

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L234**
 Strassenbezeichnung **Hallwanger**



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L		Schwer- verk.ant. p _s [%]		L _{A,eq} ¹ [dB]		Bemerkungen	Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
					KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Tag	Nacht		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
0,000	50	A	+/-2	5000	325	3,2	50	3,2	72,8	64,7	Ortsgebiet Hallwang-Mayrwies; B1-km 295,746 (stravis Abs.11)	65	60	55	50	55	50	45	40
0,100	50	A	+/-2	5000	325	3,2	50	3,2	72,8	64,7	Kfz- Zst 309.S ; Werktagsverkehr !	4	13	32	63	7	20	39	93
0,332	50	A	+/-2	5000	325	3,2	50	3,2	72,8	64,7	Söllheimer Brücke	4	13	32	63	7	20	39	93
0,362	60	A	+/-2	4500	293	2,2	45	2,2	74,2	66,0	Ortsende Hallwang-Mayrwies ; (stravis Abs.12)	6	18	37	84	9	26	44	122
0,386	60	A	+/-2	4500	293	2,2	45	2,2	74,2	66,0	Gemeindegrenze Stadt Salzburg	6	18	37	84	9	26	44	122
0,486	60	A	+/-2	4500	293	2,2	45	2,2	74,2	66,0	Gemeindegrenze Hallwang	6	18	37	84	9	26	44	122
0,500	60	A	+/-2	4500	293	2,2	45	2,2	74,2	66,0	Gemeindegrenze Stadt Salzburg	6	18	37	84	9	26	44	122
0,603	60	A	3	4500	293	2,2	45	2,2	74,2	66,1	Gemeindegrenze Hallwang	6	18	37	85	9	27	44	124
0,664	60	A	3	4500	293	2,2	45	2,2	74,2	66,1		6	18	37	85	9	27	44	124
0,673	60	A	4	4500	293	2,2	45	2,2	74,3	66,2		6	19	38	86	9	27	45	126
0,750	60	A	5	4500	293	2,2	45	2,2	74,4	66,3		6	19	38	89	9	27	45	129
0,780	60	A	4	4500	293	2,2	45	2,2	74,3	66,2		6	19	38	86	9	27	45	126
0,819	60	A	5	4500	293	2,2	45	2,2	74,4	66,3		6	19	38	89	9	27	45	129
0,845	60	A	6	4500	293	2,2	45	2,2	74,6	66,4	Söllheimer Gdstr. (n.Kasern) ; (stravis Abs.13)	6	20	39	91	10	28	47	133
0,961	60	A	6	4000	260	2,5	40	2,5	74,4	66,3		6	19	38	88	9	27	45	128
1,000	60	A	5	4000	260	2,5	40	2,5	74,2	66,1	Abzweigung L261(Söllheimer Wanderweg)	6	18	37	84	9	26	44	123
1,090	60	A	4	4000	260	2,5	40	2,5	74,0	65,9		6	18	37	81	9	26	44	119
1,123	60	A	4	4000	260	2,5	40	2,5	74,0	65,9	Abzweigung L261(Söllheimer Wanderweg)	6	18	37	81	9	26	44	119
1,135	60	A	4	4000	260	2,5	40	2,5	74,0	65,9		6	18	37	81	9	26	44	119
1,140	60	A	6	4000	260	2,5	40	2,5	74,4	66,3		6	19	38	88	9	27	45	128
1,172	60	A	7	4000	260	2,5	40	2,5	74,5	66,4		6	20	38	90	10	27	46	131
1,195	60	A	8	4000	260	2,5	40	2,5	74,7	66,5		6	20	39	93	10	28	48	135
1,219	60	A	9	4000	260	2,5	40	2,5	75,2	67,0		7	23	41	103	11	30	54	149
1,450	60	A	6	4000	260	2,5	40	2,5	74,4	66,3		6	19	38	88	9	27	45	128
1,500	60	A	4	4000	260	2,5	40	2,5	74,0	65,9		6	18	37	81	9	26	44	119
1,570	60	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	73,8	65,7		5	17	36	78	8	25	43	115
1,735	100	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		18	37	85	218	26	44	123	293
1,850	100	A	-3	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		18	37	85	220	27	44	124	294
1,900	100	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		18	37	85	218	26	44	123	293
2,150	100	A	-3	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		18	37	85	220	27	44	124	294
2,170	100	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		18	37	85	218	26	44	123	293

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer **L234**
 Strassenbezeichnung **Hallwanger**



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L		Schwer- verk.ant. p _s [%]		L _{A,eq} ¹ [dB]	L _{A,eq} ¹ [dB]	Bemerkungen	Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
					KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht				Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag
2,328	100	A	3	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		65	60	55	50	55	50	45	40
2,381	100	A	3	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1	Verkürzung um 0.019 km	18	37	85	220	27	44	124	294
2,400	100	A	3	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1	Weiterführung Kilometrierung	18	37	85	220	27	44	124	294
2,402	100	A	3	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1	Überführung A1 (km 285,136)	18	37	85	220	27	44	124	294
2,424	100	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	79,2	71,1		18	37	85	218	26	44	123	293
2,452	50	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	71,9	63,8	Ortsanfang Hallwang ; (stravis Abs.13)	3	11	29	52	5	17	36	77
2,487	50	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	71,9	63,8	Kreuzung Gstr.	3	11	29	52	5	17	36	77
2,500	50	A	4	4000	260	2,5	40	2,5	72,1	64,0		4	11	30	54	6	17	36	81
2,512	50	A	5	4000	260	2,5	40	2,5	72,3	64,2		4	12	30	56	6	18	37	84
2,524	50	A	6	4000	260	2,5	40	2,5	72,5	64,4		4	12	31	59	6	19	38	88
2,535	50	A	7	4000	260	2,5	40	2,5	72,7	64,5		4	13	32	61	6	20	38	91
2,549	50	A	8	4000	260	2,5	40	2,5	72,8	64,7		4	13	32	63	7	20	39	94
2,562	50	A	9	4000	260	2,5	40	2,5	73,4	65,2		5	15	34	71	7	23	41	104
2,571	50	A	10	4000	260	2,5	40	2,5	73,9	65,8		5	17	36	80	8	26	43	116
2,580	50	A	11	4000	260	2,5	40	2,5	74,5	66,3		6	19	38	89	10	27	46	130
2,590	50	A	12	4000	260	2,5	40	2,5	74,6	66,5		6	20	39	92	10	28	47	134
2,600	50	A	10	4000	260	2,5	40	2,5	72,9	64,8		4	14	33	65	7	21	39	96
2,610	50	A	8	4000	260	2,5	40	2,5	71,6	63,4		3	10	28	48	5	15	34	72
2,623	50	A	6	4000	260	2,5	40	2,5	71,2	63,0		3	9	27	45	4	14	33	66
2,630	50	A	4	4000	260	2,5	40	2,5	70,6	62,5		3	8	25	42	4	12	31	58
2,640	50	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	70,3	62,1		2	7	23	41	4	11	30	55
2,795	50	A	+/-2	4000	260	2,5	40	2,5	71,9	63,8		3	11	29	52	5	17	36	77
2,817	100	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	75,1	66,9	Ortsende Hallwang ; (stravis Abs.15)	7	22	40	101	11	29	52	145
2,940	100	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	76,4	68,3		10	28	47	132	15	34	70	187
3,030	100	A	-3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4		10	28	47	134	15	34	71	189
3,040	100	A	-4	2000	130	2,5	20	2,5	76,6	68,4		10	28	48	136	15	34	72	191
3,050	100	A	-5	2000	130	2,5	20	2,5	76,7	68,6		10	28	49	139	16	35	74	195
3,080	100	A	-6	2000	130	2,5	20	2,5	76,8	68,7		11	29	51	143	16	35	76	200
3,150	100	A	-7	2000	130	2,5	20	2,5	76,9	68,8		11	29	52	145	17	36	78	204
3,322	100	A	-8	2000	130	2,5	20	2,5	77,0	68,9		11	30	53	148	17	36	79	208
3,450	70	A	-8	2000	130	2,5	20	2,5	74,3	66,1		6	19	37	86	9	27	45	125
3,583	70	A	-8	2000	130	2,5	20	2,5	74,3	66,1	Überführung ÖBB-Westbahn	6	19	37	86	9	27	45	125
3,608	70	A	-9	2000	130	2,5	20	2,5	74,8	66,7		7	21	39	96	10	28	49	138

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

L234

Strassenbezeichnung

Hallwanger



km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L	Schwer- verk.ant. p _s [%]		L _{A,eq} ¹ [dB]	L _{A,eq} ¹ [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											
3,631	70	A	-8	2000	130	2,5	20	2,5	74,3	66,1										
3,645	70	A	-7	2000	130	2,5	20	2,5	74,1	65,9										
3,660	70	A	-6	2000	130	2,5	20	2,5	73,9	65,7										
3,696	70	A	-5	2000	130	2,5	20	2,5	73,6	65,5										
3,720	70	A	-4	2000	130	2,5	20	2,5	73,3	65,2										
3,743	70	A	-3	2000	130	2,5	20	2,5	73,2	65,0										
3,760	70	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	73,0	64,9										
3,785	70	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	73,0	64,9	Zst 319.S ; Werktagsverkehr !									
3,795	70	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	73,0	64,9	Fischachbrücke									
3,831	70	A	4	2000	130	2,5	20	2,5	73,3	65,2										
3,840	70	A	6	2000	130	2,5	20	2,5	73,9	65,7										
3,851	70	A	8	2000	130	2,5	20	2,5	74,3	66,1										
3,870	70	A	10	2000	130	2,5	20	2,5	75,3	67,2										
3,900	70	A	12	2000	130	2,5	20	2,5	76,1	67,9										
3,923	70	A	13	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,3										
3,930	100	A	13	2000	130	2,5	20	2,5	79,2	71,1										
3,939	100	A	14	2000	130	2,5	20	2,5	79,6	71,5										
3,968	100	A	15	2000	130	2,5	20	2,5	80,0	71,8										
3,978	100	A	15	2000	130	2,5	20	2,5	80,0	71,8	Verkürzung um 0.022 km									
4,000	100	A	15	2000	130	2,5	20	2,5	80,0	71,8	Weiterführung Kilometrierung									
4,012	100	A	16	2000	130	2,5	20	2,5	80,0	71,8										
4,024	100	A	13	2000	130	2,5	20	2,5	79,2	71,1										
4,033	100	A	10	2000	130	2,5	20	2,5	78,1	70,0										
4,061	100	A	9	2000	130	2,5	20	2,5	77,6	69,4										
4,095	100	A	8	2000	130	2,5	20	2,5	77,0	68,9										
4,105	100	A	9	2000	130	2,5	20	2,5	77,6	69,4										
4,223	100	A	10	2000	130	2,5	20	2,5	78,1	70,0										
4,315	100	A	8	2000	130	2,5	20	2,5	77,0	68,9										
4,328	100	A	5	2000	130	2,5	20	2,5	76,7	68,6										
4,333	100	A	4	2000	130	2,5	20	2,5	76,6	68,4										
4,345	100	A	3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4										
4,356	100	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	76,4	68,3										
4,570	100	A	3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4										

Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

L234

Strassenbezeichnung

Hallwanger

bvfs

km	v [km/h]	Fahr- bahn- decke	Längs- neigung	Progn. DTV 2015	stündl. Verkehr MSV _L		Schwer- verk.ant. p _s [%]		L _{A,eq} ¹ [dB]		Bemerkungen
					Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
4,647	100	A	4	2000	130	2,5	20	2,5	76,6	68,4	
4,686	100	A	5	2000	130	2,5	20	2,5	76,7	68,6	
4,701	100	A	6	2000	130	2,5	20	2,5	76,8	68,7	
4,710	100	A	5	2000	130	2,5	20	2,5	76,7	68,6	
4,720	100	A	4	2000	130	2,5	20	2,5	76,6	68,4	
4,730	100	A	3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4	
4,740	100	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	76,4	68,3	
4,790	100	A	-3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4	
4,800	100	A	-4	2000	130	2,5	20	2,5	76,6	68,4	
4,810	100	A	-5	2000	130	2,5	20	2,5	76,7	68,6	
4,820	100	A	-4	2000	130	2,5	20	2,5	76,6	68,4	
4,830	100	A	-3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4	
4,869	100	A	+/-2	2000	130	2,5	20	2,5	76,4	68,3	
4,894	100	A	3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4	
4,918	100	A	5	2000	130	2,5	20	2,5	76,7	68,6	
4,930	100	A	3	2000	130	2,5	20	2,5	76,5	68,4	
4,938											weiterf. Gdstr.

Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
10	28	48	136	15	34	72	191
10	28	49	139	16	35	74	195
11	29	51	143	16	35	76	200
10	28	49	139	16	35	74	195
10	28	48	136	15	34	72	191
10	28	47	134	15	34	71	189
10	28	47	132	15	34	70	187
10	28	47	134	15	34	71	189
10	28	48	136	15	34	72	191
10	28	49	139	16	35	74	195
10	28	48	136	15	34	72	191
10	28	47	134	15	34	71	189
10	28	47	132	15	34	70	187
10	28	47	134	15	34	71	189
10	28	49	139	16	35	74	195
10	28	47	134	15	34	71	189