

# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L227**  
 Strassenbezeichnung **Thalgauegg**



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr		Schwer- verk.ant.		L <sub>A,eq</sub> <sup>1m</sup>		Bemerkungen
					MSV <sub>L</sub>	p <sub>s</sub> [%]	MSV <sub>L</sub>	p <sub>s</sub> [%]	Tag	Nacht	
			%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Nacht	
0,000	100	A	+/-2	1500	98	5,0	15	5,0	75,1	67,0	Gemeinde Fuschl ; Kreuzung B158 (km 20,997) (stravis Abs.11)
0,042	50	A	+/-2	2000	130	3,8	20	3,8	69,4	61,3	Ortsanfang Fuschl ; (stravis Abs.12)
0,047	30	A	+/-2	2000	130	3,8	20	3,8	65,8	57,7	
0,359	30	A	+/-2	1500	98	3,3	15	3,3	64,4	56,3	ehem. Bundesstr.; (stravis Abs.13)
0,363	30	A	3	1500	98	3,3	15	3,3	64,7	56,6	
0,379	30	A	+/-2	1500	98	3,3	15	3,3	64,4	56,3	
0,384	30	A	+/-2	1500	98	3,3	15	3,3	64,4	56,3	Eibenseebachbrücke
0,748	30	A	3	1500	98	3,3	15	3,3	64,7	56,6	
0,780	30	A	4	1500	98	3,3	15	3,3	65,1	56,9	
0,810	30	A	5	1500	98	3,3	15	3,3	65,6	57,5	
0,840	30	A	6	1500	98	3,3	15	3,3	66,1	58,0	
0,859	30	A	7	1500	98	3,3	15	3,3	66,5	58,4	
0,880	30	A	6	1500	98	3,3	15	3,3	66,1	58,0	
0,902	30	A	5	1500	98	3,3	15	3,3	65,6	57,5	
0,911	30	A	6	1500	98	3,3	15	3,3	66,1	58,0	
0,920	30	A	7	1500	98	3,3	15	3,3	66,5	58,4	
0,921	50	A	7	1500	98	3,3	15	3,3	69,2	61,1	
0,926	50	A	7	1300	85	1,9	13	1,9	68,3	60,2	Ortsende Fuschl ; (stravis Abs.14)
0,940	50	A	8	1300	85	1,9	13	1,9	68,5	60,4	
0,970	50	A	9	1300	85	1,9	13	1,9	69,0	60,9	
1,012	50	A	10	1300	85	1,9	13	1,9	69,6	61,5	
1,025	50	A	9	1300	85	1,9	13	1,9	69,0	60,9	
1,050	50	A	8	1300	85	1,9	13	1,9	68,5	60,4	
1,070	50	A	7	1300	85	1,9	13	1,9	68,3	60,2	
1,100	50	A	6	1300	85	1,9	13	1,9	68,1	60,0	
1,122	50	A	5	1300	85	1,9	13	1,9	67,8	59,7	
1,135	50	A	6	1300	85	1,9	13	1,9	68,1	60,0	
1,146	50	A	7	1300	85	1,9	13	1,9	68,3	60,2	
1,157	50	A	8	1300	85	1,9	13	1,9	68,5	60,4	
1,170	50	A	9	1300	85	1,9	13	1,9	69,0	60,9	
1,182	50	A	10	1300	85	1,9	13	1,9	69,6	61,5	
1,200	50	A	11	1300	85	1,9	13	1,9	70,1	62,0	
1,300	50	A	12	1300	85	1,9	13	1,9	70,3	62,2	

Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
7	22	41	102	11	29	53	147
2	6	19	38	3	9	27	45
1	3	9	26	1	4	13	32
	2	6	19	1	3	9	27
	2	7	21	1	3	10	28
	2	6	19	1	3	9	27
	2	6	19	1	3	9	27
	2	7	21	1	3	10	28
1	2	7	22	1	3	11	29
1	3	8	25	1	4	12	31
1	3	9	27	1	4	14	33
1	3	10	28	2	5	15	34
1	3	9	27	1	4	14	33
1	3	8	25	1	4	12	31
1	3	9	27	1	4	14	33
1	3	10	28	2	5	15	34
2	6	18	37	3	9	27	44
2	5	15	34	2	7	23	41
2	5	16	35	2	8	24	42
2	6	18	37	3	9	26	44
2	6	20	39	3	10	28	47
2	6	18	37	3	9	26	44
2	5	16	35	2	8	24	42
2	5	15	34	2	7	23	41
1	5	14	33	2	7	22	40
1	4	13	32	2	7	21	39
1	5	14	33	2	7	22	40
2	5	15	34	2	7	23	41
2	5	16	35	2	8	24	42
2	6	18	37	3	9	26	44
2	6	20	39	3	10	28	47
2	7	23	41	4	11	29	53
2	8	23	41	4	12	30	55

# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L227**  
 Strassenbezeichnung **Thalgauegg**

bvfs

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV <sub>L</sub>	Schwer- verk.ant. p <sub>s</sub> [%]		stündl. Verkehr MSV <sub>L</sub>	Schwer- verk.ant. p <sub>s</sub> [%]		L <sub>A,eq</sub> <sup>1m</sup> [dB]	L <sub>A,eq</sub> <sup>1m</sup> [dB]	Bemerkungen	Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter				
						Tag	Nacht		Tag	Nacht				Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
1,408	50	A	13	1300	85	1,9	13	1,9	70,7	62,6					3	8	25	43	4	13	31	60
1,440	50	A	12	1300	85	1,9	13	1,9	70,3	62,2					2	8	23	41	4	12	30	55
1,461	100	A	12	1300	85	1,9	13	1,9	76,6	68,5					10	28	49	138	16	35	73	194
1,480	100	A	11	1300	85	1,9	13	1,9	76,6	68,4					10	28	48	136	15	34	72	192
1,523	100	A	10	1300	85	1,9	13	1,9	76,0	67,8					9	26	44	121	13	32	64	172
1,539	100	A	9	1300	85	1,9	13	1,9	75,4	67,3					8	24	42	108	12	30	56	155
1,555	100	A	8	1300	85	1,9	13	1,9	74,9	66,8					7	21	40	97	10	29	50	141
1,650	100	A	9	1300	85	1,9	13	1,9	75,4	67,3					8	24	42	108	12	30	56	155
1,802	100	A	10	1300	85	1,9	13	1,9	76,0	67,8					9	26	44	121	13	32	64	172
1,840	100	A	9	1300	85	1,9	13	1,9	75,4	67,3					8	24	42	108	12	30	56	155
1,881	100	A	8	1300	85	1,9	13	1,9	74,9	66,8					7	21	40	97	10	29	50	141
1,892	100	A	6	1300	85	1,9	13	1,9	74,7	66,6					7	21	39	94	10	28	49	137
1,903	100	A	4	1300	85	1,9	13	1,9	74,5	66,4					6	20	38	91	10	28	47	132
1,914	100	A	+/-2	1300	85	1,9	13	1,9	74,4	66,3					6	19	38	89	9	27	46	129
1,993	100	A	-3	1300	85	1,9	13	1,9	74,5	66,3					6	19	38	89	10	27	46	130
2,003	100	A	-4	1300	85	1,9	13	1,9	74,5	66,4					6	20	38	91	10	28	47	132
2,013	100	A	-5	1300	85	1,9	13	1,9	74,6	66,5					6	20	39	92	10	28	47	134
2,075	100	A	-5	1300	85	1,9	13	1,9	74,6	66,5			Gemeindegrenze Thalgau		6	20	39	92	10	28	47	134
2,115	100	A	-6	1300	85	1,9	13	1,9	74,7	66,6					7	21	39	94	10	28	49	137
2,217	100	A	-5	1300	85	1,9	13	1,9	74,6	66,5					6	20	39	92	10	28	47	134
2,340	100	A	-4	1300	85	1,9	13	1,9	74,5	66,4					6	20	38	91	10	28	47	132
2,427	100	A	-3	1300	85	1,9	13	1,9	74,5	66,3					6	19	38	89	10	27	46	130
2,440	100	A	+/-2	1300	85	1,9	13	1,9	74,4	66,3					6	19	38	89	9	27	46	129
2,500	100	A	+/-2	1300	85	3,8	13	3,8	74,5	66,3			Zufahrt Schotterwerk ; (stravis Abs.21)		6	19	38	89	10	27	46	130
2,670	100	A	3	1300	85	3,8	13	3,8	74,5	66,4					6	20	38	90	10	27	46	131
2,782	100	A	+/-2	1300	85	3,8	13	3,8	74,5	66,3					6	19	38	89	10	27	46	130
2,905	100	A	3	1300	85	3,8	13	3,8	74,5	66,4					6	20	38	90	10	27	46	131
2,965	100	A	4	1300	85	3,8	13	3,8	74,6	66,5					6	20	39	92	10	28	47	133
3,000	100	A	5	1300	85	3,8	13	3,8	74,7	66,6					7	20	39	94	10	28	48	136
3,024	100	A	6	1300	85	3,8	13	3,8	74,8	66,7					7	21	40	97	10	29	50	140
3,459	100	A	5	1300	85	3,8	13	3,8	74,7	66,6					7	20	39	94	10	28	48	136
3,710	100	A	4	1300	85	3,8	13	3,8	74,6	66,5					6	20	39	92	10	28	47	133
3,771	100	A	3	1300	85	3,8	13	3,8	74,5	66,4					6	20	38	90	10	27	46	131
3,795	100	A	+/-2	1300	85	3,8	13	3,8	74,5	66,3					6	19	38	89	10	27	46	130



# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L227**  
 Strassenbezeichnung **Thalgauegg**

bvfs

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV <sub>L</sub>		Schwer- verk.ant. p <sub>s</sub> [%]		L <sub>A,eq</sub> <sup>1m</sup> [dB]		Bemerkungen	Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter				
					Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
			%	KFZ/24h									65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
6,853	100	A	+/-2	2500	163	3,6	25	3,6	77,3	69,2		12	30	57	156	18	37	84	217	
6,875	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
6,911	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
6,971	100	A	-5	2500	163	3,6	25	3,6	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
7,201	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
7,512	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
7,590	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
7,664	100	A	-5	2500	163	3,6	25	3,6	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
7,720	100	A	-6	2500	163	3,6	25	3,6	77,7	69,5		13	32	61	167	20	38	91	231	
7,785	100	A	-7	2500	163	3,6	25	3,6	77,8	69,6		13	32	62	170	20	39	92	234	
7,808	100	A	-6	2500	163	3,6	25	3,6	77,7	69,5		13	32	61	167	20	38	91	231	
7,830	100	A	-5	2500	163	3,6	25	3,6	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
7,870	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
7,909	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
7,962	100	A	+/-2	2500	163	3,6	25	3,6	77,3	69,2		12	30	57	156	18	37	84	217	
8,223	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
8,350	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
8,433	100	A	-5	2500	163	3,6	25	3,6	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
8,485	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
8,515	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
8,592	100	A	+/-2	2500	163	3,6	25	3,6	77,3	69,2		12	30	57	156	18	37	84	217	
8,834	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
8,881	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
9,004	100	A	-5	2500	163	3,6	25	3,6	77,5	69,4		13	31	59	163	19	38	88	226	
9,082	100	A	-4	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,3		12	31	58	160	19	38	86	222	
9,170	100	A	-3	2500	163	3,6	25	3,6	77,4	69,2		12	31	57	158	18	37	85	219	
9,310	100	A	+/-2	2500	163	3,6	25	3,6	77,3	69,2		12	30	57	156	18	37	84	217	
9,545	100	A	+/-2	2500	163	3,6	25	3,6	77,3	69,2	Fuschler Achenbrücke	12	30	57	156	18	37	84	217	
9,550	100	A	+/-2	2500	163	3,6	25	3,6	77,3	69,2	Kfz- Zst.204.S	12	30	57	156	18	37	84	217	
9,667	50	A	+/-2	3000	195	3,3	30	3,3	71,1	63,0	Ortsanfang Thalgau ; (stravis Abs.23)	3	9	27	44	4	14	33	65	
9,992											Kreuzung L103-km 10,101									