

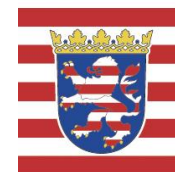


Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Januar 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Mi 01.01.2014	60,0	93,8	3	65,4	98,5	17
Do 02.01.2014	66,0	97,5	9	69,0	97,8	37
Fr 03.01.2014	75,0	98,9	45	72,5	98,9	75
Sa 04.01.2014	76,2	99,1	57	74,3	98,6	77
So 05.01.2014	72,8	97,4	36	71,2	96,8	39
Mo 06.01.2014	69,2	97,5	19	70,2	98,2	53
Di 07.01.2014	76,5	99,2	58	74,1	98,6	97
Mi 08.01.2014	78,0	102,8	101	76,4	100,8	131
Do 09.01.2014	78,3	97,7	100	76,0	99,2	141
Fr 10.01.2014	77,7	99,1	96	75,8	104,6	116
Sa 11.01.2014	78,1	98,6	87	75,2	99,7	98
So 12.01.2014	72,6	97,0	37	72,6	97,5	53
Mo 13.01.2014	69,4	98,5	13	72,3	100,2	68
Di 14.01.2014	77,9	98,7	91	76,1	101,5	141
Mi 15.01.2014	78,5	98,5	107	76,1	99,8	130
Do 16.01.2014	78,3	99,3	105	75,7	98,8	137
Fr 17.01.2014	74,7	98,7	97	78,7	102,2	150
Sa 18.01.2014	77,3	99,6	83	75,3	99,1	96
So 19.01.2014	72,9	97,5	33	71,7	100,1	48
Mo 20.01.2014	63,6	95,2	8	71,4	97,8	70
Di 21.01.2014	78,0	100,3	84	76,0	99,3	133
Mi 22.01.2014	78,7	103,0	95	76,5	99,4	127
Do 23.01.2014	78,0	99,0	96	76,4	102,1	126
Fr 24.01.2014	77,0	100,5	75	75,6	99,9	126
Sa 25.01.2014	76,8	100,3	74	75,3	99,4	90
So 26.01.2014	68,3	96,8	18	71,6	99,6	40
Mo 27.01.2014	56,1	91,9	8	70,5	97,9	60
Di 28.01.2014	77,3	99,9	76	76,0	100,7	148
Mi 29.01.2014	77,5	99,1	105	75,4	100,3	113
Do 30.01.2014	78,5	100,3	102	76,9	104,0	128
Fr 31.01.2014	77,0	99,1	78	75,4	99,5	113

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Februar 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Sa 01.02.2014	76,3	100,2	62	74,7	98,8	86
So 02.02.2014	69,6	96,5	29	71,0	98,1	44
Mo 03.02.2014	58,7	91,2	8	71,1	99,7	52
Di 04.02.2014	76,5	98,3	74	75,9	99,8	125
Mi 05.02.2014	77,7	100,1	89	76,2	101,3	118
Do 06.02.2014	78,1	100,2	97	76,3	102,3	126
Fr 07.02.2014	77,7	101,1	87	75,8	101,4	128
Sa 08.02.2014	76,4	98,5	64	73,4	97,8	79
So 09.02.2014	71,0	96,2	24	71,4	98,2	42
Mo 10.02.2014	61,3	95,8	11	71,1	98,3	56
Di 11.02.2014	77,1	99,9	79	75,7	99,2	124
Mi 12.02.2014	77,4	100,8	82	76,0	101,1	119
Do 13.02.2014	78,1	99,8	96	75,6	100,7	126
Fr 14.02.2014	77,5	98,6	90	75,4	99,8	112
Sa 15.02.2014	77,0	98,5	79	74,2	99,3	85
So 16.02.2014	71,2	97,1	25	70,9	100,1	42
Mo 17.02.2014	64,1	95,4	11	71,4	98,9	53
Di 18.02.2014	77,8	100,3	94	75,9	101,3	132
Mi 19.02.2014	77,8	100,3	96	75,1	101,9	122
Do 20.02.2014	77,3	99,0	103	76,4	101,1	117
Fr 21.02.2014	77,4	99,2	92	75,2	100,2	119
Sa 22.02.2014	77,0	98,3	87	73,7	100,7	85
So 23.02.2014				80,1	98,6	36
Mo 24.02.2014	63,1	94,7	6	71,3	98,5	55
Di 25.02.2014	77,2	100,4	75	75,7	101,4	121
Mi 26.02.2014	77,7	98,6	95	75,1	101,8	110
Do 27.02.2014	77,3	101,1	95	75,9	101,2	167
Fr 28.02.2014	77,2	98,8	88	76,1	100,7	179

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim März 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Sa 01.03.2014	74,2	100,2	41	73,1	100,0	71
So 02.03.2014				67,7	97,0	30
Mo 03.03.2014				68,9	97,7	48
Di 04.03.2014	73,2	100,4	36	74,2	99,2	116
Mi 05.03.2014	71,6	98,3	41	73,8	100,6	98
Do 06.03.2014	74,9	98,1	64	75,3	99,2	140
Fr 07.03.2014	71,9	97,4	43	74,7	97,8	115
Sa 08.03.2014	72,1	99,1	36	72,6	99,4	77
So 09.03.2014				69,2	97,1	42
Mo 10.03.2014				70,6	102,2	56
Di 11.03.2014	72,1	96,0	37	74,6	98,6	119
Mi 12.03.2014	73,4	98,2	58	75,0	98,7	127
Do 13.03.2014	74,9	99,5	61	75,0	101,0	124
Fr 14.03.2014	73,4	102,3	40	75,2	100,0	120
Sa 15.03.2014	76,3	99,1	78	74,2	101,6	89
So 16.03.2014	68,7	96,3	22	69,9	98,1	45
Mo 17.03.2014	61,4	94,3	8	71,2	98,2	65
Di 18.03.2014	75,8	99,0	68	75,7	99,7	141
Mi 19.03.2014	76,1	98,3	80	74,4	101,9	135
Do 20.03.2014	77,2	99,9	94	74,9	100,1	124
Fr 21.03.2014	76,8	99,4	86	75,3	99,3	116
Sa 22.03.2014	77,3	99,6	96	73,7	99,1	98
So 23.03.2014	71,8	96,5	28	71,5	96,9	59
Mo 24.03.2014	61,2	92,1	14	71,2	98,0	64
Di 25.03.2014	78,6	102,3	99	75,2	100,5	117
Mi 26.03.2014	77,9	102,8	103	75,5	101,9	120
Do 27.03.2014	77,9	99,7	108	75,9	101,4	122
Fr 28.03.2014	76,9	99,3	100	75,0	101,6	112
Sa 29.03.2014	76,6	100,8	81	73,0	100,0	88
So 30.03.2014	71,1	98,0	27	71,0	99,2	51
Mo 31.03.2014	64,8	96,3	11	71,7	98,7	55

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim April 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Di 01.04.2014	77,0	101,4	95	75,2	103,5	128
Mi 02.04.2014	77,2	99,9	88	74,3	99,3	109
Do 03.04.2014	77,0	99,8	98	77,9	100,8	124
Fr 04.04.2014	77,6	99,3	96	74,9	102,9	108
Sa 05.04.2014	76,7	99,5	84	72,9	100,2	76
So 06.04.2014	69,5	98,5	22	70,2	98,1	52
Mo 07.04.2014	64,5	94,7	14	71,1	98,7	58
Di 08.04.2014	76,9	100,3	86	75,0	100,5	114
Mi 09.04.2014	77,0	103,6	85	75,3	98,8	124
Do 10.04.2014	77,0	101,3	90	75,9	100,4	142
Fr 11.04.2014	76,5	98,0	83	75,1	99,9	123
Sa 12.04.2014	76,9	98,3	88	73,6	100,5	95
So 13.04.2014	60,1	97,4	9	68,7	97,2	38
Mo 14.04.2014	62,0	94,4	10	70,3	97,2	51
Di 15.04.2014	77,0	98,5	77	75,4	101,3	115
Mi 16.04.2014	77,6	99,1	89	75,3	103,0	101
Do 17.04.2014	76,8	98,0	103	75,0	101,0	104
Fr 18.04.2014	75,2	98,1	62	72,6	98,0	72
Sa 19.04.2014	67,9	95,6	16	70,3	97,8	45
So 20.04.2014	66,4	95,0	14	63,0	96,0	19
Mo 21.04.2014	43,5	75,4	2	63,9	96,8	13
Di 22.04.2014	62,3	95,9	11	69,0	98,4	38
Mi 23.04.2014	75,2	97,8	61	73,4	103,3	90
Do 24.04.2014	75,9	99,9	69	74,3	100,4	105
Fr 25.04.2014	76,8	98,4	91	75,0	101,2	109
Sa 26.04.2014	76,4	101,3	68	72,8	98,5	80
So 27.04.2014	69,0	96,7	16	69,4	97,2	43
Mo 28.04.2014	57,5	90,7	6	70,7	101,0	78
Di 29.04.2014	76,8	99,2	90	74,0	100,2	111
Mi 30.04.2014	76,1	98,5	87	73,9	100,6	106

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Mai 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Do 01.05.2014	77,0	98,7	89	73,6	98,2	95
Fr 02.05.2014	68,0	95,7	21	71,0	102,2	49
Sa 03.05.2014	76,4	100,4	66	72,8	98,7	80
So 04.05.2014	69,1	95,5	21	70,6	97,6	49
Mo 05.05.2014	61,9	96,2	5	68,8	96,4	43
Di 06.05.2014	77,9	105,0	109	74,1	99,8	106
Mi 07.05.2014	77,2	103,3	100	74,7	101,2	107
Do 08.05.2014	77,1	101,6	99	75,3	100,3	130
Fr 09.05.2014	76,3	98,7	86	74,5	99,5	95
Sa 10.05.2014	77,0	98,1	83	73,2	101,9	87
So 11.05.2014	72,9	98,0	42	70,2	96,8	57
Mo 12.05.2014	58,4	90,1	9	69,4	98,5	52
Di 13.05.2014	74,9	99,3	68	74,7	98,6	128
Mi 14.05.2014	77,3	99,8	93	74,9	99,4	119
Do 15.05.2014	77,7	102,8	101	75,2	99,5	116
Fr 16.05.2014	76,8	100,3	84	74,6	99,7	113
Sa 17.05.2014	76,0	99,9	68	73,0	101,6	89
So 18.05.2014	64,0	94,7	11	69,4	97,1	50
Mo 19.05.2014	61,7	94,4	13	70,6	99,8	62
Di 20.05.2014	78,2	101,2	96	73,6	98,4	112
Mi 21.05.2014	77,7	98,7	100	74,9	100,9	122
Do 22.05.2014	77,1	99,7	108	75,6	102,5	134
Fr 23.05.2014	77,5	100,1	95	74,2	99,1	115
Sa 24.05.2014	77,0	101,2	90	73,5	98,8	93
So 25.05.2014	57,1	90,9	14	69,7	100,9	48
Mo 26.05.2014	53,0	92,6	9	70,2	97,5	52
Di 27.05.2014	76,1	100,1	83	75,2	100,8	128
Mi 28.05.2014	76,9	99,9	80	74,5	101,1	115
Do 29.05.2014	77,2	101,4	91	73,8	100,0	96
Fr 30.05.2014	70,7	97,8	33	72,3	99,5	71
Sa 31.05.2014	76,5	99,9	72	72,7	100,4	84

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Juni 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
So 01.06.2014	70,8	98,1	30	70,1	100,4	58
Mo 02.06.2014	62,0	92,2	16	70,5	100,0	64
Di 03.06.2014	76,8	99,4	82	74,6	99,4	106
Mi 04.06.2014	77,2	98,2	84	74,7	100,1	123
Do 05.06.2014	77,7	103,5	97	75,7	99,4	135
Fr 06.06.2014	77,5	102,3	98	74,6	100,8	115
Sa 07.06.2014	77,0	99,5	83	73,2	97,2	102
So 08.06.2014	70,3	98,3	26	67,5	97,6	44
Mo 09.06.2014	62,7	95,8	9	63,1	94,4	32
Di 10.06.2014	64,4	95,6	10	70,1	98,7	56
Mi 11.06.2014	74,8	99,3	51	72,5	97,7	77
Do 12.06.2014	74,9	98,4	60	74,2	98,8	100
Fr 13.06.2014	75,3	98,6	59	74,1	98,6	94
Sa 14.06.2014	75,1	98,1	56	72,7	97,4	84
So 15.06.2014	69,7	95,0	26	70,1	97,6	50
Mo 16.06.2014	56,9	92,4	13	69,8	97,2	47
Di 17.06.2014	75,6	98,2	66	74,1	98,1	117
Mi 18.06.2014	76,6	98,7	92	74,2	99,5	100
Do 19.06.2014	77,2	99,9	84	74,3	99,9	106
Fr 20.06.2014	73,9	98,4	50	73,3	100,0	85
Sa 21.06.2014	75,8	98,7	67	74,0	98,3	118
So 22.06.2014	71,8	97,8	31	70,3	98,8	59
Mo 23.06.2014	46,8	79,2	8	70,7	99,1	49
Di 24.06.2014	77,2	99,2	85	74,5	100,6	106
Mi 25.06.2014	76,9	99,7	88	75,0	100,7	108
Do 26.06.2014	75,6	101,9	56	74,3	99,0	100
Fr 27.06.2014	76,5	99,0	79	75,1	101,2	122
Sa 28.06.2014	75,9	99,8	71	73,3	98,1	98
So 29.06.2014	71,9	96,7	34	70,4	99,4	79
Mo 30.06.2014	57,1	92,8	6	69,8	98,3	45

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Juli 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Di 01.07.2014	76,3	99,1	82	74,4	98,6	106
Mi 02.07.2014	77,3	98,7	90	75,4	99,1	114
Do 03.07.2014	77,6	100,4	90	75,0	100,3	113
Fr 04.07.2014	76,7	99,3	85	74,9	99,1	112
Sa 05.07.2014	78,0	105,2	88	73,8	97,7	100
So 06.07.2014	69,8	96,0	27	70,0	98,4	67
Mo 07.07.2014	62,7	93,3	10	71,4	98,5	56
Di 08.07.2014	75,7	100,4	86	73,7	97,4	110
Mi 09.07.2014	76,9	101,1	84	73,8	103,7	105
Do 10.07.2014	75,7	99,6	78	74,7	97,3	112
Fr 11.07.2014	76,3	100,8	77	73,6	98,9	96
Sa 12.07.2014	76,8	100,5	78	73,9	98,2	102
So 13.07.2014	70,1	97,5	25	69,0	97,8	47
Mo 14.07.2014	63,0	94,3	8	68,4	97,4	39
Di 15.07.2014	76,3	98,9	82	74,4	99,8	106
Mi 16.07.2014	77,0	98,7	86	73,3	98,5	92
Do 17.07.2014	77,4	100,7	87	74,0	98,4	108
Fr 18.07.2014	77,1	97,7	86	74,5	99,3	98
Sa 19.07.2014	77,6	101,3	89	74,1	98,5	94
So 20.07.2014	73,3	97,6	43	71,5	98,1	72
Mo 21.07.2014	64,8	97,2	11	69,7	99,7	44
Di 22.07.2014	75,5	99,0	75	74,0	99,2	106
Mi 23.07.2014	77,2	102,1	80	73,8	101,5	104
Do 24.07.2014	75,9	99,8	73	74,4	97,3	103
Fr 25.07.2014	77,3	99,0	85	74,1	101,4	95
Sa 26.07.2014	75,7	100,0	63	73,2	98,2	94
So 27.07.2014	71,4	97,0	21	70,0	97,4	53
Mo 28.07.2014	66,9	96,7	13	69,9	98,7	39
Di 29.07.2014	75,4	99,6	67	74,3	98,1	113
Mi 30.07.2014	76,7	100,2	82	74,2	98,7	98
Do 31.07.2014	76,2	97,9	82	73,9	99,9	108

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim August 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Fr 01.08.2014	76,0	98,7	72	73,7	98,9	88
Sa 02.08.2014	76,3	103,3	68	73,9	98,1	98
So 03.08.2014	73,3	97,7	45	71,3	101,5	53
Mo 04.08.2014	60,8	93,3	9	67,7	99,6	21
Di 05.08.2014	74,9	99,7	81	73,4	98,6	83
Mi 06.08.2014	77,1	100,4	93	73,8	99,2	93
Do 07.08.2014	77,0	99,1	83	73,8	99,1	97
Fr 08.08.2014	76,2	98,9	69	73,9	100,2	89
Sa 09.08.2014	76,6	99,3	70	73,7	99,2	85
So 10.08.2014	67,6	97,4	24	68,4	97,9	47
Mo 11.08.2014	59,3	94,4	8	70,3	99,4	43
Di 12.08.2014	75,6	99,4	66	73,1	98,6	86
Mi 13.08.2014	75,7	100,6	68	72,7	99,2	88
Do 14.08.2014	74,6	98,6	77	73,5	98,4	76
Fr 15.08.2014	74,5	99,1	55	71,7	99,5	75
Sa 16.08.2014	74,9	98,8	48	70,8	97,3	51
So 17.08.2014	63,3	93,8	10	66,3	95,5	36
Mo 18.08.2014	59,4	93,4	4	70,5	98,8	49
Di 19.08.2014	76,2	100,1	74	73,3	99,7	89
Mi 20.08.2014	76,9	99,9	77	73,6	98,7	78
Do 21.08.2014	76,4	98,3	82	74,1	99,1	100
Fr 22.08.2014	75,8	99,3	66	72,6	98,0	74
Sa 23.08.2014	75,5	98,3	68	64,5	96,3	30
So 24.08.2014	48,7	82,0	11	48,0	88,2	17
Mo 25.08.2014	45,7	79,2	4	70,6	99,2	52
Di 26.08.2014	75,5	101,9	70	73,4	99,2	103
Mi 27.08.2014	75,5	101,9	66	73,6	99,1	104
Do 28.08.2014	76,8	99,8	83	74,1	97,9	107
Fr 29.08.2014	76,0	98,8	83	73,2	97,6	86
Sa 30.08.2014	75,9	100,6	71	69,4	96,8	49
So 31.08.2014	64,7	96,3	7	65,9	98,3	32

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



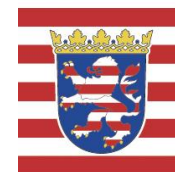


Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim September 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Mo 01.09.2014	60,6	95,8	6	73,0	98,6	43
Di 02.09.2014	76,2	102,9	77	74,2	98,3	108
Mi 03.09.2014	77,0	101,8	89	75,2	101,3	105
Do 04.09.2014	76,9	98,2	94	74,4	98,8	105
Fr 05.09.2014	76,1	101,1	75	74,0	98,5	100
Sa 06.09.2014	75,7	98,3	68	72,8	100,4	88
So 07.09.2014	72,4	99,0	35	69,1	97,0	57
Mo 08.09.2014	63,6	93,4	11	68,6	96,5	64
Di 09.09.2014	77,0	99,9	89	73,9	98,3	110
Mi 10.09.2014	77,0	99,7	92	75,2	100,8	103
Do 11.09.2014	76,8	99,2	96	74,7	98,5	121
Fr 12.09.2014	77,5	100,8	84	73,7	98,1	108
Sa 13.09.2014	76,3	98,5	78	72,7	99,6	88
So 14.09.2014	71,3	96,5	29	68,8	96,5	53
Mo 15.09.2014	63,7	96,3	10	71,1	98,1	77
Di 16.09.2014	77,5	100,6	89	73,9	99,9	125
Mi 17.09.2014	76,1	99,3	78	74,2	98,9	109
Do 18.09.2014	76,1	99,4	79	74,1	103,6	103
Fr 19.09.2014	74,8	96,5	74	74,1	98,2	101
Sa 20.09.2014	75,2	99,0	63	72,5	98,5	89
So 21.09.2014	61,5	95,1	6	66,3	97,9	32
Mo 22.09.2014	60,0	94,3	9	71,3	98,1	66
Di 23.09.2014	76,6	98,7	82	74,3	98,7	110
Mi 24.09.2014	77,2	103,0	85	73,6	97,8	99
Do 25.09.2014	76,4	98,6	81	74,3	100,6	103
Fr 26.09.2014	76,1	98,3	79	73,7	98,6	97
Sa 27.09.2014	76,3	97,6	82	72,9	100,5	103
So 28.09.2014	67,2	96,0	15	70,1	100,3	55
Mo 29.09.2014	64,7	94,3	10	68,4	97,4	49
Di 30.09.2014	75,0	97,5	64	74,5	98,8	117

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Oktober 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Mi 01.10.2014	76,5	97,7	81	73,8	99,8	103
Do 02.10.2014	76,4	101,0	77	75,4	100,5	115
Fr 03.10.2014	71,2	98,7	119	57,9	90,3	15
Sa 04.10.2014	54,1	85,3	5	46,4	85,1	11
So 05.10.2014	48,9	76,7	6	51,2	87,1	17
Mo 06.10.2014	52,7	92,5	8	70,3	98,1	55
Di 07.10.2014	76,3	100	76	73,0	99,5	99
Mi 08.10.2014	76,4	98,7	87	73,0	98,1	104
Do 09.10.2014	75,6	103,2	82	74,7	100,0	138
Fr 10.10.2014	76,6	102,8	90	74,5	103,9	114
Sa 11.10.2014	76,0	99,3	78	73,2	98,3	93
So 12.10.2014	71,7	97,9	32	69,7	96,5	50
Mo 13.10.2014	58,5	92,2	14	70,0	97,5	56
Di 14.10.2014	75,9	96,4	85	73,8	99,6	113
Mi 15.10.2014	76,6	97,9	79	74,5	99,9	100
Do 16.10.2014	75,3	97,7	71	74,1	97,7	123
Fr 17.10.2014	76,4	99,4	77	74,0	99,7	97
Sa 18.10.2014	74,9	98,7	64	71,1	96,6	72
So 19.10.2014	61,2	95,2	4	67,6	96,7	37
Mo 20.10.2014	49,2	84,2	9	68,7	96,8	46
Di 21.10.2014	75,3	98,2	73	73,2	97,9	107
Mi 22.10.2014	75,2	98,1	67	73,6	98,2	114
Do 23.10.2014	75,4	100,9	77	74,1	98,3	123
Fr 24.10.2014	76,1	102,6	79	73,2	99,0	104
Sa 25.10.2014	75,8	99,4	70	72,2	99,9	85
So 26.10.2014	69,5	95,8	20	70,0	101,0	65
Mo 27.10.2014	56,7	90,1	13	70,7	99,5	56
Di 28.10.2014	74,7	97,0	71	73,9	102,5	94
Mi 29.10.2014	75,8	98,2	79	73,7	98,7	101
Do 30.10.2014	76,0	99,0	82	73,5	99,8	115
Fr 31.10.2014	75,7	98,1	80	73,3	98,2	93

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim November 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Sa 01.11.2014	69,3	96,6	30	70,8	97,1	59
So 02.11.2014	63,3	96,2	7	66,5	98,1	33
Mo 03.11.2014	44,0	78,9	4	67,4	97,7	38
Di 04.11.2014	69,4	95,7	37	73,2	98,5	104
Mi 05.11.2014	75,1	104,7	84	72,7	98,8	94
Do 06.11.2014	75,5	97,2	78	73,0	100,1	96
Fr 07.11.2014	74,7	99,8	67	73,0	97,9	106
Sa 08.11.2014	68,0	98,4	23	67,1	97,0	35
So 09.11.2014	56,5	89,5	8	64,5	94,6	15
Mo 10.11.2014	48,6	79,8	8	69,0	97,6	52
Di 11.11.2014	71,7	97,6	47	73,5	97,8	113
Mi 12.11.2014	75,4	97,7	82	73,2	100,7	105
Do 13.11.2014	75,9	100,6	82	73,7	100,2	116
Fr 14.11.2014	75,3	97,5	78	73,7	98,9	99
Sa 15.11.2014	67,0	95,1	32	69,3	96,0	45
So 16.11.2014	60,1	93,4	5	65,3	94,8	17
Mo 17.11.2014	60,3	96,0	9	70,3	96,9	65
Di 18.11.2014	73,8	98,2	62	72,6	97,7	87
Mi 19.11.2014	75,1	97,5	80	72,8	97,9	96
Do 20.11.2014	76,6	99,0	93	73,5	98,9	111
Fr 21.11.2014	76,9	103,0	89	75,0	103,8	142
Sa 22.11.2014	71,8	101,4	37	70,6	100,3	68
So 23.11.2014	64,7	95,9	11	66,9	100,8	28
Mo 24.11.2014	68,7	102,7	4	69,2	97,5	60
Di 25.11.2014	74,6	97,8	58	72,7	98,3	99
Mi 26.11.2014	76,9	103,8	99	73,5	101,9	117
Do 27.11.2014	77,0	100,5	108	73,7	97,9	122
Fr 28.11.2014	77,6	102,1	118	72,8	98,4	105
Sa 29.11.2014	77,2	100,3	100	72,1	98,4	78
So 30.11.2014	72,7	97,6	38	68,9	95,5	50

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Dezember 2014

Datum	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Mo 01.12.2014	62,7	95,4	6	69,5	97,7	58
Di 02.12.2014	76,2	98,3	83	73,6	98,1	115
Mi 03.12.2014	76,2	98,2	93	73,9	96,9	109
Do 04.12.2014	77,1	100,5	106	74,4	97,2	129
Fr 05.12.2014	77,6	109,5	105	73,2	97,3	126
Sa 06.12.2014	76,2	100,3	77	71,5	97,2	64
So 07.12.2014	62,2	90,0	9	61,0	92,1	36
Mo 08.12.2014	50,0	83,2	8	66,5	92,0	70
Di 09.12.2014	66,2	91,1	31	69,9	93,5	85
Mi 10.12.2014	68,2	93,6	36	70,2	93,0	124
Do 11.12.2014	66,0	90,6	44	70,3	92,9	126
Fr 12.12.2014	68,2	96,1	48	69,0	99,4	94
Sa 13.12.2014	60,4	89,2	14			
So 14.12.2014						
Mo 15.12.2014	43,6	92,4	5	66,5	91,4	61
Di 16.12.2014	65,9	92,6	31	68,7	102,7	90
Mi 17.12.2014	66,7	91,1	28	69,7	93,2	142
Do 18.12.2014	66,7	97,3	43	68,9	102,7	110
Fr 19.12.2014	67,8	95,3	41	71,3	97,3	95
Sa 20.12.2014	74,2	97,8	73	71,5	98,1	72
So 21.12.2014	70,9	98,3	32	68,3	95,8	43
Mo 22.12.2014	65,2	94,7	10	69,2	96,9	55
Di 23.12.2014	72,4	97,1	56	71,1	97,5	78
Mi 24.12.2014	71,7	97,2	38	69,4	96,4	38
Do 25.12.2014	60,0	91,0	4	54,8	89,9	5
Fr 26.12.2014	61,8	91,1	4	60,6	94,3	8
Sa 27.12.2014	63,5	95,7	9	61,9	100,3	15
So 28.12.2014	66,4	96,3	10	64,9	95,4	23
Mo 29.12.2014	60,2	93,2	2	65,6	95,2	28
Di 30.12.2014	70,1	94,7	41			
Mi 31.12.2014						

Erläuterung:

Die Nachtwerte beziehen sich auf die Zeit zwischen 22 Uhr des Vortages und 6 Uhr des genannten Datums, die Tagwerte von 6 bis 22 Uhr am genannten Tag.



2014	Nacht			Tag		
	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge	L <sub>Aeq</sub> [dB(A)]	L <sub>AFmax</sub> [dB(A)]	Anzahl Züge
Januar	76,1	99,0	64	74,8	100,1	96
Februar	76,2	98,9	68	75,1	100,3	99
März	74,8	99,2	58	73,7	99,8	93
April	75,1	98,8	60	73,6	100,2	86
Mai	75,5	99,7	66	73,4	99,8	90
Juni	74,7	98,5	54	73,0	98,8	86
Juli	75,7	99,6	66	73,4	99,1	91
August	74,6	99,0	55	72,2	98,7	70
September	75,1	99,0	61	73,1	99,2	90
Oktober	74,4	98,5	60	72,5	99,0	84
November	73,6	98,9	53	71,8	98,5	79
Dezember	71,1	98,3	38	69,9	97,1	74
Jahr	74,9	99,0	59	73,2	99,3	87