

# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L102**  
 Strassenbezeichnung **Obertrumer**



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			
												%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Tag
0,000	70	A	+/-2	17000	1105	6,5	170	6,5	82,2	74,1	Gemeinde Eugendorf ; Unterf. B1-km 290,066 Weiterf. L103 ; (stravis Abs.11)	30	56	154	345	37	83	215	434
0,450	100	A	+/-2	17000	1105	6,5	170	6,5	85,6	77,5		43	113	274	510	59	162	357	605
0,759	100	A	-3	17000	1105	6,5	170	6,5	85,7	77,6		43	115	277	514	60	164	360	609
1,034	100	A	-4	17000	1105	6,5	170	6,5	85,8	77,7		43	117	281	518	61	167	365	613
1,070	100	A	-5	17000	1105	6,5	170	6,5	85,9	77,8		44	120	287	526	63	171	371	621
1,353	100	A	-3	17000	1105	6,5	170	6,5	85,7	77,6		43	115	277	514	60	164	360	609
1,400	70	A	-3	17000	1105	6,5	170	6,5	82,4	74,3		31	58	158	351	37	86	220	441
1,461	70	A	+/-2	16000	1040	6,6	160	6,6	82,0	73,9	Abz Eugendorf ; (stravis Abs.12)	29	53	147	333	36	79	206	422
1,529	70	A	+/-2	16000	1040	6,6	160	6,6	82,0	73,9	Schäufele Brücke	29	53	147	333	36	79	206	422
1,600	70	A	+/-2	16000	1040	6,6	160	6,6	82,0	73,9	Kfz-Zst 3.S ; Werktag !	29	53	147	333	36	79	206	422
2,360	70	A	+/-2	16000	1040	6,6	160	6,6	82,0	73,9	Gemeindegrenze Seekirchen	29	53	147	333	36	79	206	422
2,477	70	A	+/-2	13000	845	7,3	130	7,3	81,1	73,0	Abz Seekirchen Süd ; (stravis Abs.13)	27	45	125	296	33	66	178	381
2,531	70	A	+/-2	13000	845	7,3	130	7,3	81,1	73,0	Fischachbrücke	27	45	125	296	33	66	178	381
2,535	100	A	+/-2	13000	845	7,3	130	7,3	83,1	75,0	v[lj]=70	33	68	181	387	40	100	249	478
2,580	100	A	4	13000	845	7,3	130	7,3	83,4	75,2		34	71	189	398	41	105	258	490
2,882	100	A	4	12000	780	5,4	120	5,4	82,9	74,8	Abz Seekirchen-Mitte ; (stravis Abs.14)	33	64	174	375	39	95	240	467
3,037	100	A	4	12000	780	5,4	120	5,4	84,2	76,1		37	85	220	440	44	124	294	534
3,038	100	A	4	12000	780	5,4	120	5,4	84,2	76,1	Unterführung der Westbahn	37	85	220	440	44	124	294	534
3,300	100	A	+/-2	12000	780	5,4	120	5,4	84,1	76,0		37	83	214	433	44	121	288	527
3,488	100	A	3	10000	650	6,0	100	6,0	83,4	75,3	Seekirchen-West ; Hippingerstr.(stravis Abs.15;)	34	72	191	401	41	106	261	494
3,553	100	A	3	10000	650	6,0	100	6,0	83,4	75,3	Hippingerbrücke über Gemeindestr.	34	72	191	401	41	106	261	494
3,738	100	A	3	10000	650	6,0	100	6,0	83,4	75,3	Abz Seekirchen-West ???	34	72	191	401	41	106	261	494
3,790	70	A	3	10000	650	6,0	100	6,0	80,2	72,0		23	41	103	255	30	53	148	335
4,000	70	A	5	10000	650	5,5	100	5,5	80,5	72,4	??? (stravis Abs.16)	25	42	111	270	31	58	159	352
4,090	70	A	5	10000	650	5,5	100	5,5	80,5	72,4		25	42	111	270	31	58	159	352
4,607	70	A	5	7500	488	6,0	75	6,0	79,3	71,2	Abz L238-km 0.000 ; (stravis Abs.20)	19	38	87	224	27	45	127	299
4,612	70	A	+/-2	7500	488	6,0	75	6,0	78,8	70,6		17	36	77	202	25	43	113	274
4,964	100	A	+/-2	7500	488	6,0	75	6,0	82,1	74,0		30	54	151	339	36	81	210	428
5,310	100	A	-5	7500	488	6,0	75	6,0	82,4	74,3		31	58	160	353	38	86	222	443
5,674	100	A	+/-2	7500	488	6,0	75	6,0	82,1	74,0		30	54	151	339	36	81	210	428
5,900	100	A	+/-2	7500	488	6,0	75	6,0	80,8	72,6	v[lj]=70	25	43	116	279	32	61	165	362

# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

**L102**

Strassenbezeichnung

**Obertrumer**



**Tag**  
Abstand in Meter

**Nacht**  
Abstand in Meter

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				Nacht			
					Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
6,105	100	A	+/-2	7500	488	6,0	75	6,0	82,1	74,0		65	60	55	50	55	50	45	40
7,032	70	A	+/-2	7500	488	6,0	75	6,0	78,8	70,6		30	54	151	339	36	81	210	428
7,394	70	A	4	7500	488	6,0	75	6,0	79,1	70,9		17	36	77	202	25	43	113	274
7,650	100	A	4	6500	423	6,4	65	6,4	81,7	73,5	Ende Siedlungsbereich Kothgumprechtung	18	37	82	214	26	44	120	288
8,207	100	A	-5	6500	423	6,4	65	6,4	81,8	73,7		28	49	139	319	35	74	195	406
8,298	70	A	-5	6500	423	6,4	65	6,4	78,8	70,7		29	51	143	326	35	76	200	414
8,500	70	A	-5	6500	423	6,4	65	6,4	78,8	70,7	Anfang LSD (E) h=2,5 m links	17	36	77	203	25	43	114	275
8,600	70	A	-5	6500	423	6,4	65	6,4	78,8	70,7	Ende LSD (E) h=2,5 m links	17	36	77	203	25	43	114	275
8,758	70	A	-3	6500	423	6,4	65	6,4	78,3	70,2		15	34	70	188	23	41	103	256
8,888	100	A	-3	6500	423	6,4	65	6,4	81,6	73,4		28	48	136	315	34	72	192	402
8,900	100	A	-3	6500	423	6,4	65	6,4	81,6	73,4	Gemeindegrenze Obertrum	28	48	136	315	34	72	192	402
9,007	100	A	+/-2	6500	423	6,4	65	6,4	81,5	73,4		28	48	134	311	34	71	189	398
9,200	70	A	+/-2	6500	423	6,4	65	6,4	80,1	72,0	v[l <sub>i</sub> ]=100	23	41	103	254	30	53	148	335
9,278	70	A	+/-2	6500	423	6,4	65	6,4	80,1	72,0	Kfz-Zst.4.S ; Werktagsverkehr !	23	41	103	254	30	53	148	335
9,403	50	A	+/-2	6500	423	6,4	65	6,4	79,3	71,2	v[l <sub>i</sub> ]=100	19	38	87	223	27	45	127	298
9,601	50	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	75,1	67,0	Kreuzung L101-km 11.189 ; (stravis Abs.30)	7	22	40	101	11	29	53	146
9,725	100	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	v[l <sub>i</sub> ]=70	23	41	106	261	30	55	153	342
9,850	100	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	81,6	73,5		28	49	137	317	35	73	193	404
10,200	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	v[l <sub>i</sub> ]=100	23	41	106	261	30	55	153	342
10,240	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	Gemeindegrenze Mattsee	23	41	106	261	30	55	153	342
10,346	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	Gemeindegrenze Obertrum	23	41	106	261	30	55	153	342
10,506	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	Brücke über den Mattigbach	23	41	106	261	30	55	153	342
10,600	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2		23	41	106	261	30	55	153	342
10,718	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	Abzweigung L239	23	41	106	261	30	55	153	342
10,733	70	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	80,3	72,2	Abzweigung L239-km 0.000 ; (stravis Abs.41)	23	41	106	261	30	55	153	342
10,740	50	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	75,1	67,0		7	22	40	101	11	29	53	146
10,750	50	A	+/-2	6500	423	5,8	65	5,8	75,1	67,0	Abzweigung L239	7	22	40	101	11	29	53	146
11,073	100	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	80,9	72,8		26	44	119	286	32	63	170	370
11,346	100	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	80,9	72,8	Kfz-Zst 5.S ; Werktagsverkehr !	26	44	119	286	32	63	170	370
11,468	100	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	80,9	72,8	Gemeindegrenze Seeham	26	44	119	286	32	63	170	370
11,638	70	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	77,8	69,6		13	32	62	170	20	39	92	234
11,858	100	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	80,9	72,8		26	44	119	286	32	63	170	370

# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L102**  
 Strassenbezeichnung **Obertrumer**



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	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
12,413	100	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	80,9	72,8	Teufelgrabenbrücke
12,739	70	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	77,8	69,6	
13,396	50	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	74,4	66,3	Ortsanfang Seeham ; (stravis Abs.42)
13,907	50	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	74,4	66,3	Altbachbrücke
14,440	100	A	+/-2	5500	358	6,4	55	6,4	80,9	72,8	Ortsende Seeham
14,482	100	A	+/-2	3000	195	5,0	30	5,0	78,2	70,1	Abz L207-km 13.105 ; (stravis Abs.50)
15,646	50	A	+/-2	3000	195	5,0	30	5,0	76,1	68,0	v[lj]=100
15,744	50	A	+/-2	1500	98	10,0	15	10,0	73,3	65,2	Abz L203-km 0.000 ; (stravis Abs.60)
15,794	100	A	+/-2	1500	98	10,0	15	10,0	75,4	67,2	
15,877	100	A	+/-2	1500	98	10,0	15	10,0	75,4	67,2	Gemeindegrenze Mattsee ; Mattigbrücke
15,955	100	A	+/-2	1500	98	10,0	15	10,0	75,4	67,2	Hochwasserbrücke
17,389											Kreuzung L101-km 16.929 (Einmündung)

Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
26	44	119	286	32	63	170	370
13	32	62	170	20	39	92	234
6	19	38	89	9	27	46	129
6	19	38	89	9	27	46	129
26	44	119	286	32	63	170	370
15	34	69	185	22	41	102	253
9	27	44	124	14	33	65	176
5	15	34	70	7	23	41	103
8	24	42	107	12	30	56	154
8	24	42	107	12	30	56	154