



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 44 – 1. bis 31. Januar 2015

	Datum	Tag (6 bis 22 Uhr)			Nacht (22 bis 6 Uhr)		
		L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anz. Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anz. Züge
Do	01.01.2015	62,2	94,3	85	64,7	94,7	21
Fr	02.01.2015	67,4	98,7	107	70,8	98,2	41
Sa	03.01.2015	67,5	97,2	102	65,5	97,2	23
So	04.01.2015	64,9	95,9	96	70,0	97,9	40
Mo	05.01.2015	65,0	97,4	107	72,8	98,6	48
Di	06.01.2015	70,5	97,8	130	73,0	98,3	49
Mi	07.01.2015	68,5	97,5	118	72,7	98,1	53
Do	08.01.2015	70,1	96,6	131	71,7	99,4	57
Fr	09.01.2015	69,1	98,3	133	72,4	97,8	52
Sa	10.01.2015	69,2	98,8	108	68,4	96,7	33
So	11.01.2015	67,5	96,5	108	71,2	96,8	46
Mo	12.01.2015	67,9	98,9	118	70,8	96,8	34
Di	13.01.2015	71,0	98,2	139	72,6	101,8	43
Mi	14.01.2015	70,7	98,1	136	72,6	100,5	53
Do	15.01.2015	71,7	100,6	136	72,8	98,7	58
Fr	16.01.2015	70,6	99,0	145	73,6	99,9	56
Sa	17.01.2015	70,4	99,7	121	72,8	99,8	44
So	18.01.2015	68,9	98,4	117	72,9	98,5	53
Mo	19.01.2015	66,9	96,8	124	73,1	98,0	53
Di	20.01.2015	70,2	97,6	130	73,2	99,8	55
Mi	21.01.2015	70,8	99,3	131	71,8	99,3	47
Do	22.01.2015	70,9	100,3	136	71,7	101,0	58
Fr	23.01.2015	71,2	100,0	137	75,1	101,0	61
Sa	24.01.2015	69,5	98,9	119	72,7	99,1	50
So	25.01.2015	69,1	98,2	117	70,3	97,3	49
Mo	26.01.2015	68,6	98,3	113	71,4	98,6	43
Di	27.01.2015	70,9	99,4	142	71,4	97,7	46
Mi	28.01.2015	70,2	98,0	134	71,8	99,0	45
Do	29.01.2015	71,7	98,6	143	72,5	98,1	56
Fr	30.01.2015	70,4	97,6	143	73,4	98,0	58
Sa	31.01.2015	69,6	99,3	118	68,2	99,7	25
insgesamt erfasst				3.824			1.450
Monatsmittelwert		69,6		123	72,0		47
Maximalpegel (Monat)			100,6			101,8	

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