

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

B 163

Strassenbezeichnung

Wagrainer



Tag
Abstand in Meter

Nacht
Abstand in Meter

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	Bemerkungen	Tag				Nacht			
												KFZ/24h	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag
0,000	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1	Gemeinde Altenmarkt; B 99-km 20.449	65	60	55	50	55	50	45	40
0,256	100	A	-3	6000	390	7,5	60	7,5	81,3	73,2		27	45	127	299	33	67	180	384
0,281	100	A	-4	6000	390	7,5	60	7,5	81,4	73,3		27	46	129	303	33	68	183	389
0,307	100	A	-3	6000	390	7,5	60	7,5	81,3	73,2	Beton	28	47	132	308	34	70	187	394
0,336	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1		27	46	129	303	33	68	183	389
0,369	100	B	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	83,4	75,3		27	45	127	299	33	67	180	384
0,376	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1	Kreuzung ÖBB Bischofshofen-Selzthal	34	71	190	399	41	105	259	492
0,377	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1		27	45	127	299	33	67	180	384
0,422	100	A	-3	6000	390	7,5	60	7,5	81,3	73,2		27	45	127	299	33	67	180	384
0,457	100	A	-3	6000	390	7,5	60	7,5	81,3	73,2	entspricht Doppel-Kilometer D0.400; Verlängerung um 0.057 km	27	46	129	303	33	68	183	389
D0.400	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1		27	45	127	299	33	67	180	384
D0.457	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1		Ende Doppel-Kilometer	27	45	127	299	33	67	180
0,469	100	A	+/-2	6000	390	7,5	60	7,5	81,2	73,1	Hallerensbrücke	27	45	127	299	33	67	180	384
0,478	50	A	+/-2	6500	423	6,8	65	6,8	74,9	66,8	Ortsanfang Altenmarkt ; (stravis Abs.12)	7	22	40	98	11	29	51	142
1,026	50	B	+/-2	6500	423	6,8	65	6,8	75,9	67,8		Pflaster !	9	26	44	120	13	32	63
1,028	50	A	+/-2	6500	423	6,8	65	6,8	74,9	66,8	Abzweigung L252 ; (stravis Abs.13)	7	22	40	98	11	29	51	142
1,030	50	A	+/-2	6500	423	6,2	65	6,2	74,9	66,7		Zauchbachbrücke	7	21	40	97	10	29	50
1,097	50	A	+/-2	6500	423	6,2	65	6,2	74,9	66,7	Pflaster !	7	21	40	97	10	29	50	140
1,329	50	B	+/-2	6500	423	6,2	65	6,2	75,9	67,7		9	26	43	119	13	32	62	169
1,331	50	A	+/-2	6500	423	6,2	65	6,2	74,9	66,7	Ortsende Altenmarkt ; (stravis Abs.14)	7	21	40	97	10	29	50	140
2,057	100	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	81,2	73,0		27	45	125	296	33	66	178	381
2,488	100	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	81,2	73,0	Gemeindegrenze Flachau	27	45	125	296	33	66	178	381
2,650	70	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	77,8	69,7		13	32	63	171	20	39	93	236
2,859	70	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	77,8	69,7	Überführung der A 10	13	32	63	171	20	39	93	236
2,968	100	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	81,2	73,0	Ortsanfang Reitdorf ; (stravis Abs.15)	27	45	125	296	33	66	178	381
3,360	70	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	77,8	69,7		13	32	63	171	20	39	93	236
3,710	50	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	74,4	66,2		6	19	38	88	9	27	45	128
3,798	50	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	74,4	66,2	Ennsbrücke	6	19	38	88	9	27	45	128
3,833	50	A	+/-2	6000	390	5,0	60	5,0	74,4	66,2	Litzlingbrücke	6	19	38	88	9	27	45	128
4,415	50	A	+/-2	5500	358	5,9	55	5,9	74,1	66,0	Glemmgrabenbrücke	6	18	37	83	9	26	44	121
4,631	100	A	+/-2	5500	358	5,9	55	5,9	80,8	72,7	Ortsende Reitdorf (stravis Abs 16; alt=4.396)	26	43	117	281	32	61	167	365
5,300	100	A	+/-2	5500	358	5,9	55	5,9	80,8	72,7		ECE 4.163 ; Lkw wie Werktag !	26	43	117	281	32	61	167

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

B 163

Strassenbezeichnung

Wagrainer



Tag
Abstand in Meter

Nacht
Abstand in Meter

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	Bemerkungen	Tag				Nacht			
												KFZ/24h	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag
5,411	100	A	3	5500	358	5,9	55	5,9	80,9	72,7		65	60	55	50	55	50	45	40
5,438	100	A	4	5500	358	5,9	55	5,9	81,0	72,8		26	44	119	284	32	62	169	368
5,460	70	A	4	5500	358	5,9	55	5,9	77,8	69,7		26	44	121	288	32	63	172	373
5,464	70	A	3	5500	358	5,9	55	5,9	77,6	69,5		13	32	63	172	20	39	94	237
5,483	70	A	+/-2	5500	358	5,9	55	5,9	77,5	69,4		13	32	61	166	20	38	90	230
5,485	70	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	77,6	69,5	Abzweigung L230 ; (stravis Abs.21)	12	31	59	161	19	38	87	224
5,605	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	79,7	71,6	v[lj]=70	13	32	61	166	20	38	90	229
5,715	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	79,7	71,6	Scharfettbrücke	20	39	93	236	28	48	136	314
5,733	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9		20	39	93	236	28	48	136	314
6,635	100	A	3	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	73,0		26	44	123	293	33	65	175	378
6,730	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9		27	45	125	296	33	66	178	381
6,915	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9	Gemeindegrenze Wagrain	26	44	123	293	33	65	175	378
6,980	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9	Gastagbrücke	26	44	123	293	33	65	175	378
7,209	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9	Gastegbrücke I	26	44	123	293	33	65	175	378
7,573	100	A	3	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	73,0		27	45	125	296	33	66	178	381
7,752	100	A	4	6000	390	6,7	60	6,7	81,2	73,1		27	45	127	300	33	67	180	385
7,797	100	A	3	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	73,0		27	45	125	296	33	66	178	381
7,827	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9		26	44	123	293	33	65	175	378
7,950	100	A	-3	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	73,0		27	45	125	296	33	66	178	381
7,997	100	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	81,1	72,9		26	44	123	293	33	65	175	378
8,506	70	A	+/-2	6000	390	6,7	60	6,7	77,6	69,5		13	32	61	166	20	38	90	229
8,599	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1	Abz Mayrdörfel	12	30	56	155	18	37	84	216
8,606	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1	(stravis Abs.22) ; (Zuf. Wagrain Höhenbahn)	12	30	56	155	18	37	84	216
8,696	100	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	80,7	72,6		25	43	115	277	31	60	164	360
9,893	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1		12	30	56	155	18	37	84	216
10,017	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1	Schwaighofbrücke	12	30	56	155	18	37	84	216
10,110	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1	Anfang LSW (H) h=2,5 m rechts	12	30	56	155	18	37	84	216
10,154	100	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	80,7	72,6		25	43	115	277	31	60	164	360
10,240	100	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	80,7	72,6	Ende LSW (H) h=2,5 m rechts	25	43	115	277	31	60	164	360
10,486	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1		12	30	56	155	18	37	84	216
10,640	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1	Abz Hubdörfel	12	30	56	155	18	37	84	216
10,744	100	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	80,7	72,6		25	43	115	277	31	60	164	360
10,860	100	A	-3	5500	358	6,9	55	6,9	80,8	72,6		26	43	116	280	32	61	166	364

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

B 163

Strassenbezeichnung

Wagrainer



Tag
Abstand in Meter

Nacht
Abstand in Meter

km	v [km/h]	Fahrbahn-decke	Längs-neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk. ant. p _s [%]	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk. ant. p _s [%]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	Bemerkungen	Tag				Nacht			
												KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Tag	Nacht
11,052	100	A	-3	5500	358	6,9	55	6,9	80,8	72,6	Brandstättbrücke	26	43	116	280	32	61	166	364
11,126	100	A	-4	5500	358	6,9	55	6,9	80,9	72,7		26	43	118	284	32	62	169	368
11,270	100	A	-3	5500	358	6,9	55	6,9	80,8	72,6		26	43	116	280	32	61	166	364
11,350	70	A	-3	5500	358	6,9	55	6,9	77,4	69,3		12	31	58	159	19	37	86	221
11,472	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1		12	30	56	155	18	37	84	216
11,400	70	A	+/-2	5500	358	6,9	55	6,9	77,3	69,1	ECE 1.163 ; Kfz jedoch wie VU Stickler 91	12	30	56	155	18	37	84	216
11,619	70	A	-3	5500	358	6,9	55	6,9	77,4	69,3		12	31	58	159	19	37	86	221
11,655	70	A	-4	5500	358	6,9	55	6,9	77,6	69,4		13	31	60	164	19	38	89	227
11,670	70	A	-4	5500	358	6,9	55	6,9	77,6	69,4	Viehofenbrücke	13	31	60	164	19	38	89	227
11,683	70	A	-5	5500	358	6,9	55	6,9	77,8	69,7		13	32	63	172	20	39	94	237
11,700	100	A	-5	5500	358	6,9	55	6,9	81,0	72,9		26	44	122	290	32	64	173	374
11,842	100	A	-4	5500	358	6,9	55	6,9	80,9	72,7		26	43	118	284	32	62	169	368
11,877	100	A	-3	5500	358	6,9	55	6,9	80,8	72,6		26	43	116	280	32	61	166	364
12,070	100	A	-4	5500	358	6,9	55	6,9	80,9	72,7		26	43	118	284	32	62	169	368
12,117	100	A	-5	5500	358	6,9	55	6,9	81,0	72,9		26	44	122	290	32	64	173	374
12,352	100	A	-4	5500	358	6,9	55	6,9	80,9	72,7		26	43	118	284	32	62	169	368
12,366	50	A	-4	6500	423	5,4	65	5,4	74,7	66,6	Ortsanfang Wagrain ; (stravis Abs.23)	7	21	39	94	10	28	49	137
12,425	50	A	-5	6500	423	5,4	65	5,4	75,0	66,9		7	22	40	100	11	29	52	144
12,736	50	A	-4	6500	423	5,4	65	5,4	74,7	66,6		7	21	39	94	10	28	49	137
12,791	50	A	-3	6500	423	5,4	65	5,4	74,6	66,4		6	20	38	91	10	28	47	132
13,110	50	A	+/-2	6500	423	5,4	65	5,4	74,4	66,3		6	19	38	88	9	27	45	128
13,361	50	A	+/-2	6500	423	5,4	65	5,4	74,4	66,3	Brückenwirtsbrücke	6	19	38	88	9	27	45	128
13,437	50	A	+/-2	5500	358	4,5	55	4,5	73,6	65,4	Abzweigung L214 ; (stravis Abs.31)	5	16	35	74	8	24	42	109
13,470	50	A	-3	5500	358	4,5	55	4,5	73,7	65,6		5	16	35	76	8	25	42	112
13,490	50	A	-3	5500	358	4,5	55	4,5	73,7	65,6	Botenbrücke	5	16	35	76	8	25	42	112
13,510	50	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	73,5	65,3		5	15	34	72	8	24	41	106
13,707	30	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	71,9	63,8	v[l]=50	3	11	29	52	5	17	36	78
13,780	50	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	73,5	65,3		5	15	34	72	8	24	41	106
13,902	50	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	73,5	65,3	[Ortse.Wagrain alt] ; (stravis Abs.32)	5	15	34	72	8	24	41	106
14,250	50	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	73,5	65,3	Schwarzeneggbrücke	5	15	34	72	8	24	41	106
14,439	50	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	73,5	65,3	Kühbergbrücke III	5	15	34	72	8	24	41	106
14,450	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Ortsende Wagrain ; (stravis Abs.32; alt=13.902)	25	43	113	274	31	59	162	357

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

B 163

Strassenbezeichnung

Wagrainer



Tag
Abstand in Meter

Nacht
Abstand in Meter

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	Kfz/24h	stündl. Verkehr MSV _L		Schwer- verk.ant. p _s [%]		L _{A,eq} ^{1m} [dB]		Bemerkungen	Tag				Nacht			
						Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht		25	43	113	274	31	59	162	357
14,941	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Gemeindegrenze Wagrain; Kühbergbrücke I	25	43	113	274	31	59	162	357	
15,268	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Gemeindegrenze St.Johann	25	43	113	274	31	59	162	357	
15,335	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
15,645	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
15,709	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6	Benkbrücke II	25	43	115	279	32	60	165	362	
15,734	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
15,840	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Benkbrücke I	25	43	113	274	31	59	162	357	
17,080	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Finstergrubbrücke I	25	43	113	274	31	59	162	357	
17,150	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Finstergrubbrücke II	25	43	113	274	31	59	162	357	
17,382	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	ECE 2.163 ; Lkw wie Werktag !	25	43	113	274	31	59	162	357	
17,431	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Kalkofenbrücke	25	43	113	274	31	59	162	357	
18,112	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Hallmoosbrücke	25	43	113	274	31	59	162	357	
18,243	100	A	3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
18,656	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
18,858	100	A	3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
19,080	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
19,192	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
19,209	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
19,396	100	A	4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
19,422	100	A	5	5500	358	3,8	55	3,8	80,8	72,7		26	43	118	283	32	62	168	366	
19,459	100	A	3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
19,475	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
19,595	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
19,665	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
19,684	100	A	-6	5500	358	3,8	55	3,8	80,9	72,8		26	44	120	287	32	63	171	371	
19,791	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
19,861	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
19,911	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
19,930	100	A	-5	5500	358	3,8	55	3,8	80,8	72,7		26	43	118	283	32	62	168	366	
19,960	100	A	-7	5500	358	3,8	55	3,8	81,0	72,9		26	44	122	291	32	64	174	375	
20,000	100	A	-5	5500	358	3,8	55	3,8	80,8	72,7		26	43	118	283	32	62	168	366	
20,050	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
20,088	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

B 163

Strassenbezeichnung

Wagrainer



Tag
Abstand in Meter

Nacht
Abstand in Meter

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	Bemerkungen	Tag				Nacht				
												KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Tag	Nacht	Nacht
			%										65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
20,177	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
20,350	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
20,409	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
20,452	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
20,500	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
20,685	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
20,709	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
20,750	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
20,822	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5	Hubbrückerl	25	43	113	274	31	59	162	357	
20,882	100	A	+/-2	5500	358	3,8	55	3,8	80,6	72,5		25	43	113	274	31	59	162	357	
21,120	100	A	-3	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,5		25	43	114	276	31	60	163	359	
21,199	100	A	-4	5500	358	3,8	55	3,8	80,7	72,6		25	43	115	279	32	60	165	362	
21,382	50	A	-4	13500	878	4,3	135	4,3	77,8	69,6	Ortsanf. St.Johann; (stravis Abs.40; alt=21.355)	13	32	63	170	20	39	93	235	
21,787	50	A	-5	13500	878	4,3	135	4,3	78,0	69,9		14	33	66	178	21	40	98	245	
21,888	50	A	-4	13500	878	4,3	135	4,3	77,8	69,6		13	32	63	170	20	39	93	235	
21,912	50	A	-3	13500	878	4,3	135	4,3	77,6	69,5		13	31	60	165	19	38	89	228	
22,010	50	A	+/-2	13500	878	4,3	135	4,3	77,5	69,3		12	31	59	161	19	38	87	223	
22,056	50	A	+/-2	13500	878	4,3	135	4,3	77,5	69,3	Abzw. Hauptstraße	12	31	59	161	19	38	87	223	
22,225	50	A	-4	13500	878	4,3	135	4,3	77,8	69,6		13	32	63	170	20	39	93	235	
22,238	50	A	-6	13500	878	4,3	135	4,3	78,3	70,2		15	34	70	188	23	41	104	256	
22,289	50	A	-8	13500	878	4,3	135	4,3	78,7	70,6		16	35	77	201	25	42	112	273	
22,413	50	A	-6	13500	878	4,3	135	4,3	78,3	70,2		15	34	70	188	23	41	104	256	
22,432	50	A	-5	13500	878	4,3	135	4,3	78,0	69,9		14	33	66	178	21	40	98	245	
22,540	50	A	-4	13500	878	4,3	135	4,3	77,8	69,6		13	32	63	170	20	39	93	235	
22,660	50	A	-3	13500	878	4,3	135	4,3	77,6	69,5		13	31	60	165	19	38	89	228	
22,797	50	A	+/-2	13500	878	4,3	135	4,3	77,5	69,3		12	31	59	161	19	38	87	223	
22,974	50	A	+/-2	13500	878	4,3	135	4,3	77,5	69,3	Salzachbrücke (Schörgbrücke) Überführung der ÖBB Salzburg-Bischofshofen	12	31	59	161	19	38	87	223	
23,084	50	A	+/-2	13500	878	4,3	135	4,3	77,5	69,3		12	31	59	161	19	38	87	223	
23,122	50	A	3	13500	878	4,3	135	4,3	77,6	69,5		13	31	60	165	19	38	89	228	
23,138	100	A	3	13500	878	4,3	135	4,3	84,6	76,5	Ortsende St.Johann	39	92	233	458	47	133	310	552	
23,144	100	A	4	13500	878	4,3	135	4,3	84,7	76,5		39	93	235	461	48	135	313	556	
23,161	100	A	5	13500	878	4,3	135	4,3	84,8	76,6		39	95	239	466	49	137	317	561	

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

B 163

Strassenbezeichnung

Wagrainer



Tag
Abstand in Meter

Nacht
Abstand in Meter

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]		Schwer- verk.ant. p _s [%]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]		Bemerkungen
						stündl. Verkehr MSV _L	Nacht		Tag	Nacht	
			%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Nacht	
23,183	100	A	7	13500	878	4,3	135	4,3	85,0	76,8	
23,207	100	A	5	13500	878	4,3	135	4,3	84,8	76,6	
23,219	100	A	3	13500	878	4,3	135	4,3	84,6	76,5	
23,230	100	A	+/-2	13500	878	4,3	135	4,3	84,5	76,4	
23,235											Weiterführung B311-km D6.930

65	60	55	50
dB	dB	dB	dB
40	99	247	477
39	95	239	466
39	92	233	458
38	91	231	456

55	50	45	40
dB	dB	dB	dB
51	143	326	571
49	137	317	561
47	133	310	552
47	132	308	550