

# Kraftfahrzeuglärmkataster für das Bundesland Salzburg (2015)

Strassennummer

**L116**

Strassenbezeichnung

**St.Wolganger**



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]		Bemerkungen
									Tag	Nacht	
			%	KFZ/24h	Tag	Tag	Nacht	Nacht	Tag	Nacht	
0,000	100	A	+/-2	7000	455	5,7	70	5,7	81,7	73,6	Gemeinde Strobl; Kreuzung B158-km 40.025 (stravis Abs.11)
0,051	100	A	-3	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,6	
0,062	100	A	-4	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,7	
0,074	100	A	-5	7000	455	5,7	70	5,7	81,9	73,8	Überführungsbauwerk B158 (km 40,175)
0,087	100	A	-4	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,7	
0,098	100	A	-3	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,6	
0,120	100	A	+/-2	7000	455	5,7	70	5,7	81,7	73,6	
0,219	100	A	+/-2	7000	455	5,7	70	5,7	81,7	73,6	
0,259	100	A	4	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,7	Kfz- Zst 302.S Abz nach Strobl ; (stravis Abs.12)
0,287	100	A	5	7000	455	5,7	70	5,7	81,9	73,8	
0,321	100	A	4	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,7	
0,363	100	A	3	7000	455	5,7	70	5,7	81,8	73,6	Fußwegunterführung Pichlerbrücke
0,387	100	A	+/-2	7000	455	5,7	70	5,7	81,7	73,6	
0,398	100	A	+/-2	7000	455	5,7	70	5,7	81,7	73,6	v <sub>li</sub> =100
0,400	100	A	+/-2	6000	390	5,8	60	5,8	81,0	72,9	
0,426	100	A	+/-2	6000	390	5,8	60	5,8	81,0	72,9	Landesgrenze OO; weiter als L546 ; Bürgerbrücke über Ischler Ache
0,732	100	A	+/-2	6000	390	5,8	60	5,8	81,0	72,9	
0,950	70	A	+/-2	6000	390	5,8	60	5,8	77,5	69,4	
1,200	70	A	+/-2	6000	390	5,8	60	5,8	79,6	71,5	
1,354	100	A	+/-2	6000	390	5,8	60	5,8	81,0	72,9	
1,415											

Tag Abstand in Meter				Nacht Abstand in Meter			
65 dB	60 dB	55 dB	50 dB	55 dB	50 dB	45 dB	40 dB
28	50	139	320	35	74	196	408
29	50	141	323	35	75	198	410
29	51	143	326	35	76	200	414
29	52	146	331	36	78	204	420
29	51	143	326	35	76	200	414
29	50	141	323	35	75	198	410
28	50	139	320	35	74	196	408
28	50	139	320	35	74	196	408
29	51	143	326	35	76	200	414
29	52	146	331	36	78	204	420
29	51	143	326	35	76	200	414
29	50	141	323	35	75	198	410
28	50	139	320	35	74	196	408
28	50	139	320	35	74	196	408
26	44	122	291	33	64	174	376
26	44	122	291	33	64	174	376
26	44	122	291	33	64	174	376
12	31	59	162	19	38	88	224
20	39	92	234	28	47	134	311
26	44	122	291	33	64	174	376