

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L265**
 Strassenbezeichnung **Hüttenedter**



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 Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter				
					Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
0,000	100	A	+/-2	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,4	Gemeinde Straßwalchen ; B154-km 2,527 (stravis Abs.11)	65	60	55	50	65	55	50	45	40
0,028	100	A	3	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,5		6	20	38	91	10	28	47	132	
0,053	100	A	+/-2	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,4		6	20	39	93	10	28	48	134	
1,540	100	A	+/-2	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,4	Kfz- Zst 416.S ; Werktagsverkehr !	6	20	38	91	10	28	47	132	
1,627	100	A	3	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,5		6	20	39	93	10	28	48	134	
1,650	100	A	4	1300	85	6,7	13	6,7	74,7	66,6		7	21	39	95	10	28	49	137	
1,684	100	A	5	1300	85	6,7	13	6,7	74,9	66,8		7	21	40	98	11	29	51	141	
1,704	100	A	6	1300	85	6,7	13	6,7	75,1	67,0		7	22	41	102	11	29	53	147	
1,998	70	A	6	1300	85	6,7	13	6,7	72,3	64,2		4	12	30	57	6	18	37	84	
2,031	70	A	5	1300	85	6,7	13	6,7	72,0	63,8		4	11	29	53	5	17	36	78	
2,060	70	A	3	1300	85	6,7	13	6,7	71,5	63,3	Brücke über ÖBB, Westbahn	3	10	28	47	5	15	34	70	
2,084	70	A	3	1300	85	6,7	13	6,7	71,5	63,3		3	10	28	47	5	15	34	70	
2,086	70	A	+/-2	1300	85	6,7	13	6,7	71,3	63,2		3	9	27	46	5	14	33	68	
2,190	70	A	-3	1300	85	6,7	13	6,7	71,5	63,3		3	10	28	47	5	15	34	70	
2,200	70	A	-4	1300	85	6,7	13	6,7	71,7	63,5		3	10	28	49	5	16	35	73	
2,210	100	A	-3	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,5		6	20	39	93	10	28	48	134	
2,223	100	A	+/-2	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,4		6	20	38	91	10	28	47	132	
2,295	100	A	3	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,5		6	20	39	93	10	28	48	134	
2,335	100	A	4	1300	85	6,7	13	6,7	74,7	66,6		7	21	39	95	10	28	49	137	
2,372	100	A	5	1300	85	6,7	13	6,7	74,9	66,8		7	21	40	98	11	29	51	141	
2,438	100	A	6	1300	85	6,7	13	6,7	75,1	67,0		7	22	41	102	11	29	53	147	
2,600	100	A	5	1300	85	6,7	13	6,7	74,9	66,8		7	21	40	98	11	29	51	141	
2,904	100	A	3	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,5		6	20	39	93	10	28	48	134	
2,930	100	A	+/-2	1300	85	6,7	13	6,7	74,6	66,4		6	20	38	91	10	28	47	132	
3,000	50	A	+/-2	1200	78	6,3	12	6,3	67,6	59,4	Ortsanfang Schwandt ; (stravis Abs.12)	1	4	13	31	2	6	19	38	
3,061	50	A	4	1200	78	6,3	12	6,3	68,0	59,9		1	4	14	33	2	7	21	40	
3,090	50	A	3	1200	78	6,3	12	6,3	67,8	59,6		1	4	13	32	2	6	20	39	
3,114	50	A	+/-2	1200	78	6,3	12	6,3	67,6	59,4		1	4	13	31	2	6	19	38	
3,188	50	A	-3	1200	78	6,3	12	6,3	67,8	59,6		1	4	13	32	2	6	20	39	
3,195	50	A	-4	1200	78	6,3	12	6,3	68,0	59,9		1	4	14	33	2	7	21	40	
3,218	50	A	-5	1200	78	6,3	12	6,3	68,3	60,2		2	5	15	34	2	7	23	41	
3,230	50	A	-3	1200	78	6,3	12	6,3	67,8	59,6		1	4	13	32	2	6	20	39	
3,240	50	A	+/-2	1200	78	6,3	12	6,3	67,6	59,4		1	4	13	31	2	6	19	38	

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

L265

Strassenbezeichnung

Hüttenedter



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung %	Progn. DTV 2015 KFZ/24h	stündl. Verkehr MSV _L				L _{A,eq} ^{1m} [dB]		Bemerkungen	Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
					Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Nacht		65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
3,310	50	A	3	1200	78	6,3	12	6,3	67,8	59,6		1	4	13	32	2	6	20	39
3,320	50	A	4	1200	78	6,3	12	6,3	68,0	59,9		1	4	14	33	2	7	21	40
3,352	50	A	5	1200	78	6,3	12	6,3	68,3	60,2		2	5	15	34	2	7	23	41
3,361	100	A	5	1000	65	7,5	10	7,5	73,8	65,7	Ortsende Schwandt ; (stravis Abs.13)	5	17	36	78	8	25	43	114
3,470	100	A	4	1000	65	7,5	10	7,5	73,6	65,5		5	16	35	75	8	25	42	110
3,578	100	A	3	1000	65	7,5	10	7,5	73,5	65,4		5	16	35	74	8	24	42	108
3,622	100	A	+/-2	1000	65	7,5	10	7,5	73,4	65,3		5	15	34	72	8	23	41	106
3,710	100	A	-3	1000	65	7,5	10	7,5	73,5	65,4		5	16	35	74	8	24	42	108
3,752	100	A	+/-2	1000	65	7,5	10	7,5	73,4	65,3		5	15	34	72	8	23	41	106
3,795	100	A	3	1000	65	7,5	10	7,5	73,5	65,4		5	16	35	74	8	24	42	108
3,835	100	A	5	1000	65	7,5	10	7,5	73,8	65,7		5	17	36	78	8	25	43	114
3,950	50	A	5	1000	65	7,5	10	7,5	67,8	59,6	Ortsanfang Hochfeld ; (stravis Abs.15)	1	4	13	32	2	6	20	39
3,995	50	A	4	1000	65	7,5	10	7,5	67,4	59,2		1	4	12	31	2	6	18	37
4,010	50	A	3	1000	65	7,5	10	7,5	67,1	59,0		1	4	11	30	2	6	17	36
4,091	50	A	+/-2	1000	65	7,5	10	7,5	66,9	58,8		1	3	11	29	2	5	17	36
4,153	100	A	+/-2	1000	65	7,5	10	7,5	73,4	65,3	Ortsende Hochfeld ; (stravis Abs.16)	5	15	34	72	8	23	41	106
4,325	100	A	-3	1000	65	7,5	10	7,5	73,5	65,4		5	16	35	74	8	24	42	108
4,380	100	A	-4	1000	65	7,5	10	7,5	73,6	65,5		5	16	35	75	8	25	42	110
4,402	100	A	-5	1000	65	7,5	10	7,5	73,8	65,7		5	17	36	78	8	25	43	114
4,421	100	A	-6	1000	65	7,5	10	7,5	74,0	65,9		6	18	37	81	9	26	44	119
4,481	100	A	-7	1000	65	7,5	10	7,5	74,2	66,0		6	18	37	84	9	26	44	122
4,516	100	A	-5	1000	65	7,5	10	7,5	73,8	65,7		5	17	36	78	8	25	43	114
4,539	100	A	-3	1000	65	7,5	10	7,5	73,5	65,4		5	16	35	74	8	24	42	108
4,567	100	A	-4	1000	65	7,5	10	7,5	73,6	65,5		5	16	35	75	8	25	42	110
4,585	100	A	-5	1000	65	7,5	10	7,5	73,8	65,7		5	17	36	78	8	25	43	114
4,600	100	A	-6	1000	65	7,5	10	7,5	74,0	65,9		6	18	37	81	9	26	44	119
4,621	100	A	-7	1000	65	7,5	10	7,5	74,2	66,0		6	18	37	84	9	26	44	122
4,645	100	A	-8	1000	65	7,5	10	7,5	74,3	66,2		6	19	38	86	9	27	45	126
4,660	100	A	-10	1000	65	7,5	10	7,5	75,4	67,3		8	24	42	108	12	30	56	155
4,740	100	A	-8	1000	65	7,5	10	7,5	74,3	66,2		6	19	38	86	9	27	45	126
4,800	100	A	-6	1000	65	7,5	10	7,5	74,0	65,9		6	18	37	81	9	26	44	119
4,834	100	A	+/-2	1000	65	7,5	10	7,5	73,4	65,3		5	15	34	72	8	23	41	106
4,865	50	A	+/-2	1000	65	7,5	10	7,5	66,9	58,8		1	3	11	29	2	5	17	36
4,920	50	A	3	1000	65	7,5	10	7,5	67,1	59,0		1	4	11	30	2	6	17	36

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L265**
 Strassenbezeichnung **Hüttenedter**



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	
4,939	50	A	4	1000	65	10	7,5	7,5	67,4	59,2	
4,947	50	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	67,1	59,0	
4,963	50	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	66,9	58,8	
5,076	50	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	67,1	59,0	
5,117	50	A	4	1000	65	10	7,5	7,5	67,4	59,2	
5,120	50	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	67,1	59,0	
5,144	100	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
5,253	100	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	73,4	65,3	
5,422	100	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
5,463	100	A	-5	1000	65	10	7,5	7,5	73,8	65,7	
5,537	100	A	-6	1000	65	10	7,5	7,5	74,0	65,9	
5,589	100	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
5,607	100	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	73,4	65,3	
5,858	100	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
5,889	30	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	64,4	56,3	
5,892	30	A	4	1000	65	10	7,5	7,5	64,9	56,7	
5,913	30	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	64,1	55,9	
5,980	30	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	64,4	56,3	
5,997	100	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
6,150	100	A	-5	1000	65	10	7,5	7,5	73,8	65,7	
6,184	100	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
6,222	100	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	73,4	65,3	
6,226	100	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	73,4	65,3	Jagdhubbrücke
6,400	100	A	3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
6,410	100	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	73,4	65,3	
6,480	100	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
6,495	100	A	-4	1000	65	10	7,5	7,5	73,6	65,5	
6,555	100	A	-5	1000	65	10	7,5	7,5	73,8	65,7	
6,560	100	A	-4	1000	65	10	7,5	7,5	73,6	65,5	
6,583	100	A	-3	1000	65	10	7,5	7,5	73,5	65,4	
6,608	100	A	+/-2	1000	65	10	7,5	7,5	73,4	65,3	
6,655											Kreuzung L208-km 4,750

Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
1	4	12	31	2	6	18	37
1	4	11	30	2	6	17	36
1	3	11	29	2	5	17	36
1	4	11	30	2	6	17	36
1	4	12	31	2	6	18	37
1	4	11	30	2	6	17	36
5	16	35	74	8	24	42	108
5	15	34	72	8	23	41	106
5	16	35	74	8	24	42	108
5	17	36	78	8	25	43	114
6	18	37	81	9	26	44	119
5	16	35	74	8	24	42	108
5	15	34	72	8	23	41	106
5	16	35	74	8	24	42	108
2	6	19		1	3	9	27
2	7	21		1	3	10	29
2	6	18		1	3	9	26
2	6	19		1	3	9	27
5	16	35	74	8	24	42	108
5	17	36	78	8	25	43	114
5	16	35	74	8	24	42	108
5	15	34	72	8	23	41	106
5	15	34	72	8	23	41	106
5	16	35	74	8	24	42	108
5	15	34	72	8	23	41	106
5	16	35	74	8	24	42	108
5	17	36	78	8	25	43	114
5	16	35	75	8	25	42	110
5	16	35	75	8	25	42	110
5	16	35	74	8	24	42	108
5	15	34	72	8	23	41	106