

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			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	3,58	0,4736	0,2758	3,58	0,4736	0,2758	4,95	0,6269	0,3691	4,95	0,6269	0,3691	7,31	0,8358	0,5391	7,31	0,8358	0,5391
A01-	Preßbaum	KN Steinhäusl	2,02	0,2676	0,1559	2,02	0,2676	0,1559	2,80	0,3542	0,2086	2,80	0,3542	0,2086	4,13	0,4723	0,3046	4,13	0,4723	0,3046
A01-	KN Steinhäusl	Alltengbach	1,19	0,1574	0,0916	1,19	0,1574	0,0916	1,65	0,2083	0,1226	1,65	0,2083	0,1226	2,43	0,2777	0,1791	2,43	0,2777	0,1791
A01-	Alltengbach	St. Christophen	1,42	0,1876	0,1093	1,42	0,1876	0,1093	1,96	0,2484	0,1463	1,96	0,2484	0,1463	2,90	0,3311	0,2136	2,90	0,3311	0,2136
A01-	St. Christophen	Böheimkirchen	1,70	0,2250	0,1311	1,70	0,2250	0,1311	2,35	0,2979	0,1754	2,35	0,2979	0,1754	3,48	0,3971	0,2562	3,48	0,3971	0,2562
A01-	Böheimkirchen	KN St. Pölten	1,66	0,2202	0,1282	1,66	0,2202	0,1282	2,30	0,2914	0,1716	2,30	0,2914	0,1716	3,40	0,3885	0,2506	3,40	0,3885	0,2506
A01-	KN St. Pölten	St. Pölten Süd	1,18	0,1562	0,0909	1,18	0,1562	0,0909	1,63	0,2067	0,1217	1,63	0,2067	0,1217	2,41	0,2756	0,1777	2,41	0,2756	0,1777
A01-	St. Pölten Süd	Loosdorf	4,09	0,5416	0,3154	4,09	0,5416	0,3154	5,67	0,7168	0,4221	5,67	0,7168	0,4221	8,36	0,9557	0,6164	8,36	0,9557	0,6164
A01-	Loosdorf	Melk	1,50	0,1984	0,1156	1,50	0,1984	0,1156	2,08	0,2626	0,1547	2,08	0,2626	0,1547	3,06	0,3502	0,2259	3,06	0,3502	0,2259
A01-	Melk	Pöchlarn	2,66	0,3518	0,2049	2,66	0,3518	0,2049	3,68	0,4656	0,2742	3,68	0,4656	0,2742	5,43	0,6208	0,4004	5,43	0,6208	0,4004
A01-	Pöchlarn	Ybbs Wieselburg	2,45	0,3246	0,1890	2,45	0,3246	0,1890	3,40	0,4296	0,2530	3,40	0,4296	0,2530	5,01	0,5728	0,3695	5,01	0,5728	0,3695
A01-	Ybbs Wieselburg	Amstetten Ost	2,20	0,2917	0,1699	2,20	0,2917	0,1699	3,05	0,3861	0,2273	3,05	0,3861	0,2273	4,50	0,5147	0,3320	4,50	0,5147	0,3320
A01-	Amstetten Ost	Amstetten West	3,47	0,4588	0,2672	3,47	0,4588	0,2672	4,80	0,6072	0,3576	4,80	0,6072	0,3576	7,08	0,8096	0,5222	7,08	0,8096	0,5222
A01-	Amstetten West	Oed	2,43	0,3221	0,1876	2,43	0,3221	0,1876	3,37	0,4263	0,2511	3,37	0,4263	0,2511	4,97	0,5684	0,3666	4,97	0,5684	0,3666
A01-	Oed	Haag	2,63	0,3477	0,2025	2,63	0,3477	0,2025	3,64	0,4601	0,2710	3,64	0,4601	0,2710	5,37	0,6135	0,3957	5,37	0,6135	0,3957
A01-	Haag	St. Valentin	2,34	0,3096	0,1803	2,34	0,3096	0,1803	3,24	0,4097	0,2413	3,24	0,4097	0,2413	4,78	0,5463	0,3524	4,78	0,5463	0,3524
A01-	St. Valentin	Enns Ost	0,99	0,1312	0,0764	0,99	0,1312	0,0764	1,37	0,1737	0,1023	1,37	0,1737	0,1023	2,03	0,2316	0,1494	2,03	0,2316	0,1494
A01-	Enns Ost	Enns West / Steyr	0,77	0,1018	0,0593	0,77	0,1018	0,0593	1,06	0,1347	0,0793	1,06	0,1347	0,0793	1,57	0,1796	0,1159	1,57	0,1796	0,1159
A01-	Enns West / Steyr	Asten St Florian	0,60	0,0791	0,0460	0,60	0,0791	0,0460	0,83	0,1046	0,0616	0,83	0,1046	0,0616	1,22	0,1395	0,0900	1,22	0,1395	0,0900
A01-	Asten St Florian	KN Linz	2,29	0,3027	0,1763	2,29	0,3027	0,1763	3,17	0,4007	0,2360	3,17	0,4007	0,2360	4,67	0,5342	0,3446	4,67	0,5342	0,3446
A01-	KN Linz	Ansfelden	0,39	0,0510	0,0297	0,39	0,0510	0,0297	0,53	0,0675	0,0398	0,53	0,0675	0,0398	0,79	0,0901	0,0581	0,79	0,0901	0,0581
A01-	Ansfelden	Traun	0,85	0,1129	0,0658	0,85	0,1129	0,0658	1,18	0,1495	0,0880	1,18	0,1495	0,0880	1,74	0,1993	0,1286	1,74	0,1993	0,1286
A01-	Traun	KN A1/A25 Passau Wels	0,40	0,0531	0,0309	0,40	0,0531	0,0309	0,56	0,0703	0,0414	0,56	0,0703	0,0414	0,82	0,0937	0,0604	0,82	0,0937	0,0604
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Allhaming	1,85	0,2450	0,1427	1,85	0,2450	0,1427	2,56	0,3243	0,1910	2,56	0,3243	0,1910	3,78	0,4324	0,2789	3,78	0,4324	0,2789
A01-	Allhaming	Sattledt	3,09	0,4088	0,2381	3,09	0,4088	0,2381	4,28	0,5411	0,3186	4,28	0,5411	0,3186	6,31	0,7214	0,4653	6,31	0,7214	0,4653
A01-	Sattledt	KN Voralpenkreuz	0,39	0,0514	0,0300	0,39	0,0514	0,0300	0,54	0,0681	0,0401	0,54	0,0681	0,0401	0,79	0,0908	0,0586	0,79	0,0908	0,0586
A01-	KN Voralpenkreuz	Eberstalzell	1,12	0,1480	0,0862	1,12	0,1480	0,0862	1,55	0,1959	0,1154	1,55	0,1959	0,1154	2,29	0,2612	0,1685	2,29	0,2612	0,1685
A01-	Eberstalzell	Vorchdorf	1,69	0,2232	0,1300	1,69	0,2232	0,1300	2,33	0,2954	0,1739	2,33	0,2954	0,1739	3,45	0,3938	0,2540	3,45	0,3938	0,2540
A01-	Vorchdorf	Laakirchen Ost	1,48	0,1955	0,1139	1,48	0,1955	0,1139	2,05	0,2588	0,1524	2,05	0,2588	0,1524	3,02	0,3451	0,2226	3,02	0,3451	0,2226
A01-	Laakirchen Ost	Laakirchen West	0,93	0,1231	0,0717	0,93	0,1231	0,0717	1,29	0,1629	0,0959	1,29	0,1629	0,0959	1,90	0,2172	0,1401	1,90	0,2172	0,1401
A01-	Laakirchen West	Regau	1,82	0,2413	0,1405	1,82	0,2413	0,1405	2,52	0,3193	0,1880	2,52	0,3193	0,1880	3,73	0,4258	0,2746	3,73	0,4258	0,2746
A01-	Regau	Schörfling	2,39	0,3170	0,1846	2,39	0,3170	0,1846	3,32	0,4196	0,2471	3,32	0,4196	0,2471	4,90	0,5594	0,3608	4,90	0,5594	0,3608
A01-	Schörfling	Seewalchen	0,37	0,0491	0,0286	0,37	0,0491	0,0286	0,51	0,0650	0,0383	0,51	0,0650	0,0383	0,76	0,0867	0,0559	0,76	0,0867	0,0559
A01-	Seewalchen	St. Georgen	2,17	0,2874	0,1673	2,17	0,2874	0,1673	3,01	0,3803	0,2240	3,01	0,3803	0,2240	4,44	0,5071	0,3271	4,44	0,5071	0,3271
A01-	St. Georgen	Oberwang	2,89	0,3832	0,2231	2,89	0,3832	0,2231	4,01	0,5072	0,2987	4,01	0,5072	0,2987	5,92	0,6762	0,4361	5,92	0,6762	0,4361
A01-	Oberwang	Monsee	2,66	0,3527	0,2054	2,66	0,3527	0,2054	3,69	0,4668	0,2749	3,69	0,4668	0,2749	5,45	0,6224	0,4014	5,45	0,6224	0,4014
A01-	Monsee	Thalgau	2,46	0,3251	0,1893	2,46	0,3251	0,1893	3,40	0,4303	0,2534	3,40	0,4303	0,2534	5,02	0,5738	0,3701	5,02	0,5738	0,3701
A01-	Thalgau	Wallersee	1,87	0,2478	0,1443	1,87	0,2478	0,1443	2,59	0,3279	0,1931	2,59	0,3279	0,1931	3,83	0,4372	0,2820	3,83	0,4372	0,2820
A01-	Wallersee	Salzburg Nord	1,81	0,2398	0,1397	1,81	0,2398	0,1397	2,51	0,3174	0,1869	2,51	0,3174	0,1869	3,70	0,4232	0,2730	3,70	0,4232	0,2730
A01-	Salzburg Nord	Salzburg Bergheim-West	0,41	0,0541	0,0315	0,41	0,0541	0,0315	0,57	0,0716	0,0421	0,57	0,0716	0,0421	0,83	0,0954	0,0615	0,83	0,0954	0,0615
A01-	Salzburg Bergheim-West	Messe	0,20	0,0259	0,0151	0,20	0,0259	0,0151	0,27	0,0342	0,0202	0,27	0,0342	0,0202	0,40	0,0457	0,0295	0,40	0,0457	0,0295
A01-	Messe	Salzburg Mitte Freilassing	0,26	0,0344	0,0201	0,26	0,0344	0,0201	0,36	0,0456	0,0268	0,36	0,0456	0,0268	0,53	0,0608	0,0392	0,53	0,0608	0,0392
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Kleßheim	0,32	0,0423	0,0246	0,32	0,0423	0,0246	0,44	0,0559	0,0329	0,44	0,0559	0,0329	0,65	0,0746	0,0481	0,65	0,0746	0,0481
A01-	Kleßheim	Siezenheim	0,44	0,0586	0,0341	0,44	0,0586	0,0341	0,61	0,0775	0,0457	0,61	0,0775	0,0457	0,90	0,1034	0,0667	0,90	0,1034	0,0667
A01-	Siezenheim	Flughafen	0,22	0,0294	0,0171	0,22	0,0294	0,0171	0,31	0,0390	0,0229	0,31	0,0390	0,0229	0,45	0,0520	0,0335	0,45	0,0520	0,0335
A01-	Flughafen	Wals Salzburg West	0,27	0,0360	0,0210	0,27	0,0360	0,0210	0,38	0,0477	0,0281	0,38	0,0477	0,0281	0,56	0,0635	0,0410	0,56	0,0635	0,0410
A01-	Wals Salzburg West	KN Salzburg	0,41	0,0539	0,0314	0,41	0,0539	0,0314	0,56	0,0713	0,0420	0,56	0,0713	0,0420	0,83	0,0951	0,0613	0,83	0,0951	0,0613
A01-	KN Salzburg	Staatsgrenze Walsberg	0,69	0,0916	0,0533	0,69	0,0916	0,0533	0,96	0,1212	0,0714	0,96	0,1212	0,0714	1,41	0,1616	0,1042	1,41	0,1616	0,1042
A02-	KN Wien Inzersdorf	KN Vösendorf	0,87	0,1146	0,0667	0,87	0,1146	0,0667	1,20	0,1517	0,0893	1,20	0,1517	0,0893	1,77	0,2022	0,1304	1,77	0,2022	0,1304
A02-	KN Vösendorf	Mödling	0,59	0,0779	0,0454	0,59	0,0779	0,0454	0,81	0,1031	0,0607	0,81	0,1031	0,0607	1,20	0,1375	0,0887	1,20</		

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A02-	Gleisdorf West	Laßnitzhöhe	2,16	0,2861	0,1666	2,16	0,2861	0,1666	2,99	0,3787	0,2230	2,99	0,3787	0,2230	4,42	0,5050	0,3257	4,42	0,5050	0,3257
A02-	Laßnitzhöhe	KN Graz Ost	2,70	0,3580	0,2085	2,70	0,3580	0,2085	3,75	0,4738	0,2790	3,75	0,4738	0,2790	5,53	0,6317	0,4075	5,53	0,6317	0,4075
A02-	KN Graz Ost	Graz Feldkirchen Flughafen	0,97	0,1288	0,0750	0,97	0,1288	0,0750	1,35	0,1705	0,1004	1,35	0,1705	0,1004	1,99	0,2273	0,1466	1,99	0,2273	0,1466
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz West	0,65	0,0862	0,0502	0,65	0,0862	0,0502	0,90	0,1141	0,0672	0,90	0,1141	0,0672	1,33	0,1522	0,0981	1,33	0,1522	0,0981
A02-	KN Graz West	Unterpremstätten	0,78	0,1037	0,0604	0,78	0,1037	0,0604	1,08	0,1372	0,0808	1,08	0,1372	0,0808	1,60	0,1829	0,1180	1,60	0,1829	0,1180
A02-	Unterpremstätten	Lieboch	1,22	0,1610	0,0938	1,22	0,1610	0,0938	1,68	0,2131	0,1255	1,68	0,2131	0,1255	2,49	0,2841	0,1832	2,49	0,2841	0,1832
A02-	Lieboch	Mooskirchen	1,68	0,2220	0,1293	1,68	0,2220	0,1293	2,32	0,2938	0,1730	2,32	0,2938	0,1730	3,43	0,3917	0,2527	3,43	0,3917	0,2527
A02-	Mooskirchen	Steinberg	1,74	0,2297	0,1338	1,74	0,2297	0,1338	2,40	0,3041	0,1791	2,40	0,3041	0,1791	3,55	0,4054	0,2615	3,55	0,4054	0,2615
A02-	Steinberg	Modriach	4,34	0,5743	0,3344	4,34	0,5743	0,3344	6,01	0,7601	0,4476	6,01	0,7601	0,4476	8,87	1,0134	0,6536	8,87	1,0134	0,6536
A022	KN Graz Ost	Puchwerk	0,18	0,0241	0,0140	0,18	0,0241	0,0140	0,25	0,0319	0,0188	0,25	0,0319	0,0188	0,37	0,0425	0,0274	0,37	0,0425	0,0274
A022	Puchwerk	Graz Raaba	0,26	0,0344	0,0200	0,26	0,0344	0,0200	0,36	0,0455	0,0268	0,36	0,0455	0,0268	0,53	0,0607	0,0392	0,53	0,0607	0,0392
A022	Graz Raaba	Graz Liebenau Sternäckerweg	0,38	0,0500	0,0291	0,38	0,0500	0,0291	0,52	0,0662	0,0390	0,52	0,0662	0,0390	0,77	0,0883	0,0569	0,77	0,0883	0,0569
A02-	Modriach	Packsattel	2,00	0,2645	0,1540	2,00	0,2645	0,1540	2,77	0,3501	0,2061	2,77	0,3501	0,2061	4,08	0,4667	0,3010	4,08	0,4667	0,3010
A02-	Packsattel	Bad St. Leonhard	2,43	0,3216	0,1873	2,43	0,3216	0,1873	3,36	0,4257	0,2507	3,36	0,4257	0,2507	4,97	0,5675	0,3661	4,97	0,5675	0,3661
A02-	Bad St. Leonhard	Wolfsberg Nord	2,85	0,3779	0,2201	2,85	0,3779	0,2201	3,95	0,5002	0,2946	3,95	0,5002	0,2946	5,84	0,6670	0,4302	5,84	0,6670	0,4302
A02-	Wolfsberg Nord	Wolfsberg Süd	0,81	0,1074	0,0626	0,81	0,1074	0,0626	1,12	0,1422	0,0837	1,12	0,1422	0,0837	1,66	0,1896	0,1223	1,66	0,1896	0,1223
A02-	Wolfsberg Süd	St. Andrä	2,38	0,3157	0,1838	2,38	0,3157	0,1838	3,30	0,4178	0,2461	3,30	0,4178	0,2461	4,87	0,5571	0,3593	4,87	0,5571	0,3593
A02-	St. Andrä	Griffen	2,32	0,3069	0,1787	2,32	0,3069	0,1787	3,21	0,4061	0,2392	3,21	0,4061	0,2392	4,74	0,5415	0,3493	4,74	0,5415	0,3493
A02-	Griffen	Völkermarkt Ost	1,17	0,1550	0,0903	1,17	0,1550	0,0903	1,62	0,2052	0,1208	1,62	0,2052	0,1208	2,39	0,2735	0,1764	2,39	0,2735	0,1764
A02-	Völkermarkt Ost	Völkermarkt West	2,70	0,3577	0,2083	2,70	0,3577	0,2083	3,74	0,4734	0,2788	3,74	0,4734	0,2788	5,52	0,6313	0,4072	5,52	0,6313	0,4072
A02-	Völkermarkt West	Grafenstein	2,59	0,3424	0,1994	2,59	0,3424	0,1994	3,58	0,4532	0,2669	3,58	0,4532	0,2669	5,29	0,6043	0,3897	5,29	0,6043	0,3897
A02-	Grafenstein	Klagenfurt Ost	1,66	0,2196	0,1279	1,66	0,2196	0,1279	2,30	0,2907	0,1712	2,30	0,2907	0,1712	3,39	0,3876	0,2500	3,39	0,3876	0,2500
A02-	Klagenfurt Ost	Klagenfurt Flughafen	0,84	0,1111	0,0647	0,84	0,1111	0,0647	1,16	0,1471	0,0866	1,16	0,1471	0,0866	1,72	0,1961	0,1265	1,72	0,1961	0,1265
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Nord	0,93	0,1231	0,0717	0,93	0,1231	0,0717	1,29	0,1629	0,0959	1,29	0,1629	0,0959	1,90	0,2172	0,1401	1,90	0,2172	0,1401
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt West	1,61	0,2128	0,1239	1,61	0,2128	0,1239	2,23	0,2817	0,1659	2,23	0,2817	0,1659	3,29	0,3755	0,2422	3,29	0,3755	0,2422
A02-	Klagenfurt West	Krumpendorf West	0,64	0,0848	0,0494	0,64	0,0848	0,0494	0,89	0,1123	0,0661	0,89	0,1123	0,0661	1,31	0,1497	0,0966	1,31	0,1497	0,0966
A02-	Krumpendorf West	Pörtschach Ost	0,77	0,1022	0,0595	0,77	0,1022	0,0595	1,07	0,1352	0,0796	1,07	0,1352	0,0796	1,58	0,1803	0,1163	1,58	0,1803	0,1163
A02-	Pörtschach Ost	Pörtschach West	1,20	0,1591	0,0926	1,20	0,1591	0,0926	1,66	0,2106	0,1240	1,66	0,2106	0,1240	2,46	0,2807	0,1811	2,46	0,2807	0,1811
A02-	Pörtschach West	Velden Ost	0,89	0,1179	0,0686	0,89	0,1179	0,0686	1,23	0,1560	0,0919	1,23	0,1560	0,0919	1,82	0,2080	0,1342	1,82	0,2080	0,1342
A02-	Velden Ost	Velden West	0,96	0,1269	0,0739	0,96	0,1269	0,0739	1,33	0,1680	0,0989	1,33	0,1680	0,0989	1,96	0,2240	0,1445	1,96	0,2240	0,1445
A02-	Velden West	Wernberg	1,58	0,2098	0,1222	1,58	0,2098	0,1222	2,19	0,2777	0,1635	2,19	0,2777	0,1635	3,24	0,3702	0,2388	3,24	0,3702	0,2388
A02-	Wernberg	KN Villach	0,84	0,1115	0,0649	0,84	0,1115	0,0649	1,17	0,1476	0,0869	1,17	0,1476	0,0869	1,72	0,1968	0,1269	1,72	0,1968	0,1269
A02-	KN Villach	Villach Faaker See	0,65	0,0867	0,0505	0,65	0,0867	0,0505	0,91	0,1148	0,0676	0,91	0,1148	0,0676	1,34	0,1530	0,0987	1,34	0,1530	0,0987
A02-	Villach Faaker See	Villach Warmbad	1,50	0,1981	0,1153	1,50	0,1981	0,1153	2,07	0,2621	0,1544	2,07	0,2621	0,1544	3,06	0,3495	0,2254	3,06	0,3495	0,2254
A02-	Villach Warmbad	Hermagor	2,71	0,3590	0,2091	2,71	0,3590	0,2091	3,76	0,4752	0,2798	3,76	0,4752	0,2798	5,54	0,6336	0,4087	5,54	0,6336	0,4087
A02-	Hermagor	Arnoldstein	0,65	0,0855	0,0498	0,65	0,0855	0,0498	0,89	0,1132	0,0666	0,89	0,1132	0,0666	1,32	0,1509	0,0973	1,32	0,1509	0,0973
A02-	Arnoldstein	Staatsgrenze Arnoldstein	0,99	0,1311	0,0763	0,99	0,1311	0,0763	1,37	0,1735	0,1022	1,37	0,1735	0,1022	2,02	0,2314	0,1492	2,02	0,2314	0,1492
A03-	KN Guntramsdorf	Münchendorf/Achau	0,26	0,0340	0,0198	0,26	0,0340	0,0198	0,36	0,0450	0,0265	0,36	0,0450	0,0265	0,53	0,0601	0,0387	0,53	0,0601	0,0387
A03-	Münchendorf/Achau	Ebreichsdorf Nord	1,08	0,1433	0,0834	1,08	0,1433	0,0834	1,50	0,1896	0,1117	1,50	0,1896	0,1117	2,21	0,2528	0,1631	2,21	0,2528	0,1631
A03-	Ebreichsdorf Nord	Ebreichsdorf West	0,88	0,1170	0,0681	0,88	0,1170	0,0681	1,22	0,1548	0,0912	1,22	0,1548	0,0912	1,81	0,2064	0,1331	1,81	0,2064	0,1331
A03-	Ebreichsdorf West	Pottendorf	1,16	0,1534	0,0894	1,16	0,1534	0,0894	1,61	0,2031	0,1196	1,61	0,2031	0,1196	2,37	0,2708	0,1747	2,37	0,2708	0,1747
A03-	Pottendorf	Hornstein	1,90	0,2519	0,1467	1,90	0,2519	0,1467	2,64	0,3335	0,1964	2,64	0,3335	0,1964	3,89	0,4446	0,2868	3,89	0,4446	0,2868
A03-	Hornstein	Müllendorf	1,25	0,1651	0,0961	1,25	0,1651	0,0961	1,73	0,2185	0,1287	1,73	0,2185	0,1287	2,55	0,2914	0,1879	2,55	0,2914	0,1879
A03-	Müllendorf	KN Eisenstadt	1,04	0,1380	0,0804	1,04	0,1380	0,0804	1,44	0,1827	0,1076	1,44	0,1827	0,1076	2,13	0,2435	0,1571	2,13	0,2435	0,1571
A031	KN Eisenstadt	Siegenderf	0,82	0,1088	0,0634	0,82	0,1088	0,0634	1,14	0,1440	0,0848	1,14	0,1440	0,0848	1,68	0,1920	0,1238	1,68	0,1920	0,1238
A041	Stadionbrücke	KN Wien Prater	0,15	0,0200	0,0116	0,15	0,0200	0,0116	0,21	0,0265	0,0156	0,21	0,0265	0,0156	0,31	0,0353	0,0228	0,31	0,0353	0,0228
A04-	KN Wien Prater	Alt-Simmering	0,33	0,0436	0,0254	0,33	0,0436	0,0254	0,46	0,0576	0,0339	0,46	0,0576	0,0339	0,67	0,0769	0,0496	0,67	0,0769	0,0496
A04-	Alt-Simmering	Wien 7. Haidequerstraße	0,25	0,0329	0,0191	0,25	0,0329	0,0191	0,34	0,0435	0,0256	0,34	0,0435	0,0256	0,51	0,0580	0,0374	0,51	0,0580	0,0374
A04-	Wien 7. Haidequerstraße	Wien Simmeringer Haide	0,46	0,0614	0,0358	0,46	0,0614	0,0358	0,64	0,0813	0,0479	0,64	0,0813	0,0479	0,95	0,1084	0,0699	0,95	0,1084	0,0699
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Schwechat	0,93	0,1238	0,0721	0,93	0,1238	0,0721	1,29	0,1638	0,0965	1,29	0,1638	0,0965	1,91	0,2184	0,1409	1,91	0,2184	0,1409
A04-	KN Schwechat	Flughafen Wien Schwechat	1,35	0,1788	0,1041	1,35	0,1788	0,1041	1,87	0,2366	0,1393	1,87	0,2366	0,1393	2,76	0,3155	0,2035	2,76	0,3155	0,2035
A04-	Flughafen Wien Schwechat	Fischamend	1,51	0,2002	0,1166	1,51	0,2002	0,1166	2,09	0,2649	0,1560	2,09	0,2649	0,1560	3,09	0,3532	0,2278	3,09	0,3532	0,2278
A04-	Fischamend	Bruck/Leitha West	3,32	0,4390	0,2556	3,32	0,4390	0,2556	4,59	0,5810	0,3421	4,59	0,5810	0,3421	6,78	0,7747	0,4997	6,78	0,7747	0,4997
A04-	Bruck/Leitha West	Bruck/Leitha Ost	1,10	0,1458	0,0849	1,10	0,1458	0,0849	1,53	0,1930	0,1136	1,53	0,1930	0,1136	2,25	0,2573	0,1659	2,25	0,2573	0,1659
A04-	Bruck/Leitha Ost	KN Bruckneudorf	0,69	0,0910	0,0530	0,69	0,0910	0,0530	0,95	0,1204	0,0709	0,95	0,1204	0,0709	1,40	0,1605	0,1035	1,40	0,1605	0,1035
A04-	KN Bruckne																			

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A06-	KN Bruckneudorf	Potzneusiedl	2,23	0,2952	0,1719	2,23	0,2952	0,1719	3,09	0,3906	0,2300	3,09	0,3906	0,2300	4,56	0,5209	0,3360	4,56	0,5209	0,3360
A06-	Potzneusiedl	Gattendorf	0,97	0,1281	0,0746	0,97	0,1281	0,0746	1,34	0,1696	0,0999	1,34	0,1696	0,0999	1,98	0,2261	0,1458	1,98	0,2261	0,1458
A06-	Gattendorf	Kitzsee	1,62	0,2143	0,1248	1,62	0,2143	0,1248	2,24	0,2836	0,1670	2,24	0,2836	0,1670	3,31	0,3781	0,2439	3,31	0,3781	0,2439
A06-	Kitzsee	Staatsgrenze Kitzsee	0,82	0,1088	0,0634	0,82	0,1088	0,0634	1,14	0,1440	0,0848	1,14	0,1440	0,0848	1,68	0,1921	0,1239	1,68	0,1921	0,1239
A07-	KN Linz	Franzosenhausweg	0,58	0,0768	0,0447	0,58	0,0768	0,0447	0,80	0,1016	0,0598	0,80	0,1016	0,0598	1,19	0,1355	0,0874	1,19	0,1355	0,0874
A07-	Franzosenhausweg	Salzburger Straße Neue Welt	0,51	0,0670	0,0390	0,51	0,0670	0,0390	0,70	0,0887	0,0522	0,70	0,0887	0,0522	1,03	0,1183	0,0763	1,03	0,1183	0,0763
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Muldenstraße Bindermichl	0,35	0,0465	0,0271	0,35	0,0465	0,0271	0,49	0,0616	0,0363	0,49	0,0616	0,0363	0,72	0,0821	0,0529	0,72	0,0821	0,0529
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Linz-Hummelhof	0,17	0,0226	0,0131	0,17	0,0226	0,0131	0,24	0,0299	0,0176	0,24	0,0299	0,0176	0,35	0,0398	0,0257	0,35	0,0398	0,0257
A07-	Linz-Hummelhof	Wiener Straße	0,24	0,0318	0,0185	0,24	0,0318	0,0185	0,33	0,0420	0,0248	0,33	0,0420	0,0248	0,49	0,0560	0,0361	0,49	0,0560	0,0361
A07-	Wiener Straße	VOEST	0,22	0,0295	0,0172	0,22	0,0295	0,0172	0,31	0,0391	0,0230	0,31	0,0391	0,0230	0,46	0,0521	0,0336	0,46	0,0521	0,0336
A07-	VOEST	Industriezeile	0,17	0,0232	0,0135	0,17	0,0232	0,0135	0,24	0,0306	0,0180	0,24	0,0306	0,0180	0,36	0,0409	0,0264	0,36	0,0409	0,0264
A07-	Industriezeile	Prinz Eugenstraße	0,28	0,0368	0,0214	0,28	0,0368	0,0214	0,38	0,0486	0,0286	0,38	0,0486	0,0286	0,57	0,0649	0,0418	0,57	0,0649	0,0418
A07-	Prinz Eugenstraße	Hafenstraße	0,52	0,0688	0,0401	0,52	0,0688	0,0401	0,72	0,0910	0,0536	0,72	0,0910	0,0536	1,06	0,1214	0,0783	1,06	0,1214	0,0783
A07-	Hafenstraße	Urfahr	0,20	0,0270	0,0157	0,20	0,0270	0,0157	0,28	0,0358	0,0211	0,28	0,0358	0,0211	0,42	0,0477	0,0308	0,42	0,0477	0,0308
A07-	Urfahr	Dornach	0,49	0,0655	0,0381	0,49	0,0655	0,0381	0,68	0,0866	0,0510	0,68	0,0866	0,0510	1,01	0,1155	0,0745	1,01	0,1155	0,0745
A07-	Dornach	Treffling	1,09	0,1440	0,0838	1,09	0,1440	0,0838	1,51	0,1905	0,1122	1,51	0,1905	0,1122	2,22	0,2540	0,1639	2,22	0,2540	0,1639
A07-	Treffling	Gallneukirchen	0,82	0,1085	0,0632	0,82	0,1085	0,0632	1,13	0,1436	0,0845	1,13	0,1436	0,0845	1,67	0,1914	0,1235	1,67	0,1914	0,1235
A07-	Gallneukirchen	Engerwitzdorf	0,73	0,0966	0,0563	0,73	0,0966	0,0563	1,01	0,1279	0,0753	1,01	0,1279	0,0753	1,49	0,1705	0,1100	1,49	0,1705	0,1100
A07-	Engerwitzdorf	Unterweikersdorf	0,94	0,1239	0,0722	0,94	0,1239	0,0722	1,30	0,1640	0,0966	1,30	0,1640	0,0966	1,91	0,2186	0,1410	1,91	0,2186	0,1410
A08-	KN Voralpenkreuz	Wels West	2,87	0,3801	0,2213	2,87	0,3801	0,2213	3,98	0,5030	0,2962	3,98	0,5030	0,2962	5,87	0,6707	0,4326	5,87	0,6707	0,4326
A08-	Wels West	Wels-Wirtschaftspark	0,20	0,0268	0,0156	0,20	0,0268	0,0156	0,28	0,0354	0,0209	0,28	0,0354	0,0209	0,41	0,0472	0,0305	0,41	0,0472	0,0305
A08-	Wels-Wirtschaftspark	KN Wels	0,81	0,1073	0,0625	0,81	0,1073	0,0625	1,12	0,1420	0,0836	1,12	0,1420	0,0836	1,66	0,1893	0,1221	1,66	0,1893	0,1221
A08-	KN Wels	Pichl/Bad Schallerbach	1,11	0,1475	0,0859	1,11	0,1475	0,0859	1,54	0,1952	0,1150	1,54	0,1952	0,1150	2,28	0,2603	0,1679	2,28	0,2603	0,1679
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	Meggenhofen Gallspach	2,81	0,3727	0,2170	2,81	0,3727	0,2170	3,90	0,4932	0,2905	3,90	0,4932	0,2905	5,75	0,6577	0,4242	5,75	0,6577	0,4242
A08-	Meggenhofen Gallspach	Haag am Hausruck	3,07	0,4062	0,2365	3,07	0,4062	0,2365	4,25	0,5376	0,3166	4,25	0,5376	0,3166	6,27	0,7168	0,4623	6,27	0,7168	0,4623
A08-	Haag am Hausruck	Ried im Innkreis	2,80	0,3707	0,2159	2,80	0,3707	0,2159	3,88	0,4906	0,2889	3,88	0,4906	0,2889	5,72	0,6541	0,4219	5,72	0,6541	0,4219
A08-	Ried im Innkreis	Ort im Innkreis	3,00	0,3978	0,2317	3,00	0,3978	0,2317	4,16	0,5265	0,3101	4,16	0,5265	0,3101	6,14	0,7021	0,4528	6,14	0,7021	0,4528
A08-	Ort im Innkreis	Schärding Suben	2,27	0,3003	0,1749	2,27	0,3003	0,1749	3,14	0,3974	0,2340	3,14	0,3974	0,2340	4,64	0,5299	0,3418	4,64	0,5299	0,3418
A08-	Schärding Suben	Staatsgrenze Suben	0,57	0,0759	0,0442	0,57	0,0759	0,0442	0,79	0,1004	0,0591	0,79	0,1004	0,0591	1,17	0,1339	0,0864	1,17	0,1339	0,0864
A09-	KN Voralpenkreuz	Ried im Traunkreis	1,41	0,1870	0,1089	1,41	0,1870	0,1089	1,96	0,2475	0,1458	1,96	0,2475	0,1458	2,89	0,3301	0,2129	2,89	0,3301	0,2129
A09-	Ried im Traunkreis	Inzersdorf Kirchdorf	2,65	0,3508	0,2043	2,65	0,3508	0,2043	3,67	0,4644	0,2735	3,67	0,4644	0,2735	5,42	0,6191	0,3993	5,42	0,6191	0,3993
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Klaus	3,23	0,4274	0,2489	3,23	0,4274	0,2489	4,47	0,5657	0,3331	4,47	0,5657	0,3331	6,60	0,7542	0,4865	6,60	0,7542	0,4865
A09-	Klaus	St. Pankraz	2,05	0,2717	0,1582	2,05	0,2717	0,1582	2,84	0,3596	0,2117	2,84	0,3596	0,2117	4,19	0,4794	0,3092	4,19	0,4794	0,3092
A09-	St. Pankraz	Roßleiten Windischgarsten	2,86	0,3790	0,2207	2,86	0,3790	0,2207	3,97	0,5017	0,2954	3,97	0,5017	0,2954	5,85	0,6689	0,4314	5,85	0,6689	0,4314
A09-	Roßleiten Windischgarsten	Gleinkerau	1,35	0,1782	0,1038	1,35	0,1782	0,1038	1,86	0,2358	0,1389	1,86	0,2358	0,1389	2,75	0,3144	0,2028	2,75	0,3144	0,2028
A09-	Gleinkerau	Spital am Pyhrn	1,01	0,1343	0,0782	1,01	0,1343	0,0782	1,41	0,1778	0,1047	1,41	0,1778	0,1047	2,07	0,2370	0,1529	2,07	0,2370	0,1529
A09-	Spital am Pyhrn	Ardning / Admont	5,14	0,3419	0,1991	5,14	0,3419	0,1991	7,16	0,4525	0,2665	7,16	0,4525	0,2665	10,65	0,6034	0,3892	10,65	0,6034	0,3892
A09-	Ardning / Admont	Liezen	0,59	0,0779	0,0454	0,59	0,0779	0,0454	0,82	0,1031	0,0607	0,82	0,1031	0,0607	1,20	0,1375	0,0887	1,20	0,1375	0,0887
A09-	Liezen	Rottenmann	1,23	0,1628	0,0948	1,23	0,1628	0,0948	1,70	0,2155	0,1269	1,70	0,2155	0,1269	2,51	0,2873	0,1853	2,51	0,2873	0,1853
A09-	Rottenmann	Trieben	3,07	0,4059	0,2364	3,07	0,4059	0,2364	4,25	0,5373	0,3164	4,25	0,5373	0,3164	6,27	0,7163	0,4620	6,27	0,7163	0,4620
A09-	Trieben	Treglwang	2,49	0,3300	0,1922	2,49	0,3300	0,1922	3,45	0,4368	0,2572	3,45	0,4368	0,2572	5,10	0,5824	0,3757	5,10	0,5824	0,3757
A09-	Treglwang	Kalwang	3,35	0,4435	0,2583	3,35	0,4435	0,2583	4,64	0,5870	0,3457	4,64	0,5870	0,3457	6,85	0,7827	0,5048	6,85	0,7827	0,5048
A09-	Kalwang	Mautern	1,56	0,2065	0,1203	1,56	0,2065	0,1203	2,16	0,2733	0,1610	2,16	0,2733	0,1610	3,19	0,3644	0,2351	3,19	0,3644	0,2351
A09-	Mautern	Kammern	1,75	0,2323	0,1353	1,75	0,2323	0,1353	2,43	0,3075	0,1811	2,43	0,3075	0,1811	3,59	0,4100	0,2644	3,59	0,4100	0,2644
A09-	Kammern	Traboch	1,83	0,2429	0,1415	1,83	0,2429	0,1415	2,54	0,3215	0,1893	2,54	0,3215	0,1893	3,75	0,4286	0,2765	3,75	0,4286	0,2765
A09-	Traboch	Terminal St. Michael	0,36	0,0477	0,0278	0,36	0,0477	0,0278	0,50	0,0631	0,0372	0,50	0,0631	0,0372	0,74	0,0842	0,0543	0,74	0,0842	0,0543
A09-	Terminal St. Michael	KN St. Michael	0,68	0,0894	0,0521	0,68	0,0894	0,0521	0,94	0,1184	0,0697	0,94	0,1184	0,0697	1,38	0,1578	0,1018	1,38	0,1578	0,1018
A09-	KN St. Michael	Übelbach	12,52	0,8328	0,4850	12,52	0,8328	0,4850	17,44	1,1022	0,6491	17,44	1,1022	0,6491	25,94	1,4696	0,9479	25,94	1,4696	0,9479
A09-	Übelbach	KN Peggau Deutsche Feistritz	2,08	0,2754	0,1604	2,08	0,2754	0,1604	2,88	0,3645	0,2147	2,88	0,3645	0,2147	4,25	0,4861	0,3135	4,25	0,4861	0,3135
A09-	KN Peggau Deutsche Feistritz	Gratkorn Nord	0,99	0,1305	0,0760	0,99	0,1305	0,0760	1,37	0,1727	0,1017	1,37	0,17							

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			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-	Paß Lueg	Werfen	2,25	0,2974	0,1732	2,25	0,2974	0,1732	3,11	0,3936	0,2318	3,11	0,3936	0,2318	4,59	0,5248	0,3385	4,59	0,5248	0,3385
A10-	Werfen	Pfarrwerfen / Werfen	0,29	0,0388	0,0226	0,29	0,0388	0,0226	0,41	0,0513	0,0302	0,41	0,0513	0,0302	0,60	0,0684	0,0441	0,60	0,0684	0,0441
A10-	Pfarrwerfen / Werfen	KN Pongau	0,64	0,0841	0,0490	0,64	0,0841	0,0490	0,88	0,1113	0,0656	0,88	0,1113	0,0656	1,30	0,1484	0,0957	1,30	0,1484	0,0957
A101	KN Pongau	Bischofshofen	0,95	0,1251	0,0729	0,95	0,1251	0,0729	1,31	0,1656	0,0975	1,31	0,1656	0,0975	1,93	0,2208	0,1424	1,93	0,2208	0,1424
A10-	KN Pongau	Lammertal Hütttau	2,58	0,3421	0,1992	2,58	0,3421	0,1992	3,58	0,4528	0,2667	3,58	0,4528	0,2667	5,28	0,6038	0,3894	5,28	0,6038	0,3894
A10-	Lammertal Hütttau	F. Verbindung GH Eben	0,67	0,0881	0,0513	0,67	0,0881	0,0513	0,92	0,1166	0,0686	0,92	0,1166	0,0686	1,36	0,1554	0,1002	1,36	0,1554	0,1002
A10-	F. Verbindung GH Eben	Eben	0,31	0,0408	0,0238	0,31	0,0408	0,0238	0,43	0,0540	0,0318	0,43	0,0540	0,0318	0,63	0,0720	0,0464	0,63	0,0720	0,0464
A10-	Eben	Radstadt Altenmarkt Graz	0,68	0,0906	0,0528	0,68	0,0906	0,0528	0,95	0,1199	0,0706	0,95	0,1199	0,0706	1,40	0,1599	0,1031	1,40	0,1599	0,1031
A10-	Radstadt Altenmarkt Graz	Flachau	0,96	0,1267	0,0738	0,96	0,1267	0,0738	1,33	0,1677	0,0988	1,33	0,1677	0,0988	1,96	0,2236	0,1442	1,96	0,2236	0,1442
A10-	Flachau	Flachauwinkel	3,46	0,2472	0,1439	3,46	0,2472	0,1439	4,82	0,3272	0,1927	4,82	0,3272	0,1927	7,17	0,4362	0,2813	7,17	0,4362	0,2813
A10-	Flachauwinkel	Zederhaus	8,72	0,6229	0,3628	8,72	0,6229	0,3628	12,14	0,8244	0,4855	12,14	0,8244	0,4855	18,06	1,0993	0,7090	18,06	1,0993	0,7090
A10-	Zederhaus	St. Michael/Lungau	5,76	0,4110	0,2393	5,76	0,4110	0,2393	8,01	0,5440	0,3203	8,01	0,5440	0,3203	11,92	0,7253	0,4678	11,92	0,7253	0,4678
A10-	St. Michael/Lungau	Rennweg Katschberg	4,22	0,3013	0,1755	4,22	0,3013	0,1755	5,87	0,3988	0,2348	5,87	0,3988	0,2348	8,74	0,5317	0,3430	8,74	0,5317	0,3430
A10-	Seeboden	KN Spittal Millstätter See	0,50	0,0660	0,0384	0,50	0,0660	0,0384	0,69	0,0873	0,0514	0,69	0,0873	0,0514	1,02	0,1164	0,0751	1,02	0,1164	0,0751
A102	KN Spittal Millstätter See	Lendorf	1,07	0,1423	0,0829	1,07	0,1423	0,0829	1,49	0,1883	0,1109	1,49	0,1883	0,1109	2,20	0,2511	0,1620	2,20	0,2511	0,1620
A10-	Rennweg Katschberg	Gmünd Maltatal	4,35	0,5758	0,3353	4,35	0,5758	0,3353	6,02	0,7620	0,4488	6,02	0,7620	0,4488	8,89	1,0160	0,6553	8,89	1,0160	0,6553
A10-	Gmünd Maltatal	KN Spittal Millstätter See	2,48	0,3277	0,1908	2,48	0,3277	0,1908	3,43	0,4337	0,2554	3,43	0,4337	0,2554	5,06	0,5783	0,3730	5,06	0,5783	0,3730
A10-	KN Spittal Millstätter See	Spittal Ost	1,87	0,2482	0,1445	1,87	0,2482	0,1445	2,60	0,3285	0,1935	2,60	0,3285	0,1935	3,83	0,4380	0,2825	3,83	0,4380	0,2825
A10-	Spittal Ost	Paternion Feistritz	3,24	0,4286	0,2496	3,24	0,4286	0,2496	4,48	0,5673	0,3341	4,48	0,5673	0,3341	6,62	0,7564	0,4879	6,62	0,7564	0,4879
A10-	Paternion Feistritz	Villach West	3,49	0,4620	0,2690	3,49	0,4620	0,2690	4,83	0,6115	0,3601	4,83	0,6115	0,3601	7,13	0,8153	0,5259	7,13	0,8153	0,5259
A10-	Villach West	Villach Ossiacher See	1,51	0,1997	0,1163	1,51	0,1997	0,1163	2,09	0,2643	0,1557	2,09	0,2643	0,1557	3,08	0,3524	0,2273	3,08	0,3524	0,2273
A10-	Villach Ossiacher See	KN Villach	1,18	0,1561	0,0909	1,18	0,1561	0,0909	1,63	0,2066	0,1216	1,63	0,2066	0,1216	2,41	0,2754	0,1776	2,41	0,2754	0,1776
A11-	KN Villach	St. Niklas Faakersee	0,84	0,1117	0,0650	0,84	0,1117	0,0650	1,17	0,1478	0,0871	1,17	0,1478	0,0871	1,72	0,1971	0,1271	1,72	0,1971	0,1271
A11-	St. Niklas Faakersee	St. Jakob/Rosental	2,12	0,2805	0,1634	2,12	0,2805	0,1634	2,93	0,3713	0,2187	2,93	0,3713	0,2187	4,33	0,4951	0,3193	4,33	0,4951	0,3193
A11-	St. Jakob/Rosental	Staatsgrenze Karawankentunnel	9,28	0,3300	0,1922	9,28	0,3300	0,1922	12,96	0,4368	0,2572	12,96	0,4368	0,2572	19,35	0,5824	0,3757	19,35	0,5824	0,3757
A12-	Staatsgrenze Kufstein	Kufstein Nord	0,49	0,0543	0,0316	0,49	0,0543	0,0316	0,68	0,0719	0,0423	0,68	0,0719	0,0423	1,01	0,0959	0,0618	1,01	0,0959	0,0618
A12-	Kufstein Nord	Kufstein Süd	1,26	0,1393	0,0811	1,26	0,1393	0,0811	1,75	0,1844	0,1086	1,75	0,1844	0,1086	2,59	0,2459	0,1586	2,59	0,2459	0,1586
A12-	Kufstein Süd	Kirchbichl Langkampfen	1,72	0,1902	0,1108	1,72	0,1902	0,1108	2,39	0,2518	0,1483	2,39	0,2518	0,1483	3,53	0,3357	0,2165	3,53	0,3357	0,2165
A12-	Kirchbichl Langkampfen	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	1,68	0,1862	0,1084	1,68	0,1862	0,1084	2,34	0,2464	0,1451	2,34	0,2464	0,1451	3,46	0,3285	0,2119	3,46	0,3285	0,2119
A12-	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Wörgl West	0,89	0,0980	0,0571	0,89	0,0980	0,0571	1,23	0,1297	0,0764	1,23	0,1297	0,0764	1,82	0,1729	0,1115	1,82	0,1729	0,1115
A12-	Wörgl West	Kramsach Rattenberg Brixlegg	3,78	0,4178	0,2433	3,78	0,4178	0,2433	5,24	0,5530	0,3257	5,24	0,5530	0,3257	7,76	0,7373	0,4756	7,76	0,7373	0,4756
A12-	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wiesing Achensee Zillertal	2,32	0,2564	0,1493	2,32	0,2564	0,1493	3,22	0,3393	0,1998	3,22	0,3393	0,1998	4,76	0,4525	0,2918	4,76	0,4525	0,2918
A12-	Wiesing Achensee Zillertal	Jenbach	0,92	0,1015	0,0591	0,92	0,1015	0,0591	1,27	0,1343	0,0791	1,27	0,1343	0,0791	1,88	0,1790	0,1155	1,88	0,1790	0,1155
A12-	Jenbach	Schwaz	2,02	0,2238	0,1303	2,02	0,2238	0,1303	2,81	0,2961	0,1744	2,81	0,2961	0,1744	4,16	0,3949	0,2547	4,16	0,3949	0,2547
A12-	Schwaz	Vomp	1,16	0,1279	0,0745	1,16	0,1279	0,0745	1,61	0,1693	0,0997	1,61	0,1693	0,0997	2,38	0,2257	0,1456	2,38	0,2257	0,1456
A12-	Vomp	Wattens	2,39	0,2637	0,1535	2,39	0,2637	0,1535	3,31	0,3490	0,2055	3,31	0,3490	0,2055	4,90	0,4653	0,3001	4,90	0,4653	0,3001
A12-	Wattens	Hall/Tirol Mitte	2,11	0,2338	0,1361	2,11	0,2338	0,1361	2,93	0,3094	0,1822	2,93	0,3094	0,1822	4,34	0,4125	0,2661	4,34	0,4125	0,2661
A12-	Hall/Tirol Mitte	Hall/Tirol West	0,85	0,0940	0,0547	0,85	0,0940	0,0547	1,18	0,1244	0,0733	1,18	0,1244	0,0733	1,75	0,1659	0,1070	1,75	0,1659	0,1070
A12-	Hall/Tirol West	A12 Innsbruck Ost	0,94	0,1039	0,0605	0,94	0,1039	0,0605	1,30	0,1375	0,0810	1,30	0,1375	0,0810	1,93	0,1834	0,1183	1,93	0,1834	0,1183
A12-	A12 Innsbruck Ost	Innsbruck Mitte	0,62	0,0717	0,0418	0,62	0,0717	0,0418	0,86	0,0950	0,0559	0,86	0,0950	0,0559	1,28	0,1266	0,0817	1,28	0,1266	0,0817
A12-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck West	0,82	0,1088	0,0634	0,82	0,1088	0,0634	1,14	0,1440	0,0848	1,14	0,1440	0,0848	1,68	0,1920	0,1238	1,68	0,1920	0,1238
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Kranebitten	1,08	0,1426	0,0830	1,08	0,1426	0,0830	1,49	0,1887	0,1111	1,49	0,1887	0,1111	2,20	0,2516	0,1623	2,20	0,2516	0,1623
A12-	Innsbruck Kranebitten	Zirl Ost Garmisch Seefeld	1,25	0,1655	0,0964	1,25	0,1655	0,0964	1,73	0,2190	0,1290	1,73	0,2190	0,1290	2,56	0,2920	0,1884	2,56	0,2920	0,1884
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Zirl West	0,78	0,1035	0,0603	0,78	0,1035	0,0603	1,08	0,1370	0,0807	1,08	0,1370	0,0807	1,60	0,1827	0,1178	1,60	0,1827	0,1178
A12-	Zirl West	Petttau	1,40	0,1854	0,1080	1,40	0,1854	0,1080	1,94	0,2454	0,1445	1,94	0,2454	0,1445	2,86	0,3272	0,2110	2,86	0,3272	0,2110
A12-	Petttau	Telfs Ost	1,42	0,1874	0,1092	1,42	0,1874	0,1092	1,96	0,2481	0,1461	1,96	0,2481	0,1461	2,89	0,3308	0,2134	2,89	0,3308	0,2134
A12-	Telfs Ost	Telfs West	0,69	0,0915	0,0533	0,69	0,0915	0,0533	0,96	0,1211	0,0713	0,96	0,1211	0,0713	1,41	0,1615	0,1042	1,41	0,1615	0,1042
A12-	Telfs West	Mötz Reutte	2,23	0,2958	0,1723	2,23	0,2958	0,1723	3,09	0,3915	0,2306	3,09	0,3915	0,2306	4,57	0,5220	0,3367	4,57	0,5220	0,3367
A12-	Mötz Reutte	Haiming Ötztal	2,60	0,3441	0,2004	2,60	0,3441	0,2004	3,60	0,4554	0,2682	3,60	0,4554	0,2682	5,31	0,6072	0,3916	5,31	0,6072	0,3916
A12-	Haiming Ötztal	Imst	2,07	0,2739	0,1595	2,07	0,2739	0,1												

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			Cat. 2					Cat. 3					Cat. 4							
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
A14-	Dornbirn Süd	Hohenems	0,87	0,1150	0,0669	0,87	0,1150	0,0669	1,20	0,1521	0,0896	1,20	0,1521	0,0896	1,78	0,2029	0,1308	1,78	0,2029	0,1308
A14-	Hohenems	Altach Götzis	0,88	0,1162	0,0677	0,88	0,1162	0,0677	1,22	0,1539	0,0906	1,22	0,1539	0,0906	1,79	0,2051	0,1323	1,79	0,2051	0,1323
A14-	Altach Götzis	Götzis	0,67	0,0886	0,0516	0,67	0,0886	0,0516	0,93	0,1173	0,0691	0,93	0,1173	0,0691	1,37	0,1564	0,1009	1,37	0,1564	0,1009
A14-	Götzis	Klaus Koblach	0,58	0,0770	0,0448	0,58	0,0770	0,0448	0,81	0,1019	0,0600	0,81	0,1019	0,0600	1,19	0,1358	0,0876	1,19	0,1358	0,0876
A14-	Klaus Koblach	Rankweil	1,02	0,1353	0,0788	1,02	0,1353	0,0788	1,42	0,1791	0,1054	1,42	0,1791	0,1054	2,09	0,2387	0,1540	2,09	0,2387	0,1540
A14-	Rankweil	Feldkirch Frastanz	1,46	0,1927	0,1122	1,46	0,1927	0,1122	2,02	0,2551	0,1502	2,02	0,2551	0,1502	2,98	0,3401	0,2194	2,98	0,3401	0,2194
A14-	Feldkirch Frastanz	Nenzing Bludesch	2,30	0,3047	0,1775	2,30	0,3047	0,1775	3,19	0,4033	0,2375	3,19	0,4033	0,2375	4,71	0,5378	0,3469	4,71	0,5378	0,3469
A14-	Nenzing Bludesch	Bludenz Nüziders	1,71	0,2262	0,1317	1,71	0,2262	0,1317	2,37	0,2994	0,1763	2,37	0,2994	0,1763	3,49	0,3992	0,2575	3,49	0,3992	0,2575
A14-	Bludenz Nüziders	Brandnertal	0,24	0,0315	0,0183	0,24	0,0315	0,0183	0,33	0,0417	0,0245	0,33	0,0417	0,0245	0,49	0,0556	0,0358	0,49	0,0556	0,0358
A14-	Brandnertal	Bludenz Bürs	0,40	0,0525	0,0306	0,40	0,0525	0,0306	0,55	0,0695	0,0409	0,55	0,0695	0,0409	0,81	0,0927	0,0598	0,81	0,0927	0,0598
A14-	Bludenz Bürs	Bludenz Montafon	0,56	0,0745	0,0434	0,56	0,0745	0,0434	0,78	0,0986	0,0580	0,78	0,0986	0,0580	1,15	0,1314	0,0848	1,15	0,1314	0,0848
A141	KN Bregenz	Bregenz Citytunnel	0,52	0,0682	0,0397	0,52	0,0682	0,0397	0,71	0,0903	0,0532	0,71	0,0903	0,0532	1,05	0,1204	0,0776	1,05	0,1204	0,0776
A21-	KN Steinhäusl	Hochstraß	0,85	0,1125	0,0655	0,85	0,1125	0,0655	1,18	0,1489	0,0877	1,18	0,1489	0,0877	1,74	0,1985	0,1281	1,74	0,1985	0,1281
A21-	Hochstraß	Alland	2,97	0,3931	0,2289	2,97	0,3931	0,2289	4,11	0,5202	0,3064	4,11	0,5202	0,3064	6,07	0,6937	0,4474	6,07	0,6937	0,4474
A21-	Alland	Mayerling	0,60	0,0798	0,0465	0,60	0,0798	0,0465	0,83	0,1056	0,0622	0,83	0,1056	0,0622	1,23	0,1408	0,0908	1,23	0,1408	0,0908
A21-	Mayerling	Heiligenkreuz	1,40	0,1849	0,1077	1,40	0,1849	0,1077	1,93	0,2447	0,1441	1,93	0,2447	0,1441	2,85	0,3262	0,2104	2,85	0,3262	0,2104
A21-	Heiligenkreuz	Hinterbrühl	0,78	0,1031	0,0600	0,78	0,1031	0,0600	1,08	0,1364	0,0803	1,08	0,1364	0,0803	1,59	0,1819	0,1173	1,59	0,1819	0,1173
A21-	Hinterbrühl	Gießhübl	1,46	0,1933	0,1126	1,46	0,1933	0,1126	2,02	0,2558	0,1507	2,02	0,2558	0,1507	2,98	0,3411	0,2200	2,98	0,3411	0,2200
A21-	Gießhübl	Brunn/Gebirge	1,22	0,1617	0,0942	1,22	0,1617	0,0942	1,69	0,2141	0,1261	1,69	0,2141	0,1261	2,50	0,2854	0,1841	2,50	0,2854	0,1841
A21-	Brunn/Gebirge	KN Vösendorf	0,54	0,0719	0,0419	0,54	0,0719	0,0419	0,75	0,0952	0,0561	0,75	0,0952	0,0561	1,11	0,1270	0,0819	1,11	0,1270	0,0819
A22-	KN Wien Kaisermühlen	Kaisermühlen	0,43	0,0568	0,0331	0,43	0,0568	0,0331	0,59	0,0752	0,0443	0,59	0,0752	0,0443	0,88	0,1003	0,0647	0,88	0,1003	0,0647
A22-	Kaisermühlen	Reichsbrücke	0,36	0,0471	0,0274	0,36	0,0471	0,0274	0,49	0,0624	0,0367	0,49	0,0624	0,0367	0,73	0,0832	0,0536	0,73	0,0832	0,0536
A22-	Reichsbrücke	Kagran Vienna International Center	0,14	0,0182	0,0106	0,14	0,0182	0,0106	0,19	0,0240	0,0142	0,19	0,0240	0,0142	0,28	0,0320	0,0207	0,28	0,0320	0,0207
A22-	Kagran Vienna International Center	Brigittenuerbrücke	0,22	0,0291	0,0169	0,22	0,0291	0,0169	0,30	0,0385	0,0227	0,30	0,0385	0,0227	0,45	0,0513	0,0331	0,45	0,0513	0,0331
A22-	Brigittenuerbrücke	Floridsdorferbrücke	0,35	0,0469	0,0273	0,35	0,0469	0,0273	0,49	0,0621	0,0366	0,49	0,0621	0,0366	0,72	0,0828	0,0534	0,72	0,0828	0,0534
A22-	Floridsdorferbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,23	0,0299	0,0174	0,23	0,0299	0,0174	0,31	0,0396	0,0233	0,31	0,0396	0,0233	0,46	0,0528	0,0341	0,46	0,0528	0,0341
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Strebersdorf	0,77	0,1023	0,0596	0,77	0,1023	0,0596	1,07	0,1354	0,0797	1,07	0,1354	0,0797	1,58	0,1805	0,1164	1,58	0,1805	0,1164
A221	Wien Nordbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,23	0,0302	0,0176	0,23	0,0302	0,0176	0,32	0,0399	0,0235	0,32	0,0399	0,0235	0,47	0,0532	0,0343	0,47	0,0532	0,0343
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Pragerstraße	0,25	0,0325	0,0189	0,25	0,0325	0,0189	0,34	0,0430	0,0253	0,34	0,0430	0,0253	0,50	0,0573	0,0370	0,50	0,0573	0,0370
A221	Wien Pragerstraße	Wien Neujedlersdorf	0,11	0,0142	0,0083	0,11	0,0142	0,0083	0,15	0,0188	0,0111	0,15	0,0188	0,0111	0,22	0,0251	0,0162	0,22	0,0251	0,0162
A221	Wien Neujedlersdorf	Brünnerstr/Shuttleworthstraße	0,27	0,0360	0,0210	0,27	0,0360	0,0210	0,38	0,0477	0,0281	0,38	0,0477	0,0281	0,56	0,0636	0,0410	0,56	0,0636	0,0410
A22-	Strebersdorf	Korneuburg Ost	1,56	0,2060	0,1200	1,56	0,2060	0,1200	2,16	0,2727	0,1606	2,16	0,2727	0,1606	3,18	0,3636	0,2345	3,18	0,3636	0,2345
A222	Strebersdorf	Wien Vohrburggasse	0,19	0,0256	0,0149	0,19	0,0256	0,0149	0,27	0,0339	0,0200	0,27	0,0339	0,0200	0,40	0,0452	0,0291	0,40	0,0452	0,0291
A22-	Korneuburg Ost	KN Korneuburg	1,00	0,1330	0,0774	1,00	0,1330	0,0774	1,39	0,1760	0,1036	1,39	0,1760	0,1036	2,05	0,2347	0,1514	2,05	0,2347	0,1514
A22-	KN Korneuburg	Stockerau Ost	1,46	0,1935	0,1127	1,46	0,1935	0,1127	2,02	0,2561	0,1508	2,02	0,2561	0,1508	2,99	0,3414	0,2202	2,99	0,3414	0,2202
A22-	Stockerau Ost	Stockerau Mitte	0,58	0,0771	0,0449	0,58	0,0771	0,0449	0,81	0,1021	0,0601	0,81	0,1021	0,0601	1,19	0,1361	0,0878	1,19	0,1361	0,0878
A22-	Stockerau Mitte	KN Stockerau/West	0,49	0,0655	0,0382	0,49	0,0655	0,0382	0,69	0,0867	0,0511	0,69	0,0867	0,0511	1,01	0,1156	0,0746	1,01	0,1156	0,0746
A23-	Altmanndorferstraße	KN Wien Inzersdorf	0,43	0,0573	0,0334	0,43	0,0573	0,0334	0,60	0,0759	0,0447	0,60	0,0759	0,0447	0,89	0,1012	0,0652	0,89	0,1012	0,0652
A23-	KN Wien Inzersdorf	Favoriten	1,09	0,1444	0,0841	1,09	0,1444	0,0841	1,51	0,1912	0,1126	1,51	0,1912	0,1126	2,23	0,2549	0,1644	2,23	0,2549	0,1644
A23-	Favoriten	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,68	0,0905	0,0527	0,68	0,0905	0,0527	0,95	0,1198	0,0706	0,95	0,1198	0,0706	1,40	0,1598	0,1031	1,40	0,1598	0,1031
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	St. Marx	0,26	0,0344	0,0200	0,26	0,0344	0,0200	0,36	0,0455	0,0268	0,36	0,0455	0,0268	0,53	0,0607	0,0391	0,53	0,0607	0,0391
A23-	St. Marx	KN Wien Prater	0,22	0,0292	0,0170	0,22	0,0292	0,0170	0,31	0,0386	0,0227	0,31	0,0386	0,0227	0,45	0,0515	0,0332	0,45	0,0515	0,0332
A23-	KN Wien Prater	Handelskai	0,49	0,0648	0,0377	0,49	0,0648	0,0377	0,68	0,0857	0,0505	0,68	0,0857	0,0505	1,00	0,1143	0,0737	1,00	0,1143	0,0737
A23-	Handelskai	KN Wien Kaisermühlen	0,22	0,0296	0,0172	0,22	0,0296	0,0172	0,31	0,0392	0,0231	0,31	0,0392	0,0231	0,46	0,0523	0,0337	0,46	0,0523	0,0337
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Groß Enzersdorf Stadlau	0,61	0,0813	0,0473	0,61	0,0813	0,0473	0,85	0,1076	0,0633	0,85	0,1076	0,0633	1,25	0,1434	0,0925	1,25	0,1434	0,0925
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	Hirschstetten	0,34	0,0456	0,0265	0,34	0,0456	0,0265	0,48	0,0603	0,0355	0,48	0,0603	0,0355	0,70	0,0804	0,0519	0,70	0,0804	0,0519
A233	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Wien Gürtel	0,20	0,0266	0,0155	0,20	0,0266	0,0155	0,28	0,0352	0,0207	0,28	0,0352	0,0207	0,41	0,0469	0,0303	0,41	0,0469	0,0303
A25-	KN A1/A25 Passau Wels	Weißkirchen	2,26	0,2997	0,1745	2,26	0,2997	0,1745	3,14	0,3967	0,2336	3,14	0,3967	0,2336	4,63	0,5289	0,3411	4,63	0,5289	0,3411
A25-	Weißkirchen	Marchtrenk Wels Ost	0,81	0,1068	0,0622	0,81	0,1068	0,0622	1,12	0,1413	0,0832	1,12	0,1413	0,0832	1,65	0,1885	0,1216	1,65	0,1885	0,1216
A25-	Marchtrenk Wels Ost	ÖBB Terminal Wels	0,22	0,0287	0,0167	0,22	0,0287	0,01												

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			Cat. 2						Cat. 3						Cat. 4					
			Day			Night			Day			Night			Day			Night		
			Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2	Sum	Air Noise	CO2
S02-	Hirschstetten	Gewerbepark Stadlau	0,25	0,0328	0,0191	0,25	0,0328	0,0191	0,34	0,0434	0,0256	0,34	0,0434	0,0256	0,51	0,0579	0,0373	0,51	0,0579	0,0373
S02-	Gewerbepark Stadlau	Breitenleer Straße	0,14	0,0182	0,0106	0,14	0,0182	0,0106	0,19	0,0241	0,0142	0,19	0,0241	0,0142	0,28	0,0321	0,0207	0,28	0,0321	0,0207
S02-	Breitenleer Straße	Rautenweg	0,23	0,0302	0,0176	0,23	0,0302	0,0176	0,32	0,0400	0,0235	0,32	0,0400	0,0235	0,47	0,0533	0,0344	0,47	0,0533	0,0344
S02-	Rautenweg	Hermann Gebauer Straße	0,25	0,0332	0,0193	0,25	0,0332	0,0193	0,35	0,0439	0,0259	0,35	0,0439	0,0259	0,51	0,0586	0,0378	0,51	0,0586	0,0378
S02-	Hermann Gebauer Straße	Angerner Straße	0,91	0,1201	0,0699	0,91	0,1201	0,0699	1,26	0,1589	0,0936	1,26	0,1589	0,0936	1,85	0,2119	0,1367	1,85	0,2119	0,1367
S03-	KN Stockerau/West	Stockerau Nord	0,26	0,0339	0,0198	0,26	0,0339	0,0198	0,35	0,0449	0,0264	0,35	0,0449	0,0264	0,52	0,0599	0,0386	0,52	0,0599	0,0386
S03-	Stockerau Nord	Sierndorf	1,38	0,1824	0,1062	1,38	0,1824	0,1062	1,91	0,2414	0,1421	1,91	0,2414	0,1421	2,82	0,3218	0,2076	2,82	0,3218	0,2076
S03-	Sierndorf	Obermallebarn	0,93	0,1225	0,0713	0,93	0,1225	0,0713	1,28	0,1621	0,0955	1,28	0,1621	0,0955	1,89	0,2161	0,1394	1,89	0,2161	0,1394
S03-	Obermallebarn	Göllersdorf	1,22	0,1617	0,0942	1,22	0,1617	0,0942	1,69	0,2140	0,1260	1,69	0,2140	0,1260	2,50	0,2854	0,1841	2,50	0,2854	0,1841
S03-	Göllersdorf	Großstelzendorf	0,49	0,0648	0,0377	0,49	0,0648	0,0377	0,68	0,0857	0,0505	0,68	0,0857	0,0505	1,00	0,1143	0,0737	1,00	0,1143	0,0737
S03-	Großstelzendorf	Hollabrunn Süd	1,18	0,1558	0,0907	1,18	0,1558	0,0907	1,63	0,2061	0,1214	1,63	0,2061	0,1214	2,41	0,2749	0,1773	2,41	0,2749	0,1773
S03-	Hollabrunn Süd	Hollabrunn Mitte	0,34	0,0446	0,0260	0,34	0,0446	0,0260	0,47	0,0590	0,0347	0,47	0,0590	0,0347	0,69	0,0787	0,0507	0,69	0,0787	0,0507
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Nord	0,76	0,1010	0,0588	0,76	0,1010	0,0588	1,06	0,1337	0,0787	1,06	0,1337	0,0787	1,56	0,1782	0,1149	1,56	0,1782	0,1149
S03-	Hollabrunn Nord	Wullersdorf	1,46	0,1937	0,1128	1,46	0,1937	0,1128	2,03	0,2563	0,1509	2,03	0,2563	0,1509	2,99	0,3418	0,2204	2,99	0,3418	0,2204
S03-	Wullersdorf	Guntersdorf	1,01	0,1341	0,0781	1,01	0,1341	0,0781	1,40	0,1775	0,1045	1,40	0,1775	0,1045	2,07	0,2366	0,1526	2,07	0,2366	0,1526
S04-	KN Mattersburg	Sigleß	0,61	0,0805	0,0469	0,61	0,0805	0,0469	0,84	0,1066	0,0628	0,84	0,1066	0,0628	1,24	0,1421	0,0916	1,24	0,1421	0,0916
S04-	Sigleß	Bad Sauerbrunn	1,42	0,1881	0,1096	1,42	0,1881	0,1096	1,97	0,2490	0,1466	1,97	0,2490	0,1466	2,90	0,3320	0,2141	2,90	0,3320	0,2141
S04-	Bad Sauerbrunn	Neudörfel	0,60	0,0791	0,0460	0,60	0,0791	0,0460	0,83	0,1046	0,0616	0,83	0,1046	0,0616	1,22	0,1395	0,0900	1,22	0,1395	0,0900
S04-	Neudörfel	Wr. Neustadt Ost	0,63	0,0828	0,0482	0,63	0,0828	0,0482	0,87	0,1095	0,0645	0,87	0,1095	0,0645	1,28	0,1460	0,0942	1,28	0,1460	0,0942
S04-	Wr. Neustadt Ost	Katzelsdorf	0,29	0,0388	0,0226	0,29	0,0388	0,0226	0,41	0,0513	0,0302	0,41	0,0513	0,0302	0,60	0,0684	0,0441	0,60	0,0684	0,0441
S04-	Katzelsdorf	Lanzenkirchen	0,25	0,0324	0,0189	0,25	0,0324	0,0189	0,34	0,0429	0,0253	0,34	0,0429	0,0253	0,50	0,0572	0,0369	0,50	0,0572	0,0369
S04-	Lanzenkirchen	Wr. Neustadt Süd	0,22	0,0288	0,0168	0,22	0,0288	0,0168	0,30	0,0381	0,0224	0,30	0,0381	0,0224	0,44	0,0508	0,0327	0,44	0,0508	0,0327
S04-	Wr. Neustadt Süd	KN Wr. Neustadt	0,36	0,0476	0,0277	0,36	0,0476	0,0277	0,50	0,0630	0,0371	0,50	0,0630	0,0371	0,74	0,0840	0,0542	0,74	0,0840	0,0542
S05-	KN Stockerau/West	Tulln	2,48	0,3284	0,1913	2,48	0,3284	0,1913	3,44	0,4347	0,2560	3,44	0,4347	0,2560	5,07	0,5796	0,3738	5,07	0,5796	0,3738
S05-	Tulln	Königsbrunn / Wagram	3,08	0,4081	0,2377	3,08	0,4081	0,2377	4,27	0,5402	0,3181	4,27	0,5402	0,3181	6,30	0,7202	0,4646	6,30	0,7202	0,4646
S05-	Königsbrunn / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,83	0,1097	0,0639	0,83	0,1097	0,0639	1,15	0,1451	0,0855	1,15	0,1451	0,0855	1,69	0,1935	0,1248	1,69	0,1935	0,1248
S05-	Kirchberg/Wagram	Fels / Wagram	0,62	0,0821	0,0478	0,62	0,0821	0,0478	0,86	0,1087	0,0640	0,86	0,1087	0,0640	1,27	0,1450	0,0935	1,27	0,1450	0,0935
S05-	Fels / Wagram	Grafenwörth	1,43	0,1891	0,1101	1,43	0,1891	0,1101	1,98	0,2503	0,1474	1,98	0,2503	0,1474	2,92	0,3337	0,2152	2,92	0,3337	0,2152
S05-	Grafenwörth	Jettsdorf	0,64	0,0846	0,0492	0,64	0,0846	0,0492	0,88	0,1119	0,0659	0,88	0,1119	0,0659	1,31	0,1492	0,0962	1,31	0,1492	0,0962
S06-	KN Seebenstein	Neunkirchen	0,97	0,1290	0,0751	0,97	0,1290	0,0751	1,35	0,1708	0,1006	1,35	0,1708	0,1006	1,99	0,2277	0,1469	1,99	0,2277	0,1469
S06-	Neunkirchen	Gloggnitz	3,13	0,4138	0,2410	3,13	0,4138	0,2410	4,33	0,5477	0,3225	4,33	0,5477	0,3225	6,39	0,7302	0,4710	6,39	0,7302	0,4710
S06-	Gloggnitz	Maria Schutz	1,99	0,2637	0,1536	1,99	0,2637	0,1536	2,76	0,3491	0,2056	2,76	0,3491	0,2056	4,07	0,4654	0,3002	4,07	0,4654	0,3002
S06-	Maria Schutz	Spital / Semmering	1,69	0,2239	0,1304	1,69	0,2239	0,1304	2,34	0,2963	0,1745	2,34	0,2963	0,1745	3,46	0,3950	0,2548	3,46	0,3950	0,2548
S06-	Spital / Semmering	Mürzzuschlag Ost	1,41	0,1870	0,1089	1,41	0,1870	0,1089	1,96	0,2475	0,1458	1,96	0,2475	0,1458	2,89	0,3300	0,2129	2,89	0,3300	0,2129
S06-	Mürzzuschlag Ost	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	1,25	0,1658	0,0965	1,25	0,1658	0,0965	1,73	0,2194	0,1292	1,73	0,2194	0,1292	2,56	0,2926	0,1887	2,56	0,2926	0,1887
S06-	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Hönigsberg	0,89	0,1182	0,0688	0,89	0,1182	0,0688	1,24	0,1565	0,0921	1,24	0,1565	0,0921	1,83	0,2086	0,1346	1,83	0,2086	0,1346
S06-	Hönigsberg	Langenwang	0,49	0,0654	0,0381	0,49	0,0654	0,0381	0,68	0,0865	0,0510	0,68	0,0865	0,0510	1,01	0,1154	0,0744	1,01	0,1154	0,0744
S06-	Langenwang	Krieglach	0,59	0,0777	0,0452	0,59	0,0777	0,0452	0,81	0,1028	0,0605	0,81	0,1028	0,0605	1,20	0,1370	0,0884	1,20	0,1370	0,0884
S06-	Krieglach	Mitterdorf	1,48	0,1963	0,1143	1,48	0,1963	0,1143	2,05	0,2598	0,1530	2,05	0,2598	0,1530	3,03	0,3464	0,2234	3,03	0,3464	0,2234
S06-	Mitterdorf	Kindberg Ost	1,51	0,1996	0,1162	1,51	0,1996	0,1162	2,09	0,2642	0,1556	2,09	0,2642	0,1556	3,08	0,3522	0,2272	3,08	0,3522	0,2272
S06-	Kindberg Ost	Kindberg West	0,32	0,0428	0,0249	0,32	0,0428	0,0249	0,45	0,0567	0,0334	0,45	0,0567	0,0334	0,66	0,0756	0,0488	0,66	0,0756	0,0488
S06-	Kindberg West	Kindbergdörfel	0,32	0,0428	0,0249	0,32	0,0428	0,0249	0,45	0,0567	0,0334	0,45	0,0567	0,0334	0,66	0,0756	0,0488	0,66	0,0756	0,0488
S06-	Kindbergdörfel	Allerheiligen Mürzhofen	0,73	0,0964	0,0562	0,73	0,0964	0,0562	1,01	0,1276	0,0752	1,01	0,1276	0,0752	1,49	0,1702	0,1098	1,49	0,1702	0,1098
S06-	Allerheiligen Mürzhofen	St. Marein	1,09	0,1448	0,0843	1,09	0,1448	0,0843	1,52	0,1917	0,1129	1,52	0,1917	0,1129	2,24	0,2556	0,1649	2,24	0,2556	0,1649
S06-	St. Marein	Kapfenberg	0,78	0,1027	0,0598	0,78	0,1027	0,0598	1,07	0,1359	0,0800	1,07	0,1359	0,0800	1,59	0,1812	0,1169	1,59	0,1812	0,1169
S06-	Kapfenberg	KN Bruck/Mur	1,45	0,1917	0,1116	1,45	0,1917	0,1116	2,01	0,2537	0,1494	2,01	0,2537	0,1494	2,96	0,3383	0,2182	2,96	0,3383	0,2182
S06-	KN Bruck/Mur	AST Bruck/Mur West	1,24	0,1644	0,0958	1,24	0,1644	0,0958	1,72	0,2176	0,1282	1,72	0,2176	0,1282	2,54	0,2902	0,1872	2,54	0,2902	0,1872
S06-	AST Bruck/Mur West	Niklasdorf	1,15	0,1519	0,0885	1,15	0,1519	0,0885	1,59	0,2011	0,1184	1,59	0,2011	0,1184	2,35	0,2681	0,1729	2,35	0,2681	0,1729
S06-	Niklasdorf	Leoben Ost	1,22	0,1620	0,0944	1,22	0,1620	0,0944	1,70	0,2145	0,1263	1,70	0,2145	0,1263	2,50	0,2803	0,1844	2,50	0,2803	0,1844
S06-	Leoben Ost	Leoben West	1,37	0,1815	0,1057	1,37	0,1815	0,1057	1,90	0,2403	0,1415	1								

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			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-	Braz Ost	Braz West	0,68	0,0901	0,0525	0,68	0,0901	0,0525	0,94	0,1192	0,0702	0,94	0,1192	0,0702	1,39	0,1589	0,1025	1,39	0,1589	0,1025
S16-	Braz West	Bings	0,92	0,1220	0,0711	0,92	0,1220	0,0711	1,28	0,1615	0,0951	1,28	0,1615	0,0951	1,88	0,2153	0,1389	1,88	0,2153	0,1389
S16-	Bings	Bludenz Montafon	0,44	0,0578	0,0336	0,44	0,0578	0,0336	0,60	0,0765	0,0450	0,60	0,0765	0,0450	0,89	0,1019	0,0658	0,89	0,1019	0,0658
S31-	Eisenstadt Ost	Eisenstadt Süd	0,79	0,1047	0,0610	0,79	0,1047	0,0610	1,10	0,1386	0,0816	1,10	0,1386	0,0816	1,62	0,1847	0,1192	1,62	0,1847	0,1192
S31-	Eisenstadt Süd	Eisenstadt Mitte	0,30	0,0392	0,0228	0,30	0,0392	0,0228	0,41	0,0519	0,0306	0,41	0,0519	0,0306	0,61	0,0692	0,0446	0,61	0,0692	0,0446
S31-	Eisenstadt Mitte	KN Eisenstadt	0,49	0,0647	0,0377	0,49	0,0647	0,0377	0,68	0,0856	0,0504	0,68	0,0856	0,0504	1,00	0,1141	0,0736	1,00	0,1141	0,0736
S31-	KN Eisenstadt	Wulkaprodersdorf	0,65	0,0861	0,0501	0,65	0,0861	0,0501	0,90	0,1139	0,0671	0,90	0,1139	0,0671	1,33	0,1519	0,0980	1,33	0,1519	0,0980
S31-	Wulkaprodersdorf	KN Mattersburg	1,85	0,2444	0,1423	1,85	0,2444	0,1423	2,56	0,3235	0,1905	2,56	0,3235	0,1905	3,77	0,4313	0,2782	3,77	0,4313	0,2782
S31-	KN Mattersburg	Forchtenstein	1,34	0,1769	0,1030	1,34	0,1769	0,1030	1,85	0,2341	0,1379	1,85	0,2341	0,1379	2,73	0,3122	0,2014	2,73	0,3122	0,2014
S31-	Forchtenstein	Sieggraben	1,87	0,2472	0,1439	1,87	0,2472	0,1439	2,59	0,3272	0,1927	2,59	0,3272	0,1927	3,82	0,4362	0,2813	3,82	0,4362	0,2813
S31-	Sieggraben	Weppersdorf/Kobersdorf	2,25	0,2978	0,1734	2,25	0,2978	0,1734	3,12	0,3941	0,2321	3,12	0,3941	0,2321	4,60	0,5255	0,3389	4,60	0,5255	0,3389
S31-	Weppersdorf/Kobersdorf	Weppersdorf/Markt St.Martin	0,46	0,0612	0,0356	0,46	0,0612	0,0356	0,64	0,0810	0,0477	0,64	0,0810	0,0477	0,94	0,1079	0,0696	0,94	0,1079	0,0696
S31-	Weppersdorf/Markt St.Martin	Neutal	1,07	0,1413	0,0823	1,07	0,1413	0,0823	1,48	0,1871	0,1102	1,48	0,1871	0,1102	2,18	0,2494	0,1609	2,18	0,2494	0,1609
S31-	Neutal	Stoob Süd	0,93	0,1235	0,0719	0,93	0,1235	0,0719	1,29	0,1634	0,0962	1,29	0,1634	0,0962	1,91	0,2179	0,1406	1,91	0,2179	0,1406
S31-	Stoob Süd	Oberpullendorf	1,02	0,1348	0,0785	1,02	0,1348	0,0785	1,41	0,1784	0,1051	1,41	0,1784	0,1051	2,08	0,2379	0,1534	2,08	0,2379	0,1534
S33-	KN St. Pölten	St. Pölten Ost	0,55	0,0732	0,0426	0,55	0,0732	0,0426	0,77	0,0968	0,0570	0,77	0,0968	0,0570	1,13	0,1291	0,0833	1,13	0,1291	0,0833
S33-	St. Pölten Ost	St. Pölten Nord	0,98	0,1293	0,0753	0,98	0,1293	0,0753	1,35	0,1711	0,1008	1,35	0,1711	0,1008	2,00	0,2282	0,1472	2,00	0,2282	0,1472
S33-	St. Pölten Nord	Herzogenburg Süd	1,03	0,1369	0,0797	1,03	0,1369	0,0797	1,43	0,1812	0,1067	1,43	0,1812	0,1067	2,11	0,2416	0,1558	2,11	0,2416	0,1558
S33-	Herzogenburg Süd	Herzogenburg Stadt	0,55	0,0731	0,0426	0,55	0,0731	0,0426	0,76	0,0968	0,0570	0,76	0,0968	0,0570	1,13	0,1290	0,0832	1,13	0,1290	0,0832
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Nord	0,31	0,0405	0,0236	0,31	0,0405	0,0236	0,42	0,0536	0,0316	0,42	0,0536	0,0316	0,63	0,0715	0,0461	0,63	0,0715	0,0461
S33-	Herzogenburg Nord	Traismauer Süd	1,49	0,1972	0,1149	1,49	0,1972	0,1149	2,06	0,2610	0,1537	2,06	0,2610	0,1537	3,05	0,3481	0,2245	3,05	0,3481	0,2245
S33-	Traismauer Süd	Traismauer Nord	0,76	0,1003	0,0584	0,76	0,1003	0,0584	1,05	0,1328	0,0782	1,05	0,1328	0,0782	1,55	0,1770	0,1142	1,55	0,1770	0,1142
S33-	Traismauer Nord	Jettsdorf	1,28	0,1694	0,0986	1,28	0,1694	0,0986	1,77	0,2242	0,1320	1,77	0,2242	0,1320	2,62	0,2989	0,1928	2,62	0,2989	0,1928
S35-	KN Bruck/Mur	Pernegg	1,56	0,2071	0,1206	1,56	0,2071	0,1206	2,17	0,2741	0,1614	2,17	0,2741	0,1614	3,20	0,3654	0,2357	3,20	0,3654	0,2357
S35-	Pernegg	Mixnitz/Mautstatt	1,14	0,1506	0,0877	1,14	0,1506	0,0877	1,58	0,1993	0,1174	1,58	0,1993	0,1174	2,33	0,2657	0,1714	2,33	0,2657	0,1714
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Röthelstein	1,36	0,1805	0,1051	1,36	0,1805	0,1051	1,89	0,2390	0,1407	1,89	0,2390	0,1407	2,79	0,3186	0,2055	2,79	0,3186	0,2055
S35-	Röthelstein	Laufnitzdorf	0,66	0,0870	0,0507	0,66	0,0870	0,0507	0,91	0,1152	0,0678	0,91	0,1152	0,0678	1,34	0,1535	0,0990	1,34	0,1535	0,0990
S35-	Laufnitzdorf	Rothleiten	0,75	0,0989	0,0576	0,75	0,0989	0,0576	1,03	0,1309	0,0771	1,03	0,1309	0,0771	1,53	0,1745	0,1126	1,53	0,1745	0,1126
S35-	Rothleiten	Frohneiten Nord	0,47	0,0616	0,0359	0,47	0,0616	0,0359	0,64	0,0815	0,0480	0,64	0,0815	0,0480	0,95	0,1087	0,0701	0,95	0,1087	0,0701
S35-	Frohneiten Nord	Frohneiten	0,21	0,0284	0,0166	0,21	0,0284	0,0166	0,30	0,0376	0,0222	0,30	0,0376	0,0222	0,44	0,0502	0,0324	0,44	0,0502	0,0324
S35-	Frohneiten	Badl Peggau	1,44	0,1911	0,1113	1,44	0,1911	0,1113	2,00	0,2529	0,1489	2,00	0,2529	0,1489	2,95	0,3372	0,2175	2,95	0,3372	0,2175
S35-	Badl Peggau	Peggau Mitte	0,48	0,0639	0,0372	0,48	0,0639	0,0372	0,67	0,0846	0,0498	0,67	0,0846	0,0498	0,99	0,1128	0,0728	0,99	0,1128	0,0728
S35-	Peggau Mitte	KN Peggau Deutschfeistritz	1,01	0,1331	0,0775	1,01	0,1331	0,0775	1,39	0,1762	0,1037	1,39	0,1762	0,1037	2,06	0,2349	0,1515	2,06	0,2349	0,1515
S36-	KN St. Michael	St. Stefan ob Leoben	0,83	0,1097	0,0639	0,83	0,1097	0,0639	1,15	0,1451	0,0855	1,15	0,1451	0,0855	1,69	0,1935	0,1248	1,69	0,1935	0,1248
S36-	St. Stefan ob Leoben	Kraubath	0,89	0,1178	0,0686	0,89	0,1178	0,0686	1,23	0,1559	0,0918	1,23	0,1559	0,0918	1,82	0,2079	0,1341	1,82	0,2079	0,1341
S36-	Kraubath	Feistritz St. Lorenzen	1,56	0,2070	0,1205	1,56	0,2070	0,1205	2,17	0,2739	0,1613	2,17	0,2739	0,1613	3,20	0,3652	0,2356	3,20	0,3652	0,2356
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Knittelfeld Ost	1,79	0,2376	0,1383	1,79	0,2376	0,1383	2,49	0,3144	0,1852	2,49	0,3144	0,1852	3,67	0,4192	0,2704	3,67	0,4192	0,2704
S36-	Knittelfeld Ost	Knittelfeld West	0,76	0,1007	0,0587	0,76	0,1007	0,0587	1,05	0,1333	0,0785	1,05	0,1333	0,0785	1,56	0,1778	0,1147	1,56	0,1778	0,1147
S36-	Knittelfeld West	Zeltweg Ost Spielberg	0,24	0,0315	0,0183	0,24	0,0315	0,0183	0,33	0,0416	0,0245	0,33	0,0416	0,0245	0,49	0,0555	0,0358	0,49	0,0555	0,0358
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Zeltweg West	1,55	0,2047	0,1192	1,55	0,2047	0,1192	2,14	0,2709	0,1595	2,14	0,2709	0,1595	3,16	0,3612	0,2330	3,16	0,3612	0,2330
S36-	Zeltweg West	Zeltweg Ost Fohnsdorf	0,78	0,1029	0,0599	0,78	0,1029	0,0599	1,08	0,1362	0,0802	1,08	0,1362	0,0802	1,59	0,1816	0,1171	1,59	0,1816	0,1171
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Judenburg West	1,21	0,1597	0,0930	1,21	0,1597	0,0930	1,67	0,2113	0,1244	1,67	0,2113	0,1244	2,47	0,2818	0,1817	2,47	0,2818	0,1817
S36-	As B317 Ost	St. Georgen Ost	0,13	0,0167	0,0097	0,13	0,0167	0,0097	0,17	0,0221	0,0130	0,17	0,0221	0,0130	0,26	0,0295	0,0190	0,26	0,0295	0,0190
S36-	St. Georgen Ost	St. Georgen West	0,23	0,0309	0,0180	0,23	0,0309	0,0180	0,32	0,0409	0,0241	0,32	0,0409	0,0241	0,48	0,0545	0,0352	0,48	0,0545	0,0352
S36-	St. Georgen West	Unzmarkt Ost	0,94	0,1250	0,0728	0,94	0,1250	0,0728	1,31	0,1655	0,0974	1,31	0,1655	0,0974	1,93	0,2206	0,1423	1,93	0,2206	0,1423
S36-	Unzmarkt Ost	Unzmarkt West	0,36	0,0470	0,0274	0,36	0,0470	0,0274	0,49	0,0622	0,0366	0,49	0,0622	0,0366	0,73	0,0830	0,0535	0,73	0,0830	0,0535
S36-	Unzmarkt West	As B317 (prov.)	0,29	0,0381	0,0222	0,29	0,0381	0,0222	0,40	0,0504	0,0297	0,40	0,0504	0,0297	0,59	0,0672	0,0433	0,59	0,0672	0,0433
S37-	St. Veit Nord / Kraig	St. Veit Mitte / Brückl	0,73	0,0968	0,0564	0,73	0,0968	0,0564	1,01	0,1282	0,0755	1,01	0,1282	0,0755	1,50	0,1709	0,1102	1,50	0,1709	0,1102
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Süd	0,62	0,0823	0,0479	0,62	0,0823	0,0479	0,86	0,1089	0,0642	0,86	0,1089	0,0642	1,27	0,1453	0,0937	1,27	0,1453	0,0937
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Industriegebiet	0,47	0,0619	0,0360	0,47	0,0619	0,0360	0,65	0,0819	0,048									

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			Cat. 2			Cat. 3			Cat. 4			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- Ansfelden		KN Linz	0,39	0,0510	0,0297	0,39	0,0510	0,0297	0,53	0,0675	0,0398	0,53	0,0675	0,0398	0,79	0,0901	0,0581	0,79	0,0901	0,0581
A01- Traun		Ansfelden	0,85	0,1129	0,0658	0,85	0,1129	0,0658	1,18	0,1495	0,0880	1,18	0,1495	0,0880	1,74	0,1993	0,1286	1,74	0,1993	0,1286
A01- KN A1/A25 Passau Wels		Traun	0,40	0,05310	0,0309	0,40	0,05310	0,0309	0,56	0,0703	0,0414	0,56	0,0703	0,0414	0,82	0,0937	0,0604	0,82	0,0937	0,0604
A01- Allhaming		KN A1/A25 Passau Wels	1,85	0,2450	0,1427	1,85	0,2450	0,1427	2,56	0,3243	0,1910	2,56	0,3243	0,1910	3,78	0,4324	0,2789	3,78	0,4324	0,2789
A01- Sattledt		Allhaming	3,09	0,4088	0,2381	3,09	0,4088	0,2381	4,28	0,5411	0,3186	4,28	0,5411	0,3186	6,31	0,7214	0,4653	6,31	0,7214	0,4653
A01- KN Voralpenkreuz		Sattledt	0,39	0,0514	0,0300	0,39	0,0514	0,0300	0,54	0,0681	0,0401	0,54	0,0681	0,0401	0,79	0,0908	0,0586	0,79	0,0908	0,0586
A01- Eberstalzell		KN Voralpenkreuz	1,12	0,1480	0,0862	1,12	0,1480	0,0862	1,55	0,1959	0,1154	1,55	0,1959	0,1154	2,29	0,2612	0,1685	2,29	0,2612	0,1685
A01- Vorchdorf		Eberstalzell	1,69	0,2232	0,1300	1,69	0,2232	0,1300	2,33	0,2954	0,1739	2,33	0,2954	0,1739	3,45	0,3938	0,2540	3,45	0,3938	0,2540
A01- Laakirchen Ost		Vorchdorf	1,48	0,1955	0,1139	1,48	0,1955	0,1139	2,05	0,2588	0,1524	2,05	0,2588	0,1524	3,02	0,3451	0,2226	3,02	0,3451	0,2226
A01- Laakirchen West		Laakirchen Ost	0,93	0,1231	0,0717	0,93	0,1231	0,0717	1,29	0,1629	0,0959	1,29	0,1629	0,0959	1,90	0,2172	0,1401	1,90	0,2172	0,1401
A01- Regau		Laakirchen West	1,82	0,2413	0,1405	1,82	0,2413	0,1405	2,52	0,3193	0,1880	2,52	0,3193	0,1880	3,73	0,4258	0,2746	3,73	0,4258	0,2746
A01- Schörfling		Regau	2,39	0,3170	0,1846	2,39	0,3170	0,1846	3,32	0,4196	0,2471	3,32	0,4196	0,2471	4,90	0,5594	0,3608	4,90	0,5594	0,3608
A01- Seewalchen		Schörfling	0,37	0,0491	0,0286	0,37	0,0491	0,0286	0,51	0,0650	0,0383	0,51	0,0650	0,0383	0,76	0,0867	0,0559	0,76	0,0867	0,0559
A01- St. Georgen		Seewalchen	2,17	0,2874	0,1673	2,17	0,2874	0,1673	3,01	0,3803	0,2240	3,01	0,3803	0,2240	4,44	0,5071	0,3271	4,44	0,5071	0,3271
A01- Oberwang		St. Georgen	2,89	0,3832	0,2231	2,89	0,3832	0,2231	4,01	0,5072	0,2987	4,01	0,5072	0,2987	5,92	0,6762	0,4361	5,92	0,6762	0,4361
A01- Mondsee		Oberwang	2,66	0,3527	0,2054	2,66	0,3527	0,2054	3,69	0,4668	0,2749	3,69	0,4668	0,2749	5,45	0,6224	0,4014	5,45	0,6224	0,4014
A01- Thalgau		Mondsee	2,46	0,3251	0,1893	2,46	0,3251	0,1893	3,40	0,4303	0,2534	3,40	0,4303	0,2534	5,02	0,5738	0,3701	5,02	0,5738	0,3701
A01- Wallersee		Thalgau	1,87	0,2478	0,1443	1,87	0,2478	0,1443	2,59	0,3279	0,1931	2,59	0,3279	0,1931	3,83	0,4372	0,2820	3,83	0,4372	0,2820
A01- Salzburg Nord		Wallersee	1,81	0,2398	0,1397	1,81	0,2398	0,1397	2,51	0,3174	0,1869	2,51	0,3174	0,1869	3,70	0,4232	0,2730	3,70	0,4232	0,2730
A01- Salzburg Bergheim-West		Salzburg Nord	0,41	0,0541	0,0315	0,41	0,0541	0,0315	0,57	0,0716	0,0421	0,57	0,0716	0,0421	0,83	0,0954	0,0615	0,83	0,0954	0,0615
A01- Messe		Salzburg Bergheim-West	0,20	0,0259	0,0151	0,20	0,0259	0,0151	0,27	0,0342	0,0202	0,27	0,0342	0,0202	0,40	0,0457	0,0295	0,40	0,0457	0,0295
A01- Salzburg Mitte Freilassing		Messe	0,26	0,0344	0,0201	0,26	0,0344	0,0201	0,36	0,0456	0,0268	0,36	0,0456	0,0268	0,53	0,0608	0,0392	0,53	0,0608	0,0392
A01- Kleßheim		Salzburg Mitte Freilassing	0,32	0,0423	0,0246	0,32	0,0423	0,0246	0,44	0,0559	0,0329	0,44	0,0559	0,0329	0,65	0,0746	0,0481	0,65	0,0746	0,0481
A01- Siezenheim		Kleßheim	0,44	0,0586	0,0341	0,44	0,0586	0,0341	0,61	0,0775	0,0457	0,61	0,0775	0,0457	0,90	0,1034	0,0667	0,90	0,1034	0,0667
A01- Flughafen		Siezenheim	0,22	0,0294	0,0171	0,22	0,0294	0,0171	0,31	0,0390	0,0229	0,31	0,0390	0,0229	0,45	0,0520	0,0335	0,45	0,0520	0,0335
A01- Wals Salzburg West		Flughafen	0,27	0,0360	0,0210	0,27	0,0360	0,0210	0,38	0,0477	0,0281	0,38	0,0477	0,0281	0,56	0,0635	0,0410	0,56	0,0635	0,0410
A01- KN Salzburg		Wals Salzburg West	0,41	0,0539	0,0314	0,41	0,0539	0,0314	0,56	0,0713	0,0420	0,56	0,0713	0,0420	0,83	0,0951	0,0613	0,83	0,0951	0,0613
A01- Staatsgrenze Walsberg		KN Salzburg	0,69	0,0916	0,0533	0,69	0,0916	0,0533	0,96	0,1212	0,0714	0,96	0,1212	0,0714	1,41	0,1616	0,1042	1,41	0,1616	0,1042
A02- KN Vösendorf		KN Wien Inzersdorf	0,87	0,1146	0,0667	0,87	0,1146	0,0667	1,20	0,1517	0,0893	1,20	0,1517	0,0893	1,77	0,2022	0,1304	1,77	0,2022	0,1304
A02- Mödling		KN Vösendorf	0,59	0,0779	0,0454	0,59	0,0779	0,0454	0,81	0,1031	0,0607	0,81	0,1031	0,0607	1,20	0,1375	0,0887	1,20	0,1375	0,0887
A02- Wr. Neudorf		Mödling	0,56	0,0743	0,0433	0,56	0,0743	0,0433	0,78	0,0984	0,0579	0,78	0,0984	0,0579	1,15	0,1312	0,0846	1,15	0,1312	0,0846
A02- Wr. Neudorf IZ/Süd		Wr. Neudorf	0,62	0,0818	0,0476	0,62	0,0818	0,0476	0,86	0,1082	0,0637	0,86	0,1082	0,0637	1,26	0,1443	0,0931	1,26	0,1443	0,0931
A02- KN Guntramsdorf		Wr. Neudorf IZ/Süd	0,90	0,1192	0,0694	0,90	0,1192	0,0694	1,25	0,1578	0,0929	1,25	0,1578	0,0929	1,84	0,2104	0,1357	1,84	0,2104	0,1357
A02- Traiskirchen		KN Guntramsdorf	1,00	0,1327	0,0773	1,00	0,1327	0,0773	1,39	0,1757	0,1035	1,39	0,1757	0,1035	2,05	0,2342	0,1511	2,05	0,2342	0,1511
A02- Baden		Traiskirchen	0,56	0,0739	0,0430	0,56	0,0739	0,0430	0,77	0,0978	0,0576	0,77	0,0978	0,0576	1,14	0,1304	0,0841	1,14	0,1304	0,0841
A02- Bad Vöslau		Baden	0,92	0,1214	0,0707	0,92	0,1214	0,0707	1,27	0,1607	0,0946	1,27	0,1607	0,0946	1,87	0,2142	0,1382	1,87	0,2142	0,1382
A02- Kottlingbrunn		Bad Vöslau	0,66	0,0877	0,0510	0,66	0,0877	0,0510	0,92	0,1160	0,0683	0,92	0,1160	0,0683	1,35	0,1547	0,0998	1,35	0,1547	0,0998
A02- Leobersdorf		Kottlingbrunn	0,58	0,0769	0,0448	0,58	0,0769	0,0448	0,80	0,1018	0,0599	0,80	0,1018	0,0599	1,19	0,1357	0,0875	1,19	0,1357	0,0875
A02- Wöllersdorf		Leobersdorf	2,32	0,3069	0,1787	2,32	0,3069	0,1787	3,21	0,4061	0,2392	3,21	0,4061	0,2392	4,74	0,5415	0,3493	4,74	0,5415	0,3493
A02- Wr. Neustadt West		Wöllersdorf	1,51	0,1993	0,1161	1,51	0,1993	0,1161	2,09	0,2638	0,1553	2,09	0,2638	0,1553	3,08	0,3517	0,2269	3,08	0,3517	0,2269
A02- KN Wr. Neustadt		Wr. Neustadt West	0,60	0,0798	0,0465	0,60	0,0798	0,0465	0,83	0,1056	0,0622	0,83	0,1056	0,0622	1,23	0,1408	0,0908	1,23	0,1408	0,0908
A02- KN Seebenstein		KN Wr. Neustadt	2,73	0,3611	0,2103	2,73	0,3611	0,2103	3,78	0,4779	0,2814	3,78	0,4779	0,2814	5,58	0,6372	0,4110	5,58	0,6372	0,4110
A02- Grimmenstein		KN Seebenstein	2,33	0,3080	0,1794	2,33	0,3080	0,1794	3,22	0,4077	0,2401	3,22	0,4077	0,2401	4,76	0,5435	0,3506	4,76	0,5435	0,3506
A02- Edlitz		Grimmenstein	0,64	0,0853	0,0497	0,64	0,0853	0,0497	0,89	0,1129	0,0665	0,89	0,1129	0,0665	1,32	0,1505	0,0971	1,32	0,1505	0,0971
A02- Krumbach		Edlitz	1,99	0,2633	0,1534	1,99	0,2633	0,1534	2,75	0,3485	0,2052	2,75	0,3485	0,2052	4,07	0,4647	0,2997	4,07	0,4647	0,2997
A02- Zöbern		Krumbach	1,05	0,1390	0,0809	1,05	0,1390	0,0809	1,45	0,1840	0,1083	1,45	0,1840	0,1083	2,15	0,2453	0,1582	2,15	0,2453	0,1582
A02- Aspang		Zöbern	0,14	0,0182	0,0106	0,14	0,0182	0,0106	0,19	0,0240	0,0142	0,19	0,0240	0,0142	0,28	0,0320	0,0207	0,28	0,0320	0,0207
A02- Schäßfern		Aspang	1,66	0,2199	0,1281	1,66	0,2199	0,1281	2,30	0,2911	0,1714	2,30	0,2911	0,1714	3,40	0,3881	0,2504	3,40	0,3881	0,2504
A02- Pinggau/Friedberg		Schäßfern	1,98	0,2627	0,1530	1,98	0,2627	0,1530	2,75	0,3477	0,2048	2,75	0,3477	0,2048	4,06	0,4636	0,2990	4,06	0,4636	0,2990
A02- Pinkafeld		Pinggau/Friedberg	1,34	0,1780	0,1036	1,34	0,1780	0,1036	1,86	0,2355	0,1387	1,86	0,2355	0,1387	2,75	0,3140	0,2026	2,75	0,3140	0,2026
A02- Lafnitztal/Oberwart		Pinkafeld	2,80	0,3710	0,2160	2,80	0,3710	0,2160	3,88	0,4910	0,2891	3,88	0,4910	0,2891	5,73	0,6547	0,4223	5,73	0,6547	0,4223
A02- Hartberg		Lafnitztal/Oberwart	1,11	0,1464	0,0853	1,11	0,1464	0,0853	1,53	0,1938	0,1141	1,53	0,1938	0,1141	2,26	0,2584	0,1667	2,26	0,2584	0,1667
A02- Sebersdorf/Bad Waltersdorf		Hartberg	2,80	0,3705	0,2158	2,80	0,3705	0,2158	3,88	0,4904	0,2888	3,88	0,4904	0,2888	5,72	0,6539	0,4218	5,72	0,6539	0,4218
A02- KN Riegersdorf		Sebersdorf/Bad Waltersdorf	2,35	0,3108	0,1810	2,35	0,3108	0,1810	3,25	0,4114	0,2423	3,25	0,4114	0,2423	4,80	0,5485	0,3538	4,80	0,5485	0,3538
A02- Ilz Fürstenfeld		KN Riegersdorf	0,79	0,1046	0,0609	0,79	0,1046	0,0609	1,09	0,1385	0,0815	1,09	0,1385	0,0815	1,62	0,1846	0,1191	1,62	0,1846	0,1191
A02-																				

Road	Toll road section from	Toll road section to	CO2 emission class 1 / EURO IV																	
			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-	Traismauer Nord	Traismauer Süd	0,76	0,1003	0,0584	0,76	0,1003	0,0584	1,05	0,1328	0,0782	1,05	0,1328	0,0782	1,55	0,1770	0,1142	1,55	0,1770	0,1142
S33-	Jettsdorf	Traismauer Nord	1,28	0,1694	0,0986	1,28	0,1694	0,0986	1,77	0,2242	0,1320	1,77	0,2242	0,1320	2,62	0,2989	0,1928	2,62	0,2989	0,1928
S35-	Zlatten	KN Bruck/Mur	1,23	0,1622	0,0945	1,23	0,1622	0,0945	1,70	0,2147	0,1264	1,70	0,2147	0,1264	2,50	0,2863	0,1846	2,50	0,2863	0,1846
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Zlatten	1,48	0,1954	0,1138	1,48	0,1954	0,1138	2,04	0,2587	0,1523	2,04	0,2587	0,1523	3,02	0,3449	0,2224	3,02	0,3449	0,2224
S35-	Röthelstein	Mixnitz/Mautstatt	1,36	0,1805	0,1051	1,36	0,1805	0,1051	1,89	0,2390	0,1407	1,89	0,2390	0,1407	2,79	0,3186	0,2055	2,79	0,3186	0,2055
S35-	Laufnitzdorf	Röthelstein	0,66	0,0870	0,0507	0,66	0,0870	0,0507	0,91	0,1152	0,0678	0,91	0,1152	0,0678	1,34	0,1535	0,0990	1,34	0,1535	0,0990
S35-	Rothleiten	Laufnitzdorf	0,75	0,0989	0,0576	0,75	0,0989	0,0576	1,03	0,1309	0,0771	1,03	0,1309	0,0771	1,53	0,1745	0,1126	1,53	0,1745	0,1126
S35-	Frohnleiten Nord	Rothleiten	0,47	0,0616	0,0359	0,47	0,0616	0,0359	0,64	0,0815	0,0480	0,64	0,0815	0,0480	0,95	0,1087	0,0701	0,95	0,1087	0,0701
S35-	Frohnleiten	Frohnleiten Nord	0,21	0,0284	0,0166	0,21	0,0284	0,0166	0,30	0,0376	0,0222	0,30	0,0376	0,0222	0,44	0,0502	0,0324	0,44	0,0502	0,0324
S35-	Badl Peggau	Frohnleiten	1,44	0,1911	0,1113	1,44	0,1911	0,1113	2,00	0,2529	0,1489	2,00	0,2529	0,1489	2,95	0,3372	0,2175	2,95	0,3372	0,2175
S35-	Peggau Mitte	Badl Peggau	0,48	0,0639	0,0372	0,48	0,0639	0,0372	0,67	0,0846	0,0498	0,67	0,0846	0,0498	0,99	0,1128	0,0728	0,99	0,1128	0,0728
S35-	KN Peggau Deutschfeistritz	Peggau Mitte	1,01	0,1331	0,0775	1,01	0,1331	0,0775	1,39	0,1762	0,1037	1,39	0,1762	0,1037	2,06	0,2349	0,1515	2,06	0,2349	0,1515
S36-	St. Stefan ob Leoben	KN St. Michael	0,83	0,1097	0,0639	0,83	0,1097	0,0639	1,15	0,1451	0,0855	1,15	0,1451	0,0855	1,69	0,1935	0,1248	1,69	0,1935	0,1248
S36-	Kraubath	St. Stefan ob Leoben	0,89	0,1178	0,0686	0,89	0,1178	0,0686	1,23	0,1559	0,0918	1,23	0,1559	0,0918	1,82	0,2079	0,1341	1,82	0,2079	0,1341
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Kraubath	1,56	0,2070	0,1205	1,56	0,2070	0,1205	2,17	0,2739	0,1613	2,17	0,2739	0,1613	3,20	0,3652	0,2356	3,20	0,3652	0,2356
S36-	Knittelfeld Ost	Feistritz St. Lorenzen	1,79	0,2376	0,1383	1,79	0,2376	0,1383	2,49	0,3144	0,1852	2,49	0,3144	0,1852	3,67	0,4192	0,2704	3,67	0,4192	0,2704
S36-	Knittelfeld West	Knittelfeld Ost	0,76	0,1007	0,0587	0,76	0,1007	0,0587	1,05	0,1333	0,0785	1,05	0,1333	0,0785	1,56	0,1778	0,1147	1,56	0,1778	0,1147
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Knittelfeld West	0,24	0,0315	0,0183	0,24	0,0315	0,0183	0,33	0,0416	0,0245	0,33	0,0416	0,0245	0,49	0,0555	0,0358	0,49	0,0555	0,0358
S36-	Zeltweg West	Zeltweg Ost Spielberg	1,55	0,2047	0,1192	1,55	0,2047	0,1192	2,14	0,2709	0,1595	2,14	0,2709	0,1595	3,16	0,3612	0,2330	3,16	0,3612	0,2330
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Zeltweg West	0,78	0,1029	0,0599	0,78	0,1029	0,0599	1,08	0,1362	0,0802	1,08	0,1362	0,0802	1,59	0,1816	0,1171	1,59	0,1816	0,1171
S36-	Judenburg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	1,21	0,1597	0,0930	1,21	0,1597	0,0930	1,67	0,2113	0,1244	1,67	0,2113	0,1244	2,47	0,2818	0,1817	2,47	0,2818	0,1817
S36-	St. Georgen Ost	As B317 Ost	0,13	0,0167	0,0097	0,13	0,0167	0,0097	0,17	0,0221	0,0130	0,17	0,0221	0,0130	0,26	0,0295	0,0190	0,26	0,0295	0,0190
S36-	St. Georgen West	St. Georgen Ost	0,23	0,0309	0,0180	0,23	0,0309	0,0180	0,32	0,0409	0,0241	0,32	0,0409	0,0241	0,48	0,0545	0,0352	0,48	0,0545	0,0352
S36-	Unzmarkt Ost	St. Georgen West	0,94	0,1250	0,0728	0,94	0,1250	0,0728	1,31	0,1655	0,0974	1,31	0,1655	0,0974	1,93	0,2206	0,1423	1,93	0,2206	0,1423
S36-	Unzmarkt West	Unzmarkt Ost	0,36	0,0470	0,0274	0,36	0,0470	0,0274	0,49	0,0622	0,0366	0,49	0,0622	0,0366	0,73	0,0830	0,0535	0,73	0,0830	0,0535
S36-	As B317 (prov.)	Unzmarkt West	0,29	0,0381	0,0222	0,29	0,0381	0,0222	0,40	0,0504	0,0297	0,40	0,0504	0,0297	0,59	0,0672	0,0433	0,59	0,0672	0,0433
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Nord / Kraig	0,73	0,0968	0,0564	0,73	0,0968	0,0564	1,01	0,1282	0,0755	1,01	0,1282	0,0755	1,50	0,1709	0,1102	1,50	0,1709	0,1102
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Mitte / Brückl	0,62	0,0823	0,0479	0,62	0,0823	0,0479	0,86	0,1089	0,0642	0,86	0,1089	0,0642	1,27	0,1453	0,0937	1,27	0,1453	0,0937
S37-	St. Veit Industriegebiet	St. Veit Süd	0,47	0,0619	0,0360	0,47	0,0619	0,0360	0,65	0,0819	0,0482	0,65	0,0819	0,0482	0,96	0,1092	0,0704	0,96	0,1092	0,0704
S37-	Maria Saal	St. Veit Industriegebiet	1,64	0,2172	0,1265	1,64	0,2172	0,1265	2,27	0,2875	0,1693	2,27	0,2875	0,1693	3,35	0,3833	0,2472	3,35	0,3833	0,2472
S37-	Karnburg	Maria Saal	0,59	0,0776	0,0452	0,59	0,0776	0,0452	0,81	0,1026	0,0604	0,81	0,1026	0,0604	1,20	0,1369	0,0883	1,20	0,1369	0,0883
S37-	Klagenfurt Nord	Karnburg	0,51	0,0677	0,0394	0,51	0,0677	0,0394	0,71	0,0896	0,0528	0,71	0,0896	0,0528	1,05	0,1195	0,0771	1,05	0,1195	0,0771