

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

L105

Strassenbezeichnung

Halleiner



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2000	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]		L _{A,eq} ^{1m} [dB]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	Bemerkungen	Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter				
						Tag	Nacht				65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB	
			%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Tag	Nacht										
0,000	50	A	+/-2	23000	1495		230	79,3	70,9	Salzburg; B150-km 4.629 (stravis Abs.11)	19	38	86	222	26	44	119	285	
0,307	50	A	+/-2	23000	1495		230	79,3	70,9	Abz Rettenpacherstraße	19	38	86	222	26	44	119	285	
0,982	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Abz Blumauerstraße	17	36	81	211	25	43	115	277	
1,241	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Abz Überfuhrstraße	17	36	81	211	25	43	115	277	
0,582	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Anfang LSD (E) h=2,5 m links	17	36	81	211	25	43	115	277	
0,705	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Ende LSD (E) h=2,5 m links	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,060	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Fußgängerunterführung in Aigen	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,294	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Abz J.Kautstraße	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,294	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Kl.Brücke über den Felberbach	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,400	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Anfang LSD (R) h=2,5 m rechts	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,500	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Ende LSD (R) h=2,5 m rechts	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,506	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Kreuzung ÖBB, Westbahn	17	36	81	211	25	43	115	277	
2,915	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Unterführungsbauwerk Aigen	17	36	81	211	25	43	115	277	
3,185	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Ortse. Salz. ; (stravis Abs.12)	17	36	81	211	25	43	115	277	
3,553	50	A	+/-2	20000	1300	3,3	200	79,0	70,7	Ortsa. Elsbethen-Glasenb.; (stravis Abs.13)	17	36	81	211	25	43	115	277	
3,567	50	A	3	20000	1300	3,3	200	79,1	70,8	Gemeindegrenze Elsbethen	18	37	83	215	26	43	117	282	
3,664	50	A	3	18000	1170	3,6	180	78,7	70,4		16	35	76	200	24	42	108	265	
3,850	50	A	4	18000	1170	3,6	180	78,8	70,5		17	36	78	205	25	42	111	270	
3,877	50	A	4	18000	1170	3,6	180	78,8	70,5	Abzweigung L106	17	36	78	205	25	42	111	270	
3,915	50	A	4	14000	910	3,6	140	77,7	69,6	Abz. L106-km 0.000 ; (stravis Abs.20)	13	32	62	169	20	39	92	234	
3,926	50	A	4	14000	910	3,6	140	77,7	69,6	Abzweigung L106	13	32	62	169	20	39	92	234	
3,930	50	A	3	14000	910	3,6	140	77,6	69,5	Abzweigung L106	13	31	60	165	19	38	89	228	
3,943	50	A	3	14000	910	3,6	140	77,6	69,5		13	31	60	165	19	38	89	228	
3,976	50	A	3	14000	910	3,2	140	77,5	69,4		Abzweigung L260-km 0.000 ; (stravis Abs.31)	13	31	59	163	19	38	88	226
3,977	50	A	+/-2	14000	910	3,2	140	77,4	69,3	Glasenbachbrücke	12	31	58	159	19	38	86	222	
4,100	50	A	3	14000	910	3,2	140	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
4,149	50	A	3	14000	910	3,2	140	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
4,163	50	A	3	12000	780	3,8	120	77,0	68,8	Ortsende Elsethen-Glasenb. (stravis Abs.32)	11	29	53	146	17	36	78	205	
4,170	50	A	4	12000	780	3,8	120	77,1	69,0		11	30	54	150	17	36	81	210	
4,208	50	A	3	12000	780	3,8	120	77,0	68,8		11	29	53	146	17	36	78	205	
4,240	50	A	+/-2	12000	780	3,8	120	76,8	68,7	Abzweigung Lohhäusl	11	29	51	143	16	35	76	201	
4,355	50	A	+/-2	12000	780	3,8	120	76,8	68,7		11	29	51	143	16	35	76	201	
4,626	50	A	-3	12000	780	3,8	120	77,0	68,8		11	29	53	146	17	36	78	205	

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L105**
 Strassenbezeichnung **Halleiner**



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2000	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 Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
												%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Tag
4,647	70	A	-3	12000	780	3,8	120	3,8	80,5	72,3		24	42	109	268	31	57	157	349
4,810	70	A	+/-2	12000	780	3,8	120	3,8	80,4	72,2		24	42	107	264	30	56	154	345
5,599	100	A	+/-2	12000	780	3,8	120	3,8	82,6	74,4	v[lj]=70	31	60	164	360	38	89	227	450
5,646	50	A	+/-2	13000	845	3,1	130	3,1	77,1	69,0	Ortsanfang Elsbethen ;(stravis Abs.33)	11	30	54	150	17	36	80	209
5,784	50	A	+/-2	13000	845	3,1	130	3,1	77,1	69,0	Kfz- Zst 9.S ; Werktagsverkehr !	11	30	54	150	17	36	80	209
5,897	50	A	+/-2	13000	845	3,1	130	3,1	77,1	69,0	Ziegelaubrücke	11	30	54	150	17	36	80	209
6,082	70	A	+/-2	12000	780	3,3	120	3,3	80,3	72,2	Ortsende Elsbethen ; (stravis Abs.34)	24	41	106	262	30	55	153	343
6,144	70	A	+/-2	12000	780	3,3	120	3,3	80,3	72,2	Anfang LSD (E) h=2,5 m links	24	41	106	262	30	55	153	343
6,198	70	A	+/-2	12000	780	3,3	120	3,3	80,3	72,2	Ende LSD (E) h=2,5 m links	24	41	106	262	30	55	153	343
6,620	70	A	+/-2	12000	780	3,3	120	3,3	80,3	72,2	Anfang LSD (E) h=2,5 m links	24	41	106	262	30	55	153	343
6,708	70	A	+/-2	12000	780	3,3	120	3,3	80,3	72,2	Ende LSD (E) h=2,5 m links	24	41	106	262	30	55	153	343
6,732	70	A	+/-2	12000	780	3,3	120	3,3	80,3	72,2	Thurnbachbrücke	24	41	106	262	30	55	153	343
6,742	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3	Abz. St.Jakob ; (stravis Abs.41)	24	42	109	267	31	57	157	348
6,984	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9		37	82	212	430	44	119	285	523
7,103	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9	Gemeindegrenze Puch	37	82	212	430	44	119	285	523
7,242	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9	Gemeindegrenze Elsbethen	37	82	212	430	44	119	285	523
7,370	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9	Anfang LSD (E) h=2,0 m links	37	82	212	430	44	119	285	523
7,384	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9	Gemeindegrenze Puch	37	82	212	430	44	119	285	523
7,515	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9	Ende LSD (E) h=2,0 m links	37	82	212	430	44	119	285	523
7,576	100	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	84,0	75,9	Wegunterführung Strohriedl	37	82	212	430	44	119	285	523
7,972	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3		24	42	109	267	31	57	157	348
8,621	70	A	-3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4		25	42	111	271	31	58	160	353
8,641	70	A	-4	12000	780	4,6	120	4,6	80,7	72,6		25	43	114	276	31	60	163	359
8,643	70	A	-4	12000	780	4,6	120	4,6	80,7	72,6	Überführung der A10 (km 11,065)	25	43	114	276	31	60	163	359
8,695	70	A	-3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4		25	42	111	271	31	58	160	353
8,700	70	A	-3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4	Kfz- Zst 502.S ; Werktagsverkehr !	25	42	111	271	31	58	160	353
8,702	70	A	-3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4	Anfang LSW (H) h=3,0 m rechts	25	42	111	271	31	58	160	353
8,712	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3		24	42	109	267	31	57	157	348
8,745	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3	Ende LSW (H) h=3,0 m rechts	24	42	109	267	31	57	157	348
8,770	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3	Anfang LSW (H) h=3,0 m rechts	24	42	109	267	31	57	157	348
9,013	70	A	3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4		25	42	111	271	31	58	160	353
9,019	70	A	3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4	Rißbachbrücke	25	42	111	271	31	58	160	353
9,200	70	A	3	12000	780	4,6	120	4,6	80,6	72,4	Fortsetzung LSD (E) h=2,0 m rechts	25	42	111	271	31	58	160	353

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L105**
 Strassenbezeichnung **Halleiner**



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2000	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 Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
												%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Tag
9,215	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3		65	60	55	50	55	50	45	40
9,265	70	A	+/-2	12000	780	4,6	120	4,6	80,4	72,3	Ende LSD (E) h=2,0 m rechts	24	42	109	267	31	57	157	348
9,561	50	A	+/-2	11000	715	5,1	110	5,1	76,7	68,6	Ortsanfang Puch ; (stravis Abs.42)	24	42	109	267	31	57	157	348
10,090	50	A	-4	11000	715	5,1	110	5,1	77,1	69,0		10	29	50	140	16	35	75	197
10,121	50	A	+/-2	11000	715	5,1	110	5,1	76,7	68,6		11	30	54	150	17	36	80	209
10,290	50	A	-4	11000	715	5,1	110	5,1	77,1	69,0		10	29	50	140	16	35	75	197
10,364	50	A	+/-2	11000	715	5,1	110	5,1	76,7	68,6		11	30	54	150	17	36	80	209
10,697	50	A	+/-2	11000	715	5,1	110	5,1	76,7	68,6	Kreuzung ÖBB, Industriegeleise	10	29	50	140	16	35	75	197
10,944	70	A	+/-2	11000	715	5,1	110	5,1	80,2	72,1	Ortsende Puch	23	41	104	257	30	54	149	337
10,919	70	A	+/-2	11000	715	4,1	110	4,1	80,1	72,0	(stravis Abs.43)	22	41	102	253	29	53	147	333
11,230	70	A	+/-2	11000	715	4,1	110	4,1	80,1	72,0	Gemeindegrenze Oberalm	22	41	102	253	29	53	147	333
11,897	50	A	+/-2	14000	910	4,3	140	4,3	77,7	69,5	Ortsanfang Oberalm ; (stravis Abs.44)	13	32	61	167	20	38	91	231
13,215	100	A	+/-2	14000	910	4,3	140	4,3	84,7	76,6	Ortsende Oberalm	39	94	238	464	48	136	315	559
13,261	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	Ortsanfang Hallein	16	35	73	193	24	42	107	263
13,360	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	Gemeindegrenze Hallein	16	35	73	193	24	42	107	263
13,477	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	(stravis Abs.45; Ortsanf. Hallein alt)	16	35	73	193	24	42	107	263
13,489	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	Moldanbrücke	16	35	73	193	24	42	107	263
13,600	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	Kfz- Zst 10.S Werktagsverkehr !	16	35	73	193	24	42	107	263
13,626	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	Oberalmbrücke	16	35	73	193	24	42	107	263
13,941	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4		16	35	73	193	24	42	107	263
13,945	50	A	+/-2	17000	1105	4,1	170	4,1	78,5	70,4	Kreisverkehr Abz. L107	16	35	73	193	24	42	107	263
13,959	50	A	3	17000	1105	4,1	170	4,1	78,6	70,5		16	35	75	198	24	42	110	269
13,982	50	A	4	17000	1105	4,1	170	4,1	78,8	70,7		17	36	78	204	25	43	114	276
13,990	50	A	5	17000	1105	4,1	170	4,1	79,1	70,9		18	37	82	213	26	44	120	287
14,005	50	A	5	30000	1950	5,7	300	5,7	82,4	74,3		31	58	159	353	37	86	221	443
14,008	50	A	6	30000	1950	5,7	300	5,7	82,8	74,7		32	63	172	372	39	94	237	463
14,022	50	A	5	30000	1950	5,7	300	5,7	82,4	74,3		31	58	159	353	37	86	221	443
14,030	50	A	5	30000	1950	5,7	300	5,7	82,4	74,3		31	58	159	353	37	86	221	443
14,045	50	A	4	30000	1950	5,7	300	5,7	82,0	73,9		30	54	149	336	36	80	208	425
14,090	50	A	+/-2	30000	1950	5,7	300	5,7	81,6	73,5		28	49	137	316	35	73	193	403
14,115	50	A	+/-2	30000	1950	5,7	300	5,7	81,6	73,5	Überführung der ÖBB-Westbahn (km 17,992)	28	49	137	316	35	73	193	403
14,168	50	A	-4	30000	1950	5,7	300	5,7	82,0	73,9		30	54	149	336	36	80	208	425

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L105**
 Strassenbezeichnung **Halleiner**



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn.	stündl.	Schwer-	stündl.	Schwer-	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	L _{A,eq} ^{1m} [dB]	Bemerkungen
				DTV 2000	Verkehr MSV _L	verk.ant. p _s [%]	Verkehr MSV _L	verk.ant. p _s [%]			
				KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Nacht	
14,185	50	A	-6	30000	1950	5,7	300	5,7	82,8	74,7	
14,215	50	A	-4	30000	1950	5,7	300	5,7	82,0	73,9	Lederbachbrücke
14,224	50	A	-3	30000	1950	5,7	300	5,7	81,8	73,7	
14,270	50	A	+/-2	30000	1950	5,7	300	5,7	81,6	73,5	
14,273											Kreuzung B159-km 8,892

Tag				Nacht			
Abstand in Meter				Abstand in Meter			
65	60	55	50	55	50	45	40
dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
32	63	172	372	39	94	237	463
30	54	149	336	36	80	208	425
29	51	142	325	35	76	200	413
28	49	137	316	35	73	193	403