



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 114 – 1. bis 30. November 2020

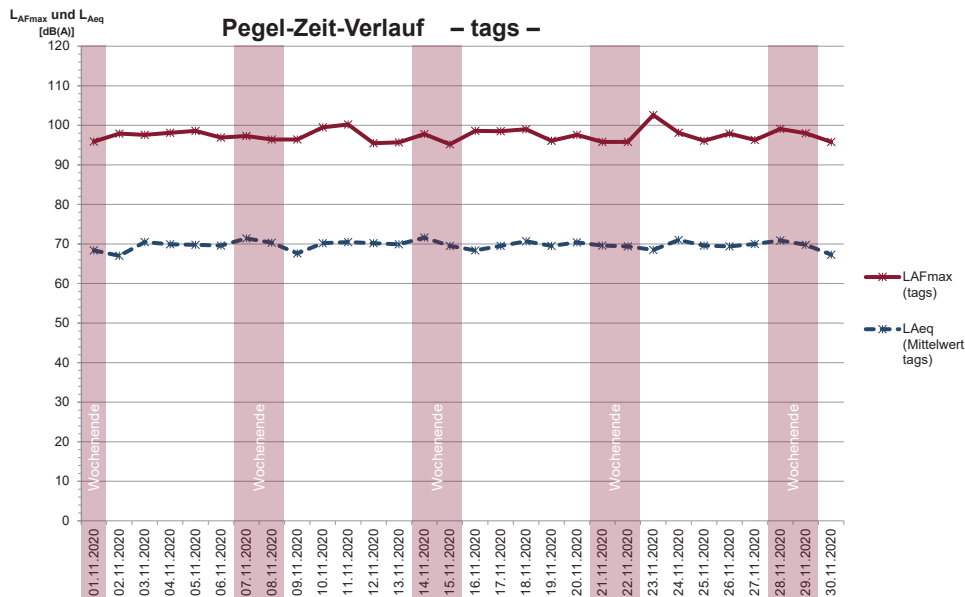
	Datum	Tag (6 bis 22 Uhr)			Nacht (22 bis 6 Uhr)		
		L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anzahl Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anzahl Züge
So	01.11.2020	68,4	95,9	126	68,2	94,2	38
Mo	02.11.2020	67,0	97,9	139	71,9	98,2	69
Di	03.11.2020	70,5	97,6	152	72,4	96,9	76
Mi	04.11.2020	69,9	98,1	157	72,5	99,6	67
Do	05.11.2020	69,8	98,6	152	71,0	96,1	53
Fr	06.11.2020	69,6	96,9	150	73,1	96,4	79
Sa	07.11.2020	71,4	97,3	179	71,4	97,9	61
So	08.11.2020	70,3	96,4	154	71,8	102,1	53
Mo	09.11.2020	67,6	96,4	131	73,9	98,0	74
Di	10.11.2020	70,2	99,5	153	73,2	97,1	74
Mi	11.11.2020	70,5	100,2	162	72,7	100,5	79
Do	12.11.2020	70,2	95,5	167	71,9	100,6	58
Fr	13.11.2020	69,9	95,7	162	73,2	98,1	73
Sa	14.11.2020	71,6	97,8	170	70,6	95,9	49
So	15.11.2020	69,5	95,2	152	71,8	98,7	59
Mo	16.11.2020	68,4	98,6	143	72,4	99,5	60
Di	17.11.2020	69,5	98,5	146	70,4	99,5	56
Mi	18.11.2020	70,7	99,0	155	71,8	100,1	60
Do	19.11.2020	69,5	96,1	145	69,8	95,8	41
Fr	20.11.2020	70,4	97,6	156	71,7	97,3	60
Sa	21.11.2020	69,6	95,8	152	69,3	94,4	48
So	22.11.2020	69,4	95,8	142	70,9	97,9	42
Mo	23.11.2020	68,5	102,6	144	72,0	97,8	69
Di	24.11.2020	71,0	98,1	171	72,7	97,3	66
Mi	25.11.2020	69,6	96,1	147	71,5	105,4	56
Do	26.11.2020	69,4	97,9	150	70,4	95,6	47
Fr	27.11.2020	70,0	96,3	153	73,0	98,9	89
Sa	28.11.2020	70,9	99,1	155	70,6	94,6	61
So	29.11.2020	69,8	98,0	144	71,5	95,8	54
Mo	30.11.2020	67,3	95,8	124	65,8	93,9	30
insgesamt erfasst				4.533			1.801
Monatsmittelwert		69,8		151	71,7		60
Maximalpegel (Monat)			102,6			105,4	

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.



MESSSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 114 – 1. bis 30. November 2020



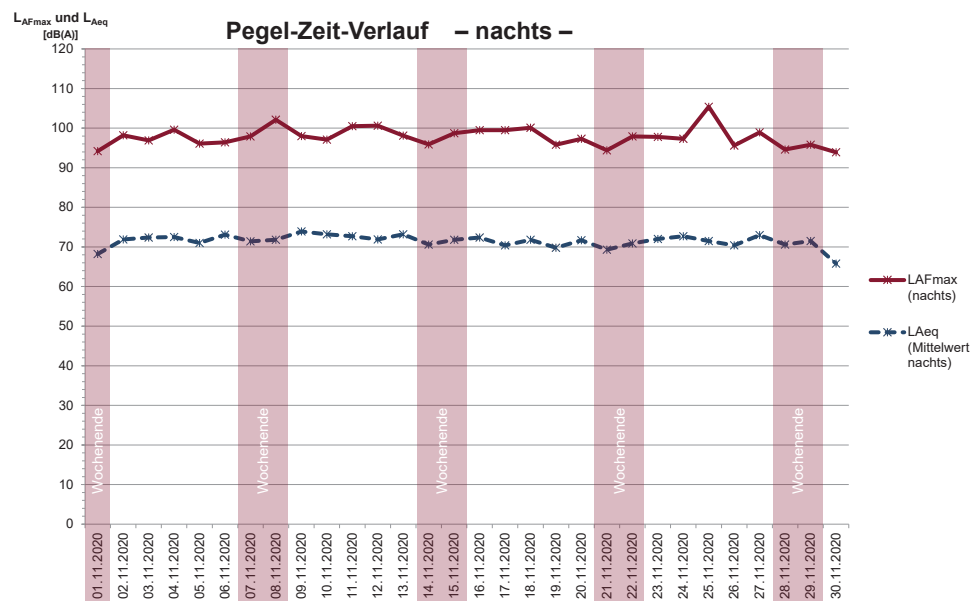
KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwert:

$L_{Aeq} = 69,8 \text{ dB(A)}$

Maximalpegel:

$L_{AFmax} = 102,6 \text{ dB(A)}$



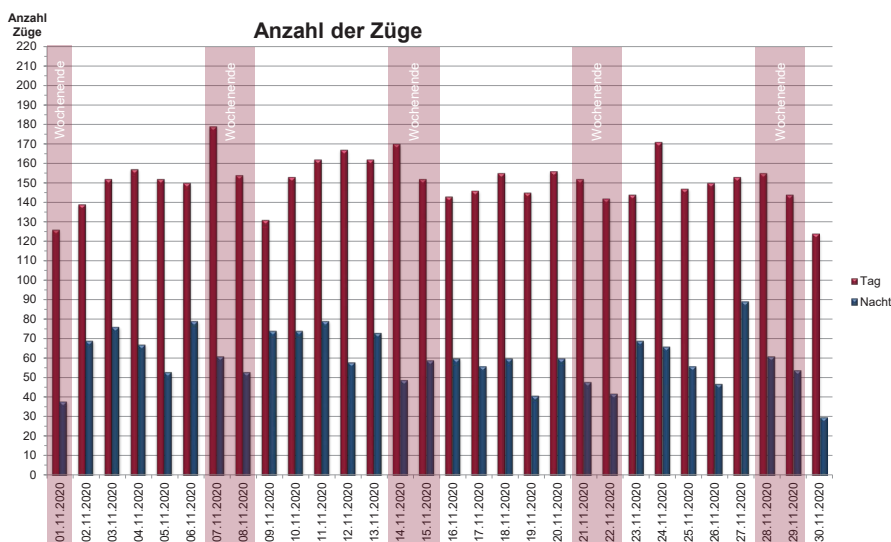
KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwert:

$L_{Aeq} = 71,7 \text{ dB(A)}$

Maximalpegel:

$L_{AFmax} = 105,4 \text{ dB(A)}$



KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwerte:

- Tags: 151 Züge

- Nachts: 60 Züge

Züge insgesamt

- Tags: 4.533 Züge

- Nachts: 1.801 Züge