Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Januar 2012

	Datum		Nacht		Tag			
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	
So	01.01.2012				65,3	98,8	18	
Мо	02.01.2012	45,0	82,5	2	72,0	99,2	53	
Di	03.01.2012	77,0	100,0	51	75,0	100,3	87	
Mi	04.01.2012	78,2	100,3	59	75,5	99,6	99	
Do	05.01.2012	77,6	102,2	64	75,9	102,5	119	
Fr	06.01.2012	78,3	100,1	68	76,3	102,9	100	
Sa	07.01.2012	77,4	100,7	52	75,2	102,7	66	
So	08.01.2012	73,0	98,5	26	73,1	100,3	49	
Мо	09.01.2012	73,8	98,8	28	72,9	100,6	59	
Di	10.01.2012	78,3	100,6	72	77,0	102,3	124	
Mi	11.01.2012	79,0	100,6	80	76,9	101,1	119	
Do	12.01.2012	79,6	106,1	92	77,7	101,0	138	
Fr	13.01.2012	79,2	100,4	72	76,9	101,8	107	
Sa	14.01.2012	79,2	100,7	74	77,6	101,4	94	
So	15.01.2012	74,9	100,0	37	73,8	101,0	48	
Мо	16.01.2012	73,7	99,0	23	74,1	100,9	64	
Di	17.01.2012	80,2	101,2	83	77,7	101,5	118	
Mi	18.01.2012	79,8	101,7	81	78,1	102,7	119	
Do	19.01.2012	78,8	102,2	76	77,6	103,5	131	
Fr	20.01.2012	79,4	101,0	81	76,7	103,3	116	
Sa	21.01.2012	79,3	100,4	79	76,6	102,6	97	
So	22.01.2012	75,2	101,1	39	73,7	99,7	95	
Мо	23.01.2012	75,9	99,8	39	73,2	101,6	60	
Di	24.01.2012	79,8	104,1	85	77,6	101,6	123	
Mi	25.01.2012	79,3	100,3	75	77,1	100,7	111	
Do	26.01.2012	79,9	101,2	82	76,4	100,5	110	
Fr	27.01.2012	78,5	99,6	71	76,5	100,6	118	
Sa	28.01.2012	79,4	99,8	76	76,2	100,1	75	
So	29.01.2012	75,5	102,0	41	74,1	100,0	48	
Мо	30.01.2012	74,7	99,4	26	72,8	99,8	71	
Di	31.01.2012	78,9	100,8	67	77,2	103,0	133	

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Februar 2012

	Datum		Nacht		Tag			
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	
Mi	01.02.2012	80,2	101,2	86	76,7	102,9	115	
Do	02.02.2012	79,8	101,8	78	77,2	102,3	108	
Fr	03.02.2012	79,9	102,4	71	77,1	101,2	100	
Sa	04.02.2012	79,2	101,4	64	76,9	102,1	87	
So	05.02.2012	73,2	103,3	16	72,4	99,6	42	
Мо	06.02.2012	69,7	101,3	7	71,8	101,2	49	
Di	07.02.2012	79,5	102,6	59	75,5	102,3	74	
Mi	08.02.2012	78,3	100,9	54	75,0	99,7	89	
Do	09.02.2012	77,6	103,2	47	75,1	100,1	107	
Fr	10.02.2012	78,0	100,5	56	74,5	100,0	77	
Sa	11.02.2012	78,3	101,1	55	75,0	101,3	69	
So	12.02.2012	71,9	101,0	49	72,9	101,8	39	
Мо	13.02.2012	58,8	91,9	6	71,5	99,3	57	
Di	14.02.2012	76,4	100,6	51	74,1	101,0	85	
Mi	15.02.2012	76,9	100,9	55	74,8	100,5	89	
Do	16.02.2012	77,8	101,5	62	74,6	102,8	88	
Fr	17.02.2012	77,2	100,7	54	74,7	100,2	85	
Sa	18.02.2012	77,3	99,3	58	74,5	100,5	72	
So	19.02.2012	71,9	97,7	22	71,5	90,1	43	
Мо	20.02.2012	62,2	96,9	5	69,1	99,5	46	
Di	21.02.2012	77,5	99,9	54	74,3	100,8	81	
Mi	22.02.2012	77,5	100,8	61	75,4	100,4	90	
Do	23.02.2012	78,6	102,1	64	75,4	100,5	87	
Fr	24.02.2012	76,8	101,0	56	74,2	100,9	87	
Sa	25.02.2012	77,6	99,8	66	74,9	101,4	70	
So	26.02.2012	73,2	99,5	19	70,9	98,1	42	
Мо	27.02.2012	64,9	97,6	6	71,0	101,4	50	
Di	28.02.2012	78,5	100,9	80	74,5	102,5	82	
Mi	29.02.2012	77,5	99,8	65	70,0	98,7	87	

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim März 2012

	Datum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Do	01.03.2012	79,4	102,8	83	75,3	101,1	99
Fr	02.03.2012	80,2	102,2	73	74,6	101,6	84
Sa	03.03.2012	78,5	102,0	64	76,1	101,4	89
So	04.03.2012	71,7	100,0	20	72,6	101,3	49
Мо	05.03.2012	69,7	100,8	19	73,6	100,9	68
Di	06.03.2012	79,1	102,1	64	78,2	102,1	122
Mi	07.03.2012	79,4	100,3	76	77,7	101,0	119
Do	08.03.2012	78,9	100,5	70	76,0	102,2	111
Fr	09.03.2012	79,0	101,8	65	77,2	101,2	100
Sa	10.03.2012	79,1	101,3	66	74,8	100,9	74
So	11.03.2012	56,9	87,4	16	65,9	105,2	30
Мо	12.03.2012	63,2	97,8	9	73,6	100,8	64
Di	13.03.2012	79,7	100,5	82	73,9	101,3	121
Mi	14.03.2012	79,8	101,8	83	77,8	101,3	116
Do	15.03.2012	80,5	101,9	83	77,7	101,9	145
Fr	16.03.2012	80,4	101,7	90	77,8	101,4	123
Sa	17.03.2012	78,9	100,8	79	75,0	103,2	83
So	18.03.2012	55,8	99,3	26	69,6	100,9	43
Мо	19.03.2012	68,2	99,5	11	74,0	103,2	69
Di	20.03.2012	79,3	101,1	80	78,5	102,8	128
Mi	21.03.2012	81,1	101,9	89	78,2	102,4	113
Do	22.03.2012	79,4	102,0	72	77,7	101,1	125
Fr	23.03.2012	78,8	103,2	78	78,6	103,0	131
Sa	24.03.2012	79,3	102,9	67	75,7	102,2	80
So	25.03.2012	61,0	96,6	12	65,8	95,1	44
Мо	26.03.2012	55,1	96,8	6	75,0	101,7	77
Di	27.03.2012	80,5	103,2	75	79,0	102,8	124
Mi	28.03.2012	80,1	101,9	75	78,3	103,7	120
Do	29.03.2012	80,7	105,0	79	78,8	103,3	119
Fr	30.03.2012	80,3	102,6	90	78,2	102,3	118
Sa	31.03.2012	79,4	101,9	72	77,0	102,5	80

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim April 2012

	Datum		Nacht		Tag			
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	
So	01.04.2012	48,2	85,5	10	72,5	102,4	38	
Мо	02.04.2012	61,5	93,0	8	72,7	101,7	58	
Di	03.04.2012	80,5	102,8	77	78,2	101,4	121	
Mi	04.04.2012	79,4	103,2	80	78,5	102,6	134	
Do	05.04.2012	79,9	100,8	84	77,8	102,0	129	
Fr	06.04.2012	80,0	101,6	75	76,8	101,9	84	
Sa	07.04.2012	76,4	101,7	36	76,4	103,9	69	
So	08.04.2012	72,0	101,1	14	69,3	101,6	26	
Мо	09.04.2012	60,8	99,9	3	69,9	101,3	25	
Di	10.04.2012	69,5	100,1	17	72,1	100,3	55	
Mi	11.04.2012	78,6	101,2	72	76,9	101,7	109	
Do	12.04.2012	79,4	102,0	85	78,2	101,0	129	
Fr	13.04.2012	80,2	101,6	90	77,7	102,0	121	
Sa	14.04.2012	79,4	101,7	67	77,4	101,7	90	
So	15.04.2012	73,2	100,5	18	72,7	100,7	48	
Мо	16.04.2012	69,1	101,4	8	73,2	102,1	62	
Di	17.04.2012	81,0	102,1	83	78,5	102,1	127	
Mi	18.04.2012	80,4	101,6	82	77,6	102,4	124	
Do	19.04.2012	80,8	102,2	84	78,0	103,3	131	
Fr	20.04.2012	79,9	103,0	79	77,5	101,1	121	
Sa	21.04.2012	80,2	101,3	79	78,5	103,8	95	
So	22.04.2012	75,8	100,9	38	73,9	101,3	52	
Мо	23.04.2012	74,1	100,6	15	74,2	101,3	69	
Di	24.04.2012	79,6	101,3	75	77,8	101,5	126	
Mi	25.04.2012	79,9	102,6	75	77,5	101,6	126	
Do	26.04.2012	78,8	101,0	68	77,3	101,8	117	
Fr	27.04.2012	79,6	101,9	81	77,2	101,1	141	
Sa	28.04.2012	79,6	100,7	73	77,0	102,1	90	
So	29.04.2012	75,5	101,3	30	73,1	100,9	52	
Мо	30.04.2012	75,4	100,8	29	72,9	102,2	60	

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Mai 2012

	Datum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Di	01.05.2012	80,4	102,5	75	76,6	102,0	98
Mi	02.05.2012	75,2	101,4	31	76,0	101,4	91
Do	03.05.2012	80,1	103,4	77	78,2	103,6	121
Fr	04.05.2012	79,8	102,4	75	77,2	101,2	131
Sa	05.05.2012	80,4	103,7	89	78,0	102,7	99
So	06.05.2012	70,4	99,1	26	67,5	96,8	44
Мо	07.05.2012	66,4	97,7	16	72,3	102,1	61
Di	08.05.2012	80,6	102,6	79	78,7	104,5	138
Mi	09.05.2012	80,2	102,4	83	77,8	101,7	117
Do	10.05.2012	80,2	101,7	83	78,1	100,9	141
Fr	11.05.2012	80,0	102,9	83	77,8	102,0	107
Sa	12.05.2012	80,3	102,4	76	77,8	102,6	106
So	13.05.2012	69,2	98,4	17	64,8	97,7	26
Мо	14.05.2012	63,7	99,1	8	74,0	10,5	76
Di	15.05.2012	79,5	101,9	73	78,6	102,4	138
Mi	16.05.2012	80,1	102,0	77	78,2	101,9	124
Do	17.05.2012	80,2	102,2	76	76,2	100,6	102
Fr	18.05.2012	76,1	102,0	31	74,8	101,8	66
Sa	19.05.2012	79,0	101,6	65	77,5	102,4	100
So	20.05.2012	75,4	100,0	36	73,7	101,4	57
Мо	21.05.2012	70,3	103,2	25	73,5	101,5	50
Di	22.05.2012	80,7	101,4	82	77,8	101,4	12
Mi	23.05.2012	80,6	101,0	91	78,3	101,7	119
Do	24.05.2012	80,9	102,5	98	77,3	102,2	122
Fr	25.05.2012	81,1	103,9	89	77,6	102,1	104
Sa	26.05.2012	81,0	101,8	95	77,9	104,5	83
So	27.05.2012						
Мо	28.05.2012						
Di	29.05.2012						
Mi	30.05.2012						
Do	31.05.2012						

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Juni 2012

	Datum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Fr	01.06.2012						
Sa	02.06.2012						
So	03.06.2012						
Мо	04.06.2012						
Di	05.06.2012						
Mi	06.06.2012						
Do	07.06.2012						
Fr	08.06.2012						
Sa	09.06.2012						
So	10.06.2012						
Мо	11.06.2012				73,3	101,1	45
Di	12.06.2012	79,2	101,5	64	77,6	102,8	124
Mi	13.06.2012	80,7	101,4	81	78,5	102,9	110
Do	14.06.2012	80,9	101,2	101	77,5	101,7	119
Fr	15.06.2012	81,2	103,1	94	77,5	102,3	113
Sa	16.06.2012	79,7	101,5	69	77,8	102,1	94
So	17.06.2012	71,3	99,0	19	67,2	101,5	34
Мо	18.06.2012	80,9	84,7	11	72,3	101,4	62
Di	19.06.2012	79,0	101,1	59	77,7	103,3	118
Mi	20.06.2012	80,2	101,4	85	76,7	101,0	98
Do	21.06.2012	80,8	101,7	101	77,3	101,2	142
Fr	22.06.2012	80,2	102,4	83	77,2	102,6	109
Sa	23.06.2012	79,7	102,0	68	77,0	102,8	83
So	24.06.2012	73,9	101,8	24	73,0	101,3	76
Мо	25.06.2012	66,9	99,5	17	72,9	101,2	74
Di	26.06.2012	77,1	102,5	46	78,2	103,7	121
Mi	27.06.2012	78,6	101,3	71	77,6	102,7	104
Do	28.06.2012	78,8	101,7	63	78,3	102,2	125
Fr	29.06.2012	78,9	100,9	73	74,6	101,9	99
Sa	30.06.2012	51,3	78,3	18	50,9	83,3	23

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Juli 2012

	Datum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
So	01.07.2012	46,8	82,7	5	54,5	88,5	33
Мо	02.07.2012	52,2	84,7	12	72,0	101,7	52
Di	03.07.2012	78,4	101,2	68	77,7	103,4	114
Mi	04.07.2012	80,0	102,7	73	78,2	102,2	115
Do	05.07.2012	79,6	102,0	71	77,9	101,4	115
Fr	06.07.2012	80,0	101,0	79	77,5	101,4	110
Sa	07.07.2012	79,3	101,8	60	76,8	101,6	98
So	08.07.2012	72,2	101,8	32	71,1	101,6	40
Мо	09.07.2012	64,2	97,1	15	72,1	101,5	55
Di	10.07.2012	79,7	101,9	73	77,6	102,3	118
Mi	11.07.2012	80,0	101,3	77	78,5	102,1	125
Do	12.07.2012	79,6	102,7	86	78,9	105,9	131
Fr	13.07.2012	80,0	101,7	83	76,0	101,0	108
Sa	14.07.2012	79,0	102,2	73	77,0	101,6	99
So	15.07.2012	70,1	99,6	16	72,7	101,0	56
Мо	16.07.2012	66,6	100,1	12	73,2	100,7	67
Di	17.07.2012	78,9	100,6	71	78,2	102,9	125
Mi	18.07.2012	81,5	101,7	90	77,3	102,2	119
Do	19.07.2012	80,4	102,9	83	77,3	101,8	119
Fr	20.07.2012	80,3	102,2	74	76,6	101,2	101
Sa	21.07.2012	80,3	102,0	82	77,1	101,6	111
So	22.07.2012	72,9	101,2	23	72,8	102,5	64
Мо	23.07.2012	69,2	99,7	16	73,3	102,4	56
Di	24.07.2012	73,9	101,8	24	73,0	101,3	76
Mi	25.07.2012	66,9	99,5	17	77,3	102,4	114
Do	26.07.2012	81,0	103,0	95	78,4	103,7	115
Fr	27.07.2012	78,9	101,7	72	77,9	101,6	113
Sa	28.07.2012	76,2	101,2	38	77,7	101,6	92
So	29.07.2012	76,2	101,6	38	74,0	108,5	79
Мо	30.07.2012	64,7	98,9	11	73,3	101,3	55
Di	31.07.2012	80,1	102,7	66	76,7	102,1	93

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim August 2012

	Dotum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Mi	01.08.2012	79,8	102,5	66	77,4	102,7	104
Do	02.08.2012	80,1	103,5	76	78,0	102,2	118
Fr	03.08.2012	78,8	101,7	56	76,8	101,5	125
Sa	04.08.2012	80,1	103,1	67	78,0	101,8	97
So	05.08.2012	71,4	102,0	16	73,7	101,7	52
Мо	06.08.2012	67,9	99,5	14	74,4	102,9	55
Di	07.08.2012	78,8	102,5	63	77,7	102,6	111
Mi	08.08.2012	80,4	102,5	70	78,1	102,0	103
Do	09.08.2012	79,9	101,6	66	78,2	102,7	117
Fr	10.08.2012	80,1	104,2	71	77,6	103,0	101
Sa	11.08.2012	79,3	102,8	57	78,0	102,3	85
So	12.08.2012	67,9	98,9	15	73,3	102,1	52
Мо	13.08.2012	69,8	100,9	19	69,4	102,8	32
Di	14.08.2012	78,3	102,4	50	76,0	105,1	95
Mi	15.08.2012	75,4	102,5	35	78,0	102,7	86
Do	16.08.2012	77,8	101,7	48	75,9	101,6	74
Fr	17.08.2012	79,6	102,3	60	76,6	102,9	78
Sa	18.08.2012	80,2	102,3	64	77,4	102,8	78
So	19.08.2012	72,0	100,6	15	71,8	102,1	44
Мо	20.08.2012	69,7	99,4	10	71,2	101,1	44
Di	21.08.2012	79,1	104,2	56	77,6	102,8	93
Mi	22.08.2012	78,9	102,0	70	78,0	103,8	113
Do	23.08.2012	79,6	102,3	61	78,4	103,7	101
Fr	24.08.2012	79,4	103,2	72	76,4	101,9	90
Sa	25.08.2012	79,8	103,3	61	78,0	102,4	100
So	26.08.2012	71,9	99,7	20	73,1	101,5	51
Мо	27.08.2012	66,2	98,4	12	73,0	103,4	61
Di	28.08.2012	79,6	102,9	69	77,8	102,5	96
Mi	29.08.2012	79,4	102,0	69	77,7	102,6	97
Do	30.08.2012	79,2	101,4	69	77,6	101,7	93
Fr	31.08.2012	79,6	102,9	74	77,6	103,1	108

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim September 2012

	Datum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Sa	01.09.2012	79,8	101,3	95	77,0	101,8	87
So	02.09.2012	75,3	102,5	48	71,7	101,6	46
Мо	03.09.2012	66,3	98,5	8	73,3	101,3	66
Di	04.09.2012	78,9	102,3	68	77,7	103,7	121
Mi	05.09.2012	79,8	101,6	70	78,4	103,3	126
Do	06.09.2012	79,7	102,4	71	78,3	103,3	126
Fr	07.09.2012	79,8	102,4	69	77,6	103,4	104
Sa	08.09.2012	81,0	102,8	88	79,3	103,0	118
So	09.09.2012	75,0	101,5	27	71,4	103,3	47
Мо	10.09.2012	59,5	94,1	6	73,2	102,6	59
Di	11.09.2012	80,3	103,4	73	77,8	102,5	129
Mi	12.09.2012	79,9	102,0	76	78,3	101,7	119
Do	13.09.2012	80,4	102,0	83	77,9	102,0	113
Fr	14.09.2012	79,4	101,5	80	77,7	102,0	109
Sa	15.09.2012	79,9	102,1	66	77,4	101,7	94
So	16.09.2012	73,0	100,3	23	73,9	100,4	56
Мо	17.09.2012	64,5	99,0	9	73,9	102,1	76
Di	18.09.2012	80,6	102,7	77	77,8	103,8	123
Mi	19.09.2012	80,0	100,8	78	78,6	103,0	110
Do	20.09.2012	80,2	101,9	85	77,9	102,1	126
Fr	21.09.2012	79,6	102,5	76	77,8	103,0	121
Sa	22.09.2012	79,2	102,6	65	77,2	102,8	98
So	23.09.2012	69,5	99,5	29	73,3	101,8	58
Мо	24.09.2012	63,6	98,3	13	72,3	102,1	56
Di	25.09.2012	80,0	102,5	79	77,1	101,6	126
Mi	26.09.2012	79,4	102,2	69	76,5	101,3	127
Do	27.09.2012	80,0	101,8	92			
Fr	28.09.2012	,	,				
Sa	29.09.2012						
So	30.09.2012						

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Oktober 2012

	Datum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Мо	01.10.2012				72,6	100,4	43
Di	02.10.2012	78,6	101,8	71	76,6	102,7	105
Mi	03.10.2012	78,9	102,0	65	74,8	101,3	70
Do	04.10.2012	71,6	101,3	30	75,5	101,6	101
Fr	05.10.2012	79,1	102,1	75	76,0	101,7	111
Sa	06.10.2012	78,6	100,8	65	76,2	104,1	100
So	07.10.2012	72,5	101,2	21	71,9	99,9	58
Мо	08.10.2012	66,1	98,8	38	71,8	100,3	59
Di	09.10.2012	79,8	101,9	88	76,2	103,2	126
Mi	10.10.2012	79,6	101,6	86	77,5	101,4	146
Do	11.10.2012	79,7	101,8	80	78,4	101,9	138
Fr	12.10.2012	78,7	100,9	74	76,8	101,7	127
Sa	13.10.2012	79,2	102,7	71	76,8	101,7	98
So	14.10.2012	73,4	100,3	28	71,7	102,7	64
Мо	15.10.2012	63,1	96,4	10	72,4	100,1	68
Di	16.10.2012	80,6	101,7	93	77,9	102,1	138
Mi	17.10.2012	78,9	100,2	79	77,3	101,8	121
Do	18.10.2012	79,7	101,2	89	74,0	102,9	144
Fr	19.10.2012	79,0	102,1	69	77,1	102,2	114
Sa	20.10.2012						
So	21.10.2012						
Мо	22.10.2012				73,1	100,3	47
Di	23.10.2012	78,5	101,6	63	77,8	101,6	129
Mi	24.10.2012	78,2	101,4	69	77,7	102,5	145
Do	25.10.2012	79,1	102,4	73	77,6	102,6	127
Fr	26.10.2012	78,6	100,8	73	76,8	100,7	109
Sa	27.10.2012	77,9	100,6	60	74,1	100,4	78
So	28.10.2012	72,2	101,1	20	71,3	100,0	48
Мо	29.10.2012	67,9	100,3	10	72,1	100,7	79
Di	30.10.2012	78,2	101,0	73	77,0	101,1	123
Mi	31.10.2012	79,1	100,3	77	76,7	102,0	110

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim November 2012

	Datum		Nacht		Tag			
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	
Do	01.11.2012	78,5	101,1	73	76,3	101,7	111	
Fr	02.11.2012	74,2	100,0	31	73,9	101,2	75	
Sa	03.11.2012	78,5	102,3	58	75,8	100,6	82	
So	04.11.2012	74,8	100,1	37	73,1	101,5	54	
Мо	05.11.2012	71,3	98,7	23	72,0	101,2	59	
Di	06.11.2012	78,3	99,6	71	76,6	100,6	124	
Mi	07.11.2012	78,6	101,3	73	77,2	100,5	110	
Do	08.11.2012	78,6	100,6	80	77,1	101,3	124	
Fr	09.11.2012	79,6	101,0	86	75,8	101,3	95	
Sa	10.11.2012	77,7	101,0	64	76,7	102,0	81	
So	11.11.2012	75,2	99,3	44	73,9	100,1	67	
Мо	12.11.2012	75,1	99,2	45	72,4	100,5	62	
Di	13.11.2012	79,0	101,5	69	77,3	100,9	122	
Mi	14.11.2012	78,7	101,1	82	76,3	101,5	106	
Do	15.11.2012	79,3	100,6	83	76,7	101,2	115	
Fr	16.11.2012	79,2	101,2	84	76,8	101,8	117	
Sa	17.11.2012	79,2	100,1	90	76,7	102,0	81	
So	18.11.2012	75,2	101,9	41	73,2	101,1	65	
Мо	19.11.2012	75,0	99,2	51	73,0	104,1	64	
Di	20.11.2012	78,3	100,4	70	77,3	104,3	128	
Mi	21.11.2012	78,7	100,4	85	77,0	101,8	123	
Do	22.11.2012	78,3	100,9	75	77,3	101,1	119	
Fr	23.11.2012	78,9	100,5	84	76,4	100,8	110	
Sa	24.11.2012	77,8	100,3	70	76,7	100,9	89	
So	25.11.2012	71,3	98,5	18	72,9	101,7	43	
Мо	26.11.2012	69,3	98,4	9	71,6	99,5	61	
Di	27.11.2012	77,9	100,3	69	77,4	101,5	121	
Mi	28.11.2012	79,0	101,0	87	76,9	101,5	109	
Do	29.11.2012	79,4	101,3	74	77,0	101,1	133	
Fr	30.11.2012	79,8	102,5	83	77,3	102,8	106	

Erläuterung:



Ergebnisse der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Rüdesheim Dezember 2012

	Detum		Nacht			Tag	
	Datum	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge	LAeq [dB(A)]	Lmax [dB(A)]	Anzahl Züge
Sa	01.12.2012	79,7	102,5	82	76,7	101,2	95
So	02.12.2012	75,1	101,4	33	72,4	99,4	56
Мо	03.12.2012	59,4	93,2	4	69,3	99,7	49
Di	04.12.2012	78,3	100,6	82	77,0	105,6	123
Mi	05.12.2012	78,5	101,4	73	76,8	100,3	115
Do	06.12.2012	78,8	100,4	72	77,5	103,0	124
Fr	07.12.2012	79,3	105,3	77	73,8	101,5	92
Sa	08.12.2012	72,6	69,5	48	73,5	100,6	88
So	09.12.2012	69,4	99,0	11	68,5	97,1	43
Мо	10.12.2012	58,9	95,4	6	71,1	99,3	56
Di	11.12.2012	77,3	100,9	55	76,6	101,2	118
Mi	12.12.2012	76,9	102,3	50	76,1	101,8	114
Do	13.12.2012	75,1	100,1	55	75,5	101,2	110
Fr	14.12.2012	72,4	98,0	41	76,0	100,0	102
Sa	15.12.2012	75,3	99,7	48	69,4	96,8	44
So	16.12.2012	68,0	98,3	13	68,8	97,4	35
Мо	17.12.2012	63,2	94,8	8	65,7	97,4	32
Di	18.12.2012	77,9	100,7	85	76,9	100,0	118
Mi	19.12.2012	79,4	101,4	93	77,1	100,7	125
Do	20.12.2012	78,7	100,9	69	75,9	101,5	100
Fr	21.12.2012	76,1	99,4	56	75,5	101,0	89
Sa	22.12.2012	76,2	101,4	55	74,1	100,7	60
So	23.12.2012	72,8	98,2	21	70,6	99,9	37
Мо	24.12.2012	62,8	97,4	5	65,3	96,9	13
Di	25.12.2012	40,5	79,0	3	60,8	98,2	5
Mi	26.12.2012	58,5	95,9	3	61,2	97,3	7
Do	27.12.2012	66,3	100,2	9	68,6	99,5	36
Fr	28.12.2012	75,0	99,0	43	74,5	100,7	66
Sa	29.12.2012	79,2	101,0	39	73,8	101,1	58
So	30.12.2012	71,3	100,7	15	71,8	102,2	45
Мо	31.12.2012	66,7	98,1	7	64,2	100,3	11

Erläuterung:

