



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 31 – 1. bis 31. Dezember 2013

	Datum	NACHT			TAG		
		L _{Aeq} [dB(A)]	L _{max} [dB(A)]	Anzahl Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{max} [dB(A)]	Anzahl Züge
So	01.12.2013	60,1	92,3	10	67,8	99,9	95
Mo	02.12.2013	74,1	98,4	59	70,3	98,8	122
Di	03.12.2013	72,5	99,7	40	71,4	99,8	128
Mi	04.12.2013	73,1	98,3	45	72,0	99,7	138
Do	05.12.2013	69,6	102,4	28	70,7	99,5	125
Fr	06.12.2013	71,8	99,0	47	70,0	99,0	127
Sa	07.12.2013	71,1	97,9	33	69,8	99,9	113
So	08.12.2013	71,8	97,5	37	72,0	98,8	131
Mo	09.12.2013	73,5	100,4	53	67,0	96,2	111
Di	10.12.2013	73,5	100,2	38	71,5	100,4	137
Mi	11.12.2013	73,4	100,2	39	70,8	97,9	131
Do	12.12.2013	72,8	98,6	43	72,1	99,0	139
Fr	13.12.2013	72,8	98,2	45	70,7	98,8	134
Sa	14.12.2013	70,8	97,2	40	71,0	102,6	102
So	15.12.2013	72,6	98,7	36	68,5	97,6	102
Mo	16.12.2013	73,7	98,4	53	69,2	100,4	117
Di	17.12.2013	72,8	97,4	52	72,0	99,2	135
Mi	18.12.2013	73,9	98,8	50	70,9	97,7	132
Do	19.12.2013	75,0	99,9	65	71,0	99,4	128
Fr	20.12.2013	72,2	98,7	46	71,2	98,8	132
Sa	21.12.2013	74,0	98,0	48	71,0	97,7	103
So	22.12.2013	73,7	97,5	53	71,9	101,6	124
Mo	23.12.2013	74,1	100,2	55	67,4	96,4	103
Di	24.12.2013	69,9	97,9	32	65,4	94,8	79
Mi	25.12.2013	60,2	93,1	10	62,1	94,5	68
Do	26.12.2013	58,4	91,4	17	63,7	98,6	77
Fr	27.12.2013	67,0	98,7	20	66,9	97,2	111
Sa	28.12.2013	71,0	98,1	32	68,4	96,8	83
So	29.12.2013	68,9	98,4	20	65,9	99,2	81
Mo	30.12.2013	72,5	98,5	38	66,4	95,4	101
Di	31.12.2013	68,6	96,6	23	62,6	97,8	76

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