



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 113 – 1. bis 31. Oktober 2020

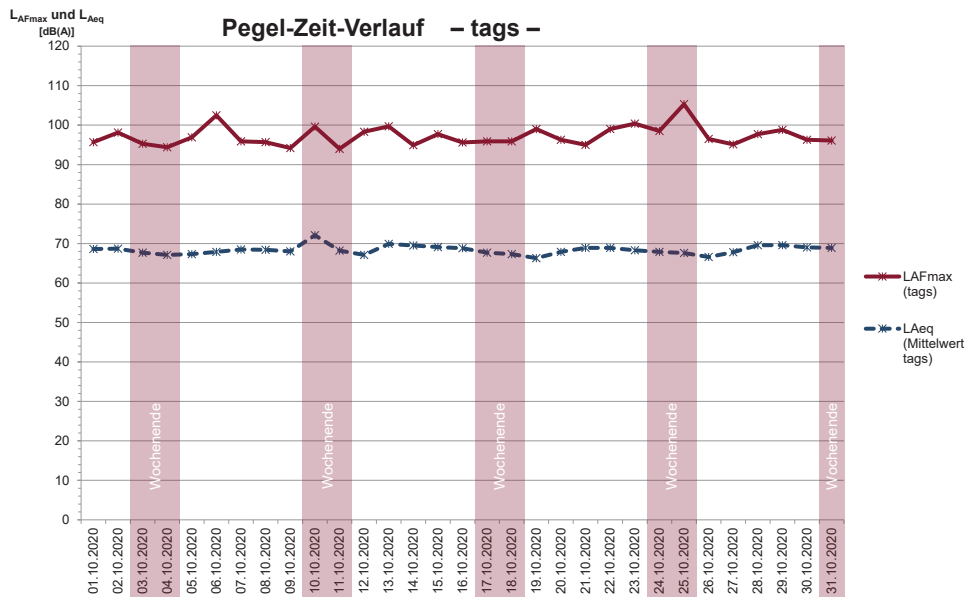
	Datum	Tag (6 bis 22 Uhr)			Nacht (22 bis 6 Uhr)		
		L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anzahl Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anzahl Züge
Do	01.10.2020	68,6	95,7	148	71,2	97,2	61
Fr	02.10.2020	68,7	98,1	150	69,8	97,1	44
Sa	03.10.2020	67,7	95,3	122	69,5	96,5	43
So	04.10.2020	67,1	94,4	122	69,5	96,5	43
Mo	05.10.2020	67,3	96,9	129	65,9	95,0	30
Di	06.10.2020	67,9	102,5	133	67,2	92,5	33
Mi	07.10.2020	68,5	95,9	151	66,7	94,3	28
Do	08.10.2020	68,4	95,7	139	68,1	95,4	32
Fr	09.10.2020	68,0	94,2	143	72,8	97,9	80
Sa	10.10.2020	72,1	99,6	199	70,7	97,4	61
So	11.10.2020	68,2	94,0	146	70,8	99,6	52
Mo	12.10.2020	67,1	98,3	134	66,8	94,0	30
Di	13.10.2020	69,9	99,7	138	67,6	96,0	39
Mi	14.10.2020	69,5	94,9	153	67,2	94,9	28
Do	15.10.2020	69,1	97,7	157	66,0	93,0	35
Fr	16.10.2020	68,8	95,6	164	70,8	96,7	53
Sa	17.10.2020	67,7	95,9	134	66,4	94,2	35
So	18.10.2020	67,3	95,9	126	69,7	97,1	44
Mo	19.10.2020	66,3	99,0	122	65,2	90,9	30
Di	20.10.2020	67,9	96,3	132	65,9	93,1	29
Mi	21.10.2020	68,9	95,0	153	64,8	92,8	28
Do	22.10.2020	68,9	99,0	153	67,0	94,6	32
Fr	23.10.2020	68,3	100,4	144	69,9	97,1	60
Sa	24.10.2020	67,9	98,5	129	65,6	94,5	29
So	25.10.2020	67,6	105,3	120	69,4	97,5	39
Mo	26.10.2020	66,6	96,5	128	66,1	94,5	25
Di	27.10.2020	67,8	95,1	134	66,1	91,5	33
Mi	28.10.2020	69,6	97,7	152	67,6	93,6	34
Do	29.10.2020	69,6	98,8	144	65,9	93,6	30
Fr	30.10.2020	69,0	96,3	152	70,3	95,5	60
Sa	31.10.2020	68,9	96,1	143	67,9	95,3	48
insgesamt erfasst				4.394			1.248
Monatsmittelwert		68,5		142	68,5		40
Maximalpegel (Monat)			105,3			99,6	

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.



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 113 – 1. bis 31. Oktober 2020



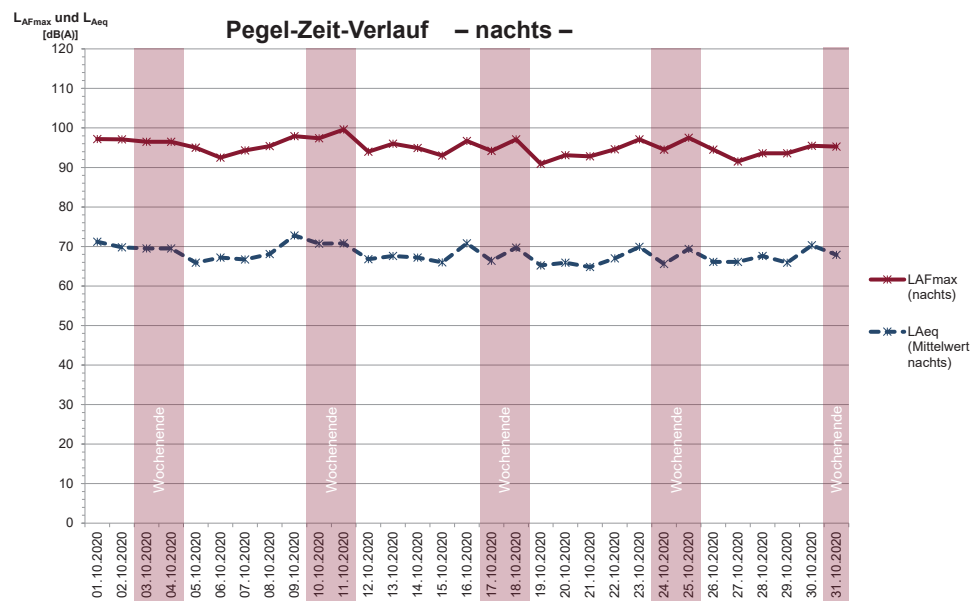
KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwert:

$L_{Aeq} = 68,5 \text{ dB(A)}$

Maximalpegel:

$L_{AFmax} = 105,3 \text{ dB(A)}$



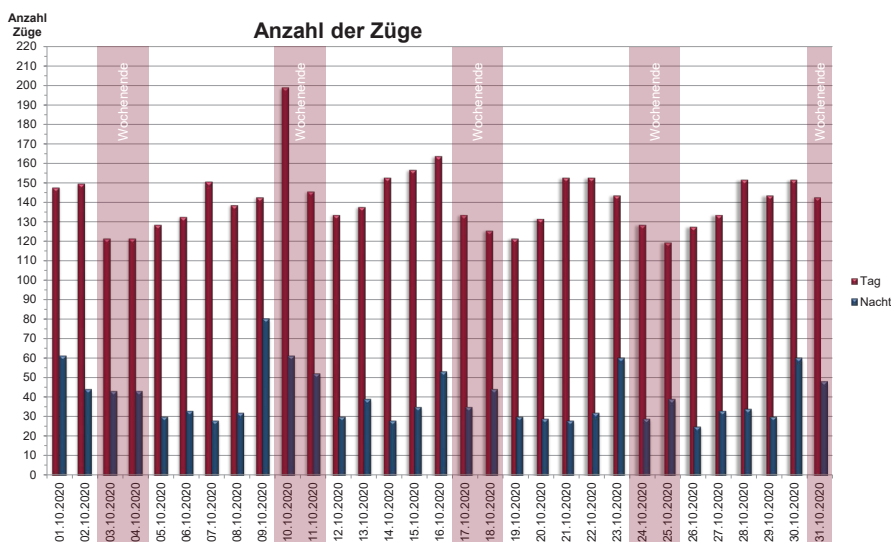
KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwert:

$L_{Aeq} = 68,5 \text{ dB(A)}$

Maximalpegel:

$L_{AFmax} = 99,6 \text{ dB(A)}$



KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwerte:

- Tags: 142 Züge

- Nachts: 40 Züge

Züge insgesamt

- Tags: 4.394 Züge

- Nachts: 1.248 Züge