



MESSTATION „SCHIENENLÄRM“ IN OBERWESEL

Zusammenfassung der Messwerte Schienenverkehrslärm Nr. 153 – 1. bis 29. Februar 2024

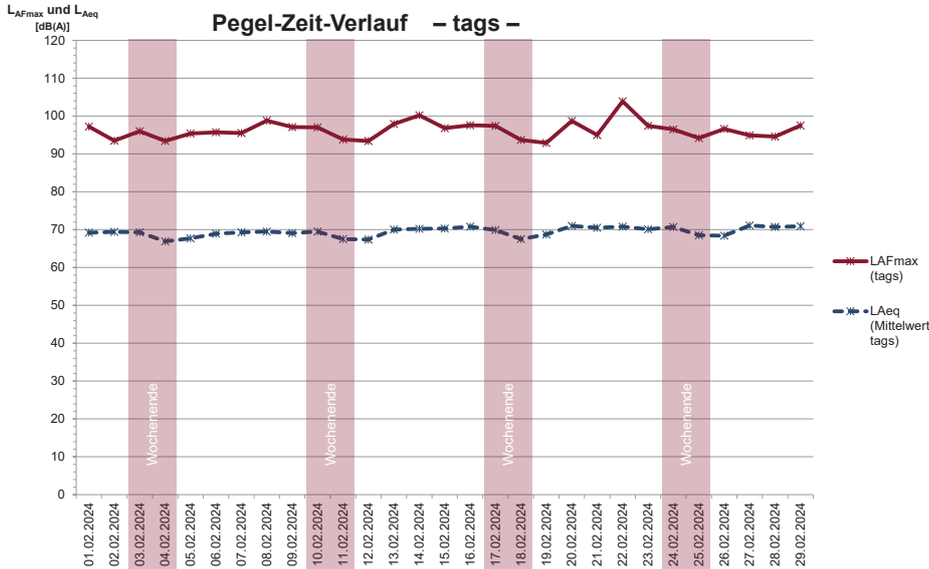
	Datum	Tag (6 bis 22 Uhr)			Nacht (22 bis 6 Uhr)		
		L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anzahl Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	Anzahl Züge
Do	01.02.2024	69,2	97,2	161	70,7	96,1	79
Fr	02.02.2024	69,4	93,5	198	72,0	96,2	85
Sa	03.02.2024	69,3	96,0	183	68,9	100,7	46
So	04.02.2024	66,9	93,4	151	68,4	91,6	46
Mo	05.02.2024	67,7	95,4	144	72,7	95,6	96
Di	06.02.2024	68,9	95,7	172	70,9	94,7	77
Mi	07.02.2024	69,3	95,5	166	72,2	95,7	88
Do	08.02.2024	69,5	98,8	175	70,7	95,9	89
Fr	09.02.2024	69,1	97,1	182	69,9	97,4	57
Sa	10.02.2024	69,5	97,0	172	68,4	96,9	38
So	11.02.2024	67,5	93,8	141	66,9	92,6	29
Mo	12.02.2024	67,4	93,4	143	71,2	98,0	80
Di	13.02.2024	70,0	97,9	181	71,3	95,0	71
Mi	14.02.2024	70,2	100,2	181	71,9	96,0	81
Do	15.02.2024	70,3	96,8	199	71,2	95,5	85
Fr	16.02.2024	70,8	97,6	196	69,4	93,7	69
Sa	17.02.2024	69,9	97,4	173	71,4	97,3	71
So	18.02.2024	67,5	93,7	148	66,9	94,8	38
Mo	19.02.2024	68,7	92,9	158	72,9	96,4	88
Di	20.02.2024	71,0	98,7	195	69,0	95,4	63
Mi	21.02.2024	70,5	95,0	199	68,5	94,4	54
Do	22.02.2024	70,8	103,9	194	72,4	95,8	103
Fr	23.02.2024	70,1	97,4	191	71,2	96,2	70
Sa	24.02.2024	70,7	96,5	191	68,2	93,6	50
So	25.02.2024	68,5	94,2	155	66,4	92,3	38
Mo	26.02.2024	68,4	96,6	165	67,7	92,5	50
Di	27.02.2024	71,1	94,9	203	72,0	96,0	104
Mi	28.02.2024	70,7	94,6	202	72,9	96,4	85
Do	29.02.2024	70,9	97,5	189	72,4	94,5	83
insgesamt erfasst				5.108			2.013
Monatsmittelwert		69,6		176	70,7		69
Maximalpegel (Monat)			103,9			100,7	

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. 153 – 1. bis 29. Februar 2024



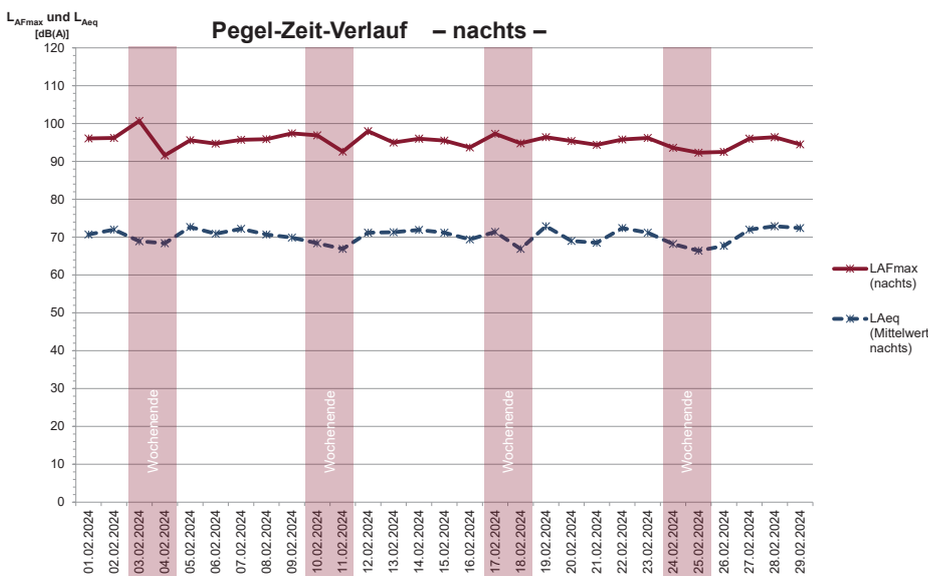
KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwert:

$L_{Aeq} = 69,6 \text{ dB(A)}$

Maximalpegel:

$L_{AFmax} = 103,9 \text{ dB(A)}$



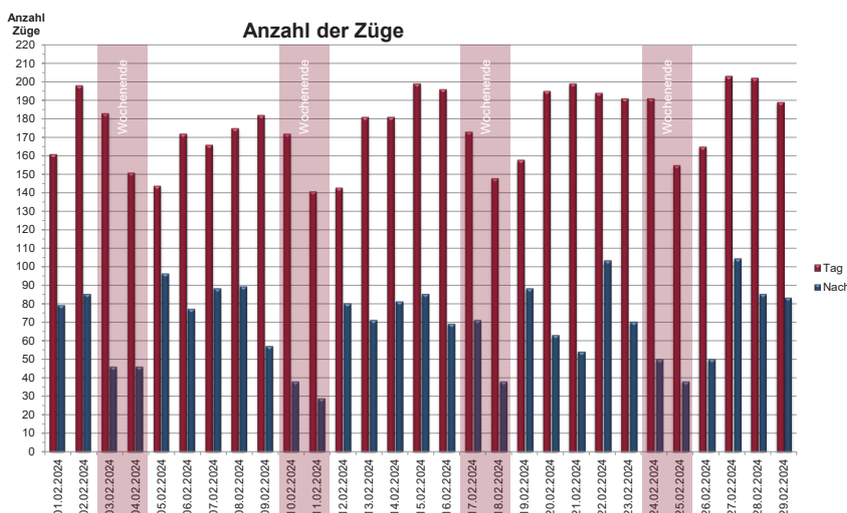
KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwert:

$L_{Aeq} = 70,7 \text{ dB(A)}$

Maximalpegel:

$L_{AFmax} = 100,7 \text{ dB(A)}$



KURZ UND BÜNDIG

Monatsmittelwerte

- Tags: 176 Züge

- Nachts: 69 Züge

Züge insgesamt

- Tags: 5.108 Züge

- Nachts: 2.013 Züge