

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Januar 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
So 01.01.2017	63,3	96,9	31	57,0	90,9	12
Mo 02.01.2017	68,2	100,3	63	73,5	98,7	53
Di 03.01.2017	72,4	100,0	108	74,3	99,9	64
Mi 04.01.2017	73,6	99,0	120	74,7	97,6	76
Do 05.01.2017	72,5	97,4	110	75,0	99,2	68
Fr 06.01.2017	72,9	98,9	109	72,9	97,8	40
Sa 07.01.2017	71,7	98,7	69	67,4	95,9	14
So 08.01.2017	66,8	95,4	53	64,3	96,7	14
Mo 09.01.2017	71,6	99,3	91	74,5	104,2	65
Di 10.01.2017	73,4	98,7	133	74,9	98,8	80
Mi 11.01.2017	74,1	99,4	137	76,4	102,4	84
Do 12.01.2017	-	-	-	-	-	-
Fr 13.01.2017	-	-	-	-	-	-
Sa 14.01.2017	-	-	-	-	-	-
So 15.01.2017	-	-	-	-	-	-
Mo 16.01.2017	-	-	-	-	-	-
Di 17.01.2017	-	-	-	-	-	-
Mi 18.01.2017	-	-	-	-	-	-
Do 19.01.2017	-	-	-	-	-	-
Fr 20.01.2017	-	-	-	-	-	-
Sa 21.01.2017	-	-	-	-	-	-
So 22.01.2017	-	-	-	-	-	-
Mo 23.01.2017	-	-	-	-	-	-
Di 24.01.2017	-	-	-	-	-	-
Mi 25.01.2017	-	-	-	-	-	-
Do 26.01.2017	-	-	-	-	-	-
Fr 27.01.2017	-	-	-	-	-	-
Sa 28.01.2017	-	-	-	-	-	-
So 29.01.2017	-	-	-	-	-	-
Mo 30.01.2017	-	-	-	-	-	-
Di 31.01.2017	-	-	-	-	-	-

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages. Ab dem 12.01.2017 liegen keine Daten vor.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Februar 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Mi 01.02.2017	-	-	-	-	-	-
Do 02.02.2017	74,3	99,5	96	75,8	103,6	65
Fr 03.02.2017	73,7	100,9	121	74,8	98,5	56
Sa 04.02.2017	73,2	102,7	91	69,9	96,9	24
So 05.02.2017	69,2	97,9	52	65,4	99,5	16
Mo 06.02.2017	72,7	100,0	93	76,6	100,0	73
Di 07.02.2017	76,4	103,0	160	77,4	101,1	90
Mi 08.02.2017	75,3	99,3	154	76,2	99,6	74
Do 09.02.2017	76,0	102,4	153	77,0	104,1	69
Fr 10.02.2017	75,0	102,8	133	75,3	101,6	68
Sa 11.02.2017	72,1	99,2	91	69,2	96,9	20
So 12.02.2017	68,5	97,4	51	63,9	98,8	12
Mo 13.02.2017	72,0	98,6	83	76,2	100,5	59
Di 14.02.2017	75,9	105,6	148	76,1	101,2	63
Mi 15.02.2017	75,7	99,8	144	77,1	100,8	75
Do 16.02.2017	75,8	99,7	154	77,2	100,0	91
Fr 17.02.2017	75,1	102,8	147	77,9	98,7	89
Sa 18.02.2017	74,7	100,8	132	72,2	97,5	40
So 19.02.2017	71,5	100,0	70	72,2	100,9	35
Mo 20.02.2017	71,3	98,3	91	78,0	99,6	87
Di 21.02.2017	75,9	100,2	149	77,9	100,0	93
Mi 22.02.2017	74,3	100,4	110	77,2	99,6	76
Do 23.02.2017	75,0	100,0	127	77,7	99,1	90
Fr 24.02.2017	75,0	100,9	139	77,0	100,1	82
Sa 25.02.2017	72,6	99,1	89	68,1	99,2	9
So 26.02.2017	69,4	100,1	60	62,6	96,7	11
Mo 27.02.2017	72,9	101,6	94	77,5	100,8	94
Di 28.02.2017	75,6	101,2	146	77,7	107,8	91

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen März 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Mi 01.03.2017	75,2	101,0	155	77,1	99,2	93
Do 02.03.2017	75,5	100,0	160	77,4	100,1	89
Fr 03.03.2017	75,2	100,4	140	77,0	99,8	80
Sa 04.03.2017	74,1	101,7	103	72,8	100,9	31
So 05.03.2017	72,0	100,2	71	64,2	96,1	16
Mo 06.03.2017	71,3	100,3	91	77,6	100,7	89
Di 07.03.2017	75,8	99,6	149	78,3	102,5	103
Mi 08.03.2017	75,0	99,8	138	77,5	100,6	108
Do 09.03.2017	74,5	99,6	140	78,4	100,1	98
Fr 10.03.2017	75,8	100,4	144	77,7	101,6	85
Sa 11.03.2017	74,8	99,7	101	71,7	99,2	31
So 12.03.2017	72,1	101,2	56	66,9	96,1	21
Mo 13.03.2017	72,1	102,0	81	77,8	106,2	95
Di 14.03.2017	76,8	100,0	138	77,9	101,8	101
Mi 15.03.2017	76,1	102,5	179	78,4	101,2	97
Do 16.03.2017	75,8	102,9	141	78,4	100,2	92
Fr 17.03.2017	74,9	100,8	124	78,3	102,4	89
Sa 18.03.2017	74,9	104,7	93	65,0	96,0	12
So 19.03.2017	72,7	100,9	63	65,6	96,8	12
Mo 20.03.2017	71,5	104,3	77	77,6	100,0	86
Di 21.03.2017	76,0	100,7	142	78,5	101,4	101
Mi 22.03.2017	76,1	109,6	130	78,4	102,3	96
Do 23.03.2017	75,9	103,2	155	78,9	102,4	93
Fr 24.03.2017	75,9	101,7	132	79,3	102,2	93
Sa 25.03.2017	73,8	100,2	87	73,5	100,4	40
So 26.03.2017				47,1	85,7	7
Mo 27.03.2017	72,4	100,9	78	77,3	100,8	70
Di 28.03.2017	76,3	101,7	139	78,9	101,7	95
Mi 29.03.2017	75,8	101,3	149	77,4	102,5	75
Do 30.03.2017	75,4	101,5	129	77,0	100,6	64
Fr 31.03.2017	76,5	101,4	146	77,9	101,2	65

Erläuterung:

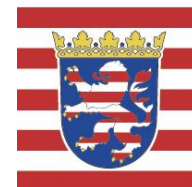
Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen April 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Sa 01.04.2017	72,2	101,9	75	60,5	93,3	6
So 02.04.2017	70,0	100,7	47	49,1	87,9	6
Mo 03.04.2017	72,3	102,0	79	76,1	104,2	57
Di 04.04.2017	76,5	104,2	146	77,0	101,1	82
Mi 05.04.2017	76,5	101,7	142	76,4	100,0	65
Do 06.04.2017	76,4	102,0	168	77,8	102,2	76
Fr 07.04.2017	76,1	102,2	134	76,1	102,3	50
Sa 08.04.2017	73,2	102,4	81	65,8	96,5	8
So 09.04.2017	70,8	99,7	54	62,0	95,4	11
Mo 10.04.2017	72,4	102,6	88	77,7	102,4	77
Di 11.04.2017	74,9	101,8	121	76,6	100,1	75
Mi 12.04.2017	75,5	102,2	132	77,3	101,3	77
Do 13.04.2017	75,2	102,3	141	79,0	101,1	107
Fr 14.04.2017	75,4	100,6	163	73,6	99,1	49
Sa 15.04.2017	73,5	102,4	131	73,2	101,0	45
So 16.04.2017	72,2	99,8	98	69,0	100,3	23
Mo 17.04.2017	70,1	99,3	104	73,7	102,4	36
Di 18.04.2017	73,4	101,4	135	78,5	101,6	102
Mi 19.04.2017	77,8	103,0	224	79,4	101,6	116
Do 20.04.2017	76,8	103,6	199	79,2	102,0	128
Fr 21.04.2017	77,3	103,5	205	78,6	102,0	93
Sa 22.04.2017	75,3	104,4	185	75,1	100,4	59
So 23.04.2017	74,0	101,4	131	73,7	100,1	50
Mo 24.04.2017	74,3	102,1	130	78,6	100,6	90
Di 25.04.2017	76,7	101,7	203	79,0	101,5	117
Mi 26.04.2017	76,5	102,4	185	78,2	99,4	107
Do 27.04.2017	76,5	102,1	175	78,8	100,4	113
Fr 28.04.2017	76,3	102,0	174	77,9	101,0	93
Sa 29.04.2017	74,3	99,8	155	74,7	100,5	52
So 30.04.2017	70,0	100,7	115	71,4	98,4	42

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Mai 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Mo 01.05.2017	69,9	99,6	114	73,0	99,9	44
Di 02.05.2017	73,8	100,0	140	78,5	101,9	106
Mi 03.05.2017	76,7	102,4	201	78,4	101,6	119
Do 04.05.2017	76,5	100,8	208	78,6	101,6	111
Fr 05.05.2017	77,2	101,6	218	76,9	100,7	61
Sa 06.05.2017	74,9	99,6	115	72,6	98,3	34
So 07.05.2017	70,2	99,8	78	56,9	92,9	10
Mo 08.05.2017	73,3	103,1	94	77,7	101,1	79
Di 09.05.2017	77,3	105,2	161	78,4	101,8	91
Mi 10.05.2017	76,5	103,9	157	78,1	100,3	91
Do 11.05.2017	76,2	101,3	170	78,1	102,4	98
Fr 12.05.2017	75,9	100,8	158	79,1	100,1	98
Sa 13.05.2017	75,5	100,7	122	73,1	100,5	39
So 14.05.2017	71,6	100,7	69	58,9	96,1	9
Mo 15.05.2017	73,6	101,8	101	79,0	101,2	101
Di 16.05.2017	77,3	102,4	159	78,7	100,7	102
Mi 17.05.2017	76,9	103,6	164	79,1	100,6	97
Do 18.05.2017	76,6	100,4	170	78,2	100,0	85
Fr 19.05.2017	75,5	104,5	148	77,9	101,6	81
Sa 20.05.2017	75,1	100,6	119	71,2	99,0	28
So 21.05.2017	72,8	101,8	70	68,9	97,7	16
Mo 22.05.2017	74,0	101,5	101	78,0	104,0	76
Di 23.05.2017	77,5	101,7	157	78,6	99,9	91
Mi 24.05.2017	76,9	101,9	144	77,8	101,2	80
Do 25.05.2017	74,2	101,9	117	75,3	102,2	41
Fr 26.05.2017	73,6	101,5	95	77,8	102,4	73
Sa 27.05.2017	75,2	101,9	104	73,1	99,2	39
So 28.05.2017	71,3	101,6	72	62,4	92,7	15
Mo 29.05.2017	72,9	100,0	90	78,0	102,2	69
Di 30.05.2017	77,2	101,5	160	78,3	103,2	81
Mi 31.05.2017	77,2	102,5	154	77,0	100,2	79

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Juni 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Do 01.06.2017	76,7	103,0	145	79,4	102,1	88
Fr 02.06.2017	75,2	102,3	135	76,9	102,1	66
Sa 03.06.2017	75,5	100,5	105	70,1	99,3	22
So 04.06.2017	67,8	101,8	54	70,2	102,0	13
Mo 05.06.2017	68,8	98,5	56	73,1	100,2	34
Di 06.06.2017	73,4	102,4	85	78,8	100,2	105
Mi 07.06.2017	76,1	102,5	142	79,0	101,2	100
Do 08.06.2017	76,5	101,3	143	79,7	102,7	118
Fr 09.06.2017	75,6	106,4	159			
Sa 10.06.2017				67,9	99,4	12
So 11.06.2017	70,2	101,7	59	62,4	95,6	12
Mo 12.06.2017	72,9	101,6	85	79,2	100,4	111
Di 13.06.2017	76,6	103,1	133	79,9	102,4	110
Mi 14.06.2017	75,6	101,2	135	77,7	100,8	65
Do 15.06.2017	74,2	100,3	110	76,6	102,7	64
Fr 16.06.2017	75,4	103,3	126	78,6	102,6	85
Sa 17.06.2017	75,4	101,7	113	72,7	102,0	31
So 18.06.2017	71,2	102,1	63	65,8	96,3	16
Mo 19.06.2017	73,3	101,3	82	78,5	101,9	100
Di 20.06.2017	76,6	101,7	135	79,1	101,8	104
Mi 21.06.2017	75,3	102,7	128	78,8	101,1	91
Do 22.06.2017	75,1	102,8	129	79,6	103,4	98
Fr 23.06.2017	75,5	100,3	124	79,2	101,7	83
Sa 24.06.2017	74,0	99,6	107	70,6	100,1	28
So 25.06.2017	71,5	103,4	68	65,9	98,8	16
Mo 26.06.2017	73,1	102,3	85	79,3	102,4	94
Di 27.06.2017	76,4	101,1	147	79,0	102,9	112
Mi 28.06.2017	75,0	103,0	141	78,2	100,1	94
Do 29.06.2017	75,2	101,8	140	78,8	102,4	97
Fr 30.06.2017	75,4	100,3	135	78,2	101,5	86

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Juli 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Sa 01.07.2017	74,5	101,6	105	69,5	97,3	34
So 02.07.2017	70,7	100,8	61	60,5	93,7	20
Mo 03.07.2017	73,1	101,8	94	78,3	100,5	95
Di 04.07.2017	76,8	104,6	146	78,2	101,8	102
Mi 05.07.2017	74,8	100,7	116	78,4	101,1	96
Do 06.07.2017	66,4	99,5	51	76,3	101,3	88
Fr 07.07.2017	74,7	103,5	117	65,3	103,1	18
Sa 08.07.2017	13,0	90,7	91	90,7	13,0	57
So 09.07.2017	42,3	79,1	4	48,5	77,3	9
Mo 10.07.2017	44,1	84,3	3	54,0	89,6	5
Di 11.07.2017	76,0	102,0	132	72,1	100,4	27
Mi 12.07.2017	74,4	100,7	116	71,7	99,3	25
Do 13.07.2017	75,5	102,0	142	71,1	99,7	30
Fr 14.07.2017	74,8	101,5	121	77,0	101,8	62
Sa 15.07.2017	74,5	100,1	104	70,7	100,3	23
So 16.07.2017	70,8	101,4	59	68,8	100,4	13
Mo 17.07.2017	73,2	101,5	90	78,7	99,8	102
Di 18.07.2017	76,2	101,0	145	77,5	101,3	76
Mi 19.07.2017	76,2	104,0	162	77,7	101,7	83
Do 20.07.2017	75,6	103,4	147	78,0	101,8	84
Fr 21.07.2017	75,5	101,5	119	77,3	100,1	81
Sa 22.07.2017	74,9	101,2	106	74,5	100,5	53
So 23.07.2017	72,0	102,4	69	62,7	94,4	14
Mo 24.07.2017	73,0	101,3	109	76,6	102,2	74
Di 25.07.2017	75,8	105,9	139	77,5	102,9	85
Mi 26.07.2017	74,6	100,5	134	77,7	102,5	76
Do 27.07.2017	-	-	-	-	-	-
Fr 28.07.2017	-	-	-	-	-	-
Sa 29.07.2017	-	-	-	-	-	-
So 30.07.2017	-	-	-	-	-	-
Mo 31.07.2017	-	-	-	-	-	-

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages. Ab dem 12.01.2017 liegen keine Daten vor.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen August 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Di 01.08.2017	-	-	-	-	-	-
Mi 02.08.2017	-	-	-	-	-	-
Do 03.08.2017	-	-	-	-	-	-
Fr 04.08.2017	76,1	101,9	98	77,3	102,4	75
Sa 05.08.2017	74,2	100,2	90	72,4	101,0	29
So 06.08.2017	72,7	102,3	68	57,4	95,2	10
Mo 07.08.2017	71,1	100,4	73	77,4	102,4	67
Di 08.08.2017	75,7	101,9	132	78,5	103,0	83
Mi 09.08.2017	75,3	102,5	120	78,4	101,5	93
Do 10.08.2017	75,0	100,2	49	-	-	-
Fr 11.08.2017	-	-	-	-	-	-
Sa 12.08.2017	-	-	-	-	-	-
So 13.08.2017	-	-	-	-	-	-
Mo 14.08.2017	69,9	99,9	52	76,5	99,7	54
Di 15.08.2017	73,9	101,8	102	74,7	101,5	55
Mi 16.08.2017	73,1	102,6	94	76,6	100,7	64
Do 17.08.2017	73,4	101,1	95	77,4	101,9	71
Fr 18.08.2017	73,7	100,9	114	75,7	100,6	60
Sa 19.08.2017	70,5	98,9	64	69,0	99,2	14
So 20.08.2017	70,2	101,3	47	62,4	96,1	11
Mo 21.08.2017	70,7	101,1	72	77,0	100,4	55
Di 22.08.2017	75,3	102,2	115	77,4	102,3	69
Mi 23.08.2017	74,3	100,8	107	77,1	103,5	69
Do 24.08.2017	74,7	101,9	110	78,1	103,1	74
Fr 25.08.2017	74,0	99,4	125	77,2	100,4	69
Sa 26.08.2017	72,9	99,9	74	64,0	98,0	11
So 27.08.2017	69,7	99,4	54	62,4	97,1	15
Mo 28.08.2017	71,3	103,9	78	76,3	99,7	64
Di 29.08.2017	75,4	103,3	130	77,0	100,8	81
Mi 30.08.2017	74,6	101,1	113	77,1	101,6	72
Do 31.08.2017	73,7	99,3	117	76,9	102,5	66

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages. In Kursiv dargestellte Werte geben wegen Ausfälle der Messstation nur einen reduzierten Tag- bzw. Nachtzeitraum wieder.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen September 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Fr 01.09.2017	74,6	103,2	121	76,8	100,4	55
Sa 02.09.2017	73,7	99,8	95	68,7	96,9	15
So 03.09.2017	70,1	99,2	56	63,7	96,9	15
Mo 04.09.2017	71,0	99,9	79	77,5	103,8	76
Di 05.09.2017	74,6	104,3	119	78,3	103,4	86
Mi 06.09.2017	74,4	100,0	111	77,2	100,2	81
Do 07.09.2017	73,8	100,0	118	77,9	102,9	99
Fr 08.09.2017	74,5	101,6	113	77,3	101,1	61
Sa 09.09.2017	71,4	100,8	71	60,1	94,2	5
So 10.09.2017	70,0	102,0	57	61,6	97,3	9
Mo 11.09.2017	70,9	100,3	85	76,1	100,8	72
Di 12.09.2017	75,2	100,4	119	76,8	100,5	82
Mi 13.09.2017	73,8	103,6	121	76,6	104,4	75
Do 14.09.2017	73,7	100,1	127	77,8	106,4	79
Fr 15.09.2017	74,4	99,1	133	76,1	99,6	63
Sa 16.09.2017	72,5	101,3	89	67,5	97,4	17
So 17.09.2017	69,0	98,4	58	69,4	100,3	20
Mo 18.09.2017	72,0	99,5	95	77,2	100,4	80
Di 19.09.2017	74,6	101,5	123	77,2	101,8	86
Mi 20.09.2017	74,3	99,7	117	76,6	99,3	79
Do 21.09.2017	74,1	101,2	113	78,4	102,6	82
Fr 22.09.2017	75,5	101,3	129	76,0	100,4	70
Sa 23.09.2017	70,5	99,8	67	67,0	97,2	15
So 24.09.2017	62,6	96,8	39	61,2	95,4	10
Mo 25.09.2017	71,6	101,9	89	76,0	100,2	72
Di 26.09.2017	75,7	101,5	140	77,1	100,6	87
Mi 27.09.2017	74,1	99,1	119	77,5	100,7	80
Do 28.09.2017	74,7	100,8	111	77,2	100,9	85
Fr 29.09.2017	74,8	104,9	125	76,2	100,5	63
Sa 30.09.2017	71,5	100,3	65	55,8	94,7	5

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Oktober 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
So 01.10.2017	67,8	101,1	42	58,9	91,2	12
Mo 02.10.2017	70,3	99	83	77,0	101,0	59
Di 03.10.2017	74,9	101	130	71,1	98,0	37
Mi 04.10.2017	73,3	99,9	154	76,1	100,7	61
Do 05.10.2017	74,3	100	131	78,0	102,1	100
Fr 06.10.2017	75,9	102,2	143	77,3	102,8	83
Sa 07.10.2017	73,5	100,5	93	64,4	96,3	8
So 08.10.2017	68,5	100,5	55	63,6	100,3	11
Mo 09.10.2017	71,9	99,7	89	76,5	101,6	63
Di 10.10.2017	74,6	100,7	125	76,2	99,8	71
Mi 11.10.2017	75,0	103	137	77,2	104,4	77
Do 12.10.2017	74,9	101,4	126	78,2	100,4	102
Fr 13.10.2017	74,9	100,2	137	77,8	99,7	89
Sa 14.10.2017	74,6	100,9	108	57,4	96,4	8
So 15.10.2017	54,1	86,4	31	51,0	87,4	8
Mo 16.10.2017	70,7	100,1	79	76,5	100,5	72
Di 17.10.2017	75,9	100,3	143	76,5	101,1	82
Mi 18.10.2017	75,8	103,4	137	77,7	100,3	74
Do 19.10.2017	75,1	100,4	133	79,0	105,0	99
Fr 20.10.2017	74,9	105,9	151	77,8	104,1	90
Sa 21.10.2017	72,7	100,8	86	48,9	87,9	4
So 22.10.2017	65,2	96,5	44	50,7	87,4	8
Mo 23.10.2017	73,6	100,8	100	74,3	99,5	50
Di 24.10.2017	74,3	98,6	117	73,1	99,3	46
Mi 25.10.2017	74,5	100,7	126	76,0	101,3	49
Do 26.10.2017	75,5	101,0	138	75,6	101,1	53
Fr 27.10.2017	74,0	99,3	133	66,7	96,7	9
Sa 28.10.2017	39,2	78,5	2	40,7	77,1	2
So 29.10.2017			0			0
Mo 30.10.2017	40,5	79,1	1	62,3	94,2	6
Di 31.10.2017	73,9	99,2	110	75,4	101,2	62

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen November 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Mi 01.11.2017	72,6	100,5	108	74,3	100,2	44
Do 02.11.2017	72,3	99,4	91	78,2	100,9	94
Fr 03.11.2017	75,1	100,2	135	77,1	100,3	71
Sa 04.11.2017	72,9	100,0	99	53,7	90,2	4
So 05.11.2017	68,6	99,0	50	49,3	84,2	7
Mo 06.11.2017	71,0	98,1	81	78,3	99,6	97
Di 07.11.2017	75,8	102,6	141	78,8	100,9	118
Mi 08.11.2017	75,4	103,2	147	78,5	99,7	108
Do 09.11.2017	74,6	101,1	134	78,4	102,2	104
Fr 10.11.2017	74,7	104,3	149	71,8	100,5	26
Sa 11.11.2017	69,5	98,2	57	63,5	97,3	5
So 12.11.2017	53,5	91,3	35	58,1	91,5	11
Mo 13.11.2017	72,3	100,5	89	76,9	100,3	84
Di 14.11.2017	76,0	99,9	139	77,5	100,9	100
Mi 15.11.2017	74,5	100,7	142	77,8	100,6	94
Do 16.11.2017	75,2	100,6	145	78,0	100,2	101
Fr 17.11.2017	74,6	100,8	124	77,8	100,9	87
Sa 18.11.2017	73,1	99,7	95	65,0	97,8	7
So 19.11.2017	70,9	100,7	60	62,7	96,6	12
Mo 20.11.2017	70,7	99,0	85	77,7	98,6	102
Di 21.11.2017	74,9	103,1	139	77,6	100,3	111
Mi 22.11.2017	74,3	100,3	117	77,6	100,1	96
Do 23.11.2017	74,6	99,1	130	76,5	101,1	85
Fr 24.11.2017	74,6	100,7	130	68,9	98,1	12
Sa 25.11.2017	69,5	100,4	50	65,5	98,4	6
So 26.11.2017	52,3	88,5	26	51,2	86,7	7
Mo 27.11.2017	72,1	98,7	111	75,3	103,6	61
Di 28.11.2017	74,8	100,4	142	76,3	100,5	76
Mi 29.11.2017	74,7	102,0	121	75,6	102,0	70
Do 30.11.2017	74,9	101,4	137	76,0	99,1	66

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Lorchhausen Dezember 2017

Datum	Tag			Nacht		
	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge	L _{Aeq} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge
Fr 01.12.2017	74,5	101,5	151	77,7	102,1	99
Sa 02.12.2017	74,9	102,2	159	73,4	98,1	49
So 03.12.2017	71,0	101,3	111	71,5	97,3	51
Mo 04.12.2017	72,6	102,8	104	77,3	100,4	90
Di 05.12.2017	76,2	102,4	145	77,0	100,5	98
Mi 06.12.2017	75,6	101,8	144	77,5	101,9	95
Do 07.12.2017	74,5	100,7	133	76,9	101,9	89
Fr 08.12.2017	74,1	99,9	123	69,3	99,0	17
Sa 09.12.2017	69,9	98,7	54	66,4	99,4	7
So 10.12.2017	65,5	99,6	35	59,2	93,0	12
Mo 11.12.2017	71,3	104,5	87	75,7	100,5	66
Di 12.12.2017	73,6	99,2	120	75,7	99,9	64
Mi 13.12.2017	74,0	99,5	134	76,0	99,5	75
Do 14.12.2017	73,7	101,7	132	76,2	101,2	68
Fr 15.12.2017	73,6	99,8	131	76,2	99,0	74
Sa 16.12.2017	73,1	100,1	92	70,4	97,7	27
So 17.12.2017	69,9	100,0	55	71,7	100,4	40
Mo 18.12.2017	71,2	98,4	91	76,3	98,6	76
Di 19.12.2017	74,6	100,7	133	75,0	105,1	65
Mi 20.12.2017	74,6	99,6	147	75,9	99,8	69
Do 21.12.2017	74,3	100,1	127	75,6	100,1	74
Fr 22.12.2017	73,7	99,8	129	74,7	99,3	55
Sa 23.12.2017	72,9	98,2	90	65,0	96,6	11
So 24.12.2017	66,2	98,7	38	56,5	91,9	5
Mo 25.12.2017	59,6	93,0	30	57,0	89,2	5
Di 26.12.2017	65,2	99,6	38	64,0	96,3	13
Mi 27.12.2017	70,1	97,6	75	73,7	99,7	54
Do 28.12.2017	73,1	103,9	109	74,7	100,6	57
Fr 29.12.2017	72,2	99,3	98	73,6	99,4	51
Sa 30.12.2017	71,6	99,0	77	65,7	99,1	14
So 31.12.2017	65,2	100,3	35			

Erläuterung:

Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages.

Übersicht der Monatswerte für Lorchhausen 2017

2017	Tag (06:00 bis 22:00 Uhr)				Nacht (22:00 bis 06:00 Uhr)			
	L _{Aeq} [dB(A)]	mittlerer L _{AFmax} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge /Tag	L _{Aeq} [dB(A)]	mittlerer L _{AFmax} [dB(A)]	L _{AFmax} [dB(A)]	erkannte Züge /Nacht
Januar *	71,8	99,6	100,3	93	73,4	99,5	104,2	52
Februar	74,2	100,9	105,6	114	75,7	100,9	107,8	61
März	74,9	102,2	109,6	121	76,9	100,9	100,9	72
April	74,9	102,0	104,4	137	76,4	100,7	104,2	67
Mai	75,4	101,9	105,2	133	77,0	100,8	104,0	69
Juni	74,7	102,1	106,4	113	77,4	101,4	103,4	71
Juli	74,0	101,6	105,9	103	79,0	100,3	103,1	55
August *	73,6	101,3	103,9	92	76,0	101,1	103,5	76
September	73,4	101,1	104,9	100	75,7	100,9	106,4	58
Oktober	73,3	100,4	105,9	100	74,8	100,1	105,0	48
November	73,5	100,5	104,3	107	75,7	99,7	103,6	62
Dezember	72,8	100,6	104,5	101	74,5	100,0	105,1	52
Jahr	74,1	101,3	109,6	111	76,4	100,6	107,8	61

*Aufgrund eines Ausfalls der Messstation liegen für Januar und August teilweise Daten vor.