

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A01-	Wien Auhof	Preßbaum	3,16	0,0697	0,2577	3,16	0,0697	0,2577	4,40	0,0975	0,3455	4,40	0,0975	0,3455	6,55	0,1114	0,5043	6,55	0,1114	0,5043
A01-	Preßbaum	KN Steinhäusl	1,78	0,0394	0,1456	1,78	0,0394	0,1456	2,49	0,0551	0,1952	2,49	0,0551	0,1952	3,70	0,0630	0,2850	3,70	0,0630	0,2850
A01-	KN Steinhäusl	Alltengbach	1,05	0,0231	0,0856	1,05	0,0231	0,0856	1,46	0,0324	0,1148	1,46	0,0324	0,1148	2,18	0,0370	0,1675	2,18	0,0370	0,1675
A01-	Alltengbach	St. Christophen	1,25	0,0276	0,1021	1,25	0,0276	0,1021	1,74	0,0386	0,1369	1,74	0,0386	0,1369	2,60	0,0442	0,1998	2,60	0,0442	0,1998
A01-	St. Christophen	Böheimkirchen	1,50	0,0331	0,1225	1,50	0,0331	0,1225	2,09	0,0463	0,1642	2,09	0,0463	0,1642	3,11	0,0530	0,2396	3,11	0,0530	0,2396
A01-	Böheimkirchen	KN St. Pölten	1,47	0,0324	0,1198	1,47	0,0324	0,1198	2,05	0,0453	0,1606	2,05	0,0453	0,1606	3,05	0,0518	0,2344	3,05	0,0518	0,2344
A01-	KN St. Pölten	St. Pölten Süd	1,04	0,0230	0,0850	1,04	0,0230	0,0850	1,45	0,0322	0,1139	1,45	0,0322	0,1139	2,16	0,0367	0,1663	2,16	0,0367	0,1663
A01-	St. Pölten Süd	Loosdorf	3,61	0,0796	0,2947	3,61	0,0796	0,2947	5,03	0,1115	0,3950	5,03	0,1115	0,3950	7,49	0,1274	0,5766	7,49	0,1274	0,5766
A01-	Loosdorf	Melk	1,32	0,0292	0,1080	1,32	0,0292	0,1080	1,84	0,0409	0,1447	1,84	0,0409	0,1447	2,75	0,0467	0,2113	2,75	0,0467	0,2113
A01-	Melk	Pöchlarn	2,34	0,0517	0,1914	2,34	0,0517	0,1914	3,27	0,0724	0,2566	3,27	0,0724	0,2566	4,87	0,0828	0,3745	4,87	0,0828	0,3745
A01-	Pöchlarn	Ybbs Wieselburg	2,16	0,0477	0,1766	2,16	0,0477	0,1766	3,02	0,0668	0,2368	3,02	0,0668	0,2368	4,49	0,0764	0,3456	4,49	0,0764	0,3456
A01-	Ybbs Wieselburg	Amstetten Ost	1,94	0,0429	0,1587	1,94	0,0429	0,1587	2,71	0,0601	0,2128	2,71	0,0601	0,2128	4,04	0,0686	0,3106	4,04	0,0686	0,3106
A01-	Amstetten Ost	Amstetten West	3,06	0,0675	0,2496	3,06	0,0675	0,2496	4,26	0,0945	0,3347	4,26	0,0945	0,3347	6,35	0,1080	0,4885	6,35	0,1080	0,4885
A01-	Amstetten West	Oed	2,15	0,0474	0,1753	2,15	0,0474	0,1753	2,99	0,0663	0,2350	2,99	0,0663	0,2350	4,46	0,0758	0,3430	4,46	0,0758	0,3430
A01-	Oed	Haag	2,32	0,0511	0,1892	2,32	0,0511	0,1892	3,23	0,0716	0,2536	3,23	0,0716	0,2536	4,81	0,0818	0,3701	4,81	0,0818	0,3701
A01-	Haag	St. Valentin	2,06	0,0455	0,1684	2,06	0,0455	0,1684	2,88	0,0637	0,2258	2,88	0,0637	0,2258	4,28	0,0728	0,3296	4,28	0,0728	0,3296
A01-	St. Valentin	Enns Ost	0,87	0,0193	0,0714	0,87	0,0193	0,0714	1,22	0,0270	0,0957	1,22	0,0270	0,0957	1,82	0,0309	0,1397	1,82	0,0309	0,1397
A01-	Enns Ost	Enns West / Steyr	0,68	0,0150	0,0554	0,68	0,0150	0,0554	0,95	0,0210	0,0743	0,95	0,0210	0,0743	1,41	0,0240	0,1084	1,41	0,0240	0,1084
A01-	Enns West / Steyr	Asten St Florian	0,53	0,0116	0,0430	0,53	0,0116	0,0430	0,73	0,0163	0,0577	0,73	0,0163	0,0577	1,09	0,0186	0,0842	1,09	0,0186	0,0842
A01-	Asten St Florian	KN Linz	2,02	0,0445	0,1647	2,02	0,0445	0,1647	2,81	0,0623	0,2208	2,81	0,0623	0,2208	4,19	0,0712	0,3223	4,19	0,0712	0,3223
A01-	KN Linz	Ansfelden	0,34	0,0075	0,0278	0,34	0,0075	0,0278	0,47	0,0105	0,0372	0,47	0,0105	0,0372	0,71	0,0120	0,0543	0,71	0,0120	0,0543
A01-	Ansfelden	Traun	0,75	0,0166	0,0615	0,75	0,0166	0,0615	1,05	0,0233	0,0824	1,05	0,0233	0,0824	1,56	0,0266	0,1203	1,56	0,0266	0,1203
A01-	Traun	KN A1/A25 Passau Wels	0,35	0,0078	0,0289	0,35	0,0078	0,0289	0,49	0,0109	0,0387	0,49	0,0109	0,0387	0,73	0,0125	0,0565	0,73	0,0125	0,0565
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Allhaming	1,63	0,0360	0,1333	1,63	0,0360	0,1333	2,28	0,0504	0,1787	2,28	0,0504	0,1787	3,39	0,0577	0,2609	3,39	0,0577	0,2609
A01-	Allhaming	Sattledt	2,72	0,0601	0,2224	2,72	0,0601	0,2224	3,80	0,0842	0,2982	3,80	0,0842	0,2982	5,66	0,0962	0,4353	5,66	0,0962	0,4353
A01-	Sattledt	KN Voralpenkreuz	0,34	0,0076	0,0280	0,34	0,0076	0,0280	0,48	0,0106	0,0375	0,48	0,0106	0,0375	0,71	0,0121	0,0548	0,71	0,0121	0,0548
A01-	KN Voralpenkreuz	Eberstalzell	0,99	0,0218	0,0805	0,99	0,0218	0,0805	1,38	0,0305	0,1080	1,38	0,0305	0,1080	2,05	0,0348	0,1576	2,05	0,0348	0,1576
A01-	Eberstalzell	Vorchdorf	1,49	0,0328	0,1214	1,49	0,0328	0,1214	2,07	0,0459	0,1628	2,07	0,0459	0,1628	3,09	0,0525	0,2376	3,09	0,0525	0,2376
A01-	Vorchdorf	Laakirchen Ost	1,30	0,0288	0,1064	1,30	0,0288	0,1064	1,82	0,0403	0,1426	1,82	0,0403	0,1426	2,71	0,0460	0,2082	2,71	0,0460	0,2082
A01-	Laakirchen Ost	Laakirchen West	0,82	0,0181	0,0670	0,82	0,0181	0,0670	1,14	0,0253	0,0898	1,14	0,0253	0,0898	1,70	0,0290	0,1310	1,70	0,0290	0,1310
A01-	Laakirchen West	Regau	1,61	0,0355	0,1313	1,61	0,0355	0,1313	2,24	0,0497	0,1760	2,24	0,0497	0,1760	3,34	0,0568	0,2569	3,34	0,0568	0,2569
A01-	Regau	Schörfling	2,11	0,0466	0,1725	2,11	0,0466	0,1725	2,95	0,0653	0,2312	2,95	0,0653	0,2312	4,39	0,0746	0,3375	4,39	0,0746	0,3375
A01-	Schörfling	Seewalchen	0,33	0,0072	0,0267	0,33	0,0072	0,0267	0,46	0,0101	0,0358	0,46	0,0101	0,0358	0,68	0,0116	0,0523	0,68	0,0116	0,0523
A01-	Seewalchen	St. Georgen	1,91	0,0423	0,1564	1,91	0,0423	0,1564	2,67	0,0592	0,2096	2,67	0,0592	0,2096	3,98	0,0676	0,3060	3,98	0,0676	0,3060
A01-	St. Georgen	Oberwang	2,55	0,0564	0,2085	2,55	0,0564	0,2085	3,56	0,0789	0,2795	3,56	0,0789	0,2795	5,30	0,0902	0,4080	5,30	0,0902	0,4080
A01-	Oberwang	Mondsee	2,35	0,0519	0,1919	2,35	0,0519	0,1919	3,28	0,0726	0,2573	3,28	0,0726	0,2573	4,88	0,0830	0,3755	4,88	0,0830	0,3755
A01-	Mondsee	Thalgau	2,17	0,0478	0,1769	2,17	0,0478	0,1769	3,02	0,0669	0,2372	3,02	0,0669	0,2372	4,50	0,0765	0,3462	4,50	0,0765	0,3462
A01-	Thalgau	Wallersee	1,65	0,0364	0,1348	1,65	0,0364	0,1348	2,30	0,0510	0,1807	2,30	0,0510	0,1807	3,43	0,0583	0,2638	3,43	0,0583	0,2638
A01-	Wallersee	Salzburg Nord	1,60	0,0353	0,1305	1,60	0,0353	0,1305	2,23	0,0494	0,1749	2,23	0,0494	0,1749	3,32	0,0564	0,2554	3,32	0,0564	0,2554
A01-	Salzburg Nord	Salzburg Bergheim-West	0,36	0,0080	0,0294	0,36	0,0080	0,0294	0,50	0,0111	0,0394	0,50	0,0111	0,0394	0,75	0,0127	0,0576	0,75	0,0127	0,0576
A01-	Salzburg Bergheim-West	Messe	0,17	0,0038	0,0141	0,17	0,0038	0,0141	0,24	0,0053	0,0189	0,24	0,0053	0,0189	0,36	0,0061	0,0275	0,36	0,0061	0,0275
A01-	Messe	Salzburg Mitte Freilassing	0,23	0,0051	0,0187	0,23	0,0051	0,0187	0,32	0,0071	0,0251	0,32	0,0071	0,0251	0,48	0,0081	0,0367	0,48	0,0081	0,0367
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Kleßheim	0,28	0,0062	0,0230	0,28	0,0062	0,0230	0,39	0,0087	0,0308	0,39	0,0087	0,0308	0,58	0,0099	0,0450	0,58	0,0099	0,0450
A01-	Kleßheim	Siezenheim	0,39	0,0086	0,0319	0,39	0,0086	0,0319	0,54	0,0121	0,0427	0,54	0,0121	0,0427	0,81	0,0138	0,0624	0,81	0,0138	0,0624
A01-	Siezenheim	Flughafen	0,20	0,0043	0,0160	0,20	0,0043	0,0160	0,27	0,0061	0,0215	0,27	0,0061	0,0215	0,41	0,0069	0,0313	0,41	0,0069	0,0313
A01-	Flughafen	Wals Salzburg West	0,24	0,0053	0,0196	0,24	0,0053	0,0196	0,33	0,0074	0,0263	0,33	0,0074	0,0263	0,50	0,0085	0,0383	0,50	0,0085	0,0383
A01-	Wals Salzburg West	KN Salzburg	0,36	0,0079	0,0293	0,36	0,0079	0,0293	0,50	0,0111	0,0393	0,50	0,0111	0,0393	0,75	0,0127	0,0574	0,75	0,0127	0,0574
A01-	KN Salzburg	Staatsgrenze Walsberg	0,61	0,0135	0,0498	0,61	0,0135	0,0498	0,85	0,0189	0,0668	0,85	0,0189	0,0668	1,27	0,0215	0,0975	1,27	0,0215	0,0975
A02-	KN Wien Inzersdorf	KN Vösendorf	0,76	0,0169	0,0623	0,76	0,0169	0,0623	1,07	0,0236	0,0836	1,07	0,0236	0,0836	1,59	0,0270	0,1220	1,59	0,0270	0,1220
A02-	KN Vösendorf	Mödling	0,52	0,0115	0,0424	0,52	0,0115	0,0424	0,72	0,0160	0,0568	0,72	0,0160	0,0568	1,08	0,0183	0,0829	1,08</		

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day		Night	Day		Night	Day		Night									
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2						
A02-	Gleisdorf West	Laßnitzhöhe	1,91	0,0421	0,1557	1,91	0,0421	0,1557	2,66	0,0589	0,2087	2,66	0,0589	0,2087	3,96	0,0673	0,3047	3,96	0,0673	0,3047
A02-	Laßnitzhöhe	KN Graz Ost	2,38	0,0526	0,1948	2,38	0,0526	0,1948	3,33	0,0737	0,2611	3,33	0,0737	0,2611	4,95	0,0842	0,3811	4,95	0,0842	0,3811
A02-	KN Graz Ost	Graz Feldkirchen Flughafen	0,86	0,0189	0,0701	0,86	0,0189	0,0701	1,20	0,0265	0,0939	1,20	0,0265	0,0939	1,78	0,0303	0,1371	1,78	0,0303	0,1371
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz West	0,57	0,0127	0,0469	0,57	0,0127	0,0469	0,80	0,0178	0,0629	0,80	0,0178	0,0629	1,19	0,0203	0,0918	1,19	0,0203	0,0918
A02-	KN Graz West	Unterpremstätten	0,69	0,0152	0,0564	0,69	0,0152	0,0564	0,96	0,0213	0,0756	0,96	0,0213	0,0756	1,43	0,0244	0,1104	1,43	0,0244	0,1104
A02-	Unterpremstätten	Lieboch	1,07	0,0237	0,0876	1,07	0,0237	0,0876	1,50	0,0331	0,1174	1,50	0,0331	0,1174	2,23	0,0379	0,1714	2,23	0,0379	0,1714
A02-	Lieboch	Mooskirchen	1,48	0,0326	0,1208	1,48	0,0326	0,1208	2,06	0,0457	0,1619	2,06	0,0457	0,1619	3,07	0,0522	0,2363	3,07	0,0522	0,2363
A02-	Mooskirchen	Steinberg	1,53	0,0338	0,1250	1,53	0,0338	0,1250	2,14	0,0473	0,1676	2,14	0,0473	0,1676	3,18	0,0541	0,2446	3,18	0,0541	0,2446
A02-	Steinberg	Modriach	3,83	0,0845	0,3125	3,83	0,0845	0,3125	5,34	0,1182	0,4189	5,34	0,1182	0,4189	7,95	0,1351	0,6114	7,95	0,1351	0,6114
A022	KN Graz Ost	Puchwerk	0,26	0,0035	0,0131	0,26	0,0035	0,0131	0,22	0,0050	0,0176	0,22	0,0050	0,0176	0,33	0,0057	0,0256	0,33	0,0057	0,0256
A022	Puchwerk	Graz Raaba	0,23	0,0051	0,0187	0,23	0,0051	0,0187	0,32	0,0071	0,0251	0,32	0,0071	0,0251	0,48	0,0081	0,0366	0,48	0,0081	0,0366
A022	Graz Raaba	Graz Liebenau Sternäckerweg	0,33	0,0074	0,0272	0,33	0,0074	0,0272	0,46	0,0103	0,0365	0,46	0,0103	0,0365	0,69	0,0118	0,0533	0,69	0,0118	0,0533
A02-	Modriach	Packsattel	1,76	0,0389	0,1439	1,76	0,0389	0,1439	2,46	0,0545	0,1929	2,46	0,0545	0,1929	3,66	0,0622	0,2816	3,66	0,0622	0,2816
A02-	Packsattel	Bad St. Leonhard	2,14	0,0473	0,1750	2,14	0,0473	0,1750	2,99	0,0662	0,2346	2,99	0,0662	0,2346	4,45	0,0757	0,3424	4,45	0,0757	0,3424
A02-	Bad St. Leonhard	Wolfsberg Nord	2,52	0,0556	0,2056	2,52	0,0556	0,2056	3,51	0,0778	0,2757	3,51	0,0778	0,2757	5,23	0,0889	0,4024	5,23	0,0889	0,4024
A02-	Wolfsberg Nord	Wolfsberg Süd	0,72	0,0158	0,0585	0,72	0,0158	0,0585	1,00	0,0221	0,0784	1,00	0,0221	0,0784	1,49	0,0253	0,1144	1,49	0,0253	0,1144
A02-	Wolfsberg Süd	St. Andrä	2,10	0,0464	0,1718	2,10	0,0464	0,1718	2,93	0,0650	0,2303	2,93	0,0650	0,2303	4,37	0,0743	0,3361	4,37	0,0743	0,3361
A02-	St. Andrä	Griffen	2,04	0,0451	0,1670	2,04	0,0451	0,1670	2,85	0,0632	0,2238	2,85	0,0632	0,2238	4,25	0,0722	0,3267	4,25	0,0722	0,3267
A02-	Griffen	Völkermarkt Ost	1,03	0,0228	0,0843	1,03	0,0228	0,0843	1,44	0,0319	0,1131	1,44	0,0319	0,1131	2,15	0,0365	0,1650	2,15	0,0365	0,1650
A02-	Völkermarkt Ost	Völkermarkt West	2,38	0,0526	0,1946	2,38	0,0526	0,1946	3,32	0,0736	0,2609	3,32	0,0736	0,2609	4,95	0,0842	0,3809	4,95	0,0842	0,3809
A02-	Völkermarkt West	Grafenstein	2,28	0,0504	0,1863	2,28	0,0504	0,1863	3,18	0,0705	0,2498	3,18	0,0705	0,2498	4,74	0,0806	0,3646	4,74	0,0806	0,3646
A02-	Grafenstein	Klagenfurt Ost	1,46	0,0323	0,1195	1,46	0,0323	0,1195	2,04	0,0452	0,1602	2,04	0,0452	0,1602	3,04	0,0517	0,2339	3,04	0,0517	0,2339
A02-	Klagenfurt Ost	Klagenfurt Flughafen	0,74	0,0163	0,0605	0,74	0,0163	0,0605	1,03	0,0229	0,0810	1,03	0,0229	0,0810	1,54	0,0261	0,1183	1,54	0,0261	0,1183
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Nord	0,82	0,0181	0,0670	0,82	0,0181	0,0670	1,14	0,0253	0,0898	1,14	0,0253	0,0898	1,70	0,0290	0,1310	1,70	0,0290	0,1310
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt West	1,42	0,0313	0,1158	1,42	0,0313	0,1158	1,98	0,0438	0,1552	1,98	0,0438	0,1552	2,94	0,0501	0,2266	2,94	0,0501	0,2266
A02-	Klagenfurt West	Krumpendorf West	0,57	0,0125	0,0462	0,57	0,0125	0,0462	0,79	0,0175	0,0619	0,79	0,0175	0,0619	1,17	0,0200	0,0903	1,17	0,0200	0,0903
A02-	Krumpendorf West	Pörtschach Ost	0,68	0,0150	0,0556	0,68	0,0150	0,0556	0,95	0,0210	0,0745	0,95	0,0210	0,0745	1,41	0,0240	0,1088	1,41	0,0240	0,1088
A02-	Pörtschach Ost	Pörtschach West	1,06	0,0234	0,0866	1,06	0,0234	0,0866	1,48	0,0328	0,1160	1,48	0,0328	0,1160	2,20	0,0374	0,1694	2,20	0,0374	0,1694
A02-	Pörtschach West	Velden Ost	0,79	0,0173	0,0641	0,79	0,0173	0,0641	1,10	0,0243	0,0860	1,10	0,0243	0,0860	1,63	0,0277	0,1255	1,63	0,0277	0,1255
A02-	Velden Ost	Velden West	0,85	0,0187	0,0691	0,85	0,0187	0,0691	1,18	0,0261	0,0926	1,18	0,0261	0,0926	1,76	0,0299	0,1351	1,76	0,0299	0,1351
A02-	Velden West	Wernberg	1,40	0,0309	0,1141	1,40	0,0309	0,1141	1,95	0,0432	0,1530	1,95	0,0432	0,1530	2,90	0,0494	0,2234	2,90	0,0494	0,2234
A02-	Wernberg	KN Villach	0,74	0,0164	0,0607	0,74	0,0164	0,0607	1,04	0,0230	0,0813	1,04	0,0230	0,0813	1,54	0,0262	0,1187	1,54	0,0262	0,1187
A02-	KN Villach	Villach Faaker See	0,58	0,0128	0,0472	0,58	0,0128	0,0472	0,81	0,0179	0,0632	0,81	0,0179	0,0632	1,20	0,0204	0,0923	1,20	0,0204	0,0923
A02-	Villach Faaker See	Villach Warmbad	1,32	0,0291	0,1078	1,32	0,0291	0,1078	1,84	0,0408	0,1445	1,84	0,0408	0,1445	2,74	0,0466	0,2109	2,74	0,0466	0,2109
A02-	Villach Warmbad	Hermagor	2,39	0,0528	0,1954	2,39	0,0528	0,1954	3,34	0,0739	0,2619	3,34	0,0739	0,2619	4,97	0,0845	0,3823	4,97	0,0845	0,3823
A02-	Hermagor	Arnoldstein	0,57	0,0126	0,0465	0,57	0,0126	0,0465	0,79	0,0176	0,0624	0,79	0,0176	0,0624	1,18	0,0201	0,0910	1,18	0,0201	0,0910
A02-	Arnoldstein	Staatsgrenze Arnoldstein	0,87	0,0193	0,0713	0,87	0,0193	0,0713	1,22	0,0270	0,0956	1,22	0,0270	0,0956	1,81	0,0308	0,1396	1,81	0,0308	0,1396
A03-	KN Guntramsdorf	Münchendorf/Achau	0,23	0,0050	0,0185	0,23	0,0050	0,0185	0,32	0,0070	0,0248	0,32	0,0070	0,0248	0,47	0,0080	0,0362	0,47	0,0080	0,0362
A03-	Münchendorf/Achau	Ebreichsdorf Nord	0,95	0,0211	0,0780	0,95	0,0211	0,0780	1,33	0,0295	0,1045	1,33	0,0295	0,1045	1,98	0,0337	0,1525	1,98	0,0337	0,1525
A03-	Ebreichsdorf Nord	Ebreichsdorf West	0,78	0,0172	0,0636	0,78	0,0172	0,0636	1,09	0,0241	0,0853	1,09	0,0241	0,0853	1,62	0,0275	0,1245	1,62	0,0275	0,1245
A03-	Ebreichsdorf West	Pottendorf	1,02	0,0226	0,0835	1,02	0,0226	0,0835	1,43	0,0316	0,1119	1,43	0,0316	0,1119	2,12	0,0361	0,1634	2,12	0,0361	0,1634
A03-	Pottendorf	Hornstein	1,68	0,0371	0,1371	1,68	0,0371	0,1371	2,34	0,0519	0,1838	2,34	0,0519	0,1838	3,49	0,0593	0,2682	3,49	0,0593	0,2682
A03-	Hornstein	Müllendorf	1,10	0,0243	0,0898	1,10	0,0243	0,0898	1,53	0,0340	0,1204	1,53	0,0340	0,1204	2,28	0,0388	0,1758	2,28	0,0388	0,1758
A03-	Müllendorf	KN Eisenstadt	0,92	0,0203	0,0751	0,92	0,0203	0,0751	1,28	0,0284	0,1007	1,28	0,0284	0,1007	1,91	0,0325	0,1469	1,91	0,0325	0,1469
A031	KN Eisenstadt	Siegenderf	0,72	0,0160	0,0592	0,72	0,0160	0,0592	1,01	0,0224	0,0794	1,01	0,0224	0,0794	1,51	0,0256	0,1158	1,51	0,0256	0,1158
A041	Stadionbrücke	KN Wien Prater	0,13	0,0029	0,0109	0,13	0,0029	0,0109	0,19	0,0041	0,0146	0,19	0,0041	0,0146	0,28	0,0047	0,0213	0,28	0,0047	0,0213
A04-	KN Wien Prater	Alt-Simmering	0,29	0,0064	0,0237	0,29	0,0064	0,0237	0,40	0,0090	0,0318	0,40	0,0090	0,0318	0,60	0,0102	0,0464	0,60	0,0102	0,0464
A04-	Alt-Simmering	Wien 7. Haidequerstraße	0,22	0,0048	0,0179	0,22	0,0048	0,0179	0,31	0,0068	0,0240	0,31	0,0068	0,0240	0,45	0,0077	0,0350	0,45	0,0077	0,0350
A04-	Wien 7. Haidequerstraße	Wien Simmeringer Haide	0,41	0,0090	0,0334	0,41	0,0090	0,0334	0,57	0,0126	0,0448	0,57	0,0126	0,0448	0,85	0,0145	0,0654	0,85	0,0145	0,0654
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Schwechat	0,82	0,0182	0,0673	0,82	0,0182	0,0673	1,15	0,0255	0,0903	1,15	0,0255	0,0903	1,71	0,0291	0,1318	1,71	0,0291	0,1318
A04-																				

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A06-	KN Bruckneudorf	Potzneusiedl	1,97	0,0434	0,1606	1,97	0,0434	0,1606	2,74	0,0608	0,2153	2,74	0,0608	0,2153	4,08	0,0694	0,3143	4,08	0,0694	0,3143
A06-	Potzneusiedl	Gattendorf	0,85	0,0188	0,0697	0,85	0,0188	0,0697	1,19	0,0264	0,0934	1,19	0,0264	0,0934	1,77	0,0301	0,1364	1,77	0,0301	0,1364
A06-	Gattendorf	Kitzsee	1,43	0,0315	0,1166	1,43	0,0315	0,1166	1,99	0,0441	0,1563	1,99	0,0441	0,1563	2,97	0,0504	0,2281	2,97	0,0504	0,2281
A06-	Kitzsee	Staatsgrenze Kitzsee	0,73	0,0160	0,0592	0,73	0,0160	0,0592	1,01	0,0224	0,0794	1,01	0,0224	0,0794	1,51	0,0256	0,1159	1,51	0,0256	0,1159
A07-	KN Linz	Franzosenhausweg	0,51	0,0113	0,0418	0,51	0,0113	0,0418	0,71	0,0158	0,0560	0,71	0,0158	0,0560	1,06	0,0181	0,0817	1,06	0,0181	0,0817
A07-	Franzosenhausweg	Salzburger Straße Neue Welt	0,45	0,0099	0,0365	0,45	0,0099	0,0365	0,62	0,0138	0,0489	0,62	0,0138	0,0489	0,93	0,0158	0,0714	0,93	0,0158	0,0714
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Muldenstraße Bindermichl	0,31	0,0068	0,0253	0,31	0,0068	0,0253	0,43	0,0096	0,0339	0,43	0,0096	0,0339	0,64	0,0109	0,0495	0,64	0,0109	0,0495
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Linz-Hummelhof	0,15	0,0033	0,0123	0,15	0,0033	0,0123	0,21	0,0046	0,0165	0,21	0,0046	0,0165	0,31	0,0053	0,0240	0,31	0,0053	0,0240
A07-	Linz-Hummelhof	Wiener Straße	0,21	0,0047	0,0173	0,21	0,0047	0,0173	0,30	0,0065	0,0232	0,30	0,0065	0,0232	0,44	0,0075	0,0338	0,44	0,0075	0,0338
A07-	Wiener Straße	VOEST	0,20	0,0043	0,0161	0,20	0,0043	0,0161	0,27	0,0061	0,0215	0,27	0,0061	0,0215	0,41	0,0069	0,0314	0,41	0,0069	0,0314
A07-	VOEST	Industriezeile	0,15	0,0034	0,0126	0,15	0,0034	0,0126	0,22	0,0048	0,0169	0,22	0,0048	0,0169	0,32	0,0054	0,0247	0,32	0,0054	0,0247
A07-	Industriezeile	Prinz Eugenstraße	0,24	0,0054	0,0200	0,24	0,0054	0,0200	0,34	0,0076	0,0268	0,34	0,0076	0,0268	0,51	0,0086	0,0391	0,51	0,0086	0,0391
A07-	Prinz Eugenstraße	Hafenstraße	0,46	0,0101	0,0374	0,46	0,0101	0,0374	0,64	0,0142	0,0502	0,64	0,0142	0,0502	0,95	0,0162	0,0732	0,95	0,0162	0,0732
A07-	Hafenstraße	Urfahr	0,18	0,0040	0,0147	0,18	0,0040	0,0147	0,25	0,0056	0,0197	0,25	0,0056	0,0197	0,37	0,0064	0,0288	0,37	0,0064	0,0288
A07-	Urfahr	Dornach	0,44	0,0096	0,0356	0,44	0,0096	0,0356	0,61	0,0135	0,0477	0,61	0,0135	0,0477	0,91	0,0154	0,0697	0,91	0,0154	0,0697
A07-	Dornach	Auhof	0,36	0,0079	0,0294	0,36	0,0079	0,0294	0,50	0,0111	0,0394	0,50	0,0111	0,0394	0,75	0,0127	0,0575	0,75	0,0127	0,0575
A07-	Auhof	Treffling	0,60	0,0132	0,0490	0,60	0,0132	0,0490	0,84	0,0185	0,0656	0,84	0,0185	0,0656	1,25	0,0212	0,0958	1,25	0,0212	0,0958
A07-	Treffling	Gallneukirchen	0,72	0,0160	0,0590	0,72	0,0160	0,0590	1,01	0,0223	0,0791	1,01	0,0223	0,0791	1,50	0,0255	0,1155	1,50	0,0255	0,1155
A07-	Gallneukirchen	Engerwitzdorf	0,64	0,0142	0,0526	0,64	0,0142	0,0526	0,90	0,0199	0,0705	0,90	0,0199	0,0705	1,34	0,0227	0,1029	1,34	0,0227	0,1029
A07-	Engerwitzdorf	Unterweikersdorf	0,83	0,0182	0,0674	0,83	0,0182	0,0674	1,15	0,0255	0,0904	1,15	0,0255	0,0904	1,71	0,0292	0,1319	1,71	0,0292	0,1319
A08-	KN Voralpenkreuz	Wels West	2,53	0,0559	0,2068	2,53	0,0559	0,2068	3,53	0,0782	0,2772	3,53	0,0782	0,2772	5,26	0,0894	0,4046	5,26	0,0894	0,4046
A08-	Wels West	Wels-Wirtschaftspark	0,18	0,0039	0,0146	0,18	0,0039	0,0146	0,25	0,0055	0,0195	0,25	0,0055	0,0195	0,37	0,0063	0,0285	0,37	0,0063	0,0285
A08-	Wels-Wirtschaftspark	KN Wels	0,71	0,0158	0,0584	0,71	0,0158	0,0584	1,00	0,0221	0,0782	1,00	0,0221	0,0782	1,48	0,0252	0,1142	1,48	0,0252	0,1142
A08-	KN Wels	Pichl/Bad Schallerbach	0,98	0,0217	0,0803	0,98	0,0217	0,0803	1,37	0,0304	0,1076	1,37	0,0304	0,1076	2,04	0,0347	0,1570	2,04	0,0347	0,1570
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	Meggenhofen Gallspach	2,48	0,0548	0,2028	2,48	0,0548	0,2028	3,46	0,0767	0,2718	3,46	0,0767	0,2718	5,16	0,0877	0,3968	5,16	0,0877	0,3968
A08-	Meggenhofen Gallspach	Haag am Hausruck	2,71	0,0597	0,2210	2,71	0,0597	0,2210	3,78	0,0836	0,2963	3,78	0,0836	0,2963	5,62	0,0956	0,4324	5,62	0,0956	0,4324
A08-	Haag am Hausruck	Ried im Innkreis	2,47	0,0545	0,2017	2,47	0,0545	0,2017	3,45	0,0763	0,2704	3,45	0,0763	0,2704	5,13	0,0872	0,3947	5,13	0,0872	0,3947
A08-	Ried im Innkreis	Ort im Innkreis	2,65	0,0585	0,2165	2,65	0,0585	0,2165	3,70	0,0819	0,2902	3,70	0,0819	0,2902	5,51	0,0936	0,4236	5,51	0,0936	0,4236
A08-	Ort im Innkreis	Schärding Suben	2,00	0,0442	0,1634	2,00	0,0442	0,1634	2,79	0,0618	0,2190	2,79	0,0618	0,2190	4,16	0,0707	0,3197	4,16	0,0707	0,3197
A08-	Schärding Suben	Staatsgrenze Suben	0,51	0,0112	0,0413	0,51	0,0112	0,0413	0,71	0,0156	0,0554	0,71	0,0156	0,0554	1,05	0,0179	0,0808	1,05	0,0179	0,0808
A09-	KN Voralpenkreuz	Ried im Traunkreis	1,25	0,0275	0,1018	1,25	0,0275	0,1018	1,74	0,0385	0,1364	1,74	0,0385	0,1364	2,59	0,0440	0,1991	2,59	0,0440	0,1991
A09-	Ried im Traunkreis	Inzersdorf Kirchdorf	2,34	0,0516	0,1909	2,34	0,0516	0,1909	3,26	0,0722	0,2559	3,26	0,0722	0,2559	4,86	0,0826	0,3735	4,86	0,0826	0,3735
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Klaus	2,85	0,0629	0,2325	2,85	0,0629	0,2325	3,97	0,0880	0,3117	3,97	0,0880	0,3117	5,91	0,1006	0,4550	5,91	0,1006	0,4550
A09-	Klaus	St. Pankraz	1,81	0,0400	0,1478	1,81	0,0400	0,1478	2,52	0,0559	0,1982	2,52	0,0559	0,1982	3,76	0,0639	0,2892	3,76	0,0639	0,2892
A09-	St. Pankraz	Roßleiten Windischgarsten	2,52	0,0557	0,2062	2,52	0,0557	0,2062	3,52	0,0780	0,2765	3,52	0,0780	0,2765	5,25	0,0892	0,4036	5,25	0,0892	0,4036
A09-	Roßleiten Windischgarsten	Gleinkerau	1,19	0,0262	0,0969	1,19	0,0262	0,0969	1,66	0,0367	0,1300	1,66	0,0367	0,1300	2,47	0,0419	0,1897	2,47	0,0419	0,1897
A09-	Gleinkerau	Spital am Pyhrn	0,89	0,0198	0,0731	0,89	0,0198	0,0731	1,25	0,0277	0,0980	1,25	0,0277	0,0980	1,86	0,0316	0,1430	1,86	0,0316	0,1430
A09-	Spital am Pyhrn	Ardning / Admont	4,84	0,0503	0,1860	4,84	0,0503	0,1860	6,76	0,0704	0,2494	6,76	0,0704	0,2494	10,10	0,0804	0,3640	10,10	0,0804	0,3640
A09-	Ardning / Admont	Liezen	0,52	0,0115	0,0424	0,52	0,0115	0,0424	0,72	0,0160	0,0568	0,72	0,0160	0,0568	1,08	0,0183	0,0830	1,08	0,0183	0,0830
A09-	Liezen	Rottemann	1,08	0,0239	0,0886	1,08	0,0239	0,0886	1,51	0,0335	0,1188	1,51	0,0335	0,1188	2,25	0,0383	0,1734	2,25	0,0383	0,1734
A09-	Rottemann	Trieben	2,70	0,0597	0,2209	2,70	0,0597	0,2209	3,77	0,0836	0,2961	3,77	0,0836	0,2961	5,62	0,0955	0,4322	5,62	0,0955	0,4322
A09-	Trieben	Treglwang	2,20	0,0485	0,1796	2,20	0,0485	0,1796	3,07	0,0679	0,2407	3,07	0,0679	0,2407	4,57	0,0777	0,3514	4,57	0,0777	0,3514
A09-	Treglwang	Kalwang	2,95	0,0652	0,2413	2,95	0,0652	0,2413	4,12	0,0913	0,3235	4,12	0,0913	0,3235	6,14	0,1044	0,4722	6,14	0,1044	0,4722
A09-	Kalwang	Mautern	1,38	0,0304	0,1124	1,38	0,0304	0,1124	1,92	0,0425	0,1506	1,92	0,0425	0,1506	2,86	0,0486	0,2199	2,86	0,0486	0,2199
A09-	Mautern	Kammern	1,55	0,0342	0,1264	1,55	0,0342	0,1264	2,16	0,0478	0,1695	2,16	0,0478	0,1695	3,22	0,0547	0,2474	3,22	0,0547	0,2474
A09-	Kammern	Traboch	1,62	0,0357	0,1322	1,62	0,0357	0,1322	2,26	0,0500	0,1772	2,26	0,0500	0,1772	3,36	0,0572	0,2586	3,36	0,0572	0,2586
A09-	Traboch	Terminal St. Michael	0,32	0,0070	0,0260	0,32	0,0070	0,0260	0,44	0,0098	0,0348	0,44	0,0098	0,0348	0,66	0,0112	0,0508	0,66	0,0112	0,0508
A09-	Terminal St. Michael	KN St. Michael	0,60	0,0132	0,0487	0,60	0,0132	0,0487	0,83	0,0184	0,0652	0,83	0,0184	0,0652	1,24	0,0210	0,0952	1,24	0,0210	0,0952
A09-	KN St. Michael	Übelbach	11,78	0,1225	0,4531	11,78	0,1225	0,4531	16,46	0,1715	0,6074	16,46	0,1715	0,6074	24,61	0,1959	0,8866	24,61	0,1959	0,8866
A09-	Übelbach	KN Peggau Deutschfeistritz	1,83	0,0405	0,1499	1,83	0,0405	0,1499	2,56	0,0567	0,2009	2,56	0,0567	0,2009						

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A10	Golling / Abtenau	Paß Lueg	1,39	0,0307	0,1136	1,39	0,0307	0,1136	1,94	0,0430	0,1523	1,94	0,0430	0,1523	2,89	0,0491	0,2223	2,89	0,0491	0,2223
A10	Paß Lueg	Werfen	1,98	0,0437	0,1618	1,98	0,0437	0,1618	2,76	0,0612	0,2169	2,76	0,0612	0,2169	4,12	0,0700	0,3166	4,12	0,0700	0,3166
A10	Werfen	Pfarrwerfen / Werfen	0,26	0,0057	0,0211	0,26	0,0057	0,0211	0,36	0,0080	0,0283	0,36	0,0080	0,0283	0,54	0,0091	0,0413	0,54	0,0091	0,0413
A10	Pfarrwerfen / Werfen	KN Pongau	0,56	0,0124	0,0458	0,56	0,0124	0,0458	0,78	0,0173	0,0614	0,78	0,0173	0,0614	1,16	0,0198	0,0896	1,16	0,0198	0,0896
A101	KN Pongau	Bischofshofen	0,83	0,0184	0,0681	0,83	0,0184	0,0681	1,16	0,0258	0,0913	1,16	0,0258	0,0913	1,73	0,0294	0,1332	1,73	0,0294	0,1332
A10	KN Pongau	Lammertal Hütttau	2,28	0,0503	0,1862	2,28	0,0503	0,1862	3,18	0,0704	0,2496	3,18	0,0704	0,2496	4,73	0,0805	0,3643	4,73	0,0805	0,3643
A10	Lammertal Hütttau	F. Verbindung GH Eben	0,59	0,0130	0,0479	0,59	0,0130	0,0479	0,82	0,0181	0,0642	0,82	0,0181	0,0642	1,22	0,0207	0,0938	1,22	0,0207	0,0938
A10	F. Verbindung GH Eben	Eben	0,27	0,0060	0,0222	0,27	0,0060	0,0222	0,38	0,0084	0,0298	0,38	0,0084	0,0298	0,56	0,0096	0,0434	0,56	0,0096	0,0434
A10	Eben	Radstadt Altenmarkt Graz	0,60	0,0133	0,0493	0,60	0,0133	0,0493	0,84	0,0187	0,0661	0,84	0,0187	0,0661	1,25	0,0213	0,0965	1,25	0,0213	0,0965
A10	Radstadt Altenmarkt Graz	Flachau	0,84	0,0186	0,0689	0,84	0,0186	0,0689	1,18	0,0261	0,0924	1,18	0,0261	0,0924	1,75	0,0298	0,1349	1,75	0,0298	0,1349
A10	Flachau	Flachauwinkel	3,24	0,0364	0,1345	3,24	0,0364	0,1345	4,53	0,0509	0,1803	4,53	0,0509	0,1803	6,77	0,0582	0,2632	6,77	0,0582	0,2632
A10	Flachauwinkel	Zederhaus	8,17	0,0916	0,3389	8,17	0,0916	0,3389	11,42	0,1282	0,4544	11,42	0,1282	0,4544	17,06	0,1466	0,6632	17,06	0,1466	0,6632
A10	Zederhaus	St. Michael/Lungau	5,39	0,0604	0,2236	5,39	0,0604	0,2236	7,53	0,0846	0,2998	7,53	0,0846	0,2998	11,26	0,0967	0,4376	11,26	0,0967	0,4376
A10	St. Michael/Lungau	Rennweg Katschberg	3,95	0,0443	0,1639	3,95	0,0443	0,1639	5,52	0,0620	0,2198	5,52	0,0620	0,2198	8,25	0,0709	0,3208	8,25	0,0709	0,3208
A102	Seeboden	KN Spittal Millstätter See	0,44	0,0097	0,0359	0,44	0,0097	0,0359	0,61	0,0136	0,0481	0,61	0,0136	0,0481	0,91	0,0155	0,0702	0,91	0,0155	0,0702
A102	KN Spittal Millstätter See	Lendorf	0,95	0,0209	0,0774	0,95	0,0209	0,0774	1,32	0,0293	0,1038	1,32	0,0293	0,1038	1,97	0,0335	0,1515	1,97	0,0335	0,1515
A10	Rennweg Katschberg	Gmünd Maltatal	3,84	0,0847	0,3133	3,84	0,0847	0,3133	5,35	0,1185	0,4200	5,35	0,1185	0,4200	7,97	0,1355	0,6130	7,97	0,1355	0,6130
A10	Gmünd Maltatal	KN Spittal Millstätter See	2,18	0,0482	0,1783	2,18	0,0482	0,1783	3,05	0,0675	0,2390	3,05	0,0675	0,2390	4,53	0,0771	0,3489	4,53	0,0771	0,3489
A10	KN Spittal Millstätter See	Spittal Ost	1,65	0,0365	0,1351	1,65	0,0365	0,1351	2,31	0,0511	0,1810	2,31	0,0511	0,1810	3,43	0,0584	0,2643	3,43	0,0584	0,2643
A10	Spittal Ost	Paternion Feistritz	2,86	0,0630	0,2332	2,86	0,0630	0,2332	3,98	0,0882	0,3127	3,98	0,0882	0,3127	5,93	0,1009	0,4564	5,93	0,1009	0,4564
A10	Paternion Feistritz	Villach West	3,08	0,0679	0,2514	3,08	0,0679	0,2514	4,29	0,0951	0,3370	4,29	0,0951	0,3370	6,39	0,1087	0,4919	6,39	0,1087	0,4919
A10	Villach West	Villach Ossiacher See	1,33	0,0294	0,1087	1,33	0,0294	0,1087	1,86	0,0411	0,1457	1,86	0,0411	0,1457	2,76	0,0470	0,2126	2,76	0,0470	0,2126
A10	Villach Ossiacher See	KN Villach	1,04	0,0230	0,0849	1,04	0,0230	0,0849	1,45	0,0321	0,1138	1,45	0,0321	0,1138	2,16	0,0367	0,1662	2,16	0,0367	0,1662
A11	KN Villach	St. Niklas Faakersee	0,74	0,0164	0,0608	0,74	0,0164	0,0608	1,04	0,0230	0,0815	1,04	0,0230	0,0815	1,55	0,0263	0,1189	1,55	0,0263	0,1189
A11	St. Niklas Faakersee	St. Jakob/Rosental	1,87	0,0413	0,1526	1,87	0,0413	0,1526	2,61	0,0578	0,2046	2,61	0,0578	0,2046	3,88	0,0660	0,2987	3,88	0,0660	0,2987
A11	St. Jakob/Rosental	Staatsgrenze Karawankentunnel	8,99	0,0485	0,1796	8,99	0,0485	0,1796	12,57	0,0679	0,2407	12,57	0,0679	0,2407	18,82	0,0777	0,3514	18,82	0,0777	0,3514
A12	Staatsgrenze Kufstein	Kufstein Nord	0,44	0,0080	0,0296	0,44	0,0080	0,0296	0,62	0,0112	0,0396	0,62	0,0112	0,0396	0,92	0,0128	0,0578	0,92	0,0128	0,0578
A12	Kufstein Nord	Kufstein Süd	1,14	0,0205	0,0758	1,14	0,0205	0,0758	1,59	0,0287	0,1016	1,59	0,0287	0,1016	2,36	0,0328	0,1483	2,36	0,0328	0,1483
A12	Kufstein Süd	Kirchbichl Langkampfen	1,55	0,0280	0,1035	1,55	0,0280	0,1035	2,17	0,0392	0,1388	2,17	0,0392	0,1388	3,23	0,0448	0,2025	3,23	0,0448	0,2025
A12	Kirchbichl Langkampfen	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	1,52	0,0274	0,1013	1,52	0,0274	0,1013	2,12	0,0383	0,1358	2,12	0,0383	0,1358	3,16	0,0438	0,1982	3,16	0,0438	0,1982
A12	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Wörgl West	0,80	0,0144	0,0533	0,80	0,0144	0,0533	1,12	0,0202	0,0715	1,12	0,0202	0,0715	1,66	0,0231	0,1043	1,66	0,0231	0,1043
A12	Wörgl West	Kramsach Rattenberg Brixlegg	3,41	0,0614	0,2273	3,41	0,0614	0,2273	4,76	0,0860	0,3048	4,76	0,0860	0,3048	7,09	0,0983	0,4449	7,09	0,0983	0,4449
A12	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wiesing Achensee Zillertal	2,09	0,0377	0,1395	2,09	0,0377	0,1395	2,92	0,0528	0,1870	2,92	0,0528	0,1870	4,35	0,0603	0,2730	4,35	0,0603	0,2730
A12	Wiesing Achensee Zillertal	Jenbach	0,83	0,0149	0,0552	0,83	0,0149	0,0552	1,16	0,0209	0,0740	1,16	0,0209	0,0740	1,72	0,0239	0,1080	1,72	0,0239	0,1080
A12	Jenbach	Schwaz	1,82	0,0329	0,1217	1,82	0,0329	0,1217	2,55	0,0461	0,1632	2,55	0,0461	0,1632	3,80	0,0529	0,2382	3,80	0,0529	0,2382
A12	Schwaz	Vomp	1,04	0,0188	0,0696	1,04	0,0188	0,0696	1,46	0,0263	0,0933	1,46	0,0263	0,0933	2,17	0,0301	0,1362	2,17	0,0301	0,1362
A12	Vomp	Wattens	2,15	0,0388	0,1435	2,15	0,0388	0,1435	3,00	0,0543	0,1923	3,00	0,0543	0,1923	4,48	0,0620	0,2807	4,48	0,0620	0,2807
A12	Wattens	Hall/Tirol Mitte	1,91	0,0344	0,1272	1,91	0,0344	0,1272	2,66	0,0481	0,1705	2,66	0,0481	0,1705	3,97	0,0550	0,2489	3,97	0,0550	0,2489
A12	Hall/Tirol Mitte	Hall/Tirol West	0,77	0,0138	0,0512	0,77	0,0138	0,0512	1,07	0,0194	0,0686	1,07	0,0194	0,0686	1,60	0,0221	0,1001	1,60	0,0221	0,1001
A12	Hall/Tirol West	A12 Innsbruck Ost	0,85	0,0153	0,0565	0,85	0,0153	0,0565	1,18	0,0214	0,0758	1,18	0,0214	0,0758	1,76	0,0244	0,1106	1,76	0,0244	0,1106
A12	A12 Innsbruck Ost	Innsbruck Mitte	0,56	0,0105	0,0391	0,56	0,0105	0,0391	0,78	0,0148	0,0523	0,78	0,0148	0,0523	1,16	0,0169	0,0764	1,16	0,0169	0,0764
A12	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck West	0,72	0,0160	0,0592	0,72	0,0160	0,0592	1,01	0,0224	0,0794	1,01	0,0224	0,0794	1,51	0,0256	0,1158	1,51	0,0256	0,1158
A12	A12 Innsbruck West	Innsbruck Kranebitten	0,95	0,0210	0,0776	0,95	0,0210	0,0776	1,33	0,0294	0,1040	1,33	0,0294	0,1040	1,97	0,0336	0,1518	1,97	0,0336	0,1518
A12	Innsbruck Kranebitten	Zirl Ost Garmisch Seefeld	1,10	0,0243	0,0900	1,10	0,0243	0,0900	1,54	0,0341	0,1207	1,54	0,0341	0,1207	2,29	0,0389	0,1762	2,29	0,0389	0,1762
A12	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Zirl West	0,69	0,0152	0,0563	0,69	0,0152	0,0563	0,96	0,0213	0,0755	0,96	0,0213	0,0755	1,43	0,0244	0,1102	1,43	0,0244	0,1102
A12	Zirl West	Petttau	1,24	0,0273	0,1009	1,24	0,0273	0,1009	1,72	0,0382	0,1352	1,72	0,0382	0,1352	2,57	0,0436	0,1974	2,57	0,0436	0,1974
A12	Petttau	Telfs Ost	1,25	0,0276	0,1020	1,25	0,0276	0,1020	1,74	0,0386	0,1367	1,74	0,0386	0,1367	2,59	0,0441	0,1996	2,59	0,0441	0,1996
A12	Telfs Ost	Telfs West	0,61	0,0135	0,0498	0,61	0,0135	0,0498	0,85	0,0188	0,0668	0,85	0,0188	0,0668	1,27	0,0215	0,0975	1,27	0,0215	0,0975
A12	Telfs West	Mötz Reutte	1,97	0,0435	0,1610	1,97	0,0435	0,1610	2,75	0,0609	0,2158	2,75	0,0609	0,2158	4,09	0,0696	0,3149	4,09	0,0696	0,3149
A12	Mötz Reutte	Haiming Ötztal	2,29	0,0506	0,1872	2,29	0,0506													

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day		Night	Day		Night	Day		Night									
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2						
A14-	Dornbirn West	Dornbirn Süd	0,42	0,0093	0,0345	0,42	0,0093	0,0345	0,59	0,0130	0,0462	0,59	0,0130	0,0462	0,88	0,0149	0,0674	0,88	0,0149	0,0674
A14-	Dornbirn Süd	Hohenems	0,77	0,0169	0,0625	0,77	0,0169	0,0625	1,07	0,0237	0,0838	1,07	0,0237	0,0838	1,59	0,0270	0,1224	1,59	0,0270	0,1224
A14-	Hohenems	Altach Götzis	0,77	0,0171	0,0633	0,77	0,0171	0,0633	1,08	0,0239	0,0848	1,08	0,0239	0,0848	1,61	0,0274	0,1238	1,61	0,0274	0,1238
A14-	Altach Götzis	Götzis	0,59	0,0130	0,0482	0,59	0,0130	0,0482	0,82	0,0182	0,0647	0,82	0,0182	0,0647	1,23	0,0209	0,0944	1,23	0,0209	0,0944
A14-	Götzis	Klaus Koblach	0,51	0,0113	0,0419	0,51	0,0113	0,0419	0,72	0,0158	0,0561	0,72	0,0158	0,0561	1,07	0,0181	0,0820	1,07	0,0181	0,0820
A14-	Klaus Koblach	Rankweil	0,90	0,0199	0,0736	0,90	0,0199	0,0736	1,26	0,0279	0,0987	1,26	0,0279	0,0987	1,87	0,0318	0,1440	1,87	0,0318	0,1440
A14-	Rankweil	Feldkirch Frastanz	1,28	0,0283	0,1049	1,28	0,0283	0,1049	1,79	0,0397	0,1406	1,79	0,0397	0,1406	2,67	0,0453	0,2052	2,67	0,0453	0,2052
A14-	Feldkirch Frastanz	Nenzing Bludesch	2,03	0,0448	0,1658	2,03	0,0448	0,1658	2,83	0,0627	0,2223	2,83	0,0627	0,2223	4,22	0,0717	0,3245	4,22	0,0717	0,3245
A14-	Nenzing Bludesch	Bludenz Nüziders	1,51	0,0333	0,1231	1,51	0,0333	0,1231	2,10	0,0466	0,1650	2,10	0,0466	0,1650	3,13	0,0532	0,2409	3,13	0,0532	0,2409
A14-	Bludenz Nüziders	Brandnertal	0,21	0,0046	0,0171	0,21	0,0046	0,0171	0,29	0,0065	0,0230	0,29	0,0065	0,0230	0,44	0,0074	0,0335	0,44	0,0074	0,0335
A14-	Brandnertal	Bludenz Bürs	0,35	0,0077	0,0286	0,35	0,0077	0,0286	0,49	0,0108	0,0383	0,49	0,0108	0,0383	0,73	0,0124	0,0559	0,73	0,0124	0,0559
A14-	Bludenz Bürs	Bludenz Montafon	0,50	0,0110	0,0405	0,50	0,0110	0,0405	0,69	0,0153	0,0543	0,69	0,0153	0,0543	1,03	0,0175	0,0793	1,03	0,0175	0,0793
A141	KN Bregenz	Bregenz Citytunnel	0,45	0,0100	0,0371	0,45	0,0100	0,0371	0,63	0,0140	0,0497	0,63	0,0140	0,0497	0,94	0,0160	0,0726	0,94	0,0160	0,0726
A21-	KN Steinhäusl	Hochstraß	0,75	0,0165	0,0612	0,75	0,0165	0,0612	1,05	0,0232	0,0821	1,05	0,0232	0,0821	1,56	0,0265	0,1198	1,56	0,0265	0,1198
A21-	Hochstraß	Alland	2,62	0,0578	0,2139	2,62	0,0578	0,2139	3,65	0,0809	0,2867	3,65	0,0809	0,2867	5,44	0,0925	0,4185	5,44	0,0925	0,4185
A21-	Alland	Mayerling	0,53	0,0117	0,0434	0,53	0,0117	0,0434	0,74	0,0164	0,0582	0,74	0,0164	0,0582	1,10	0,0188	0,0850	1,10	0,0188	0,0850
A21-	Mayerling	Heiligenkreuz	1,23	0,0272	0,1006	1,23	0,0272	0,1006	1,72	0,0381	0,1348	1,72	0,0381	0,1348	2,56	0,0435	0,1968	2,56	0,0435	0,1968
A21-	Heiligenkreuz	Hinterbrühl	0,69	0,0152	0,0561	0,69	0,0152	0,0561	0,96	0,0212	0,0752	0,96	0,0212	0,0752	1,43	0,0242	0,1097	1,43	0,0242	0,1097
A21-	Hinterbrühl	Gießhübl	1,29	0,0284	0,1052	1,29	0,0284	0,1052	1,80	0,0398	0,1410	1,80	0,0398	0,1410	2,67	0,0455	0,2058	2,67	0,0455	0,2058
A21-	Gießhübl	Brunn/Gebirge	1,08	0,0238	0,0880	1,08	0,0238	0,0880	1,50	0,0333	0,1180	1,50	0,0333	0,1180	2,24	0,0381	0,1722	2,24	0,0381	0,1722
A21-	Brunn/Gebirge	KN Vösendorf	0,48	0,0106	0,0391	0,48	0,0106	0,0391	0,67	0,0148	0,0525	0,67	0,0148	0,0525	1,00	0,0169	0,0766	1,00	0,0169	0,0766
A22-	KN Wien Kaisermühlen	Kaisermühlen	0,38	0,0084	0,0309	0,38	0,0084	0,0309	0,53	0,0117	0,0415	0,53	0,0117	0,0415	0,79	0,0134	0,0605	0,79	0,0134	0,0605
A22-	Kaisermühlen	Reichsbrücke	0,31	0,0069	0,0256	0,31	0,0069	0,0256	0,44	0,0097	0,0344	0,44	0,0097	0,0344	0,65	0,0111	0,0502	0,65	0,0111	0,0502
A22-	Reichsbrücke	Kagran Vienna International Center	0,12	0,0027	0,0099	0,12	0,0027	0,0099	0,17	0,0037	0,0132	0,17	0,0037	0,0132	0,25	0,0043	0,0193	0,25	0,0043	0,0193
A22-	Kagran Vienna International Center	Brigittenerbrücke	0,19	0,0043	0,0158	0,19	0,0043	0,0158	0,27	0,0060	0,0212	0,27	0,0060	0,0212	0,40	0,0068	0,0310	0,40	0,0068	0,0310
A22-	Brigittenerbrücke	Floridsdorferbrücke	0,31	0,0069	0,0255	0,31	0,0069	0,0255	0,44	0,0097	0,0342	0,44	0,0097	0,0342	0,65	0,0110	0,0500	0,65	0,0110	0,0500
A22-	Floridsdorferbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,20	0,0044	0,0163	0,20	0,0044	0,0163	0,28	0,0062	0,0218	0,28	0,0062	0,0218	0,41	0,0070	0,0319	0,41	0,0070	0,0319
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Strebersdorf	0,68	0,0150	0,0556	0,68	0,0150	0,0556	0,95	0,0211	0,0746	0,95	0,0211	0,0746	1,42	0,0241	0,1089	1,42	0,0241	0,1089
A221	Wien Nordbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,20	0,0044	0,0164	0,20	0,0044	0,0164	0,28	0,0062	0,0220	0,28	0,0062	0,0220	0,42	0,0071	0,0321	0,42	0,0071	0,0321
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Pragerstraße	0,22	0,0048	0,0177	0,22	0,0048	0,0177	0,30	0,0067	0,0237	0,30	0,0067	0,0237	0,45	0,0076	0,0346	0,45	0,0076	0,0346
A221	Wien Pragerstraße	Wien Neujedlersdorf	0,09	0,0021	0,0077	0,09	0,0021	0,0077	0,13	0,0029	0,0104	0,13	0,0029	0,0104	0,20	0,0033	0,0151	0,20	0,0033	0,0151
A221	Wien Neujedlersdorf	Brünnerstr/Shuttleworthstraße	1,24	0,0053	0,0196	1,24	0,0053	0,0196	1,72	0,0074	0,0263	1,72	0,0074	0,0263	2,56	0,0085	0,0384	2,56	0,0085	0,0384
A22-	Strebersdorf	Korneuburg Ost	1,37	0,0303	0,1121	1,37	0,0303	0,1121	1,92	0,0424	0,1503	1,92	0,0424	0,1503	2,85	0,0485	0,2194	2,85	0,0485	0,2194
A222	Strebersdorf	Wien Vohburggasse	0,17	0,0038	0,0139	0,17	0,0038	0,0139	0,24	0,0053	0,0187	0,24	0,0053	0,0187	0,35	0,0060	0,0273	0,35	0,0060	0,0273
A22-	Korneuburg Ost	KN Korneuburg	0,89	0,0196	0,0724	0,89	0,0196	0,0724	1,24	0,0274	0,0970	1,24	0,0274	0,0970	1,84	0,0313	0,1416	1,84	0,0313	0,1416
A22-	KN Korneuburg	Stockerau Ost	1,29	0,0285	0,1053	1,29	0,0285	0,1053	1,80	0,0398	0,1411	1,80	0,0398	0,1411	2,68	0,0455	0,2060	2,68	0,0455	0,2060
A22-	Stockerau Ost	Stockerau Mitte	0,51	0,0113	0,0420	0,51	0,0113	0,0420	0,72	0,0159	0,0563	0,72	0,0159	0,0563	1,07	0,0182	0,0821	1,07	0,0182	0,0821
A22-	Stockerau Mitte	KN Stockerau/West	0,44	0,0096	0,0356	0,44	0,0096	0,0356	0,61	0,0135	0,0478	0,61	0,0135	0,0478	0,91	0,0154	0,0698	0,91	0,0154	0,0698
A23-	Altmanndorferstraße	KN Wien Inzersdorf	0,38	0,0084	0,0312	0,38	0,0084	0,0312	0,53	0,0118	0,0418	0,53	0,0118	0,0418	0,79	0,0135	0,0610	0,79	0,0135	0,0610
A23-	KN Wien Inzersdorf	Favoriten	0,96	0,0212	0,0786	0,96	0,0212	0,0786	1,34	0,0297	0,1054	1,34	0,0297	0,1054	2,00	0,0340	0,1538	2,00	0,0340	0,1538
A23-	Favoriten	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,60	0,0133	0,0493	0,60	0,0133	0,0493	0,84	0,0186	0,0660	0,84	0,0186	0,0660	1,25	0,0213	0,0964	1,25	0,0213	0,0964
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	St. Marx	0,23	0,0051	0,0187	0,23	0,0051	0,0187	0,32	0,0071	0,0251	0,32	0,0071	0,0251	0,48	0,0081	0,0366	0,48	0,0081	0,0366
A23-	St. Marx	KN Wien Prater	0,19	0,0043	0,0159	0,19	0,0043	0,0159	0,27	0,0060	0,0213	0,27	0,0060	0,0213	0,40	0,0069	0,0311	0,40	0,0069	0,0311
A23-	KN Wien Prater	Handelskai	0,43	0,0095	0,0352	0,43	0,0095	0,0352	0,60	0,0133	0,0472	0,60	0,0133	0,0472	0,90	0,0152	0,0690	0,90	0,0152	0,0690
A23-	Handelskai	KN Wien Kaisermühlen	0,20	0,0044	0,0161	0,20	0,0044	0,0161	0,28	0,0061	0,0216	0,28	0,0061	0,0216	0,41	0,0070	0,0315	0,41	0,0070	0,0315
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Groß Enzersdorf Stadlau	0,54	0,0120	0,0442	0,54	0,0120	0,0442	0,76	0,0167	0,0593	0,76	0,0167	0,0593	1,12	0,0191	0,0865	1,12	0,0191	0,0865
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	Hirschstetten	0,30	0,0067	0,0248	0,30	0,0067	0,0248	0,42	0,0094	0,0332	0,42	0,0094	0,0332	0,63	0,0107	0,0485	0,63	0,0107	0,0485
A233	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Wien Gürtel	0,18	0,0039	0,0145	0,18	0,0039	0,0145	0,25	0,0055	0,0194	0,25	0,0055	0,0194	0,37	0,0063	0,0283	0,37	0,0063	0,0283
A25-	KN A1/A25 Passau Wels	Weißkirchen	2,00	0,0441	0,1631	2,00	0,0441	0,1631	2,79	0,0617	0,2186	2,79	0,0617	0,2186	4,15	0,0705	0,3191	4,15	0,0705	0,3191
A25-	Weißkirchen	Marchtrenk Wels Ost	0,71	0,0157	0,0581	0,71	0,0157	0,0581	0,99	0,0220	0,0779	0,99	0,0220							

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S02-	Hirschstetten	Gewerbepark Stadlau	0,22	0,0048	0,0179	0,22	0,0048	0,0179	0,31	0,0068	0,0239	0,31	0,0068	0,0239	0,45	0,0077	0,0349	0,45	0,0077	0,0349
S02-	Gewerbepark Stadlau	Breitenleer Straße	0,12	0,0027	0,0099	0,12	0,0027	0,0099	0,17	0,0037	0,0133	0,17	0,0037	0,0133	0,25	0,0043	0,0194	0,25	0,0043	0,0194
S02-	Breitenleer Straße	Rautenweg	0,20	0,0044	0,0164	0,20	0,0044	0,0164	0,28	0,0062	0,0220	0,28	0,0062	0,0220	0,42	0,0071	0,0321	0,42	0,0071	0,0321
S02-	Rautenweg	Hermann Gebauer Straße	0,22	0,0049	0,0181	0,22	0,0049	0,0181	0,31	0,0068	0,0242	0,31	0,0068	0,0242	0,46	0,0078	0,0353	0,46	0,0078	0,0353
S02-	Hermann Gebauer Straße	Angerner Straße	0,80	0,0177	0,0653	0,80	0,0177	0,0653	1,12	0,0247	0,0876	1,12	0,0247	0,0876	1,66	0,0283	0,1279	1,66	0,0283	0,1279
S03-	KN Stockerau/West	Stockerau Nord	0,23	0,0050	0,0185	0,23	0,0050	0,0185	0,32	0,0070	0,0248	0,32	0,0070	0,0248	0,47	0,0080	0,0361	0,47	0,0080	0,0361
S03-	Stockerau Nord	Sierndorf	1,21	0,0268	0,0992	1,21	0,0268	0,0992	1,69	0,0375	0,1330	1,69	0,0375	0,1330	2,52	0,0429	0,1942	2,52	0,0429	0,1942
S03-	Sierndorf	Obermallebarn	0,82	0,0180	0,0666	0,82	0,0180	0,0666	1,14	0,0252	0,0893	1,14	0,0252	0,0893	1,69	0,0288	0,1304	1,69	0,0288	0,1304
S03-	Obermallebarn	Göllersdorf	1,08	0,0238	0,0880	1,08	0,0238	0,0880	1,50	0,0333	0,1179	1,50	0,0333	0,1179	2,24	0,0380	0,1722	2,24	0,0380	0,1722
S03-	Göllersdorf	Großstelzendorf	0,43	0,0095	0,0352	0,43	0,0095	0,0352	0,60	0,0133	0,0472	0,60	0,0133	0,0472	0,90	0,0152	0,0690	0,90	0,0152	0,0690
S03-	Großstelzendorf	Hollabrunn Süd	1,04	0,0229	0,0847	1,04	0,0229	0,0847	1,45	0,0321	0,1136	1,45	0,0321	0,1136	2,16	0,0366	0,1658	2,16	0,0366	0,1658
S03-	Hollabrunn Süd	Hollabrunn Mitte	0,30	0,0066	0,0243	0,30	0,0066	0,0243	0,41	0,0092	0,0325	0,41	0,0092	0,0325	0,62	0,0105	0,0475	0,62	0,0105	0,0475
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Nord	0,67	0,0149	0,0549	0,67	0,0149	0,0549	0,94	0,0208	0,0737	0,94	0,0208	0,0737	1,40	0,0238	0,1075	1,40	0,0238	0,1075
S03-	Hollabrunn Nord	Wullersdorf	1,29	0,0285	0,1054	1,29	0,0285	0,1054	1,80	0,0399	0,1413	1,80	0,0399	0,1413	2,68	0,0456	0,2062	2,68	0,0456	0,2062
S03-	Wullersdorf	Guntersdorf	0,89	0,0197	0,0730	0,89	0,0197	0,0730	1,25	0,0276	0,0978	1,25	0,0276	0,0978	1,86	0,0316	0,1428	1,86	0,0316	0,1428
S04-	KN Mattersburg	Sigleß	0,54	0,0118	0,0438	0,54	0,0118	0,0438	0,75	0,0166	0,0587	0,75	0,0166	0,0587	1,11	0,0189	0,0857	1,11	0,0189	0,0857
S04-	Sigleß	Bad Sauerbrunn	1,25	0,0277	0,1024	1,25	0,0277	0,1024	1,75	0,0387	0,1372	1,75	0,0387	0,1372	2,60	0,0443	0,2003	2,60	0,0443	0,2003
S04-	Bad Sauerbrunn	Neudörfel	0,53	0,0116	0,0430	0,53	0,0116	0,0430	0,73	0,0163	0,0577	0,73	0,0163	0,0577	1,09	0,0186	0,0842	1,09	0,0186	0,0842
S04-	Neudörfel	Wr.Neustadt Ost	0,55	0,0122	0,0450	0,55	0,0122	0,0450	0,77	0,0170	0,0604	0,77	0,0170	0,0604	1,15	0,0195	0,0881	1,15	0,0195	0,0881
S04-	Wr.Neustadt Ost	Katzelsdorf	0,26	0,0057	0,0211	0,26	0,0057	0,0211	0,36	0,0080	0,0283	0,36	0,0080	0,0283	0,54	0,0091	0,0413	0,54	0,0091	0,0413
S04-	Katzelsdorf	Langenkirchen	0,22	0,0048	0,0176	0,22	0,0048	0,0176	0,30	0,0067	0,0237	0,30	0,0067	0,0237	0,45	0,0076	0,0345	0,45	0,0076	0,0345
S04-	Langenkirchen	Wr.Neustadt Süd	0,19	0,0042	0,0157	0,19	0,0042	0,0157	0,27	0,0059	0,0210	0,27	0,0059	0,0210	0,40	0,0068	0,0306	0,40	0,0068	0,0306
S04-	Wr.Neustadt Süd	KN Wr. Neustadt	0,32	0,0070	0,0259	0,32	0,0070	0,0259	0,44	0,0098	0,0347	0,44	0,0098	0,0347	0,66	0,0112	0,0507	0,66	0,0112	0,0507
S05-	KN Stockerau/West	Tulln	2,19	0,0483	0,1787	2,19	0,0483	0,1787	3,05	0,0676	0,2396	3,05	0,0676	0,2396	4,55	0,0773	0,3497	4,55	0,0773	0,3497
S05-	Tulln	Königsbrunn / Wagram	2,72	0,0600	0,2221	2,72	0,0600	0,2221	3,79	0,0840	0,2977	3,79	0,0840	0,2977	5,65	0,0960	0,4345	5,65	0,0960	0,4345
S05-	Königsbrunn / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,73	0,0161	0,0597	0,73	0,0161	0,0597	1,02	0,0226	0,0800	1,02	0,0226	0,0800	1,52	0,0258	0,1167	1,52	0,0258	0,1167
S05-	Kirchberg/Wagram	Fels / Wagram	0,55	0,0121	0,0447	0,55	0,0121	0,0447	0,76	0,0169	0,0599	0,76	0,0169	0,0599	1,14	0,0193	0,0875	1,14	0,0193	0,0875
S05-	Fels / Wagram	Grafenwörth	1,26	0,0278	0,1029	1,26	0,0278	0,1029	1,76	0,0389	0,1379	1,76	0,0389	0,1379	2,62	0,0445	0,2013	2,62	0,0445	0,2013
S05-	Grafenwörth	Jettsdorf	0,56	0,0124	0,0460	0,56	0,0124	0,0460	0,79	0,0174	0,0617	0,79	0,0174	0,0617	1,17	0,0199	0,0900	1,17	0,0199	0,0900
S06-	KN Seebenstein	Neunkirchen	0,86	0,0190	0,0702	0,86	0,0190	0,0702	1,20	0,0266	0,0941	1,20	0,0266	0,0941	1,79	0,0304	0,1374	1,79	0,0304	0,1374
S06-	Neunkirchen	Gloggnitz	2,76	0,0609	0,2251	2,76	0,0609	0,2251	3,85	0,0852	0,3018	3,85	0,0852	0,3018	5,73	0,0974	0,4406	5,73	0,0974	0,4406
S06-	Gloggnitz	Maria Schutz	1,76	0,0388	0,1435	1,76	0,0388	0,1435	2,45	0,0543	0,1924	2,45	0,0543	0,1924	3,65	0,0621	0,2808	3,65	0,0621	0,2808
S06-	Maria Schutz	Spital / Semmering	1,49	0,0329	0,1218	1,49	0,0329	0,1218	2,08	0,0461	0,1633	2,08	0,0461	0,1633	3,10	0,0527	0,2383	3,10	0,0527	0,2383
S06-	Spital / Semmering	Mürzzuschlag Ost	1,25	0,0275	0,1018	1,25	0,0275	0,1018	1,74	0,0385	0,1364	1,74	0,0385	0,1364	2,59	0,0440	0,1991	2,59	0,0440	0,1991
S06-	Mürzzuschlag Ost	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	1,10	0,0244	0,0902	1,10	0,0244	0,0902	1,54	0,0341	0,1209	1,54	0,0341	0,1209	2,29	0,0390	0,1765	2,29	0,0390	0,1765
S06-	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Hönigsberg	0,79	0,0174	0,0643	0,79	0,0174	0,0643	1,10	0,0243	0,0862	1,10	0,0243	0,0862	1,64	0,0278	0,1259	1,64	0,0278	0,1259
S06-	Hönigsberg	Langenwang	0,44	0,0096	0,0356	0,44	0,0096	0,0356	0,61	0,0135	0,0477	0,61	0,0135	0,0477	0,90	0,0154	0,0696	0,90	0,0154	0,0696
S06-	Langenwang	Krieglach	0,52	0,0114	0,0423	0,52	0,0114	0,0423	0,72	0,0160	0,0566	0,72	0,0160	0,0566	1,07	0,0183	0,0827	1,07	0,0183	0,0827
S06-	Krieglach	Mitterdorf	1,31	0,0289	0,1068	1,31	0,0289	0,1068	1,82	0,0404	0,1432	1,82	0,0404	0,1432	2,72	0,0462	0,2090	2,72	0,0462	0,2090
S06-	Mitterdorf	Kindberg Ost	1,33	0,0294	0,1086	1,33	0,0294	0,1086	1,86	0,0411	0,1456	1,86	0,0411	0,1456	2,76	0,0470	0,2125	2,76	0,0470	0,2125
S06-	Kindberg Ost	Kindberg West	0,29	0,0063	0,0233	0,29	0,0063	0,0233	0,40	0,0088	0,0312	0,40	0,0088	0,0312	0,59	0,0101	0,0456	0,59	0,0101	0,0456
S06-	Kindberg West	Kindbergdörfel	0,29	0,0063	0,0233	0,29	0,0063	0,0233	0,40	0,0088	0,0312	0,40	0,0088	0,0312	0,59	0,0101	0,0456	0,59	0,0101	0,0456
S06-	Kindbergdörfel	Allerheiligen Mürzhofen	0,64	0,0142	0,0525	0,64	0,0142	0,0525	0,90	0,0199	0,0703	0,90	0,0199	0,0703	1,33	0,0227	0,1027	1,33	0,0227	0,1027
S06-	Allerheiligen Mürzhofen	St. Marein	0,96	0,0213	0,0788	0,96	0,0213	0,0788	1,35	0,0298	0,1056	1,35	0,0298	0,1056	2,00	0,0341	0,1542	2,00	0,0341	0,1542
S06-	St. Marein	Kapfenberg	0,68	0,0151	0,0559	0,68	0,0151	0,0559	0,95	0,0211	0,0749	0,95	0,0211	0,0749	1,42	0,0242	0,1093	1,42	0,0242	0,1093
S06-	Kapfenberg	KN Bruck/Mur	1,28	0,0282	0,1043	1,28	0,0282	0,1043	1,78	0,0395	0,1398	1,78	0,0395	0,1398	2,65	0,0451	0,2041	2,65	0,0451	0,2041
S06-	KN Bruck/Mur	Äst Bruck/Mur West	1,10	0,0242	0,0895	1,10	0,0242	0,0895	1,53	0,0339	0,1199	1,53	0,0339	0,1199	2,28	0,0387	0,1751	2,28	0,0387	0,1751
S06-	Äst Bruck/Mur West	Niklasdorf	1,01	0,0223	0,0827	1,01	0,0223	0,0827	1,41	0,0313	0,1108	1,41	0,0313	0,1108	2,10	0,0357	0,1617	2,10	0,0357	0,1617
S06-	Niklasdorf	Leoben Ost	1,08	0,0238	0,0882	1,08	0,0238	0,0882	1,51	0,0334	0,1182	1,51	0,0334	0,1182	2,24	0,0381	0,1725	2,24	0,0381	0,1725
S06-	Leoben Ost	Leoben West	1,21	0,0267	0,0988	1,21	0,0267	0,0988	1,69	0,0374	0,1324									

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S16-	Dalaas	Braz Ost	0,77	0,0170	0,0628	0,77	0,0170	0,0628	1,07	0,0238	0,0842	1,07	0,0238	0,0842	1,60	0,0272	0,1229	1,60	0,0272	0,1229
S16-	Braz Ost	Braz West	0,60	0,0132	0,0490	0,60	0,0132	0,0490	0,84	0,0185	0,0657	0,84	0,0185	0,0657	1,25	0,0212	0,0959	1,25	0,0212	0,0959
S16-	Braz West	Bings	0,81	0,0179	0,0664	0,81	0,0179	0,0664	1,13	0,0251	0,0890	1,13	0,0251	0,0890	1,69	0,0287	0,1299	1,69	0,0287	0,1299
S16-	Bings	Bludenz Montafon	0,38	0,0085	0,0314	0,38	0,0085	0,0314	0,54	0,0119	0,0421	0,54	0,0119	0,0421	0,80	0,0136	0,0615	0,80	0,0136	0,0615
S31-	Eisenstadt Ost	Eisenstadt Süd	0,70	0,0154	0,0570	0,70	0,0154	0,0570	0,97	0,0216	0,0764	0,97	0,0216	0,0764	1,45	0,0246	0,1115	1,45	0,0246	0,1115
S31-	Eisenstadt Süd	Eisenstadt Mitte	0,26	0,0058	0,0213	0,26	0,0058	0,0213	0,36	0,0081	0,0286	0,36	0,0081	0,0286	0,54	0,0092	0,0417	0,54	0,0092	0,0417
S31-	Eisenstadt Mitte	KN Eisenstadt	0,43	0,0095	0,0352	0,43	0,0095	0,0352	0,60	0,0133	0,0472	0,60	0,0133	0,0472	0,89	0,0152	0,0689	0,89	0,0152	0,0689
S31-	KN Eisenstadt	Wulkaprodersdorf	0,57	0,0127	0,0468	0,57	0,0127	0,0468	0,80	0,0177	0,0628	0,80	0,0177	0,0628	1,19	0,0203	0,0917	1,19	0,0203	0,0917
S31-	Wulkaprodersdorf	KN Mattersburg	1,63	0,0359	0,1330	1,63	0,0359	0,1330	2,27	0,0503	0,1783	2,27	0,0503	0,1783	3,38	0,0575	0,2602	3,38	0,0575	0,2602
S31-	KN Mattersburg	Forchtenstein	1,18	0,0260	0,0963	1,18	0,0260	0,0963	1,64	0,0364	0,1290	1,64	0,0364	0,1290	2,45	0,0416	0,1883	2,45	0,0416	0,1883
S31-	Forchtenstein	Sieggraben	1,65	0,0364	0,1345	1,65	0,0364	0,1345	2,30	0,0509	0,1803	2,30	0,0509	0,1803	3,42	0,0582	0,2632	3,42	0,0582	0,2632
S31-	Sieggraben	Weppersdorf/Kobersdorf	1,98	0,0438	0,1620	1,98	0,0438	0,1620	2,77	0,0613	0,2172	2,77	0,0613	0,2172	4,12	0,0701	0,3170	4,12	0,0701	0,3170
S31-	Weppersdorf/Kobersdorf	Weppersdorf/Markt St.Martin	0,41	0,0090	0,0333	0,41	0,0090	0,0333	0,57	0,0126	0,0446	0,57	0,0126	0,0446	0,85	0,0144	0,0651	0,85	0,0144	0,0651
S31-	Weppersdorf/Markt St.Martin	Neutal	0,94	0,0208	0,0769	0,94	0,0208	0,0769	1,31	0,0291	0,1031	1,31	0,0291	0,1031	1,96	0,0333	0,1505	1,96	0,0333	0,1505
S31-	Neutal	Stoob Süd	0,82	0,0182	0,0672	0,82	0,0182	0,0672	1,15	0,0254	0,0901	1,15	0,0254	0,0901	1,71	0,0291	0,1315	1,71	0,0291	0,1315
S31-	Stoob Süd	Oberpullendorf	0,90	0,0198	0,0734	0,90	0,0198	0,0734	1,25	0,0278	0,0983	1,25	0,0278	0,0983	1,87	0,0317	0,1435	1,87	0,0317	0,1435
S33-	KN St. Pölten	St. Pölten Ost	0,49	0,0108	0,0398	0,49	0,0108	0,0398	0,68	0,0151	0,0534	0,68	0,0151	0,0534	1,01	0,0172	0,0779	1,01	0,0172	0,0779
S33-	St. Pölten Ost	St. Pölten Nord	0,86	0,0190	0,0704	0,86	0,0190	0,0704	1,20	0,0266	0,0943	1,20	0,0266	0,0943	1,79	0,0304	0,1377	1,79	0,0304	0,1377
S33-	St. Pölten Nord	Herzogenburg Süd	0,91	0,0201	0,0745	0,91	0,0201	0,0745	1,27	0,0282	0,0999	1,27	0,0282	0,0999	1,89	0,0322	0,1458	1,89	0,0322	0,1458
S33-	Herzogenburg Süd	Herzogenburg Stadt	0,49	0,0108	0,0398	0,49	0,0108	0,0398	0,68	0,0151	0,0533	0,68	0,0151	0,0533	1,01	0,0172	0,0778	1,01	0,0172	0,0778
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Nord	0,27	0,0060	0,0221	0,27	0,0060	0,0221	0,38	0,0083	0,0296	0,38	0,0083	0,0296	0,56	0,0095	0,0432	0,56	0,0095	0,0432
S33-	Herzogenburg Nord	Traismauer Süd	1,31	0,0290	0,1073	1,31	0,0290	0,1073	1,83	0,0406	0,1439	1,83	0,0406	0,1439	2,73	0,0464	0,2100	2,73	0,0464	0,2100
S33-	Traismauer Süd	Traismauer Nord	0,67	0,0148	0,0546	0,67	0,0148	0,0546	0,93	0,0207	0,0732	0,93	0,0207	0,0732	1,39	0,0236	0,1068	1,39	0,0236	0,1068
S33-	Traismauer Nord	Jettsdorf	1,13	0,0249	0,0922	1,13	0,0249	0,0922	1,57	0,0349	0,1236	1,57	0,0349	0,1236	2,34	0,0399	0,1803	2,34	0,0399	0,1803
S35-	KN Bruck/Mur	Pernegg	1,38	0,0305	0,1127	1,38	0,0305	0,1127	1,92	0,0426	0,1510	1,92	0,0426	0,1510	2,87	0,0487	0,2205	2,87	0,0487	0,2205
S35-	Pernegg	Mixnitz/Mautstatt	1,00	0,0221	0,0819	1,00	0,0221	0,0819	1,40	0,0310	0,1098	1,40	0,0310	0,1098	2,08	0,0354	0,1603	2,08	0,0354	0,1603
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Röthelstein	1,20	0,0266	0,0982	1,20	0,0266	0,0982	1,68	0,0372	0,1317	1,68	0,0372	0,1317	2,50	0,0425	0,1922	2,50	0,0425	0,1922
S35-	Röthelstein	Laufnitzdorf	0,58	0,0128	0,0473	0,58	0,0128	0,0473	0,81	0,0179	0,0635	0,81	0,0179	0,0635	1,20	0,0205	0,0926	1,20	0,0205	0,0926
S35-	Laufnitzdorf	Rohtleiten	0,66	0,0145	0,0538	0,66	0,0145	0,0538	0,92	0,0204	0,0721	0,92	0,0204	0,0721	1,37	0,0233	0,1053	1,37	0,0233	0,1053
S35-	Rohtleiten	Frohnlaiten Nord	0,41	0,0091	0,0335	0,41	0,0091	0,0335	0,57	0,0127	0,0449	0,57	0,0127	0,0449	0,85	0,0145	0,0656	0,85	0,0145	0,0656
S35-	Frohnlaiten Nord	Frohnlaiten	0,19	0,0042	0,0155	0,19	0,0042	0,0155	0,26	0,0059	0,0207	0,26	0,0059	0,0207	0,39	0,0067	0,0303	0,39	0,0067	0,0303
S35-	Frohnlaiten	Badl Peggau	1,27	0,0281	0,1040	1,27	0,0281	0,1040	1,78	0,0393	0,1394	1,78	0,0393	0,1394	2,64	0,0450	0,2034	2,64	0,0450	0,2034
S35-	Badl Peggau	Peggau Mitte	0,43	0,0094	0,0348	0,43	0,0094	0,0348	0,59	0,0132	0,0466	0,59	0,0132	0,0466	0,88	0,0150	0,0681	0,88	0,0150	0,0681
S35-	Peggau Mitte	KN Peggau Deutschfeistritz	0,89	0,0196	0,0724	0,89	0,0196	0,0724	1,24	0,0274	0,0971	1,24	0,0274	0,0971	1,84	0,0313	0,1417	1,84	0,0313	0,1417
S36-	KN St. Michael	St. Stefan ob Leoben	0,73	0,0161	0,0597	0,73	0,0161	0,0597	1,02	0,0226	0,0800	1,02	0,0226	0,0800	1,52	0,0258	0,1167	1,52	0,0258	0,1167
S36-	St. Stefan ob Leoben	Kraubath	0,78	0,0173	0,0641	0,78	0,0173	0,0641	1,10	0,0243	0,0859	1,10	0,0243	0,0859	1,63	0,0277	0,1254	1,63	0,0277	0,1254
S36-	Kraubath	Feistritz St. Lorenzen	1,38	0,0304	0,1126	1,38	0,0304	0,1126	1,92	0,0426	0,1510	1,92	0,0426	0,1510	2,86	0,0487	0,2203	2,86	0,0487	0,2203
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Knittelfeld Ost	1,58	0,0349	0,1293	1,58	0,0349	0,1293	2,21	0,0489	0,1733	2,21	0,0489	0,1733	3,29	0,0559	0,2529	3,29	0,0559	0,2529
S36-	Knittelfeld Ost	Knittelfeld West	0,67	0,0148	0,0548	0,67	0,0148	0,0548	0,94	0,0207	0,0735	0,94	0,0207	0,0735	1,39	0,0237	0,1073	1,39	0,0237	0,1073
S36-	Knittelfeld West	Zeltweg Ost Spielberg	0,21	0,0046	0,0171	0,21	0,0046	0,0171	0,29	0,0065	0,0229	0,29	0,0065	0,0229	0,44	0,0074	0,0335	0,44	0,0074	0,0335
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Zeltweg West	1,36	0,0301	0,1114	1,36	0,0301	0,1114	1,90	0,0421	0,1493	1,90	0,0421	0,1493	2,83	0,0482	0,2179	2,83	0,0482	0,2179
S36-	Zeltweg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	0,69	0,0151	0,0560	0,69	0,0151	0,0560	0,96	0,0212	0,0751	0,96	0,0212	0,0751	1,42	0,0242	0,1096	1,42	0,0242	0,1096
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Judenburg West	1,06	0,0235	0,0869	1,06	0,0235	0,0869	1,48	0,0329	0,1165	1,48	0,0329	0,1165	2,21	0,0376	0,1700	2,21	0,0376	0,1700
S36-	As B317 Ost	St. Georgen Ost	0,11	0,0025	0,0091	0,11	0,0025	0,0091	0,16	0,0034	0,0122	0,16	0,0034	0,0122	0,23	0,0039	0,0178	0,23	0,0039	0,0178
S36-	St. Georgen Ost	St. Georgen West	0,21	0,0045	0,0168	0,21	0,0045	0,0168	0,29	0,0064	0,0225	0,29	0,0064	0,0225	0,43	0,0073	0,0329	0,43	0,0073	0,0329
S36-	St. Georgen West	Unzmarkt Ost	0,83	0,0184	0,0680	0,83	0,0184	0,0680	1,16	0,0257	0,0912	1,16	0,0257	0,0912	1,73	0,0294	0,1331	1,73	0,0294	0,1331
S36-	Unzmarkt Ost	Unzmarkt West	0,31	0,0069	0,0256	0,31	0,0069	0,0256	0,44	0,0097	0,0343	0,44	0,0097	0,0343	0,65	0,0111	0,0501	0,65	0,0111	0,0501
S36-	Unzmarkt West	As B317 (prov.)	0,25	0,0056	0,0207	0,25	0,0056	0,0207	0,35	0,0078	0,0278	0,35	0,0078	0,0278	0,53	0,0090	0,0405	0,53	0,0090	0,0405
S37-	St. Veit Nord / Kraig	St. Veit Mitte / Brückl	0,65	0,0142	0,0527	0,65	0,0142	0,0527	0,90	0,0199	0,0706	0,90	0,0199	0,0706	1,34	0,0228	0,1031	1,34	0,0228	0,1031
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Süd	0,55	0,0121	0,0448	0,55	0,0121	0,0448	0,76	0,0169	0,0600									

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day		Night	Day		Night	Day		Night									
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2						
A01-	KN Linz	Asten St Florian	2,02	0,0445	0,1647	2,02	0,0445	0,1647	2,81	0,0623	0,2208	2,81	0,0623	0,2208	4,19	0,0712	0,3223	4,19	0,0712	0,3223
A01-	Ansfelden	KN Linz	0,34	0,0075	0,0278	0,34	0,0075	0,0278	0,47	0,0105	0,0372	0,47	0,0105	0,0372	0,71	0,0120	0,0543	0,71	0,0120	0,0543
A01-	Traun	Ansfelden	0,75	0,0166	0,0615	0,75	0,0166	0,0615	1,05	0,0233	0,0824	1,05	0,0233	0,0824	1,56	0,0266	0,1203	1,56	0,0266	0,1203
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Traun	0,35	0,0078	0,0289	0,35	0,0078	0,0289	0,49	0,0109	0,0387	0,49	0,0109	0,0387	0,73	0,0125	0,0565	0,73	0,0125	0,0565
A01-	Allhaming	KN A1/A25 Passau Wels	1,63	0,0360	0,1333	1,63	0,0360	0,1333	2,28	0,0504	0,1787	2,28	0,0504	0,1787	3,39	0,0577	0,2609	3,39	0,0577	0,2609
A01-	Sattledt	Allhaming	2,72	0,0601	0,2224	2,72	0,0601	0,2224	3,80	0,0842	0,2982	3,80	0,0842	0,2982	5,66	0,0962	0,4353	5,66	0,0962	0,4353
A01-	KN Voralpenkreuz	Sattledt	0,34	0,0076	0,0280	0,34	0,0076	0,0280	0,48	0,0106	0,0375	0,48	0,0106	0,0375	0,71	0,0121	0,0548	0,71	0,0121	0,0548
A01-	Eberstalzell	KN Voralpenkreuz	0,99	0,0218	0,0805	0,99	0,0218	0,0805	1,38	0,0305	0,1080	1,38	0,0305	0,1080	2,05	0,0348	0,1576	2,05	0,0348	0,1576
A01-	Vorchdorf	Eberstalzell	1,49	0,0328	0,1214	1,49	0,0328	0,1214	2,07	0,0459	0,1628	2,07	0,0459	0,1628	3,09	0,0525	0,2376	3,09	0,0525	0,2376
A01-	Laakirchen Ost	Vorchdorf	1,30	0,0288	0,1064	1,30	0,0288	0,1064	1,82	0,0403	0,1426	1,82	0,0403	0,1426	2,71	0,0460	0,2082	2,71	0,0460	0,2082
A01-	Laakirchen West	Laakirchen Ost	0,82	0,0181	0,0670	0,82	0,0181	0,0670	1,14	0,0253	0,0898	1,14	0,0253	0,0898	1,70	0,0290	0,1310	1,70	0,0290	0,1310
A01-	Regau	Laakirchen West	1,61	0,0355	0,1313	1,61	0,0355	0,1313	2,24	0,0497	0,1760	2,24	0,0497	0,1760	3,34	0,0568	0,2569	3,34	0,0568	0,2569
A01-	Schörfling	Regau	2,11	0,0466	0,1725	2,11	0,0466	0,1725	2,95	0,0653	0,2312	2,95	0,0653	0,2312	4,39	0,0746	0,3375	4,39	0,0746	0,3375
A01-	Seewalchen	Schörfling	0,33	0,0072	0,0267	0,33	0,0072	0,0267	0,46	0,0101	0,0358	0,46	0,0101	0,0358	0,68	0,0116	0,0523	0,68	0,0116	0,0523
A01-	St. Georgen	Seewalchen	1,91	0,0423	0,1564	1,91	0,0423	0,1564	2,67	0,0592	0,2096	2,67	0,0592	0,2096	3,98	0,0676	0,3060	3,98	0,0676	0,3060
A01-	Oberwang	St. Georgen	2,55	0,0564	0,2085	2,55	0,0564	0,2085	3,56	0,0789	0,2795	3,56	0,0789	0,2795	5,30	0,0902	0,4080	5,30	0,0902	0,4080
A01-	Mondsee	Oberwang	2,35	0,0519	0,1919	2,35	0,0519	0,1919	3,28	0,0726	0,2573	3,28	0,0726	0,2573	4,88	0,0830	0,3755	4,88	0,0830	0,3755
A01-	Thalgau	Mondsee	2,17	0,0478	0,1769	2,17	0,0478	0,1769	3,02	0,0669	0,2372	3,02	0,0669	0,2372	4,50	0,0765	0,3462	4,50	0,0765	0,3462
A01-	Wallersee	Thalgau	1,65	0,0364	0,1348	1,65	0,0364	0,1348	2,30	0,0510	0,1807	2,30	0,0510	0,1807	3,43	0,0583	0,2638	3,43	0,0583	0,2638
A01-	Salzburg Nord	Wallersee	1,60	0,0353	0,1305	1,60	0,0353	0,1305	2,23	0,0494	0,1749	2,23	0,0494	0,1749	3,32	0,0564	0,2554	3,32	0,0564	0,2554
A01-	Salzburg Bergheim-West	Salzburg Nord	0,36	0,0080	0,0294	0,36	0,0080	0,0294	0,50	0,0111	0,0394	0,50	0,0111	0,0394	0,75	0,0127	0,0576	0,75	0,0127	0,0576
A01-	Messe	Salzburg Bergheim-West	0,17	0,0038	0,0141	0,17	0,0038	0,0141	0,24	0,0053	0,0189	0,24	0,0053	0,0189	0,36	0,0061	0,0275	0,36	0,0061	0,0275
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Messe	0,23	0,0051	0,0187	0,23	0,0051	0,0187	0,32	0,0071	0,0251	0,32	0,0071	0,0251	0,48	0,0081	0,0367	0,48	0,0081	0,0367
A01-	Kleßheim	Salzburg Mitte Freilassing	0,28	0,0062	0,0230	0,28	0,0062	0,0230	0,39	0,0087	0,0308	0,39	0,0087	0,0308	0,58	0,0099	0,0450	0,58	0,0099	0,0450
A01-	Siezenheim	Kleßheim	0,39	0,0086	0,0319	0,39	0,0086	0,0319	0,54	0,0121	0,0427	0,54	0,0121	0,0427	0,81	0,0138	0,0624	0,81	0,0138	0,0624
A01-	Flughafen	Siezenheim	0,20	0,0043	0,0160	0,20	0,0043	0,0160	0,27	0,0061	0,0215	0,27	0,0061	0,0215	0,41	0,0069	0,0313	0,41	0,0069	0,0313
A01-	Wals Salzburg West	Flughafen	0,24	0,0053	0,0196	0,24	0,0053	0,0196	0,33	0,0074	0,0263	0,33	0,0074	0,0263	0,50	0,0085	0,0383	0,50	0,0085	0,0383
A01-	KN Salzburg	Wals Salzburg West	0,36	0,0079	0,0293	0,36	0,0079	0,0293	0,50	0,0111	0,0393	0,50	0,0111	0,0393	0,75	0,0127	0,0574	0,75	0,0127	0,0574
A01-	Staatsgrenze Walsberg	KN Salzburg	0,61	0,0135	0,0498	0,61	0,0135	0,0498	0,85	0,0189	0,0668	0,85	0,0189	0,0668	1,27	0,0215	0,0975	1,27	0,0215	0,0975
A02-	KN Vösendorf	KN Wien Inzersdorf	0,76	0,0169	0,0623	0,76	0,0169	0,0623	1,07	0,0236	0,0836	1,07	0,0236	0,0836	1,59	0,0270	0,1220	1,59	0,0270	0,1220
A02-	Mödling	KN Vösendorf	0,52	0,0115	0,0424	0,52	0,0115	0,0424	0,72	0,0160	0,0568	0,72	0,0160	0,0568	1,08	0,0183	0,0829	1,08	0,0183	0,0829
A02-	Wr. Neudorf	Mödling	0,50	0,0109	0,0404	0,50	0,0109	0,0404	0,69	0,0153	0,0542	0,69	0,0153	0,0542	1,03	0,0175	0,0791	1,03	0,0175	0,0791
A02-	Wr. Neudorf IZ/Süd	Wr. Neudorf	0,54	0,0120	0,0445	0,54	0,0120	0,0445	0,76	0,0168	0,0596	0,76	0,0168	0,0596	1,13	0,0192	0,0871	1,13	0,0192	0,0871
A02-	KN Guntramsdorf	Wr. Neudorf IZ/Süd	0,79	0,0175	0,0649	0,79	0,0175	0,0649	1,11	0,0245	0,0869	1,11	0,0245	0,0869	1,65	0,0280	0,1269	1,65	0,0280	0,1269
A02-	Traiskirchen	KN Guntramsdorf	0,88	0,0195	0,0722	0,88	0,0195	0,0722	1,23	0,0273	0,0968	1,23	0,0273	0,0968	1,84	0,0312	0,1413	1,84	0,0312	0,1413
A02-	Baden	Traiskirchen	0,49	0,0109	0,0402	0,49	0,0109	0,0402	0,69	0,0152	0,0539	0,69	0,0152	0,0539	1,02	0,0174	0,0787	1,02	0,0174	0,0787
A02-	Bad Vöslau	Baden	0,81	0,0179	0,0660	0,81	0,0179	0,0660	1,13	0,0250	0,0885	1,13	0,0250	0,0885	1,68	0,0286	0,1292	1,68	0,0286	0,1292
A02-	Kottingbrunn	Bad Vöslau	0,58	0,0129	0,0477	0,58	0,0129	0,0477	0,81	0,0180	0,0639	0,81	0,0180	0,0639	1,21	0,0206	0,0933	1,21	0,0206	0,0933
A02-	Leobersdorf	Kottingbrunn	0,51	0,0113	0,0418	0,51	0,0113	0,0418	0,71	0,0158	0,0561	0,71	0,0158	0,0561	1,06	0,0181	0,0819	1,06	0,0181	0,0819
A02-	Wöllersdorf	Leobersdorf	2,04	0,0451	0,1670	2,04	0,0451	0,1670	2,85	0,0632	0,2238	2,85	0,0632	0,2238	4,25	0,0722	0,3267	4,25	0,0722	0,3267
A02-	Wr. Neustadt West	Wöllersdorf	1,33	0,0293	0,1084	1,33	0,0293	0,1084	1,85	0,0410	0,1454	1,85	0,0410	0,1454	2,76	0,0469	0,2122	2,76	0,0469	0,2122
A02-	KN Wr. Neustadt	Wr. Neustadt West	0,53	0,0117	0,0434	0,53	0,0117	0,0434	0,74	0,0164	0,0582	0,74	0,0164	0,0582	1,10	0,0188	0,0850	1,10	0,0188	0,0850
A02-	KN Seebenstein	KN Wr. Neustadt	2,41	0,0531	0,1965	2,41	0,0531	0,1965	3,36	0,0743	0,2634	3,36	0,0743	0,2634	5,00	0,0850	0,3844	5,00	0,0850	0,3844
A02-	Grimmenstein	KN Seebenstein	2,05	0,0453	0,1676	2,05	0,0453	0,1676	2,86	0,0634	0,2247	2,86	0,0634	0,2247	4,26	0,0725	0,3279	4,26	0,0725	0,3279
A02-	Edlitz	Grimmenstein	0,57	0,0125	0,0464	0,57	0,0125	0,0464	0,79	0,0176	0,0622	0,79	0,0176	0,0622	1,18	0,0201	0,0908	1,18	0,0201	0,0908
A02-	Krumbach	Edlitz	1,75	0,0387	0,1433	1,75	0,0387	0,1433	2,45	0,0542	0,1921	2,45	0,0542	0,1921	3,64	0,0620	0,2804	3,64	0,0620	0,2804
A02-	Zöbern	Krumbach	0,93	0,0204	0,0756	0,93	0,0204	0,0756	1,29	0,0286	0,1014	1,29	0,0286	0,1014	1,92	0,0327	0,1480	1,92	0,0327	0,1480
A02-	Aspang	Zöbern	0,12	0,0027	0,0099	0,12	0,0027	0,0099	0,17	0,0037	0,0132	0,17	0,0037	0,0132	0,25	0,0043	0,0193	0,25	0,0043	0,0193
A02-	Schäffern	Aspang	1,47	0,0323	0,1197	1,47	0,0323	0,1197	2,04	0,0453	0,1604	2,04	0,0453	0,1604	3,04	0,0518	0,2342	3,04	0,0518	0,2342
A02-	Pinggau/Friedberg	Schäffern	1,75	0,0386	0,1429	1,75	0,0386	0,1429	2,44	0,0541	0,1916	2,44	0,0541	0,1916	3,64	0,0618	0,2797	3,64	0,0618	0,2797
A02-	P																			

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4											
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A02-	Völkermarkt West	Völkermarkt Ost	2,38	0,0526	0,1946	2,38	0,0526	0,1946	3,32	0,0736	0,2609	3,32	0,0736	0,2609	4,95	0,0842	0,3809	4,95	0,0842	0,3809
A02-	Grafenstein	Völkermarkt West	2,28	0,0504	0,1863	2,28	0,0504	0,1863	3,18	0,0705	0,2498	3,18	0,0705	0,2498	4,74	0,0806	0,3646	4,74	0,0806	0,3646
A02-	Klagenfurt Ost	Grafenstein	1,46	0,0323	0,1195	1,46	0,0323	0,1195	2,04	0,0452	0,1602	2,04	0,0452	0,1602	3,04	0,0517	0,2339	3,04	0,0517	0,2339
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Ost	0,74	0,0163	0,0605	0,74	0,0163	0,0605	1,03	0,0229	0,0810	1,03	0,0229	0,0810	1,54	0,0261	0,1183	1,54	0,0261	0,1183
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt Flughafen	0,82	0,0181	0,0670	0,82	0,0181	0,0670	1,14	0,0253	0,0898	1,14	0,0253	0,0898	1,70	0,0290	0,1310	1,70	0,0290	0,1310
A02-	Klagenfurt West	Klagenfurt Nord	1,42	0,0313	0,1158	1,42	0,0313	0,1158	1,98	0,0438	0,1552	1,98	0,0438	0,1552	2,94	0,0501	0,2266	2,94	0,0501	0,2266
A02-	Krumpendorf West	Klagenfurt West	0,57	0,0125	0,0462	0,57	0,0125	0,0462	0,79	0,0175	0,0619	0,79	0,0175	0,0619	1,17	0,0200	0,0903	1,17	0,0200	0,0903
A02-	Pörschach Ost	Krumpendorf West	0,68	0,0150	0,0556	0,68	0,0150	0,0556	0,95	0,0210	0,0745	0,95	0,0210	0,0745	1,41	0,0240	0,1088	1,41	0,0240	0,1088
A02-	Pörschach West	Pörschach Ost	1,06	0,0234	0,0866	1,06	0,0234	0,0866	1,48	0,0328	0,1160	1,48	0,0328	0,1160	2,20	0,0374	0,1694	2,20	0,0374	0,1694
A02-	Velden Ost	Pörschach West	0,79	0,0173	0,0641	0,79	0,0173	0,0641	1,10	0,0243	0,0860	1,10	0,0243	0,0860	1,63	0,0277	0,1255	1,63	0,0277	0,1255
A02-	Velden West	Velden Ost	0,85	0,0187	0,0691	0,85	0,0187	0,0691	1,18	0,0261	0,0926	1,18	0,0261	0,0926	1,76	0,0299	0,1351	1,76	0,0299	0,1351
A02-	Wernberg	Velden West	1,40	0,0309	0,1141	1,40	0,0309	0,1141	1,95	0,0432	0,1530	1,95	0,0432	0,1530	2,90	0,0494	0,2234	2,90	0,0494	0,2234
A02-	KN Villach	Wernberg	0,74	0,0164	0,0607	0,74	0,0164	0,0607	1,04	0,0230	0,0813	1,04	0,0230	0,0813	1,54	0,0262	0,1187	1,54	0,0262	0,1187
A02-	Villach Faaker See	KN Villach	0,58	0,0128	0,0472	0,58	0,0128	0,0472	0,81	0,0179	0,0632	0,81	0,0179	0,0632	1,20	0,0204	0,0923	1,20	0,0204	0,0923
A02-	Villach Warmbad	Villach Faaker See	1,32	0,0291	0,1078	1,32	0,0291	0,1078	1,84	0,0408	0,1445	1,84	0,0408	0,1445	2,74	0,0466	0,2109	2,74	0,0466	0,2109
A02-	Hermagor	Villach Warmbad	2,39	0,0528	0,1954	2,39	0,0528	0,1954	3,34	0,0739	0,2619	3,34	0,0739	0,2619	4,97	0,0845	0,3823	4,97	0,0845	0,3823
A02-	Arnoldstein	Hermagor	0,57	0,0126	0,0465	0,57	0,0126	0,0465	0,79	0,0176	0,0624	0,79	0,0176	0,0624	1,18	0,0201	0,0910	1,18	0,0201	0,0910
A02-	Staatsgrenze Arnoldstein	Arnoldstein	0,87	0,0193	0,0713	0,87	0,0193	0,0713	1,22	0,0270	0,0956	1,22	0,0270	0,0956	1,81	0,0308	0,1396	1,81	0,0308	0,1396
A03-	Münchendorf/Achau	KN Guntramsdorf	0,23	0,0050	0,0185	0,23	0,0050	0,0185	0,32	0,0070	0,0248	0,32	0,0070	0,0248	0,47	0,0080	0,0362	0,47	0,0080	0,0362
A03-	Ebreichsdorf Nord	Münchendorf/Achau	0,95	0,0211	0,0780	0,95	0,0211	0,0780	1,33	0,0295	0,1045	1,33	0,0295	0,1045	1,98	0,0337	0,1525	1,98	0,0337	0,1525
A03-	Ebreichsdorf West	Ebreichsdorf Nord	0,78	0,0172	0,0636	0,78	0,0172	0,0636	1,09	0,0241	0,0853	1,09	0,0241	0,0853	1,62	0,0275	0,1245	1,62	0,0275	0,1245
A03-	Pottendorf	Ebreichsdorf West	1,02	0,0226	0,0835	1,02	0,0226	0,0835	1,43	0,0316	0,1119	1,43	0,0316	0,1119	2,12	0,0361	0,1634	2,12	0,0361	0,1634
A03-	Hornstein	Pottendorf	1,68	0,0371	0,1371	1,68	0,0371	0,1371	2,34	0,0519	0,1838	2,34	0,0519	0,1838	3,49	0,0593	0,2682	3,49	0,0593	0,2682
A03-	Müllendorf	Hornstein	1,10	0,0243	0,0898	1,10	0,0243	0,0898	1,53	0,0340	0,1204	1,53	0,0340	0,1204	2,28	0,0388	0,1758	2,28	0,0388	0,1758
A03-	KN Eisenstadt	Müllendorf	0,92	0,0203	0,0751	0,92	0,0203	0,0751	1,28	0,0284	0,1007	1,28	0,0284	0,1007	1,91	0,0325	0,1469	1,91	0,0325	0,1469
A031	Siegendorf	KN Eisenstadt	0,72	0,0160	0,0592	0,72	0,0160	0,0592	1,01	0,0224	0,0794	1,01	0,0224	0,0794	1,51	0,0256	0,1158	1,51	0,0256	0,1158
A04-	KN Wien Prater	Stadionbrücke	0,13	0,0029	0,0109	0,13	0,0029	0,0109	0,19	0,0041	0,0146	0,19	0,0041	0,0146	0,28	0,0047	0,0213	0,28	0,0047	0,0213
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Wien Prater	0,92	0,0203	0,0750	0,92	0,0203	0,0750	1,28	0,0284	0,1006	1,28	0,0284	0,1006	1,91	0,0324	0,1468	1,91	0,0324	0,1468
A04-	KN Schwechat	Wien Simmeringer Haide	0,82	0,0182	0,0673	0,82	0,0182	0,0673	1,15	0,0255	0,0903	1,15	0,0255	0,0903	1,71	0,0291	0,1318	1,71	0,0291	0,1318
A04-	Flughafen Wien Schwechat	KN Schwechat	1,19	0,0263	0,0973	1,19	0,0263	0,0973	1,66	0,0368	0,1304	1,66	0,0368	0,1304	2,47	0,0421	0,1903	2,47	0,0421	0,1903
A04-	Fischamend	Flughafen Wien Schwechat	1,33	0,0294	0,1089	1,33	0,0294	0,1089	1,86	0,0412	0,1460	1,86	0,0412	0,1460	2,77	0,0471	0,2131	2,77	0,0471	0,2131
A04-	Bruck/Leitha West	Fischamend	2,92	0,0646	0,2389	2,92	0,0646	0,2389	4,08	0,0904	0,3202	4,08	0,0904	0,3202	6,07	0,1033	0,4674	6,07	0,1033	0,4674
A04-	Bruck/Leitha Ost	Bruck/Leitha West	0,97	0,0214	0,0793	0,97	0,0214	0,0793	1,35	0,0300	0,1063	1,35	0,0300	0,1063	2,02	0,0343	0,1552	2,02	0,0343	0,1552
A04-	KN Bruckneudorf	Bruck/Leitha Ost	0,61	0,0134	0,0495	0,61	0,0134	0,0495	0,85	0,0187	0,0663	0,85	0,0187	0,0663	1,26	0,0214	0,0968	1,26	0,0214	0,0968
A04-	Parndorf	KN Bruckneudorf	0,39	0,0086	0,0319	0,39	0,0086	0,0319	0,54	0,0121	0,0427	0,54	0,0121	0,0427	0,81	0,0138	0,0623	0,81	0,0138	0,0623
A04-	Neusiedl	Parndorf	0,75	0,0167	0,0616	0,75	0,0167	0,0616	1,05	0,0233	0,0826	1,05	0,0233	0,0826	1,57	0,0266	0,1205	1,57	0,0266	0,1205
A04-	Neusiedl/Gewerbepark	Neusiedl	0,17	0,0039	0,0143	0,17	0,0039	0,0143	0,24	0,0054	0,0191	0,24	0,0054	0,0191	0,36	0,0062	0,0279	0,36	0,0062	0,0279
A04-	Weiden/Gols	Neusiedl/Gewerbepark	1,56	0,0345	0,1278	1,56	0,0345	0,1278	2,18	0,0483	0,1713	2,18	0,0483	0,1713	3,25	0,0552	0,2500	3,25	0,0552	0,2500
A04-	Mönchhof	Weiden/Gols	1,14	0,0252	0,0932	1,14	0,0252	0,0932	1,59	0,0353	0,1249	1,59	0,0353	0,1249	2,37	0,0403	0,1824	2,37	0,0403	0,1824
A04-	Nickelsdorf	Mönchhof	1,79	0,0395	0,1460	1,79	0,0395	0,1460	2,49	0,0553	0,1957	2,49	0,0553	0,1957	3,71	0,0631	0,2857	3,71	0,0631	0,2857
A04-	Staatsgrenze Nickelsdorf	Nickelsdorf	0,32	0,0070	0,0259	0,32	0,0070	0,0259	0,44	0,0098	0,0347	0,44	0,0098	0,0347	0,66	0,0112	0,0506	0,66	0,0112	0,0506
A05-	Wolkersdorf Süd	KN Eibesbrunn	0,62	0,0136	0,0503	0,62	0,0136	0,0503	0,86	0,0190	0,0675	0,86	0,0190	0,0675	1,28	0,0218	0,0985	1,28	0,0218	0,0985
A05-	Ulrichskirchen	Wolkersdorf Süd	0,67	0,0147	0,0544	0,67	0,0147	0,0544	0,93	0,0206	0,0730	0,93	0,0206	0,0730	1,38	0,0235	0,1065	1,38	0,0235	0,1065
A05-	Wolkersdorf Nord	Ulrichskirchen	0,44	0,0096	0,0356	0,44	0,0096	0,0356	0,61	0,0135	0,0477	0,61	0,0135	0,0477	0,90	0,0154	0,0696	0,90	0,0154	0,0696
A05-	Hochleithen	Wolkersdorf Nord	0,78	0,0173	0,0638	0,78	0,0173	0,0638	1,09	0,0242	0,0856	1,09	0,0242	0,0856	1,62	0,0276	0,1249	1,62	0,0276	0,1249
A05-	Gaweinstal Mitte	Hochleithen	1,56	0,0345	0,1277	1,56	0,0345	0,1277	2,18	0,0483	0,1712	2,18	0,0483	0,1712	3,25	0,0552	0,2499	3,25	0,0552	0,2499
A05-	Gaweinstal Nord	Gaweinstal Mitte	0,41	0,0091	0,0338	0,41	0,0091	0,0338	0,58	0,0128	0,0453	0,58	0,0128	0,0453	0,86	0,0146	0,0661	0,86	0,0146	0,0661
A05-	Mistelbach Süd	Gaweinstal Nord	0,71	0,0158	0,0583	0,71	0,0158	0,0583	1,00	0,0221	0,0782	1,00	0,0221	0,0782	1,48	0,0252	0,1141	1,48	0,0252	0,1141
A05-	Mistelbach Ost / Wilfersdorf	Mistelbach Süd	1,20	0,0265	0,0979	1,20	0,0265	0,0979	1,67	0,0370	0,1312	1,67	0,0370	0,1312	2,49	0,0423	0,1915	2,49	0,0423	0,1915
A05-	Poysdorf Süd	Mistelbach Ost / Wilfersdorf	1,21	0,0267	0,0988	1,21	0,0267	0,0988	1,69	0,0374	0,1325	1,69	0,0374	0,13						

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A08-	Wels West	KN Voralpenkreuz	2,53	0,0559	0,2068	2,53	0,0559	0,2068	3,53	0,0782	0,2772	3,53	0,0782	0,2772	5,26	0,0894	0,4046	5,26	0,0894	0,4046
A08-	Wels-Wirtschaftspark	Wels West	0,18	0,0039	0,0146	0,18	0,0039	0,0146	0,25	0,0055	0,0195	0,25	0,0055	0,0195	0,37	0,0063	0,0285	0,37	0,0063	0,0285
A08-	KN Wels	Wels-Wirtschaftspark	0,71	0,0158	0,0584	0,71	0,0158	0,0584	1,00	0,0221	0,0782	1,00	0,0221	0,0782	1,48	0,0252	0,1142	1,48	0,0252	0,1142
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	KN Wels	0,98	0,0217	0,0803	0,98	0,0217	0,0803	1,37	0,0304	0,1076	1,37	0,0304	0,1076	2,04	0,0347	0,1570	2,04	0,0347	0,1570
A08-	Meggenhofen Gallspach	Pichl/Bad Schallerbach	2,48	0,0548	0,2028	2,48	0,0548	0,2028	3,46	0,0767	0,2718	3,46	0,0767	0,2718	5,16	0,0877	0,3968	5,16	0,0877	0,3968
A08-	Haag am Hausruck	Meggenhofen Gallspach	2,71	0,0597	0,2210	2,71	0,0597	0,2210	3,78	0,0836	0,2963	3,78	0,0836	0,2963	5,62	0,0956	0,4324	5,62	0,0956	0,4324
A08-	Ried im Innkreis	Haag am Hausruck	2,47	0,0545	0,2017	2,47	0,0545	0,2017	3,45	0,0763	0,2704	3,45	0,0763	0,2704	5,13	0,0872	0,3947	5,13	0,0872	0,3947
A08-	Ort im Innkreis	Ried im Innkreis	2,65	0,0585	0,2165	2,65	0,0585	0,2165	3,70	0,0819	0,2902	3,70	0,0819	0,2902	5,51	0,0936	0,4236	5,51	0,0936	0,4236
A08-	Schärding Suben	Ort im Innkreis	2,00	0,0242	0,1634	2,00	0,0242	0,1634	2,79	0,0618	0,2190	2,79	0,0618	0,2190	4,16	0,0707	0,3197	4,16	0,0707	0,3197
A08-	Staatsgrenze Suben	Schärding Suben	0,51	0,0112	0,0413	0,51	0,0112	0,0413	0,71	0,0156	0,0554	0,71	0,0156	0,0554	1,05	0,0179	0,0808	1,05	0,0179	0,0808
A09-	Ried im Traunkreis	KN Voralpenkreuz	1,25	0,0275	0,1018	1,25	0,0275	0,1018	1,74	0,0385	0,1364	1,74	0,0385	0,1364	2,59	0,0440	0,1991	2,59	0,0440	0,1991
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Ried im Traunkreis	2,34	0,0516	0,1909	2,34	0,0516	0,1909	3,26	0,0722	0,2559	3,26	0,0722	0,2559	4,86	0,0826	0,3735	4,86	0,0826	0,3735
A09-	Klaus	Inzersdorf Kirchdorf	2,85	0,0629	0,2325	2,85	0,0629	0,2325	3,97	0,0880	0,3117	3,97	0,0880	0,3117	5,91	0,1006	0,4550	5,91	0,1006	0,4550
A09-	St. Pankraz	Klaus	1,81	0,0400	0,1478	1,81	0,0400	0,1478	2,52	0,0559	0,1982	2,52	0,0559	0,1982	3,76	0,0639	0,2892	3,76	0,0639	0,2892
A09-	Roßleiten Windischgarsten	St. Pankraz	2,52	0,0557	0,2062	2,52	0,0557	0,2062	3,52	0,0780	0,2765	3,52	0,0780	0,2765	5,25	0,0892	0,4036	5,25	0,0892	0,4036
A09-	Gleinkerau	Roßleiten Windischgarsten	1,19	0,0262	0,0969	1,19	0,0262	0,0969	1,66	0,0367	0,1300	1,66	0,0367	0,1300	2,47	0,0419	0,1897	2,47	0,0419	0,1897
A09-	Spital am Pyhrn	Gleinkerau	0,89	0,0198	0,0731	0,89	0,0198	0,0731	1,25	0,0277	0,0980	1,25	0,0277	0,0980	1,86	0,0316	0,1430	1,86	0,0316	0,1430
A09-	Ardning / Admont	Spital am Pyhrn	4,84	0,0503	0,1860	4,84	0,0503	0,1860	6,76	0,0704	0,2494	6,76	0,0704	0,2494	10,10	0,0804	0,3640	10,10	0,0804	0,3640
A09-	Liezen	Ardning / Admont	0,52	0,0115	0,0424	0,52	0,0115	0,0424	0,72	0,0160	0,0568	0,72	0,0160	0,0568	1,08	0,0183	0,0830	1,08	0,0183	0,0830
A09-	Rottenmann	Liezen	1,08	0,0239	0,0886	1,08	0,0239	0,0886	1,51	0,0335	0,1188	1,51	0,0335	0,1188	2,25	0,0383	0,1734	2,25	0,0383	0,1734
A09-	Trieben	Rottenmann	2,70	0,0597	0,2209	2,70	0,0597	0,2209	3,77	0,0836	0,2961	3,77	0,0836	0,2961	5,62	0,0955	0,4322	5,62	0,0955	0,4322
A09-	Treglwang	Trieben	2,20	0,0485	0,1796	2,20	0,0485	0,1796	3,07	0,0679	0,2407	3,07	0,0679	0,2407	4,57	0,0777	0,3514	4,57	0,0777	0,3514
A09-	Kalwang	Treglwang	2,95	0,0652	0,2413	2,95	0,0652	0,2413	4,12	0,0913	0,3235	4,12	0,0913	0,3235	6,14	0,1044	0,4722	6,14	0,1044	0,4722
A09-	Mautern	Kalwang	1,38	0,0304	0,1124	1,38	0,0304	0,1124	1,92	0,0425	0,1506	1,92	0,0425	0,1506	2,86	0,0486	0,2199	2,86	0,0486	0,2199
A09-	Kammern	Mautern	1,55	0,0342	0,1264	1,55	0,0342	0,1264	2,16	0,0478	0,1695	2,16	0,0478	0,1695	3,22	0,0547	0,2474	3,22	0,0547	0,2474
A09-	Traboch	Kammern	1,62	0,0357	0,1322	1,62	0,0357	0,1322	2,26	0,0500	0,1772	2,26	0,0500	0,1772	3,36	0,0572	0,2586	3,36	0,0572	0,2586
A09-	Terminal St. Michael	Traboch	0,32	0,0070	0,0260	0,32	0,0070	0,0260	0,44	0,0098	0,0348	0,44	0,0098	0,0348	0,66	0,0112	0,0508	0,66	0,0112	0,0508
A09-	KN St. Michael	Terminal St. Michael	0,60	0,0132	0,0487	0,60	0,0132	0,0487	0,83	0,0184	0,0652	0,83	0,0184	0,0652	1,24	0,0210	0,0952	1,24	0,0210	0,0952
A09-	Übelbach	KN St. Michael	11,78	0,1225	0,4531	11,78	0,1225	0,4531	16,46	0,1715	0,6074	16,46	0,1715	0,6074	24,61	0,1959	0,8866	24,61	0,1959	0,8866
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Übelbach	1,83	0,0405	0,1499	1,83	0,0405	0,1499	2,56	0,0567	0,2009	2,56	0,0567	0,2009	3,81	0,0648	0,2933	3,81	0,0648	0,2933
A09-	Gratkorn Nord	KN Peggau Deutschfeistritz	0,87	0,0192	0,0710	0,87	0,0192	0,0710	1,21	0,0269	0,0952	1,21	0,0269	0,0952	1,81	0,0307	0,1389	1,81	0,0307	0,1389
A09-	Gratkorn Süd	Gratkorn Nord	0,95	0,0211	0,0780	0,95	0,0211	0,0780	1,33	0,0295	0,1045	1,33	0,0295	0,1045	1,98	0,0337	0,1526	1,98	0,0337	0,1526
A09-	Graz Nord	Gratkorn Süd	0,21	0,0047	0,0173	0,21	0,0047	0,0173	0,30	0,0065	0,0232	0,30	0,0065	0,0232	0,44	0,0075	0,0338	0,44	0,0075	0,0338
A09-	Graz Webling	Graz Nord	2,42	0,0534	0,1977	2,42	0,0534	0,1977	3,38	0,0748	0,2650	3,38	0,0748	0,2650	5,03	0,0855	0,3868	5,03	0,0855	0,3868
A09-	Seiersberg	Graz Webling	0,64	0,0142	0,0525	0,64	0,0142	0,0525	0,90	0,0199	0,0704	0,90	0,0199	0,0704	1,34	0,0227	0,1028	1,34	0,0227	0,1028
A09-	KN Graz West	Seiersberg	0,31	0,0070	0,0257	0,31	0,0070	0,0257	0,44	0,0097	0,0345	0,44	0,0097	0,0345	0,65	0,0111	0,0503	0,65	0,0111	0,0503
A09-	Schwarzlsee	KN Graz West	0,31	0,0069	0,0253	0,31	0,0069	0,0253	0,43	0,0096	0,0340	0,43	0,0096	0,0340	0,64	0,0110	0,0496	0,64	0,0110	0,0496
A09-	Schachenwald / IBC Businesscenter	Schwarzlsee	0,35	0,0077	0,0283	0,35	0,0077	0,0283	0,48	0,0107	0,0380	0,48	0,0107	0,0380	0,72	0,0123	0,0555	0,72	0,0123	0,0555
A09-	Kalsdorf	Schachenwald / IBC Businesscenter	0,35	0,0078	0,0288	0,35	0,0078	0,0288	0,49	0,0109	0,0386	0,49	0,0109	0,0386	0,73	0,0125	0,0564	0,73	0,0125	0,0564
A09-	Werndorf Terminal	Kalsdorf	0,88	0,0195	0,0722	0,88	0,0195	0,0722	1,23	0,0273	0,0967	1,23	0,0273	0,0967	1,84	0,0312	0,1412	1,84	0,0312	0,1412
A09-	Wildon	Werndorf Terminal	0,99	0,0218	0,0806	0,99	0,0218	0,0806	1,38	0,0305	0,1081	1,38	0,0305	0,1081	2,05	0,0349	0,1578	2,05	0,0349	0,1578
A09-	Hengsberg	Wildon	0,48	0,0106	0,0394	0,48	0,0106	0,0394	0,67	0,0149	0,0528	0,67	0,0149	0,0528	1,00	0,0170	0,0770	1,00	0,0170	0,0770
A09-	Lebring	Hengsberg	0,85	0,0189	0,0697	0,85	0,0189	0,0697	1,19	0,0264	0,0935	1,19	0,0264	0,0935	1,77	0,0302	0,1365	1,77	0,0302	0,1365
A09-	Leibnitz	Lebring	1,48	0,0326	0,1207	1,48	0,0326	0,1207	2,06	0,0457	0,1618	2,06	0,0457	0,1618	3,07	0,0522	0,2362	3,07	0,0522	0,2362
A09-	Vogau Straß	Leibnitz	1,81	0,0399	0,1476	1,81	0,0399	0,1476	2,52	0,0559	0,1979	2,52	0,0559	0,1979	3,76	0,0638	0,2889	3,76	0,0638	0,2889
A09-	Gersdorf	Vogau Straß	0,88	0,0194	0,0716	0,88	0,0194	0,0716	1,22	0,0271	0,0960	1,22	0,0271	0,0960	1,82	0,0310	0,1401	1,82	0,0310	0,1401
A09-	Spielfeld	Gersdorf	0,46	0,0102	0,0377	0,46	0,0102	0,0377	0,64	0,0143	0,0506	0,64	0,0143	0,0506	0,96	0,0163	0,0738	0,96	0,0163	0,0738
A09-	Staatsgrenze Spielfeld	Spielfeld	0,42	0,0093	0,0344	0,42	0,0093	0,0344	0,59	0,0130	0,0461	0,59	0,0130	0,0461	0,88	0,0149	0,0673	0,88	0,0149	0,0673
A10-	Salzburg Süd / Anif	KN Salzburg	1,70	0,0376	0,1392	1,70	0,0376	0,1392	2,38	0,0527	0,1866	2,38	0,0527	0,1866	3,54	0,0602	0,2724	3,54	0,0602	0,2724
A10-	Puch Urstein	Salzburg Süd / Anif	0,58	0,0128	0,0472	0,58	0,0128	0,0472	0,81	0,0179	0,0633	0,81	0,0179	0,0633						

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A10-	Villach Ossiacher See	Villach West	1,33	0,0294	0,1087	1,33	0,0294	0,1087	1,86	0,0411	0,1457	1,86	0,0411	0,1457	2,76	0,0470	0,2126	2,76	0,0470	0,2126
A10-	KN Villach	Villach Ossiacher See	1,04	0,0230	0,0849	1,04	0,0230	0,0849	1,45	0,0321	0,1138	1,45	0,0321	0,1138	2,16	0,0367	0,1662	2,16	0,0367	0,1662
A11-	St. Niklas Faakersee	KN Villach	0,74	0,0164	0,0608	0,74	0,0164	0,0608	1,04	0,0230	0,0815	1,04	0,0230	0,0815	1,55	0,0263	0,1189	1,55	0,0263	0,1189
A11-	St. Jakob/Rosental	St. Niklas Faakersee	1,87	0,0413	0,1526	1,87	0,0413	0,1526	2,61	0,0578	0,2046	2,61	0,0578	0,2046	3,88	0,0660	0,2987	3,88	0,0660	0,2987
A11-	Staatsgrenze Karawankentunnel	St. Jakob/Rosental	8,99	0,0485	0,1796	8,99	0,0485	0,1796	12,57	0,0679	0,2407	12,57	0,0679	0,2407	18,82	0,0777	0,3514	18,82	0,0777	0,3514
A12-	Kufstein Nord	Staatsgrenze Kufstein	0,44	0,0080	0,0296	0,44	0,0080	0,0296	0,62	0,0112	0,0396	0,62	0,0112	0,0396	0,92	0,0128	0,0578	0,92	0,0128	0,0578
A12-	Kufstein Süd	Kufstein Nord	1,14	0,0205	0,0758	1,14	0,0205	0,0758	1,59	0,0287	0,1016	1,59	0,0287	0,1016	2,36	0,0328	0,1483	2,36	0,0328	0,1483
A12-	Kirchbichl Langkampfen	Kufstein Süd	1,55	0,0280	0,1035	1,55	0,0280	0,1035	2,17	0,0392	0,1388	2,17	0,0392	0,1388	3,23	0,0448	0,2025	3,23	0,0448	0,2025
A12-	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Kirchbichl Langkampfen	1,52	0,0274	0,1013	1,52	0,0274	0,1013	2,12	0,0383	0,1358	2,12	0,0383	0,1358	3,16	0,0438	0,1982	3,16	0,0438	0,1982
A12-	Wörgl West	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	0,80	0,0144	0,0533	0,80	0,0144	0,0533	1,12	0,0202	0,0715	1,12	0,0202	0,0715	1,66	0,0231	0,1043	1,66	0,0231	0,1043
A12-	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wörgl West	3,41	0,0614	0,2273	3,41	0,0614	0,2273	4,76	0,0860	0,3048	4,76	0,0860	0,3048	7,09	0,0983	0,4449	7,09	0,0983	0,4449
A12-	Wiesing Achensee Zillertal	Kramsach Rattenberg Brixlegg	2,09	0,0377	0,1395	2,09	0,0377	0,1395	2,92	0,0528	0,1870	2,92	0,0528	0,1870	4,35	0,0603	0,2730	4,35	0,0603	0,2730
A12-	Jenbach	Wiesing Achensee Zillertal	0,83	0,0149	0,0552	0,83	0,0149	0,0552	1,16	0,0209	0,0740	1,16	0,0209	0,0740	1,72	0,0239	0,1080	1,72	0,0239	0,1080
A12-	Schwarz	Jenbach	1,82	0,0329	0,1217	1,82	0,0329	0,1217	2,55	0,0461	0,1632	2,55	0,0461	0,1632	3,80	0,0526	0,2382	3,80	0,0526	0,2382
A12-	Vomp	Schwarz	1,04	0,0188	0,0696	1,04	0,0188	0,0696	1,46	0,0263	0,0933	1,46	0,0263	0,0933	2,17	0,0301	0,1362	2,17	0,0301	0,1362
A12-	Wattens	Vomp	2,15	0,0388	0,1435	2,15	0,0388	0,1435	3,00	0,0543	0,1923	3,00	0,0543	0,1923	4,48	0,0620	0,2807	4,48	0,0620	0,2807
A12-	Hall/Tirol Mitte	Wattens	1,91	0,0344	0,1272	1,91	0,0344	0,1272	2,66	0,0481	0,1705	2,66	0,0481	0,1705	3,97	0,0550	0,2489	3,97	0,0550	0,2489
A12-	Hall/Tirol West	Hall/Tirol Mitte	0,77	0,0138	0,0512	0,77	0,0138	0,0512	1,07	0,0194	0,0686	1,07	0,0194	0,0686	1,60	0,0221	0,1001	1,60	0,0221	0,1001
A12-	A12 Innsbruck Ost	Hall/Tirol West	0,85	0,0153	0,0565	0,85	0,0153	0,0565	1,18	0,0214	0,0758	1,18	0,0214	0,0758	1,76	0,0244	0,1106	1,76	0,0244	0,1106
A12-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck Ost	0,56	0,0105	0,0391	0,56	0,0105	0,0391	0,78	0,0148	0,0523	0,78	0,0148	0,0523	1,16	0,0169	0,0764	1,16	0,0169	0,0764
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Mitte	0,72	0,0160	0,0592	0,72	0,0160	0,0592	1,01	0,0224	0,0794	1,01	0,0224	0,0794	1,51	0,0256	0,1158	1,51	0,0256	0,1158
A12-	Innsbruck Kranebitten	A12 Innsbruck West	0,95	0,0210	0,0776	0,95	0,0210	0,0776	1,33	0,0294	0,1040	1,33	0,0294	0,1040	1,97	0,0336	0,1518	1,97	0,0336	0,1518
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Innsbruck Kranebitten	1,10	0,0243	0,0900	1,10	0,0243	0,0900	1,54	0,0341	0,1207	1,54	0,0341	0,1207	2,29	0,0389	0,1762	2,29	0,0389	0,1762
A12-	Zirl West	Zirl Ost Garmisch Seefeld	0,69	0,0152	0,0563	0,69	0,0152	0,0563	0,96	0,0213	0,0755	0,96	0,0213	0,0755	1,43	0,0244	0,1102	1,43	0,0244	0,1102
A12-	Pettnau	Zirl West	1,24	0,0273	0,1009	1,24	0,0273	0,1009	1,72	0,0382	0,1352	1,72	0,0382	0,1352	2,57	0,0436	0,1974	2,57	0,0436	0,1974
A12-	Telfs Ost	Pettnau	1,25	0,0276	0,1020	1,25	0,0276	0,1020	1,74	0,0386	0,1367	1,74	0,0386	0,1367	2,59	0,0441	0,1996	2,59	0,0441	0,1996
A12-	Telfs West	Telfs Ost	0,61	0,0135	0,0498	0,61	0,0135	0,0498	0,85	0,0188	0,0668	0,85	0,0188	0,0668	1,27	0,0215	0,0975	1,27	0,0215	0,0975
A12-	Mötz Reutte	Telfs West	1,97	0,0435	0,1610	1,97	0,0435	0,1610	2,75	0,0609	0,2158	2,75	0,0609	0,2158	4,09	0,0696	0,3149	4,09	0,0696	0,3149
A12-	Haiming Ötztal	Mötz Reutte	2,29	0,0506	0,1872	2,29	0,0506	0,1872	3,20	0,0708	0,2510	3,20	0,0708	0,2510	4,76	0,0810	0,3663	4,76	0,0810	0,3663
A12-	Imst	Haiming Ötztal	1,82	0,0403	0,1490	1,82	0,0403	0,1490	2,55	0,0564	0,1998	2,55	0,0564	0,1998	3,79	0,0644	0,2916	3,79	0,0644	0,2916
A12-	Imst Au	Imst	0,54	0,0119	0,0440	0,54	0,0119	0,0440	0,75	0,0166	0,0589	0,75	0,0166	0,0589	1,12	0,0190	0,0860	1,12	0,0190	0,0860
A12-	Mils	Imst Au	0,43	0,0096	0,0355	0,43	0,0096	0,0355	0,61	0,0134	0,0476	0,61	0,0134	0,0476	0,90	0,0153	0,0694	0,90	0,0153	0,0694
A12-	Mils Schönwies	Mils	1,07	0,0236	0,0873	1,07	0,0236	0,0873	1,49	0,0330	0,1171	1,49	0,0330	0,1171	2,22	0,0378	0,1709	2,22	0,0378	0,1709
A12-	KN Oberinntal	Mils Schönwies	0,95	0,0209	0,0773	0,95	0,0209	0,0773	1,32	0,0293	0,1037	1,32	0,0293	0,1037	1,97	0,0334	0,1513	1,97	0,0334	0,1513
A12-	Zams	KN Oberinntal	0,25	0,0055	0,0204	0,25	0,0055	0,0204	0,35	0,0077	0,0273	0,35	0,0077	0,0273	0,52	0,0088	0,0398	0,52	0,0088	0,0398
A122	Fließ	KN Oberinntal	1,77	0,0391	0,1447	1,77	0,0391	0,1447	2,47	0,0547	0,1939	2,47	0,0547	0,1939	3,68	0,0626	0,2831	3,68	0,0626	0,2831
A13-	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck Ost	2,56	0,0230	0,0850	2,56	0,0230	0,0850	3,58	0,0322	0,1139	3,58	0,0322	0,1139	5,35	0,0368	0,1663	5,35	0,0368	0,1663
A13-	Zenzenhof	A13 Innsbruck Süd	1,01	0,0073	0,0268	1,01	0,0073	0,0268	1,42	0,0102	0,0360	1,42	0,0102	0,0360	2,12	0,0116	0,0525	2,12	0,0116	0,0525
A13-	Igls Patsch	Zenzenhof	1,87	0,0134	0,0496	1,87	0,0134	0,0496	2,62	0,0188	0,0665	2,62	0,0188	0,0665	3,92	0,0214	0,0970	3,92	0,0214	0,0970
A13-	Schönberg Stubaital	Igls Patsch	2,03	0,0145	0,0537	2,03	0,0145	0,0537	2,83	0,0203	0,0719	2,83	0,0203	0,0719	4,24	0,0232	0,1050	4,24	0,0232	0,1050
A13-	Matrei Steinach	Schönberg Stubaital	6,39	0,0458	0,1693	6,39	0,0458	0,1693	8,94	0,0641	0,2269	8,94	0,0641	0,2269	13,38	0,0732	0,3312	13,38	0,0732	0,3312
A13-	Nösslach	Matrei Steinach	5,14	0,0368	0,1362	5,14	0,0368	0,1362	7,19	0,0515	0,1825	7,19	0,0515	0,1825	10,76	0,0589	0,2664	10,76	0,0589	0,2664
A13-	Brenner-Nord	Nösslach	4,61	0,0330	0,1222	4,61	0,0330	0,1222	6,45	0,0462	0,1638	6,45	0,0462	0,1638	9,66	0,0528	0,2391	9,66	0,0528	0,2391
A13-	Staatsgrenze Brennerpass	Brenner-Nord	0,91	0,0065	0,0242	0,91	0,0065	0,0242	1,28	0,0091	0,0324	1,28	0,0091	0,0324	1,91	0,0104	0,0473	1,91	0,0104	0,0473
A131	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck West	1,63	0,0151	0,0560	1,63	0,0151	0,0560	2,27	0,0212	0,0750	2,27	0,0212	0,0750	3,39	0,0242	0,1096	3,39	0,0242	0,1096
A14-	Hörbranz Lochau	Staatsgrenze Hörbranz	0,29	0,0063	0,0233	0,29	0,0063	0,0233	0,40	0,0088	0,0313	0,40	0,0088	0,0313	0,59	0,0101	0,0456	0,59	0,0101	0,0456
A14-	KN Bregenz	Hörbranz Lochau	1,76	0,0387	0,1434	1,76	0,0387	0,1434	2,45	0,0542	0,1922	2,45	0,0542	0,1922	3,65	0,0620	0,2805	3,65	0,0620	0,2805
A14-	Lauterach Wolfurt	KN Bregenz	0,09	0,0019	0,0072	0,09	0,0019	0,0072	0,12	0,0027	0,0096	0,12	0,0027	0,0096	0,18	0,0031	0,0141	0,18	0,0031	0,0141
A14-	Wolfurt Lauterach	Lauterach Wolfurt	0,78	0,0172	0,0638	0,78	0,0172	0,0638	1,09	0,0241	0,0855	1,09	0,0241	0,0855	1,62	0,0276	0,1248	1,62	0,0276	0,1248
A14-	Dornbirn Nord Bregenzerwald	Wolfurt Lauterach	0,30	0,0067	0,0247	0,30	0,0067	0,0247	0,42											

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A21-	KN Vösendorf	Brunn/Gebirge	0,48	0,0106	0,0391	0,48	0,0106	0,0391	0,67	0,0148	0,0525	0,67	0,0148	0,0525	1,00	0,0169	0,0766	1,00	0,0169	0,0766
A22-	Kaisermühlen	KN Wien Kaisermühlen	0,38	0,0084	0,0309	0,38	0,0084	0,0309	0,53	0,0117	0,0415	0,53	0,0117	0,0415	0,79	0,0134	0,0605	0,79	0,0134	0,0605
A22-	Reichsbrücke	Kaisermühlen	0,31	0,0069	0,0256	0,31	0,0069	0,0256	0,44	0,0097	0,0344	0,44	0,0097	0,0344	0,65	0,0111	0,0502	0,65	0,0111	0,0502
A22-	Kagran Vienna International Center	Reichsbrücke	0,12	0,0027	0,0099	0,12	0,0027	0,0099	0,17	0,0037	0,0132	0,17	0,0037	0,0132	0,25	0,0043	0,0193	0,25	0,0043	0,0193
A22-	Brigittenerbrücke	Kagran Vienna International Center	0,19	0,0043	0,0158	0,19	0,0043	0,0158	0,27	0,0060	0,0212	0,27	0,0060	0,0212	0,40	0,0068	0,0310	0,40	0,0068	0,0310
A22-	Floridsdorferbrücke	Brigittenerbrücke	0,31	0,0069	0,0255	0,31	0,0069	0,0255	0,44	0,0097	0,0342	0,44	0,0097	0,0342	0,65	0,0110	0,0500	0,65	0,0110	0,0500
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Floridsdorferbrücke	0,20	0,0044	0,0163	0,20	0,0044	0,0163	0,28	0,0062	0,0218	0,28	0,0062	0,0218	0,41	0,0070	0,0319	0,41	0,0070	0,0319
A22-	Strebersdorf	KN Gürtel Nordbrücke	0,68	0,0150	0,0556	0,68	0,0150	0,0556	0,95	0,0211	0,0746	0,95	0,0211	0,0746	1,42	0,0241	0,1089	1,42	0,0241	0,1089
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Nordbrücke	0,20	0,0044	0,0164	0,20	0,0044	0,0164	0,28	0,0062	0,0220	0,28	0,0062	0,0220	0,42	0,0071	0,0321	0,42	0,0071	0,0321
A221	Wien Pragerstraße	KN Gürtel Nordbrücke	0,22	0,0048	0,0177	0,22	0,0048	0,0177	0,30	0,0067	0,0237	0,30	0,0067	0,0237	0,45	0,0076	0,0346	0,45	0,0076	0,0346
A221	Wien Neujedlersdorf	Wien Pragerstraße	0,09	0,0021	0,0077	0,09	0,0021	0,0077	0,13	0,0029	0,0104	0,13	0,0029	0,0104	0,20	0,0033	0,0151	0,20	0,0033	0,0151
A221	Brünnerstr./Shuttleworthstraße	Wien Neujedlersdorf	0,24	0,0053	0,0196	0,24	0,0053	0,0196	0,34	0,0074	0,0263	0,34	0,0074	0,0263	0,50	0,0085	0,0384	0,50	0,0085	0,0384
A22-	Korneuburg Ost	Strebersdorf	1,37	0,0303	0,1121	1,37	0,0303	0,1121	1,92	0,0424	0,1503	1,92	0,0424	0,1503	2,85	0,0485	0,2194	2,85	0,0485	0,2194
A222	Wien Vohburggasse	Strebersdorf	0,17	0,0038	0,0139	0,17	0,0038	0,0139	0,24	0,0053	0,0187	0,24	0,0053	0,0187	0,35	0,0060	0,0273	0,35	0,0060	0,0273
A22-	KN Korneuburg	Korneuburg Ost	0,89	0,0196	0,0724	0,89	0,0196	0,0724	1,24	0,0274	0,0970	1,24	0,0274	0,0970	1,84	0,0313	0,1416	1,84	0,0313	0,1416
A22-	Stockerau Ost	KN Korneuburg	1,29	0,0285	0,1053	1,29	0,0285	0,1053	1,80	0,0398	0,1411	1,80	0,0398	0,1411	2,68	0,0455	0,2060	2,68	0,0455	0,2060
A22-	Stockerau Mitte	Stockerau Ost	0,51	0,0113	0,0420	0,51	0,0113	0,0420	0,72	0,0159	0,0563	0,72	0,0159	0,0563	1,07	0,0182	0,0821	1,07	0,0182	0,0821
A22-	KN Stockerau/West	Stockerau Mitte	0,44	0,0096	0,0356	0,44	0,0096	0,0356	0,61	0,0135	0,0478	0,61	0,0135	0,0478	0,91	0,0154	0,0698	0,91	0,0154	0,0698
A23-	KN Wien Inzersdorf	Altmannsdorferstraße	0,38	0,0084	0,0312	0,38	0,0084	0,0312	0,53	0,0118	0,0418	0,53	0,0118	0,0418	0,79	0,0135	0,0610	0,79	0,0135	0,0610
A23-	Favoriten	KN Wien Inzersdorf	0,96	0,0212	0,0786	0,96	0,0212	0,0786	1,34	0,0297	0,1054	1,34	0,0297	0,1054	2,00	0,0340	0,1538	2,00	0,0340	0,1538
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Favoriten	0,60	0,0133	0,0493	0,60	0,0133	0,0493	0,84	0,0186	0,0660	0,84	0,0186	0,0660	1,25	0,0213	0,0964	1,25	0,0213	0,0964
A23-	St. Marx	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,23	0,0051	0,0187	0,23	0,0051	0,0187	0,32	0,0071	0,0251	0,32	0,0071	0,0251	0,48	0,0081	0,0366	0,48	0,0081	0,0366
A23-	KN Wien Prater	St. Marx	0,19	0,0043	0,0159	0,19	0,0043	0,0159	0,27	0,0060	0,0213	0,27	0,0060	0,0213	0,40	0,0069	0,0311	0,40	0,0069	0,0311
A23-	Handelskai	KN Wien Prater	0,43	0,0095	0,0352	0,43	0,0095	0,0352	0,60	0,0133	0,0472	0,60	0,0133	0,0472	0,90	0,0152	0,0690	0,90	0,0152	0,0690
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Handelskai	0,20	0,0040	0,0161	0,20	0,0040	0,0161	0,28	0,0061	0,0216	0,28	0,0061	0,0216	0,41	0,0070	0,0315	0,41	0,0070	0,0315
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	KN Wien Kaisermühlen	0,54	0,0120	0,0442	0,54	0,0120	0,0442	0,76	0,0167	0,0593	0,76	0,0167	0,0593	1,12	0,0191	0,0865	1,12	0,0191	0,0865
A23-	Hirschstetten	Groß Enzersdorf Stadlau	0,30	0,0067	0,0248	0,30	0,0067	0,0248	0,42	0,0094	0,0332	0,42	0,0094	0,0332	0,63	0,0107	0,0485	0,63	0,0107	0,0485
A233	Wien Gürtel	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,18	0,0039	0,0145	0,18	0,0039	0,0145	0,25	0,0055	0,0194	0,25	0,0055	0,0194	0,37	0,0063	0,0283	0,37	0,0063	0,0283
A25-	Weißkirchen	KN A1/A25 Passau Wels	2,00	0,0441	0,1631	2,00	0,0441	0,1631	2,79	0,0617	0,2186	2,79	0,0617	0,2186	4,15	0,0705	0,3191	4,15	0,0705	0,3191
A25-	Marchtrenk Wels Ost	Weißkirchen	0,71	0,0157	0,0581	0,71	0,0157	0,0581	0,99	0,0220	0,0779	0,99	0,0220	0,0779	1,48	0,0251	0,1137	1,48	0,0251	0,1137
A25-	ÖBB Terminal Wels	Marchtrenk Wels Ost	0,19	0,0042	0,0156	0,19	0,0042	0,0156	0,27	0,0059	0,0210	0,27	0,0059	0,0210	0,40	0,0068	0,0306	0,40	0,0068	0,0306
A25-	Wels Nord	ÖBB Terminal Wels	0,92	0,0203	0,0749	0,92	0,0203	0,0749	1,28	0,0284	0,1005	1,28	0,0284	0,1005	1,91	0,0324	0,1466	1,91	0,0324	0,1466
A25-	KN Wels	Wels Nord	0,65	0,0144	0,0533	0,65	0,0144	0,0533	0,91	0,0202	0,0715	0,91	0,0202	0,0715	1,36	0,0231	0,1043	1,36	0,0231	0,1043
S01-	Vorarlberger Allee	KN Vösendorf	0,48	0,0107	0,0395	0,48	0,0107	0,0395	0,68	0,0150	0,0530	0,68	0,0150	0,0530	1,01	0,0171	0,0774	1,01	0,0171	0,0774
S01-	Laxenburger Str.	Vorarlberger Allee	0,25	0,0056	0,0208	0,25	0,0056	0,0208	0,35	0,0079	0,0278	0,35	0,0079	0,0278	0,53	0,0090	0,0406	0,53	0,0090	0,0406
S01-	Güterzentrum Wien Süd	Laxenburger Str.	0,32	0,0070	0,0257	0,32	0,0070	0,0257	0,44	0,0097	0,0345	0,44	0,0097	0,0345	0,65	0,0111	0,0504	0,65	0,0111	0,0504
S01-	Rothneusiedl	Güterzentrum Wien Süd	0,20	0,0045	0,0167	0,20	0,0045	0,0167	0,29	0,0063	0,0224	0,29	0,0063	0,0224	0,43	0,0072	0,0327	0,43	0,0072	0,0327
S01-	KN Rustenfeld	Rothneusiedl	0,48	0,0106	0,0391	0,48	0,0106	0,0391	0,67	0,0148	0,0525	0,67	0,0148	0,0525	1,00	0,0169	0,0766	1,00	0,0169	0,0766
S01-	Rannersdorf	KN Rustenfeld	0,67	0,0148	0,0549	0,67	0,0148	0,0549	0,94	0,0208	0,0736	0,94	0,0208	0,0736	1,40	0,0237	0,1074	1,40	0,0237	0,1074
S011	Leopoldsdorf (B16)	KN Rustenfeld	0,30	0,0066	0,0243	0,30	0,0066	0,0243	0,42	0,0092	0,0326	0,42	0,0092	0,0326	0,62	0,0105	0,0476	0,62	0,0105	0,0476
S01-	Schwechat Süd	Rannersdorf	0,53	0,0116	0,0429	0,53	0,0116	0,0429	0,73	0,0162	0,0575	0,73	0,0162	0,0575	1,09	0,0186	0,0839	1,09	0,0186	0,0839
S01-	Schwechat Ost	Schwechat Süd	0,30	0,0066	0,0246	0,30	0,0066	0,0246	0,42	0,0093	0,0329	0,42	0,0093	0,0329	0,62	0,0106	0,0481	0,62	0,0106	0,0481
S01-	Mannswörth	Schwechat Ost	0,32	0,0070	0,0260	0,32	0,0070	0,0260	0,44	0,0098	0,0349	0,44	0,0098	0,0349	0,66	0,0112	0,0509	0,66	0,0112	0,0509
S01-	KN Schwechat	Mannswörth	0,12	0,0026	0,0097	0,12	0,0026	0,0097	0,17	0,0037	0,0131	0,17	0,0037	0,0131	0,25	0,0042	0,0191	0,25	0,0042	0,0191
S01-	Seyring	Angerner Straße	1,12	0,0246	0,0911	1,12	0,0246	0,0911	1,56	0,0345	0,1222	1,56	0,0345	0,1222	2,32	0,0394	0,1784	2,32	0,0394	0,1784
S01-	KN Eibesbrunn	Seyring	0,93	0,0206	0,0763	0,93	0,0206	0,0763	1,30	0,0289	0,1022	1,30	0,0289	0,1022	1,94	0,0330	0,1492	1,94	0,0330	0,1492
S01-	Hagenbrunn	KN Eibesbrunn	0,73	0,0162	0,0600	0,73	0,0162	0,0600	1,03	0,0227	0,0805	1,03	0,0227	0,0805	1,53	0,0260	0,1175	1,53	0,0260	0,1175
S01-	Korneuburg Nord	Hagenbrunn	1,57	0,0347	0,1284	1,57	0,0347	0,1284	2,19	0,0486	0,1722	2,19	0,0486	0,1722	3,27	0,0555	0,2513	3,27	0,0555	0,2513
S01-	Korneuburg West	Korneuburg Nord	0,64	0,0141	0,0521	0,64	0,0141	0,0521	0,89	0,0197	0,0698	0,89	0,0197	0,0698	1,32	0,0225	0,1019	1,32	0,0225	0,1019
S01-	KN Korneuburg	Korneuburg West	0,20	0,0045	0,0166	0,20	0,0045	0,016												

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S04	Wr.Neustadt Ost	Neudörfel	0,55	0,0122	0,0450	0,55	0,0122	0,0450	0,77	0,0170	0,0604	0,77	0,0170	0,0604	1,15	0,0195	0,0881	1,15	0,0195	0,0881
S04	Katzelsdorf	Wr.Neustadt Ost	0,26	0,0057	0,0211	0,26	0,0057	0,0211	0,36	0,0080	0,0283	0,36	0,0080	0,0283	0,54	0,0091	0,0413	0,54	0,0091	0,0413
S04	Lanzenkirchen	Katzelsdorf	0,22	0,0048	0,0176	0,22	0,0048	0,0176	0,30	0,0067	0,0237	0,30	0,0067	0,0237	0,45	0,0076	0,0345	0,45	0,0076	0,0345
S04	Wr.Neustadt Süd	Lanzenkirchen	0,19	0,0042	0,0157	0,19	0,0042	0,0157	0,27	0,0059	0,0210	0,27	0,0059	0,0210	0,40	0,0068	0,0306	0,40	0,0068	0,0306
S04	KN Wr. Neustadt	Wr.Neustadt Süd	0,32	0,0070	0,0259	0,32	0,0070	0,0259	0,44	0,0098	0,0347	0,44	0,0098	0,0347	0,66	0,0112	0,0507	0,66	0,0112	0,0507
S05	Tulln	KN Stockerau/West	2,19	0,0483	0,1787	2,19	0,0483	0,1787	3,05	0,0676	0,2396	3,05	0,0676	0,2396	4,55	0,0773	0,3497	4,55	0,0773	0,3497
S05	Königsbrunn / Wagram	Tulln	2,72	0,0600	0,2221	2,72	0,0600	0,2221	3,79	0,0840	0,2977	3,79	0,0840	0,2977	5,65	0,0960	0,4345	5,65	0,0960	0,4345
S05	Kirchberg/Wagram	Königsbrunn / Wagram	0,73	0,0161	0,0597	0,73	0,0161	0,0597	1,02	0,0226	0,0800	1,02	0,0226	0,0800	1,52	0,0258	0,1167	1,52	0,0258	0,1167
S05	Fels / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,55	0,0121	0,0447	0,55	0,0121	0,0447	0,76	0,0169	0,0599	0,76	0,0169	0,0599	1,14	0,0193	0,0875	1,14	0,0193	0,0875
S05	Grafenwörth	Fels / Wagram	1,26	0,0278	0,1029	1,26	0,0278	0,1029	1,76	0,0389	0,1379	1,76	0,0389	0,1379	2,62	0,0445	0,2013	2,62	0,0445	0,2013
S05	Jettsdorf	Grafenwörth	0,56	0,0124	0,0460	0,56	0,0124	0,0460	0,79	0,0174	0,0617	0,79	0,0174	0,0617	1,17	0,0199	0,0900	1,17	0,0199	0,0900
S06	Neunkirchen	KN Seebenstein	0,86	0,0190	0,0702	0,86	0,0190	0,0702	1,20	0,0266	0,0941	1,20	0,0266	0,0941	1,79	0,0304	0,1374	1,79	0,0304	0,1374
S06	Gloggnitz	Neunkirchen	2,76	0,0609	0,2251	2,76	0,0609	0,2251	3,85	0,0852	0,3018	3,85	0,0852	0,3018	5,73	0,0974	0,4406	5,73	0,0974	0,4406
S06	Maria Schutz	Gloggnitz	1,76	0,0388	0,1435	1,76	0,0388	0,1435	2,45	0,0543	0,1924	2,45	0,0543	0,1924	3,65	0,0621	0,2808	3,65	0,0621	0,2808
S06	Spital / Semmering	Maria Schutz	1,49	0,0329	0,1218	1,49	0,0329	0,1218	2,08	0,0461	0,1633	2,08	0,0461	0,1633	3,10	0,0527	0,2383	3,10	0,0527	0,2383
S06	Mürzzuschlag Ost	Spital / Semmering	1,25	0,0275	0,1018	1,25	0,0275	0,1018	1,74	0,0385	0,1364	1,74	0,0385	0,1364	2,59	0,0440	0,1991	2,59	0,0440	0,1991
S06	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Mürzzuschlag Ost	1,10	0,0244	0,0902	1,10	0,0244	0,0902	1,54	0,0341	0,1209	1,54	0,0341	0,1209	2,29	0,0390	0,1765	2,29	0,0390	0,1765
S06	Hönigsberg	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	0,79	0,0174	0,0643	0,79	0,0174	0,0643	1,10	0,0243	0,0862	1,10	0,0243	0,0862	1,64	0,0278	0,1259	1,64	0,0278	0,1259
S06	Langenwang	Hönigsberg	0,44	0,0096	0,0356	0,44	0,0096	0,0356	0,61	0,0135	0,0477	0,61	0,0135	0,0477	0,90	0,0154	0,0696	0,90	0,0154	0,0696
S06	Krieglglach	Langenwang	0,52	0,0114	0,0423	0,52	0,0114	0,0423	0,72	0,0160	0,0566	0,72	0,0160	0,0566	1,07	0,0183	0,0827	1,07	0,0183	0,0827
S06	Mitterdorf	Krieglglach	1,31	0,0289	0,1068	1,31	0,0289	0,1068	1,82	0,0404	0,1432	1,82	0,0404	0,1432	2,72	0,0462	0,2090	2,72	0,0462	0,2090
S06	Kindberg Ost	Mitterdorf	1,33	0,0294	0,1086	1,33	0,0294	0,1086	1,86	0,0411	0,1456	1,86	0,0411	0,1456	2,76	0,0470	0,2125	2,76	0,0470	0,2125
S06	Kindberg West	Kindberg Ost	0,29	0,0063	0,0233	0,29	0,0063	0,0233	0,40	0,0088	0,0312	0,40	0,0088	0,0312	0,59	0,0101	0,0456	0,59	0,0101	0,0456
S06	Kindbergdörfel	Kindberg West	0,29	0,0063	0,0233	0,29	0,0063	0,0233	0,40	0,0088	0,0312	0,40	0,0088	0,0312	0,59	0,0101	0,0456	0,59	0,0101	0,0456
S06	Allerheiligen Mürzhofen	Kindbergdörfel	0,64	0,0142	0,0525	0,64	0,0142	0,0525	0,90	0,0199	0,0703	0,90	0,0199	0,0703	1,33	0,0227	0,1027	1,33	0,0227	0,1027
S06	St. Marein	Allerheiligen Mürzhofen	0,96	0,0213	0,0788	0,96	0,0213	0,0788	1,35	0,0298	0,1056	1,35	0,0298	0,1056	2,00	0,0341	0,1542	2,00	0,0341	0,1542
S06	Kapfenberg	St. Marein	0,68	0,0151	0,0559	0,68	0,0151	0,0559	0,95	0,0211	0,0749	0,95	0,0211	0,0749	1,42	0,0242	0,1093	1,42	0,0242	0,1093
S06	KN Bruck/Mur	Kapfenberg	1,28	0,0282	0,1043	1,28	0,0282	0,1043	1,78	0,0395	0,1398	1,78	0,0395	0,1398	2,65	0,0451	0,2041	2,65	0,0451	0,2041
S06	ASt Bruck/Mur West	KN Bruck/Mur	1,10	0,0242	0,0895	1,10	0,0242	0,0895	1,53	0,0339	0,1199	1,53	0,0339	0,1199	2,28	0,0387	0,1751	2,28	0,0387	0,1751
S06	Niklasdorf	ASt Bruck/Mur West	1,01	0,0223	0,0827	1,01	0,0223	0,0827	1,41	0,0313	0,1108	1,41	0,0313	0,1108	2,10	0,0357	0,1617	2,10	0,0357	0,1617
S06	Leoben Ost	Niklasdorf	1,08	0,0238	0,0882	1,08	0,0238	0,0882	1,51	0,0334	0,1182	1,51	0,0334	0,1182	2,24	0,0381	0,1725	2,24	0,0381	0,1725
S06	Leoben West	Leoben Ost	1,21	0,0267	0,0988	1,21	0,0267	0,0988	1,69	0,0374	0,1324	1,69	0,0374	0,1324	2,51	0,0427	0,1933	2,51	0,0427	0,1933
S06	KN St. Michael	Leoben West	1,50	0,0330	0,1223	1,50	0,0330	0,1223	2,09	0,0463	0,1639	2,09	0,0463	0,1639	3,11	0,0529	0,2392	3,11	0,0529	0,2392
S07	Fürstenfeld	KN Riegersdorf	1,95	0,0431	0,1595	1,95	0,0431	0,1595	2,72	0,0603	0,2138	2,72	0,0603	0,2138	4,06	0,0690	0,3120	4,06	0,0690	0,3120
S07	Rudersdorf	Fürstenfeld	0,50	0,0111	0,0411	0,50	0,0111	0,0411	0,70	0,0156	0,0552	0,70	0,0156	0,0552	1,05	0,0178	0,0805	1,05	0,0178	0,0805
S07	Dobersdorf	Rudersdorf	1,20	0,0264	0,0977	1,20	0,0264	0,0977	1,67	0,0370	0,1310	1,67	0,0370	0,1310	2,48	0,0422	0,1912	2,48	0,0422	0,1912
S10	Neumarkt	Unterweikersdorf	1,52	0,0335	0,1239	1,52	0,0335	0,1239	2,12	0,0469	0,1661	2,12	0,0469	0,1661	3,15	0,0536	0,2424	3,15	0,0536	0,2424
S10	Kefermarkt	Neumarkt	0,87	0,0192	0,0712	0,87	0,0192	0,0712	1,22	0,0269	0,0954	1,22	0,0269	0,0954	1,81	0,0308	0,1392	1,81	0,0308	0,1392
S10	Freistadt / Süd	Kefermarkt	0,94	0,0207	0,0765	0,94	0,0207	0,0765	1,31	0,0290	0,1026	1,31	0,0290	0,1026	1,95	0,0331	0,1498	1,95	0,0331	0,1498
S10	Grünbach Sandl	Freistadt / Süd	0,99	0,0219	0,0810	0,99	0,0219	0,0810	1,38	0,0306	0,1085	1,38	0,0306	0,1085	2,06	0,0350	0,1584	2,06	0,0350	0,1584
S10	Freistadt / Nord	Grünbach Sandl	0,27	0,0060	0,0222	0,27	0,0060	0,0222	0,38	0,0084	0,0298	0,38	0,0084	0,0298	0,57	0,0096	0,0435	0,57	0,0096	0,0435
S16	Landeck West	Zams	1,16	0,0256	0,0946	1,16	0,0256	0,0946	1,62	0,0358	0,1269	1,62	0,0358	0,1269	2,41	0,0409	0,1852	2,41	0,0409	0,1852
S16	Pians	Landeck West	0,74	0,0164	0,0606	0,74	0,0164	0,0606	1,04	0,0229	0,0812	1,04	0,0229	0,0812	1,54	0,0262	0,1186	1,54	0,0262	0,1186
S16	Flirsch	Pians	1,47	0,0325	0,1201	1,47	0,0325	0,1201	2,05	0,0455	0,1610	2,05	0,0455	0,1610	3,05	0,0519	0,2350	3,05	0,0519	0,2350
S16	Schnann am Arlberg	Flirsch	0,92	0,0204	0,0754	0,92	0,0204	0,0754	1,29	0,0285	0,1011	1,29	0,0285	0,1011	1,92	0,0326	0,1476	1,92	0,0326	0,1476
S16	Pettneu	Schnann am Arlberg	0,67	0,0148	0,0548	0,67	0,0148	0,0548	0,94	0,0207	0,0735	0,94	0,0207	0,0735	1,39	0,0237	0,1073	1,39	0,0237	0,1073
S16	St. Anton/Arlberg	Pettneu	0,37	0,0083	0,0305	0,37	0,0083	0,0305	0,52	0,0116	0,0409	0,52	0,0116	0,0409	0,78	0,0132	0,0597	0,78	0,0132	0,0597
S16	Langen/Arlberg	St. Anton/Arlberg	9,05	0,0803	0,2970	9,05	0,0803	0,2970	12,65	0,1124	0,3981	12,65	0,1124	0,3981	18,92	0,0824	0,5811	18,92	0,0824	0,5811
S16	Wald/Arlberg	Langen/Arlberg	1,19	0,0263	0,0973	1,19	0,0263	0,0973	1,66	0,0368	0,1304	1,66	0,0368	0,1304	2,47	0,0421	0,1903	2,47	0,0421	0,1903
S16	Dalaas	Wald/Arlberg	1,36	0,0299	0,1108	1,36	0,0299	0,1108	1,89	0,0419	0,1485	1,89	0,0							

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 2 / EURO VI																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S33-	Herzogenburg Nord	Herzogenburg Stadt	0,27	0,0060	0,0221	0,27	0,0060	0,0221	0,38	0,0083	0,0296	0,38	0,0083	0,0296	0,56	0,0095	0,0432	0,56	0,0095	0,0432
S33-	Traismauer Süd	Herzogenburg Nord	1,31	0,0290	0,1073	1,31	0,0290	0,1073	1,83	0,0406	0,1439	1,83	0,0406	0,1439	2,73	0,0464	0,2100	2,73	0,0464	0,2100
S33-	Traismauer Nord	Traismauer Süd	0,67	0,0148	0,0546	0,67	0,0148	0,0546	0,93	0,0207	0,0732	0,93	0,0207	0,0732	1,39	0,0236	0,1068	1,39	0,0236	0,1068
S33-	Jettsdorf	Traismauer Nord	1,13	0,0249	0,0922	1,13	0,0249	0,0922	1,57	0,0349	0,1236	1,57	0,0349	0,1236	2,34	0,0399	0,1803	2,34	0,0399	0,1803
S35-	Zlatten	KN Bruck/Mur	1,08	0,0239	0,0883	1,08	0,0239	0,0883	1,51	0,0334	0,1183	1,51	0,0334	0,1183	2,24	0,0382	0,1727	2,24	0,0382	0,1727
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Zlatten	1,30	0,0287	0,1063	1,30	0,0287	0,1063	1,82	0,0402	0,1426	1,82	0,0402	0,1426	2,70	0,0460	0,2081	2,70	0,0460	0,2081
S35-	Röthelstein	Mixnitz/Mautstatt	1,20	0,0266	0,0982	1,20	0,0266	0,0982	1,68	0,0372	0,1317	1,68	0,0372	0,1317	2,50	0,0425	0,1922	2,50	0,0425	0,1922
S35-	Laufnitzdorf	Röthelstein	0,58	0,0128	0,0473	0,58	0,0128	0,0473	0,81	0,0179	0,0635	0,81	0,0179	0,0635	1,20	0,0205	0,0926	1,20	0,0205	0,0926
S35-	Rothleiten	Laufnitzdorf	0,66	0,0145	0,0538	0,66	0,0145	0,0538	0,92	0,0204	0,0721	0,92	0,0204	0,0721	1,37	0,0233	0,1053	1,37	0,0233	0,1053
S35-	Frohnleiten Nord	Rothleiten	0,41	0,0091	0,0335	0,41	0,0091	0,0335	0,57	0,0127	0,0449	0,57	0,0127	0,0449	0,85	0,0145	0,0656	0,85	0,0145	0,0656
S35-	Frohnleiten	Frohnleiten Nord	0,19	0,0042	0,0155	0,19	0,0042	0,0155	0,26	0,0059	0,0207	0,26	0,0059	0,0207	0,39	0,0067	0,0303	0,39	0,0067	0,0303
S35-	Badl Peggau	Frohnleiten	1,27	0,0281	0,1040	1,27	0,0281	0,1040	1,78	0,0393	0,1394	1,78	0,0393	0,1394	2,64	0,0450	0,2034	2,64	0,0450	0,2034
S35-	Peggau Mitte	Badl Peggau	0,43	0,0094	0,0348	0,43	0,0094	0,0348	0,59	0,0132	0,0466	0,59	0,0132	0,0466	0,88	0,0150	0,0681	0,88	0,0150	0,0681
S35-	KN Peggau Deutschfeistritz	Peggau Mitte	0,89	0,0196	0,0724	0,89	0,0196	0,0724	1,24	0,0274	0,0971	1,24	0,0274	0,0971	1,84	0,0313	0,1417	1,84	0,0313	0,1417
S36-	St. Stefan ob Leoben	KN St. Michael	0,73	0,0161	0,0597	0,73	0,0161	0,0597	1,02	0,0226	0,0800	1,02	0,0226	0,0800	1,52	0,0258	0,1167	1,52	0,0258	0,1167
S36-	Kraubath	St. Stefan ob Leoben	0,78	0,0173	0,0641	0,78	0,0173	0,0641	1,10	0,0243	0,0859	1,10	0,0243	0,0859	1,63	0,0277	0,1254	1,63	0,0277	0,1254
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Kraubath	1,38	0,0304	0,1126	1,38	0,0304	0,1126	1,92	0,0426	0,1510	1,92	0,0426	0,1510	2,86	0,0487	0,2203	2,86	0,0487	0,2203
S36-	Knittelfeld Ost	Feistritz St. Lorenzen	1,58	0,0349	0,1293	1,58	0,0349	0,1293	2,21	0,0489	0,1733	2,21	0,0489	0,1733	3,29	0,0559	0,2529	3,29	0,0559	0,2529
S36-	Knittelfeld West	Knittelfeld Ost	0,67	0,0148	0,0548	0,67	0,0148	0,0548	0,94	0,0207	0,0735	0,94	0,0207	0,0735	1,39	0,0237	0,1073	1,39	0,0237	0,1073
S36-	Peggau Ost Spielberg	Knittelfeld West	0,21	0,0046	0,0171	0,21	0,0046	0,0171	0,29	0,0065	0,0229	0,29	0,0065	0,0229	0,44	0,0074	0,0335	0,44	0,0074	0,0335
S36-	Zeltweg West	Zeltweg Ost Spielberg	1,36	0,0301	0,1114	1,36	0,0301	0,1114	1,90	0,0421	0,1493	1,90	0,0421	0,1493	2,83	0,0482	0,2179	2,83	0,0482	0,2179
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Zeltweg West	0,69	0,0151	0,0560	0,69	0,0151	0,0560	0,96	0,0212	0,0751	0,96	0,0212	0,0751	1,42	0,0242	0,1096	1,42	0,0242	0,1096
S36-	Judenburg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	1,06	0,0235	0,0869	1,06	0,0235	0,0869	1,48	0,0329	0,1165	1,48	0,0329	0,1165	2,21	0,0376	0,1700	2,21	0,0376	0,1700
S36-	St. Georgen Ost	As B317 Ost	0,11	0,0025	0,0091	0,11	0,0025	0,0091	0,16	0,0034	0,0122	0,16	0,0034	0,0122	0,23	0,0039	0,0178	0,23	0,0039	0,0178
S36-	St. Georgen West	St. Georgen Ost	0,21	0,0045	0,0168	0,21	0,0045	0,0168	0,29	0,0064	0,0225	0,29	0,0064	0,0225	0,43	0,0073	0,0329	0,43	0,0073	0,0329
S36-	Unzmarkt Ost	St. Georgen West	0,83	0,0184	0,0680	0,83	0,0184	0,0680	1,16	0,0257	0,0912	1,16	0,0257	0,0912	1,73	0,0294	0,1331	1,73	0,0294	0,1331
S36-	Unzmarkt West	Unzmarkt Ost	0,31	0,0069	0,0256	0,31	0,0069	0,0256	0,44	0,0097	0,0343	0,44	0,0097	0,0343	0,65	0,0111	0,0501	0,65	0,0111	0,0501
S36-	As B317 (prov.)	Unzmarkt West	0,25	0,0056	0,0207	0,25	0,0056	0,0207	0,35	0,0078	0,0278	0,35	0,0078	0,0278	0,53	0,0090	0,0405	0,53	0,0090	0,0405
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Nord / Kraig	0,65	0,0142	0,0527	0,65	0,0142	0,0527	0,90	0,0199	0,0706	0,90	0,0199	0,0706	1,34	0,0228	0,1031	1,34	0,0228	0,1031
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Mitte / Brückl	0,55	0,0121	0,0448	0,55	0,0121	0,0448	0,76	0,0169	0,0600	0,76	0,0169	0,0600	1,14	0,0194	0,0876	1,14	0,0194	0,0876
S37-	St. Veit Industriegebiet	St. Veit Süd	0,41	0,0091	0,0337	0,41	0,0091	0,0337	0,58	0,0127	0,0451	0,58	0,0127	0,0451	0,86	0,0146	0,0659	0,86	0,0146	0,0659
S37-	Maria Saal	St. Veit Industriegebiet	1,45	0,0319	0,1182	1,45	0,0319	0,1182	2,02	0,0447	0,1584	2,02	0,0447	0,1584	3,01	0,0511	0,2312	3,01	0,0511	0,2312
S37-	Karnburg	Maria Saal	0,52	0,0114	0,0422	0,52	0,0114	0,0422	0,72	0,0160	0,0566	0,72	0,0160	0,0566	1,07	0,0182	0,0826	1,07	0,0182	0,0826
S37-	Klagenfurt Nord	Karnburg	0,45	0,0100	0,0368	0,45	0,0100	0,0368	0,63	0,0139	0,0494	0,63	0,0139	0,0494	0,94	0,0159	0,0721	0,94	0,0159	0,0721