0,1048
A01-	Seewalchen	St. Georgen	2,21	0,0507	0,3136	2,21	0,0507	0,3136	3,08	0,0761	0,4184	3,08	0,0761	0,4184	4,58	0,0845	0,6128	4,58	0,0845	0,6128
A01-	St. Georgen	Oberwang	2,95	0,0676	0,4181	2,95	0,0676	0,4181	4,11	0,1014	0,5579	4,11	0,1014	0,5579	6,10	0,1127	0,8171	6,10	0,1127	0,8171
A01-	Oberwang	Mondee	2,71	0,0622	0,3848	2,71	0,0622	0,3848	3,78	0,0934	0,5135	3,78	0,0934	0,5135	5,62	0,1037	0,7520	5,62	0,1037	0,7520
A01-	Mondee	Thalgau	2,50	0,0574	0,3548	2,50	0,0574	0,3548	3,49	0,0861	0,4734	3,49	0,0861	0,4734	5,18	0,0956	0,6933	5,18	0,0956	0,6933
A01-	Thalgau	Wallersee	1,91	0,0437	0,2703	1,91	0,0437	0,2703	2,66	0,0656	0,3607	2,66	0,0656	0,3607	3,95	0,0729	0,5283	3,95	0,0729	0,5283
A01-	Wallersee	Salzburg Nord	1,85	0,0423	0,2617	1,85	0,0423	0,2617	2,57	0,0635	0,3492	2,57	0,0635	0,3492	3,82	0,0705	0,5114	3,82	0,0705	0,5114
A01-	Salzburg Nord	Salzburg Bergheim-West	0,42	0,0095	0,0590	0,42	0,0095	0,0590	0,58	0,0143	0,0787	0,58	0,0143	0,0787	0,86	0,0159	0,1153	0,86	0,0159	0,1153
A01-	Salzburg Bergheim-West	Messe	0,20	0,0046	0,0282	0,20	0,0046	0,0282	0,28	0,0068	0,0377	0,28	0,0068	0,0377	0,41	0,0076	0,0552	0,41	0,0076	0,0552
A01-	Messe	Salzburg Mitte Freilassing	0,27	0,0061	0,0376	0,27	0,0061	0,0376	0,37	0,0091	0,0501	0,37	0,0091	0,0501	0,55	0,0101	0,0734	0,55	0,0101	0,0734
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Kleßheim	0,33	0,0075	0,0461	0,33	0,0075	0,0461	0,45	0,0112	0,0615	0,45	0,0112	0,0615	0,67	0,0124	0,0901	0,67	0,0124	0,0901
A01-	Kleßheim	Siezenheim	0,45	0,0103	0,0639	0,45	0,0103	0,0639	0,63	0,0155	0,0853	0,63	0,0155	0,0853	0,93	0,0172	0,1249	0,93	0,0172	0,1249
A01-	Siezenheim	Flughafen	0,23	0,0052	0,0321	0,23	0,0052	0,0321	0,32	0,0078	0,0429	0,32	0,0078	0,0429	0,47	0,0087	0,0628	0,47	0,0087	0,0628
A01-	Flughafen	Wals Salzburg West	0,28	0,0064	0,0393	0,28	0,0064	0,0393	0,39	0,0095	0,0524	0,39	0,0095	0,0524	0,57	0,0106	0,0768	0,57	0,0106	0,0768
A01-	Wals Salzburg West	KN Salzburg	0,41	0,0095	0,0588	0,41	0,0095	0,0588	0,58	0,0143	0,0785	0,58	0,0143	0,0785	0,86	0,0159	0,1149	0,86	0,0159	0,1149
A01-	KN Salzburg	Staatsgrenze Walserberg	0,70	0,0162	0,0999	0,70	0,0162	0,0999	0,98	0,0242	0,1333	0,98	0,0242	0,1333	1,46	0,0269	0,1952	1,46	0,0269	0,1952
A02-	KN Wien Inzersdorf	KN Vösendorf	0,88	0,0202	0,1250	0,88	0,0202	0,1250	1,23	0,0303	0,1668	1,23	0,0303	0,1668	1,83	0,0337	0,2443	1,83	0,0337	0,2443
A02-	KN Vösendorf	Mödling	0,60	0,0137	0,0850	0,60	0,0137	0,0850	0,84	0,0206	0,1134	0,84	0,0206	0,1134	1,24	0,0229	0,1661			

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A02-	Gleisdorf West	Laßnitzhöhe	2,20	0,0505	0,3122	2,20	0,0505	0,3122	3,07	0,0757	0,4166	3,07	0,0757	0,4166	4,56	0,0842	0,6102	4,56	0,0842	0,6102
A02-	Laßnitzhöhe	KN Graz Ost	2,76	0,0632	0,3906	2,76	0,0632	0,3906	3,84	0,0948	0,5212	3,84	0,0948	0,5212	5,70	0,1053	0,7634	5,70	0,1053	0,7634
A02-	KN Graz Ost	Graz Feldkirchen Flughafen	0,99	0,0227	0,1405	0,99	0,0227	0,1405	1,38	0,0341	0,1875	1,38	0,0341	0,1875	2,05	0,0379	0,2746	2,05	0,0379	0,2746
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz West	0,66	0,0152	0,0941	0,66	0,0152	0,0941	0,92	0,0228	0,1255	0,92	0,0228	0,1255	1,37	0,0254	0,1839	1,37	0,0254	0,1839
A02-	KN Graz West	Unterpremstätten	0,80	0,0183	0,1131	0,80	0,0183	0,1131	1,11	0,0274	0,1509	1,11	0,0274	0,1509	1,65	0,0305	0,2211	1,65	0,0305	0,2211
A02-	Unterpremstätten	Lieboch	1,24	0,0284	0,1757	1,24	0,0284	0,1757	1,73	0,0426	0,2344	1,73	0,0426	0,2344	2,56	0,0474	0,3433	2,56	0,0474	0,3433
A02-	Lieboch	Mooskirchen	1,71	0,0392	0,2422	1,71	0,0392	0,2422	2,38	0,0588	0,3232	2,38	0,0588	0,3232	3,54	0,0653	0,4734	3,54	0,0653	0,4734
A02-	Mooskirchen	Steinberg	1,77	0,0405	0,2507	1,77	0,0405	0,2507	2,46	0,0608	0,3345	2,46	0,0608	0,3345	3,66	0,0676	0,4899	3,66	0,0676	0,4899
A02-	Steinberg	Modriach	4,42	0,1013	0,6266	4,42	0,1013	0,6266	6,16	0,1520	0,8361	6,16	0,1520	0,8361	9,15	0,1689	1,2245	9,15	0,1689	1,2245
A022	KN Graz Ost	Puchwerk	0,19	0,0042	0,0263	0,19	0,0042	0,0263	0,26	0,0064	0,0350	0,26	0,0064	0,0350	0,38	0,0071	0,0513	0,38	0,0071	0,0513
A022	Puchwerk	Graz Raaba	0,26	0,0061	0,0375	0,26	0,0061	0,0375	0,37	0,0091	0,0501	0,37	0,0091	0,0501	0,55	0,0101	0,0734	0,55	0,0101	0,0734
A022	Graz Raaba	Graz Liebenau Sternäckerweg	0,39	0,0088	0,0546	0,39	0,0088	0,0546	0,54	0,0132	0,0728	0,54	0,0132	0,0728	0,80	0,0147	0,1066	0,80	0,0147	0,1066
A02-	Modriach	Packsattel	2,04	0,0467	0,2886	2,04	0,0467	0,2886	2,84	0,0700	0,3851	2,84	0,0700	0,3851	4,21	0,0778	0,5640	4,21	0,0778	0,5640
A02-	Packsattel	Bad St. Leonhard	2,48	0,0568	0,3509	2,48	0,0568	0,3509	3,45	0,0851	0,4682	3,45	0,0851	0,4682	5,12	0,0946	0,6858	5,12	0,0946	0,6858
A02-	Bad St. Leonhard	Wolfsberg Nord	2,91	0,0667	0,4124	2,91	0,0667	0,4124	4,05	0,1000	0,5502	4,05	0,1000	0,5502	6,02	0,1112	0,8059	6,02	0,1112	0,8059
A02-	Wolfsberg Nord	Wolfsberg Süd	0,83	0,0190	0,1172	0,83	0,0190	0,1172	1,15	0,0284	0,1564	1,15	0,0284	0,1564	1,71	0,0316	0,2291	1,71	0,0316	0,2291
A02-	Wolfsberg Süd	St. Andrä	2,43	0,0557	0,3445	2,43	0,0557	0,3445	3,38	0,0836	0,4596	3,38	0,0836	0,4596	5,03	0,0929	0,6732	5,03	0,0929	0,6732
A02-	St. Andrä	Griffen	2,36	0,0542	0,3348	2,36	0,0542	0,3348	3,29	0,0812	0,4467	3,29	0,0812	0,4467	4,89	0,0903	0,6543	4,89	0,0903	0,6543
A02-	Griffen	Völkermarkt Ost	1,19	0,0274	0,1691	1,19	0,0274	0,1691	1,66	0,0410	0,2257	1,66	0,0410	0,2257	2,47	0,0456	0,3305	2,47	0,0456	0,3305
A02-	Völkermarkt Ost	Völkermarkt West	2,75	0,0631	0,3903	2,75	0,0631	0,3903	3,83	0,0947	0,5208	3,83	0,0947	0,5208	5,70	0,1052	0,7628	5,70	0,1052	0,7628
A02-	Völkermarkt West	Grafenstein	2,64	0,0604	0,3736	2,64	0,0604	0,3736	3,67	0,0906	0,4985	3,67	0,0906	0,4985	5,45	0,1007	0,7301	5,45	0,1007	0,7301
A02-	Grafenstein	Klagenfurt Ost	1,69	0,0388	0,2397	1,69	0,0388	0,2397	2,35	0,0581	0,3198	2,35	0,0581	0,3198	3,50	0,0646	0,4684	3,50	0,0646	0,4684
A02-	Klagenfurt Ost	Klagenfurt Flughafen	0,86	0,0196	0,1212	0,86	0,0196	0,1212	1,19	0,0294	0,1618	1,19	0,0294	0,1618	1,77	0,0327	0,2369	1,77	0,0327	0,2369
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Nord	0,95	0,0217	0,1343	0,95	0,0217	0,1343	1,32	0,0326	0,1792	1,32	0,0326	0,1792	1,96	0,0362	0,2625	1,96	0,0362	0,2625
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt West	1,64	0,0376	0,2322	1,64	0,0376	0,2322	2,28	0,0563	0,3098	2,28	0,0563	0,3098	3,39	0,0626	0,4538	3,39	0,0626	0,4538
A02-	Klagenfurt West	Krumpendorf West	0,65	0,0150	0,0926	0,65	0,0150	0,0926	0,91	0,0225	0,1235	0,91	0,0225	0,1235	1,35	0,0250	0,1809	1,35	0,0250	0,1809
A02-	Krumpendorf West	Pörschach Ost	0,79	0,0180	0,1115	0,79	0,0180	0,1115	1,10	0,0270	0,1487	1,10	0,0270	0,1487	1,63	0,0301	0,2179	1,63	0,0301	0,2179
A02-	Pörschach Ost	Pörschach West	1,22	0,0281	0,1736	1,22	0,0281	0,1736	1,71	0,0421	0,2316	1,71	0,0421	0,2316	2,53	0,0468	0,3392	2,53	0,0468	0,3392
A02-	Pörschach West	Velden Ost	0,91	0,0208	0,1286	0,91	0,0208	0,1286	1,26	0,0312	0,1716	1,26	0,0312	0,1716	1,88	0,0347	0,2514	1,88	0,0347	0,2514
A02-	Velden Ost	Velden West	0,98	0,0224	0,1385	0,98	0,0224	0,1385	1,36	0,0336	0,1848	1,36	0,0336	0,1848	2,02	0,0373	0,2706	2,02	0,0373	0,2706
A02-	Velden West	Wernberg	1,61	0,0370	0,2289	1,61	0,0370	0,2289	2,25	0,0555	0,3054	2,25	0,0555	0,3054	3,34	0,0617	0,4473	3,34	0,0617	0,4473
A02-	Wernberg	KN Villach	0,86	0,0197	0,1217	0,86	0,0197	0,1217	1,20	0,0295	0,1624	1,20	0,0295	0,1624	1,78	0,0328	0,2378	1,78	0,0328	0,2378
A02-	KN Villach	Villach Faaker See	0,67	0,0153	0,0946	0,67	0,0153	0,0946	0,93	0,0230	0,1262	0,93	0,0230	0,1262	1,38	0,0255	0,1849	1,38	0,0255	0,1849
A02-	Villach Faaker See	Villach Warmbad	1,52	0,0350	0,2161	1,52	0,0350	0,2161	2,12	0,0524	0,2883	2,12	0,0524	0,2883	3,15	0,0583	0,4223	3,15	0,0583	0,4223
A02-	Villach Warmbad	Hermagor	2,76	0,0634	0,3918	2,76	0,0634	0,3918	3,85	0,0950	0,5227	3,85	0,0950	0,5227	5,72	0,1056	0,7656	5,72	0,1056	0,7656
A02-	Hermagor	Arnoldstein	0,66	0,0151	0,0933	0,66	0,0151	0,0933	0,92	0,0226	0,1245	0,92	0,0226	0,1245	1,36	0,0252	0,1823	1,36	0,0252	0,1823
A02-	Arnoldstein	Staatsgrenze Arnoldstein	1,01	0,0231	0,1431	1,01	0,0231	0,1431	1,41	0,0347	0,1909	1,41	0,0347	0,1909	2,09	0,0386	0,2796	2,09	0,0386	0,2796
A03-	KN Guntramsdorf	Münchendorf/Achau	0,26	0,0060	0,0371	0,26	0,0060	0,0371	0,36	0,0090	0,0495	0,36	0,0090	0,0495	0,54	0,0100	0,0726	0,54	0,0100	0,0726
A03-	Münchendorf/Achau	Ebreichsdorf Nord	1,10	0,0253	0,1563	1,10	0,0253	0,1563	1,54	0,0379	0,2086	1,54	0,0379	0,2086	2,28	0,0421	0,3055	2,28	0,0421	0,3055
A03-	Ebreichsdorf Nord	Ebreichsdorf West	0,90	0,0206	0,1276	0,90	0,0206	0,1276	1,25	0,0310	0,1703	1,25	0,0310	0,1703	1,86	0,0344	0,2494	1,86	0,0344	0,2494
A03-	Ebreichsdorf West	Pottendorf	1,18	0,0271	0,1674	1,18	0,0271	0,1674	1,65	0,0406	0,2234	1,65	0,0406	0,2234	2,44	0,0451	0,3272	2,44	0,0451	0,3272
A03-	Pottendorf	Hornstein	1,94	0,0445	0,2749	1,94	0,0445	0,2749	2,70	0,0667	0,3668	2,70	0,0667	0,3668	4,01	0,0741	0,5372	4,01	0,0741	0,5372
A03-	Hornstein	Müllendorf	1,27	0,0291	0,1802	1,27	0,0291	0,1802	1,77	0,0437	0,2404	1,77	0,0437	0,2404	2,63	0,0486	0,3521	2,63	0,0486	0,3521
A03-	Müllendorf	KN Eisenstadt	1,06	0,0244	0,1506	1,06	0,0244	0,1506	1,48	0,0365	0,2009	1,48	0,0365	0,2009	2,20	0,0406	0,2943	2,20	0,0406	0,2943
A031	KN Eisenstadt	Siegersdorf	0,84	0,0192	0,1187	0,84	0,0192	0,1187	1,17	0,0288	0,1584	1,17	0,0288	0,1584	1,73	0,0320	0,2320	1,73	0,0320	0,2320
A041	Stadionbrücke	KN Wien Prater	0,15	0,0035	0,0218	0,15	0,0035	0,0218	0,21	0,0053	0,0291	0,21	0,0053	0,0291	0,32	0,0059	0,0426	0,32	0,0059	0,0426
A04-	KN Wien Prater	Alt-Simmering	0,34	0,0077	0,0475	0,34	0,0077	0,0475	0,47	0,0115	0,0634	0,47	0,0115	0,0634	0,69	0,0128	0,0929	0,69	0,0128	0,0929
A04-	Alt-Simmering	Wien 7. Haidequerstraße	0,25	0,0058	0,0359	0,25	0,0058	0,0359	0,35	0,0087	0,0479	0,35	0,0087	0,0479	0,52	0,0097	0,0701	0,52	0,0097	0,0701
A04-	Wien 7. Haidequerstraße	Wien Simmeringer Haide	0,47	0,0108	0,0670	0,47	0,0108	0,0670	0,66	0,0163	0,0894	0,66	0,0163	0,0894	0,98	0,0181	0,1310	0,98	0,0181	0,1310
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Schwechat	0,95	0,0218	0,1350	0,95	0,0218	0,1350	1,33	0,0328	0,1802	1,33	0,0328	0,1802	1,97	0,0364	0,2			

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A06-	KN Bruckneudorf	Potzneusiedl	2,27	0,0521	0,3221	2,27	0,0521	0,3221	3,16	0,0781	0,4297	3,16	0,0781	0,4297	4,70	0,0868	0,6294	4,70	0,0868	0,6294
A06-	Potzneusiedl	Gattendorf	0,99	0,0226	0,1398	0,99	0,0226	0,1398	1,37	0,0339	0,1865	1,37	0,0339	0,1865	2,04	0,0377	0,2732	2,04	0,0377	0,2732
A06-	Gattendorf	Kitzsee	1,65	0,0378	0,2338	1,65	0,0378	0,2338	2,30	0,0567	0,3119	2,30	0,0567	0,3119	3,41	0,0630	0,4569	3,41	0,0630	0,4569
A06-	Kitzsee	Staatsgrenze Kitzsee	0,84	0,0192	0,1188	0,84	0,0192	0,1188	1,17	0,0288	0,1584	1,17	0,0288	0,1584	1,73	0,0320	0,2321	1,73	0,0320	0,2321
A07-	KN Linz	Franzosenhausweg	0,59	0,0135	0,0838	0,59	0,0135	0,0838	0,82	0,0203	0,1118	0,82	0,0203	0,1118	1,22	0,0226	0,1637	1,22	0,0226	0,1637
A07-	Franzosenhausweg	Salzburger Straße Neue Welt	0,52	0,0118	0,0731	0,52	0,0118	0,0731	0,72	0,0177	0,0976	0,72	0,0177	0,0976	1,07	0,0197	0,1429	1,07	0,0197	0,1429
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Muldenstraße Bindermichl	0,36	0,0082	0,0508	0,36	0,0082	0,0508	0,50	0,0123	0,0677	0,50	0,0123	0,0677	0,74	0,0137	0,0992	0,74	0,0137	0,0992
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Linz-Hummelhof	0,17	0,0040	0,0246	0,17	0,0040	0,0246	0,24	0,0060	0,0329	0,24	0,0060	0,0329	0,36	0,0066	0,0481	0,36	0,0066	0,0481
A07-	Linz-Hummelhof	Wiener Straße	0,24	0,0056	0,0347	0,24	0,0056	0,0347	0,34	0,0084	0,0462	0,34	0,0084	0,0462	0,51	0,0093	0,0677	0,51	0,0093	0,0677
A07-	Wiener Straße	VOEST	0,23	0,0052	0,0322	0,23	0,0052	0,0322	0,32	0,0078	0,0430	0,32	0,0078	0,0430	0,47	0,0087	0,0629	0,47	0,0087	0,0629
A07-	VOEST	Industriezeile	0,18	0,0041	0,0253	0,18	0,0041	0,0253	0,25	0,0061	0,0337	0,25	0,0061	0,0337	0,37	0,0068	0,0494	0,37	0,0068	0,0494
A07-	Industriezeile	Prinz Eugenstraße	0,28	0,0065	0,0401	0,28	0,0065	0,0401	0,39	0,0097	0,0535	0,39	0,0097	0,0535	0,59	0,0108	0,0784	0,59	0,0108	0,0784
A07-	Prinz Eugenstraße	Hafenstraße	0,53	0,0121	0,0751	0,53	0,0121	0,0751	0,74	0,0182	0,1001	0,74	0,0182	0,1001	1,10	0,0202	0,1467	1,10	0,0202	0,1467
A07-	Hafenstraße	Urfahr	0,21	0,0048	0,0295	0,21	0,0048	0,0295	0,29	0,0072	0,0394	0,29	0,0072	0,0394	0,43	0,0080	0,0576	0,43	0,0080	0,0576
A07-	Urfahr	Dornach	0,50	0,0116	0,0714	0,50	0,0116	0,0714	0,70	0,0173	0,0953	0,70	0,0173	0,0953	1,04	0,0193	0,1396	1,04	0,0193	0,1396
A07-	Dornach	Linz Ahuf	0,42	0,0095	0,0589	0,42	0,0095	0,0589	0,58	0,0143	0,0786	0,58	0,0143	0,0786	0,86	0,0159	0,1151	0,86	0,0159	0,1151
A07-	Linz Ahuf	Treffling	0,69	0,0159	0,0982	0,69	0,0159	0,0982	0,96	0,0238	0,1310	0,96	0,0238	0,1310	1,43	0,0263	0,1918	1,43	0,0263	0,1918
A07-	Treffling	Gallneukirchen	0,83	0,0191	0,1183	0,83	0,0191	0,1183	1,16	0,0287	0,1579	1,16	0,0287	0,1579	1,73	0,0319	0,2313	1,73	0,0319	0,2313
A07-	Gallneukirchen	Engerwitzdorf	0,74	0,0171	0,1054	0,74	0,0171	0,1054	1,04	0,0256	0,1407	1,04	0,0256	0,1407	1,54	0,0284	0,2060	1,54	0,0284	0,2060
A07-	Engerwitzdorf	Unterweitzdorf	0,95	0,0219	0,1352	0,95	0,0219	0,1352	1,33	0,0328	0,1804	1,33	0,0328	0,1804	1,97	0,0364	0,2642	1,97	0,0364	0,2642
A08-	KN Voralpenkreuz	Wels West	2,93	0,0671	0,4147	2,93	0,0671	0,4147	4,07	0,1006	0,5533	4,07	0,1006	0,5533	6,05	0,1118	0,8104	6,05	0,1118	0,8104
A08-	Wels West	Wels-Wirtschaftspark	0,21	0,0047	0,0292	0,21	0,0047	0,0292	0,29	0,0071	0,0390	0,29	0,0071	0,0390	0,43	0,0079	0,0571	0,43	0,0079	0,0571
A08-	Wels-Wirtschaftspark	KN Wels	0,83	0,0189	0,1171	0,83	0,0189	0,1171	1,15	0,0284	0,1562	1,15	0,0284	0,1562	1,71	0,0316	0,2287	1,71	0,0316	0,2287
A08-	KN Wels	Pichl/Bad Schallerbach	1,14	0,0260	0,1609	1,14	0,0260	0,1609	1,58	0,0390	0,2147	1,58	0,0390	0,2147	2,35	0,0434	0,3145	2,35	0,0434	0,3145
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	Meggenhofen Gallspach	2,87	0,0658	0,4067	2,87	0,0658	0,4067	4,00	0,0986	0,5426	4,00	0,0986	0,5426	5,94	0,1096	0,7947	5,94	0,1096	0,7947
A08-	Meggenhofen Gallspach	Haag am Hausruck	3,13	0,0717	0,4432	3,13	0,0717	0,4432	4,35	0,1075	0,5913	4,35	0,1075	0,5913	6,47	0,1195	0,8661	6,47	0,1195	0,8661
A08-	Haag am Hausruck	Ried im Innkreis	2,85	0,0654	0,4045	2,85	0,0654	0,4045	3,97	0,0981	0,5396	3,97	0,0981	0,5396	5,90	0,1090	0,7904	5,90	0,1090	0,7904
A08-	Ried im Innkreis	Ort im Innkreis	3,06	0,0702	0,4341	3,06	0,0702	0,4341	4,27	0,1053	0,5792	4,27	0,1053	0,5792	6,34	0,1170	0,8483	6,34	0,1170	0,8483
A08-	Ort im Innkreis	Schärding Suben	2,31	0,0530	0,3277	2,31	0,0530	0,3277	3,22	0,0795	0,4372	3,22	0,0795	0,4372	4,78	0,0883	0,6403	4,78	0,0883	0,6403
A08-	Schärding Suben	Staatsgrenze Suben	0,58	0,0134	0,0828	0,58	0,0134	0,0828	0,81	0,0201	0,1105	0,81	0,0201	0,1105	1,21	0,0223	0,1618	1,21	0,0223	0,1618
A09-	KN Voralpenkreuz	Ried im Traunkreis	1,44	0,0330	0,2041	1,44	0,0330	0,2041	2,01	0,0495	0,2723	2,01	0,0495	0,2723	2,98	0,0550	0,3988	2,98	0,0550	0,3988
A09-	Ried im Traunkreis	Inzersdorf Kirchdorf	2,70	0,0619	0,3828	2,70	0,0619	0,3828	3,76	0,0929	0,5108	3,76	0,0929	0,5108	5,59	0,1032	0,7481	5,59	0,1032	0,7481
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Klaus	3,29	0,0754	0,4663	3,29	0,0754	0,4663	4,58	0,1131	0,6222	4,58	0,1131	0,6222	6,81	0,1257	0,9113	6,81	0,1257	0,9113
A09-	Klaus	St. Pankraz	2,09	0,0479	0,2964	2,09	0,0479	0,2964	2,91	0,0719	0,3955	2,91	0,0719	0,3955	4,33	0,0799	0,5793	4,33	0,0799	0,5793
A09-	St. Pankraz	Roßleiten Windischgarsten	2,92	0,0669	0,4136	2,92	0,0669	0,4136	4,06	0,1003	0,5518	4,06	0,1003	0,5518	6,04	0,1115	0,8082	6,04	0,1115	0,8082
A09-	Roßleiten Windischgarsten	Gleinkerau	1,37	0,0314	0,1944	1,37	0,0314	0,1944	1,91	0,0472	0,2594	1,91	0,0472	0,2594	2,84	0,0524	0,3799	2,84	0,0524	0,3799
A09-	Gleinkerau	Spital am Pyhrn	1,03	0,0237	0,1465	1,03	0,0237	0,1465	1,44	0,0356	0,1955	1,44	0,0356	0,1955	2,14	0,0395	0,2864	2,14	0,0395	0,2864
A09-	Spital am Pyhrn	Ardning / Admont	5,39	0,1603	0,9731	5,39	0,1603	0,9731	7,52	0,0905	0,4978	7,52	0,0905	0,4978	11,23	0,1006	0,7291	11,23	0,1006	0,7291
A09-	Ardning / Admont	Liezen	0,60	0,0138	0,0850	0,60	0,0138	0,0850	0,84	0,0206	0,1135	0,84	0,0206	0,1135	1,24	0,0229	0,1662	1,24	0,0229	0,1662
A09-	Liezen	Rottemann	1,25	0,0287	0,1777	1,25	0,0287	0,1777	1,75	0,0431	0,2371	1,75	0,0431	0,2371	2,59	0,0479	0,3472	2,59	0,0479	0,3472
A09-	Rottemann	Trieben	3,12	0,0716	0,4429	3,12	0,0716	0,4429	4,35	0,1075	0,5910	4,35	0,1075	0,5910	6,47	0,1194	0,8656	6,47	0,1194	0,8656
A09-	Trieben	Treglwang	2,54	0,0582	0,3601	2,54	0,0582	0,3601	3,54	0,0874	0,4805	3,54	0,0874	0,4805	5,26	0,0971	0,7038	5,26	0,0971	0,7038
A09-	Treglwang	Kalwang	3,41	0,0783	0,4840	3,41	0,0783	0,4840	4,75	0,1174	0,6457	4,75	0,1174	0,6457	7,07	0,1305	0,9458	7,07	0,1305	0,9458
A09-	Kalwang	Mautern	1,59	0,0364	0,2253	1,59	0,0364	0,2253	2,21	0,0547	0,3007	2,21	0,0547	0,3007	3,29	0,0607	0,4404	3,29	0,0607	0,4404
A09-	Mautern	Kammern	1,79	0,0410	0,2535	1,79	0,0410	0,2535	2,49	0,0615	0,3382	2,49	0,0615	0,3382	3,70	0,0683	0,4954	3,70	0,0683	0,4954
A09-	Kammern	Traboch	1,87	0,0429	0,2650	1,87	0,0429	0,2650	2,60	0,0643	0,3536	2,60	0,0643	0,3536	3,87	0,0714	0,5179	3,87	0,0714	0,5179
A09-	Traboch	Terminal St. Michael	0,37	0,0084	0,0521	0,37	0,0084	0,0521	0,51	0,0126	0,0694	0,51	0,0126	0,0694	0,76	0,0140	0,1017	0,76	0,0140	0,1017
A09-	Terminal St. Michael	KN St. Michael	0,69	0,0158	0,0976	0,69	0,0158	0,0976	0,96	0,0237	0,1302	0,96	0,0237	0,1302	1,42	0,0263	0,1907	1,42	0,0263	0,1907
A09-	KN St. Michael	Übelbach	13,12	0,1470	0,9087	13,12	0,1470	0,9087	18,32	0,2204	1,2124	18,32	0,2204	1,2124	27,36	0,2449	1,7757	27,36	0,2449	1,7757
A09-	Übelbach	KN Peggau Deutsche Feistritz	2,12	0,0486	0,3005	2,12	0,0486	0,3005	2,95	0,0729	0,4010	2,95	0,0729							

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A10	Golling / Abtenau	Paß Lueg	1,61	0,0368	0,2278	1,61	0,0368	0,2278	2,24	0,0553	0,3040	2,24	0,0553	0,3040	3,33	0,0614	0,4452	3,33	0,0614	0,4452
A10	Paß Lueg	Werfen	2,29	0,0525	0,3245	2,29	0,0525	0,3245	3,19	0,0787	0,4330	3,19	0,0787	0,4330	4,74	0,0875	0,6342	4,74	0,0875	0,6342
A10	Werfen	Pfarrwerfen / Werfen	0,30	0,0068	0,0423	0,30	0,0068	0,0423	0,42	0,0103	0,0564	0,42	0,0103	0,0564	0,62	0,0114	0,0827	0,62	0,0114	0,0827
A10	Pfarrwerfen / Werfen	KN Pongau	0,65	0,0148	0,0918	0,65	0,0148	0,0918	0,90	0,0223	0,1225	0,90	0,0223	0,1225	1,34	0,0247	0,1794	1,34	0,0247	0,1794
A101	KN Pongau	Bischofshofen	0,96	0,0221	0,1365	0,96	0,0221	0,1365	1,34	0,0331	0,1822	1,34	0,0331	0,1822	1,99	0,0368	0,2668	1,99	0,0368	0,2668
A10	KN Pongau	Lammertal Hütttau	2,63	0,0604	0,3733	2,63	0,0604	0,3733	3,67	0,0906	0,4981	3,67	0,0906	0,4981	5,45	0,1006	0,7296	5,45	0,1006	0,7296
A10	Lammertal Hütttau	F. Verbindung GH Eben	0,68	0,0155	0,0961	0,68	0,0155	0,0961	0,94	0,0233	0,1282	0,94	0,0233	0,1282	1,40	0,0259	0,1878	1,40	0,0259	0,1878
A10	F. Verbindung GH Eben	Eben	0,31	0,0072	0,0445	0,31	0,0072	0,0445	0,44	0,0108	0,0594	0,44	0,0108	0,0594	0,65	0,0120	0,0870	0,65	0,0120	0,0870
A10	Eben	Radstadt Altenmarkt Graz	0,70	0,0160	0,0989	0,70	0,0160	0,0989	0,97	0,0240	0,1319	0,97	0,0240	0,1319	1,44	0,0267	0,1932	1,44	0,0267	0,1932
A10	Radstadt Altenmarkt Graz	Flachau	0,98	0,0224	0,1383	0,98	0,0224	0,1383	1,36	0,0335	0,1845	1,36	0,0335	0,1845	2,02	0,0373	0,2702	2,02	0,0373	0,2702
A10	Flachau	Flachauwinkel	3,62	0,0436	0,2697	3,62	0,0436	0,2697	5,06	0,0654	0,3599	5,06	0,0654	0,3599	7,54	0,0727	0,5271	7,54	0,0727	0,5271
A10	Flachauwinkel	Zederhaus	9,12	0,1099	0,6797	9,12	0,1099	0,6797	12,74	0,1649	0,9069	12,74	0,1649	0,9069	19,01	0,1832	1,3283	19,01	0,1832	1,3283
A10	Zederhaus	St. Michael/Lungau	6,02	0,0725	0,4485	6,02	0,0725	0,4485	8,41	0,1088	0,5984	8,41	0,1088	0,5984	12,55	0,1209	0,8764	12,55	0,1209	0,8764
A10	St. Michael/Lungau	Renntag Katschberg	4,41	0,0532	0,3288	4,41	0,0532	0,3288	6,16	0,0798	0,4387	6,16	0,0798	0,4387	9,20	0,0886	0,6425	9,20	0,0886	0,6425
A102	Seeboden	KN Spittal Millstätter See	0,51	0,0116	0,0720	0,51	0,0116	0,0720	0,71	0,0175	0,0960	0,71	0,0175	0,0960	1,05	0,0194	0,1407	1,05	0,0194	0,1407
A102	KN Spittal Millstätter See	Lendorf	1,10	0,0251	0,1553	1,10	0,0251	0,1553	1,53	0,0377	0,2072	1,53	0,0377	0,2072	2,27	0,0419	0,3034	2,27	0,0419	0,3034
A10	Renntag Katschberg	Gmünd Maltatal	4,43	0,0166	0,6283	4,43	0,0166	0,6283	6,17	0,1524	0,8382	6,17	0,1524	0,8382	9,17	0,1693	1,2277	9,17	0,1693	1,2277
A10	Gmünd Maltatal	KN Spittal Millstätter See	2,52	0,0352	0,3576	2,52	0,0352	0,3576	3,51	0,0867	0,4771	3,51	0,0867	0,4771	5,22	0,0964	0,6988	5,22	0,0964	0,6988
A10	KN Spittal Millstätter See	Spittal Ost	1,91	0,0438	0,2708	1,91	0,0438	0,2708	2,66	0,0657	0,3614	2,66	0,0657	0,3614	3,95	0,0730	0,5293	3,95	0,0730	0,5293
A10	Spittal Ost	Paternion Feistritz	3,30	0,0756	0,4677	3,30	0,0756	0,4677	4,60	0,1135	0,6240	4,60	0,1135	0,6240	6,83	0,1261	0,9140	6,83	0,1261	0,9140
A10	Paternion Feistritz	Villach West	3,56	0,0815	0,5041	3,56	0,0815	0,5041	4,95	0,1223	0,6726	4,95	0,1223	0,6726	7,36	0,1359	0,9851	7,36	0,1359	0,9851
A10	Villach West	Villach Ossiacher See	1,54	0,0352	0,2179	1,54	0,0352	0,2179	2,14	0,0529	0,2908	2,14	0,0529	0,2908	3,18	0,0587	0,4259	3,18	0,0587	0,4259
A10	Villach Ossiacher See	KN Villach	1,20	0,0275	0,1703	1,20	0,0275	0,1703	1,67	0,0413	0,2272	1,67	0,0413	0,2272	2,49	0,0459	0,3328	2,49	0,0459	0,3328
A11	KN Villach	St. Niklas Faakersee	0,86	0,0197	0,1219	0,86	0,0197	0,1219	1,20	0,0296	0,1626	1,20	0,0296	0,1626	1,78	0,0329	0,2382	1,78	0,0329	0,2382
A11	St. Niklas Faakersee	St. Jakob/Rosental	2,16	0,0495	0,3061	2,16	0,0495	0,3061	3,01	0,0743	0,4084	3,01	0,0743	0,4084	4,47	0,0825	0,5982	4,47	0,0825	0,5982
A11	St. Jakob/Rosental	Staatsgrenze Karawankentunnel	9,85	0,0582	0,3601	9,85	0,0582	0,3601	13,77	0,0874	0,4805	13,77	0,0874	0,4805	20,61	0,0971	0,7038	20,61	0,0971	0,7038
A12	Staatsgrenze Kufstein	Kufstein Nord	0,51	0,0096	0,0593	0,51	0,0096	0,0593	0,70	0,0144	0,0791	0,70	0,0144	0,0791	1,05	0,0160	0,1159	1,05	0,0160	0,1159
A12	Kufstein Nord	Kufstein Süd	1,30	0,0246	0,1520	1,30	0,0246	0,1520	1,81	0,0369	0,2029	1,81	0,0369	0,2029	2,69	0,0410	0,2971	2,69	0,0410	0,2971
A12	Kufstein Süd	Kirchbichl Langkampfen	1,77	0,0336	0,2076	1,77	0,0336	0,2076	2,47	0,0504	0,2770	2,47	0,0504	0,2770	3,67	0,0560	0,4056	3,67	0,0560	0,4056
A12	Kirchbichl Langkampfen	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	1,73	0,0329	0,2031	1,73	0,0329	0,2031	2,41	0,0493	0,2710	2,41	0,0493	0,2710	3,59	0,0548	0,3969	3,59	0,0548	0,3969
A12	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Wörgl West	0,91	0,0173	0,1069	0,91	0,0173	0,1069	1,27	0,0259	0,1427	1,27	0,0259	0,1427	1,89	0,0288	0,2089	1,89	0,0288	0,2089
A12	Wörgl West	Kramsach Rattenberg Brixlegg	3,89	0,0737	0,4559	3,89	0,0737	0,4559	5,42	0,1106	0,6083	5,42	0,1106	0,6083	8,07	0,1229	0,8910	8,07	0,1229	0,8910
A12	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wiesing Achensee Zillertal	2,39	0,0452	0,2798	2,39	0,0452	0,2798	3,33	0,0679	0,3733	3,33	0,0679	0,3733	4,95	0,0754	0,5467	4,95	0,0754	0,5467
A12	Wiesing Achensee Zillertal	Jenbach	0,94	0,0179	0,1107	0,94	0,0179	0,1107	1,32	0,0269	0,1477	1,32	0,0269	0,1477	1,96	0,0298	0,2163	1,96	0,0298	0,2163
A12	Jenbach	Schwaz	2,08	0,0395	0,2442	2,08	0,0395	0,2442	2,90	0,0592	0,3258	2,90	0,0592	0,3258	4,32	0,0658	0,4771	4,32	0,0658	0,4771
A12	Schwaz	Vomp	1,19	0,0226	0,1396	1,19	0,0226	0,1396	1,66	0,0339	0,1862	1,66	0,0339	0,1862	2,47	0,0376	0,2727	2,47	0,0376	0,2727
A12	Vomp	Wattens	2,45	0,0465	0,2877	2,45	0,0465	0,2877	3,42	0,0698	0,3839	3,42	0,0698	0,3839	5,09	0,0776	0,5622	5,09	0,0776	0,5622
A12	Wattens	Hall/Tirol Mitte	2,18	0,0413	0,2551	2,18	0,0413	0,2551	3,03	0,0619	0,3403	3,03	0,0619	0,3403	4,51	0,0688	0,4984	4,51	0,0688	0,4984
A12	Hall/Tirol Mitte	Hall/Tirol West	0,87	0,0166	0,1026	0,87	0,0166	0,1026	1,22	0,0249	0,1369	1,22	0,0249	0,1369	1,82	0,0277	0,2005	1,82	0,0277	0,2005
A12	Hall/Tirol West	A12 Innsbruck Ost	0,97	0,0183	0,1134	0,97	0,0183	0,1134	1,35	0,0275	0,1513	1,35	0,0275	0,1513	2,01	0,0306	0,2216	2,01	0,0306	0,2216
A12	A12 Innsbruck Ost	Innsbruck Mitte	0,64	0,0127	0,0783	0,64	0,0127	0,0783	0,89	0,0190	0,1044	0,89	0,0190	0,1044	1,32	0,0211	0,1529	1,32	0,0211	0,1529
A12	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck West	0,84	0,0192	0,1187	0,84	0,0192	0,1187	1,17	0,0288	0,1584	1,17	0,0288	0,1584	1,73	0,0320	0,2320	1,73	0,0320	0,2320
A12	A12 Innsbruck West	Innsbruck Kranebitten	1,10	0,0252	0,1556	1,10	0,0252	0,1556	1,53	0,0377	0,2076	1,53	0,0377	0,2076	2,27	0,0419	0,3041	2,27	0,0419	0,3041
A12	Innsbruck Kranebitten	Zirl Ost Garmisch Seefeld	1,27	0,0292	0,1806	1,27	0,0292	0,1806	1,77	0,0438	0,2409	1,77	0,0438	0,2409	2,64	0,0487	0,3529	2,64	0,0487	0,3529
A12	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Zirl West	0,80	0,0183	0,1130	0,80	0,0183	0,1130	1,11	0,0274	0,1507	1,11	0,0274	0,1507	1,65	0,0305	0,2208	1,65	0,0305	0,2208
A12	Zirl West	Petttau	1,43	0,0327	0,2023	1,43	0,0327	0,2023	1,99	0,0491	0,2699	1,99	0,0491	0,2699	2,95	0,0545	0,3953	2,95	0,0545	0,3953
A12	Petttau	Telfs Ost	1,44	0,0331	0,2045	1,44	0,0331	0,2045	2,01	0,0496	0,2729	2,01	0,0496	0,2729	2,99	0,0551	0,3997	2,99	0,0551	0,3997
A12	Telfs Ost	Telfs West	0,70	0,0162	0,0999	0,70	0,0162	0,0999	0,98	0,0242	0,1333	0,98	0,0242	0,1333	1,46	0,0269	0,1952	1,46	0,0269	0,1952
A12	Telfs West	Mötz Reutte	2,28	0,0522	0,3228	2,28	0,0522	0,3228	3,17	0,0783	0,4307	3,17	0,0783	0,4307	4,71	0,0870	0,6308	4,71	0,0870	0,6308
A12	Mötz Reutte	Haiming Ötztal	2,65	0,0607	0,3755	2,65	0,0607</													



Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A14	Dornbirn West	Dornbirn Süd	0,49	0,0112	0,0691	0,49	0,0112	0,0691	0,68	0,0168	0,0922	0,68	0,0168	0,0922	1,01	0,0186	0,1351	1,01	0,0186	0,1351
A14	Dornbirn Süd	Hohenems	0,88	0,0203	0,1254	0,88	0,0203	0,1254	1,23	0,0304	0,1674	1,23	0,0304	0,1674	1,83	0,0338	0,2451	1,83	0,0338	0,2451
A14	Hohenems	Altach Götzis	0,89	0,0205	0,1268	0,89	0,0205	0,1268	1,25	0,0308	0,1692	1,25	0,0308	0,1692	1,85	0,0342	0,2479	1,85	0,0342	0,2479
A14	Altach Götzis	Götzis	0,68	0,0156	0,0967	0,68	0,0156	0,0967	0,95	0,0235	0,1290	0,95	0,0235	0,1290	1,41	0,0261	0,1890	1,41	0,0261	0,1890
A14	Götzis	Klaus Koblach	0,59	0,0136	0,0840	0,59	0,0136	0,0840	0,83	0,0204	0,1121	0,83	0,0204	0,1121	1,23	0,0226	0,1641	1,23	0,0226	0,1641
A14	Klaus Koblach	Rankweil	1,04	0,0239	0,1476	1,04	0,0239	0,1476	1,45	0,0358	0,1970	1,45	0,0358	0,1970	2,16	0,0398	0,2885	2,16	0,0398	0,2885
A14	Rankweil	Feldkirch Frastanz	1,48	0,0340	0,2103	1,48	0,0340	0,2103	2,07	0,0510	0,2806	2,07	0,0510	0,2806	3,07	0,0567	0,4109	3,07	0,0567	0,4109
A14	Feldkirch Frastanz	Nenzing Bludesch	2,35	0,0538	0,3325	2,35	0,0538	0,3325	3,27	0,0807	0,4437	3,27	0,0807	0,4437	4,85	0,0896	0,6498	4,85	0,0896	0,6498
A14	Nenzing Bludesch	Bludenz Nüziders	1,74	0,0399	0,2469	1,74	0,0399	0,2469	2,43	0,0599	0,3294	2,43	0,0599	0,3294	3,60	0,0665	0,4824	3,60	0,0665	0,4824
A14	Bludenz Nüziders	Brandnertal	0,24	0,0056	0,0344	0,24	0,0056	0,0344	0,34	0,0083	0,0458	0,34	0,0083	0,0458	0,50	0,0093	0,0671	0,50	0,0093	0,0671
A14	Brandnertal	Bludenz Bürs	0,40	0,0093	0,0573	0,40	0,0093	0,0573	0,56	0,0139	0,0765	0,56	0,0139	0,0765	0,84	0,0155	0,1120	0,84	0,0155	0,1120
A14	Bludenz Bürs	Bludenz Montafon	0,57	0,0131	0,0812	0,57	0,0131	0,0812	0,80	0,0197	0,1084	0,80	0,0197	0,1084	1,19	0,0219	0,1588	1,19	0,0219	0,1588
A141	KN Bregenz	Bregenz Citytunnel	0,52	0,0120	0,0744	0,52	0,0120	0,0744	0,73	0,0181	0,0993	0,73	0,0181	0,0993	1,09	0,0201	0,1454	1,09	0,0201	0,1454
A21	KN Steinhäusl	Hochstraß	0,87	0,0199	0,1228	0,87	0,0199	0,1228	1,21	0,0298	0,1638	1,21	0,0298	0,1638	1,79	0,0331	0,2399	1,79	0,0331	0,2399
A21	Hochstraß	Alland	3,03	0,0694	0,4289	3,03	0,0694	0,4289	4,21	0,1040	0,5723	4,21	0,1040	0,5723	6,26	0,1156	0,8382	6,26	0,1156	0,8382
A21	Alland	Mayerling	0,61	0,0141	0,0871	0,61	0,0141	0,0871	0,86	0,0211	0,1162	0,86	0,0211	0,1162	1,27	0,0235	0,1702	1,27	0,0235	0,1702
A21	Mayerling	Heiligenkreuz	1,42	0,0326	0,2017	1,42	0,0326	0,2017	1,98	0,0489	0,2691	1,98	0,0489	0,2691	2,94	0,0544	0,3942	2,94	0,0544	0,3942
A21	Heiligenkreuz	Hinterbrühl	0,79	0,0182	0,1125	0,79	0,0182	0,1125	1,10	0,0273	0,1500	1,10	0,0273	0,1500	1,64	0,0303	0,2197	1,64	0,0303	0,2197
A21	Hinterbrühl	Gießhübl	1,49	0,0341	0,2109	1,49	0,0341	0,2109	2,07	0,0512	0,2814	2,07	0,0512	0,2814	3,08	0,0569	0,4122	3,08	0,0569	0,4122
A21	Gießhübl	Brunn/Gebirge	1,24	0,0285	0,1765	1,24	0,0285	0,1765	1,73	0,0428	0,2355	1,73	0,0428	0,2355	2,58	0,0476	0,3449	2,58	0,0476	0,3449
A21	Brunn/Gebirge	KN Vösendorf	0,55	0,0127	0,0785	0,55	0,0127	0,0785	0,77	0,0190	0,1047	0,77	0,0190	0,1047	1,15	0,0212	0,1534	1,15	0,0212	0,1534
A22	KN Wien Kaisermühlen	Kaisermühlen	0,44	0,0100	0,0620	0,44	0,0100	0,0620	0,61	0,0150	0,0828	0,61	0,0150	0,0828	0,91	0,0167	0,1212	0,91	0,0167	0,1212
A22	Kaisermühlen	Reichsbrücke	0,36	0,0083	0,0514	0,36	0,0083	0,0514	0,51	0,0125	0,0686	0,51	0,0125	0,0686	0,75	0,0139	0,1005	0,75	0,0139	0,1005
A22	Reichsbrücke	Kagran Vienna International Center	0,14	0,0032	0,0198	0,14	0,0032	0,0198	0,19	0,0048	0,0264	0,19	0,0048	0,0264	0,29	0,0053	0,0387	0,29	0,0053	0,0387
A22	Kagran Vienna International Center	Brigittenerbrücke	0,22	0,0051	0,0317	0,22	0,0051	0,0317	0,31	0,0077	0,0423	0,31	0,0077	0,0423	0,46	0,0086	0,0620	0,46	0,0086	0,0620
A22	Brigittenerbrücke	Floridsdorferbrücke	0,36	0,0083	0,0512	0,36	0,0083	0,0512	0,50	0,0124	0,0683	0,50	0,0124	0,0683	0,75	0,0138	0,1001	0,75	0,0138	0,1001
A22	Floridsdorferbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,23	0,0053	0,0326	0,23	0,0053	0,0326	0,32	0,0079	0,0436	0,32	0,0079	0,0436	0,48	0,0088	0,0638	0,48	0,0088	0,0638
A22	KN Gürtel Nordbrücke	Strebersdorf	0,79	0,0180	0,1116	0,79	0,0180	0,1116	1,10	0,0271	0,1489	1,10	0,0271	0,1489	1,63	0,0301	0,2181	1,63	0,0301	0,2181
A221	Wien Nordbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,23	0,0053	0,0329	0,23	0,0053	0,0329	0,32	0,0080	0,0439	0,32	0,0080	0,0439	0,48	0,0089	0,0643	0,48	0,0089	0,0643
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Pragerstraße	0,25	0,0057	0,0354	0,25	0,0057	0,0354	0,35	0,0086	0,0473	0,35	0,0086	0,0473	0,52	0,0096	0,0692	0,52	0,0096	0,0692
A221	Wien Pragerstraße	Wien Neujedlersdorf	0,11	0,0025	0,0155	0,11	0,0025	0,0155	0,15	0,0038	0,0207	0,15	0,0038	0,0207	0,23	0,0042	0,0303	0,23	0,0042	0,0303
A221	Wien Neujedlersdorf	Brünnerstr/Shuttleworthstraße	0,28	0,0064	0,0393	0,28	0,0064	0,0393	0,39	0,0095	0,0525	0,39	0,0095	0,0525	0,57	0,0106	0,0769	0,57	0,0106	0,0769
A22	Strebersdorf	Korneuburg Ost	1,59	0,0364	0,2248	1,59	0,0364	0,2248	2,21	0,0545	0,3000	2,21	0,0545	0,3000	3,28	0,0606	0,4394	3,28	0,0606	0,4394
A222	Strebersdorf	Wien Vohburggasse	0,20	0,0045	0,0279	0,20	0,0045	0,0279	0,27	0,0068	0,0373	0,27	0,0068	0,0373	0,41	0,0075	0,0546	0,41	0,0075	0,0546
A22	Korneuburg Ost	KN Korneuburg	1,02	0,0235	0,1451	1,02	0,0235	0,1451	1,43	0,0352	0,1936	1,43	0,0352	0,1936	2,12	0,0391	0,2835	2,12	0,0391	0,2835
A22	KN Korneuburg	Stockerau Ost	1,49	0,0341	0,2111	1,49	0,0341	0,2111	2,07	0,0512	0,2817	2,07	0,0512	0,2817	3,08	0,0569	0,4125	3,08	0,0569	0,4125
A22	Stockerau Ost	Stockerau Mitte	0,59	0,0136	0,0842	0,59	0,0136	0,0842	0,83	0,0204	0,1123	0,83	0,0204	0,1123	1,23	0,0227	0,1645	1,23	0,0227	0,1645
A22	Stockerau Mitte	KN Stockerau/West	0,50	0,0116	0,0715	0,50	0,0116	0,0715	0,70	0,0173	0,0954	0,70	0,0173	0,0954	1,04	0,0193	0,1397	1,04	0,0193	0,1397
A23	Altmanndorferstraße	KN Wien Inzersdorf	0,44	0,0101	0,0626	0,44	0,0101	0,0626	0,61	0,0152	0,0835	0,61	0,0152	0,0835	0,91	0,0169	0,1222	0,91	0,0169	0,1222
A23	KN Wien Inzersdorf	Favoriten	1,11	0,0255	0,1576	1,11	0,0255	0,1576	1,55	0,0382	0,2103	1,55	0,0382	0,2103	2,30	0,0425	0,3080	2,30	0,0425	0,3080
A23	Favoriten	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,70	0,0160	0,0988	0,70	0,0160	0,0988	0,97	0,0240	0,1318	0,97	0,0240	0,1318	1,44	0,0266	0,1931	1,44	0,0266	0,1931
A23	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	St. Marx	0,26	0,0061	0,0375	0,26	0,0061	0,0375	0,37	0,0091	0,0500	0,37	0,0091	0,0500	0,55	0,0101	0,0733	0,55	0,0101	0,0733
A23	St. Marx	KN Wien Prater	0,22	0,0051	0,0318	0,22	0,0051	0,0318	0,31	0,0077	0,0425	0,31	0,0077	0,0425	0,46	0,0086	0,0622	0,46	0,0086	0,0622
A23	KN Wien Prater	Handelskai	0,50	0,0114	0,0707	0,50	0,0114	0,0707	0,69	0,0171	0,0943	0,69	0,0171	0,0943	1,03	0,0191	0,1381	1,03	0,0191	0,1381
A23	Handelskai	KN Wien Kaisermühlen	0,23	0,0052	0,0323	0,23	0,0052	0,0323	0,32	0,0078	0,0431	0,32	0,0078	0,0431	0,47	0,0087	0,0631	0,47	0,0087	0,0631
A23	KN Wien Kaisermühlen	Groß Enzersdorf Stadlau	0,63	0,0143	0,0887	0,63	0,0143	0,0887	0,87	0,0215	0,1183	0,87	0,0215	0,1183	1,29	0,0239	0,1733	1,29	0,0239	0,1733
A23	Groß Enzersdorf Stadlau	Hirschstetten	0,35	0,0080	0,0497	0,35	0,0080	0,0497	0,49	0,0121	0,0663	0,49	0,0121	0,0663	0,73	0,0134	0,0972	0,73	0,0134	0,0972
A233	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Wien Gürtel	0,20	0,0047	0,0290	0,20	0,0047	0,0290	0,29	0,0070	0,0387	0,29	0,0070	0,0387	0,42	0,0078	0,0567	0,42	0,0078	0,0567
A25	KN A1/A25 Passau Wels	Weißkirchen	2,31	0,0529	0,3270	2,31	0,0529	0,3270	3,21	0,0793	0,4363	3,21	0,0793	0,4363	4,77	0,0882	0,6391	4,77	0,0882	0,6391
A25	Weißkirchen	Marchtrenk Wels Ost	0,82	0,0188	0,1165	0,82	0,0188	0,116												

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S02-	Hirschstetten	Gewerbepark Stadlau	0,25	0,0058	0,0358	0,25	0,0058	0,0358	0,35	0,0087	0,0478	0,35	0,0087	0,0478	0,52	0,0097	0,0700	0,52	0,0097	0,0700
S02-	Gewerbepark Stadlau	Breitenleer Straße	0,14	0,0032	0,0198	0,14	0,0032	0,0198	0,20	0,0048	0,0265	0,20	0,0048	0,0265	0,29	0,0054	0,0388	0,29	0,0054	0,0388
S02-	Breitenleer Straße	Rautenweg	0,23	0,0053	0,0329	0,23	0,0053	0,0329	0,32	0,0080	0,0440	0,32	0,0080	0,0440	0,48	0,0089	0,0644	0,48	0,0089	0,0644
S02-	Rautenweg	Hermann Gebauer Straße	0,26	0,0059	0,0362	0,26	0,0059	0,0362	0,36	0,0088	0,0483	0,36	0,0088	0,0483	0,53	0,0098	0,0708	0,53	0,0098	0,0708
S02-	Hermann Gebauer Straße	Angerner Straße	0,92	0,0212	0,1310	0,92	0,0212	0,1310	1,29	0,0318	0,1748	1,29	0,0318	0,1748	1,91	0,0353	0,2561	1,91	0,0353	0,2561
S03-	KN Stockerau/West	Stockerau Nord	0,26	0,0060	0,0370	0,26	0,0060	0,0370	0,36	0,0090	0,0494	0,36	0,0090	0,0494	0,54	0,0100	0,0724	0,54	0,0100	0,0724
S03-	Stockerau Nord	Sierndorf	1,40	0,0322	0,1990	1,40	0,0322	0,1990	1,96	0,0483	0,2655	1,96	0,0483	0,2655	2,91	0,0536	0,3889	2,91	0,0536	0,3889
S03-	Sierndorf	Obermallebarn	0,94	0,0216	0,1336	0,94	0,0216	0,1336	1,31	0,0324	0,1783	1,31	0,0324	0,1783	1,95	0,0360	0,2611	1,95	0,0360	0,2611
S03-	Obermallebarn	Göllersdorf	1,24	0,0285	0,1764	1,24	0,0285	0,1764	1,73	0,0428	0,2354	1,73	0,0428	0,2354	2,58	0,0476	0,3448	2,58	0,0476	0,3448
S03-	Göllersdorf	Großstelzendorf	0,50	0,0114	0,0707	0,50	0,0114	0,0707	0,69	0,0171	0,0943	0,69	0,0171	0,0943	1,03	0,0191	0,1381	1,03	0,0191	0,1381
S03-	Großstelzendorf	Hollabrunn Süd	1,20	0,0275	0,1700	1,20	0,0275	0,1700	1,67	0,0412	0,2268	1,67	0,0412	0,2268	2,48	0,0458	0,3321	2,48	0,0458	0,3321
S03-	Hollabrunn Süd	Hollabrunn Mitte	0,34	0,0079	0,0486	0,34	0,0079	0,0486	0,48	0,0118	0,0649	0,48	0,0118	0,0649	0,71	0,0131	0,0950	0,71	0,0131	0,0950
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Nord	0,78	0,0178	0,1102	0,78	0,0178	0,1102	1,08	0,0267	0,1470	1,08	0,0267	0,1470	1,61	0,0297	0,2153	1,61	0,0297	0,2153
S03-	Hollabrunn Nord	Wullersdorf	1,49	0,0342	0,2113	1,49	0,0342	0,2113	2,08	0,0513	0,2820	2,08	0,0513	0,2820	3,09	0,0570	0,4130	3,09	0,0570	0,4130
S03-	Wullersdorf	Guntersdorf	1,03	0,0237	0,1463	1,03	0,0237	0,1463	1,44	0,0355	0,1952	1,44	0,0355	0,1952	2,14	0,0394	0,2859	2,14	0,0394	0,2859
S04-	KN Mattersburg	Sigleß	0,62	0,0142	0,0879	0,62	0,0142	0,0879	0,86	0,0213	0,1172	0,86	0,0213	0,1172	1,28	0,0237	0,1717	1,28	0,0237	0,1717
S04-	Sigleß	Bad Sauerbrunn	1,45	0,0332	0,2053	1,45	0,0332	0,2053	2,02	0,0498	0,2739	2,02	0,0498	0,2739	3,00	0,0553	0,4011	3,00	0,0553	0,4011
S04-	Bad Sauerbrunn	Neudörfel	0,61	0,0140	0,0863	0,61	0,0140	0,0863	0,85	0,0209	0,1151	0,85	0,0209	0,1151	1,26	0,0233	0,1686	1,26	0,0233	0,1686
S04-	Neudörfel	Wr.Neustadt Ost	0,64	0,0146	0,0903	0,64	0,0146	0,0903	0,89	0,0219	0,1205	0,89	0,0219	0,1205	1,32	0,0243	0,1765	1,32	0,0243	0,1765
S04-	Wr.Neustadt Ost	Katzelsdorf	0,30	0,0068	0,0423	0,30	0,0068	0,0423	0,42	0,0103	0,0564	0,42	0,0103	0,0564	0,62	0,0114	0,0827	0,62	0,0114	0,0827
S04-	Katzelsdorf	Langenkirchen	0,25	0,0057	0,0354	0,25	0,0057	0,0354	0,35	0,0086	0,0472	0,35	0,0086	0,0472	0,52	0,0095	0,0692	0,52	0,0095	0,0692
S04-	Langenkirchen	Wr.Neustadt Süd	0,22	0,0051	0,0314	0,22	0,0051	0,0314	0,31	0,0076	0,0419	0,31	0,0076	0,0419	0,46	0,0085	0,0613	0,46	0,0085	0,0613
S04-	Wr.Neustadt Süd	KN Wr. Neustadt	0,37	0,0084	0,0519	0,37	0,0084	0,0519	0,51	0,0126	0,0693	0,51	0,0126	0,0693	0,76	0,0140	0,1015	0,76	0,0140	0,1015
S05-	KN Stockerau/West	Tulln	2,53	0,0580	0,3584	2,53	0,0580	0,3584	3,52	0,0869	0,4782	3,52	0,0869	0,4782	5,23	0,0966	0,7004	5,23	0,0966	0,7004
S05-	Tulln	Königsbrunn / Wagram	3,14	0,0720	0,4453	3,14	0,0720	0,4453	4,38	0,1080	0,5942	4,38	0,1080	0,5942	6,50	0,1200	0,8703	6,50	0,1200	0,8703
S05-	Königsbrunn / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,84	0,0194	0,1196	0,84	0,0194	0,1196	1,18	0,0290	0,1596	1,18	0,0290	0,1596	1,75	0,0323	0,2338	1,75	0,0323	0,2338
S05-	Kirchberg/Wagram	Fels / Wagram	0,63	0,0145	0,0896	0,63	0,0145	0,0896	0,88	0,0217	0,1196	0,88	0,0217	0,1196	1,31	0,0242	0,1752	1,31	0,0242	0,1752
S05-	Fels / Wagram	Grafenwörth	1,46	0,0334	0,2064	1,46	0,0334	0,2064	2,03	0,0501	0,2753	2,03	0,0501	0,2753	3,01	0,0556	0,4032	3,01	0,0556	0,4032
S05-	Grafenwörth	Jettsdorf	0,65	0,0149	0,0923	0,65	0,0149	0,0923	0,91	0,0224	0,1231	0,91	0,0224	0,1231	1,35	0,0249	0,1803	1,35	0,0249	0,1803
S06-	KN Seebenstein	Neunkirchen	0,99	0,0228	0,1408	0,99	0,0228	0,1408	1,38	0,0342	0,1879	1,38	0,0342	0,1879	2,06	0,0380	0,2751	2,06	0,0380	0,2751
S06-	Neunkirchen	Gloggnitz	3,18	0,0730	0,4515	3,18	0,0730	0,4515	4,44	0,1095	0,6024	4,44	0,1095	0,6024	6,59	0,1217	0,8823	6,59	0,1217	0,8823
S06-	Gloggnitz	Maria Schutz	2,03	0,0465	0,2878	2,03	0,0465	0,2878	2,83	0,0698	0,3840	2,83	0,0698	0,3840	4,20	0,0776	0,5624	4,20	0,0776	0,5624
S06-	Maria Schutz	Spital / Semmering	1,72	0,0395	0,2443	1,72	0,0395	0,2443	2,40	0,0593	0,3259	2,40	0,0593	0,3259	3,57	0,0658	0,4773	3,57	0,0658	0,4773
S06-	Spital / Semmering	Mürzzuschlag Ost	1,44	0,0330	0,2041	1,44	0,0330	0,2041	2,00	0,0495	0,2723	2,00	0,0495	0,2723	2,98	0,0550	0,3988	2,98	0,0550	0,3988
S06-	Mürzzuschlag Ost	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	1,28	0,0293	0,1809	1,28	0,0293	0,1809	1,78	0,0439	0,2414	1,78	0,0439	0,2414	2,64	0,0488	0,3535	2,64	0,0488	0,3535
S06-	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Hönigsberg	0,91	0,0209	0,1290	0,91	0,0209	0,1290	1,27	0,0313	0,1721	1,27	0,0313	0,1721	1,88	0,0348	0,2521	1,88	0,0348	0,2521
S06-	Hönigsberg	Langenwang	0,50	0,0115	0,0713	0,50	0,0115	0,0713	0,70	0,0173	0,0952	0,70	0,0173	0,0952	1,04	0,0192	0,1394	1,04	0,0192	0,1394
S06-	Langenwang	Krieglach	0,60	0,0137	0,0847	0,60	0,0137	0,0847	0,83	0,0206	0,1131	0,83	0,0206	0,1131	1,24	0,0228	0,1656	1,24	0,0228	0,1656
S06-	Krieglach	Mitterdorf	1,51	0,0346	0,2142	1,51	0,0346	0,2142	2,10	0,0520	0,2858	2,10	0,0520	0,2858	3,13	0,0577	0,4185	3,13	0,0577	0,4185
S06-	Mitterdorf	Kindberg Ost	1,54	0,0352	0,2178	1,54	0,0352	0,2178	2,14	0,0528	0,2906	2,14	0,0528	0,2906	3,18	0,0587	0,4256	3,18	0,0587	0,4256
S06-	Kindberg Ost	Kindberg West	0,33	0,0076	0,0467	0,33	0,0076	0,0467	0,46	0,0113	0,0624	0,46	0,0113	0,0624	0,68	0,0126	0,0914	0,68	0,0126	0,0914
S06-	Kindberg West	Kindbergdörfel	0,33	0,0076	0,0467	0,33	0,0076	0,0467	0,46	0,0113	0,0623	0,46	0,0113	0,0623	0,68	0,0126	0,0913	0,68	0,0126	0,0913
S06-	Kindbergdörfel	Allerheiligen Mürzhofen	0,74	0,0170	0,1052	0,74	0,0170	0,1052	1,03	0,0255	0,1404	1,03	0,0255	0,1404	1,54	0,0284	0,2056	1,54	0,0284	0,2056
S06-	Allerheiligen Mürzhofen	St. Marein	1,11	0,0256	0,1580	1,11	0,0256	0,1580	1,55	0,0383	0,2109	1,55	0,0383	0,2109	2,31	0,0426	0,3089	2,31	0,0426	0,3089
S06-	St. Marein	Kapfenberg	0,79	0,0181	0,1120	0,79	0,0181	0,1120	1,10	0,0272	0,1495	1,10	0,0272	0,1495	1,64	0,0302	0,2190	1,64	0,0302	0,2190
S06-	Kapfenberg	KN Bruck/Mur	1,48	0,0338	0,2092	1,48	0,0338	0,2092	2,06	0,0507	0,2791	2,06	0,0507	0,2791	3,05	0,0564	0,4088	3,05	0,0564	0,4088
S06-	KN Bruck/Mur	Äst Bruck/Mur West	1,27	0,0290	0,1794	1,27	0,0290	0,1794	1,76	0,0435	0,2394	1,76	0,0435	0,2394	2,62	0,0484	0,3506	2,62	0,0484	0,3506
S06-	Äst Bruck/Mur West	Niklasdorf	1,17	0,0268	0,1658	1,17	0,0268	0,1658	1,63	0,0402	0,2212	1,63	0,0402	0,2212	2,42	0,0477	0,3239	2,42	0,0477	0,3239
S06-	Niklasdorf	Leoben Ost	1,25	0,0286	0,1768	1,25	0,0286	0,1768	1,74	0,0429	0,2359	1,74	0,0429	0,2359	2,58	0,0477	0,3455	2,58	0,0477	0,3455
S06-	Leoben Ost	Leoben West	1,40	0,0320	0,1981	1,40	0,0320	0,1981	1,95	0,0481	0,2643									

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day			Night			Day			Night								
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2						
S16-	St. Anton/Arlberg	Langen/Arlberg	10,03	0,0963	0,5956	10,03	0,0963	0,5956	14,01	0,1445	0,7946	14,01	0,1445	0,7946	20,93	0,1605	1,1638	20,93	0,1605	1,1638
S16-	Langen/Arlberg	Wald/Arlberg	1,38	0,0315	0,1951	1,38	0,0315	0,1951	1,92	0,0473	0,2603	1,92	0,0473	0,2603	2,85	0,0526	0,3812	2,85	0,0526	0,3812
S16-	Wald/Arlberg	Dalaas	1,57	0,0359	0,2222	1,57	0,0359	0,2222	2,18	0,0539	0,2965	2,18	0,0539	0,2965	3,24	0,0599	0,4342	3,24	0,0599	0,4342
S16-	Dalaas	Braz Ost	0,89	0,0204	0,1260	0,89	0,0204	0,1260	1,24	0,0306	0,1681	1,24	0,0306	0,1681	1,84	0,0340	0,2461	1,84	0,0340	0,2461
S16-	Braz Ost	Braz West	0,69	0,0159	0,0983	0,69	0,0159	0,0983	0,97	0,0238	0,1311	0,97	0,0238	0,1311	1,43	0,0265	0,1921	1,43	0,0265	0,1921
S16-	Braz West	Bings	0,94	0,0215	0,1332	0,94	0,0215	0,1332	1,31	0,0323	0,1777	1,31	0,0323	0,1777	1,94	0,0359	0,2602	1,94	0,0359	0,2602
S16-	Bings	Bludenz Montafon	0,44	0,0102	0,0630	0,44	0,0102	0,0630	0,62	0,0153	0,0841	0,62	0,0153	0,0841	0,92	0,0170	0,1232	0,92	0,0170	0,1232
S31-	Eisenstadt Ost	Eisenstadt Süd	0,81	0,0185	0,1142	0,81	0,0185	0,1142	1,12	0,0277	0,1524	1,12	0,0277	0,1524	1,67	0,0308	0,2232	1,67	0,0308	0,2232
S31-	Eisenstadt Süd	Eisenstadt Mitte	0,30	0,0069	0,0428	0,30	0,0069	0,0428	0,42	0,0104	0,0571	0,42	0,0104	0,0571	0,62	0,0115	0,0836	0,62	0,0115	0,0836
S31-	Eisenstadt Mitte	KN Eisenstadt	0,50	0,0114	0,0706	0,50	0,0114	0,0706	0,69	0,0171	0,0941	0,69	0,0171	0,0941	1,03	0,0190	0,1379	1,03	0,0190	0,1379
S31-	KN Eisenstadt	Wulkaprodersdorf	0,66	0,0152	0,0939	0,66	0,0152	0,0939	0,92	0,0228	0,1253	0,92	0,0228	0,1253	1,37	0,0253	0,1836	1,37	0,0253	0,1836
S31-	Wulkaprodersdorf	KN Mattersburg	1,88	0,0431	0,2667	1,88	0,0431	0,2667	2,62	0,0647	0,3558	2,62	0,0647	0,3558	3,89	0,0719	0,5211	3,89	0,0719	0,5211
S31-	KN Mattersburg	Forchtenstein	1,36	0,0312	0,1930	1,36	0,0312	0,1930	1,90	0,0468	0,2575	1,90	0,0468	0,2575	2,82	0,0520	0,3772	2,82	0,0520	0,3772
S31-	Forchtenstein	Sieggraben	1,90	0,0436	0,2697	1,90	0,0436	0,2697	2,65	0,0654	0,3599	2,65	0,0654	0,3599	3,94	0,0727	0,5271	3,94	0,0727	0,5271
S31-	Sieggraben	Weppersdorf/Kobersdorf	2,29	0,0525	0,3249	2,29	0,0525	0,3249	3,19	0,0788	0,4335	3,19	0,0788	0,4335	4,74	0,0876	0,6350	4,74	0,0876	0,6350
S31-	Weppersdorf/Kobersdorf	Weppersdorf/Markt St.Martin	0,47	0,0108	0,0667	0,47	0,0108	0,0667	0,66	0,0162	0,0891	0,66	0,0162	0,0891	0,97	0,0180	0,1304	0,97	0,0180	0,1304
S31-	Weppersdorf/Markt St.Martin	Neutal	1,09	0,0249	0,1542	1,09	0,0249	0,1542	1,52	0,0374	0,2058	1,52	0,0374	0,2058	2,25	0,0416	0,3014	2,25	0,0416	0,3014
S31-	Neutal	Stoob Süd	0,95	0,0218	0,1347	0,95	0,0218	0,1347	1,32	0,0327	0,1798	1,32	0,0327	0,1798	1,97	0,0363	0,2633	1,97	0,0363	0,2633
S31-	Stoob Süd	Oberpullendorf	1,04	0,0238	0,1471	1,04	0,0238	0,1471	1,45	0,0357	0,1963	1,45	0,0357	0,1963	2,15	0,0397	0,2875	2,15	0,0397	0,2875
S33-	KN St. Pölten	St. Pölten Ost	0,56	0,0129	0,0798	0,56	0,0129	0,0798	0,78	0,0194	0,1065	0,78	0,0194	0,1065	1,17	0,0215	0,1560	1,17	0,0215	0,1560
S33-	St. Pölten Ost	St. Pölten Nord	1,00	0,0228	0,1411	1,00	0,0228	0,1411	1,39	0,0342	0,1882	1,39	0,0342	0,1882	2,06	0,0380	0,2757	2,06	0,0380	0,2757
S33-	St. Pölten Nord	Herzogenburg Süd	1,05	0,0242	0,1494	1,05	0,0242	0,1494	1,47	0,0362	0,1993	1,47	0,0362	0,1993	2,18	0,0403	0,2920	2,18	0,0403	0,2920
S33-	Herzogenburg Süd	Herzogenburg Stadt	0,56	0,0129	0,0798	0,56	0,0129	0,0798	0,78	0,0194	0,1064	0,78	0,0194	0,1064	1,16	0,0215	0,1559	1,16	0,0215	0,1559
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Nord	0,31	0,0072	0,0442	0,31	0,0072	0,0442	0,43	0,0107	0,0590	0,43	0,0107	0,0590	0,65	0,0119	0,0864	0,65	0,0119	0,0864
S33-	Herzogenburg Nord	Traismauer Süd	1,52	0,0348	0,2152	1,52	0,0348	0,2152	2,11	0,0522	0,2871	2,11	0,0522	0,2871	3,14	0,0580	0,4206	3,14	0,0580	0,4206
S33-	Traismauer Süd	Traismauer Nord	0,77	0,0177	0,1094	0,77	0,0177	0,1094	1,08	0,0266	0,1460	1,08	0,0266	0,1460	1,60	0,0295	0,2139	1,60	0,0295	0,2139
S33-	Traismauer Nord	Jettsdorf	1,30	0,0299	0,1848	1,30	0,0299	0,1848	1,82	0,0448	0,2466	1,82	0,0448	0,2466	2,70	0,0498	0,3612	2,70	0,0498	0,3612
S35-	KN Bruck/Mur	Pernegg	1,59	0,0365	0,2259	1,59	0,0365	0,2259	2,22	0,0548	0,3015	2,22	0,0548	0,3015	3,30	0,0609	0,4415	3,30	0,0609	0,4415
S35-	Pernegg	Mixnitz/Mautstatt	1,16	0,0266	0,1643	1,16	0,0266	0,1643	1,61	0,0399	0,2192	1,61	0,0399	0,2192	2,40	0,0443	0,3211	2,40	0,0443	0,3211
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Röthelstein	1,39	0,0319	0,1970	1,39	0,0319	0,1970	1,94	0,0478	0,2628	1,94	0,0478	0,2628	2,88	0,0531	0,3850	2,88	0,0531	0,3850
S35-	Röthelstein	Laufnitzdorf	0,67	0,0154	0,0949	0,67	0,0154	0,0949	0,93	0,0230	0,1267	0,93	0,0230	0,1267	1,39	0,0256	0,1855	1,39	0,0256	0,1855
S35-	Laufnitzdorf	Rothleiten	0,76	0,0175	0,1079	0,76	0,0175	0,1079	1,06	0,0262	0,1440	1,06	0,0262	0,1440	1,58	0,0291	0,2109	1,58	0,0291	0,2109
S35-	Rothleiten	Frohneiten Nord	0,47	0,0109	0,0672	0,47	0,0109	0,0672	0,66	0,0163	0,0897	0,66	0,0163	0,0897	0,98	0,0181	0,1314	0,98	0,0181	0,1314
S35-	Frohneiten Nord	Frohneiten	0,22	0,0050	0,0310	0,22	0,0050	0,0310	0,30	0,0075	0,0414	0,30	0,0075	0,0414	0,45	0,0084	0,0606	0,45	0,0084	0,0606
S35-	Frohneiten	Badl Peggau	1,47	0,0337	0,2085	1,47	0,0337	0,2085	2,05	0,0506	0,2782	2,05	0,0506	0,2782	3,04	0,0562	0,4075	3,04	0,0562	0,4075
S35-	Badl Peggau	Peggau Mitte	0,49	0,0113	0,0697	0,49	0,0113	0,0697	0,69	0,0169	0,0931	0,69	0,0169	0,0931	1,02	0,0188	0,1363	1,02	0,0188	0,1363
S35-	Peggau Mitte	KN Peggau Deutschfeistritz	1,02	0,0235	0,1452	1,02	0,0235	0,1452	1,43	0,0352	0,1938	1,43	0,0352	0,1938	2,12	0,0392	0,2838	2,12	0,0392	0,2838
S36-	KN St. Michael	St. Stefan ob Leoben	0,84	0,0194	0,1196	0,84	0,0194	0,1196	1,18	0,0290	0,1596	1,18	0,0290	0,1596	1,75	0,0323	0,2338	1,75	0,0323	0,2338
S36-	St. Stefan ob Leoben	Kraubath	0,91	0,0208	0,1286	0,91	0,0208	0,1286	1,26	0,0312	0,1715	1,26	0,0312	0,1715	1,88	0,0347	0,2512	1,88	0,0347	0,2512
S36-	Kraubath	Feistritz St. Lorenzen	1,59	0,0365	0,2258	1,59	0,0365	0,2258	2,22	0,0548	0,3013	2,22	0,0548	0,3013	3,30	0,0609	0,4413	3,30	0,0609	0,4413
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Knittelfeld Ost	1,83	0,0419	0,2592	1,83	0,0419	0,2592	2,55	0,0629	0,3459	2,55	0,0629	0,3459	3,78	0,0699	0,5066	3,78	0,0699	0,5066
S36-	Knittelfeld Ost	Knittelfeld West	0,78	0,0178	0,1099	0,78	0,0178	0,1099	1,08	0,0267	0,1467	1,08	0,0267	0,1467	1,60	0,0296	0,2148	1,60	0,0296	0,2148
S36-	Knittelfeld West	Zeltweg Ost Spielberg	0,24	0,0056	0,0343	0,24	0,0056	0,0343	0,34	0,0083	0,0458	0,34	0,0083	0,0458	0,50	0,0093	0,0671	0,50	0,0093	0,0671
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Zeltweg West	1,58	0,0361	0,2233	1,58	0,0361	0,2233	2,19	0,0542	0,2980	2,19	0,0542	0,2980	3,26	0,0602	0,4365	3,26	0,0602	0,4365
S36-	Zeltweg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	0,79	0,0182	0,1123	0,79	0,0182	0,1123	1,10	0,0272	0,1498	1,10	0,0272	0,1498	1,64	0,0303	0,2195	1,64	0,0303	0,2195
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Judenburg West	1,23	0,0282	0,1742	1,23	0,0282	0,1742	1,71	0,0423	0,2325	1,71	0,0423	0,2325	2,54	0,0470	0,3405	2,54	0,0470	0,3405
S36-	As B317 Ost	St. Georgen Ost	0,13	0,0029	0,0182	0,13	0,0029	0,0182	0,18	0,0044	0,0243	0,18	0,0044	0,0243	0,27	0,0049	0,0356	0,27	0,0049	0,0356
S36-	St. Georgen Ost	St. Georgen West	0,24	0,0055	0,0337	0,24	0,0055	0,0337	0,33	0,0082	0,0450	0,33	0,0082	0,0450	0,49	0,0091	0,0659	0,49	0,0091	0,0659
S36-	St. Georgen West	Unzmarkt Ost	0,96	0,0221	0,1364	0,96	0,0221	0,1364	1,34	0,0331	0,1820	1,34	0,0331	0,1820	1,99	0,0368	0,2666	1,99	0,0368	0,2666
S36-	Unzmarkt Ost	Unzmarkt West	0,36	0,0083	0,0513	0,36	0,0083	0,0513	0,50	0,0124	0,0685	0,50	0,0124	0,0685	0,75	0,0138	0,1003	0,		

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day		Night	Day		Night	Day		Night	Day		Night						
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2						
A01-	Enns Ost	St. Valentin	1,01	0,0232	0,1432	1,01	0,0232	0,1432	1,41	0,0347	0,1911	1,41	0,0347	0,1911	2,09	0,0386	0,2799	2,09	0,0386	0,2799
A01-	Enns West / Steyr	Enns Ost	0,78	0,0180	0,1111	0,78	0,0180	0,1111	1,09	0,0269	0,1482	1,09	0,0269	0,1482	1,62	0,0299	0,2171	1,62	0,0299	0,2171
A01-	Asten St Florian	Enns West / Steyr	0,61	0,0140	0,0863	0,61	0,0140	0,0863	0,85	0,0209	0,1151	0,85	0,0209	0,1151	1,26	0,0233	0,1686	1,26	0,0233	0,1686
A01-	KN Linz	Asten St Florian	2,33	0,0534	0,3303	2,33	0,0534	0,3303	3,25	0,0801	0,4407	3,25	0,0801	0,4407	4,82	0,0890	0,6455	4,82	0,0890	0,6455
A01-	Ansfelden	KN Linz	0,39	0,0090	0,0557	0,39	0,0090	0,0557	0,55	0,0135	0,0743	0,55	0,0135	0,0743	0,81	0,0150	0,1088	0,81	0,0150	0,1088
A01-	Traun	Ansfelden	0,87	0,0199	0,1232	0,87	0,0199	0,1232	1,21	0,0299	0,1644	1,21	0,0299	0,1644	1,80	0,0332	0,2408	1,80	0,0332	0,2408
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Traun	0,41	0,0094	0,0580	0,41	0,0094	0,0580	0,57	0,0141	0,0773	0,57	0,0141	0,0773	0,85	0,0156	0,1132	0,85	0,0156	0,1132
A01-	Allhaming	KN A1/A25 Passau Wels	1,89	0,0432	0,2674	1,89	0,0432	0,2674	2,63	0,0649	0,3567	2,63	0,0649	0,3567	3,90	0,0721	0,5225	3,90	0,0721	0,5225
A01-	Sattledt	Allhaming	3,15	0,0721	0,4461	3,15	0,0721	0,4461	4,38	0,1082	0,5952	4,38	0,1082	0,5952	6,51	0,1202	0,8717	6,51	0,1202	0,8717
A01-	KN Voralpenkreuz	Sattledt	0,40	0,0091	0,0561	0,40	0,0091	0,0561	0,55	0,0136	0,0749	0,55	0,0136	0,0749	0,82	0,0151	0,1097	0,82	0,0151	0,1097
A01-	Eberstalzell	KN Voralpenkreuz	1,14	0,0261	0,1615	1,14	0,0261	0,1615	1,59	0,0392	0,2155	1,59	0,0392	0,2155	2,36	0,0435	0,3156	2,36	0,0435	0,3156
A01-	Vorchdorf	Eberstalzell	1,72	0,0394	0,2435	1,72	0,0394	0,2435	2,39	0,0591	0,3249	2,39	0,0591	0,3249	3,56	0,0656	0,4759	3,56	0,0656	0,4759
A01-	Laakirchen Ost	Vorchdorf	1,51	0,0345	0,2134	1,51	0,0345	0,2134	2,10	0,0518	0,2847	2,10	0,0518	0,2847	3,11	0,0575	0,4169	3,11	0,0575	0,4169
A01-	Laakirchen West	Laakirchen Ost	0,95	0,0217	0,1343	0,95	0,0217	0,1343	1,32	0,0326	0,1792	1,32	0,0326	0,1792	1,96	0,0362	0,2625	1,96	0,0362	0,2625
A01-	Regau	Laakirchen West	1,86	0,0426	0,2633	1,86	0,0426	0,2633	2,59	0,0639	0,3513	2,59	0,0639	0,3513	3,84	0,0710	0,5145	3,84	0,0710	0,5145
A01-	Schörfling	Regau	2,44	0,0559	0,3459	2,44	0,0559	0,3459	3,40	0,0839	0,4615	3,40	0,0839	0,4615	5,05	0,0932	0,6760	5,05	0,0932	0,6760
A01-	Seewalchen	Schörfling	0,38	0,0087	0,0536	0,38	0,0087	0,0536	0,53	0,0130	0,0715	0,53	0,0130	0,0715	0,78	0,0145	0,1048	0,78	0,0145	0,1048
A01-	St. Georgen	Seewalchen	2,21	0,0507	0,3136	2,21	0,0507	0,3136	3,08	0,0761	0,4184	3,08	0,0761	0,4184	4,58	0,0845	0,6128	4,58	0,0845	0,6128
A01-	Oberwang	St. Georgen	2,95	0,0676	0,4181	2,95	0,0676	0,4181	4,11	0,1014	0,5579	4,11	0,1014	0,5579	6,10	0,1127	0,8171	6,10	0,1127	0,8171
A01-	Mondsee	Oberwang	2,71	0,0622	0,3848	2,71	0,0622	0,3848	3,78	0,0934	0,5135	3,78	0,0934	0,5135	5,62	0,1037	0,7520	5,62	0,1037	0,7520
A01-	Thalgau	Mondsee	2,50	0,0574	0,3548	2,50	0,0574	0,3548	3,49	0,0861	0,4734	3,49	0,0861	0,4734	5,18	0,0956	0,6933	5,18	0,0956	0,6933
A01-	Wallersee	Thalgau	1,91	0,0437	0,2703	1,91	0,0437	0,2703	2,66	0,0656	0,3607	2,66	0,0656	0,3607	3,95	0,0729	0,5283	3,95	0,0729	0,5283
A01-	Salzburg Nord	Wallersee	1,85	0,0423	0,2617	1,85	0,0423	0,2617	2,57	0,0635	0,3492	2,57	0,0635	0,3492	3,82	0,0705	0,5114	3,82	0,0705	0,5114
A01-	Salzburg Bergheim-West	Salzburg Nord	0,42	0,0095	0,0590	0,42	0,0095	0,0590	0,58	0,0143	0,0787	0,58	0,0143	0,0787	0,86	0,0159	0,1153	0,86	0,0159	0,1153
A01-	Messe	Salzburg Bergheim-West	0,20	0,0046	0,0282	0,20	0,0046	0,0282	0,28	0,0068	0,0377	0,28	0,0068	0,0377	0,41	0,0076	0,0552	0,41	0,0076	0,0552
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Messe	0,27	0,0061	0,0376	0,27	0,0061	0,0376	0,37	0,0091	0,0501	0,37	0,0091	0,0501	0,55	0,0101	0,0734	0,55	0,0101	0,0734
A01-	Kleßheim	Salzburg Mitte Freilassing	0,33	0,0075	0,0461	0,33	0,0075	0,0461	0,45	0,0112	0,0615	0,45	0,0112	0,0615	0,67	0,0124	0,0901	0,67	0,0124	0,0901
A01-	Siezenheim	Kleßheim	0,45	0,0103	0,0639	0,45	0,0103	0,0639	0,63	0,0155	0,0853	0,63	0,0155	0,0853	0,93	0,0172	0,1249	0,93	0,0172	0,1249
A01-	Flughafen	Siezenheim	0,23	0,0052	0,0321	0,23	0,0052	0,0321	0,32	0,0078	0,0429	0,32	0,0078	0,0429	0,47	0,0087	0,0628	0,47	0,0087	0,0628
A01-	Wals Salzburg West	Flughafen	0,28	0,0064	0,0393	0,28	0,0064	0,0393	0,39	0,0095	0,0524	0,39	0,0095	0,0524	0,57	0,0106	0,0768	0,57	0,0106	0,0768
A01-	KN Salzburg	Wals Salzburg West	0,41	0,0095	0,0588	0,41	0,0095	0,0588	0,58	0,0143	0,0785	0,58	0,0143	0,0785	0,86	0,0159	0,1149	0,86	0,0159	0,1149
A01-	Staatsgrenze Walsberg	KN Salzburg	0,70	0,0162	0,0999	0,70	0,0162	0,0999	0,98	0,0242	0,1333	0,98	0,0242	0,1333	1,46	0,0269	0,1952	1,46	0,0269	0,1952
A02-	KN Vösendorf	KN Wien Inzersdorf	0,88	0,0202	0,1250	0,88	0,0202	0,1250	1,23	0,0303	0,1668	1,23	0,0303	0,1668	1,83	0,0337	0,2443	1,83	0,0337	0,2443
A02-	Mödling	KN Vösendorf	0,60	0,0137	0,0850	0,60	0,0137	0,0850	0,84	0,0206	0,1134	0,84	0,0206	0,1134	1,24	0,0229	0,1661	1,24	0,0229	0,1661
A02-	Wr. Neudorf	Mödling	0,57	0,0131	0,0811	0,57	0,0131	0,0811	0,80	0,0197	0,1082	0,80	0,0197	0,1082	1,18	0,0219	0,1585	1,18	0,0219	0,1585
A02-	Wr. Neudorf IZ/Süd	Wr. Neudorf	0,63	0,0144	0,0892	0,63	0,0144	0,0892	0,88	0,0216	0,1190	0,88	0,0216	0,1190	1,30	0,0241	0,1744	1,30	0,0241	0,1744
A02-	KN Guntramsdorf	Wr. Neudorf IZ/Süd	0,92	0,0210	0,1301	0,92	0,0210	0,1301	1,28	0,0316	0,1735	1,28	0,0316	0,1735	1,90	0,0351	0,2542	1,90	0,0351	0,2542
A02-	Traiskirchen	KN Guntramsdorf	1,02	0,0234	0,1448	1,02	0,0234	0,1448	1,42	0,0351	0,1932	1,42	0,0351	0,1932	2,11	0,0390	0,2830	2,11	0,0390	0,2830
A02-	Baden	Traiskirchen	0,57	0,0130	0,0806	0,57	0,0130	0,0806	0,79	0,0196	0,1076	0,79	0,0196	0,1076	1,18	0,0217	0,1575	1,18	0,0217	0,1575
A02-	Bad Vöslau	Baden	0,93	0,0214	0,1324	0,93	0,0214	0,1324	1,30	0,0321	0,1767	1,30	0,0321	0,1767	1,93	0,0357	0,2588	1,93	0,0357	0,2588
A02-	Kottingbrunn	Bad Vöslau	0,67	0,0155	0,0956	0,67	0,0155	0,0956	0,94	0,0232	0,1276	0,94	0,0232	0,1276	1,40	0,0258	0,1869	1,40	0,0258	0,1869
A02-	Leobersdorf	Kottingbrunn	0,59	0,0136	0,0839	0,59	0,0136	0,0839	0,82	0,0204	0,1120	0,82	0,0204	0,1120	1,23	0,0226	0,1640	1,23	0,0226	0,1640
A02-	Wöllersdorf	Leobersdorf	2,36	0,0542	0,3348	2,36	0,0542	0,3348	3,29	0,0812	0,4467	3,29	0,0812	0,4467	4,89	0,0903	0,6543	4,89	0,0903	0,6543
A02-	Wr. Neustadt West	Wöllersdorf	1,53	0,0352	0,2175	1,53	0,0352	0,2175	2,14	0,0528	0,2902	2,14	0,0528	0,2902	3,17	0,0586	0,4250	3,17	0,0586	0,4250
A02-	KN Wr. Neustadt	Wr. Neustadt West	0,61	0,0141	0,0871	0,61	0,0141	0,0871	0,86	0,0211	0,1162	0,86	0,0211	0,1162	1,27	0,0235	0,1702	1,27	0,0235	0,1702
A02-	KN Seebenstein	KN Wr. Neustadt	2,78	0,0637	0,3940	2,78	0,0637	0,3940	3,87	0,0956	0,5257	3,87	0,0956	0,5257	5,75	0,1062	0,7700	5,75	0,1062	0,7700
A02-	Grimmenstein	KN Seebenstein	2,37	0,0544	0,3361	2,37	0,0544	0,3361	3,30	0,0815	0,4484	3,30	0,0815	0,4484	4,91	0,0906	0,6568	4,91	0,0906	0,6568
A02-	Edlitz	Grimmenstein	0,66	0,0150	0,0930	0,66	0,0150	0,0930	0,91	0,0226	0,1241	0,91	0,0226	0,1241	1,36	0,0251	0,1818	1,36	0,0251	0,1818
A02-	Krumbach	Edlitz	2,03	0,0465	0,2873	2,03	0,0465	0,2873	2,82	0,0697	0,3834	2,82	0,0697	0,3834	4,19	0,0775	0,5615	4,19	0,0775	0,5615
A02-	Zöbern	Krumbach	1,07	0,0245	0,1517	1,07	0,0245	0,1517	1,49	0,0368	0,2024	1,49	0,0368	0,2024	2,21	0,0409	0,2964	2,21	0,0409</	



Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A02-	St. Andrä	Wolfsberg Süd	2,43	0,0557	0,3445	2,43	0,0557	0,3445	3,38	0,0836	0,4596	3,38	0,0836	0,4596	5,03	0,0929	0,6732	5,03	0,0929	0,6732
A02-	Griffen	St. Andrä	2,36	0,0542	0,3348	2,36	0,0542	0,3348	3,29	0,0812	0,4467	3,29	0,0812	0,4467	4,89	0,0903	0,6543	4,89	0,0903	0,6543
A02-	Völkermarkt Ost	Griffen	1,19	0,0274	0,1691	1,19	0,0274	0,1691	1,66	0,0410	0,2257	1,66	0,0410	0,2257	2,47	0,0456	0,3305	2,47	0,0456	0,3305
A02-	Völkermarkt West	Völkermarkt Ost	2,75	0,0631	0,3903	2,75	0,0631	0,3903	3,83	0,0947	0,5208	3,83	0,0947	0,5208	5,70	0,1052	0,7628	5,70	0,1052	0,7628
A02-	Grafenstein	Völkermarkt West	2,64	0,0604	0,3736	2,64	0,0604	0,3736	3,67	0,0906	0,4985	3,67	0,0906	0,4985	5,45	0,1007	0,7301	5,45	0,1007	0,7301
A02-	Klagenfurt Ost	Grafenstein	1,69	0,0388	0,2397	1,69	0,0388	0,2397	2,35	0,0581	0,3198	2,35	0,0581	0,3198	3,50	0,0646	0,4684	3,50	0,0646	0,4684
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Ost	0,86	0,0196	0,1212	0,86	0,0196	0,1212	1,19	0,0294	0,1618	1,19	0,0294	0,1618	1,77	0,0327	0,2369	1,77	0,0327	0,2369
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt Flughafen	0,95	0,0217	0,1343	0,95	0,0217	0,1343	1,32	0,0326	0,1792	1,32	0,0326	0,1792	1,96	0,0362	0,2625	1,96	0,0362	0,2625
A02-	Klagenfurt West	Klagenfurt Nord	1,64	0,0376	0,2322	1,64	0,0376	0,2322	2,28	0,0563	0,3098	2,28	0,0563	0,3098	3,39	0,0626	0,4538	3,39	0,0626	0,4538
A02-	Krumpendorf West	Klagenfurt West	0,65	0,0150	0,0926	0,65	0,0150	0,0926	0,91	0,0225	0,1235	0,91	0,0225	0,1235	1,35	0,0250	0,1809	1,35	0,0250	0,1809
A02-	Pörschach Ost	Krumpendorf West	0,79	0,0180	0,1115	0,79	0,0180	0,1115	1,10	0,0270	0,1487	1,10	0,0270	0,1487	1,63	0,0301	0,2179	1,63	0,0301	0,2179
A02-	Pörschach West	Pörschach Ost	1,22	0,0281	0,1736	1,22	0,0281	0,1736	1,71	0,0421	0,2316	1,71	0,0421	0,2316	2,53	0,0468	0,3392	2,53	0,0468	0,3392
A02-	Velden Ost	Pörschach West	0,91	0,0208	0,1286	0,91	0,0208	0,1286	1,26	0,0312	0,1716	1,26	0,0312	0,1716	1,88	0,0347	0,2514	1,88	0,0347	0,2514
A02-	Velden West	Velden Ost	0,98	0,0224	0,1385	0,98	0,0224	0,1385	1,36	0,0336	0,1848	1,36	0,0336	0,1848	2,02	0,0373	0,2706	2,02	0,0373	0,2706
A02-	Wernberg	Velden West	1,61	0,0370	0,2289	1,61	0,0370	0,2289	2,25	0,0555	0,3054	2,25	0,0555	0,3054	3,34	0,0617	0,4473	3,34	0,0617	0,4473
A02-	KN Villach	Wernberg	0,86	0,0197	0,1217	0,86	0,0197	0,1217	1,20	0,0295	0,1624	1,20	0,0295	0,1624	1,78	0,0328	0,2378	1,78	0,0328	0,2378
A02-	Villach Faaker See	KN Villach	0,67	0,0153	0,0946	0,67	0,0153	0,0946	0,93	0,0230	0,1262	0,93	0,0230	0,1262	1,38	0,0255	0,1849	1,38	0,0255	0,1849
A02-	Villach Warmbad	Villach Faaker See	1,52	0,0271	0,1674	1,52	0,0271	0,1674	2,12	0,0524	0,2883	2,12	0,0524	0,2883	3,15	0,0583	0,4223	3,15	0,0583	0,4223
A02-	Hermagor	Villach Warmbad	2,76	0,0634	0,3918	2,76	0,0634	0,3918	3,85	0,0950	0,5227	3,85	0,0950	0,5227	5,72	0,1056	0,7656	5,72	0,1056	0,7656
A02-	Arnoldstein	Hermagor	0,66	0,0151	0,0933	0,66	0,0151	0,0933	0,92	0,0226	0,1245	0,92	0,0226	0,1245	1,36	0,0252	0,1823	1,36	0,0252	0,1823
A02-	Staatsgrenze Arnoldstein	Arnoldstein	1,01	0,0231	0,1431	1,01	0,0231	0,1431	1,41	0,0347	0,1909	1,41	0,0347	0,1909	2,09	0,0386	0,2796	2,09	0,0386	0,2796
A03-	Münchendorf/Achau	KN Guntramtsdorf	0,26	0,0060	0,0371	0,26	0,0060	0,0371	0,36	0,0090	0,0495	0,36	0,0090	0,0495	0,54	0,0100	0,0726	0,54	0,0100	0,0726
A03-	Ebreichsdorf Nord	Münchendorf/Achau	1,10	0,0253	0,1563	1,10	0,0253	0,1563	1,54	0,0379	0,2086	1,54	0,0379	0,2086	2,28	0,0421	0,3055	2,28	0,0421	0,3055
A03-	Ebreichsdorf West	Ebreichsdorf Nord	0,90	0,0206	0,1276	0,90	0,0206	0,1276	1,25	0,0310	0,1703	1,25	0,0310	0,1703	1,86	0,0344	0,2494	1,86	0,0344	0,2494
A03-	Pottendorf	Ebreichsdorf West	1,18	0,0271	0,1674	1,18	0,0271	0,1674	1,65	0,0406	0,2234	1,65	0,0406	0,2234	2,44	0,0451	0,3272	2,44	0,0451	0,3272
A03-	Hornstein	Pottendorf	1,94	0,0445	0,2749	1,94	0,0445	0,2749	2,70	0,0667	0,3668	2,70	0,0667	0,3668	4,01	0,0741	0,5372	4,01	0,0741	0,5372
A03-	Müllendorf	Hornstein	1,27	0,0291	0,1802	1,27	0,0291	0,1802	1,77	0,0437	0,2404	1,77	0,0437	0,2404	2,63	0,0486	0,3521	2,63	0,0486	0,3521
A03-	KN Eisenstadt	Müllendorf	1,06	0,0244	0,1506	1,06	0,0244	0,1506	1,48	0,0365	0,2009	1,48	0,0365	0,2009	2,20	0,0406	0,2943	2,20	0,0406	0,2943
A031	Siegendorf	KN Eisenstadt	0,84	0,0192	0,1187	0,84	0,0192	0,1187	1,17	0,0288	0,1584	1,17	0,0288	0,1584	1,73	0,0320	0,2320	1,73	0,0320	0,2320
A041	KN Wien Prater	Stadionbrücke	0,15	0,0035	0,0218	0,15	0,0035	0,0218	0,21	0,0053	0,0291	0,21	0,0053	0,0291	0,32	0,0059	0,0426	0,32	0,0059	0,0426
A04	Wien Simmeringer Haide	KN Wien Prater	1,06	0,0243	0,1504	1,06	0,0243	0,1504	1,48	0,0365	0,2007	1,48	0,0365	0,2007	2,20	0,0406	0,2940	2,20	0,0406	0,2940
A04	KN Schwechat	Wien Simmeringer Haide	0,95	0,0218	0,1350	0,95	0,0218	0,1350	1,33	0,0328	0,1802	1,33	0,0328	0,1802	1,97	0,0364	0,2639	1,97	0,0364	0,2639
A04	Flughafen Wien Schwechat	KN Schwechat	1,38	0,0315	0,1951	1,38	0,0315	0,1951	1,92	0,0473	0,2603	1,92	0,0473	0,2603	2,85	0,0526	0,3812	2,85	0,0526	0,3812
A04	Fischamend	Flughafen Wien Schwechat	1,54	0,0353	0,2184	1,54	0,0353	0,2184	2,15	0,0530	0,2914	2,15	0,0530	0,2914	3,19	0,0589	0,4268	3,19	0,0589	0,4268
A04	Bruck/Leitha West	Fischamend	3,38	0,0775	0,4790	3,38	0,0775	0,4790	4,71	0,1162	0,6391	4,71	0,1162	0,6391	6,99	0,1291	0,9360	6,99	0,1291	0,9360
A04	Bruck/Leitha Ost	Bruck/Leitha West	1,12	0,0257	0,1591	1,12	0,0257	0,1591	1,56	0,0386	0,2123	1,56	0,0386	0,2123	2,32	0,0429	0,3109	2,32	0,0429	0,3109
A04	KN Bruckneudorf	Bruck/Leitha Ost	0,70	0,0161	0,0992	0,70	0,0161	0,0992	0,98	0,0241	0,1324	0,98	0,0241	0,1324	1,45	0,0268	0,1939	1,45	0,0268	0,1939
A04	Parndorf	KN Bruckneudorf	0,45	0,0103	0,0639	0,45	0,0103	0,0639	0,63	0,0155	0,0852	0,63	0,0155	0,0852	0,93	0,0172	0,1248	0,93	0,0172	0,1248
A04	Neusiedl	Parndorf	0,87	0,0200	0,1235	0,87	0,0200	0,1235	1,21	0,0300	0,1648	1,21	0,0300	0,1648	1,80	0,0333	0,2414	1,80	0,0333	0,2414
A04	Neusiedl/Gewerbepark	Neusiedl	0,20	0,0046	0,0286	0,20	0,0046	0,0286	0,28	0,0069	0,0382	0,28	0,0069	0,0382	0,42	0,0077	0,0560	0,42	0,0077	0,0560
A04	Weiden/Gols	Neusiedl/Gewerbepark	1,81	0,0414	0,2562	1,81	0,0414	0,2562	2,52	0,0622	0,3418	2,52	0,0622	0,3418	3,74	0,0691	0,5007	3,74	0,0691	0,5007
A04	Mönchhof	Weiden/Gols	1,32	0,0302	0,1869	1,32	0,0302	0,1869	1,84	0,0453	0,2494	1,84	0,0453	0,2494	2,73	0,0504	0,3653	2,73	0,0504	0,3653
A04	Nickelsdorf	Mönchhof	2,07	0,0474	0,2928	2,07	0,0474	0,2928	2,88	0,0710	0,3907	2,88	0,0710	0,3907	4,27	0,0789	0,5722	4,27	0,0789	0,5722
A04	Staatsgrenze Nickelsdorf	Nickelsdorf	0,37	0,0084	0,0519	0,37	0,0084	0,0519	0,51	0,0126	0,0692	0,51	0,0126	0,0692	0,76	0,0140	0,1014	0,76	0,0140	0,1014
A05-	Wolkersdorf Süd	KN Eibesbrunn	0,71	0,0163	0,1009	0,71	0,0163	0,1009	0,99	0,0245	0,1347	0,99	0,0245	0,1347	1,47	0,0272	0,1973	1,47	0,0272	0,1973
A05-	Ulrichskirchen	Wolkersdorf Süd	0,77	0,0177	0,1092	0,77	0,0177	0,1092	1,07	0,0265	0,1457	1,07	0,0265	0,1457	1,59	0,0294	0,2134	1,59	0,0294	0,2134
A05-	Wolkersdorf Nord	Ulrichskirchen	0,50	0,0115	0,0713	0,50	0,0115	0,0713	0,70	0,0173	0,0952	0,70	0,0173	0,0952	1,04	0,0192	0,1394	1,04	0,0192	0,1394
A05-	Hochleithen	Wolkersdorf Nord	0,90	0,0207	0,1280	0,90	0,0207	0,1280	1,26	0,0311	0,1708	1,26	0,0311	0,1708	1,87	0,0345	0,2501	1,87	0,0345	0,2501
A05-	Gaweinstal Mitte	Hochleithen	1,81	0,0414	0,2561	1,81	0,0414	0,2561	2,52	0,0621	0,3416	2,52	0,0621	0,3416	3,74	0,0690	0,5004	3,74	0,0690	0,5004
A05-	Gaweinstal Nord	Gaweinstal Mitte	0,48	0,0110	0,0677	0,48	0,0110	0,0677	0,67	0,0164	0,0904	0,67	0,0164	0,0						

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A07-	Gallneukirchen	Treffling	0,83	0,0191	0,1183	0,83	0,0191	0,1183	1,16	0,0287	0,1579	1,16	0,0287	0,1579	1,73	0,0319	0,2313	1,73	0,0319	0,2313
A07-	Engerwitzdorf	Gallneukirchen	0,74	0,0171	0,1054	0,74	0,0171	0,1054	1,04	0,0256	0,1407	1,04	0,0256	0,1407	1,54	0,0284	0,2060	1,54	0,0284	0,2060
A07-	Unterweikersdorf	Engerwitzdorf	0,95	0,0219	0,1352	0,95	0,0219	0,1352	1,33	0,0328	0,1804	1,33	0,0328	0,1804	1,97	0,0364	0,2642	1,97	0,0364	0,2642
A08-	Wels West	KN Voralpenkreuz	2,93	0,0671	0,4147	2,93	0,0671	0,4147	4,07	0,1006	0,5533	4,07	0,1006	0,5533	6,05	0,1118	0,8104	6,05	0,1118	0,8104
A08-	Wels-Wirtschaftspark	Wels West	0,21	0,0047	0,0292	0,21	0,0047	0,0292	0,29	0,0071	0,0390	0,29	0,0071	0,0390	0,43	0,0079	0,0571	0,43	0,0079	0,0571
A08-	KN Wels	Wels-Wirtschaftspark	0,83	0,0189	0,1171	0,83	0,0189	0,1171	1,15	0,0284	0,1562	1,15	0,0284	0,1562	1,71	0,0316	0,2287	1,71	0,0316	0,2287
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	KN Wels	1,14	0,0260	0,1609	1,14	0,0260	0,1609	1,58	0,0390	0,2147	1,58	0,0390	0,2147	2,35	0,0434	0,3145	2,35	0,0434	0,3145
A08-	Meggenhofen Gallspach	Pichl/Bad Schallerbach	2,87	0,0658	0,4067	2,87	0,0658	0,4067	4,00	0,0986	0,5426	4,00	0,0986	0,5426	5,94	0,1096	0,7947	5,94	0,1096	0,7947
A08-	Haag am Hausruck	Meggenhofen Gallspach	3,13	0,0717	0,4432	3,13	0,0717	0,4432	4,35	0,1075	0,5913	4,35	0,1075	0,5913	6,47	0,1195	0,8661	6,47	0,1195	0,8661
A08-	Ried im Innkreis	Haag am Hausruck	2,85	0,0654	0,4045	2,85	0,0654	0,4045	3,97	0,0981	0,5396	3,97	0,0981	0,5396	5,90	0,1090	0,7904	5,90	0,1090	0,7904
A08-	Ort im Innkreis	Ried im Innkreis	3,06	0,0702	0,4341	3,06	0,0702	0,4341	4,27	0,1053	0,5792	4,27	0,1053	0,5792	6,34	0,1170	0,8483	6,34	0,1170	0,8483
A08-	Schärding Suben	Ort im Innkreis	2,31	0,0530	0,3277	2,31	0,0530	0,3277	3,22	0,0795	0,4372	3,22	0,0795	0,4372	4,78	0,0883	0,6403	4,78	0,0883	0,6403
A08-	Staatsgrenze Suben	Schärding Suben	0,58	0,0134	0,0828	0,58	0,0134	0,0828	0,81	0,0201	0,1105	0,81	0,0201	0,1105	1,21	0,0223	0,1618	1,21	0,0223	0,1618
A09-	Ried im Traunkreis	KN Voralpenkreuz	1,44	0,0330	0,2041	1,44	0,0330	0,2041	2,01	0,0495	0,2723	2,01	0,0495	0,2723	2,98	0,0550	0,3988	2,98	0,0550	0,3988
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Ried im Traunkreis	2,70	0,0619	0,3828	2,70	0,0619	0,3828	3,76	0,0929	0,5108	3,76	0,0929	0,5108	5,59	0,1032	0,7481	5,59	0,1032	0,7481
A09-	Klaus	Inzersdorf Kirchdorf	3,29	0,0754	0,4663	3,29	0,0754	0,4663	4,58	0,1131	0,6222	4,58	0,1131	0,6222	6,81	0,1295	0,9113	6,81	0,1295	0,9113
A09-	St. Pankraz	Klaus	2,09	0,0479	0,2964	2,09	0,0479	0,2964	2,91	0,0719	0,3955	2,91	0,0719	0,3955	4,33	0,0799	0,5793	4,33	0,0799	0,5793
A09-	Roßleiten Windischgarsten	St. Pankraz	2,92	0,0669	0,4136	2,92	0,0669	0,4136	4,06	0,1003	0,5518	4,06	0,1003	0,5518	6,04	0,1115	0,8082	6,04	0,1115	0,8082
A09-	Gleinkerau	Roßleiten Windischgarsten	1,37	0,0314	0,1944	1,37	0,0314	0,1944	1,91	0,0472	0,2594	1,91	0,0472	0,2594	2,84	0,0524	0,3799	2,84	0,0524	0,3799
A09-	Spital am Pyhrn	Gleinkerau	1,03	0,0237	0,1465	1,03	0,0237	0,1465	1,44	0,0356	0,1955	1,44	0,0356	0,1955	2,14	0,0395	0,2864	2,14	0,0395	0,2864
A09-	Ardning / Admont	Spital am Pyhrn	5,39	0,0603	0,3731	5,39	0,0603	0,3731	7,52	0,0905	0,4978	7,52	0,0905	0,4978	11,23	0,1006	0,7291	11,23	0,1006	0,7291
A09-	Liezen	Ardning / Admont	0,60	0,0138	0,0850	0,60	0,0138	0,0850	0,84	0,0206	0,1135	0,84	0,0206	0,1135	1,24	0,0229	0,1662	1,24	0,0229	0,1662
A09-	Rottenmann	Liezen	1,25	0,0287	0,1777	1,25	0,0287	0,1777	1,75	0,0431	0,2371	1,75	0,0431	0,2371	2,59	0,0479	0,3472	2,59	0,0479	0,3472
A09-	Trieben	Rottenmann	3,12	0,0716	0,4429	3,12	0,0716	0,4429	4,35	0,1075	0,5910	4,35	0,1075	0,5910	6,47	0,1194	0,8656	6,47	0,1194	0,8656
A09-	Treglwang	Trieben	2,54	0,0582	0,3601	2,54	0,0582	0,3601	3,54	0,0874	0,4805	3,54	0,0874	0,4805	5,26	0,0971	0,7038	5,26	0,0971	0,7038
A09-	Kalwang	Treglwang	3,41	0,0783	0,4840	3,41	0,0783	0,4840	4,75	0,1174	0,6457	4,75	0,1174	0,6457	7,07	0,1305	0,9458	7,07	0,1305	0,9458
A09-	Mautern	Kalwang	1,59	0,0364	0,2253	1,59	0,0364	0,2253	2,21	0,0547	0,3007	2,21	0,0547	0,3007	3,29	0,0607	0,4404	3,29	0,0607	0,4404
A09-	Kammern	Mautern	1,79	0,0410	0,2535	1,79	0,0410	0,2535	2,49	0,0615	0,3382	2,49	0,0615	0,3382	3,70	0,0683	0,4954	3,70	0,0683	0,4954
A09-	Traboch	Kammern	1,87	0,0429	0,2650	1,87	0,0429	0,2650	2,60	0,0643	0,3536	2,60	0,0643	0,3536	3,87	0,0714	0,5179	3,87	0,0714	0,5179
A09-	Terminal St. Michael	Traboch	0,37	0,0084	0,0521	0,37	0,0084	0,0521	0,51	0,0126	0,0694	0,51	0,0126	0,0694	0,76	0,0140	0,1017	0,76	0,0140	0,1017
A09-	KN St. Michael	Terminal St. Michael	0,69	0,0158	0,0976	0,69	0,0158	0,0976	0,96	0,0237	0,1302	0,96	0,0237	0,1302	1,42	0,0263	0,1907	1,42	0,0263	0,1907
A09-	Übelbach	KN St. Michael	13,12	0,1470	0,9087	13,12	0,1470	0,9087	18,32	0,2204	1,2124	18,32	0,2204	1,2124	27,36	0,2449	1,7757	27,36	0,2449	1,7757
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Übelbach	2,12	0,0486	0,3005	2,12	0,0486	0,3005	2,95	0,0729	0,4010	2,95	0,0729	0,4010	4,39	0,0810	0,5873	4,39	0,0810	0,5873
A09-	Gratkorn Nord	KN Peggau Deutschfeistritz	1,00	0,0230	0,1424	1,00	0,0230	0,1424	1,40	0,0345	0,1900	1,40	0,0345	0,1900	2,08	0,0384	0,2783	2,08	0,0384	0,2783
A09-	Gratkorn Süd	Gratkorn Nord	1,10	0,0253	0,1564	1,10	0,0253	0,1564	1,54	0,0379	0,2086	1,54	0,0379	0,2086	2,28	0,0422	0,3056	2,28	0,0422	0,3056
A09-	Graz Nord	Gratkorn Süd	0,24	0,0056	0,0347	0,24	0,0056	0,0347	0,34	0,0084	0,0462	0,34	0,0084	0,0462	0,51	0,0093	0,0677	0,51	0,0093	0,0677
A09-	Graz Webling	Graz Nord	2,80	0,0641	0,3964	2,80	0,0641	0,3964	3,89	0,0962	0,5289	3,89	0,0962	0,5289	5,79	0,1068	0,7746	5,79	0,1068	0,7746
A09-	Seiersberg	Graz Webling	0,74	0,0170	0,1054	0,74	0,0170	0,1054	1,04	0,0256	0,1406	1,04	0,0256	0,1406	1,54	0,0284	0,2059	1,54	0,0284	0,2059
A09-	KN Graz West	Seiersberg	0,36	0,0083	0,0516	0,36	0,0083	0,0516	0,51	0,0125	0,0688	0,51	0,0125	0,0688	0,75	0,0139	0,1008	0,75	0,0139	0,1008
A09-	Schwarzlsee	KN Graz West	0,36	0,0082	0,0508	0,36	0,0082	0,0508	0,50	0,0123	0,0678	0,50	0,0123	0,0678	0,74	0,0137	0,0993	0,74	0,0137	0,0993
A09-	Schachenwald / IBC Businesscenter	Schwarzlsee	0,40	0,0092	0,0568	0,40	0,0092	0,0568	0,56	0,0138	0,0758	0,56	0,0138	0,0758	0,83	0,0153	0,1111	0,83	0,0153	0,1111
A09-	Kalsdorf	Schachenwald / IBC Businesscenter	0,41	0,0093	0,0578	0,41	0,0093	0,0578	0,57	0,0140	0,0771	0,57	0,0140	0,0771	0,84	0,0156	0,1130	0,84	0,0156	0,1130
A09-	Werndorf Terminal	Kalsdorf	1,02	0,0234	0,1447	1,02	0,0234	0,1447	1,42	0,0351	0,1931	1,42	0,0351	0,1931	2,11	0,0390	0,2828	2,11	0,0390	0,2828
A09-	Wildon	Werndorf Terminal	1,14	0,0262	0,1617	1,14	0,0262	0,1617	1,59	0,0392	0,2158	1,59	0,0392	0,2158	2,36	0,0436	0,3160	2,36	0,0436	0,3160
A09-	Hengsberg	Wildon	0,56	0,0128	0,0789	0,56	0,0128	0,0789	0,78	0,0192	0,1053	0,78	0,0192	0,1053	1,15	0,0213	0,1543	1,15	0,0213	0,1543
A09-	Lebring	Hengsberg	0,99	0,0226	0,1399	0,99	0,0226	0,1399	1,37	0,0339	0,1866	1,37	0,0339	0,1866	2,04	0,0377	0,2733	2,04	0,0377	0,2733
A09-	Leibnitz	Lebring	1,71	0,0392	0,2421	1,71	0,0392	0,2421	2,38	0,0587	0,3230	2,38	0,0587	0,3230	3,53	0,0653	0,4731	3,53	0,0653	0,4731
A09-	Vogau Straß	Leibnitz	2,09	0,0479	0,2961	2,09	0,0479	0,2961	2,91	0,0718	0,3951	2,91	0,0718	0,3951	4,32	0,0798	0,5786	4,32	0,0798	0,5786
A09-	Gersdorf	Vogau Straß	1,01	0,0232	0,1436	1,01	0,0232	0,1436	1,41	0,0348	0,1916	1,41	0,0348	0,1916	2,10	0,0387	0,2806	2,10	0,0387	0,2806
A09-	Spielfeld	Gersdorf	0,53	0,0122	0,0757	0,53	0,0122	0,0757	0,74	0,0184	0,1010	0,74	0,0184	0,1010	1					

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A10-	Spittal Ost	KN Spittal Millstätter See	1,91	0,0438	0,2708	1,91	0,0438	0,2708	2,66	0,0657	0,3614	2,66	0,0657	0,3614	3,95	0,0730	0,5293	3,95	0,0730	0,5293
A10-	Paternion Feistritz	Spittal Ost	3,30	0,0756	0,4677	3,30	0,0756	0,4677	4,60	0,1135	0,6240	4,60	0,1135	0,6240	6,83	0,1261	0,9140	6,83	0,1261	0,9140
A10-	Villach West	Paternion Feistritz	3,56	0,0815	0,5041	3,56	0,0815	0,5041	4,95	0,1223	0,6726	4,95	0,1223	0,6726	7,36	0,1359	0,9851	7,36	0,1359	0,9851
A10-	Villach Ossiacher See	Villach West	1,54	0,0352	0,2179	1,54	0,0352	0,2179	2,14	0,0529	0,2908	2,14	0,0529	0,2908	3,18	0,0587	0,4259	3,18	0,0587	0,4259
A10-	KN Villach	Villach Ossiacher See	1,20	0,0275	0,1703	1,20	0,0275	0,1703	1,67	0,0413	0,2272	1,67	0,0413	0,2272	2,49	0,0459	0,3328	2,49	0,0459	0,3328
A11-	St. Niklas Faakersee	KN Villach	0,86	0,0197	0,1219	0,86	0,0197	0,1219	1,20	0,0296	0,1626	1,20	0,0296	0,1626	1,78	0,0329	0,2382	1,78	0,0329	0,2382
A11-	St. Jakob/Rosental	St. Niklas Faakersee	2,16	0,0495	0,3061	2,16	0,0495	0,3061	3,01	0,0743	0,4084	3,01	0,0743	0,4084	4,47	0,0825	0,5982	4,47	0,0825	0,5982
A11-	Staatsgrenze Karawankentunnel	St. Jakob/Rosental	9,85	0,0582	0,3601	9,85	0,0582	0,3601	13,77	0,0874	0,4805	13,77	0,0874	0,4805	20,61	0,0971	0,7038	20,61	0,0971	0,7038
A12-	Kufstein Nord	Staatsgrenze Kufstein	0,51	0,0096	0,0593	0,51	0,0096	0,0593	0,70	0,0144	0,0791	0,70	0,0144	0,0791	1,05	0,0160	0,1159	1,05	0,0160	0,1159
A12-	Kufstein Süd	Kufstein Nord	1,30	0,0246	0,1520	1,30	0,0246	0,1520	1,81	0,0369	0,2029	1,81	0,0369	0,2029	2,69	0,0410	0,2971	2,69	0,0410	0,2971
A12-	Kirchbichl Langkampfen	Kufstein Süd	1,77	0,0336	0,2076	1,77	0,0336	0,2076	2,47	0,0504	0,2770	2,47	0,0504	0,2770	3,67	0,0560	0,4056	3,67	0,0560	0,4056
A12-	Wörgl Ost St.Johann i. T. Brixental	Kirchbichl Langkampfen	1,73	0,0329	0,2031	1,73	0,0329	0,2031	2,41	0,0493	0,2710	2,41	0,0493	0,2710	3,59	0,0548	0,3969	3,59	0,0548	0,3969
A12-	Wörgl West	Wörgl Ost St.Johann i. T. Brixental	0,91	0,0173	0,1069	0,91	0,0173	0,1069	1,27	0,0259	0,1427	1,27	0,0259	0,1427	1,89	0,0288	0,2089	1,89	0,0288	0,2089
A12-	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wörgl West	3,89	0,0737	0,4559	3,89	0,0737	0,4559	5,42	0,1106	0,6083	5,42	0,1106	0,6083	8,07	0,1229	0,8910	8,07	0,1229	0,8910
A12-	Wiesing Achensee Zillertal	Kramsach Rattenberg Brixlegg	2,39	0,0452	0,2798	2,39	0,0452	0,2798	3,33	0,0679	0,3733	3,33	0,0679	0,3733	4,95	0,0754	0,5467	4,95	0,0754	0,5467
A12-	Jenbach	Wiesing Achensee Zillertal	0,94	0,0179	0,1107	0,94	0,0179	0,1107	1,32	0,0269	0,1477	1,32	0,0269	0,1477	1,96	0,0298	0,2163	1,96	0,0298	0,2163
A12-	Schwaz	Jenbach	2,08	0,0395	0,2442	2,08	0,0395	0,2442	2,90	0,0592	0,3258	2,90	0,0592	0,3258	4,32	0,0658	0,4771	4,32	0,0658	0,4771
A12-	Vomp	Schwaz	1,19	0,0226	0,1396	1,19	0,0226	0,1396	1,66	0,0339	0,1862	1,66	0,0339	0,1862	2,47	0,0376	0,2727	2,47	0,0376	0,2727
A12-	Wattens	Vomp	2,45	0,0465	0,2877	2,45	0,0465	0,2877	3,42	0,0698	0,3839	3,42	0,0698	0,3839	5,09	0,0776	0,5622	5,09	0,0776	0,5622
A12-	Hall/Tirol Mitte	Wattens	2,18	0,0413	0,2551	2,18	0,0413	0,2551	3,03	0,0619	0,3403	3,03	0,0619	0,3403	4,51	0,0688	0,4984	4,51	0,0688	0,4984
A12-	Hall/Tirol West	Hall/Tirol Mitte	0,87	0,0166	0,1026	0,87	0,0166	0,1026	1,22	0,0249	0,1369	1,22	0,0249	0,1369	1,82	0,0277	0,2005	1,82	0,0277	0,2005
A12-	A12 Innsbruck Ost	Hall/Tirol West	0,97	0,0183	0,1134	0,97	0,0183	0,1134	1,35	0,0275	0,1513	1,35	0,0275	0,1513	2,01	0,0306	0,2216	2,01	0,0306	0,2216
A12-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck Ost	0,64	0,0127	0,0783	0,64	0,0127	0,0783	0,89	0,0190	0,1044	0,89	0,0190	0,1044	1,32	0,0211	0,1529	1,32	0,0211	0,1529
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Mitte	0,84	0,0192	0,1187	0,84	0,0192	0,1187	1,17	0,0288	0,1584	1,17	0,0288	0,1584	1,73	0,0320	0,2320	1,73	0,0320	0,2320
A12-	Innsbruck Kranebitten	A12 Innsbruck West	1,10	0,0252	0,1556	1,10	0,0252	0,1556	1,53	0,0377	0,2076	1,53	0,0377	0,2076	2,27	0,0419	0,3041	2,27	0,0419	0,3041
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Innsbruck Kranebitten	1,27	0,0292	0,1806	1,27	0,0292	0,1806	1,77	0,0438	0,2409	1,77	0,0438	0,2409	2,64	0,0487	0,3529	2,64	0,0487	0,3529
A12-	Zirl West	Zirl Ost Garmisch Seefeld	0,80	0,0183	0,1130	0,80	0,0183	0,1130	1,11	0,0274	0,1507	1,11	0,0274	0,1507	1,65	0,0305	0,2208	1,65	0,0305	0,2208
A12-	Petttau	Zirl West	1,43	0,0327	0,2023	1,43	0,0327	0,2023	1,99	0,0491	0,2699	1,99	0,0491	0,2699	2,95	0,0545	0,3953	2,95	0,0545	0,3953
A12-	Telfs Ost	Petttau	1,44	0,0331	0,2045	1,44	0,0331	0,2045	2,01	0,0496	0,2729	2,01	0,0496	0,2729	2,99	0,0551	0,3997	2,99	0,0551	0,3997
A12-	Telfs West	Telfs Ost	0,70	0,0162	0,0999	0,70	0,0162	0,0999	0,98	0,0242	0,1333	0,98	0,0242	0,1333	1,46	0,0269	0,1952	1,46	0,0269	0,1952
A12-	Mötz Reutte	Telfs West	2,28	0,0522	0,3228	2,28	0,0522	0,3228	3,17	0,0783	0,4307	3,17	0,0783	0,4307	4,71	0,0870	0,6308	4,71	0,0870	0,6308
A12-	Haiming Ötztal	Mötz Reutte	2,65	0,0607	0,3755	2,65	0,0607	0,3755	3,69	0,0911	0,5009	3,69	0,0911	0,5009	5,48	0,1012	0,7337	5,48	0,1012	0,7337
A12-	Imst	Haiming Ötztal	2,11	0,0483	0,2989	2,11	0,0483	0,2989	2,94	0,0725	0,3988	2,94	0,0725	0,3988	4,36	0,0806	0,5841	4,36	0,0806	0,5841
A12-	Imst Au	Imst	0,62	0,0143	0,0881	0,62	0,0143	0,0881	0,87	0,0214	0,1176	0,87	0,0214	0,1176	1,29	0,0238	0,1723	1,29	0,0238	0,1723
A12-	Mils	Imst Au	0,50	0,0115	0,0712	0,50	0,0115	0,0712	0,70	0,0173	0,0949	0,70	0,0173	0,0949	1,04	0,0192	0,1391	1,04	0,0192	0,1391
A12-	Mils Schönwies	Mils	1,24	0,0283	0,1751	1,24	0,0283	0,1751	1,72	0,0425	0,2336	1,72	0,0425	0,2336	2,56	0,0472	0,3422	2,56	0,0472	0,3422
A12-	KN Oberinntal	Mils Schönwies	1,09	0,0251	0,1551	1,09	0,0251	0,1551	1,52	0,0376	0,2069	1,52	0,0376	0,2069	2,26	0,0418	0,3031	2,26	0,0418	0,3031
A12-	Zams	KN Oberinntal	0,29	0,0066	0,0408	0,29	0,0066	0,0408	0,40	0,0099	0,0545	0,40	0,0099	0,0545	0,60	0,0110	0,0798	0,60	0,0110	0,0798
A122	Flieβ	KN Oberinntal	2,05	0,0469	0,2901	2,05	0,0469	0,2901	2,85	0,0704	0,3871	2,85	0,0704	0,3871	4,24	0,0782	0,5670	4,24	0,0782	0,5670
A13-	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck Ost	2,84	0,0276	0,1705	2,84	0,0276	0,1705	3,96	0,0414	0,2274	3,96	0,0414	0,2274	5,92	0,0459	0,3330	10,58	0,0459	0,3330
A13-	Zenzenhof	A13 Innsbruck Süd	1,12	0,0087	0,0538	1,12	0,0087	0,0538	1,56	0,0131	0,0718	1,56	0,0131	0,0718	2,33	0,0145	0,1051	4,55	0,0145	0,1051
A13-	Igls Patsch	Zenzenhof	2,06	0,0161	0,0994	2,06	0,0161	0,0994	2,89	0,0241	0,1327	2,89	0,0241	0,1327	4,31	0,0268	0,1943	8,41	0,0268	0,1943
A13-	Schönberg Stubaital	Igls Patsch	2,23	0,0174	0,1076	2,23	0,0174	0,1076	3,12	0,0261	0,1436	3,12	0,0261	0,1436	4,67	0,0290	0,2103	9,10	0,0290	0,2103
A13-	Matrei Steinach	Schönberg Stubaital	7,05	0,0549	0,3395	7,05	0,0549	0,3395	9,85	0,0824	0,4529	9,85	0,0824	0,4529	14,73	0,0915	0,6634	28,70	0,0915	0,6634
A13-	Nösslach	Matrei Steinach	5,67	0,0442	0,2731	5,67	0,0442	0,2731	7,92	0,0662	0,3643	7,92	0,0662	0,3643	11,85	0,0736	0,5336	23,08	0,0736	0,5336
A13-	Brenner-Nord	Nösslach	5,09	0,0396	0,2450	5,09	0,0396	0,2450	7,11	0,0594	0,3269	7,11	0,0594	0,3269	10,63	0,0661	0,4789	20,72	0,0661	0,4789
A13-	Staatsgrenze Brennerpass	Brenner-Nord	1,01	0,0078	0,0485	1,01	0,0078	0,0485	1,41	0,0118	0,0646	1,41	0,0118	0,0646	2,10	0,0131	0,0947	4,10	0,0131	0,0947
A131	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck West	1,80	0,0181	0,1122	1,80	0,0181	0,1122	2,52	0,0273	0,1498	2,52	0,0273	0,1498	3,75	0,0303	0,2194	6,79	0,0303	0,2194
A14-	Hörbranz Lochau	Staatsgrenze Hörbranz	0,33	0,0076	0,0468	0,33	0,0076	0,0468	0,46	0,0113	0,0624	0,46	0,0113	0,0624	0,68	0,0126	0,0914	0,68	0,0126	0,0914
A14-	KN Bregenz	Hörbranz Lochau	2,03	0,0465	0,2875	2,03	0,0465	0,2875												

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A21-	Hinterbrühl	Heiligenkreuz	0,79	0,0182	0,1125	0,79	0,0182	0,1125	1,10	0,0273	0,1500	1,10	0,0273	0,1500	1,64	0,0303	0,2197	1,64	0,0303	0,2197
A21-	Gießhübl	Hinterbrühl	1,49	0,0341	0,2109	1,49	0,0341	0,2109	2,07	0,0512	0,2814	2,07	0,0512	0,2814	3,08	0,0569	0,4122	3,08	0,0569	0,4122
A21-	Brunn/Gebirge	Gießhübl	1,24	0,0285	0,1765	1,24	0,0285	0,1765	1,73	0,0428	0,2355	1,73	0,0428	0,2355	2,58	0,0476	0,3449	2,58	0,0476	0,3449
A21-	KN Vösendorf	Brunn/Gebirge	0,55	0,0127	0,0785	0,55	0,0127	0,0785	0,77	0,0190	0,1047	0,77	0,0190	0,1047	1,15	0,0212	0,1534	1,15	0,0212	0,1534
A22-	Kaisermühlen	KN Wien Kaisermühlen	0,44	0,0100	0,0620	0,44	0,0100	0,0620	0,61	0,0150	0,0828	0,61	0,0150	0,0828	0,91	0,0167	0,1212	0,91	0,0167	0,1212
A22-	Reichsbrücke	Kaisermühlen	0,36	0,0083	0,0514	0,36	0,0083	0,0514	0,51	0,0125	0,0686	0,51	0,0125	0,0686	0,75	0,0139	0,1005	0,75	0,0139	0,1005
A22-	Kagran Vienna International Center	Reichsbrücke	0,14	0,0032	0,0198	0,14	0,0032	0,0198	0,19	0,0048	0,0264	0,19	0,0048	0,0264	0,29	0,0053	0,0387	0,29	0,0053	0,0387
A22-	Brigittenerbrücke	Kagran Vienna International Center	0,22	0,0051	0,0317	0,22	0,0051	0,0317	0,31	0,0077	0,0423	0,31	0,0077	0,0423	0,46	0,0086	0,0620	0,46	0,0086	0,0620
A22-	Floridsdorferbrücke	Brigittenerbrücke	0,36	0,0083	0,0512	0,36	0,0083	0,0512	0,50	0,0124	0,0683	0,50	0,0124	0,0683	0,75	0,0138	0,1001	0,75	0,0138	0,1001
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Floridsdorferbrücke	0,23	0,0053	0,0326	0,23	0,0053	0,0326	0,32	0,0079	0,0436	0,32	0,0079	0,0436	0,48	0,0088	0,0638	0,48	0,0088	0,0638
A22-	Strebersdorf	KN Gürtel Nordbrücke	0,79	0,0180	0,1116	0,79	0,0180	0,1116	1,10	0,0271	0,1489	1,10	0,0271	0,1489	1,63	0,0301	0,2181	1,63	0,0301	0,2181
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Nordbrücke	0,23	0,0053	0,0329	0,23	0,0053	0,0329	0,32	0,0080	0,0439	0,32	0,0080	0,0439	0,48	0,0089	0,0643	0,48	0,0089	0,0643
A221	Wien Pragerstraße	KN Gürtel Nordbrücke	0,25	0,0057	0,0354	0,25	0,0057	0,0354	0,35	0,0086	0,0473	0,35	0,0086	0,0473	0,52	0,0096	0,0692	0,52	0,0096	0,0692
A221	Wien Neujedlersdorf	Wien Pragerstraße	0,11	0,0025	0,0155	0,11	0,0025	0,0155	0,15	0,0038	0,0207	0,15	0,0038	0,0207	0,23	0,0042	0,0303	0,23	0,0042	0,0303
A221	Brünnerstr./Shuttleworthstraße	Wien Neujedlersdorf	0,28	0,0064	0,0393	0,28	0,0064	0,0393	0,39	0,0095	0,0525	0,39	0,0095	0,0525	0,57	0,0106	0,0769	0,57	0,0106	0,0769
A22-	Korneuburg Ost	Strebersdorf	1,59	0,0364	0,2248	1,59	0,0364	0,2248	2,21	0,0545	0,3000	2,21	0,0545	0,3000	3,28	0,0606	0,4394	3,28	0,0606	0,4394
A22-	Wien Vohburggasse	Strebersdorf	0,20	0,0045	0,0279	0,20	0,0045	0,0279	0,27	0,0068	0,0373	0,27	0,0068	0,0373	0,41	0,0075	0,0546	0,41	0,0075	0,0546
A22-	KN Korneuburg	Korneuburg Ost	1,02	0,0235	0,1451	1,02	0,0235	0,1451	1,43	0,0352	0,1936	1,43	0,0352	0,1936	2,12	0,0392	0,2835	2,12	0,0392	0,2835
A22-	Stockerau Ost	KN Korneuburg	1,49	0,0341	0,2111	1,49	0,0341	0,2111	2,07	0,0512	0,2817	2,07	0,0512	0,2817	3,08	0,0569	0,4125	3,08	0,0569	0,4125
A22-	Stockerau Mitte	Stockerau Ost	0,59	0,0136	0,0842	0,59	0,0136	0,0842	0,83	0,0204	0,1123	0,83	0,0204	0,1123	1,23	0,0227	0,1645	1,23	0,0227	0,1645
A22-	KN Stockerau/West	Stockerau Mitte	0,50	0,0116	0,0715	0,50	0,0116	0,0715	0,70	0,0173	0,0954	0,70	0,0173	0,0954	1,04	0,0193	0,1397	1,04	0,0193	0,1397
A23-	KN Wien Inzersdorf	Altmannsdorferstraße	0,44	0,0101	0,0626	0,44	0,0101	0,0626	0,61	0,0152	0,0835	0,61	0,0152	0,0835	0,91	0,0169	0,1222	0,91	0,0169	0,1222
A23-	Favoriten	KN Wien Inzersdorf	1,11	0,0255	0,1576	1,11	0,0255	0,1576	1,55	0,0382	0,2103	1,55	0,0382	0,2103	2,30	0,0425	0,3080	2,30	0,0425	0,3080
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Favoriten	0,70	0,0160	0,0988	0,70	0,0160	0,0988	0,97	0,0240	0,1318	0,97	0,0240	0,1318	1,44	0,0266	0,1931	1,44	0,0266	0,1931
A23-	St. Marx	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,26	0,0061	0,0375	0,26	0,0061	0,0375	0,37	0,0091	0,0500	0,37	0,0091	0,0500	0,55	0,0101	0,0733	0,55	0,0101	0,0733
A23-	KN Wien Prater	St. Marx	0,22	0,0051	0,0318	0,22	0,0051	0,0318	0,31	0,0077	0,0425	0,31	0,0077	0,0425	0,46	0,0086	0,0622	0,46	0,0086	0,0622
A23-	Handelskai	KN Wien Prater	0,50	0,0114	0,0707	0,50	0,0114	0,0707	0,69	0,0171	0,0943	0,69	0,0171	0,0943	1,03	0,0191	0,1381	1,03	0,0191	0,1381
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Handelskai	0,23	0,0052	0,0323	0,23	0,0052	0,0323	0,32	0,0078	0,0431	0,32	0,0078	0,0431	0,47	0,0087	0,0631	0,47	0,0087	0,0631
A23-	KN Enzersdorf Stadlau	KN Wien Kaisermühlen	0,63	0,0143	0,0887	0,63	0,0143	0,0887	0,87	0,0215	0,1183	0,87	0,0215	0,1183	1,29	0,0239	0,1733	1,29	0,0239	0,1733
A23-	Hirschstetten	Groß Enzersdorf Stadlau	0,35	0,0080	0,0497	0,35	0,0080	0,0497	0,49	0,0121	0,0663	0,49	0,0121	0,0663	0,73	0,0134	0,0972	0,73	0,0134	0,0972
A233	Wien Gürtel	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,20	0,0047	0,0290	0,20	0,0047	0,0290	0,29	0,0070	0,0387	0,29	0,0070	0,0387	0,42	0,0078	0,0567	0,42	0,0078	0,0567
A25-	Weißkirchen	KN A1/A25 Passau Wels	2,31	0,0529	0,3270	2,31	0,0529	0,3270	3,21	0,0793	0,4363	3,21	0,0793	0,4363	4,77	0,0882	0,6391	4,77	0,0882	0,6391
A25-	Marchtrenk Wels Ost	Weißkirchen	0,82	0,0188	0,1165	0,82	0,0188	0,1165	1,14	0,0283	0,1555	1,14	0,0283	0,1555	1,70	0,0314	0,2277	1,70	0,0314	0,2277
A25-	ÖBB Terminal Wels	Marchtrenk Wels Ost	0,22	0,0051	0,0313	0,22	0,0051	0,0313	0,31	0,0076	0,0418	0,31	0,0076	0,0418	0,46	0,0085	0,0613	0,46	0,0085	0,0613
A25-	Wels Nord	ÖBB Terminal Wels	1,06	0,0243	0,1503	1,06	0,0243	0,1503	1,48	0,0365	0,2005	1,48	0,0365	0,2005	2,19	0,0405	0,2937	2,19	0,0405	0,2937
A25-	KN Wels	Wels Nord	0,75	0,0173	0,1069	0,75	0,0173	0,1069	1,05	0,0259	0,1427	1,05	0,0259	0,1427	1,56	0,0288	0,2089	1,56	0,0288	0,2089
S01-	Vorarlberger Allee	KN Vösendorf	0,56	0,0128	0,0793	0,56	0,0128	0,0793	0,78	0,0192	0,1058	0,78	0,0192	0,1058	1,16	0,0214	0,1549	1,16	0,0214	0,1549
S01-	Laxenburger Str.	Vorarlberger Allee	0,29	0,0067	0,0416	0,29	0,0067	0,0416	0,41	0,0101	0,0555	0,41	0,0101	0,0555	0,61	0,0112	0,0813	0,61	0,0112	0,0813
S01-	Güterzentrum Wien Süd	Laxenburger Str.	0,36	0,0083	0,0516	0,36	0,0083	0,0516	0,51	0,0125	0,0689	0,51	0,0125	0,0689	0,75	0,0139	0,1008	0,75	0,0139	0,1008
S01-	Rothneusiedl	Güterzentrum Wien Süd	0,24	0,0054	0,0335	0,24	0,0054	0,0335	0,33	0,0081	0,0447	0,33	0,0081	0,0447	0,49	0,0090	0,0655	0,49	0,0090	0,0655
S01-	KN Rustenfeld	Rothneusiedl	0,55	0,0127	0,0785	0,55	0,0127	0,0785	0,77	0,0190	0,1047	0,77	0,0190	0,1047	1,15	0,0212	0,1533	1,15	0,0212	0,1533
S01-	Rannersdorf	KN Rustenfeld	0,78	0,0178	0,1101	0,78	0,0178	0,1101	1,08	0,0267	0,1469	1,08	0,0267	0,1469	1,61	0,0297	0,2152	1,61	0,0297	0,2152
S011	Leopoldsdorf (B16)	KN Rustenfeld	0,34	0,0079	0,0488	0,34	0,0079	0,0488	0,48	0,0118	0,0651	0,48	0,0118	0,0651	0,71	0,0132	0,0953	0,71	0,0132	0,0953
S01-	Schwechat Süd	Rannersdorf	0,61	0,0139	0,0860	0,61	0,0139	0,0860	0,85	0,0209	0,1148	0,85	0,0209	0,1148	1,26	0,0232	0,1681	1,26	0,0232	0,1681
S01-	Schwechat Ost	Schwechat Süd	0,35	0,0080	0,0493	0,35	0,0080	0,0493	0,48	0,0120	0,0657	0,48	0,0120	0,0657	0,72	0,0133	0,0963	0,72	0,0133	0,0963
S01-	Mannswörth	Schwechat Ost	0,37	0,0084	0,0522	0,37	0,0084	0,0522	0,51	0,0127	0,0696	0,51	0,0127	0,0696	0,76	0,0141	0,1019	0,76	0,0141	0,1019
S01-	KN Schwechat	Mannswörth	0,14	0,0032	0,0196	0,14	0,0032	0,0196	0,19	0,0047	0,0261	0,19	0,0047	0,0261	0,29	0,0053	0,0382	0,29	0,0053	0,0382
S01-	Seyring	Angerner Straße	1,29	0,0296	0,1828	1,29	0,0296	0,1828	1,80	0,0443	0,2439	1,80	0,0443	0,2439	2,67	0,0493	0,3572	2,67	0,0493	0,3572
S01-	KN Eibesbrunn	Seyring	1,08	0,0247	0,1529	1,08	0,0247	0,1529	1,50	0,0371	0,2040	1,50	0,0371	0,2040	2,23	0,0412	0,2988	2,23	0,0412	0,2988
S01-	Hagenbrunn	KN Eibesbrunn	0,85	0,0195	0,1204	0,85	0,0195													



Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day		Night	Day		Night	Day		Night	Day		Night						
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2						
S04	Sigleß	KN Mattersburg	0,62	0,0142	0,0879	0,62	0,0142	0,0879	0,86	0,0213	0,1172	0,86	0,0213	0,1172	1,28	0,0237	0,1717	1,28	0,0237	0,1717
S04	Bad Sauerbrunn	Sigleß	1,45	0,0332	0,2053	1,45	0,0332	0,2053	2,02	0,0498	0,2739	2,02	0,0498	0,2739	3,00	0,0553	0,4011	3,00	0,0553	0,4011
S04	Neudörfel	Bad Sauerbrunn	0,61	0,0140	0,0863	0,61	0,0140	0,0863	0,85	0,0209	0,1151	0,85	0,0209	0,1151	1,26	0,0233	0,1686	1,26	0,0233	0,1686
S04	Wr.Neustadt Ost	Neudörfel	0,64	0,0146	0,0903	0,64	0,0146	0,0903	0,89	0,0219	0,1205	0,89	0,0219	0,1205	1,32	0,0243	0,1765	1,32	0,0243	0,1765
S04	Katzelsdorf	Wr.Neustadt Ost	0,30	0,0068	0,0423	0,30	0,0068	0,0423	0,42	0,0103	0,0564	0,42	0,0103	0,0564	0,62	0,0114	0,0827	0,62	0,0114	0,0827
S04	Lanzenkirchen	Katzelsdorf	0,25	0,0057	0,0354	0,25	0,0057	0,0354	0,35	0,0086	0,0472	0,35	0,0086	0,0472	0,52	0,0095	0,0692	0,52	0,0095	0,0692
S04	Wr.Neustadt Süd	Lanzenkirchen	0,22	0,0051	0,0314	0,22	0,0051	0,0314	0,31	0,0076	0,0419	0,31	0,0076	0,0419	0,46	0,0085	0,0613	0,46	0,0085	0,0613
S04	KN Wr. Neustadt	Wr.Neustadt Süd	0,37	0,0084	0,0519	0,37	0,0084	0,0519	0,51	0,0126	0,0693	0,51	0,0126	0,0693	0,76	0,0140	0,1015	0,76	0,0140	0,1015
S05	Tulln	KN Stockerau/West	2,53	0,0580	0,3584	2,53	0,0580	0,3584	3,52	0,0869	0,4782	3,52	0,0869	0,4782	5,23	0,0966	0,7004	5,23	0,0966	0,7004
S05	Königsbrunn / Wagram	Tulln	3,14	0,0720	0,4453	3,14	0,0720	0,4453	4,38	0,1080	0,5942	4,38	0,1080	0,5942	6,50	0,1200	0,8703	6,50	0,1200	0,8703
S05	Kirchberg/Wagram	Königsbrunn / Wagram	0,84	0,0194	0,1196	0,84	0,0194	0,1196	1,18	0,0290	0,1596	1,18	0,0290	0,1596	1,75	0,0323	0,2338	1,75	0,0323	0,2338
S05	Fels / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,63	0,0145	0,0896	0,63	0,0145	0,0896	0,88	0,0217	0,1196	0,88	0,0217	0,1196	1,31	0,0242	0,1752	1,31	0,0242	0,1752
S05	Grafenwörth	Fels / Wagram	1,46	0,0334	0,2064	1,46	0,0334	0,2064	2,03	0,0501	0,2753	2,03	0,0501	0,2753	3,01	0,0556	0,4032	3,01	0,0556	0,4032
S05	Jettsdorf	Grafenwörth	0,65	0,0149	0,0923	0,65	0,0149	0,0923	0,91	0,0224	0,1231	0,91	0,0224	0,1231	1,35	0,0249	0,1803	1,35	0,0249	0,1803
S06	Neunkirchen	KN Seebenstein	0,99	0,0228	0,1408	0,99	0,0228	0,1408	1,38	0,0342	0,1879	1,38	0,0342	0,1879	2,06	0,0380	0,2751	2,06	0,0380	0,2751
S06	Gloggnitz	Neunkirchen	3,18	0,0730	0,4515	3,18	0,0730	0,4515	4,44	0,1095	0,6024	4,44	0,1095	0,6024	6,59	0,1217	0,8823	6,59	0,1217	0,8823
S06	Maria Schutz	Gloggnitz	2,03	0,0465	0,2878	2,03	0,0465	0,2878	2,83	0,0698	0,3840	2,83	0,0698	0,3840	4,20	0,0776	0,5624	4,20	0,0776	0,5624
S06	Spital / Semmering	Maria Schutz	1,72	0,0395	0,2443	1,72	0,0395	0,2443	2,40	0,0593	0,3259	2,40	0,0593	0,3259	3,57	0,0658	0,4773	3,57	0,0658	0,4773
S06	Mürzzuschlag Ost	Spital / Semmering	1,44	0,0330	0,2041	1,44	0,0330	0,2041	2,00	0,0495	0,2723	2,00	0,0495	0,2723	2,98	0,0550	0,3988	2,98	0,0550	0,3988
S06	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Mürzzuschlag Ost	1,28	0,0293	0,1809	1,28	0,0293	0,1809	1,78	0,0439	0,2414	1,78	0,0439	0,2414	2,64	0,0488	0,3535	2,64	0,0488	0,3535
S06	Hönigsberg	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	0,91	0,0209	0,1290	0,91	0,0209	0,1290	1,27	0,0313	0,1721	1,27	0,0313	0,1721	1,88	0,0348	0,2521	1,88	0,0348	0,2521
S06	Langenwang	Hönigsberg	0,50	0,0115	0,0713	0,50	0,0115	0,0713	0,70	0,0173	0,0952	0,70	0,0173	0,0952	1,04	0,0192	0,1394	1,04	0,0192	0,1394
S06	Krieglglach	Langenwang	0,60	0,0137	0,0847	0,60	0,0137	0,0847	0,83	0,0206	0,1131	0,83	0,0206	0,1131	1,24	0,0228	0,1656	1,24	0,0228	0,1656
S06	Mitterdorf	Krieglglach	1,51	0,0346	0,2142	1,51	0,0346	0,2142	2,10	0,0520	0,2858	2,10	0,0520	0,2858	3,13	0,0577	0,4185	3,13	0,0577	0,4185
S06	Kindberg Ost	Mitterdorf	1,54	0,0352	0,2178	1,54	0,0352	0,2178	2,14	0,0528	0,2906	2,14	0,0528	0,2906	3,18	0,0587	0,4256	3,18	0,0587	0,4256
S06	Kindberg West	Kindberg Ost	0,33	0,0076	0,0467	0,33	0,0076	0,0467	0,46	0,0113	0,0624	0,46	0,0113	0,0624	0,68	0,0126	0,0914	0,68	0,0126	0,0914
S06	Kindbergdörfel	Kindberg West	0,33	0,0076	0,0467	0,33	0,0076	0,0467	0,46	0,0113	0,0623	0,46	0,0113	0,0623	0,68	0,0126	0,0913	0,68	0,0126	0,0913
S06	Allerheiligen Mürzhofen	Kindbergdörfel	0,74	0,0170	0,1052	0,74	0,0170	0,1052	1,03	0,0255	0,1404	1,03	0,0255	0,1404	1,54	0,0284	0,2056	1,54	0,0284	0,2056
S06	St. Marein	Allerheiligen Mürzhofen	1,11	0,0256	0,1580	1,11	0,0256	0,1580	1,55	0,0383	0,2109	1,55	0,0383	0,2109	2,31	0,0426	0,3089	2,31	0,0426	0,3089
S06	Kapfenberg	St. Marein	0,79	0,0181	0,1120	0,79	0,0181	0,1120	1,10	0,0272	0,1495	1,10	0,0272	0,1495	1,64	0,0302	0,2190	1,64	0,0302	0,2190
S06	KN Bruck/Mur	Kapfenberg	1,48	0,0338	0,2092	1,48	0,0338	0,2092	2,06	0,0507	0,2791	2,06	0,0507	0,2791	3,05	0,0564	0,4088	3,05	0,0564	0,4088
S06	AST Bruck/Mur West	KN Bruck/Mur	1,27	0,0290	0,1794	1,27	0,0290	0,1794	1,76	0,0435	0,2394	1,76	0,0435	0,2394	2,62	0,0484	0,3506	2,62	0,0484	0,3506
S06	Niklasdorf	AST Bruck/Mur West	1,17	0,0268	0,1658	1,17	0,0268	0,1658	1,63	0,0402	0,2212	1,63	0,0402	0,2212	2,42	0,0447	0,3239	2,42	0,0447	0,3239
S06	Leoben Ost	Niklasdorf	1,25	0,0286	0,1768	1,25	0,0286	0,1768	1,74	0,0429	0,2359	1,74	0,0429	0,2359	2,58	0,0477	0,3455	2,58	0,0477	0,3455
S06	Leoben West	Leoben Ost	1,40	0,0320	0,1981	1,40	0,0320	0,1981	1,95	0,0481	0,2643	1,95	0,0481	0,2643	2,89	0,0534	0,3871	2,89	0,0534	0,3871
S06	KN St. Michael	Leoben West	1,73	0,0397	0,2452	1,73	0,0397	0,2452	2,41	0,0595	0,3271	2,41	0,0595	0,3271	3,58	0,0661	0,4792	3,58	0,0661	0,4792
S07	Fürstenfeld	KN Riegersdorf	2,26	0,0517	0,3198	2,26	0,0517	0,3198	3,14	0,0776	0,4267	3,14	0,0776	0,4267	4,67	0,0862	0,6250	4,67	0,0862	0,6250
S07	Rudersdorf	Fürstenfeld	0,58	0,0133	0,0825	0,58	0,0133	0,0825	0,81	0,0200	0,1101	0,81	0,0200	0,1101	1,20	0,0222	0,1612	1,20	0,0222	0,1612
S07	Königsdorf	Rudersdorf	2,47	0,0567	0,3508	2,47	0,0567	0,3508	3,45	0,0851	0,4681	3,45	0,0851	0,4681	5,12	0,0946	0,6856	5,12	0,0946	0,6856
S07	Heiligenkreuz i. L.	Königsdorf	1,68	0,0384	0,2377	1,68	0,0384	0,2377	2,34	0,0577	0,3172	2,34	0,0577	0,3172	3,47	0,0641	0,4646	3,47	0,0641	0,4646
S07	Staatsgrenze Heiligenkreuz i. L.	Heiligenkreuz i. L.	0,46	0,0106	0,0653	0,46	0,0106	0,0653	0,64	0,0158	0,0871	0,64	0,0158	0,0871	0,95	0,0176	0,1276	0,95	0,0176	0,1276
S10	Neumarkt	Unterweikersdorf	1,75	0,0402	0,2485	1,75	0,0402	0,2485	2,44	0,0603	0,3315	2,44	0,0603	0,3315	3,63	0,0670	0,4855	3,63	0,0670	0,4855
S10	Kefermarkt	Neumarkt	1,01	0,0231	0,1427	1,01	0,0231	0,1427	1,40	0,0346	0,1904	1,40	0,0346	0,1904	2,08	0,0385	0,2788	2,08	0,0385	0,2788
S10	Freistadt / Süd	Kefermarkt	1,08	0,0248	0,1535	1,08	0,0248	0,1535	1,51	0,0372	0,2048	1,51	0,0372	0,2048	2,24	0,0414	0,2999	2,24	0,0414	0,2999
S10	Grünbach Sandl	Freistadt / Süd	1,15	0,0263	0,1623	1,15	0,0263	0,1623	1,60	0,0394	0,2166	1,60	0,0394	0,2166	2,37	0,0438	0,3173	2,37	0,0438	0,3173
S10	Freistadt / Nord	Grünbach Sandl	0,31	0,0072	0,0446	0,31	0,0072	0,0446	0,44	0,0108	0,0595	0,44	0,0108	0,0595	0,65	0,0120	0,0871	0,65	0,0120	0,0871
S16	Landeck West	Zams	1,34	0,0307	0,1898	1,34	0,0307	0,1898	1,86	0,0460	0,2532	1,86	0,0460	0,2532	2,77	0,0512	0,3708	2,77	0,0512	0,3708
S16	Pians	Landeck West	0,86	0,0197	0,1215	0,86	0,0197	0,1215	1,19	0,0295	0,1622	1,19	0,0295	0,1622	1,77	0,0328	0,2375	1,77	0,0328	0,2375
S16	Flirsch	Pians	1,70	0,0390	0,2409	1,70	0,0390	0,2409	2,37	0,0584	0,3214	2,37	0,0584	0,3214	3,52	0,0649	0,4707	3,52	0,0649	0,4707
S16	Schnann am Arlberg	Flirsch	1,07	0,0245	0,1512	1,07	0,0245	0,1512	1,49	0,0367	0,2018	1,49	0,0367	0,2018						

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S31-	Oberpullendorf	Stoob Süd	1,04	0,0238	0,1471	1,04	0,0238	0,1471	1,45	0,0357	0,1963	1,45	0,0357	0,1963	2,15	0,0397	0,2875	2,15	0,0397	0,2875
S33-	St. Pölten Ost	KN St. Pölten	0,56	0,0129	0,0798	0,56	0,0129	0,0798	0,78	0,0194	0,1065	0,78	0,0194	0,1065	1,17	0,0215	0,1560	1,17	0,0215	0,1560
S33-	St. Pölten Nord	St. Pölten Ost	1,00	0,0228	0,1411	1,00	0,0228	0,1411	1,39	0,0342	0,1882	1,39	0,0342	0,1882	2,06	0,0380	0,2757	2,06	0,0380	0,2757
S33-	Herzogenburg Süd	St. Pölten Nord	1,05	0,0242	0,1494	1,05	0,0242	0,1494	1,47	0,0362	0,1993	1,47	0,0362	0,1993	2,18	0,0403	0,2920	2,18	0,0403	0,2920
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Süd	0,56	0,0129	0,0798	0,56	0,0129	0,0798	0,78	0,0194	0,1064	0,78	0,0194	0,1064	1,16	0,0215	0,1559	1,16	0,0215	0,1559
S33-	Herzogenburg Nord	Herzogenburg Stadt	0,31	0,0072	0,0442	0,31	0,0072	0,0442	0,43	0,0107	0,0590	0,43	0,0107	0,0590	0,65	0,0119	0,0864	0,65	0,0119	0,0864
S33-	Traismauer Süd	Herzogenburg Nord	1,52	0,0348	0,2152	1,52	0,0348	0,2152	2,11	0,0522	0,2871	2,11	0,0522	0,2871	3,14	0,0580	0,4206	3,14	0,0580	0,4206
S33-	Traismauer Nord	Traismauer Süd	0,77	0,0177	0,1094	0,77	0,0177	0,1094	1,08	0,0266	0,1460	1,08	0,0266	0,1460	1,60	0,0295	0,2139	1,60	0,0295	0,2139
S33-	Jettendorf	Traismauer Nord	1,30	0,0299	0,1848	1,30	0,0299	0,1848	1,82	0,0448	0,2466	1,82	0,0448	0,2466	2,70	0,0498	0,3612	2,70	0,0498	0,3612
S35-	Zlatten	KN Bruck/Mur	1,25	0,0286	0,1770	1,25	0,0286	0,1770	1,74	0,0429	0,2362	1,74	0,0429	0,2362	2,58	0,0477	0,3459	2,58	0,0477	0,3459
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Zlatten	1,50	0,0345	0,2133	1,50	0,0345	0,2133	2,10	0,0517	0,2845	2,10	0,0517	0,2845	3,11	0,0575	0,4167	3,11	0,0575	0,4167
S35-	Röthelstein	Mixnitz/Mautstatt	1,39	0,0319	0,1970	1,39	0,0319	0,1970	1,94	0,0478	0,2628	1,94	0,0478	0,2628	2,88	0,0531	0,3850	2,88	0,0531	0,3850
S35-	Laufnitzdorf	Röthelstein	0,67	0,0154	0,0949	0,67	0,0154	0,0949	0,93	0,0230	0,1267	0,93	0,0230	0,1267	1,39	0,0256	0,1855	1,39	0,0256	0,1855
S35-	Rothleiten	Laufnitzdorf	0,76	0,0175	0,1079	0,76	0,0175	0,1079	1,06	0,0262	0,1440	1,06	0,0262	0,1440	1,58	0,0291	0,2109	1,58	0,0291	0,2109
S35-	Frohnleiten Nord	Rothleiten	0,47	0,0109	0,0672	0,47	0,0109	0,0672	0,66	0,0163	0,0897	0,66	0,0163	0,0897	0,98	0,0181	0,1314	0,98	0,0181	0,1314
S35-	Frohnleiten	Frohnleiten Nord	0,22	0,0050	0,0310	0,22	0,0050	0,0310	0,30	0,0075	0,0414	0,30	0,0075	0,0414	0,45	0,0084	0,0606	0,45	0,0084	0,0606
S35-	Badl Peggau	Frohnleiten	1,47	0,0337	0,2085	1,47	0,0337	0,2085	2,05	0,0506	0,2782	2,05	0,0506	0,2782	3,04	0,0562	0,4075	3,04	0,0562	0,4075
S35-	Peggau Mitte	Badl Peggau	0,49	0,0113	0,0697	0,49	0,0113	0,0697	0,69	0,0169	0,0931	0,69	0,0169	0,0931	1,02	0,0188	0,1363	1,02	0,0188	0,1363
S35-	KN Peggau Deutschfeistritz	Peggau Mitte	1,02	0,0235	0,1452	1,02	0,0235	0,1452	1,43	0,0352	0,1938	1,43	0,0352	0,1938	2,12	0,0392	0,2838	2,12	0,0392	0,2838
S36-	St. Stefan ob Leoben	KN St. Michael	0,84	0,0194	0,1196	0,84	0,0194	0,1196	1,18	0,0290	0,1596	1,18	0,0290	0,1596	1,75	0,0323	0,2338	1,75	0,0323	0,2338
S36-	Kraubath	St. Stefan ob Leoben	0,91	0,0208	0,1286	0,91	0,0208	0,1286	1,26	0,0312	0,1715	1,26	0,0312	0,1715	1,88	0,0347	0,2512	1,88	0,0347	0,2512
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Kraubath	1,59	0,0365	0,2258	1,59	0,0365	0,2258	2,22	0,0548	0,3013	2,22	0,0548	0,3013	3,30	0,0609	0,4413	3,30	0,0609	0,4413
S36-	Knittelfeld Ost	Feistritz St. Lorenzen	1,83	0,0419	0,2592	1,83	0,0419	0,2592	2,55	0,0629	0,3459	2,55	0,0629	0,3459	3,78	0,0699	0,5066	3,78	0,0699	0,5066
S36-	Knittelfeld West	Knittelfeld Ost	0,78	0,0178	0,1099	0,78	0,0178	0,1099	1,08	0,0267	0,1467	1,08	0,0267	0,1467	1,60	0,0296	0,2148	1,60	0,0296	0,2148
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Knittelfeld West	0,24	0,0056	0,0343	0,24	0,0056	0,0343	0,34	0,0083	0,0458	0,34	0,0083	0,0458	0,50	0,0093	0,0671	0,50	0,0093	0,0671
S36-	Zeltweg West	Zeltweg Ost Spielberg	1,58	0,0361	0,2233	1,58	0,0361	0,2233	2,19	0,0542	0,2980	2,19	0,0542	0,2980	3,26	0,0602	0,4365	3,26	0,0602	0,4365
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Zeltweg West	0,79	0,0182	0,1123	0,79	0,0182	0,1123	1,10	0,0272	0,1498	1,10	0,0272	0,1498	1,64	0,0303	0,2195	1,64	0,0303	0,2195
S36-	Judenburg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	1,23	0,0282	0,1742	1,23	0,0282	0,1742	1,71	0,0423	0,2325	1,71	0,0423	0,2325	2,54	0,0470	0,3405	2,54	0,0470	0,3405
S36-	St. Georgen Ost	As B317 Ost	0,13	0,0029	0,0182	0,13	0,0029	0,0182	0,18	0,0044	0,0243	0,18	0,0044	0,0243	0,27	0,0049	0,0356	0,27	0,0049	0,0356
S36-	St. Georgen West	St. Georgen Ost	0,24	0,0055	0,0337	0,24	0,0055	0,0337	0,33	0,0082	0,0450	0,33	0,0082	0,0450	0,49	0,0091	0,0659	0,49	0,0091	0,0659
S36-	Unzmarkt Ost	St. Georgen West	0,96	0,0221	0,1364	0,96	0,0221	0,1364	1,34	0,0331	0,1820	1,34	0,0331	0,1820	1,99	0,0368	0,2666	1,99	0,0368	0,2666
S36-	Unzmarkt West	Unzmarkt Ost	0,36	0,0083	0,0513	0,36	0,0083	0,0513	0,50	0,0124	0,0685	0,50	0,0124	0,0685	0,75	0,0138	0,1003	0,75	0,0138	0,1003
S36-	As B317 (prov.)	Unzmarkt West	0,29	0,0067	0,0416	0,29	0,0067	0,0416	0,41	0,0101	0,0554	0,41	0,0101	0,0554	0,61	0,0112	0,0812	0,61	0,0112	0,0812
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Nord / Kraig	0,75	0,0171	0,1057	0,75	0,0171	0,1057	1,04	0,0256	0,1410	1,04	0,0256	0,1410	1,54	0,0285	0,2065	1,54	0,0285	0,2065
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Mitte / Brückl	0,63	0,0145	0,0898	0,63	0,0145	0,0898	0,88	0,0218	0,1198	0,88	0,0218	0,1198	1,31	0,0242	0,1755	1,31	0,0242	0,1755
S37-	St. Veit Industriegebiet	St. Veit Süd	0,48	0,0109	0,0675	0,48	0,0109	0,0675	0,66	0,0164	0,0901	0,66	0,0164	0,0901	0,99	0,0182	0,1320	0,99	0,0182	0,1320
S37-	Maria Saal	St. Veit Industriegebiet	1,67	0,0383	0,2370	1,67	0,0383	0,2370	2,33	0,0575	0,3162	2,33	0,0575	0,3162	3,46	0,0639	0,4631	3,46	0,0639	0,4631
S37-	Karnburg	Maria Saal	0,60	0,0137	0,0846	0,60	0,0137	0,0846	0,83	0,0205	0,1129	0,83	0,0205	0,1129	1,24	0,0228	0,1654	1,24	0,0228	0,1654
S37-	Klagenfurt Nord	Karnburg	0,52	0,0119	0,0739	0,52	0,0119	0,0739	0,73	0,0179	0,0986	0,73	0,0179	0,0986	1,08	0,0199	0,1443	1,08	0,0199	0,1443