



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 43 – 1. bis 31. Dezember 2014

	Datum	NACHT			TAG		
		L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anz. Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anz. Züge
Mo	01.12.2014	72,5	99,4	45	69,5	99,0	123
Di	02.12.2014	70,4	98,9	31	71,1	99,4	140
Mi	03.12.2014	69,5	99,7	29	70,3	97,6	135
Do	04.12.2014	69,8	99,8	29	70,1	98,3	143
Fr	05.12.2014	71,2	99,9	32	70,6	99,3	134
Sa	06.12.2014	70,2	99,7	24	72,4	101,8	134
So*	07.12.2014	73,4	98,8	48	71,3	105,7	116
Mo	08.12.2014	74,0	99,1	57	69,5	98,4	123
Di	09.12.2014	76,6	99,5	84	69,6	98,4	130
Mi	10.12.2014	77,7	100,3	94	70,6	98,2	146
Do	11.12.2014	77,9	98,9	113	71,3	98,9	146
Fr	12.12.2014	77,0	98,9	102	72,2	98,9	173
Sa	13.12.2014	76,5	99,0	93	75,1	98,6	187
So	14.12.2014	74,1	98,5	51	72,2	97,7	144
Mo	15.12.2014	74,1	98,8	61	70,4	99,5	127
Di	16.12.2014	76,0	99,4	87	72,0	98,9	162
Mi	17.12.2014	77,2	100,7	94	68,3	97,0	106
Do	18.12.2014	76,5	100,1	98	73,3	99,0	155
Fr	19.12.2014	77,4	98,5	101	70,2	99,6	133
Sa	20.12.2014	72,7	99,4	42	69,1	99,3	126
So	21.12.2014	68,0	98,4	26	69,1	100,6	116
Mo	22.12.2014	71,6	99,2	47	70,4	98,6	117
Di	23.12.2014	73,2	99,2	50	70,8	99,1	131
Mi	24.12.2014	70,5	99,1	33	65,7	96,9	89
Do	25.12.2014	67,9	98,0	19	62,3	95,1	81
Fr	26.12.2014	59,0	91,6	17	63,0	95,2	92
Sa	27.12.2014	65,4	98,0	19	66,3	96,5	100
So	28.12.2014	62,1	92,5	19	65,8	99,4	94
Mo	29.12.2014	71,0	99,0	42	64,8	96,0	96
Di	30.12.2014	71,4	99,7	44	68,3	98,0	115
Mi	31.12.2014	66,4	96,4	31	66,1	98,4	106
insgesamt erfasst				1.662			3.920
Monatsmittelwert		73,8		54	70,2		126
Maximalpegel (Monat)			100,7			105,7	

Erläuterung: Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums. Die Tagwerte beziehen sich auf den genannten Tag und die Zeit von 6 bis 22 Uhr.

* 105,7 dB(A) traten bei einer Vorbeifahrt auf, bei der starkes Zischen das Zuggeräusch dominierte.