

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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						
A01-	Wien Auhof	Preßbaum	3,38	0,0836	0,2507	3,38	0,0836	0,2507	4,69	0,1254	0,3037	4,69	0,1254	0,3037	6,95	0,1393	0,4179	6,95	0,1393	0,4179
A01-	Preßbaum	KN Steinhäusl	1,91	0,0472	0,1417	1,91	0,0472	0,1417	2,65	0,0708	0,1716	2,65	0,0708	0,1716	3,93	0,0787	0,2362	3,93	0,0787	0,2362
A01-	KN Steinhäusl	Alltengbach	1,12	0,0278	0,0833	1,12	0,0278	0,0833	1,56	0,0417	0,1009	1,56	0,0417	0,1009	2,31	0,0463	0,1388	2,31	0,0463	0,1388
A01-	Alltengbach	St. Christophen	1,34	0,0331	0,0993	1,34	0,0331	0,0993	1,86	0,0497	0,1203	1,86	0,0497	0,1203	2,75	0,0552	0,1656	2,75	0,0552	0,1656
A01-	St. Christophen	Böheimkirchen	1,61	0,0397	0,1191	1,61	0,0397	0,1191	2,23	0,0596	0,1443	2,23	0,0596	0,1443	3,30	0,0662	0,1986	3,30	0,0662	0,1986
A01-	Böheimkirchen	KN St. Pölten	1,57	0,0389	0,1166	1,57	0,0389	0,1166	2,18	0,0583	0,1412	2,18	0,0583	0,1412	3,23	0,0648	0,1943	3,23	0,0648	0,1943
A01-	KN St. Pölten	St. Pölten Süd	1,11	0,0276	0,0827	1,11	0,0276	0,0827	1,55	0,0413	0,1001	1,55	0,0413	0,1001	2,29	0,0459	0,1378	2,29	0,0459	0,1378
A01-	St. Pölten Süd	Loosdorf	3,86	0,0956	0,2867	3,86	0,0956	0,2867	5,36	0,1434	0,3472	5,36	0,1434	0,3472	7,95	0,1593	0,4778	7,95	0,1593	0,4778
A01-	Loosdorf	Melk	1,42	0,0350	0,1050	1,42	0,0350	0,1050	1,97	0,0525	0,1272	1,97	0,0525	0,1272	2,91	0,0584	0,1751	2,91	0,0584	0,1751
A01-	Melk	Pöchlarn	2,51	0,0621	0,1862	2,51	0,0621	0,1862	3,48	0,0931	0,2255	3,48	0,0931	0,2255	5,16	0,1035	0,3104	5,16	0,1035	0,3104
A01-	Pöchlarn	Ybbs Wieselburg	2,32	0,0573	0,1718	2,32	0,0573	0,1718	3,22	0,0859	0,2081	3,22	0,0859	0,2081	4,76	0,0955	0,2864	4,76	0,0955	0,2864
A01-	Ybbs Wieselburg	Amstetten Ost	2,08	0,0515	0,1544	2,08	0,0515	0,1544	2,89	0,0772	0,1870	2,89	0,0772	0,1870	4,28	0,0858	0,2574	4,28	0,0858	0,2574
A01-	Amstetten Ost	Amstetten West	3,27	0,0810	0,2429	3,27	0,0810	0,2429	4,54	0,1214	0,2942	4,54	0,1214	0,2942	6,73	0,1349	0,4048	6,73	0,1349	0,4048
A01-	Amstetten West	Oed	2,30	0,0568	0,1705	2,30	0,0568	0,1705	3,19	0,0853	0,2065	3,19	0,0853	0,2065	4,73	0,0947	0,2842	4,73	0,0947	0,2842
A01-	Oed	Haag	2,48	0,0614	0,1841	2,48	0,0614	0,1841	3,44	0,0920	0,2229	3,44	0,0920	0,2229	5,10	0,1023	0,3068	5,10	0,1023	0,3068
A01-	Haag	St. Valentin	2,21	0,0546	0,1639	2,21	0,0546	0,1639	3,07	0,0819	0,1985	3,07	0,0819	0,1985	4,54	0,0911	0,2732	4,54	0,0911	0,2732
A01-	St. Valentin	Enns Ost	0,94	0,0232	0,0695	0,94	0,0232	0,0695	1,30	0,0347	0,0841	1,30	0,0347	0,0841	1,93	0,0386	0,1158	1,93	0,0386	0,1158
A01-	Enns Ost	Enns West / Steyr	0,73	0,0180	0,0539	0,73	0,0180	0,0539	1,01	0,0269	0,0653	1,01	0,0269	0,0653	1,49	0,0299	0,0898	1,49	0,0299	0,0898
A01-	Enns West / Steyr	Asten St Florian	0,56	0,0140	0,0419	0,56	0,0140	0,0419	0,78	0,0209	0,0507	0,78	0,0209	0,0507	1,16	0,0233	0,0698	1,16	0,0233	0,0698
A01-	Asten St Florian	KN Linz	2,16	0,0534	0,1603	2,16	0,0534	0,1603	3,00	0,0801	0,1941	3,00	0,0801	0,1941	4,44	0,0890	0,2671	4,44	0,0890	0,2671
A01-	KN Linz	Ansfelden	0,36	0,0090	0,0270	0,36	0,0090	0,0270	0,51	0,0135	0,0327	0,51	0,0135	0,0327	0,75	0,0150	0,0450	0,75	0,0150	0,0450
A01-	Ansfelden	Traun	0,81	0,0199	0,0598	0,81	0,0199	0,0598	1,12	0,0299	0,0724	1,12	0,0299	0,0724	1,66	0,0332	0,0997	1,66	0,0332	0,0997
A01-	Traun	KN A1/A25 Passau Wels	0,38	0,0094	0,0281	0,38	0,0094	0,0281	0,53	0,0141	0,0341	0,53	0,0141	0,0341	0,78	0,0156	0,0469	0,78	0,0156	0,0469
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Allhaming	1,75	0,0432	0,1297	1,75	0,0432	0,1297	2,43	0,0649	0,1571	2,43	0,0649	0,1571	3,60	0,0721	0,2162	3,60	0,0721	0,2162
A01-	Allhaming	Sattledt	2,92	0,0721	0,2164	2,92	0,0721	0,2164	4,05	0,1082	0,2621	4,05	0,1082	0,2621	6,00	0,1202	0,3607	6,00	0,1202	0,3607
A01-	Sattledt	KN Voralpenkreuz	0,37	0,0091	0,0272	0,37	0,0091	0,0272	0,51	0,0136	0,0330	0,51	0,0136	0,0330	0,76	0,0151	0,0454	0,76	0,0151	0,0454
A01-	KN Voralpenkreuz	Eberstalzell	1,06	0,0261	0,0784	1,06	0,0261	0,0784	1,47	0,0392	0,0949	1,47	0,0392	0,0949	2,17	0,0435	0,1306	2,17	0,0435	0,1306
A01-	Eberstalzell	Vorchdorf	1,59	0,0394	0,1182	1,59	0,0394	0,1182	2,21	0,0591	0,1431	2,21	0,0591	0,1431	3,28	0,0656	0,1969	3,28	0,0656	0,1969
A01-	Vorchdorf	Laakirchen Ost	1,40	0,0345	0,1035	1,40	0,0345	0,1035	1,94	0,0518	0,1254	1,94	0,0518	0,1254	2,87	0,0575	0,1725	2,87	0,0575	0,1725
A01-	Laakirchen Ost	Laakirchen West	0,88	0,0217	0,0652	0,88	0,0217	0,0652	1,22	0,0326	0,0789	1,22	0,0326	0,0789	1,81	0,0362	0,1086	1,81	0,0362	0,1086
A01-	Laakirchen West	Regau	1,72	0,0426	0,1277	1,72	0,0426	0,1277	2,39	0,0639	0,1547	2,39	0,0639	0,1547	3,54	0,0710	0,2129	3,54	0,0710	0,2129
A01-	Regau	Schörfling	2,26	0,0559	0,1678	2,26	0,0559	0,1678	3,14	0,0839	0,2033	3,14	0,0839	0,2033	4,65	0,0932	0,2797	4,65	0,0932	0,2797
A01-	Schörfling	Seewalchen	0,35	0,0087	0,0260	0,35	0,0087	0,0260	0,49	0,0130	0,0315	0,49	0,0130	0,0315	0,72	0,0145	0,0434	0,72	0,0145	0,0434
A01-	Seewalchen	St. Georgen	2,05	0,0507	0,1521	2,05	0,0507	0,1521	2,85	0,0761	0,1843	2,85	0,0761	0,1843	4,22	0,0845	0,2536	4,22	0,0845	0,2536
A01-	St. Georgen	Oberwang	2,73	0,0676	0,2029	2,73	0,0676	0,2029	3,80	0,1014	0,2457	3,80	0,1014	0,2457	5,62	0,1127	0,3381	5,62	0,1127	0,3381
A01-	Oberwang	Mondsee	2,52	0,0622	0,1867	2,52	0,0622	0,1867	3,49	0,0934	0,2261	3,49	0,0934	0,2261	5,18	0,1037	0,3112	5,18	0,1037	0,3112
A01-	Mondsee	Thalgau	2,32	0,0574	0,1721	2,32	0,0574	0,1721	3,22	0,0861	0,2085	3,22	0,0861	0,2085	4,77	0,0956	0,2869	4,77	0,0956	0,2869
A01-	Thalgau	Wallersee	1,77	0,0437	0,1312	1,77	0,0437	0,1312	2,45	0,0656	0,1589	2,45	0,0656	0,1589	3,64	0,0729	0,2186	3,64	0,0729	0,2186
A01-	Wallersee	Salzburg Nord	1,71	0,0423	0,1270	1,71	0,0423	0,1270	2,38	0,0635	0,1538	2,38	0,0635	0,1538	3,52	0,0705	0,2116	3,52	0,0705	0,2116
A01-	Salzburg Nord	Salzburg Bergheim-West	0,39	0,0095	0,0286	0,39	0,0095	0,0286	0,54	0,0143	0,0347	0,54	0,0143	0,0347	0,79	0,0159	0,0477	0,79	0,0159	0,0477
A01-	Salzburg Bergheim-West	Messe	0,18	0,0046	0,0137	0,18	0,0046	0,0137	0,26	0,0068	0,0166	0,26	0,0068	0,0166	0,38	0,0076	0,0228	0,38	0,0076	0,0228
A01-	Messe	Salzburg Mitte Freilassing	0,25	0,0061	0,0182	0,25	0,0061	0,0182	0,34	0,0091	0,0221	0,34	0,0091	0,0221	0,51	0,0101	0,0304	0,51	0,0101	0,0304
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Kleßheim	0,30	0,0075	0,0224	0,30	0,0075	0,0224	0,42	0,0112	0,0271	0,42	0,0112	0,0271	0,62	0,0124	0,0373	0,62	0,0124	0,0373
A01-	Kleßheim	Siezenheim	0,42	0,0103	0,0310	0,42	0,0103	0,0310	0,58	0,0155	0,0376	0,58	0,0155	0,0376	0,86	0,0172	0,0517	0,86	0,0172	0,0517
A01-	Siezenheim	Flughafen	0,21	0,0052	0,0156	0,21	0,0052	0,0156	0,29	0,0078	0,0189	0,29	0,0078	0,0189	0,43	0,0087	0,0260	0,43	0,0087	0,0260
A01-	Flughafen	Wals Salzburg West	0,26	0,0064	0,0191	0,26	0,0064	0,0191	0,36	0,0095	0,0231	0,36	0,0095	0,0231	0,53	0,0106	0,0318	0,53	0,0106	0,0318
A01-	Wals Salzburg West	KN Salzburg	0,38	0,0095	0,0285	0,38	0,0095	0,0285	0,53	0,0143	0,0346	0,53	0,0143	0,0346	0,79	0,0159	0,0476	0,79	0,0159	0,0476
A01-	KN Salzburg	Staatsgrenze Walsberg	0,65	0,0162	0,0485	0,65	0,0162	0,0485	0,91	0,0242	0,0587	0,91	0,0242	0,0587	1,34	0,0269	0,0808	1,34	0,0269	0,0808
A02-	KN Wien Inzersdorf	KN Vösendorf	0,82	0,0202	0,0607	0,82	0,0202	0,0607	1,14	0,0303	0,0735	1,14	0,0303	0,0735	1,68	0,0337	0,1011	1,68	0,0337	0,1011
A02-	KN Vösendorf	Mödling	0,56	0,0137	0,0412	0,56	0,0137	0,0412	0,77	0,0206	0,0499	0,77	0,0206	0,0499	1,14	0,0229	0,0687	1,14	0,0229	0,0687
A02-	Mödling	Wr. Neudorf																		

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	2,04	0,0505	0,1515	2,04	0,0505	0,1515	2,83	0,0757	0,1835	2,83	0,0757	0,1835	4,20	0,0842	0,2525	4,20	0,0842	0,2525
A02-	Laßnitzhöhe	KN Graz Ost	2,55	0,0632	0,1895	2,55	0,0632	0,1895	3,55	0,0948	0,2295	3,55	0,0948	0,2295	5,26	0,1053	0,3159	5,26	0,1053	0,3159
A02-	KN Graz Ost	Graz Feldkirchen Flughafen	0,92	0,0227	0,0682	0,92	0,0227	0,0682	1,28	0,0341	0,0826	1,28	0,0341	0,0826	1,89	0,0379	0,1136	1,89	0,0379	0,1136
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz West	0,62	0,0152	0,0456	0,62	0,0152	0,0456	0,85	0,0228	0,0553	0,85	0,0228	0,0553	1,27	0,0254	0,0761	1,27	0,0254	0,0761
A02-	KN Graz West	Unterpremstätten	0,74	0,0183	0,0549	0,74	0,0183	0,0549	1,03	0,0274	0,0665	1,03	0,0274	0,0665	1,52	0,0305	0,0915	1,52	0,0305	0,0915
A02-	Unterpremstätten	Lieboch	1,15	0,0284	0,0852	1,15	0,0284	0,0852	1,59	0,0426	0,1032	1,59	0,0426	0,1032	2,36	0,0474	0,1421	2,36	0,0474	0,1421
A02-	Lieboch	Mooskirchen	1,58	0,0392	0,1175	1,58	0,0392	0,1175	2,20	0,0588	0,1423	2,20	0,0588	0,1423	3,26	0,0653	0,1959	3,26	0,0653	0,1959
A02-	Mooskirchen	Steinberg	1,64	0,0405	0,1216	1,64	0,0405	0,1216	2,28	0,0608	0,1473	2,28	0,0608	0,1473	3,37	0,0676	0,2027	3,37	0,0676	0,2027
A02-	Steinberg	Modriach	4,10	0,1013	0,3040	4,10	0,1013	0,3040	5,69	0,1520	0,3682	5,69	0,1520	0,3682	8,43	0,1689	0,5067	8,43	0,1689	0,5067
A022	KN Graz Ost	Puchwerk	0,17	0,0042	0,0127	0,17	0,0042	0,0127	0,24	0,0064	0,0154	0,24	0,0064	0,0154	0,35	0,0071	0,0212	0,35	0,0071	0,0212
A022	Puchwerk	Graz Raaba	0,25	0,0061	0,0182	0,25	0,0061	0,0182	0,34	0,0091	0,0221	0,34	0,0091	0,0221	0,51	0,0101	0,0304	0,51	0,0101	0,0304
A022	Graz Raaba	Graz Liebenau Sternäckerweg	0,36	0,0088	0,0265	0,36	0,0088	0,0265	0,50	0,0132	0,0321	0,50	0,0132	0,0321	0,73	0,0147	0,0441	0,73	0,0147	0,0441
A02-	Modriach	Packsattel	1,89	0,0467	0,1400	1,89	0,0467	0,1400	2,62	0,0700	0,1696	2,62	0,0700	0,1696	3,88	0,0778	0,2334	3,88	0,0778	0,2334
A02-	Packsattel	Bad St. Leonhard	2,29	0,0568	0,1703	2,29	0,0568	0,1703	3,19	0,0851	0,2062	3,19	0,0851	0,2062	4,72	0,0946	0,2838	4,72	0,0946	0,2838
A02-	Bad St. Leonhard	Wolfsberg Nord	2,70	0,0667	0,2001	2,70	0,0667	0,2001	3,74	0,1000	0,2423	3,74	0,1000	0,2423	5,55	0,1112	0,3335	5,55	0,1112	0,3335
A02-	Wolfsberg Nord	Wolfsberg Süd	0,77	0,0190	0,0569	0,77	0,0190	0,0569	1,06	0,0284	0,0689	1,06	0,0284	0,0689	1,58	0,0316	0,0948	1,58	0,0316	0,0948
A02-	Wolfsberg Süd	St. Andrä	2,25	0,0557	0,1671	2,25	0,0557	0,1671	3,13	0,0836	0,2024	3,13	0,0836	0,2024	4,63	0,0929	0,2786	4,63	0,0929	0,2786
A02-	St. Andrä	Griffen	2,19	0,0542	0,1625	2,19	0,0542	0,1625	3,04	0,0812	0,1967	3,04	0,0812	0,1967	4,50	0,0903	0,2708	4,50	0,0903	0,2708
A02-	Griffen	Völkermarkt Ost	1,11	0,0274	0,0821	1,11	0,0274	0,0821	1,54	0,0410	0,0994	1,54	0,0410	0,0994	2,28	0,0456	0,1368	2,28	0,0456	0,1368
A02-	Völkermarkt Ost	Völkermarkt West	2,55	0,0631	0,1894	2,55	0,0631	0,1894	3,54	0,0947	0,2294	3,54	0,0947	0,2294	5,25	0,1052	0,3156	5,25	0,1052	0,3156
A02-	Völkermarkt West	Grafenstein	2,44	0,0604	0,1813	2,44	0,0604	0,1813	3,39	0,0906	0,2195	3,39	0,0906	0,2195	5,03	0,1007	0,3021	5,03	0,1007	0,3021
A02-	Grafenstein	Klagenfurt Ost	1,57	0,0388	0,1163	1,57	0,0388	0,1163	2,18	0,0581	0,1408	2,18	0,0581	0,1408	3,22	0,0646	0,1938	3,22	0,0646	0,1938
A02-	Klagenfurt Ost	Klagenfurt Flughafen	0,79	0,0196	0,0588	0,79	0,0196	0,0588	1,10	0,0294	0,0712	1,10	0,0294	0,0712	1,63	0,0327	0,0980	1,63	0,0327	0,0980
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Nord	0,88	0,0217	0,0652	0,88	0,0217	0,0652	1,22	0,0326	0,0789	1,22	0,0326	0,0789	1,81	0,0362	0,1086	1,81	0,0362	0,1086
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt West	1,52	0,0376	0,1127	1,52	0,0376	0,1127	2,11	0,0563	0,1364	2,11	0,0563	0,1364	3,12	0,0626	0,1878	3,12	0,0626	0,1878
A02-	Klagenfurt West	Krumpendorf West	0,61	0,0150	0,0449	0,61	0,0150	0,0449	0,84	0,0225	0,0544	0,84	0,0225	0,0544	1,25	0,0250	0,0749	1,25	0,0250	0,0749
A02-	Krumpendorf West	Pörtschach Ost	0,73	0,0180	0,0541	0,73	0,0180	0,0541	1,01	0,0270	0,0655	1,01	0,0270	0,0655	1,50	0,0301	0,0902	1,50	0,0301	0,0902
A02-	Pörtschach Ost	Pörtschach West	1,14	0,0281	0,0842	1,14	0,0281	0,0842	1,58	0,0421	0,1020	1,58	0,0421	0,1020	2,34	0,0468	0,1404	2,34	0,0468	0,1404
A02-	Pörtschach West	Velden Ost	0,84	0,0208	0,0624	0,84	0,0208	0,0624	1,17	0,0312	0,0756	1,17	0,0312	0,0756	1,73	0,0347	0,1040	1,73	0,0347	0,1040
A02-	Velden Ost	Velden West	0,91	0,0224	0,0672	0,91	0,0224	0,0672	1,26	0,0336	0,0814	1,26	0,0336	0,0814	1,86	0,0373	0,1120	1,86	0,0373	0,1120
A02-	Velden West	Wernberg	1,50	0,0370	0,1111	1,50	0,0370	0,1111	2,08	0,0555	0,1345	2,08	0,0555	0,1345	3,08	0,0617	0,1851	3,08	0,0617	0,1851
A02-	Wernberg	KN Villach	0,80	0,0197	0,0590	0,80	0,0197	0,0590	1,10	0,0295	0,0715	1,10	0,0295	0,0715	1,64	0,0328	0,0984	1,64	0,0328	0,0984
A02-	KN Villach	Villach Faaker See	0,62	0,0153	0,0459	0,62	0,0153	0,0459	0,86	0,0230	0,0556	0,86	0,0230	0,0556	1,27	0,0255	0,0765	1,27	0,0255	0,0765
A02-	Villach Faaker See	Villach Warmbad	1,41	0,0350	0,1049	1,41	0,0350	0,1049	1,96	0,0524	0,1270	1,96	0,0524	0,1270	2,91	0,0583	0,1748	2,91	0,0583	0,1748
A02-	Villach Warmbad	Hermagor	2,56	0,0634	0,1901	2,56	0,0634	0,1901	3,56	0,0950	0,2302	3,56	0,0950	0,2302	5,27	0,1056	0,3168	5,27	0,1056	0,3168
A02-	Hermagor	Arnoldstein	0,61	0,0151	0,0453	0,61	0,0151	0,0453	0,85	0,0226	0,0548	0,85	0,0226	0,0548	1,26	0,0252	0,0755	1,26	0,0252	0,0755
A02-	Arnoldstein	Staatsgrenze Arnoldstein	0,94	0,0231	0,0694	0,94	0,0231	0,0694	1,30	0,0347	0,0841	1,30	0,0347	0,0841	1,92	0,0386	0,1157	1,92	0,0386	0,1157
A03-	KN Guntramsdorf	Münchendorf/Achau	0,24	0,0060	0,0180	0,24	0,0060	0,0180	0,34	0,0090	0,0218	0,34	0,0090	0,0218	0,50	0,0100	0,0300	0,50	0,0100	0,0300
A03-	Münchendorf/Achau	Ebreichsdorf Nord	1,02	0,0253	0,0759	1,02	0,0253	0,0759	1,42	0,0379	0,0919	1,42	0,0379	0,0919	2,10	0,0421	0,1264	2,10	0,0421	0,1264
A03-	Ebreichsdorf Nord	Ebreichsdorf West	0,83	0,0206	0,0619	0,83	0,0206	0,0619	1,16	0,0310	0,0750	1,16	0,0310	0,0750	1,72	0,0344	0,1032	1,72	0,0344	0,1032
A03-	Ebreichsdorf West	Pottendorf	1,09	0,0271	0,0812	1,09	0,0271	0,0812	1,52	0,0406	0,0984	1,52	0,0406	0,0984	2,25	0,0451	0,1354	2,25	0,0451	0,1354
A03-	Pottendorf	Hornstein	1,80	0,0445	0,1334	1,80	0,0445	0,1334	2,50	0,0667	0,1615	2,50	0,0667	0,1615	3,70	0,0741	0,2223	3,70	0,0741	0,2223
A03-	Hornstein	Müllendorf	1,18	0,0291	0,0874	1,18	0,0291	0,0874	1,64	0,0437	0,1059	1,64	0,0437	0,1059	2,42	0,0486	0,1457	2,42	0,0486	0,1457
A03-	Müllendorf	KN Eisenstadt	0,98	0,0244	0,0731	0,98	0,0244	0,0731	1,37	0,0365	0,0885	1,37	0,0365	0,0885	2,03	0,0406	0,1218	2,03	0,0406	0,1218
A031	KN Eisenstadt	Siegersdorf	0,78	0,0192	0,0576	0,78	0,0192	0,0576	1,08	0,0288	0,0698	1,08	0,0288	0,0698	1,60	0,0320	0,0960	1,60	0,0320	0,0960
A041	Stadionbrücke	KN Wien Prater	0,14	0,0035	0,0106	0,14	0,0035	0,0106	0,20	0,0053	0,0128	0,20	0,0053	0,0128	0,29	0,0059	0,0176	0,29	0,0059	0,0176
A04-	KN Wien Prater	Alt-Simmering	0,31	0,0077	0,0231	0,31	0,0077	0,0231	0,43	0,0115	0,0279	0,43	0,0115	0,0279	0,64	0,0128	0,0384	0,64	0,0128	0,0384
A04-	Alt-Simmering	Wien 7. Haidequerstraße	0,23	0,0058	0,0174	0,23	0,0058	0,0174	0,33	0,0087	0,0211	0,33	0,0087	0,0211	0,48	0,0097	0,0290	0,48	0,0097	0,0290
A04-	Wien 7. Haidequerstraße	Wien Simmeringer Haide	0,44	0,0108	0,0325	0,44	0,0108	0,0325	0,61	0,0163	0,0394	0,61	0,0163	0,0394	0,90	0,0181	0,0542	0,90	0,0181	0,0542
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Schwechat	0,88	0,0218	0,0655	0,88	0,0218	0,0655	1,23	0,0328	0,0794	1,23	0,0328	0,0794	1,82	0,0364	0			

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	2,11	0,0521	0,1563	2,11	0,0521	0,1563	2,92	0,0781	0,1892	2,92	0,0781	0,1892	4,33	0,0868	0,2604	4,33	0,0868	0,2604
A06-	Potzneusiedl	Gattendorf	0,91	0,0226	0,0678	0,91	0,0226	0,0678	1,27	0,0339	0,0821	1,27	0,0339	0,0821	1,88	0,0377	0,1130	1,88	0,0377	0,1130
A06-	Gattendorf	Kitzsee	1,53	0,0378	0,1134	1,53	0,0378	0,1134	2,12	0,0567	0,1374	2,12	0,0567	0,1374	3,15	0,0630	0,1891	3,15	0,0630	0,1891
A06-	Kitzsee	Staatsgrenze Kitzsee	0,78	0,0192	0,0576	0,78	0,0192	0,0576	1,08	0,0288	0,0698	1,08	0,0288	0,0698	1,60	0,0320	0,0960	1,60	0,0320	0,0960
A07-	KN Linz	Franzosenhausweg	0,55	0,0135	0,0406	0,55	0,0135	0,0406	0,76	0,0203	0,0492	0,76	0,0203	0,0492	1,13	0,0226	0,0677	1,13	0,0226	0,0677
A07-	Franzosenhausweg	Salzburger Straße Neue Welt	0,48	0,0118	0,0355	0,48	0,0118	0,0355	0,66	0,0177	0,0430	0,66	0,0177	0,0430	0,98	0,0197	0,0591	0,98	0,0197	0,0591
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Muldenstraße Bindermichl	0,33	0,0082	0,0246	0,33	0,0082	0,0246	0,46	0,0123	0,0298	0,46	0,0123	0,0298	0,68	0,0137	0,0410	0,68	0,0137	0,0410
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Linz-Hummelhof	0,16	0,0040	0,0120	0,16	0,0040	0,0120	0,22	0,0060	0,0145	0,22	0,0060	0,0145	0,33	0,0066	0,0199	0,33	0,0066	0,0199
A07-	Linz-Hummelhof	Wiener Straße	0,23	0,0056	0,0168	0,23	0,0056	0,0168	0,31	0,0084	0,0204	0,31	0,0084	0,0204	0,47	0,0093	0,0280	0,47	0,0093	0,0280
A07-	Wiener Straße	VOEST	0,21	0,0052	0,0156	0,21	0,0052	0,0156	0,29	0,0078	0,0189	0,29	0,0078	0,0189	0,43	0,0087	0,0260	0,43	0,0087	0,0260
A07-	VOEST	Industriezeile	0,17	0,0041	0,0123	0,17	0,0041	0,0123	0,23	0,0061	0,0148	0,23	0,0061	0,0148	0,34	0,0068	0,0204	0,34	0,0068	0,0204
A07-	Industriezeile	Prinz Eugenstraße	0,26	0,0065	0,0195	0,26	0,0065	0,0195	0,36	0,0097	0,0236	0,36	0,0097	0,0236	0,54	0,0108	0,0324	0,54	0,0108	0,0324
A07-	Prinz Eugenstraße	Hafenstraße	0,49	0,0121	0,0364	0,49	0,0121	0,0364	0,68	0,0182	0,0441	0,68	0,0182	0,0441	1,01	0,0202	0,0607	1,01	0,0202	0,0607
A07-	Hafenstraße	Urfahr	0,19	0,0048	0,0143	0,19	0,0048	0,0143	0,27	0,0072	0,0173	0,27	0,0072	0,0173	0,40	0,0080	0,0239	0,40	0,0080	0,0239
A07-	Urfahr	Dornach	0,47	0,0116	0,0347	0,47	0,0116	0,0347	0,65	0,0173	0,0420	0,65	0,0173	0,0420	0,96	0,0193	0,0578	0,96	0,0193	0,0578
A07-	Dornach	Linz Ahuf	0,39	0,0095	0,0286	0,39	0,0095	0,0286	0,53	0,0143	0,0346	0,53	0,0143	0,0346	0,79	0,0159	0,0476	0,79	0,0159	0,0476
A07-	Linz Ahuf	Treffling	0,64	0,0159	0,0476	0,64	0,0159	0,0476	0,89	0,0238	0,0577	0,89	0,0238	0,0577	1,32	0,0263	0,0794	1,32	0,0263	0,0794
A07-	Treffling	Gallneukirchen	0,77	0,0191	0,0574	0,77	0,0191	0,0574	1,07	0,0287	0,0695	1,07	0,0287	0,0695	1,59	0,0319	0,0957	1,59	0,0319	0,0957
A07-	Gallneukirchen	Engerwitzdorf	0,69	0,0171	0,0512	0,69	0,0171	0,0512	0,96	0,0256	0,0620	0,96	0,0256	0,0620	1,42	0,0284	0,0853	1,42	0,0284	0,0853
A07-	Engerwitzdorf	Unterweikersdorf	0,88	0,0219	0,0656	0,88	0,0219	0,0656	1,23	0,0328	0,0794	1,23	0,0328	0,0794	1,82	0,0364	0,1093	1,82	0,0364	0,1093
A08-	KN Voralpenkreuz	Wels West	2,71	0,0671	0,2012	2,71	0,0671	0,2012	3,76	0,1006	0,2437	3,76	0,1006	0,2437	5,58	0,1118	0,3353	5,58	0,1118	0,3353
A08-	Wels West	Wels-Wirtschaftspark	0,19	0,0047	0,0142	0,19	0,0047	0,0142	0,27	0,0071	0,0172	0,27	0,0071	0,0172	0,39	0,0079	0,0236	0,39	0,0079	0,0236
A08-	Wels-Wirtschaftspark	KN Wels	0,77	0,0189	0,0568	0,77	0,0189	0,0568	1,06	0,0284	0,0688	1,06	0,0284	0,0688	1,57	0,0316	0,0947	1,57	0,0316	0,0947
A08-	KN Wels	Pichl/Bad Schallerbach	1,05	0,0260	0,0781	1,05	0,0260	0,0781	1,46	0,0390	0,0946	1,46	0,0390	0,0946	2,17	0,0434	0,1301	2,17	0,0434	0,1301
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	Meggenhofen Gallspach	2,66	0,0658	0,1973	2,66	0,0658	0,1973	3,69	0,0986	0,2389	3,69	0,0986	0,2389	5,47	0,1096	0,3288	5,47	0,1096	0,3288
A08-	Meggenhofen Gallspach	Haag am Hausruck	2,90	0,0717	0,2150	2,90	0,0717	0,2150	4,02	0,1075	0,2604	4,02	0,1075	0,2604	5,96	0,1195	0,3584	5,96	0,1195	0,3584
A08-	Haag am Hausruck	Ried im Innkreis	2,64	0,0654	0,1962	2,64	0,0654	0,1962	3,67	0,0981	0,2377	3,67	0,0981	0,2377	5,44	0,1090	0,3271	5,44	0,1090	0,3271
A08-	Ried im Innkreis	Ort im Innkreis	2,84	0,0702	0,2106	2,84	0,0702	0,2106	3,94	0,1053	0,2551	3,94	0,1053	0,2551	5,84	0,1170	0,3510	5,84	0,1170	0,3510
A08-	Ort im Innkreis	Schärding Suben	2,14	0,0530	0,1590	2,14	0,0530	0,1590	2,97	0,0795	0,1925	2,97	0,0795	0,1925	4,41	0,0883	0,2650	4,41	0,0883	0,2650
A08-	Schärding Suben	Staatsgrenze Suben	0,54	0,0134	0,0402	0,54	0,0134	0,0402	0,75	0,0201	0,0487	0,75	0,0201	0,0487	1,11	0,0223	0,0670	1,11	0,0223	0,0670
A09-	KN Voralpenkreuz	Ried im Traunkreis	1,33	0,0330	0,0990	1,33	0,0330	0,0990	1,85	0,0495	0,1199	1,85	0,0495	0,1199	2,75	0,0550	0,1650	2,75	0,0550	0,1650
A09-	Ried im Traunkreis	Inzersdorf Kirchdorf	2,50	0,0619	0,1857	2,50	0,0619	0,1857	3,48	0,0929	0,2250	3,48	0,0929	0,2250	5,15	0,1032	0,3096	5,15	0,1032	0,3096
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Klaus	3,05	0,0754	0,2263	3,05	0,0754	0,2263	4,23	0,1131	0,2740	4,23	0,1131	0,2740	6,27	0,1257	0,3771	6,27	0,1257	0,3771
A09-	Klaus	St. Pankraz	1,94	0,0479	0,1438	1,94	0,0479	0,1438	2,69	0,0719	0,1742	2,69	0,0719	0,1742	3,99	0,0799	0,2397	3,99	0,0799	0,2397
A09-	St. Pankraz	Roßleiten Windischgarsten	2,70	0,0669	0,2007	2,70	0,0669	0,2007	3,75	0,1003	0,2430	3,75	0,1003	0,2430	5,56	0,1115	0,3344	5,56	0,1115	0,3344
A09-	Roßleiten Windischgarsten	Gleinkerau	1,27	0,0314	0,0943	1,27	0,0314	0,0943	1,76	0,0472	0,1142	1,76	0,0472	0,1142	2,62	0,0524	0,1572	2,62	0,0524	0,1572
A09-	Gleinkerau	Spital am Pyhrn	0,96	0,0237	0,0711	0,96	0,0237	0,0711	1,33	0,0356	0,0861	1,33	0,0356	0,0861	1,97	0,0395	0,1185	1,97	0,0395	0,1185
A09-	Spital am Pyhrn	Ardning / Admont	5,19	0,0603	0,1810	5,19	0,0603	0,1810	7,24	0,0905	0,2192	7,24	0,0905	0,2192	10,81	0,1006	0,3017	10,81	0,1006	0,3017
A09-	Ardning / Admont	Liezen	0,56	0,0138	0,0413	0,56	0,0138	0,0413	0,77	0,0206	0,0500	0,77	0,0206	0,0500	1,14	0,0229	0,0688	1,14	0,0229	0,0688
A09-	Liezen	Rottemann	1,16	0,0287	0,0862	1,16	0,0287	0,0862	1,61	0,0431	0,1044	1,61	0,0431	0,1044	2,39	0,0479	0,1437	2,39	0,0479	0,1437
A09-	Rottemann	Trieben	2,90	0,0716	0,2149	2,90	0,0716	0,2149	4,02	0,1075	0,2603	4,02	0,1075	0,2603	5,96	0,1194	0,3582	5,96	0,1194	0,3582
A09-	Trieben	Treglwang	2,35	0,0582	0,1747	2,35	0,0582	0,1747	3,27	0,0874	0,2116	3,27	0,0874	0,2116	4,84	0,0971	0,2912	4,84	0,0971	0,2912
A09-	Treglwang	Kalwang	3,16	0,0783	0,2348	3,16	0,0783	0,2348	4,39	0,1174	0,2844	4,39	0,1174	0,2844	6,51	0,1305	0,3914	6,51	0,1305	0,3914
A09-	Kalwang	Mautern	1,47	0,0364	0,1093	1,47	0,0364	0,1093	2,05	0,0547	0,1324	2,05	0,0547	0,1324	3,03	0,0607	0,1822	3,03	0,0607	0,1822
A09-	Mautern	Kammern	1,66	0,0410	0,1230	1,66	0,0410	0,1230	2,30	0,0615	0,1490	2,30	0,0615	0,1490	3,41	0,0683	0,2050	3,41	0,0683	0,2050
A09-	Kammern	Traboch	1,73	0,0429	0,1286	1,73	0,0429	0,1286	2,41	0,0643	0,1557	2,41	0,0643	0,1557	3,41	0,0714	0,2143	3,41	0,0714	0,2143
A09-	Traboch	Terminal St. Michael	0,34	0,0084	0,0253	0,34	0,0084	0,0253	0,47	0,0126	0,0306	0,47	0,0126	0,0306	0,70	0,0140	0,0421	0,70	0,0140	0,0421
A09-	Terminal St. Michael	KN St. Michael	0,64	0,0158	0,0473	0,64	0,0158	0,0473	0,89	0,0237	0,0573	0,89	0,0237	0,0573	1,31	0,0263	0,0789	1,31	0,0263	0,0789
A09-	KN St. Michael	Übelbach	12,65	0,1470	0,4409	12,65	0,1470	0,4409	17,64	0,2204	0,5339	17,64	0,2204	0,5339	26,32	0,2449	0,7348	26,32	0,2449	0,7348
A09-	Übelbach	KN Peggau Deutsche Feistritz	1,97	0,0486	0,1458	1,97	0,0486	0,1458	2,73	0,0729	0,1766	2,73	0,0729</							

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	1,49	0,0368	0,1105	1,49	0,0368	0,1105	2,07	0,0553	0,1339	2,07	0,0553	0,1339	3,06	0,0614	0,1842	3,06	0,0614	0,1842
A10	Paß Lueg	Werfen	2,12	0,0525	0,1574	2,12	0,0525	0,1574	2,95	0,0787	0,1907	2,95	0,0787	0,1907	4,37	0,0875	0,2624	4,37	0,0875	0,2624
A10	Werfen	Pfarrwerfen / Werfen	0,28	0,0068	0,0205	0,28	0,0068	0,0205	0,38	0,0103	0,0249	0,38	0,0103	0,0249	0,57	0,0114	0,0342	0,57	0,0114	0,0342
A10	Pfarrwerfen / Werfen	KN Pongau	0,60	0,0148	0,0445	0,60	0,0148	0,0445	0,83	0,0223	0,0539	0,83	0,0223	0,0539	1,23	0,0247	0,0742	1,23	0,0247	0,0742
A101	KN Pongau	Bischofshofen	0,89	0,0221	0,0662	0,89	0,0221	0,0662	1,24	0,0331	0,0802	1,24	0,0331	0,0802	1,84	0,0368	0,1104	1,84	0,0368	0,1104
A10	KN Pongau	Lammertal Hütttau	2,44	0,0604	0,1811	2,44	0,0604	0,1811	3,39	0,0906	0,2194	3,39	0,0906	0,2194	5,02	0,1006	0,3019	5,02	0,1006	0,3019
A10	Lammertal Hütttau	F. Verbindung GH Eben	0,63	0,0155	0,0466	0,63	0,0155	0,0466	0,87	0,0233	0,0565	0,87	0,0233	0,0565	1,29	0,0259	0,0777	1,29	0,0259	0,0777
A10	F. Verbindung GH Eben	Eben	0,29	0,0072	0,0216	0,29	0,0072	0,0216	0,40	0,0108	0,0262	0,40	0,0108	0,0262	0,60	0,0120	0,0360	0,60	0,0120	0,0360
A10	Eben	Radstadt Altenmarkt Graz	0,65	0,0160	0,0480	0,65	0,0160	0,0480	0,90	0,0240	0,0581	0,90	0,0240	0,0581	1,33	0,0267	0,0800	1,33	0,0267	0,0800
A10	Radstadt Altenmarkt Graz	Flachau	0,90	0,0224	0,0671	0,90	0,0224	0,0671	1,26	0,0335	0,0812	1,26	0,0335	0,0812	1,86	0,0373	0,1118	1,86	0,0373	0,1118
A10	Flachau	Flachauwinkel	3,48	0,0436	0,1309	3,48	0,0436	0,1309	4,85	0,0654	0,1585	4,85	0,0654	0,1585	7,24	0,0727	0,2181	7,24	0,0727	0,2181
A10	Flachauwinkel	Zederhaus	8,77	0,1099	0,3298	8,77	0,1099	0,3298	12,23	0,1649	0,3994	12,23	0,1649	0,3994	18,23	0,1832	0,5496	18,23	0,1832	0,5496
A10	Zederhaus	St. Michael/Lungau	5,79	0,0725	0,2176	5,79	0,0725	0,2176	8,07	0,1088	0,2635	8,07	0,1088	0,2635	12,03	0,1209	0,3626	12,03	0,1209	0,3626
A10	St. Michael/Lungau	Rennweg Katschberg	4,24	0,0532	0,1595	4,24	0,0532	0,1595	5,92	0,0798	0,1932	5,92	0,0798	0,1932	8,82	0,0886	0,2659	8,82	0,0886	0,2659
A102	Seeboden	KN Spittal Millstätter See	0,47	0,0116	0,0349	0,47	0,0116	0,0349	0,65	0,0175	0,0423	0,65	0,0175	0,0423	0,97	0,0194	0,0582	0,97	0,0194	0,0582
A102	KN Spittal Millstätter See	Lendorf	1,02	0,0251	0,0753	1,02	0,0251	0,0753	1,41	0,0377	0,0912	1,41	0,0377	0,0912	2,09	0,0419	0,1256	2,09	0,0419	0,1256
A10	Rennweg Katschberg	Gmünd Maltatal	4,11	0,1016	0,3048	4,11	0,1016	0,3048	5,70	0,1524	0,3692	5,70	0,1524	0,3692	8,45	0,1693	0,5080	8,45	0,1693	0,5080
A10	Gmünd Maltatal	KN Spittal Millstätter See	2,34	0,0352	0,1735	2,34	0,0352	0,1735	3,25	0,0867	0,2101	3,25	0,0867	0,2101	4,81	0,0964	0,2891	4,81	0,0964	0,2891
A10	KN Spittal Millstätter See	Spittal Ost	1,77	0,0438	0,1314	1,77	0,0438	0,1314	2,46	0,0657	0,1591	2,46	0,0657	0,1591	3,64	0,0730	0,2190	3,64	0,0730	0,2190
A10	Spittal Ost	Paternion Feistritz	3,06	0,0756	0,2269	3,06	0,0756	0,2269	4,25	0,1135	0,2748	4,25	0,1135	0,2748	6,29	0,1261	0,3782	6,29	0,1261	0,3782
A10	Paternion Feistritz	Villach West	3,30	0,0815	0,2446	3,30	0,0815	0,2446	4,58	0,1223	0,2962	4,58	0,1223	0,2962	6,78	0,1359	0,4076	6,78	0,1359	0,4076
A10	Villach West	Villach Ossiacher See	1,43	0,0352	0,1057	1,43	0,0352	0,1057	1,98	0,0529	0,1281	1,98	0,0529	0,1281	2,93	0,0587	0,1762	2,93	0,0587	0,1762
A10	Villach Ossiacher See	KN Villach	1,11	0,0275	0,0826	1,11	0,0275	0,0826	1,55	0,0413	0,1001	1,55	0,0413	0,1001	2,29	0,0459	0,1377	2,29	0,0459	0,1377
A11	KN Villach	St. Niklas Faakersee	0,80	0,0197	0,0591	0,80	0,0197	0,0591	1,11	0,0296	0,0716	1,11	0,0296	0,0716	1,64	0,0329	0,0986	1,64	0,0329	0,0986
A11	St. Niklas Faakersee	St. Jakob/Rosental	2,00	0,0495	0,1485	2,00	0,0495	0,1485	2,78	0,0743	0,1799	2,78	0,0743	0,1799	4,12	0,0825	0,2475	4,12	0,0825	0,2475
A11	St. Jakob/Rosental	Staatsgrenze Karawankentunnel	9,67	0,0582	0,1747	9,67	0,0582	0,1747	13,51	0,0874	0,2116	13,51	0,0874	0,2116	20,20	0,0971	0,2912	20,20	0,0971	0,2912
A12	Staatsgrenze Kufstein	Kufstein Nord	0,48	0,0096	0,0288	0,48	0,0096	0,0288	0,66	0,0144	0,0348	0,66	0,0144	0,0348	0,98	0,0160	0,0479	0,98	0,0160	0,0479
A12	Kufstein Nord	Kufstein Süd	1,22	0,0246	0,0738	1,22	0,0246	0,0738	1,69	0,0369	0,0893	1,69	0,0369	0,0893	2,52	0,0410	0,1229	2,52	0,0410	0,1229
A12	Kufstein Süd	Kirchbichl Langkampfen	1,66	0,0336	0,1007	1,66	0,0336	0,1007	2,31	0,0504	0,1220	2,31	0,0504	0,1220	3,43	0,0560	0,1679	3,43	0,0560	0,1679
A12	Kirchbichl Langkampfen	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	1,63	0,0329	0,0986	1,63	0,0329	0,0986	2,26	0,0493	0,1194	2,26	0,0493	0,1194	3,36	0,0548	0,1643	3,36	0,0548	0,1643
A12	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Wörgl West	0,86	0,0173	0,0519	0,86	0,0173	0,0519	1,19	0,0259	0,0628	1,19	0,0259	0,0628	1,77	0,0288	0,0865	1,77	0,0288	0,0865
A12	Wörgl West	Kramsach Rattenberg Brixlegg	3,65	0,0737	0,2212	3,65	0,0737	0,2212	5,08	0,1106	0,2679	5,08	0,1106	0,2679	7,54	0,1229	0,3687	7,54	0,1229	0,3687
A12	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wiesing Achensee Zillertal	2,24	0,0452	0,1357	2,24	0,0452	0,1357	3,12	0,0679	0,1644	3,12	0,0679	0,1644	4,63	0,0754	0,2262	4,63	0,0754	0,2262
A12	Wiesing Achensee Zillertal	Jenbach	0,89	0,0179	0,0537	0,89	0,0179	0,0537	1,23	0,0269	0,0651	1,23	0,0269	0,0651	1,83	0,0298	0,0895	1,83	0,0298	0,0895
A12	Jenbach	Schwarz	1,96	0,0395	0,1185	1,96	0,0395	0,1185	2,72	0,0592	0,1435	2,72	0,0592	0,1435	4,04	0,0658	0,1974	4,04	0,0658	0,1974
A12	Schwarz	Vomp	1,12	0,0226	0,0677	1,12	0,0226	0,0677	1,55	0,0339	0,0820	1,55	0,0339	0,0820	2,31	0,0376	0,1129	2,31	0,0376	0,1129
A12	Vomp	Wattens	2,31	0,0465	0,1396	2,31	0,0465	0,1396	3,21	0,0698	0,1691	3,21	0,0698	0,1691	4,76	0,0776	0,2327	4,76	0,0776	0,2327
A12	Wattens	Hall/Tirol Mitte	2,04	0,0413	0,1238	2,04	0,0413	0,1238	2,84	0,0619	0,1499	2,84	0,0619	0,1499	4,22	0,0688	0,2063	4,22	0,0688	0,2063
A12	Hall/Tirol Mitte	Hall/Tirol West	0,82	0,0166	0,0498	0,82	0,0166	0,0498	1,14	0,0249	0,0603	1,14	0,0249	0,0603	1,70	0,0277	0,0830	1,70	0,0277	0,0830
A12	Hall/Tirol West	A12 Innsbruck Ost	0,91	0,0183	0,0550	0,91	0,0183	0,0550	1,26	0,0275	0,0666	1,26	0,0275	0,0666	1,88	0,0306	0,0917	1,88	0,0306	0,0917
A12	A12 Innsbruck Ost	Innsbruck Mitte	0,60	0,0127	0,0380	0,60	0,0127	0,0380	0,83	0,0190	0,0460	0,83	0,0190	0,0460	1,23	0,0211	0,0633	1,23	0,0211	0,0633
A12	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck West	0,78	0,0192	0,0576	0,78	0,0192	0,0576	1,08	0,0288	0,0698	1,08	0,0288	0,0698	1,60	0,0320	0,0960	1,60	0,0320	0,0960
A12	A12 Innsbruck West	Innsbruck Kranebitten	1,02	0,0252	0,0755	1,02	0,0252	0,0755	1,41	0,0377	0,0914	1,41	0,0377	0,0914	2,09	0,0419	0,1258	2,09	0,0419	0,1258
A12	Innsbruck Kranebitten	Zirl Ost Garmisch Seefeld	1,18	0,0292	0,0876	1,18	0,0292	0,0876	1,64	0,0438	0,1061	1,64	0,0438	0,1061	2,43	0,0487	0,1460	2,43	0,0487	0,1460
A12	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Zirl West	0,74	0,0183	0,0548	0,74	0,0183	0,0548	1,03	0,0274	0,0664	1,03	0,0274	0,0664	1,52	0,0305	0,0914	1,52	0,0305	0,0914
A12	Zirl West	Petttau	1,32	0,0327	0,0982	1,32	0,0327	0,0982	1,84	0,0491	0,1189	1,84	0,0491	0,1189	2,72	0,0545	0,1636	2,72	0,0545	0,1636
A12	Petttau	Telfs Ost	1,34	0,0331	0,0992	1,34	0,0331	0,0992	1,86	0,0496	0,1202	1,86	0,0496	0,1202	2,75	0,0551	0,1654	2,75	0,0551	0,1654
A12	Telfs Ost	Telfs West	0,65	0,0162	0,0485	0,65	0,0162	0,0485	0,91	0,0242	0,0587	0,91	0,0242	0,0587	1,34	0,0269	0,0808	1,34	0,0269	0,0808
A12	Telfs West	Mötz Reutte	2,11	0,0522	0,1566	2,11	0,0522	0,1566	2,93	0,0783	0,1897	2,93	0,0783	0,1897	4,34	0,0870	0,2610	4,34	0,0870	0,2610
A12	Mötz Reutte	Haiming Ötztal	2,46	0,0607	0,1822	2,46	0,0607</													

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	0,45	0,0112	0,0335	0,45	0,0112	0,0335	0,63	0,0168	0,0406	0,63	0,0168	0,0406	0,93	0,0186	0,0559	0,93	0,0186	0,0559
A14-	Dornbirn Süd	Hohenems	0,82	0,0203	0,0609	0,82	0,0203	0,0609	1,14	0,0304	0,0737	1,14	0,0304	0,0737	1,69	0,0338	0,1014	1,69	0,0338	0,1014
A14-	Hohenems	Altach Götzis	0,83	0,0205	0,0615	0,83	0,0205	0,0615	1,15	0,0308	0,0745	1,15	0,0308	0,0745	1,71	0,0342	0,1026	1,71	0,0342	0,1026
A14-	Altach Götzis	Götzis	0,63	0,0156	0,0469	0,63	0,0156	0,0469	0,88	0,0235	0,0568	0,88	0,0235	0,0568	1,30	0,0261	0,0782	1,30	0,0261	0,0782
A14-	Götzis	Klaus Koblach	0,55	0,0136	0,0408	0,55	0,0136	0,0408	0,76	0,0204	0,0494	0,76	0,0204	0,0494	1,13	0,0226	0,0679	1,13	0,0226	0,0679
A14-	Klaus Koblach	Rankweil	0,97	0,0239	0,0716	0,97	0,0239	0,0716	1,34	0,0358	0,0867	1,34	0,0358	0,0867	1,99	0,0398	0,1194	1,99	0,0398	0,1194
A14-	Rankweil	Feldkirch Frastanz	1,38	0,0340	0,1020	1,38	0,0340	0,1020	1,91	0,0510	0,1236	1,91	0,0510	0,1236	2,83	0,0567	0,1700	2,83	0,0567	0,1700
A14-	Feldkirch Frastanz	Nenzing Bludesch	2,17	0,0538	0,1613	2,17	0,0538	0,1613	3,02	0,0807	0,1954	3,02	0,0807	0,1954	4,47	0,0896	0,2689	4,47	0,0896	0,2689
A14-	Nenzing Bludesch	Bludenz Nüziders	1,61	0,0399	0,1198	1,61	0,0399	0,1198	2,24	0,0599	0,1451	2,24	0,0599	0,1451	3,32	0,0665	0,1996	3,32	0,0665	0,1996
A14-	Bludenz Nüziders	Brandnertal	0,22	0,0056	0,0167	0,22	0,0056	0,0167	0,31	0,0083	0,0202	0,31	0,0083	0,0202	0,46	0,0093	0,0278	0,46	0,0093	0,0278
A14-	Brandnertal	Bludenz Bürs	0,37	0,0093	0,0278	0,37	0,0093	0,0278	0,52	0,0139	0,0337	0,52	0,0139	0,0337	0,77	0,0155	0,0464	0,77	0,0155	0,0464
A14-	Bludenz Bürs	Bludenz Montafon	0,53	0,0131	0,0394	0,53	0,0131	0,0394	0,74	0,0197	0,0477	0,74	0,0197	0,0477	1,09	0,0219	0,0657	1,09	0,0219	0,0657
A141	KN Bregenz	Bregenz Citytunnel	0,49	0,0120	0,0361	0,49	0,0120	0,0361	0,68	0,0181	0,0437	0,68	0,0181	0,0437	1,00	0,0201	0,0602	1,00	0,0201	0,0602
A21-	KN Steinhäusl	Hochstraß	0,80	0,0199	0,0596	0,80	0,0199	0,0596	1,11	0,0298	0,0721	1,11	0,0298	0,0721	1,65	0,0331	0,0993	1,65	0,0331	0,0993
A21-	Hochstraß	Alland	2,80	0,0694	0,2081	2,80	0,0694	0,2081	3,89	0,1040	0,2520	3,89	0,1040	0,2520	5,77	0,1156	0,3468	5,77	0,1156	0,3468
A21-	Alland	Mayerling	0,57	0,0141	0,0422	0,57	0,0141	0,0422	0,79	0,0211	0,0512	0,79	0,0211	0,0512	1,17	0,0235	0,0704	1,17	0,0235	0,0704
A21-	Mayerling	Heiligenkreuz	1,32	0,0326	0,0979	1,32	0,0326	0,0979	1,83	0,0489	0,1185	1,83	0,0489	0,1185	2,71	0,0544	0,1631	2,71	0,0544	0,1631
A21-	Heiligenkreuz	Hinterbrühl	0,74	0,0182	0,0546	0,74	0,0182	0,0546	1,02	0,0273	0,0661	1,02	0,0273	0,0661	1,51	0,0303	0,0909	1,51	0,0303	0,0909
A21-	Hinterbrühl	Gießhübl	1,38	0,0341	0,1023	1,38	0,0341	0,1023	1,91	0,0512	0,1239	1,91	0,0512	0,1239	2,84	0,0569	0,1706	2,84	0,0569	0,1706
A21-	Gießhübl	Brunn/Gebirge	1,15	0,0285	0,0856	1,15	0,0285	0,0856	1,60	0,0428	0,1037	1,60	0,0428	0,1037	2,37	0,0476	0,1427	2,37	0,0476	0,1427
A21-	Brunn/Gebirge	KN Vösendorf	0,51	0,0127	0,0381	0,51	0,0127	0,0381	0,71	0,0190	0,0461	0,71	0,0190	0,0461	1,06	0,0212	0,0635	1,06	0,0212	0,0635
A22-	KN Wien Kaisermühlen	Kaisermühlen	0,41	0,0100	0,0301	0,41	0,0100	0,0301	0,56	0,0150	0,0364	0,56	0,0150	0,0364	0,83	0,0167	0,0502	0,83	0,0167	0,0502
A22-	Kaisermühlen	Reichsbrücke	0,34	0,0083	0,0249	0,34	0,0083	0,0249	0,47	0,0125	0,0302	0,47	0,0125	0,0302	0,69	0,0139	0,0416	0,69	0,0139	0,0416
A22-	Reichsbrücke	Kagran Vienna International Center	0,13	0,0032	0,0096	0,13	0,0032	0,0096	0,18	0,0048	0,0116	0,18	0,0048	0,0116	0,27	0,0053	0,0160	0,27	0,0053	0,0160
A22-	Kagran Vienna International Center	Brigittenerbrücke	0,21	0,0051	0,0154	0,21	0,0051	0,0154	0,29	0,0077	0,0186	0,29	0,0077	0,0186	0,43	0,0086	0,0257	0,43	0,0086	0,0257
A22-	Brigittenerbrücke	Floridsdorferbrücke	0,33	0,0083	0,0248	0,33	0,0083	0,0248	0,46	0,0124	0,0301	0,46	0,0124	0,0301	0,69	0,0138	0,0414	0,69	0,0138	0,0414
A22-	Floridsdorferbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,21	0,0053	0,0158	0,21	0,0053	0,0158	0,30	0,0079	0,0192	0,30	0,0079	0,0192	0,44	0,0088	0,0264	0,44	0,0088	0,0264
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Strebersdorf	0,73	0,0180	0,0541	0,73	0,0180	0,0541	1,01	0,0271	0,0656	1,01	0,0271	0,0656	1,50	0,0303	0,0902	1,50	0,0303	0,0902
A221	Wien Nordbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,22	0,0053	0,0160	0,22	0,0053	0,0160	0,30	0,0080	0,0193	0,30	0,0080	0,0193	0,44	0,0089	0,0266	0,44	0,0089	0,0266
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Pragerstraße	0,23	0,0057	0,0172	0,23	0,0057	0,0172	0,32	0,0086	0,0208	0,32	0,0086	0,0208	0,48	0,0096	0,0287	0,48	0,0096	0,0287
A221	Wien Pragerstraße	Wien Neujedlersdorf	0,10	0,0025	0,0075	0,10	0,0025	0,0075	0,14	0,0038	0,0091	0,14	0,0038	0,0091	0,21	0,0042	0,0125	0,21	0,0042	0,0125
A221	Wien Neujedlersdorf	Brünnerstr/Shuttleworthstraße	0,26	0,0064	0,0191	0,26	0,0064	0,0191	0,36	0,0095	0,0231	0,36	0,0095	0,0231	0,53	0,0106	0,0318	0,53	0,0106	0,0318
A22-	Strebersdorf	Korneuburg Ost	1,47	0,0364	0,1091	1,47	0,0364	0,1091	2,04	0,0545	0,1321	2,04	0,0545	0,1321	3,02	0,0606	0,1818	3,02	0,0606	0,1818
A222	Strebersdorf	Wien Vohburggasse	0,18	0,0045	0,0136	0,18	0,0045	0,0136	0,25	0,0068	0,0164	0,25	0,0068	0,0164	0,38	0,0075	0,0226	0,38	0,0075	0,0226
A22-	Korneuburg Ost	KN Korneuburg	0,95	0,0235	0,0704	0,95	0,0235	0,0704	1,32	0,0352	0,0853	1,32	0,0352	0,0853	1,95	0,0391	0,1173	1,95	0,0391	0,1173
A22-	KN Korneuburg	Stockerau Ost	1,38	0,0341	0,1024	1,38	0,0341	0,1024	1,92	0,0512	0,1240	1,92	0,0512	0,1240	2,84	0,0569	0,1707	2,84	0,0569	0,1707
A22-	Stockerau Ost	Stockerau Mitte	0,55	0,0136	0,0408	0,55	0,0136	0,0408	0,76	0,0204	0,0495	0,76	0,0204	0,0495	1,13	0,0227	0,0681	1,13	0,0227	0,0681
A22-	Stockerau Mitte	KN Stockerau/West	0,47	0,0116	0,0347	0,47	0,0116	0,0347	0,65	0,0173	0,0420	0,65	0,0173	0,0420	0,96	0,0193	0,0578	0,96	0,0193	0,0578
A23-	Altmanndorferstraße	KN Wien Inzersdorf	0,41	0,0101	0,0303	0,41	0,0101	0,0303	0,57	0,0152	0,0368	0,57	0,0152	0,0368	0,84	0,0169	0,0506	0,84	0,0169	0,0506
A23-	KN Wien Inzersdorf	Favoriten	1,03	0,0255	0,0765	1,03	0,0255	0,0765	1,43	0,0382	0,0926	1,43	0,0382	0,0926	2,12	0,0425	0,1274	2,12	0,0425	0,1274
A23-	Favoriten	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,65	0,0160	0,0479	0,65	0,0160	0,0479	0,90	0,0240	0,0581	0,90	0,0240	0,0581	1,33	0,0266	0,0799	1,33	0,0266	0,0799
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	St. Marx	0,25	0,0061	0,0182	0,25	0,0061	0,0182	0,34	0,0091	0,0220	0,34	0,0091	0,0220	0,50	0,0101	0,0303	0,50	0,0101	0,0303
A23-	St. Marx	KN Wien Prater	0,21	0,0051	0,0154	0,21	0,0051	0,0154	0,29	0,0077	0,0187	0,29	0,0077	0,0187	0,43	0,0086	0,0257	0,43	0,0086	0,0257
A23-	KN Wien Prater	Handelskai	0,46	0,0114	0,0343	0,46	0,0114	0,0343	0,64	0,0171	0,0415	0,64	0,0171	0,0415	0,95	0,0191	0,0572	0,95	0,0191	0,0572
A23-	Handelskai	KN Wien Kaisermühlen	0,21	0,0052	0,0157	0,21	0,0052	0,0157	0,29	0,0078	0,0190	0,29	0,0078	0,0190	0,43	0,0087	0,0261	0,43	0,0087	0,0261
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Groß Enzersdorf Stadlau	0,58	0,0143	0,0430	0,58	0,0143	0,0430	0,80	0,0215	0,0521	0,80	0,0215	0,0521	1,19	0,0239	0,0717	1,19	0,0239	0,0717
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	Hirschstetten	0,33	0,0080	0,0241	0,33	0,0080	0,0241	0,45	0,0121	0,0292	0,45	0,0121	0,0292	0,67	0,0134	0,0402	0,67	0,0134	0,0402
A233	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Wien Gürtel	0,19	0,0047	0,0141	0,19	0,0047	0,0141	0,26	0,0070	0,0170	0,26	0,0070	0,0170	0,39	0,0078	0,0235	0,39	0,0078	0,0235
A25-	KN A1/A25 Passau Wels	Weißkirchen	2,14	0,0529	0,1587	2,14	0,0529	0,1587	2,97	0,0793	0,1922	2,97	0,0793	0,1922	4,40	0,0882	0,2645	4,40	0,0882	0,2645
A25-	Weißkirchen	Marchtrenk Wels Ost	0,76	0,0188	0,0565	0,76	0,0188	0,056												

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	0,23	0,0058	0,0174	0,23	0,0058	0,0174	0,33	0,0087	0,0210	0,33	0,0087	0,0210	0,48	0,0097	0,0290	0,48	0,0097	0,0290
S02-	Gewerbepark Stadlau	Breitenleer Straße	0,13	0,0032	0,0096	0,13	0,0032	0,0096	0,18	0,0048	0,0117	0,18	0,0048	0,0117	0,27	0,0054	0,0161	0,27	0,0054	0,0161
S02-	Breitenleer Straße	Rautenweg	0,22	0,0053	0,0160	0,22	0,0053	0,0160	0,30	0,0080	0,0194	0,30	0,0080	0,0194	0,44	0,0089	0,0266	0,44	0,0089	0,0266
S02-	Rautenweg	Hermann Gebauer Straße	0,24	0,0059	0,0176	0,24	0,0059	0,0176	0,33	0,0088	0,0213	0,33	0,0088	0,0213	0,49	0,0098	0,0293	0,49	0,0098	0,0293
S02-	Hermann Gebauer Straße	Angerner Straße	0,86	0,0212	0,0636	0,86	0,0212	0,0636	1,19	0,0318	0,0770	1,19	0,0318	0,0770	1,76	0,0353	0,1060	1,76	0,0353	0,1060
S03-	KN Stockerau/West	Stockerau Nord	0,24	0,0060	0,0180	0,24	0,0060	0,0180	0,34	0,0090	0,0218	0,34	0,0090	0,0218	0,50	0,0100	0,0299	0,50	0,0100	0,0299
S03-	Stockerau Nord	Sierndorf	1,30	0,0322	0,0966	1,30	0,0322	0,0966	1,81	0,0483	0,1169	1,81	0,0483	0,1169	2,68	0,0536	0,1609	2,68	0,0536	0,1609
S03-	Sierndorf	Obermallebarn	0,87	0,0216	0,0648	0,87	0,0216	0,0648	1,21	0,0324	0,0785	1,21	0,0324	0,0785	1,80	0,0360	0,1081	1,80	0,0360	0,1081
S03-	Obermallebarn	Göllersdorf	1,15	0,0285	0,0856	1,15	0,0285	0,0856	1,60	0,0428	0,1037	1,60	0,0428	0,1037	2,37	0,0476	0,1427	2,37	0,0476	0,1427
S03-	Göllersdorf	Großstelzendorf	0,46	0,0114	0,0343	0,46	0,0114	0,0343	0,64	0,0171	0,0415	0,64	0,0171	0,0415	0,95	0,0191	0,0572	0,95	0,0191	0,0572
S03-	Großstelzendorf	Hollabrunn Süd	1,11	0,0275	0,0825	1,11	0,0275	0,0825	1,54	0,0412	0,0999	1,54	0,0412	0,0999	2,29	0,0458	0,1374	2,29	0,0458	0,1374
S03-	Hollabrunn Süd	Hollabrunn Mitte	0,32	0,0079	0,0236	0,32	0,0079	0,0236	0,44	0,0118	0,0286	0,44	0,0118	0,0286	0,65	0,0131	0,0393	0,65	0,0131	0,0393
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Nord	0,72	0,0178	0,0535	0,72	0,0178	0,0535	1,00	0,0267	0,0647	1,00	0,0267	0,0647	1,48	0,0297	0,0891	1,48	0,0297	0,0891
S03-	Hollabrunn Nord	Wullersdorf	1,38	0,0342	0,1025	1,38	0,0342	0,1025	1,92	0,0513	0,1242	1,92	0,0513	0,1242	2,84	0,0570	0,1709	2,84	0,0570	0,1709
S03-	Wullersdorf	Guntersdorf	0,96	0,0237	0,0710	0,96	0,0237	0,0710	1,33	0,0355	0,0860	1,33	0,0355	0,0860	1,97	0,0394	0,1183	1,97	0,0394	0,1183
S04-	KN Mattersburg	Sigleß	0,57	0,0142	0,0426	0,57	0,0142	0,0426	0,80	0,0213	0,0516	0,80	0,0213	0,0516	1,18	0,0237	0,0710	1,18	0,0237	0,0710
S04-	Sigleß	Bad Sauerbrunn	1,34	0,0332	0,0996	1,34	0,0332	0,0996	1,86	0,0498	0,1206	1,86	0,0498	0,1206	2,76	0,0553	0,1660	2,76	0,0553	0,1660
S04-	Bad Sauerbrunn	Neudörfel	0,56	0,0140	0,0419	0,56	0,0140	0,0419	0,78	0,0209	0,0507	0,78	0,0209	0,0507	1,16	0,0233	0,0698	1,16	0,0233	0,0698
S04-	Neudörfel	Wr. Neustadt Ost	0,59	0,0146	0,0438	0,59	0,0146	0,0438	0,82	0,0219	0,0531	0,82	0,0219	0,0531	1,21	0,0243	0,0730	1,21	0,0243	0,0730
S04-	Wr. Neustadt Ost	Katzelsdorf	0,28	0,0068	0,0205	0,28	0,0068	0,0205	0,38	0,0103	0,0249	0,38	0,0103	0,0249	0,57	0,0114	0,0342	0,57	0,0114	0,0342
S04-	Katzelsdorf	Langenkirchen	0,23	0,0057	0,0172	0,23	0,0057	0,0172	0,32	0,0086	0,0208	0,32	0,0086	0,0208	0,48	0,0095	0,0286	0,48	0,0095	0,0286
S04-	Langenkirchen	Wr. Neustadt Süd	0,21	0,0051	0,0152	0,21	0,0051	0,0152	0,28	0,0076	0,0184	0,28	0,0076	0,0184	0,42	0,0085	0,0254	0,42	0,0085	0,0254
S04-	Wr. Neustadt Süd	KN Wr. Neustadt	0,34	0,0084	0,0252	0,34	0,0084	0,0252	0,47	0,0126	0,0305	0,47	0,0126	0,0305	0,70	0,0140	0,0420	0,70	0,0140	0,0420
S05-	KN Stockerau/West	Tulln	2,34	0,0580	0,1739	2,34	0,0580	0,1739	3,25	0,0869	0,2106	3,25	0,0869	0,2106	4,82	0,0966	0,2898	4,82	0,0966	0,2898
S05-	Tulln	Königsbrunn / Wagram	2,91	0,0720	0,2161	2,91	0,0720	0,2161	4,04	0,1080	0,2617	4,04	0,1080	0,2617	5,99	0,1200	0,3601	5,99	0,1200	0,3601
S05-	Königsbrunn / Wagram	Kirchberg / Wagram	0,78	0,0194	0,0581	0,78	0,0194	0,0581	1,09	0,0290	0,0703	1,09	0,0290	0,0703	1,61	0,0323	0,0968	1,61	0,0323	0,0968
S05-	Kirchberg / Wagram	Fels / Wagram	0,59	0,0145	0,0435	0,59	0,0145	0,0435	0,81	0,0217	0,0527	0,81	0,0217	0,0527	1,21	0,0242	0,0725	1,21	0,0242	0,0725
S05-	Fels / Wagram	Grafenwörth	1,35	0,0334	0,1001	1,35	0,0334	0,1001	1,87	0,0501	0,1213	1,87	0,0501	0,1213	2,78	0,0556	0,1669	2,78	0,0556	0,1669
S05-	Grafenwörth	Jettsdorf	0,60	0,0149	0,0448	0,60	0,0149	0,0448	0,84	0,0224	0,0542	0,84	0,0224	0,0542	1,24	0,0249	0,0746	1,24	0,0249	0,0746
S06-	KN Seebenstein	Neunkirchen	0,92	0,0228	0,0683	0,92	0,0228	0,0683	1,28	0,0342	0,0827	1,28	0,0342	0,0827	1,89	0,0380	0,1139	1,89	0,0380	0,1139
S06-	Neunkirchen	Gloggnitz	2,95	0,0730	0,2191	2,95	0,0730	0,2191	4,10	0,1095	0,2653	4,10	0,1095	0,2653	6,07	0,1217	0,3651	6,07	0,1217	0,3651
S06-	Gloggnitz	Maria Schutz	1,88	0,0465	0,1396	1,88	0,0465	0,1396	2,61	0,0698	0,1691	2,61	0,0698	0,1691	3,87	0,0776	0,2327	3,87	0,0776	0,2327
S06-	Maria Schutz	Spital / Semmering	1,60	0,0395	0,1185	1,60	0,0395	0,1185	2,22	0,0593	0,1435	2,22	0,0593	0,1435	3,29	0,0658	0,1975	3,29	0,0658	0,1975
S06-	Spital / Semmering	Mürzzuschlag Ost	1,33	0,0330	0,0990	1,33	0,0330	0,0990	1,85	0,0495	0,1199	1,85	0,0495	0,1199	2,75	0,0550	0,1650	2,75	0,0550	0,1650
S06-	Mürzzuschlag Ost	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	1,18	0,0293	0,0878	1,18	0,0293	0,0878	1,64	0,0439	0,1063	1,64	0,0439	0,1063	2,43	0,0488	0,1463	2,43	0,0488	0,1463
S06-	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Hönigsberg	0,84	0,0209	0,0626	0,84	0,0209	0,0626	1,17	0,0313	0,0758	1,17	0,0313	0,0758	1,74	0,0348	0,1043	1,74	0,0348	0,1043
S06-	Hönigsberg	Langenwang	0,47	0,0115	0,0346	0,47	0,0115	0,0346	0,65	0,0173	0,0419	0,65	0,0173	0,0419	0,96	0,0192	0,0577	0,96	0,0192	0,0577
S06-	Langenwang	Krieglach	0,55	0,0137	0,0411	0,55	0,0137	0,0411	0,77	0,0206	0,0498	0,77	0,0206	0,0498	1,14	0,0228	0,0685	1,14	0,0228	0,0685
S06-	Krieglach	Mitterdorf	1,40	0,0346	0,1039	1,40	0,0346	0,1039	1,94	0,0520	0,1259	1,94	0,0520	0,1259	2,88	0,0577	0,1732	2,88	0,0577	0,1732
S06-	Mitterdorf	Kindberg Ost	1,42	0,0352	0,1057	1,42	0,0352	0,1057	1,98	0,0528	0,1280	1,98	0,0528	0,1280	2,93	0,0587	0,1761	2,93	0,0587	0,1761
S06-	Kindberg Ost	Kindberg West	0,31	0,0076	0,0227	0,31	0,0076	0,0227	0,42	0,0113	0,0275	0,42	0,0113	0,0275	0,63	0,0126	0,0378	0,63	0,0126	0,0378
S06-	Kindberg West	Kindbergdörfel	0,31	0,0076	0,0227	0,31	0,0076	0,0227	0,42	0,0113	0,0274	0,42	0,0113	0,0274	0,63	0,0126	0,0378	0,63	0,0126	0,0378
S06-	Kindbergdörfel	Allerheiligen Mürzhofen	0,69	0,0170	0,0510	0,69	0,0170	0,0510	0,96	0,0255	0,0618	0,96	0,0255	0,0618	1,42	0,0284	0,0851	1,42	0,0284	0,0851
S06-	Allerheiligen Mürzhofen	St. Marein	1,03	0,0256	0,0767	1,03	0,0256	0,0767	1,43	0,0383	0,0929	1,43	0,0383	0,0929	2,13	0,0426	0,1278	2,13	0,0426	0,1278
S06-	St. Marein	Kapfenberg	0,73	0,0181	0,0544	0,73	0,0181	0,0544	1,02	0,0272	0,0658	1,02	0,0272	0,0658	1,51	0,0302	0,0906	1,51	0,0302	0,0906
S06-	Kapfenberg	KN Bruck/Mur	1,37	0,0338	0,1015	1,37	0,0338	0,1015	1,90	0,0507	0,1229	1,90	0,0507	0,1229	2,81	0,0564	0,1691	2,81	0,0564	0,1691
S06-	KN Bruck/Mur	Äst Bruck/Mur West	1,17	0,0290	0,0870	1,17	0,0290	0,0870	1,63	0,0435	0,1054	1,63	0,0435	0,1054	2,41	0,0484	0,1451	2,41	0,0484	0,1451
S06-	Äst Bruck/Mur West	Niklasdorf	1,08	0,0268	0,0804	1,08	0,0268	0,0804	1,50	0,0402	0,0974	1,50	0,0402	0,0974	2,23	0,0447	0,1340	2,23	0,0447	0,1340
S06-	Niklasdorf	Leoben Ost	1,16	0,0286	0,0858	1,16	0,0286	0,0858	1,61	0,0429	0,1039	1,61	0,0429	0,1039	2,38	0,0477	0,1430	2,38	0,0477	0,1430
S06-	Leoben Ost	Leoben West	1,30	0,0320	0,0961	1,30	0,0320	0,0961	1,80	0,0481	0,11									

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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
S16-	St. Anton/Arlberg	Langen/Arlberg	9,72	0,0963	0,2890	9,72	0,0963	0,2890	13,57	0,1445	0,3500	13,57	0,1445	0,3500	20,25	0,1605	0,4816	20,25	0,1605	0,4816
S16-	Langen/Arlberg	Wald/Arlberg	1,28	0,0315	0,0946	1,28	0,0315	0,0946	1,77	0,0473	0,1146	1,77	0,0473	0,1146	2,62	0,0526	0,1577	2,62	0,0526	0,1577
S16-	Wald/Arlberg	Dalaas	1,45	0,0359	0,1078	1,45	0,0359	0,1078	2,02	0,0539	0,1306	2,02	0,0539	0,1306	2,99	0,0599	0,1797	2,99	0,0599	0,1797
S16-	Dalaas	Braz Ost	0,82	0,0204	0,0611	0,82	0,0204	0,0611	1,14	0,0306	0,0740	1,14	0,0306	0,0740	1,69	0,0340	0,1019	1,69	0,0340	0,1019
S16-	Braz Ost	Braz West	0,64	0,0159	0,0477	0,64	0,0159	0,0477	0,89	0,0238	0,0577	0,89	0,0238	0,0577	1,32	0,0265	0,0795	1,32	0,0265	0,0795
S16-	Braz West	Bings	0,87	0,0215	0,0646	0,87	0,0215	0,0646	1,21	0,0323	0,0782	1,21	0,0323	0,0782	1,79	0,0359	0,1077	1,79	0,0359	0,1077
S16-	Bings	Bludenz Montafon	0,41	0,0102	0,0306	0,41	0,0102	0,0306	0,57	0,0153	0,0370	0,57	0,0153	0,0370	0,85	0,0150	0,0510	0,85	0,0150	0,0510
S31-	Eisenstadt Ost	Eisenstadt Süd	0,75	0,0185	0,0554	0,75	0,0185	0,0554	1,04	0,0277	0,0671	1,04	0,0277	0,0671	1,54	0,0308	0,0924	1,54	0,0308	0,0924
S31-	Eisenstadt Süd	Eisenstadt Mitte	0,28	0,0069	0,0208	0,28	0,0069	0,0208	0,39	0,0104	0,0251	0,39	0,0104	0,0251	0,58	0,0115	0,0346	0,58	0,0115	0,0346
S31-	Eisenstadt Mitte	KN Eisenstadt	0,46	0,0114	0,0342	0,46	0,0114	0,0342	0,64	0,0171	0,0415	0,64	0,0171	0,0415	0,95	0,0190	0,0571	0,95	0,0190	0,0571
S31-	KN Eisenstadt	Wulkaprodersdorf	0,61	0,0152	0,0456	0,61	0,0152	0,0456	0,85	0,0228	0,0552	0,85	0,0228	0,0552	1,26	0,0253	0,0760	1,26	0,0253	0,0760
S31-	Wulkaprodersdorf	KN Mattersburg	1,74	0,0431	0,1294	1,74	0,0431	0,1294	2,42	0,0647	0,1567	2,42	0,0647	0,1567	3,59	0,0719	0,2156	3,59	0,0719	0,2156
S31-	KN Mattersburg	Forchtenstein	1,26	0,0312	0,0937	1,26	0,0312	0,0937	1,75	0,0468	0,1134	1,75	0,0468	0,1134	2,60	0,0520	0,1561	2,60	0,0520	0,1561
S31-	Forchtenstein	Sieggraben	1,76	0,0436	0,1309	1,76	0,0436	0,1309	2,45	0,0654	0,1585	2,45	0,0654	0,1585	3,63	0,0727	0,2181	3,63	0,0727	0,2181
S31-	Sieggraben	Weppersdorf/Kobersdorf	2,12	0,0525	0,1576	2,12	0,0525	0,1576	2,95	0,0788	0,1909	2,95	0,0788	0,1909	4,37	0,0876	0,2627	4,37	0,0876	0,2627
S31-	Weppersdorf/Kobersdorf	Weppersdorf/Markt St.Martin	0,44	0,0108	0,0324	0,44	0,0108	0,0324	0,61	0,0162	0,0392	0,61	0,0162	0,0392	0,90	0,0180	0,0540	0,90	0,0180	0,0540
S31-	Weppersdorf/Markt St.Martin	Neutal	1,01	0,0249	0,0748	1,01	0,0249	0,0748	1,40	0,0374	0,0906	1,40	0,0374	0,0906	2,07	0,0416	0,1247	2,07	0,0416	0,1247
S31-	Neutal	Stoob Süd	0,88	0,0218	0,0654	0,88	0,0218	0,0654	1,22	0,0327	0,0792	1,22	0,0327	0,0792	1,81	0,0363	0,1090	1,81	0,0363	0,1090
S31-	Stoob Süd	Oberpullendorf	0,96	0,0238	0,0714	0,96	0,0238	0,0714	1,34	0,0357	0,0864	1,34	0,0357	0,0864	1,98	0,0397	0,1190	1,98	0,0397	0,1190
S33-	KN St. Pölten	St. Pölten Ost	0,52	0,0129	0,0387	0,52	0,0129	0,0387	0,72	0,0194	0,0469	0,72	0,0194	0,0469	1,07	0,0215	0,0646	1,07	0,0215	0,0646
S33-	St. Pölten Ost	St. Pölten Nord	0,92	0,0228	0,0685	0,92	0,0228	0,0685	1,28	0,0342	0,0829	1,28	0,0342	0,0829	1,90	0,0380	0,1141	1,90	0,0380	0,1141
S33-	St. Pölten Nord	Herzogenburg Süd	0,98	0,0242	0,0725	0,98	0,0242	0,0725	1,36	0,0362	0,0878	1,36	0,0362	0,0878	2,01	0,0403	0,1208	2,01	0,0403	0,1208
S33-	Herzogenburg Süd	Herzogenburg Stadt	0,52	0,0129	0,0387	0,52	0,0129	0,0387	0,72	0,0194	0,0469	0,72	0,0194	0,0469	1,07	0,0215	0,0645	1,07	0,0215	0,0645
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Nord	0,29	0,0072	0,0215	0,29	0,0072	0,0215	0,40	0,0107	0,0260	0,40	0,0107	0,0260	0,59	0,0119	0,0358	0,59	0,0119	0,0358
S33-	Herzogenburg Nord	Traismauer Süd	1,41	0,0348	0,1044	1,41	0,0348	0,1044	1,95	0,0522	0,1265	1,95	0,0522	0,1265	2,90	0,0580	0,1740	2,90	0,0580	0,1740
S33-	Traismauer Süd	Traismauer Nord	0,72	0,0177	0,0531	0,72	0,0177	0,0531	0,99	0,0266	0,0643	0,99	0,0266	0,0643	1,47	0,0295	0,0885	1,47	0,0295	0,0885
S33-	Traismauer Nord	Jettsdorf	1,21	0,0299	0,0897	1,21	0,0299	0,0897	1,68	0,0448	0,1086	1,68	0,0448	0,1086	2,49	0,0498	0,1495	2,49	0,0498	0,1495
S35-	KN Bruck/Mur	Pernegg	1,48	0,0365	0,1096	1,48	0,0365	0,1096	2,05	0,0548	0,1328	2,05	0,0548	0,1328	3,04	0,0609	0,1827	3,04	0,0609	0,1827
S35-	Pernegg	Mixnitz/Mautstatt	1,07	0,0266	0,0797	1,07	0,0266	0,0797	1,49	0,0399	0,0966	1,49	0,0399	0,0966	2,21	0,0443	0,1329	2,21	0,0443	0,1329
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Röthelstein	1,29	0,0319	0,0956	1,29	0,0319	0,0956	1,79	0,0478	0,1158	1,79	0,0478	0,1158	2,65	0,0531	0,1593	2,65	0,0531	0,1593
S35-	Röthelstein	Laufnitzdorf	0,62	0,0154	0,0461	0,62	0,0154	0,0461	0,86	0,0230	0,0558	0,86	0,0230	0,0558	1,28	0,0256	0,0768	1,28	0,0256	0,0768
S35-	Laufnitzdorf	Rothleiten	0,71	0,0175	0,0524	0,71	0,0175	0,0524	0,98	0,0262	0,0634	0,98	0,0262	0,0634	1,45	0,0291	0,0873	1,45	0,0291	0,0873
S35-	Rothleiten	Frohnleiten Nord	0,44	0,0109	0,0326	0,44	0,0109	0,0326	0,61	0,0163	0,0395	0,61	0,0163	0,0395	0,90	0,0181	0,0544	0,90	0,0181	0,0544
S35-	Frohnleiten Nord	Frohnleiten	0,20	0,0050	0,0150	0,20	0,0050	0,0150	0,28	0,0075	0,0218	0,28	0,0075	0,0218	0,42	0,0084	0,0251	0,42	0,0084	0,0251
S35-	Frohnleiten	Badl Peggau	1,36	0,0337	0,1012	1,36	0,0337	0,1012	1,89	0,0506	0,1225	1,89	0,0506	0,1225	2,80	0,0562	0,1686	2,80	0,0562	0,1686
S35-	Badl Peggau	Peggau Mitte	0,46	0,0113	0,0338	0,46	0,0113	0,0338	0,63	0,0169	0,0410	0,63	0,0169	0,0410	0,94	0,0188	0,0564	0,94	0,0188	0,0564
S35-	Peggau Mitte	KN Peggau Deutschfeistritz	0,95	0,0235	0,0705	0,95	0,0235	0,0705	1,32	0,0352	0,0853	1,32	0,0352	0,0853	1,95	0,0392	0,1175	1,95	0,0392	0,1175
S36-	KN St. Michael	St. Stefan ob Leoben	0,78	0,0194	0,0581	0,78	0,0194	0,0581	1,09	0,0290	0,0703	1,09	0,0290	0,0703	1,61	0,0323	0,0968	1,61	0,0323	0,0968
S36-	St. Stefan ob Leoben	Kraubath	0,84	0,0208	0,0624	0,84	0,0208	0,0624	1,17	0,0312	0,0755	1,17	0,0312	0,0755	1,73	0,0347	0,1040	1,73	0,0347	0,1040
S36-	Kraubath	Feistritz St. Lorenzen	1,48	0,0365	0,1096	1,48	0,0365	0,1096	2,05	0,0548	0,1327	2,05	0,0548	0,1327	3,04	0,0609	0,1826	3,04	0,0609	0,1826
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Knittelfeld Ost	1,70	0,0419	0,1258	1,70	0,0419	0,1258	2,35	0,0629	0,1523	2,35	0,0629	0,1523	3,49	0,0699	0,2096	3,49	0,0699	0,2096
S36-	Knittelfeld Ost	Knittelfeld West	0,72	0,0178	0,0533	0,72	0,0178	0,0533	1,00	0,0267	0,0646	1,00	0,0267	0,0646	1,48	0,0296	0,0889	1,48	0,0296	0,0889
S36-	Knittelfeld West	Zeltweg Ost Spielberg	0,22	0,0056	0,0167	0,22	0,0056	0,0167	0,31	0,0083	0,0202	0,31	0,0083	0,0202	0,46	0,0093	0,0278	0,46	0,0093	0,0278
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Zeltweg West	1,46	0,0361	0,1084	1,46	0,0361	0,1084	2,03	0,0542	0,1312	2,03	0,0542	0,1312	3,00	0,0602	0,1806	3,00	0,0602	0,1806
S36-	Zeltweg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	0,73	0,0182	0,0545	0,73	0,0182	0,0545	1,02	0,0272	0,0660	1,02	0,0272	0,0660	1,51	0,0303	0,0908	1,51	0,0303	0,0908
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Judenburg West	1,14	0,0282	0,0845	1,14	0,0282	0,0845	1,58	0,0423	0,1024	1,58	0,0423	0,1024	2,34	0,0470	0,1409	2,34	0,0470	0,1409
S36-	As B317 Ost	St. Georgen Ost	0,12	0,0029	0,0088	0,12	0,0029	0,0088	0,17	0,0044	0,0107	0,17	0,0044	0,0107	0,25	0,0049	0,0147	0,25	0,0049	0,0147
S36-	St. Georgen Ost	St. Georgen West	0,22	0,0055	0,0164	0,22	0,0055	0,0164	0,31	0,0082	0,0198	0,31	0,0082	0,0198	0,45	0,0091	0,0273	0,45	0,0091	0,0273
S36-	St. Georgen West	Unzmarkt Ost	0,89	0,0221	0,0662	0,89	0,0221	0,0662	1,24	0,0331	0,0802	1,24	0,0331	0,0802	1,84	0,0368	0,1103	1,84	0,0368	0,1103
S36-	Unzmarkt Ost	Unzmarkt West	0,34	0,0083	0,0249	0,34	0,0083	0,0249	0,47	0,0124	0,0301	0,								

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	0,94	0,0232	0,0695	0,94	0,0232	0,0695	1,30	0,0347	0,0841	1,30	0,0347	0,0841	1,93	0,0386	0,1158	1,93	0,0386	0,1158
A01-	Enns West / Steyr	Enns Ost	0,73	0,0180	0,0539	0,73	0,0180	0,0539	1,01	0,0269	0,0653	1,01	0,0269	0,0653	1,49	0,0299	0,0898	1,49	0,0299	0,0898
A01-	Asten St Florian	Enns West / Steyr	0,56	0,0140	0,0419	0,56	0,0140	0,0419	0,78	0,0209	0,0507	0,78	0,0209	0,0507	1,16	0,0233	0,0698	1,16	0,0233	0,0698
A01-	KN Linz	Asten St Florian	2,16	0,0534	0,1603	2,16	0,0534	0,1603	3,00	0,0801	0,1941	3,00	0,0801	0,1941	4,44	0,0890	0,2671	4,44	0,0890	0,2671
A01-	Ansfelden	KN Linz	0,36	0,0090	0,0270	0,36	0,0090	0,0270	0,51	0,0135	0,0327	0,51	0,0135	0,0327	0,75	0,0150	0,0450	0,75	0,0150	0,0450
A01-	Traun	Ansfelden	0,81	0,0199	0,0598	0,81	0,0199	0,0598	1,12	0,0299	0,0724	1,12	0,0299	0,0724	1,66	0,0332	0,0997	1,66	0,0332	0,0997
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Traun	0,38	0,0094	0,0281	0,38	0,0094	0,0281	0,53	0,0141	0,0341	0,53	0,0141	0,0341	0,78	0,0156	0,0469	0,78	0,0156	0,0469
A01-	Allhaming	KN A1/A25 Passau Wels	1,75	0,0432	0,1297	1,75	0,0432	0,1297	2,43	0,0649	0,1571	2,43	0,0649	0,1571	3,60	0,0721	0,2162	3,60	0,0721	0,2162
A01-	Sattledt	Allhaming	2,92	0,0721	0,2164	2,92	0,0721	0,2164	4,05	0,1082	0,2621	4,05	0,1082	0,2621	6,00	0,1202	0,3607	6,00	0,1202	0,3607
A01-	KN Voralpenkreuz	Sattledt	0,37	0,0091	0,0272	0,37	0,0091	0,0272	0,51	0,0136	0,0330	0,51	0,0136	0,0330	0,76	0,0151	0,0454	0,76	0,0151	0,0454
A01-	Eberstalzell	KN Voralpenkreuz	1,06	0,0261	0,0784	1,06	0,0261	0,0784	1,47	0,0392	0,0949	1,47	0,0392	0,0949	2,17	0,0435	0,1306	2,17	0,0435	0,1306
A01-	Vorchdorf	Eberstalzell	1,59	0,0394	0,1182	1,59	0,0394	0,1182	2,21	0,0591	0,1431	2,21	0,0591	0,1431	3,28	0,0656	0,1969	3,28	0,0656	0,1969
A01-	Laakirchen Ost	Vorchdorf	1,40	0,0345	0,1035	1,40	0,0345	0,1035	1,94	0,0518	0,1254	1,94	0,0518	0,1254	2,87	0,0575	0,1725	2,87	0,0575	0,1725
A01-	Laakirchen West	Laakirchen Ost	0,88	0,0217	0,0652	0,88	0,0217	0,0652	1,22	0,0326	0,0789	1,22	0,0326	0,0789	1,81	0,0362	0,1086	1,81	0,0362	0,1086
A01-	Regau	Laakirchen West	1,72	0,0426	0,1277	1,72	0,0426	0,1277	2,39	0,0639	0,1547	2,39	0,0639	0,1547	3,54	0,0710	0,2129	3,54	0,0710	0,2129
A01-	Schörfling	Regau	2,26	0,0559	0,1678	2,26	0,0559	0,1678	3,14	0,0839	0,2033	3,14	0,0839	0,2033	4,65	0,0932	0,2797	4,65	0,0932	0,2797
A01-	Seewalchen	Schörfling	0,35	0,0087	0,0260	0,35	0,0087	0,0260	0,49	0,0130	0,0315	0,49	0,0130	0,0315	0,72	0,0145	0,0434	0,72	0,0145	0,0434
A01-	St. Georgen	Seewalchen	2,05	0,0437	0,1521	2,05	0,0437	0,1521	2,85	0,0761	0,1843	2,85	0,0761	0,1843	4,22	0,0845	0,2536	4,22	0,0845	0,2536
A01-	Oberwang	St. Georgen	2,73	0,0676	0,2029	2,73	0,0676	0,2029	3,80	0,1014	0,2457	3,80	0,1014	0,2457	5,62	0,1127	0,3381	5,62	0,1127	0,3381
A01-	Mondsee	Oberwang	2,52	0,0622	0,1867	2,52	0,0622	0,1867	3,49	0,0934	0,2261	3,49	0,0934	0,2261	5,18	0,1037	0,3112	5,18	0,1037	0,3112
A01-	Thalgau	Mondsee	2,32	0,0574	0,1721	2,32	0,0574	0,1721	3,22	0,0861	0,2085	3,22	0,0861	0,2085	4,77	0,0956	0,2869	4,77	0,0956	0,2869
A01-	Wallersee	Thalgau	1,77	0,0437	0,1312	1,77	0,0437	0,1312	2,45	0,0656	0,1589	2,45	0,0656	0,1589	3,64	0,0729	0,2186	3,64	0,0729	0,2186
A01-	Salzburg Nord	Wallersee	1,71	0,0423	0,1270	1,71	0,0423	0,1270	2,38	0,0635	0,1538	2,38	0,0635	0,1538	3,52	0,0705	0,2116	3,52	0,0705	0,2116
A01-	Salzburg Bergheim-West	Salzburg Nord	0,39	0,0095	0,0286	0,39	0,0095	0,0286	0,54	0,0143	0,0347	0,54	0,0143	0,0347	0,79	0,0159	0,0477	0,79	0,0159	0,0477
A01-	Messe	Salzburg Bergheim-West	0,18	0,0046	0,0137	0,18	0,0046	0,0137	0,26	0,0068	0,0166	0,26	0,0068	0,0166	0,38	0,0076	0,0228	0,38	0,0076	0,0228
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Messe	0,25	0,0061	0,0182	0,25	0,0061	0,0182	0,34	0,0091	0,0221	0,34	0,0091	0,0221	0,51	0,0101	0,0304	0,51	0,0101	0,0304
A01-	Kleßheim	Salzburg Mitte Freilassing	0,30	0,0075	0,0224	0,30	0,0075	0,0224	0,42	0,0112	0,0271	0,42	0,0112	0,0271	0,62	0,0124	0,0373	0,62	0,0124	0,0373
A01-	Siezenheim	Kleßheim	0,42	0,0103	0,0310	0,42	0,0103	0,0310	0,58	0,0155	0,0376	0,58	0,0155	0,0376	0,86	0,0172	0,0517	0,86	0,0172	0,0517
A01-	Flughafen	Siezenheim	0,21	0,0052	0,0156	0,21	0,0052	0,0156	0,29	0,0078	0,0189	0,29	0,0078	0,0189	0,43	0,0087	0,0260	0,43	0,0087	0,0260
A01-	Wals Salzburg West	Flughafen	0,26	0,0064	0,0191	0,26	0,0064	0,0191	0,36	0,0095	0,0231	0,36	0,0095	0,0231	0,53	0,0106	0,0318	0,53	0,0106	0,0318
A01-	KN Salzburg	Wals Salzburg West	0,38	0,0095	0,0285	0,38	0,0095	0,0285	0,53	0,0143	0,0346	0,53	0,0143	0,0346	0,79	0,0159	0,0476	0,79	0,0159	0,0476
A01-	Staatsgrenze Walsberg	KN Salzburg	0,65	0,0162	0,0485	0,65	0,0162	0,0485	0,91	0,0242	0,0587	0,91	0,0242	0,0587	1,34	0,0269	0,0808	1,34	0,0269	0,0808
A02-	KN Vösendorf	KN Wien Inzersdorf	0,82	0,0202	0,0607	0,82	0,0202	0,0607	1,14	0,0303	0,0735	1,14	0,0303	0,0735	1,68	0,0337	0,1011	1,68	0,0337	0,1011
A02-	Mödling	KN Vösendorf	0,56	0,0137	0,0412	0,56	0,0137	0,0412	0,77	0,0206	0,0499	0,77	0,0206	0,0499	1,14	0,0229	0,0687	1,14	0,0229	0,0687
A02-	Wr. Neudorf	Mödling	0,53	0,0131	0,0393	0,53	0,0131	0,0393	0,74	0,0197	0,0477	0,74	0,0197	0,0477	1,09	0,0219	0,0656	1,09	0,0219	0,0656
A02-	Wr. Neudorf IZ/Süd	Wr. Neudorf	0,58	0,0144	0,0433	0,58	0,0144	0,0433	0,81	0,0216	0,0524	0,81	0,0216	0,0524	1,20	0,0241	0,0722	1,20	0,0241	0,0722
A02-	KN Guntramsdorf	Wr. Neudorf IZ/Süd	0,85	0,0210	0,0631	0,85	0,0210	0,0631	1,18	0,0316	0,0764	1,18	0,0316	0,0764	1,75	0,0351	0,1052	1,75	0,0351	0,1052
A02-	Traiskirchen	KN Guntramsdorf	0,95	0,0234	0,0703	0,95	0,0234	0,0703	1,31	0,0351	0,0851	1,31	0,0351	0,0851	1,95	0,0390	0,1171	1,95	0,0390	0,1171
A02-	Baden	Traiskirchen	0,53	0,0130	0,0391	0,53	0,0130	0,0391	0,73	0,0196	0,0474	0,73	0,0196	0,0474	1,08	0,0217	0,0652	1,08	0,0217	0,0652
A02-	Bad Vöslau	Baden	0,87	0,0214	0,0643	0,87	0,0214	0,0643	1,20	0,0321	0,0778	1,20	0,0321	0,0778	1,78	0,0357	0,1071	1,78	0,0357	0,1071
A02-	Kottingbrunn	Bad Vöslau	0,63	0,0155	0,0464	0,63	0,0155	0,0464	0,87	0,0232	0,0562	0,87	0,0232	0,0562	1,29	0,0258	0,0773	1,29	0,0258	0,0773
A02-	Leobersdorf	Kottingbrunn	0,55	0,0136	0,0407	0,55	0,0136	0,0407	0,76	0,0204	0,0493	0,76	0,0204	0,0493	1,13	0,0226	0,0679	1,13	0,0226	0,0679
A02-	Wöllersdorf	Leobersdorf	2,19	0,0542	0,1625	2,19	0,0542	0,1625	3,04	0,0812	0,1967	3,04	0,0812	0,1967	4,50	0,0903	0,2708	4,50	0,0903	0,2708
A02-	Wr. Neustadt West	Wöllersdorf	1,42	0,0352	0,1055	1,42	0,0352	0,1055	1,97	0,0528	0,1278	1,97	0,0528	0,1278	2,93	0,0586	0,1759	2,93	0,0586	0,1759
A02-	KN Wr. Neustadt	Wr. Neustadt West	0,57	0,0141	0,0422	0,57	0,0141	0,0422	0,79	0,0211	0,0512	0,79	0,0211	0,0512	1,17	0,0235	0,0704	1,17	0,0235	0,0704
A02-	KN Seebenstein	KN Wr. Neustadt	2,58	0,0637	0,1912	2,58	0,0637	0,1912	3,58	0,0956	0,2315	3,58	0,0956	0,2315	5,30	0,1062	0,3186	5,30	0,1062	0,3186
A02-	Grimmenstein	KN Seebenstein	2,20	0,0544	0,1631	2,20	0,0544	0,1631	3,05	0,0815	0,1975	3,05	0,0815	0,1975	4,52	0,0906	0,2718	4,52	0,0906	0,2718
A02-	Edlitz	Grimmenstein	0,61	0,0150	0,0451	0,61	0,0150	0,0451	0,84	0,0226	0,0547	0,84	0,0226	0,0547	1,25	0,0251	0,0752	1,25	0,0251	0,0752
A02-	Krumbach	Edlitz	1,88	0,0465	0,1394	1,88	0,0465	0,1394	2,61	0,0697	0,1688	2,61	0,0697	0,1688	3,87	0,0775	0,2324	3,87	0,0775	0,2324
A02-	Zöbern	Krumbach	0,99	0,0245	0,0736	0,99	0,0245	0,0736	1,38	0,0368	0,0891	1,38	0,0368	0,0891	2,04	0,0409	0,1226	2,04	0,0409</	

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	2,25	0,0557	0,1671	2,25	0,0557	0,1671	3,13	0,0836	0,2024	3,13	0,0836	0,2024	4,63	0,0929	0,2786	4,63	0,0929	0,2786
A02-	Griffen	St. Andrä	2,19	0,0542	0,1625	2,19	0,0542	0,1625	3,04	0,0812	0,1967	3,04	0,0812	0,1967	4,50	0,0903	0,2708	4,50	0,0903	0,2708
A02-	Völkermarkt Ost	Griffen	1,11	0,0274	0,0821	1,11	0,0274	0,0821	1,54	0,0410	0,0994	1,54	0,0410	0,0994	2,28	0,0456	0,1368	2,28	0,0456	0,1368
A02-	Völkermarkt West	Völkermarkt Ost	2,55	0,0631	0,1894	2,55	0,0631	0,1894	3,54	0,0947	0,2294	3,54	0,0947	0,2294	5,25	0,1052	0,3156	5,25	0,1052	0,3156
A02-	Grafenstein	Völkermarkt West	2,44	0,0604	0,1813	2,44	0,0604	0,1813	3,39	0,0906	0,2195	3,39	0,0906	0,2195	5,03	0,1007	0,3021	5,03	0,1007	0,3021
A02-	Klagenfurt Ost	Grafenstein	1,57	0,0388	0,1163	1,57	0,0388	0,1163	2,18	0,0581	0,1408	2,18	0,0581	0,1408	3,22	0,0646	0,1938	3,22	0,0646	0,1938
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Ost	0,79	0,0196	0,0588	0,79	0,0196	0,0588	1,10	0,0294	0,0712	1,10	0,0294	0,0712	1,63	0,0327	0,0980	1,63	0,0327	0,0980
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt Flughafen	0,88	0,0217	0,0652	0,88	0,0217	0,0652	1,22	0,0326	0,0789	1,22	0,0326	0,0789	1,81	0,0362	0,1086	1,81	0,0362	0,1086
A02-	Klagenfurt West	Klagenfurt Nord	1,52	0,0376	0,1127	1,52	0,0376	0,1127	2,11	0,0563	0,1364	2,11	0,0563	0,1364	3,12	0,0626	0,1878	3,12	0,0626	0,1878
A02-	Krumpendorf West	Klagenfurt West	0,61	0,0150	0,0449	0,61	0,0150	0,0449	0,84	0,0225	0,0544	0,84	0,0225	0,0544	1,25	0,0250	0,0749	1,25	0,0250	0,0749
A02-	Pörschach Ost	Krumpendorf West	0,73	0,0180	0,0541	0,73	0,0180	0,0541	1,01	0,0270	0,0655	1,01	0,0270	0,0655	1,50	0,0301	0,0902	1,50	0,0301	0,0902
A02-	Pörschach West	Pörschach Ost	1,14	0,0281	0,0842	1,14	0,0281	0,0842	1,58	0,0421	0,1020	1,58	0,0421	0,1020	2,34	0,0468	0,1404	2,34	0,0468	0,1404
A02-	Velden Ost	Pörschach West	0,84	0,0208	0,0624	0,84	0,0208	0,0624	1,17	0,0312	0,0756	1,17	0,0312	0,0756	1,73	0,0347	0,1040	1,73	0,0347	0,1040
A02-	Velden West	Velden Ost	0,91	0,0224	0,0672	0,91	0,0224	0,0672	1,26	0,0336	0,0814	1,26	0,0336	0,0814	1,86	0,0373	0,1120	1,86	0,0373	0,1120
A02-	Wernberg	Velden West	1,50	0,0370	0,1111	1,50	0,0370	0,1111	2,08	0,0555	0,1345	2,08	0,0555	0,1345	3,08	0,0617	0,1851	3,08	0,0617	0,1851
A02-	KN Villach	Wernberg	0,80	0,0197	0,0590	0,80	0,0197	0,0590	1,10	0,0295	0,0715	1,10	0,0295	0,0715	1,64	0,0328	0,0984	1,64	0,0328	0,0984
A02-	Villach Faaker See	KN Villach	0,62	0,0153	0,0459	0,62	0,0153	0,0459	0,86	0,0230	0,0556	0,86	0,0230	0,0556	1,27	0,0255	0,0765	1,27	0,0255	0,0765
A02-	Villach Warmbad	Villach Faaker See	1,41	0,0350	0,1049	1,41	0,0350	0,1049	1,96	0,0524	0,1270	1,96	0,0524	0,1270	2,91	0,0583	0,1748	2,91	0,0583	0,1748
A02-	Hermagor	Villach Warmbad	2,56	0,0634	0,1901	2,56	0,0634	0,1901	3,56	0,0950	0,2302	3,56	0,0950	0,2302	5,27	0,1056	0,3168	5,27	0,1056	0,3168
A02-	Arnoldstein	Hermagor	0,61	0,0151	0,0453	0,61	0,0151	0,0453	0,85	0,0226	0,0548	0,85	0,0226	0,0548	1,26	0,0252	0,0755	1,26	0,0252	0,0755
A02-	Staatsgrenze Arnoldstein	Arnoldstein	0,94	0,0231	0,0694	0,94	0,0231	0,0694	1,30	0,0347	0,0841	1,30	0,0347	0,0841	1,92	0,0386	0,1157	1,92	0,0386	0,1157
A03-	Münchendorf/Achau	KN Guntramsdorf	0,24	0,0060	0,0180	0,24	0,0060	0,0180	0,34	0,0090	0,0218	0,34	0,0090	0,0218	0,50	0,0100	0,0300	0,50	0,0100	0,0300
A03-	Ebreichsdorf Nord	Münchendorf/Achau	1,02	0,0253	0,0759	1,02	0,0253	0,0759	1,42	0,0379	0,0919	1,42	0,0379	0,0919	2,10	0,0421	0,1264	2,10	0,0421	0,1264
A03-	Ebreichsdorf West	Ebreichsdorf Nord	0,83	0,0206	0,0619	0,83	0,0206	0,0619	1,16	0,0310	0,0750	1,16	0,0310	0,0750	1,72	0,0344	0,1032	1,72	0,0344	0,1032
A03-	Pottendorf	Ebreichsdorf West	1,09	0,0271	0,0812	1,09	0,0271	0,0812	1,52	0,0406	0,0984	1,52	0,0406	0,0984	2,25	0,0451	0,1354	2,25	0,0451	0,1354
A03-	Hornstein	Pottendorf	1,80	0,0445	0,1334	1,80	0,0445	0,1334	2,50	0,0667	0,1615	2,50	0,0667	0,1615	3,70	0,0741	0,2223	3,70	0,0741	0,2223
A03-	Müllendorf	Hornstein	1,18	0,0291	0,0874	1,18	0,0291	0,0874	1,64	0,0437	0,1059	1,64	0,0437	0,1059	2,42	0,0486	0,1457	2,42	0,0486	0,1457
A03-	KN Eisenstadt	Müllendorf	0,98	0,0244	0,0731	0,98	0,0244	0,0731	1,37	0,0365	0,0885	1,37	0,0365	0,0885	2,03	0,0406	0,1218	2,03	0,0406	0,1218
A031	Siegendorf	KN Eisenstadt	0,78	0,0192	0,0576	0,78	0,0192	0,0576	1,08	0,0288	0,0698	1,08	0,0288	0,0698	1,60	0,0320	0,0960	1,60	0,0320	0,0960
A041	KN Wien Prater	Stadionbrücke	0,14	0,0035	0,0106	0,14	0,0035	0,0106	0,20	0,0053	0,0128	0,20	0,0053	0,0128	0,29	0,0059	0,0176	0,29	0,0059	0,0176
A04	Wien Simmeringer Haide	KN Wien Prater	0,98	0,0243	0,0730	0,98	0,0243	0,0730	1,37	0,0365	0,0884	1,37	0,0365	0,0884	2,02	0,0409	0,1217	2,02	0,0409	0,1217
A04	KN Schwechat	Wien Simmeringer Haide	0,88	0,0218	0,0655	0,88	0,0218	0,0655	1,23	0,0328	0,0794	1,23	0,0328	0,0794	1,82	0,0364	0,1092	1,82	0,0364	0,1092
A04	Flughafen Wien Schwechat	KN Schwechat	1,28	0,0315	0,0946	1,28	0,0315	0,0946	1,77	0,0473	0,1146	1,77	0,0473	0,1146	2,62	0,0526	0,1577	2,62	0,0526	0,1577
A04	Fischamend	Flughafen Wien Schwechat	1,43	0,0353	0,1060	1,43	0,0353	0,1060	1,98	0,0530	0,1283	1,98	0,0530	0,1283	2,94	0,0589	0,1766	2,94	0,0589	0,1766
A04	Bruck/Leitha West	Fischamend	3,13	0,0775	0,2324	3,13	0,0775	0,2324	4,35	0,1162	0,2815	4,35	0,1162	0,2815	6,44	0,1291	0,3873	6,44	0,1291	0,3873
A04	Bruck/Leitha Ost	Bruck/Leitha West	1,04	0,0257	0,0772	1,04	0,0257	0,0772	1,44	0,0386	0,0935	1,44	0,0386	0,0935	2,14	0,0429	0,1286	2,14	0,0429	0,1286
A04	KN Bruckneudorf	Bruck/Leitha Ost	0,65	0,0161	0,0482	0,65	0,0161	0,0482	0,90	0,0241	0,0583	0,90	0,0241	0,0583	1,34	0,0268	0,0803	1,34	0,0268	0,0803
A04	Parndorf	KN Bruckneudorf	0,42	0,0103	0,0310	0,42	0,0103	0,0310	0,58	0,0155	0,0375	0,58	0,0155	0,0375	0,86	0,0172	0,0517	0,86	0,0172	0,0517
A04	Neusiedl	Parndorf	0,81	0,0200	0,0599	0,81	0,0200	0,0599	1,12	0,0300	0,0726	1,12	0,0300	0,0726	1,66	0,0333	0,0999	1,66	0,0333	0,0999
A04	Neusiedl/Gewerbepark	Neusiedl	0,19	0,0046	0,0139	0,19	0,0046	0,0139	0,26	0,0069	0,0168	0,26	0,0069	0,0168	0,39	0,0077	0,0232	0,39	0,0077	0,0232
A04	Weiden/Gols	Neusiedl/Gewerbepark	1,68	0,0414	0,1243	1,68	0,0414	0,1243	2,33	0,0622	0,1506	2,33	0,0622	0,1506	3,45	0,0691	0,2072	3,45	0,0691	0,2072
A04	Mönchhof	Weiden/Gols	1,22	0,0302	0,0907	1,22	0,0302	0,0907	1,70	0,0453	0,1098	1,70	0,0453	0,1098	2,51	0,0504	0,1511	2,51	0,0504	0,1511
A04	Nickelsdorf	Mönchhof	1,91	0,0474	0,1421	1,91	0,0474	0,1421	2,66	0,0710	0,1721	2,66	0,0710	0,1721	3,94	0,0789	0,2368	3,94	0,0789	0,2368
A04	Staatsgrenze Nickelsdorf	Nickelsdorf	0,34	0,0084	0,0252	0,34	0,0084	0,0252	0,47	0,0126	0,0305	0,47	0,0126	0,0305	0,70	0,0140	0,0419	0,70	0,0140	0,0419
A05-	Wolkersdorf Süd	KN Eibesbrunn	0,66	0,0163	0,0490	0,66	0,0163	0,0490	0,92	0,0245	0,0593	0,92	0,0245	0,0593	1,36	0,0272	0,0816	1,36	0,0272	0,0816
A05-	Ulrichskirchen	Wolkersdorf Süd	0,71	0,0177	0,0530	0,71	0,0177	0,0530	0,99	0,0265	0,0642	0,99	0,0265	0,0642	1,47	0,0294	0,0883	1,47	0,0294	0,0883
A05-	Wolkersdorf Nord	Ulrichskirchen	0,47	0,0115	0,0346	0,47	0,0115	0,0346	0,65	0,0173	0,0419	0,65	0,0173	0,0419	0,96	0,0192	0,0577	0,96	0,0192	0,0577
A05-	Hochleithen	Wolkersdorf Nord	0,84	0,0207	0,0621	0,84	0,0207	0,0621	1,16	0,0311	0,0752	1,16	0,0311	0,0752	1,72	0,0345	0,1035	1,72	0,0345	0,1035
A05-	Gaweinstal Mitte	Hochleithen	1,67	0,0414	0,1242	1,67	0,0414	0,1242	2,32	0,0621	0,1505	2,32	0,0621	0,1505	3,44	0,0690	0,2071	3,44	0,0690	0,2071
A05-	Gaweinstal Nord	Gaweinstal Mitte	0,44	0,0110	0,0329	0,44	0,0110	0,0329	0,62	0,0164	0,0398	0,62	0,0164	0,0398						

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	0,77	0,0191	0,0574	0,77	0,0191	0,0574	1,07	0,0287	0,0695	1,07	0,0287	0,0695	1,59	0,0319	0,0957	1,59	0,0319	0,0957
A07-	Engerwitzdorf	Gallneukirchen	0,69	0,0171	0,0512	0,69	0,0171	0,0512	0,96	0,0256	0,0620	0,96	0,0256	0,0620	1,42	0,0284	0,0853	1,42	0,0284	0,0853
A07-	Unterweisersdorf	Engerwitzdorf	0,88	0,0219	0,0656	0,88	0,0219	0,0656	1,23	0,0328	0,0794	1,23	0,0328	0,0794	1,82	0,0364	0,1093	1,82	0,0364	0,1093
A08-	Wels West	KN Voralpenkreuz	2,71	0,0671	0,2012	2,71	0,0671	0,2012	3,76	0,1006	0,2437	3,76	0,1006	0,2437	5,58	0,1118	0,3353	5,58	0,1118	0,3353
A08-	Wels-Wirtschaftspark	Wels West	0,19	0,0047	0,0142	0,19	0,0047	0,0142	0,27	0,0071	0,0172	0,27	0,0071	0,0172	0,39	0,0079	0,0236	0,39	0,0079	0,0236
A08-	KN Wels	Wels-Wirtschaftspark	0,77	0,0189	0,0568	0,77	0,0189	0,0568	1,06	0,0284	0,0688	1,06	0,0284	0,0688	1,57	0,0316	0,0947	1,57	0,0316	0,0947
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	KN Wels	1,05	0,0260	0,0781	1,05	0,0260	0,0781	1,46	0,0390	0,0946	1,46	0,0390	0,0946	2,17	0,0434	0,1301	2,17	0,0434	0,1301
A08-	Meggenhofen Gallspach	Pichl/Bad Schallerbach	2,66	0,0658	0,1973	2,66	0,0658	0,1973	3,69	0,0986	0,2389	3,69	0,0986	0,2389	5,47	0,1096	0,3288	5,47	0,1096	0,3288
A08-	Haag am Hausruck	Meggenhofen Gallspach	2,90	0,0717	0,2150	2,90	0,0717	0,2150	4,02	0,1075	0,2604	4,02	0,1075	0,2604	5,96	0,1195	0,3584	5,96	0,1195	0,3584
A08-	Ried im Innkreis	Haag am Hausruck	2,64	0,0654	0,1962	2,64	0,0654	0,1962	3,67	0,0981	0,2377	3,67	0,0981	0,2377	5,44	0,1090	0,3271	5,44	0,1090	0,3271
A08-	Ort im Innkreis	Ried im Innkreis	2,84	0,0702	0,2106	2,84	0,0702	0,2106	3,94	0,1053	0,2551	3,94	0,1053	0,2551	5,84	0,1170	0,3510	5,84	0,1170	0,3510
A08-	Schärding Suben	Ort im Innkreis	2,14	0,0530	0,1590	2,14	0,0530	0,1590	2,97	0,0795	0,1925	2,97	0,0795	0,1925	4,41	0,0883	0,2650	4,41	0,0883	0,2650
A08-	Staatsgrenze Suben	Schärding Suben	0,54	0,0134	0,0402	0,54	0,0134	0,0402	0,75	0,0201	0,0487	0,75	0,0201	0,0487	1,11	0,0223	0,0670	1,11	0,0223	0,0670
A09-	Ried im Traunkreis	KN Voralpenkreuz	1,33	0,0330	0,0990	1,33	0,0330	0,0990	1,85	0,0495	0,1199	1,85	0,0495	0,1199	2,75	0,0550	0,1650	2,75	0,0550	0,1650
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Ried im Traunkreis	2,50	0,0619	0,1857	2,50	0,0619	0,1857	3,48	0,0929	0,2250	3,48	0,0929	0,2250	5,15	0,1032	0,3096	5,15	0,1032	0,3096
A09-	Klaus	Inzersdorf Kirchdorf	3,05	0,0754	0,2263	3,05	0,0754	0,2263	4,23	0,1131	0,2740	4,23	0,1131	0,2740	6,27	0,1257	0,3771	6,27	0,1257	0,3771
A09-	St. Pankraz	Klaus	1,94	0,0479	0,1438	1,94	0,0479	0,1438	2,69	0,0719	0,1742	2,69	0,0719	0,1742	3,99	0,0799	0,2397	3,99	0,0799	0,2397
A09-	Roßleiten Windischgarsten	St. Pankraz	2,70	0,0669	0,2007	2,70	0,0669	0,2007	3,75	0,1003	0,2430	3,75	0,1003	0,2430	5,56	0,1115	0,3344	5,56	0,1115	0,3344
A09-	Gleinkerau	Roßleiten Windischgarsten	1,27	0,0314	0,0943	1,27	0,0314	0,0943	1,76	0,0472	0,1142	1,76	0,0472	0,1142	2,62	0,0524	0,1572	2,62	0,0524	0,1572
A09-	Spital am Pyhrn	Gleinkerau	0,96	0,0237	0,0711	0,96	0,0237	0,0711	1,33	0,0356	0,0861	1,33	0,0356	0,0861	1,97	0,0395	0,1185	1,97	0,0395	0,1185
A09-	Ardning / Admont	Spital am Pyhrn	5,19	0,0603	0,1810	5,19	0,0603	0,1810	7,24	0,0905	0,2192	7,24	0,0905	0,2192	10,81	0,1006	0,3017	10,81	0,1006	0,3017
A09-	Liezen	Ardning / Admont	0,56	0,0138	0,0413	0,56	0,0138	0,0413	0,77	0,0206	0,0500	0,77	0,0206	0,0500	1,14	0,0229	0,0688	1,14	0,0229	0,0688
A09-	Rottenmann	Liezen	1,16	0,0287	0,0862	1,16	0,0287	0,0862	1,61	0,0431	0,1044	1,61	0,0431	0,1044	2,39	0,0479	0,1437	2,39	0,0479	0,1437
A09-	Trieben	Rottenmann	2,90	0,0716	0,2149	2,90	0,0716	0,2149	4,02	0,1075	0,2603	4,02	0,1075	0,2603	5,96	0,1194	0,3582	5,96	0,1194	0,3582
A09-	Treglwang	Trieben	2,35	0,0582	0,1747	2,35	0,0582	0,1747	3,27	0,0874	0,2116	3,27	0,0874	0,2116	4,84	0,0971	0,2912	4,84	0,0971	0,2912
A09-	Kalwang	Treglwang	3,16	0,0783	0,2348	3,16	0,0783	0,2348	4,39	0,1174	0,2844	4,39	0,1174	0,2844	6,51	0,1305	0,3914	6,51	0,1305	0,3914
A09-	Mautern	Kalwang	1,47	0,0364	0,1093	1,47	0,0364	0,1093	2,05	0,0547	0,1324	2,05	0,0547	0,1324	3,03	0,0607	0,1822	3,03	0,0607	0,1822
A09-	Kammern	Mautern	1,66	0,0410	0,1230	1,66	0,0410	0,1230	2,30	0,0615	0,1490	2,30	0,0615	0,1490	3,41	0,0683	0,2050	3,41	0,0683	0,2050
A09-	Traboch	Kammern	1,73	0,0429	0,1286	1,73	0,0429	0,1286	2,41	0,0643	0,1557	2,41	0,0643	0,1557	3,57	0,0714	0,2143	3,57	0,0714	0,2143
A09-	Terminal St. Michael	Traboch	0,34	0,0084	0,0253	0,34	0,0084	0,0253	0,47	0,0126	0,0306	0,47	0,0126	0,0306	0,70	0,0140	0,0421	0,70	0,0140	0,0421
A09-	KN St. Michael	Terminal St. Michael	0,64	0,0158	0,0473	0,64	0,0158	0,0473	0,89	0,0237	0,0573	0,89	0,0237	0,0573	1,31	0,0263	0,0789	1,31	0,0263	0,0789
A09-	Übelbach	KN St. Michael	12,65	0,1470	0,4409	12,65	0,1470	0,4409	17,64	0,2204	0,5339	17,64	0,2204	0,5339	26,32	0,2449	0,7348	26,32	0,2449	0,7348
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Übelbach	1,97	0,0486	0,1458	1,97	0,0486	0,1458	2,73	0,0729	0,1766	2,73	0,0729	0,1766	4,04	0,0810	0,2430	4,04	0,0810	0,2430
A09-	Gratkorn Nord	KN Peggau Deutschfeistritz	0,93	0,0230	0,0691	0,93	0,0230	0,0691	1,29	0,0345	0,0837	1,29	0,0345	0,0837	1,92	0,0384	0,1151	1,92	0,0384	0,1151
A09-	Gratkorn Süd	Gratkorn Nord	1,02	0,0253	0,0759	1,02	0,0253	0,0759	1,42	0,0379	0,0919	1,42	0,0379	0,0919	2,10	0,0422	0,1265	2,10	0,0422	0,1265
A09-	Graz Nord	Gratkorn Süd	0,23	0,0056	0,0168	0,23	0,0056	0,0168	0,31	0,0084	0,0204	0,31	0,0084	0,0204	0,47	0,0093	0,0280	0,47	0,0093	0,0280
A09-	Graz Webling	Graz Nord	2,59	0,0641	0,1923	2,59	0,0641	0,1923	3,60	0,0962	0,2329	3,60	0,0962	0,2329	5,33	0,1068	0,3205	5,33	0,1068	0,3205
A09-	Seiersberg	Graz Webling	0,69	0,0170	0,0511	0,69	0,0170	0,0511	0,96	0,0256	0,0619	0,96	0,0256	0,0619	1,42	0,0284	0,0852	1,42	0,0284	0,0852
A09-	KN Graz West	Seiersberg	0,34	0,0083	0,0250	0,34	0,0083	0,0250	0,47	0,0125	0,0303	0,47	0,0125	0,0303	0,69	0,0139	0,0417	0,69	0,0139	0,0417
A09-	Schwarzlsee	KN Graz West	0,33	0,0082	0,0247	0,33	0,0082	0,0247	0,46	0,0123	0,0299	0,46	0,0123	0,0299	0,68	0,0137	0,0411	0,68	0,0137	0,0411
A09-	Schachenwald / IBC Businesscenter	Schwarzlsee	0,37	0,0092	0,0276	0,37	0,0092	0,0276	0,52	0,0138	0,0334	0,52	0,0138	0,0334	0,76	0,0153	0,0460	0,76	0,0153	0,0460
A09-	Kalsdorf	Schachenwald / IBC Businesscenter	0,38	0,0093	0,0280	0,38	0,0093	0,0280	0,52	0,0140	0,0340	0,52	0,0140	0,0340	0,78	0,0156	0,0467	0,78	0,0156	0,0467
A09-	Werndorf Terminal	Kalsdorf	0,95	0,0234	0,0702	0,95	0,0234	0,0702	1,31	0,0351	0,0850	1,31	0,0351	0,0850	1,95	0,0390	0,1170	1,95	0,0390	0,1170
A09-	Wildon	Werndorf Terminal	1,06	0,0262	0,0785	1,06	0,0262	0,0785	1,47	0,0392	0,0950	1,47	0,0392	0,0950	2,18	0,0436	0,1308	2,18	0,0436	0,1308
A09-	Hengsberg	Wildon	0,52	0,0128	0,0383	0,52	0,0128	0,0383	0,72	0,0192	0,0464	0,72	0,0192	0,0464	1,06	0,0213	0,0638	1,06	0,0213	0,0638
A09-	Lebring	Hengsberg	0,91	0,0226	0,0679	0,91	0,0226	0,0679	1,27	0,0339	0,0822	1,27	0,0339	0,0822	1,88	0,0377	0,1131	1,88	0,0377	0,1131
A09-	Leibnitz	Lebring	1,58	0,0392	0,1175	1,58	0,0392	0,1175	2,20	0,0587	0,1423	2,20	0,0587	0,1423	3,26	0,0653	0,1958	3,26	0,0653	0,1958
A09-	Vogau Straß	Leibnitz	1,94	0,0479	0,1437	1,94	0,0479	0,1437	2,69	0,0718	0,1740	2,69	0,0718	0,1740	3,98	0,0798	0,2394	3,98	0,0798	0,2394
A09-	Gersdorf	Vogau Straß	0,94	0,0232	0,0697	0,94	0,0232	0,0697	1,30	0,0348	0,0844	1,30	0,0348	0,0844	1,93	0,0387	0,1161	1,93	0,0387	0,1161
A09-	Spielfeld	Gersdorf	0,49	0,0122	0,0367	0,49	0,0122	0,0367	0,69	0,0184	0,0445	0,69	0,0184	0,0445	1					

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	1,77	0,0438	0,1314	1,77	0,0438	0,1314	2,46	0,0657	0,1591	2,46	0,0657	0,1591	3,64	0,0730	0,2190	3,64	0,0730	0,2190
A10-	Paternion Feistritz	Spittal Ost	3,06	0,0756	0,2269	3,06	0,0756	0,2269	4,25	0,1135	0,2748	4,25	0,1135	0,2748	6,29	0,1261	0,3782	6,29	0,1261	0,3782
A10-	Villach West	Paternion Feistritz	3,30	0,0815	0,2446	3,30	0,0815	0,2446	4,58	0,1223	0,2962	4,58	0,1223	0,2962	6,78	0,1359	0,4076	6,78	0,1359	0,4076
A10-	Villach Ossiacher See	Villach West	1,43	0,0352	0,1057	1,43	0,0352	0,1057	1,98	0,0529	0,1281	1,98	0,0529	0,1281	2,93	0,0587	0,1762	2,93	0,0587	0,1762
A10-	KN Villach	Villach Ossiacher See	1,11	0,0275	0,0826	1,11	0,0275	0,0826	1,55	0,0413	0,1001	1,55	0,0413	0,1001	2,29	0,0459	0,1377	2,29	0,0459	0,1377
A11-	St. Niklas Faakersee	KN Villach	0,80	0,0197	0,0591	0,80	0,0197	0,0591	1,11	0,0296	0,0716	1,11	0,0296	0,0716	1,64	0,0329	0,0986	1,64	0,0329	0,0986
A11-	St. Jakob/Rosental	St. Niklas Faakersee	2,00	0,0495	0,1485	2,00	0,0495	0,1485	2,78	0,0743	0,1799	2,78	0,0743	0,1799	4,12	0,0825	0,2475	4,12	0,0825	0,2475
A11-	Staatsgrenze Karawankentunnel	St. Jakob/Rosental	9,67	0,0582	0,1747	9,67	0,0582	0,1747	13,51	0,0874	0,2116	13,51	0,0874	0,2116	20,20	0,0971	0,2912	20,20	0,0971	0,2912
A12-	Kufstein Nord	Staatsgrenze Kufstein	0,48	0,0096	0,0288	0,48	0,0096	0,0288	0,66	0,0144	0,0348	0,66	0,0144	0,0348	0,98	0,0160	0,0479	0,98	0,0160	0,0479
A12-	Kufstein Süd	Kufstein Nord	1,22	0,0246	0,0738	1,22	0,0246	0,0738	1,69	0,0369	0,0893	1,69	0,0369	0,0893	2,52	0,0410	0,1229	2,52	0,0410	0,1229
A12-	Kirchbichl Langkampfen	Kufstein Süd	1,66	0,0336	0,1007	1,66	0,0336	0,1007	2,31	0,0504	0,1220	2,31	0,0504	0,1220	3,43	0,0560	0,1679	3,43	0,0560	0,1679
A12-	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Kirchbichl Langkampfen	1,63	0,0329	0,0986	1,63	0,0329	0,0986	2,26	0,0493	0,1194	2,26	0,0493	0,1194	3,36	0,0548	0,1643	3,36	0,0548	0,1643
A12-	Wörgl West	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	0,86	0,0173	0,0519	0,86	0,0173	0,0519	1,19	0,0259	0,0628	1,19	0,0259	0,0628	1,77	0,0288	0,0865	1,77	0,0288	0,0865
A12-	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wörgl West	3,65	0,0737	0,2212	3,65	0,0737	0,2212	5,08	0,1106	0,2679	5,08	0,1106	0,2679	7,54	0,1229	0,3687	7,54	0,1229	0,3687
A12-	Wiesing Achensee Zillertal	Kramsach Rattenberg Brixlegg	2,24	0,0452	0,1357	2,24	0,0452	0,1357	3,12	0,0679	0,1644	3,12	0,0679	0,1644	4,63	0,0754	0,2262	4,63	0,0754	0,2262
A12-	Jenbach	Wiesing Achensee Zillertal	0,89	0,0179	0,0537	0,89	0,0179	0,0537	1,23	0,0269	0,0651	1,23	0,0269	0,0651	1,83	0,0298	0,0895	1,83	0,0298	0,0895
A12-	Schwaz	Jenbach	1,96	0,0395	0,1185	1,96	0,0395	0,1185	2,72	0,0592	0,1435	2,72	0,0592	0,1435	4,04	0,0658	0,1974	4,04	0,0658	0,1974
A12-	Vomp	Schwaz	1,12	0,0226	0,0677	1,12	0,0226	0,0677	1,55	0,0339	0,0820	1,55	0,0339	0,0820	2,31	0,0376	0,1129	2,31	0,0376	0,1129
A12-	Wattens	Vomp	2,31	0,0465	0,1396	2,31	0,0465	0,1396	3,21	0,0698	0,1691	3,21	0,0698	0,1691	4,76	0,0776	0,2327	4,76	0,0776	0,2327
A12-	Hall/Tirol Mitte	Wattens	2,04	0,0413	0,1238	2,04	0,0413	0,1238	2,84	0,0619	0,1499	2,84	0,0619	0,1499	4,22	0,0688	0,2063	4,22	0,0688	0,2063
A12-	Hall/Tirol West	Hall/Tirol Mitte	0,82	0,0166	0,0498	0,82	0,0166	0,0498	1,14	0,0249	0,0603	1,14	0,0249	0,0603	1,70	0,0277	0,0830	1,70	0,0277	0,0830
A12-	A12 Innsbruck Ost	Hall/Tirol West	0,91	0,0183	0,0550	0,91	0,0183	0,0550	1,26	0,0275	0,0666	1,26	0,0275	0,0666	1,88	0,0306	0,0917	1,88	0,0306	0,0917
A12-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck Ost	0,60	0,0127	0,0380	0,60	0,0127	0,0380	0,83	0,0190	0,0460	0,83	0,0190	0,0460	1,23	0,0211	0,0633	1,23	0,0211	0,0633
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Mitte	0,78	0,0192	0,0576	0,78	0,0192	0,0576	1,08	0,0288	0,0698	1,08	0,0288	0,0698	1,60	0,0320	0,0960	1,60	0,0320	0,0960
A12-	Innsbruck Kranebitten	A12 Innsbruck West	1,02	0,0252	0,0755	1,02	0,0252	0,0755	1,41	0,0377	0,0914	1,41	0,0377	0,0914	2,09	0,0419	0,1258	2,09	0,0419	0,1258
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Innsbruck Kranebitten	1,18	0,0292	0,0876	1,18	0,0292	0,0876	1,64	0,0438	0,1061	1,64	0,0438	0,1061	2,43	0,0487	0,1460	2,43	0,0487	0,1460
A12-	Zirl West	Zirl Ost Garmisch Seefeld	0,74	0,0183	0,0548	0,74	0,0183	0,0548	1,03	0,0274	0,0664	1,03	0,0274	0,0664	1,52	0,0305	0,0914	1,52	0,0305	0,0914
A12-	Petttau	Zirl West	1,32	0,0327	0,0982	1,32	0,0327	0,0982	1,84	0,0491	0,1189	1,84	0,0491	0,1189	2,72	0,0545	0,1636	2,72	0,0545	0,1636
A12-	Telfs Ost	Petttau	1,34	0,0331	0,0992	1,34	0,0331	0,0992	1,86	0,0496	0,1202	1,86	0,0496	0,1202	2,75	0,0551	0,1654	2,75	0,0551	0,1654
A12-	Telfs West	Telfs Ost	0,65	0,0162	0,0485	0,65	0,0162	0,0485	0,91	0,0242	0,0587	0,91	0,0242	0,0587	1,34	0,0269	0,0808	1,34	0,0269	0,0808
A12-	Mötz Reutte	Telfs West	2,11	0,0522	0,1566	2,11	0,0522	0,1566	2,93	0,0783	0,1897	2,93	0,0783	0,1897	4,34	0,0870	0,2610	4,34	0,0870	0,2610
A12-	Haiming Ötztal	Mötz Reutte	2,46	0,0607	0,1822	2,46	0,0607	0,1822	3,41	0,0911	0,2206	3,41	0,0911	0,2206	5,05	0,1012	0,3036	5,05	0,1012	0,3036
A12-	Imst	Haiming Ötztal	1,95	0,0483	0,1450	1,95	0,0483	0,1450	2,71	0,0725	0,1756	2,71	0,0725	0,1756	4,02	0,0806	0,2417	4,02	0,0806	0,2417
A12-	Imst Au	Imst	0,58	0,0143	0,0428	0,58	0,0143	0,0428	0,80	0,0214	0,0518	0,80	0,0214	0,0518	1,19	0,0238	0,0713	1,19	0,0238	0,0713
A12-	Mils	Imst Au	0,47	0,0115	0,0345	0,47	0,0115	0,0345	0,65	0,0173	0,0418	0,65	0,0173	0,0418	0,96	0,0192	0,0575	0,96	0,0192	0,0575
A12-	Mils Schönwies	Mils	1,15	0,0283	0,0850	1,15	0,0283	0,0850	1,59	0,0425	0,1029	1,59	0,0425	0,1029	2,36	0,0472	0,1416	2,36	0,0472	0,1416
A12-	KN Oberinntal	Mils Schönwies	1,01	0,0251	0,0752	1,01	0,0251	0,0752	1,41	0,0376	0,0911	1,41	0,0376	0,0911	2,09	0,0418	0,1254	2,09	0,0418	0,1254
A12-	Zams	KN Oberinntal	0,27	0,0066	0,0198	0,27	0,0066	0,0198	0,37	0,0099	0,0240	0,37	0,0099	0,0240	0,55	0,0110	0,0330	0,55	0,0110	0,0330
A122	Flieβ	KN Oberinntal	1,90	0,0469	0,1408	1,90	0,0469	0,1408	2,63	0,0704	0,1705	2,63	0,0704	0,1705	3,90	0,0782	0,2346	3,90	0,0782	0,2346
A13-	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck Ost	2,75	0,0276	0,0827	2,75	0,0276	0,0827	3,84	0,0414	0,1002	3,84	0,0414	0,1002	5,73	0,0459	0,1378	10,39	0,0459	0,1378
A13-	Zenzenhof	A13 Innsbruck Süd	1,09	0,0087	0,0261	1,09	0,0087	0,0261	1,52	0,0131	0,0316	1,52	0,0131	0,0316	2,27	0,0145	0,0435	4,49	0,0145	0,0435
A13-	Igls Patsch	Zenzenhof	2,01	0,0161	0,0482	2,01	0,0161	0,0482	2,81	0,0241	0,0584	2,81	0,0241	0,0584	4,20	0,0268	0,0804	8,29	0,0268	0,0804
A13-	Schönberg Stubaital	Igls Patsch	2,18	0,0174	0,0522	2,18	0,0174	0,0522	3,04	0,0261	0,0632	3,04	0,0261	0,0632	4,54	0,0290	0,0870	8,97	0,0290	0,0870
A13-	Matrei Steinach	Schönberg Stubaital	6,87	0,0549	0,1647	6,87	0,0549	0,1647	9,60	0,0824	0,1995	9,60	0,0824	0,1995	14,34	0,0915	0,2745	28,31	0,0915	0,2745
A13-	Nösslach	Matrei Steinach	5,53	0,0442	0,1325	5,53	0,0442	0,1325	7,72	0,0662	0,1604	7,72	0,0662	0,1604	11,53	0,0736	0,2208	22,77	0,0736	0,2208
A13-	Brenner-Nord	Nösslach	4,96	0,0396	0,1189	4,96	0,0396	0,1189	6,93	0,0594	0,1440	6,93	0,0594	0,1440	10,35	0,0661	0,1982	20,44	0,0661	0,1982
A13-	Staatsgrenze Brennerpass	Brenner-Nord	0,98	0,0078	0,0235	0,98	0,0078	0,0235	1,37	0,0118	0,0285	1,37	0,0118	0,0285	2,05	0,0131	0,0392	4,04	0,0131	0,0392
A131	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck West	1,74	0,0181	0,0544	1,74	0,0181	0,0544	2,43	0,0273	0,0660	2,43	0,0273	0,0660	3,63	0,0303	0,0908	6,66	0,0303	0,0908
A14-	Hörbranz Lochau	Staatsgrenze Hörbranz	0,31	0,0076	0,0227	0,31	0,0076	0,0227	0,42	0,0113	0,0275	0,42	0,0113	0,0275	0,63	0,0126	0,0378	0,63	0,0126	0,0378
A14-	KN Bregenz	Hörbranz Lochau	1,88	0,0465	0,1395	1,88	0,0465	0,1395												

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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			
A21-	Hinterbrühl	Heiligenkreuz	0,74	0,0182	0,0546	0,74	0,0182	0,0546	1,02	0,0273	0,0661	1,02	0,0273	0,0661	1,51	0,0303	0,0909	1,51	0,0303	0,0909
A21-	Gießhübl	Hinterbrühl	1,38	0,0341	0,1023	1,38	0,0341	0,1023	1,91	0,0512	0,1239	1,91	0,0512	0,1239	2,84	0,0569	0,1706	2,84	0,0569	0,1706
A21-	Brunn/Gebirge	Gießhübl	1,15	0,0285	0,0856	1,15	0,0285	0,0856	1,60	0,0428	0,1037	1,60	0,0428	0,1037	2,37	0,0476	0,1427	2,37	0,0476	0,1427
A21-	KN Vösendorf	Brunn/Gebirge	0,51	0,0127	0,0381	0,51	0,0127	0,0381	0,71	0,0190	0,0461	0,71	0,0190	0,0461	1,06	0,0212	0,0635	1,06	0,0212	0,0635
A22-	Kaisermühlen	KN Wien Kaisermühlen	0,41	0,0100	0,0301	0,41	0,0100	0,0301	0,56	0,0150	0,0364	0,56	0,0150	0,0364	0,83	0,0167	0,0502	0,83	0,0167	0,0502
A22-	Reichsbrücke	Kaisermühlen	0,34	0,0083	0,0249	0,34	0,0083	0,0249	0,47	0,0125	0,0302	0,47	0,0125	0,0302	0,69	0,0139	0,0416	0,69	0,0139	0,0416
A22-	Kagran Vienna International Center	Reichsbrücke	0,13	0,0032	0,0096	0,13	0,0032	0,0096	0,18	0,0048	0,0116	0,18	0,0048	0,0116	0,27	0,0053	0,0160	0,27	0,0053	0,0160
A22-	Brigittenuerbrücke	Kagran Vienna International Center	0,21	0,0051	0,0154	0,21	0,0051	0,0154	0,29	0,0077	0,0186	0,29	0,0077	0,0186	0,43	0,0086	0,0257	0,43	0,0086	0,0257
A22-	Floridsdorferbrücke	Brigittenuerbrücke	0,33	0,0083	0,0248	0,33	0,0083	0,0248	0,46	0,0124	0,0301	0,46	0,0124	0,0301	0,69	0,0138	0,0414	0,69	0,0138	0,0414
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Floridsdorferbrücke	0,21	0,0053	0,0158	0,21	0,0053	0,0158	0,30	0,0079	0,0192	0,30	0,0079	0,0192	0,44	0,0088	0,0264	0,44	0,0088	0,0264
A22-	Strebersdorf	KN Gürtel Nordbrücke	0,73	0,0180	0,0541	0,73	0,0180	0,0541	1,01	0,0271	0,0656	1,01	0,0271	0,0656	1,50	0,0301	0,0902	1,50	0,0301	0,0902
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Nordbrücke	0,22	0,0053	0,0160	0,22	0,0053	0,0160	0,30	0,0080	0,0193	0,30	0,0080	0,0193	0,44	0,0089	0,0266	0,44	0,0089	0,0266
A221	Wien Pragerstraße	KN Gürtel Nordbrücke	0,23	0,0057	0,0172	0,23	0,0057	0,0172	0,32	0,0086	0,0208	0,32	0,0086	0,0208	0,48	0,0096	0,0287	0,48	0,0096	0,0287
A221	Wien Neujedlersdorf	Wien Pragerstraße	0,10	0,0025	0,0075	0,10	0,0025	0,0075	0,14	0,0038	0,0091	0,14	0,0038	0,0091	0,21	0,0042	0,0125	0,21	0,0042	0,0125
A221	Brünnerstr./Shuttleworthstraße	Wien Neujedlersdorf	0,26	0,0064	0,0191	0,26	0,0064	0,0191	0,36	0,0095	0,0231	0,36	0,0095	0,0231	0,53	0,0106	0,0318	0,53	0,0106	0,0318
A22-	Korneuburg Ost	Strebersdorf	1,47	0,0364	0,1091	1,47	0,0364	0,1091	2,04	0,0545	0,1321	2,04	0,0545	0,1321	3,02	0,0606	0,1818	3,02	0,0606	0,1818
A22-	Wien Vohburggasse	Strebersdorf	0,18	0,0045	0,0136	0,18	0,0045	0,0136	0,25	0,0068	0,0164	0,25	0,0068	0,0164	0,38	0,0075	0,0226	0,38	0,0075	0,0226
A22-	KN Korneuburg	Korneuburg Ost	0,95	0,0235	0,0704	0,95	0,0235	0,0704	1,32	0,0352	0,0853	1,32	0,0352	0,0853	1,95	0,0391	0,1173	1,95	0,0391	0,1173
A22-	Stockerau Ost	KN Korneuburg	1,38	0,0341	0,1024	1,38	0,0341	0,1024	1,92	0,0512	0,1240	1,92	0,0512	0,1240	2,84	0,0569	0,1707	2,84	0,0569	0,1707
A22-	Stockerau Mitte	Stockerau Ost	0,55	0,0136	0,0408	0,55	0,0136	0,0408	0,76	0,0204	0,0495	0,76	0,0204	0,0495	1,13	0,0227	0,0681	1,13	0,0227	0,0681
A22-	KN Stockerau/West	Stockerau Mitte	0,47	0,0116	0,0347	0,47	0,0116	0,0347	0,65	0,0173	0,0420	0,65	0,0173	0,0420	0,96	0,0193	0,0578	0,96	0,0193	0,0578
A23-	KN Wien Inzersdorf	Altmannsdorferstraße	0,41	0,0101	0,0303	0,41	0,0101	0,0303	0,57	0,0152	0,0368	0,57	0,0152	0,0368	0,84	0,0169	0,0506	0,84	0,0169	0,0506
A23-	Favoriten	KN Wien Inzersdorf	1,03	0,0255	0,0765	1,03	0,0255	0,0765	1,43	0,0382	0,0926	1,43	0,0382	0,0926	2,12	0,0425	0,1274	2,12	0,0425	0,1274
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Favoriten	0,65	0,0160	0,0479	0,65	0,0160	0,0479	0,90	0,0240	0,0581	0,90	0,0240	0,0581	1,33	0,0266	0,0799	1,33	0,0266	0,0799
A23-	St. Marx	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,25	0,0061	0,0182	0,25	0,0061	0,0182	0,34	0,0091	0,0220	0,34	0,0091	0,0220	0,50	0,0101	0,0303	0,50	0,0101	0,0303
A23-	KN Wien Prater	St. Marx	0,21	0,0051	0,0154	0,21	0,0051	0,0154	0,29	0,0077	0,0187	0,29	0,0077	0,0187	0,43	0,0086	0,0257	0,43	0,0086	0,0257
A23-	Handelskai	KN Wien Prater	0,46	0,0114	0,0343	0,46	0,0114	0,0343	0,64	0,0171	0,0415	0,64	0,0171	0,0415	0,95	0,0191	0,0572	0,95	0,0191	0,0572
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Handelskai	0,21	0,0052	0,0157	0,21	0,0052	0,0157	0,29	0,0078	0,0190	0,29	0,0078	0,0190	0,43	0,0087	0,0261	0,43	0,0087	0,0261
A23-	Knß Enzersdorf Stadlau	KN Wien Kaisermühlen	0,58	0,0143	0,0430	0,58	0,0143	0,0430	0,80	0,0215	0,0521	0,80	0,0215	0,0521	1,19	0,0239	0,0717	1,19	0,0239	0,0717
A23-	Hirschstetten	Groß Enzersdorf Stadlau	0,33	0,0080	0,0241	0,33	0,0080	0,0241	0,45	0,0121	0,0292	0,45	0,0121	0,0292	0,67	0,0134	0,0402	0,67	0,0134	0,0402
A233	Wien Gürtel	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,19	0,0047	0,0141	0,19	0,0047	0,0141	0,26	0,0070	0,0170	0,26	0,0070	0,0170	0,39	0,0078	0,0235	0,39	0,0078	0,0235
A25-	Weißkirchen	KN A1/A25 Passau Wels	2,14	0,0529	0,1587	2,14	0,0529	0,1587	2,97	0,0793	0,1922	2,97	0,0793	0,1922	4,40	0,0882	0,2645	4,40	0,0882	0,2645
A25-	Marchtrenk Wels Ost	Weißkirchen	0,76	0,0188	0,0565	0,76	0,0188	0,0565	1,06	0,0283	0,0685	1,06	0,0283	0,0685	1,57	0,0314	0,0942	1,57	0,0314	0,0942
A25-	ÖBB Terminal Wels	Marchtrenk Wels Ost	0,21	0,0051	0,0152	0,21	0,0051	0,0152	0,28	0,0076	0,0184	0,28	0,0076	0,0184	0,42	0,0085	0,0254	0,42	0,0085	0,0254
A25-	Wels Nord	ÖBB Terminal Wels	0,98	0,0243	0,0729	0,98	0,0243	0,0729	1,36	0,0365	0,0883	1,36	0,0365	0,0883	2,02	0,0405	0,1215	2,02	0,0405	0,1215
A25-	KN Wels	Wels Nord	0,70	0,0173	0,0519	0,70	0,0173	0,0519	0,97	0,0259	0,0628	0,97	0,0259	0,0628	1,44	0,0288	0,0865	1,44	0,0288	0,0865
S01-	Vorarlberger Allee	KN Vösendorf	0,52	0,0128	0,0385	0,52	0,0128	0,0385	0,72	0,0192	0,0466	0,72	0,0192	0,0466	1,07	0,0214	0,0641	1,07	0,0214	0,0641
S01-	Laxenburger Str.	Vorarlberger Allee	0,27	0,0067	0,0202	0,27	0,0067	0,0202	0,38	0,0101	0,0245	0,38	0,0101	0,0245	0,56	0,0112	0,0337	0,56	0,0112	0,0337
S01-	Güterzentrum Wien Süd	Laxenburger Str.	0,34	0,0083	0,0250	0,34	0,0083	0,0250	0,47	0,0125	0,0303	0,47	0,0125	0,0303	0,69	0,0139	0,0417	0,69	0,0139	0,0417
S01-	Rotheusiedl	Güterzentrum Wien Süd	0,22	0,0054	0,0163	0,22	0,0054	0,0163	0,30	0,0081	0,0197	0,30	0,0081	0,0197	0,45	0,0090	0,0271	0,45	0,0090	0,0271
S01-	KN Rustenfeld	Rotheusiedl	0,51	0,0127	0,0381	0,51	0,0127	0,0381	0,71	0,0190	0,0461	0,71	0,0190	0,0461	1,06	0,0212	0,0635	1,06	0,0212	0,0635
S01-	Rannersdorf	KN Rustenfeld	0,72	0,0178	0,0534	0,72	0,0178	0,0534	1,00	0,0267	0,0647	1,00	0,0267	0,0647	1,48	0,0297	0,0890	1,48	0,0297	0,0890
S011	Leopoldsdorf (B16)	KN Rustenfeld	0,32	0,0079	0,0237	0,32	0,0079	0,0237	0,44	0,0118	0,0287	0,44	0,0118	0,0287	0,66	0,0132	0,0395	0,66	0,0132	0,0395
S01-	Schwechat Süd	Rannersdorf	0,56	0,0139	0,0417	0,56	0,0139	0,0417	0,78	0,0209	0,0506	0,78	0,0209	0,0506	1,16	0,0232	0,0696	1,16	0,0232	0,0696
S01-	Schwechat Ost	Schwechat Süd	0,32	0,0080	0,0239	0,32	0,0080	0,0239	0,45	0,0120	0,0290	0,45	0,0120	0,0290	0,66	0,0133	0,0398	0,66	0,0133	0,0398
S01-	Mannswörth	Schwechat Ost	0,34	0,0084	0,0253	0,34	0,0084	0,0253	0,47	0,0127	0,0307	0,47	0,0127	0,0307	0,70	0,0141	0,0422	0,70	0,0141	0,0422
S01-	KN Schwechat	Mannswörth	0,13	0,0032	0,0095	0,13	0,0032	0,0095	0,18	0,0047	0,0115	0,18	0,0047	0,0115	0,26	0,0053	0,0158	0,26	0,0053	0,0158
S01-	Seyring	Angerner Straße	1,20	0,0296	0,0887	1,20	0,0296	0,0887	1,66	0,0443	0,1074	1,66	0,0443	0,1074	2,46	0,0493	0,1478	2,46	0,0493	0,1478
S01-	KN Eibesbrunn	Seyring	1,00	0,0247	0,0742	1,00	0,0247	0,0742	1,39	0,0371	0,0899	1,39	0,0371	0,0899	2,06	0,0412	0,1237	2,06	0,0412	0,1237
S01-	Hagenbrunn	KN Eibesbrunn	0,79	0,0195	0,0584	0,79	0,0195	0,0584	1,09											

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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						
S04	Sigleß	KN Mattersburg	0,57	0,0142	0,0426	0,57	0,0142	0,0426	0,80	0,0213	0,0516	0,80	0,0213	0,0516	1,18	0,0237	0,0710	1,18	0,0237	0,0710
S04	Bad Sauerbrunn	Sigleß	1,34	0,0332	0,0996	1,34	0,0332	0,0996	1,86	0,0498	0,1206	1,86	0,0498	0,1206	2,76	0,0553	0,1660	2,76	0,0553	0,1660
S04	Neudörfel	Bad Sauerbrunn	0,56	0,0140	0,0419	0,56	0,0140	0,0419	0,78	0,0209	0,0507	0,78	0,0209	0,0507	1,16	0,0233	0,0698	1,16	0,0233	0,0698
S04	Wr.Neustadt Ost	Neudörfel	0,59	0,0146	0,0438	0,59	0,0146	0,0438	0,82	0,0219	0,0531	0,82	0,0219	0,0531	1,21	0,0243	0,0730	1,21	0,0243	0,0730
S04	Katzelsdorf	Wr.Neustadt Ost	0,28	0,0068	0,0205	0,28	0,0068	0,0205	0,38	0,0103	0,0249	0,38	0,0103	0,0249	0,57	0,0114	0,0342	0,57	0,0114	0,0342
S04	Lanzenkirchen	Katzelsdorf	0,23	0,0057	0,0172	0,23	0,0057	0,0172	0,32	0,0086	0,0208	0,32	0,0086	0,0208	0,48	0,0095	0,0286	0,48	0,0095	0,0286
S04	Wr.Neustadt Süd	Lanzenkirchen	0,21	0,0051	0,0152	0,21	0,0051	0,0152	0,28	0,0076	0,0184	0,28	0,0076	0,0184	0,42	0,0085	0,0254	0,42	0,0085	0,0254
S04	KN Wr. Neustadt	Wr.Neustadt Süd	0,34	0,0084	0,0252	0,34	0,0084	0,0252	0,47	0,0126	0,0305	0,47	0,0126	0,0305	0,70	0,0140	0,0420	0,70	0,0140	0,0420
S05	Tulln	KN Stockerau/West	2,34	0,0580	0,1739	2,34	0,0580	0,1739	3,25	0,0869	0,2106	3,25	0,0869	0,2106	4,82	0,0966	0,2898	4,82	0,0966	0,2898
S05	Königsbrunn / Wagram	Tulln	2,91	0,0720	0,2161	2,91	0,0720	0,2161	4,04	0,1080	0,2617	4,04	0,1080	0,2617	5,99	0,1200	0,3601	5,99	0,1200	0,3601
S05	Kirchberg/Wagram	Königsbrunn / Wagram	0,78	0,0194	0,0581	0,78	0,0194	0,0581	1,09	0,0290	0,0703	1,09	0,0290	0,0703	1,61	0,0323	0,0968	1,61	0,0323	0,0968
S05	Fels / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,59	0,0145	0,0435	0,59	0,0145	0,0435	0,81	0,0217	0,0527	0,81	0,0217	0,0527	1,21	0,0242	0,0725	1,21	0,0242	0,0725
S05	Grafenwörth	Fels / Wagram	1,35	0,0334	0,1001	1,35	0,0334	0,1001	1,87	0,0501	0,1213	1,87	0,0501	0,1213	2,78	0,0556	0,1669	2,78	0,0556	0,1669
S05	Jettsdorf	Grafenwörth	0,60	0,0149	0,0448	0,60	0,0149	0,0448	0,84	0,0224	0,0542	0,84	0,0224	0,0542	1,24	0,0249	0,0746	1,24	0,0249	0,0746
S06	Neunkirchen	KN Seebenstein	0,92	0,0228	0,0683	0,92	0,0228	0,0683	1,28	0,0342	0,0827	1,28	0,0342	0,0827	1,89	0,0380	0,1139	1,89	0,0380	0,1139
S06	Gloggnitz	Neunkirchen	2,95	0,0730	0,2191	2,95	0,0730	0,2191	4,10	0,1095	0,2653	4,10	0,1095	0,2653	6,07	0,1217	0,3651	6,07	0,1217	0,3651
S06	Maria Schutz	Gloggnitz	1,88	0,0465	0,1396	1,88	0,0465	0,1396	2,61	0,0698	0,1691	2,61	0,0698	0,1691	3,87	0,0776	0,2327	3,87	0,0776	0,2327
S06	Spital / Semmering	Maria Schutz	1,60	0,0395	0,1185	1,60	0,0395	0,1185	2,22	0,0593	0,1435	2,22	0,0593	0,1435	3,29	0,0658	0,1975	3,29	0,0658	0,1975
S06	Mürzzuschlag Ost	Spital / Semmering	1,33	0,0330	0,0990	1,33	0,0330	0,0990	1,85	0,0495	0,1199	1,85	0,0495	0,1199	2,75	0,0550	0,1650	2,75	0,0550	0,1650
S06	Mariazell, Müritzsteg, Müzzzuschlag	Mürzzuschlag Ost	1,18	0,0293	0,0878	1,18	0,0293	0,0878	1,64	0,0439	0,1063	1,64	0,0439	0,1063	2,43	0,0488	0,1463	2,43	0,0488	0,1463
S06	Hönigsberg	Mariazell, Müritzsteg, Müzzzuschlag	0,84	0,0209	0,0626	0,84	0,0209	0,0626	1,17	0,0313	0,0758	1,17	0,0313	0,0758	1,74	0,0348	0,1043	1,74	0,0348	0,1043
S06	Langenwang	Hönigsberg	0,47	0,0115	0,0346	0,47	0,0115	0,0346	0,65	0,0173	0,0419	0,65	0,0173	0,0419	0,96	0,0192	0,0577	0,96	0,0192	0,0577
S06	Krieglglach	Langenwang	0,55	0,0137	0,0411	0,55	0,0137	0,0411	0,77	0,0206	0,0498	0,77	0,0206	0,0498	1,14	0,0228	0,0685	1,14	0,0228	0,0685
S06	Mitterdorf	Krieglglach	1,40	0,0346	0,1039	1,40	0,0346	0,1039	1,94	0,0520	0,1259	1,94	0,0520	0,1259	2,88	0,0577	0,1732	2,88	0,0577	0,1732
S06	Kindberg Ost	Mitterdorf	1,42	0,0352	0,1057	1,42	0,0352	0,1057	1,98	0,0528	0,1280	1,98	0,0528	0,1280	2,93	0,0587	0,1761	2,93	0,0587	0,1761
S06	Kindberg West	Kindberg Ost	0,31	0,0076	0,0227	0,31	0,0076	0,0227	0,42	0,0113	0,0275	0,42	0,0113	0,0275	0,63	0,0126	0,0378	0,63	0,0126	0,0378
S06	Kindbergdörfel	Kindberg West	0,31	0,0076	0,0227	0,31	0,0076	0,0227	0,42	0,0113	0,0274	0,42	0,0113	0,0274	0,63	0,0126	0,0378	0,63	0,0126	0,0378
S06	Allerheiligen Müzzhofen	Kindbergdörfel	0,69	0,0170	0,0510	0,69	0,0170	0,0510	0,96	0,0255	0,0618	0,96	0,0255	0,0618	1,42	0,0284	0,0851	1,42	0,0284	0,0851
S06	St. Marein	Allerheiligen Müzzhofen	1,03	0,0256	0,0767	1,03	0,0256	0,0767	1,43	0,0383	0,0929	1,43	0,0383	0,0929	2,13	0,0426	0,1278	2,13	0,0426	0,1278
S06	Kapfenberg	St. Marein	0,73	0,0181	0,0544	0,73	0,0181	0,0544	1,02	0,0272	0,0658	1,02	0,0272	0,0658	1,51	0,0302	0,0906	1,51	0,0302	0,0906
S06	KN Bruck/Mur	Kapfenberg	1,37	0,0338	0,1015	1,37	0,0338	0,1015	1,90	0,0507	0,1229	1,90	0,0507	0,1229	2,81	0,0564	0,1691	2,81	0,0564	0,1691
S06	ASt Bruck/Mur West	KN Bruck/Mur	1,17	0,0290	0,0870	1,17	0,0290	0,0870	1,63	0,0435	0,1054	1,63	0,0435	0,1054	2,41	0,0484	0,1451	2,41	0,0484	0,1451
S06	Niklasdorf	ASt Bruck/Mur West	1,08	0,0268	0,0804	1,08	0,0268	0,0804	1,50	0,0402	0,0974	1,50	0,0402	0,0974	2,23	0,0447	0,1340	2,23	0,0447	0,1340
S06	Leoben Ost	Niklasdorf	1,16	0,0286	0,0858	1,16	0,0286	0,0858	1,61	0,0429	0,1039	1,61	0,0429	0,1039	2,38	0,0477	0,1430	2,38	0,0477	0,1430
S06	Leoben West	Leoben Ost	1,30	0,0320	0,0961	1,30	0,0320	0,0961	1,80	0,0481	0,1164	1,80	0,0481	0,1164	2,66	0,0534	0,1602	2,66	0,0534	0,1602
S06	KN St. Michael	Leoben West	1,60	0,0397	0,1190	1,60	0,0397	0,1190	2,23	0,0595	0,1441	2,23	0,0595	0,1441	3,30	0,0661	0,1983	3,30	0,0661	0,1983
S07	Fürstenfeld	KN Riegersdorf	2,09	0,0517	0,1552	2,09	0,0517	0,1552	2,90	0,0776	0,1879	2,90	0,0776	0,1879	4,30	0,0862	0,2586	4,30	0,0862	0,2586
S07	Rudersdorf	Fürstenfeld	0,54	0,0133	0,0400	0,54	0,0133	0,0400	0,75	0,0200	0,0485	0,75	0,0200	0,0485	1,11	0,0222	0,0667	1,11	0,0222	0,0667
S07	Königsdorf	Rudersdorf	2,29	0,0567	0,1702	2,29	0,0567	0,1702	3,18	0,0851	0,2061	3,18	0,0851	0,2061	4,72	0,0946	0,2837	4,72	0,0946	0,2837
S07	Heiligenkreuz i. L.	Königsdorf	1,55	0,0384	0,1153	1,55	0,0384	0,1153	2,16	0,0577	0,1397	2,16	0,0577	0,1397	3,20	0,0641	0,1922	3,20	0,0641	0,1922
S07	Staatsgrenze Heiligenkreuz i. L.	Heiligenkreuz i. L.	0,43	0,0106	0,0317	0,43	0,0106	0,0317	0,59	0,0158	0,0384	0,59	0,0158	0,0384	0,88	0,0176	0,0528	0,88	0,0176	0,0528
S10	Neumarkt	Unterweikersdorf	1,62	0,0402	0,1205	1,62	0,0402	0,1205	2,26	0,0603	0,1460	2,26	0,0603	0,1460	3,34	0,0670	0,2009	3,34	0,0670	0,2009
S10	Kefermarkt	Neumarkt	0,93	0,0231	0,0692	0,93	0,0231	0,0692	1,30	0,0346	0,0838	1,30	0,0346	0,0838	1,92	0,0385	0,1154	1,92	0,0385	0,1154
S10	Freistadt / Süd	Kefermarkt	1,00	0,0248	0,0745	1,00	0,0248	0,0745	1,39	0,0372	0,0902	1,39	0,0372	0,0902	2,06	0,0414	0,1241	2,06	0,0414	0,1241
S10	Grünbach Sandl	Freistadt / Süd	1,06	0,0263	0,0788	1,06	0,0263	0,0788	1,47	0,0394	0,0954	1,47	0,0394	0,0954	2,18	0,0438	0,1313	2,18	0,0438	0,1313
S10	Freistadt / Nord	Grünbach Sandl	0,29	0,0072	0,0216	0,29	0,0072	0,0216	0,40	0,0108	0,0262	0,40	0,0108	0,0262	0,60	0,0120	0,0361	0,60	0,0120	0,0361
S16	Landeck West	Zams	1,24	0,0307	0,0921	1,24	0,0307	0,0921	1,72	0,0460	0,1115	1,72	0,0460	0,1115	2,55	0,0512	0,1535	2,55	0,0512	0,1535
S16	Pians	Landeck West	0,79	0,0197	0,0590	0,79	0,0197	0,0590	1,10	0,0295	0,0714	1,10	0,0295	0,0714	1,64	0,0328	0,0983	1,64	0,0328	0,0983
S16	Flirsch	Pians	1,58	0,0390	0,1169	1,58	0,0390	0,1169	2,19	0,0584	0,1415	2,19	0,0584	0,1415	3,24	0,0649	0,1948	3,24	0,0649	0,1948
S16	Schnann am Arlberg	Flirsch	0,99	0,0245	0,0734	0,99	0,0245	0,0734	1,37	0,0367	0,0889	1,37	0,0367	0,0889	2,03	0,0408	0,1223			

Road	Toll road section from	Toll road section to	Omnibuses / CO2 emission class 4 / 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	0,96	0,0238	0,0714	0,96	0,0238	0,0714	1,34	0,0357	0,0864	1,34	0,0357	0,0864	1,98	0,0397	0,1190	1,98	0,0397	0,1190
S33-	St. Pölten Ost	KN St. Pölten	0,52	0,0129	0,0387	0,52	0,0129	0,0387	0,72	0,0194	0,0469	0,72	0,0194	0,0469	1,07	0,0215	0,0646	1,07	0,0215	0,0646
S33-	St. Pölten Nord	St. Pölten Ost	0,92	0,0228	0,0685	0,92	0,0228	0,0685	1,28	0,0342	0,0829	1,28	0,0342	0,0829	1,90	0,0380	0,1141	1,90	0,0380	0,1141
S33-	Herzogenburg Süd	St. Pölten Nord	0,98	0,0242	0,0725	0,98	0,0242	0,0725	1,36	0,0362	0,0878	1,36	0,0362	0,0878	2,01	0,0403	0,1208	2,01	0,0403	0,1208
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Süd	0,52	0,0129	0,0387	0,52	0,0129	0,0387	0,72	0,0194	0,0469	0,72	0,0194	0,0469	1,07	0,0215	0,0645	1,07	0,0215	0,0645
S33-	Herzogenburg Nord	Herzogenburg Stadt	0,29	0,0072	0,0215	0,29	0,0072	0,0215	0,40	0,0107	0,0260	0,40	0,0107	0,0260	0,59	0,0119	0,0358	0,59	0,0119	0,0358
S33-	Traismauer Süd	Herzogenburg Nord	1,41	0,0348	0,1044	1,41	0,0348	0,1044	1,95	0,0522	0,1265	1,95	0,0522	0,1265	2,90	0,0580	0,1740	2,90	0,0580	0,1740
S33-	Traismauer Nord	Traismauer Süd	0,72	0,0177	0,0531	0,72	0,0177	0,0531	0,99	0,0266	0,0643	0,99	0,0266	0,0643	1,47	0,0295	0,0885	1,47	0,0295	0,0885
S33-	Jettsdorf	Traismauer Nord	1,21	0,0299	0,0897	1,21	0,0299	0,0897	1,68	0,0448	0,1086	1,68	0,0448	0,1086	2,49	0,0498	0,1495	2,49	0,0498	0,1495
S35-	Zlatten	KN Bruck/Mur	1,16	0,0286	0,0859	1,16	0,0286	0,0859	1,61	0,0429	0,1040	1,61	0,0429	0,1040	2,38	0,0477	0,1431	2,38	0,0477	0,1431
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Zlatten	1,39	0,0345	0,1035	1,39	0,0345	0,1035	1,94	0,0517	0,1253	1,94	0,0517	0,1253	2,87	0,0575	0,1724	2,87	0,0575	0,1724
S35-	Röthelstein	Mixnitz/Mautstatt	1,29	0,0319	0,0956	1,29	0,0319	0,0956	1,79	0,0478	0,1158	1,79	0,0478	0,1158	2,65	0,0531	0,1593	2,65	0,0531	0,1593
S35-	Laufnitzdorf	Röthelstein	0,62	0,0154	0,0461	0,62	0,0154	0,0461	0,86	0,0230	0,0558	0,86	0,0230	0,0558	1,28	0,0256	0,0768	1,28	0,0256	0,0768
S35-	Rothleiten	Laufnitzdorf	0,71	0,0175	0,0524	0,71	0,0175	0,0524	0,98	0,0262	0,0634	0,98	0,0262	0,0634	1,45	0,0291	0,0873	1,45	0,0291	0,0873
S35-	Frohnleiten Nord	Rothleiten	0,44	0,0109	0,0326	0,44	0,0109	0,0326	0,61	0,0163	0,0395	0,61	0,0163	0,0395	0,90	0,0181	0,0544	0,90	0,0181	0,0544
S35-	Frohnleiten	Frohnleiten Nord	0,20	0,0050	0,0150	0,20	0,0050	0,0150	0,28	0,0075	0,0182	0,28	0,0075	0,0182	0,42	0,0084	0,0251	0,42	0,0084	0,0251
S35-	Badl Peggau	Frohnleiten	1,36	0,0337	0,1012	1,36	0,0337	0,1012	1,89	0,0506	0,1225	1,89	0,0506	0,1225	2,80	0,0562	0,1686	2,80	0,0562	0,1686
S35-	Peggau Mitte	Badl Peggau	0,46	0,0113	0,0338	0,46	0,0113	0,0338	0,63	0,0169	0,0410	0,63	0,0169	0,0410	0,94	0,0188	0,0564	0,94	0,0188	0,0564
S35-	KN Peggau Deutschfeistritz	Peggau Mitte	0,95	0,0235	0,0705	0,95	0,0235	0,0705	1,32	0,0352	0,0853	1,32	0,0352	0,0853	1,95	0,0392	0,1175	1,95	0,0392	0,1175
S36-	St. Stefan ob Leoben	KN St. Michael	0,78	0,0194	0,0581	0,78	0,0194	0,0581	1,09	0,0290	0,0703	1,09	0,0290	0,0703	1,61	0,0323	0,0968	1,61	0,0323	0,0968
S36-	Kraubath	St. Stefan ob Leoben	0,84	0,0208	0,0624	0,84	0,0208	0,0624	1,17	0,0312	0,0755	1,17	0,0312	0,0755	1,73	0,0347	0,1040	1,73	0,0347	0,1040
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Kraubath	1,48	0,0365	0,1096	1,48	0,0365	0,1096	2,05	0,0548	0,1327	2,05	0,0548	0,1327	3,04	0,0609	0,1826	3,04	0,0609	0,1826
S36-	Knittelfeld Ost	Feistritz St. Lorenzen	1,70	0,0419	0,1258	1,70	0,0419	0,1258	2,35	0,0629	0,1523	2,35	0,0629	0,1523	3,49	0,0699	0,2096	3,49	0,0699	0,2096
S36-	Knittelfeld West	Knittelfeld Ost	0,72	0,0178	0,0533	0,72	0,0178	0,0533	1,00	0,0267	0,0646	1,00	0,0267	0,0646	1,48	0,0296	0,0889	1,48	0,0296	0,0889
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Knittelfeld West	0,22	0,0056	0,0167	0,22	0,0056	0,0167	0,31	0,0083	0,0202	0,31	0,0083	0,0202	0,46	0,0093	0,0278	0,46	0,0093	0,0278
S36-	Zeltweg West	Zeltweg Ost Spielberg	1,46	0,0361	0,1084	1,46	0,0361	0,1084	2,03	0,0542	0,1312	2,03	0,0542	0,1312	3,00	0,0602	0,1806	3,00	0,0602	0,1806
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Zeltweg West	0,73	0,0182	0,0545	0,73	0,0182	0,0545	1,02	0,0272	0,0660	1,02	0,0272	0,0660	1,51	0,0303	0,0908	1,51	0,0303	0,0908
S36-	Judenburg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	1,14	0,0282	0,0845	1,14	0,0282	0,0845	1,58	0,0423	0,1024	1,58	0,0423	0,1024	2,34	0,0470	0,1409	2,34	0,0470	0,1409
S36-	St. Georgen Ost	As B317 Ost	0,12	0,0029	0,0088	0,12	0,0029	0,0088	0,17	0,0044	0,0107	0,17	0,0044	0,0107	0,25	0,0049	0,0147	0,25	0,0049	0,0147
S36-	St. Georgen West	St. Georgen Ost	0,22	0,0055	0,0164	0,22	0,0055	0,0164	0,31	0,0082	0,0198	0,31	0,0082	0,0198	0,45	0,0091	0,0273	0,45	0,0091	0,0273
S36-	Unzmarkt Ost	St. Georgen West	0,89	0,0221	0,0662	0,89	0,0221	0,0662	1,24	0,0331	0,0802	1,24	0,0331	0,0802	1,84	0,0368	0,1103	1,84	0,0368	0,1103
S36-	Unzmarkt West	Unzmarkt Ost	0,34	0,0083	0,0249	0,34	0,0083	0,0249	0,47	0,0124	0,0301	0,47	0,0124	0,0301	0,69	0,0138	0,0415	0,69	0,0138	0,0415
S36-	As B317 (prov.)	Unzmarkt West	0,27	0,0067	0,0202	0,27	0,0067	0,0202	0,38	0,0101	0,0244	0,38	0,0101	0,0244	0,56	0,0112	0,0336	0,56	0,0112	0,0336
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Nord / Kraig	0,69	0,0171	0,0513	0,69	0,0171	0,0513	0,96	0,0256	0,0621	0,96	0,0256	0,0621	1,42	0,0285	0,0854	1,42	0,0285	0,0854
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Mitte / Brückl	0,59	0,0145	0,0436	0,59	0,0145	0,0436	0,82	0,0218	0,0528	0,82	0,0218	0,0528	1,21	0,0242	0,0726	1,21	0,0242	0,0726
S37-	St. Veit Industriegebiet	St. Veit Süd	0,44	0,0109	0,0328	0,44	0,0109	0,0328	0,61	0,0164	0,0397	0,61	0,0164	0,0397	0,91	0,0182	0,0546	0,91	0,0182	0,0546
S37-	Maria Saal	St. Veit Industriegebiet	1,55	0,0383	0,1150	1,55	0,0383	0,1150	2,15	0,0575	0,1393	2,15	0,0575	0,1393	3,19	0,0639	0,1916	3,19	0,0639	0,1916
S37-	Karnburg	Maria Saal	0,55	0,0137	0,0411	0,55	0,0137	0,0411	0,77	0,0205	0,0497	0,77	0,0205	0,0497	1,14	0,0228	0,0684	1,14	0,0228	0,0684
S37-	Klagenfurt Nord	Karnburg	0,48	0,0119	0,0358	0,48	0,0119	0,0358	0,67	0,0179	0,0434	0,67	0,0179	0,0434	0,99	0,0199	0,0597	0,99	0,0199	0,0597