

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen 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	61,9	96,0	12	61,3	95,9	11
Mo 02.01.2017	66,8	98,2	44	73,0	96,7	56
Di 03.01.2017	71,9	96,7	93	74,1	100,3	68
Mi 04.01.2017	72,8	98,0	105	74,2	97,6	83
Do 05.01.2017	72,2	99,0	93	74,6	98,6	73
Fr 06.01.2017	72,5	97,9	91	72,1	96,8	43
Sa 07.01.2017	71,1	100,2	57	67,2	96,3	14
So 08.01.2017	66,4	95,5	37	64,4	97,1	15
Mo 09.01.2017	70,3	97,5	72	73,1	105,2	66
Di 10.01.2017	72,2	98,0	120	74,3	100,9	80
Mi 11.01.2017	72,9	98,3	121	75,0	97,5	83
Do 12.01.2017	73,2	96,8	114	73,7	96,9	62
Fr 13.01.2017	72,9	99,6	122	73,9	96,8	80
Sa 14.01.2017	73,2	98,0	89	70,7	97,3	32
So 15.01.2017	69,0	99,8	46	59,3	92,2	8
Mo 16.01.2017	70,8	96,3	66	74,1	100,1	67
Di 17.01.2017	74,0	102,1	122	75,6	100,0	90
Mi 18.01.2017	73,9	98,3	194	74,9	97,8	75
Do 19.01.2017	73,8	99,4	125	75,2	102,2	73
Fr 20.01.2017	73,8	98,3	118	75,2	99,0	68
Sa 21.01.2017	73,0	96,9	95	69,7	98,0	26
So 22.01.2017	68,8	97,0	41	67,0	96,5	25
Mo 23.01.2017	69,9	98,4	62	74,0	98,8	74
Di 24.01.2017	74,1	99,3	117	74,2	98,2	78
Mi 25.01.2017	73,5	97,4	112	74,8	98,6	74
Do 26.01.2017	73,9	100,8	129	75,3	98,5	76
Fr 27.01.2017	72,8	97,6	107	74,2	98,1	59
Sa 28.01.2017	70,5	97,3	52	66,4	96,9	24
So 29.01.2017	66,6	95,6	29	60,5	94,3	18
Mo 30.01.2017	69,8	97,5	75	73,8	97,5	71
Di 31.01.2017	72,9	98,9	108	74,8	98,1	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 Assmannshausen 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	72,1	97,9	99	74,3	99,9	79
Do 02.02.2017	73,0	104,3	113	73,8	96,2	81
Fr 03.02.2017	72,2	98,7	113	73,8	98,2	66
Sa 04.02.2017	71,7	98,5	73	68,8	94,7	33
So 05.02.2017	68,1	98,0	37	63,4	97,4	24
Mo 06.02.2017	70,3	100,3	71	75,1	97,9	78
Di 07.02.2017	74,3	101,1	143	75,9	99,1	95
Mi 08.02.2017	73,7	97,8	135	74,6	98,7	81
Do 09.02.2017	74,6	100,3	139	74,7	97,5	70
Fr 10.02.2017	73,4	99,0	122	73,8	97,5	62
Sa 11.02.2017	71,2	98,3	66	68,2	94,8	24
So 12.02.2017	67,2	96,3	36	63,5	96,5	21
Mo 13.02.2017	70,0	98,4	65	74,6	98,0	80
Di 14.02.2017	74,0	98,2	127	74,9	101,2	70
Mi 15.02.2017	74,2	102,5	131	75,5	99,0	90
Do 16.02.2017	74,1	101,3	129	75,1	97,4	92
Fr 17.02.2017	73,9	102,1	138	75,9	97,4	94
Sa 18.02.2017	73,5	100,2	103	71,2	96,3	41
So 19.02.2017	69,4	95,9	58	69,6	99,6	41
Mo 20.02.2017	69,8	96,4	68	75,7	101,0	94
Di 21.02.2017	73,6	98,7	125	75,8	102,3	100
Mi 22.02.2017	72,2	99,6	103	75,3	101,5	80
Do 23.02.2017	72,6	98,3	118	76,0	100,1	96
Fr 24.02.2017	72,5	97,3	114	75,6	99,9	86
Sa 25.02.2017	70,5	97,2	78	65,4	95,9	14
So 26.02.2017	66,0	96,3	53	59,4	93,8	22
Mo 27.02.2017	70,2	98,2	71	75,0	98,6	109
Di 28.02.2017	73,7	98,7	131	75,9	97,7	97

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 Assmannshausen 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	72,6	98,8	88	75,3	99,8	99
Do 02.03.2017	73,7	99,0	141	75,7	100,4	98
Fr 03.03.2017	73,3	99,5	148	75,6	97,9	93
Sa 04.03.2017	72,2	98,4	82	71,5	100,4	34
So 05.03.2017	70,7	98,9	60	63,4	95,8	24
Mo 06.03.2017	69,1	97,1	74	75,8	99,3	105
Di 07.03.2017	74,4	100,9	136	76,5	100,3	103
Mi 08.03.2017	73,8	100,1	131	76,1	99,4	108
Do 09.03.2017	72,9	97,9	129	76,4	99,1	92
Fr 10.03.2017	73,7	98,9	127	75,8	99,2	86
Sa 11.03.2017	73,1	98,6	87	69,8	97,2	38
So 12.03.2017	70,0	97,9	36	65,5	95,7	29
Mo 13.03.2017	69,6	98,3	56	75,7	97,9	94
Di 14.03.2017	74,3	98,3	125	76,5	102,9	110
Mi 15.03.2017	73,9	101,7	124	76,4	100,8	109
Do 16.03.2017	73,4	100,8	129	76,5	101,8	99
Fr 17.03.2017	73,4	101,0	107	75,9	99,6	102
Sa 18.03.2017	71,9	100,5	94	63,0	98,5	18
So 19.03.2017	70,1	102,9	60	67,9	97,8	19
Mo 20.03.2017	68,8	99,9	61	75,1	99,6	92
Di 21.03.2017	74,1	98,0	131	76,9	102,3	104
Mi 22.03.2017	73,8	102,4	112	76,3	101,0	97
Do 23.03.2017	73,4	98,9	120	76,8	98,8	109
Fr 24.03.2017	73,6	98,5	113	76,6	97,5	99
Sa 25.03.2017	71,5	97,1	75	70,0	97,1	43
So 26.03.2017				50,5	96,5	14
Mo 27.03.2017	69,8	98,8	62	75,6	102,4	73
Di 28.03.2017	74,3	103,2	116	76,6	98,9	101
Mi 29.03.2017	73,7	97,9	131	75,0	98,7	82
Do 30.03.2017	72,9	104,2	130	74,9	98,6	67
Fr 31.03.2017	74,0	99,0	130	75,3	100,5	71

Erläuterung:

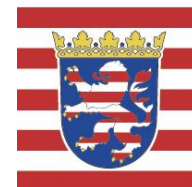
Die Tagwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 6 Uhr bis 22 Uhr und die Nachtwerte auf die Zeit zwischen 22 Uhr des genannten Datums und 6 Uhr des Folgetages. In Kursiv dargestellte Werte geben wegen Ausfälle der Messstation nur einen reduzierten Tag- bzw. Nachtzeitraum wieder.

Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen 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	69,9	98,3	65	57,9	89,8	12
So 02.04.2017	66,7	97,8	38	50,5	81,8	18
Mo 03.04.2017	70,1	99,1	61	74,2	101,3	65
Di 04.04.2017	74,7	101,7	131	75,0	101,3	83
Mi 05.04.2017	74,0	100,6	120	73,8	97,8	74
Do 06.04.2017	75,3	109,9	148	75,9	99,9	86
Fr 07.04.2017	73,6	97,8	128	74,0	98,6	59
Sa 08.04.2017	70,4	98,8	85	61,9	93,8	11
So 09.04.2017	67,8	98,0	44	60,5	91,6	25
Mo 10.04.2017	68,7	97,6	71	74,5	98,6	89
Di 11.04.2017	73,2	103,0	120	74,4	98,2	78
Mi 12.04.2017	73,0	100,3	119	74,9	98,8	85
Do 13.04.2017	73,0	99,0	123	76,6	99,9	125
Fr 14.04.2017	73,2	97,4	141	71,6	96,6	46
Sa 15.04.2017	71,2	99,4	109	70,9	96,5	42
So 16.04.2017	69,7	97,3	79	66,5	96,4	19
Mo 17.04.2017	67,9	99,1	83	71,0	100,0	32
Di 18.04.2017	71,0	99,2	115	69,6	97,9	93
Mi 19.04.2017	73,7	99,6	177	77,8	100,7	120
Do 20.04.2017	74,1	101,1	186	76,9	99,0	126
Fr 21.04.2017	74,7	104,9	191	75,7	99,5	89
Sa 22.04.2017	73,5	98,1	151	72,8	98,2	58
So 23.04.2017	71,8	100,2	112	71,6	100,1	48
Mo 24.04.2017	71,7	99,2	119	76,6	100,6	95
Di 25.04.2017	74,3	98,1	183	76,8	100,4	110
Mi 26.04.2017	73,8	99,5	166	75,9	97,7	106
Do 27.04.2017	74,2	98,9	156	77,2	102,9	105
Fr 28.04.2017	73,9	101,7	149	76,2	101,4	93
Sa 29.04.2017	72,1	101,6	136	72,9	97,8	51
So 30.04.2017	68,0	98,0	95	69,6	96,2	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 Assmannshausen 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	68,4	95,7	109	71,1	100,2	41
Di 02.05.2017	69,4	97,3	115	73,2	96,2	104
Mi 03.05.2017	74,1	98,7	186	76,9	99,5	115
Do 04.05.2017	74,5	103,9	183	76,5	100,1	107
Fr 05.05.2017	74,7	98,6	203	74,4	98,8	66
Sa 06.05.2017	72,7	97,0	107	71,2	96,7	35
So 07.05.2017	69,0	98,1	74	56,7	94,2	14
Mo 08.05.2017	71,0	98,3	113	75,1	99,4	82
Di 09.05.2017	74,7	100,6	159	76,8	102,1	96
Mi 10.05.2017	74,4	102,8	141	75,7	96,6	94
Do 11.05.2017	74,4	101,0	172	76,4	99,3	98
Fr 12.05.2017	73,7	98,6	144	77,2	100,1	103
Sa 13.05.2017	73,6	98,6	112	71,4	98,0	42
So 14.05.2017	70,3	100,2	76	52,1	81,0	13
Mo 15.05.2017	70,5	98,8	85	76,7	98,1	106
Di 16.05.2017	74,9	99,8	147	76,6	101,5	111
Mi 17.05.2017	74,2	98,4	149	77,0	100,6	94
Do 18.05.2017	74,5	98,6	145	76,2	98,7	89
Fr 19.05.2017	73,6	98,6	132	76,0	100,6	91
Sa 20.05.2017	73,0	97,7	111	70,2	100,0	40
So 21.05.2017	70,3	99,2	65	66,9	95,2	20
Mo 22.05.2017	70,9	98,4	107	75,1	97,9	79
Di 23.05.2017	74,9	100,7	149	76,8	98,8	101
Mi 24.05.2017	74,5	100,0	131	75,7	98,9	91
Do 25.05.2017	72,4	98,8	122	73,0	99,6	45
Fr 26.05.2017	71,0	98,4	86	75,9	100,1	85
Sa 27.05.2017	72,6	99,2	104	71,0	97,1	42
So 28.05.2017	68,7	98,7	64	62,9	94,1	19
Mo 29.05.2017	70,5	99,1	70	75,5	100,6	70
Di 30.05.2017	74,3	98,5	151	75,5	98,6	95
Mi 31.05.2017	74,9	104,7	139	74,7	97,5	84

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 Assmannshausen 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	74,3	98,1	152	76,7	99,0	98
Fr 02.06.2017	72,7	99,8	122	75,1	99,4	76
Sa 03.06.2017	73,6	101,5	100	68,3	96,9	26
So 04.06.2017	66,2	96,8	46	67,9	98,9	15
Mo 05.06.2017	66,7	97,5	50	70,5	97,9	33
Di 06.06.2017	70,1	107,8	76	76,9	98,8	106
Mi 07.06.2017	73,8	98,8	126	77,1	100,4	102
Do 08.06.2017	73,9	101,2	140	77,9	102,1	108
Fr 09.06.2017	73,3	99,5	122	76,4	99,9	91
Sa 10.06.2017	72,6	98,5	114	66,2	97,5	21
So 11.06.2017	67,6	97,9	52	60,9	94,1	15
Mo 12.06.2017	69,9	98,0	95	77,3	99,5	108
Di 13.06.2017	74,2	99,2	117	77,7	99,4	115
Mi 14.06.2017	73,4	99,2	129	75,5	100,0	73
Do 15.06.2017	72,1	98,2	116	74,2	98,9	65
Fr 16.06.2017	72,1	98,1	154	76,2	98,8	81
Sa 17.06.2017	73,3	99,4	150	70,7	100,0	33
So 18.06.2017	68,9	99,0	77	64,3	94,8	21
Mo 19.06.2017	70,3	100,1	65	76,1	98,9	97
Di 20.06.2017	74,1	100,8	117	76,8	98,7	99
Mi 21.06.2017	73,0	104,6	109	76,5	98,6	92
Do 22.06.2017	72,5	97,8	126	77,4	99,7	111
Fr 23.06.2017	72,7	97,4	125	77,1	99,2	86
Sa 24.06.2017	71,7	97,8	92	69,4	97,5	26
So 25.06.2017	69,4	99,4	71	65,5	99,8	17
Mo 26.06.2017	70,2	99,7	65	77,1	100,6	94
Di 27.06.2017	74,3	99,2	125	77,1	99,9	112
Mi 28.06.2017	73,1	98,3	117	75,9	100,6	98
Do 29.06.2017	73,1	99,7	121	76,6	99,7	92
Fr 30.06.2017	73,6	103,2	134	76,1	100,7	92

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 Assmannshausen 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	72,7	98,9	97	68,2	97,6	30
So 02.07.2017	69,4	97,4	54	58,4	92,2	15
Mo 03.07.2017	70,0	98,0	89	75,6	97,9	99
Di 04.07.2017	73,8	98,5	127	76,4	97,8	108
Mi 05.07.2017	73,0	102,9	98	76,3	100,1	103
Do 06.07.2017	64,4	96,6	52	73,8	101,9	115
Fr 07.07.2017	73,0	102,8	116	49,7	78,7	17
Sa 08.07.2017	47,9	81,4	21	42,6	73,8	4
So 09.07.2017	45,7	74,9	12	46,5	74,4	7
Mo 10.07.2017	47,8	80,2	20	58,5	89,3	30
Di 11.07.2017	72,1	96,0	129	68,4	95,3	41
Mi 12.07.2017	70,6	94,5	109	68,5	96,6	48
Do 13.07.2017	72,2	97,5	126	69,5	96,9	50
Fr 14.07.2017	72,5	98,7	105	74,4	107,1	72
Sa 15.07.2017	71,9	97,8	97	69,3	97,8	30
So 16.07.2017	68,3	98,3	52	66,2	98,1	19
Mo 17.07.2017	70,6	99,8	68	76,8	99,1	103
Di 18.07.2017	73,8	99,6	138	75,2	99,3	79
Mi 19.07.2017	74,3	102,7	146	75,7	98,6	94
Do 20.07.2017	73,3	98,8	130	75,9	99,5	98
Fr 21.07.2017	73,2	99,4	103	75,2	97,9	83
Sa 22.07.2017	72,7	99,1	92	72,4	100,2	49
So 23.07.2017	69,9	99,6	64	60,9	91,8	21
Mo 24.07.2017	71,2	99,8	74	74,1	101,5	76
Di 25.07.2017	73,2	97,4	128	75,3	100,5	83
Mi 26.07.2017	72,9	99,8	108	75,3	99,1	75
Do 27.07.2017	72,8	96,6	114	75,4	97,8	87
Fr 28.07.2017	72,4	97,1	111	72,9	97,1	70
Sa 29.07.2017	70,6	97,9	86	70,5	98,9	32
So 30.07.2017	67,3	98,8	51	63,0	97,0	23
Mo 31.07.2017	69,7	97,9	56	72,9	98,5	68

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 Assmannshausen 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	73,6	98,2	112	74,8	98,4	96
Mi 02.08.2017	73,5	101,5	121	77,1	98,9	111
Do 03.08.2017	72,2	97,8	103	75,2	100,4	99
Fr 04.08.2017	73,6	98,4	98	75,4	100,3	79
Sa 05.08.2017	71,8	98,0	84	70,1	98,8	30
So 06.08.2017	70,3	98,4	58	55,9	92,6	18
Mo 07.08.2017	68,8	97,8	50	74,2	100,1	69
Di 08.08.2017	73,6	100,1	118	76,2	99,9	90
Mi 09.08.2017	72,6	98,5	96	75,9	103,2	85
Do 10.08.2017	71,8	97,0	118	76,3	100,1	82
Fr 11.08.2017	71,1	98,0	83	74,6	100,4	78
Sa 12.08.2017	70,2	96,7	65	60,9	95,3	11
So 13.08.2017	67,2	98,2	36	63,8	96,0	17
Mo 14.08.2017	66,7	96,7	42	73,6	98,3	54
Di 15.08.2017	71,4	97,5	84	72,3	97,5	53
Mi 16.08.2017	70,7	98,3	71	74,5	98,1	69
Do 17.08.2017	71,3	98,5	74	75,3	100,0	78
Fr 18.08.2017	71,5	97,8	94	73,4	98,5	59
Sa 19.08.2017	68,4	97,8	53	66,2	96,7	17
So 20.08.2017	67,5	98,4	39	61,5	94,8	18
Mo 21.08.2017	67,8	98,3	52	75,0	98,7	54
Di 22.08.2017	72,7	100,2	93	74,5	99,9	67
Mi 23.08.2017	72,2	98,4	88	74,1	98,1	68
Do 24.08.2017	72,5	100,1	88	76,2	100,0	79
Fr 25.08.2017	71,5	99,4	98	75,0	98,0	71
Sa 26.08.2017	70,0	96,7	63	61,4	94,6	15
So 27.08.2017	67,9	100,1	44	61,6	95,0	17
Mo 28.08.2017	69,0	97,5	54	74,2	98,0	68
Di 29.08.2017	73,0	100,9	105	74,8	97,5	81
Mi 30.08.2017	72,4	99,2	91	74,3	98,9	71
Do 31.08.2017	71,5	98,4	95	74,7	99,5	64

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 Assmannshausen 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	72,2	99,7	96	74,5	105,5	63
Sa 02.09.2017	71,6	97,1	74	66,6	96,1	14
So 03.09.2017	69,4	100,5	51	60,4	92,5	22
Mo 04.09.2017	69,4	97,7	76	74,6	97,0	74
Di 05.09.2017	71,9	100,7	94	75,6	99,0	78
Mi 06.09.2017	72,3	96,9	91	75,2	100,2	87
Do 07.09.2017	72,2	98,0	93	76,3	99,5	90
Fr 08.09.2017	72,4	98,5	90	75,0	98,5	68
Sa 09.09.2017	69,4	97,6	57	62,6	92,2	20
So 10.09.2017	68,1	99,6	48	65,3	95,2	27
Mo 11.09.2017	69,3	97,5	61	74,4	98,6	68
Di 12.09.2017	73,0	99,2	114	75,1	98,8	85
Mi 13.09.2017	71,7	97,2	99	73,7	96,3	79
Do 14.09.2017	71,8	98,7	102	75,0	99,6	83
Fr 15.09.2017	72,3	97,3	107	74,5	98,3	67
Sa 16.09.2017	70,6	98,0	85	65,6	96,0	20
So 17.09.2017	67,1	96,5	52	67,9	99,3	20
Mo 18.09.2017	70,3	98,3	74	75,2	97,8	81
Di 19.09.2017	72,4	99,0	108	75,1	100,5	83
Mi 20.09.2017	72,3	98,7	95	74,5	98,5	83
Do 21.09.2017	72,0	97,8	91	76,2	99,2	84
Fr 22.09.2017	73,2	98,5	106	73,7	98,8	65
Sa 23.09.2017	69,2	98,5	64	63,1	94,7	15
So 24.09.2017	60,7	95,2	37	59,9	95,5	20
Mo 25.09.2017	68,8	96,6	71	73,6	97,9	73
Di 26.09.2017	73,9	99,6	127	74,8	97,3	91
Mi 27.09.2017	72,0	97,4	97	75,7	99,1	84
Do 28.09.2017	72,5	97,8	97	74,8	98,0	89
Fr 29.09.2017	72,2	99,1	100	73,6	102,1	71
Sa 30.09.2017	69,8	99,3	65	54,4	93,0	12

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 Assmannshausen 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	65,6	98,7	37	57,7	90,6	11
Mo 02.10.2017	68,8	96,7	72	73,7	98,4	65
Di 03.10.2017	73,1	98,2	128	69,4	100,0	42
Mi 04.10.2017	71,9	98,2	112	74,3	100,6	67
Do 05.10.2017	72,6	97,9	127	76,0	100,8	103
Fr 06.10.2017	74,0	98,7	129	75,1	97,7	85
Sa 07.10.2017	71,8	97	93	64,3	95,0	15
So 08.10.2017	66,7	96,9	56	60,7	94,6	17
Mo 09.10.2017	70,0	97,8	69	73,9	97,3	67
Di 10.10.2017	72,9	97,9	104	74,3	98,3	81
Mi 11.10.2017	72,5	98,5	118	75,0	97,9	81
Do 12.10.2017	73,0	99,6	114	75,7	99,5	106
Fr 13.10.2017	72,7	99,5	123	75,5	98,1	91
Sa 14.10.2017	72,2	96,8	91	50,0	84,9	12
So 15.10.2017	51,2	83,5	30	50,2	78,7	18
Mo 16.10.2017	68,5	98,3	62	74,2	96,9	81
Di 17.10.2017	73,7	97,3	123	74,6	98,7	92
Mi 18.10.2017	73,2	97,3	114	75,6	99,5	85
Do 19.10.2017	72,7	97,1	115	76,2	99,0	103
Fr 20.10.2017	73,1	99,7	129	75,7	98,1	96
Sa 21.10.2017	71,1	97,6	77	49,4	77,4	14
So 22.10.2017	63,8	95,1	39	46,3	78,9	10
Mo 23.10.2017	70,9	97,9	78	72,7	97,6	64
Di 24.10.2017	72,7	102,8	111	71,8	99,0	59
Mi 25.10.2017	72,4	100,7	112	74,4	101,9	60
Do 26.10.2017	73,3	96,9	133	73,1	99,4	68
Fr 27.10.2017	72,1	98,5	112	66,0	97,0	30
Sa 28.10.2017	50,9	78,0	21	46,4	74,0	10
So 29.10.2017			0	47,8	73,9	8
Mo 30.10.2017	49,5	83,9	16	59,9	90,8	37
Di 31.10.2017	72,2	97,5	107	73,2	98,8	63

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 Assmannshausen 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	70,6	97,5	91	72,7	97,3	47
Do 02.11.2017	70,2	96,8	68	76,4	100,6	95
Fr 03.11.2017	73,4	98,8	120	75,2	98,0	76
Sa 04.11.2017	71,7	98,1	131	48,5	73,5	13
So 05.11.2017	67,3	97,8	38	48,9	78,7	12
Mo 06.11.2017	69,2	96,6	71	76,1	97,7	102
Di 07.11.2017	74,0	97,7	123	77,1	99,9	117
Mi 08.11.2017	73,7	98,8	141	77,1	99,6	109
Do 09.11.2017	73,2	100,2	125	76,8	99,2	106
Fr 10.11.2017	72,8	97,4	124	70,8	98,3	39
Sa 11.11.2017	68,9	101,3	53	61,1	93,8	11
So 12.11.2017	51,6	89,4	26	56,6	91,6	18
Mo 13.11.2017	70,0	98,4	70	75,9	104,5	90
Di 14.11.2017	74,0	97,6	115	76,4	103,7	100
Mi 15.11.2017	72,7	98,6	123	76,0	99,0	102
Do 16.11.2017	73,5	98,3	131	76,3	98,3	106
Fr 17.11.2017	72,9	101,6	109	76,0	98,7	94
Sa 18.11.2017	71,5	96,9	73	62,1	93,7	14
So 19.11.2017	69,1	99,5	47	60,8	92,9	14
Mo 20.11.2017	69,0	98,2	72	76,0	98,0	111
Di 21.11.2017	73,0	98,4	131	76,4	99,9	111
Mi 22.11.2017	72,6	102,5	110	76,0	100,8	97
Do 23.11.2017	73,5	100,6	116	74,6	96,8	98
Fr 24.11.2017	73,1	103,0	138	67,2	97,7	31
Sa 25.11.2017	66,4	97,4	54	63,8	95,8	11
So 26.11.2017	46,3	74,8	16	50,2	78,0	15
Mo 27.11.2017	70,1	96,9	64	73,6	96,1	65
Di 28.11.2017	73,4	99,9	131	74,8	100,3	79
Mi 29.11.2017	72,7	97,7	110	73,6	96,9	77
Do 30.11.2017	73,5	98,6	120	74,7	97,7	75

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 Assmannshausen 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	72,4	99,8	125	76,0	98,4	98
Sa 02.12.2017	73,6	97,9	139	72,3	96,9	50
So 03.12.2017	69,6	99,8	101	70,3	96,5	45
Mo 04.12.2017	70,4	98,4	92	75,5	99,6	96
Di 05.12.2017	74,1	98,1	137	75,5	98,7	100
Mi 06.12.2017	73,5	98,0	130	75,7	98,1	97
Do 07.12.2017	73,1	98,0	107	75,5	97,8	96
Fr 08.12.2017	72,7	100,2	116	67,4	97,0	27
Sa 09.12.2017	68,3	97,0	38	64,4	96,7	14
So 10.12.2017	63,4	95,9	24	57,6	92,8	14
Mo 11.12.2017	68,9	95,1	69	73,7	98,3	67
Di 12.12.2017	72,0	100,5	99	74,4	98,8	80
Mi 13.12.2017	72,5	98,7	119	74,3	98,6	78
Do 14.12.2017	72,0	97,3	118	74,4	98,7	83
Fr 15.12.2017	71,5	96,9	113	75,0	96,6	81
Sa 16.12.2017	72,1	97,9	76	69,3	98,6	31
So 17.12.2017	68,2	100,6	48	69,8	98,5	37
Mo 18.12.2017	69,7	97,2	80	75,2	100,4	82
Di 19.12.2017	73,2	97,3	112	73,5	96,8	94
Mi 20.12.2017	73,8	102,4	133	74,7	97,4	86
Do 21.12.2017	72,8	98,7	111	74,3	100,0	83
Fr 22.12.2017	71,8	97,8	117	74,0	99,7	59
Sa 23.12.2017	72,1	99,0	76	64,0	95,5	15
So 24.12.2017	63,3	95,8	19	55,0	89,4	3
Mo 25.12.2017	60,2	96,6	9	56,4	89,2	4
Di 26.12.2017	62,4	96,4	17	62,4	93,6	11
Mi 27.12.2017	68,5	95,0	51	72,3	97,9	53
Do 28.12.2017	71,5	98,3	94	72,9	98,3	61
Fr 29.12.2017	71,1	97,5	77	72,9	98,1	53
Sa 30.12.2017	70,8	97,1	64	64,1	94,1	19
So 31.12.2017	61,5	96,1	15			

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 Assmannshausen 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	72,0	98,7	102,1	89	73,1	98,7	105,2	57
Februar	72,3	99,4	104,3	99	73,9	98,6	102,3	69
März	72,8	100,0	104,2	104	74,9	99,6	102,9	78
April	72,5	101,1	109,9	120	74,1	98,9	102,9	70
Mai	73,0	99,7	104,7	124	74,8	98,9	102,1	73
Juni	72,4	100,4	107,8	107	75,3	99,3	102,1	73
Juli	71,5	98,7	102,9	90	72,9	98,9	107,1	59
August	71,3	98,6	101,5	80	73,8	98,8	103,2	60
September	71,3	98,4	100,7	84	73,5	98,7	105,5	61
Oktober	71,3	97,8	102,8	89	72,7	97,5	101,9	56
November	71,8	98,8	103,0	95	74,1	98,5	104,5	68
Dezember	71,2	98,3	102,4	85	73,1	97,9	100,4	57
Jahr	72,0	99,3	109,9	97	74,1	98,7	107,1	65