



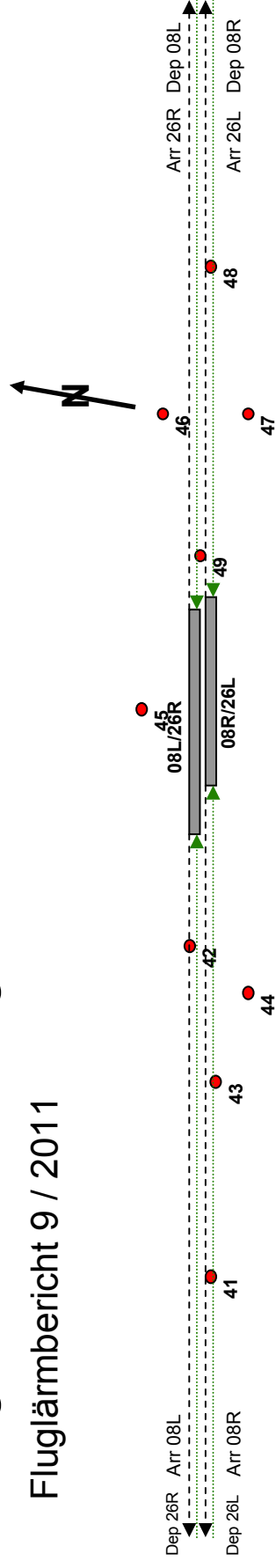
Flughafen Berlin Schönefeld GmbH
Stabsstelle Umwelt
Fluglärmüberwachung

Fluglärmbericht Flughafen Berlin-Tegel

Monat : September 2011

Flughafen Berlin Tegel

Fluglärmbericht 9 / 2011



41 Recklinghauser Weg 43 Lynar-Krkhs. 45 Seidelstr. 47 Oxforde Str. 49 Meteorstr.

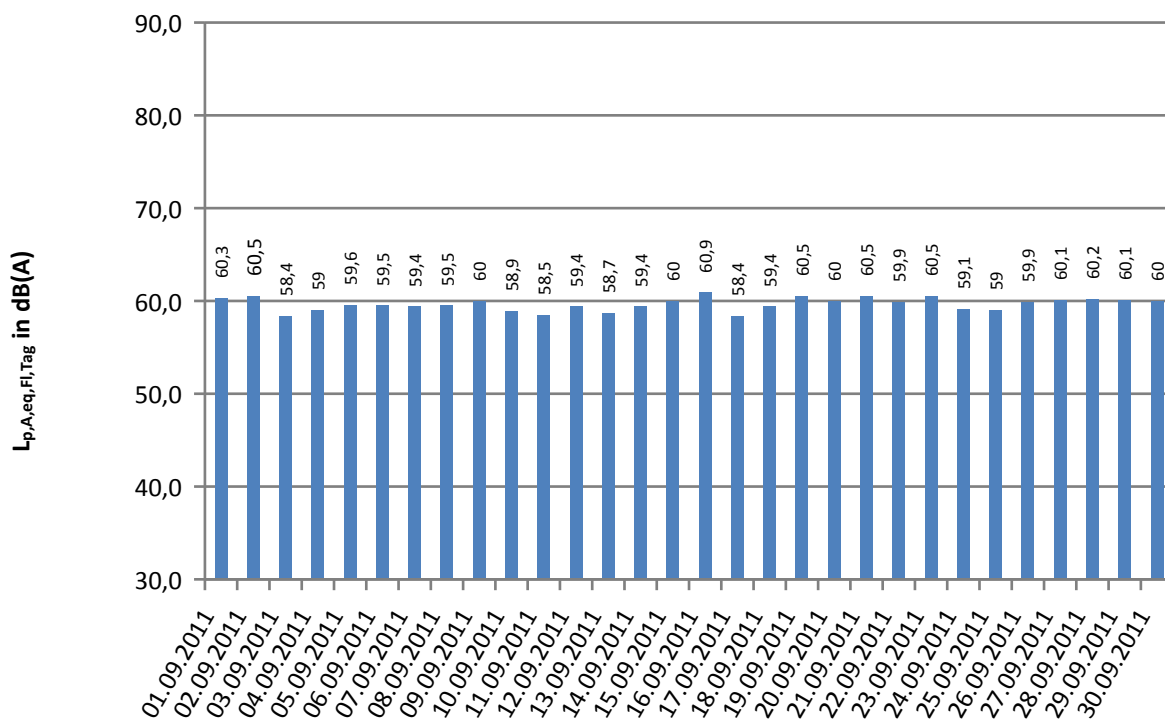
42 Wasserwerk Tegel 44 Lüdenscheider Weg 46 Teichstr. 48 Schwartzstr.

<i>Messstelle</i>	<i>Name</i>	<i>Längengrad</i>	<i>Breitengrad</i>	<i>Schwellenwert (Nachts)*</i>	<i>Mindestzeit (Nachts)*</i>	<i>Horchzeit (Nachts)*</i>	<i>Seit</i>
MP41	Recklinghauser Weg	13°10'26,70"E	52°32'48,19"N	60(55) dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP42	Wasserwerk Tegel	13°14'42,26"E	52°33'22,37"N	57 dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP43	Lynarstr.	13°12'19,45"E	52°32'59,93"N	60(55) dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP44	Lüdenscheider Weg	13°13'55,82"E	52°32'46,93"N	55 dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP45	Seidelstr	13°17'33,39"E	52°34'07,31"N	55 dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP46	Teichstr.	13°20'53,32"E	52°34'11,01"N	57(55) dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP47	Oxfordor Str.	13°20'57,88"E	52°33'37,32"N	55 dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP48	Schwartzstr.	13°22'39,34"E	52°34'01,30"N	60(57) dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004
MP49	Meteorstr.	13°19'19,38"E	52°33'47,50"N	65 dB(A)	6 s	5 s	01.01.2004

* keine Angabe bedeutet gleiche Tag- und Nachtwerte

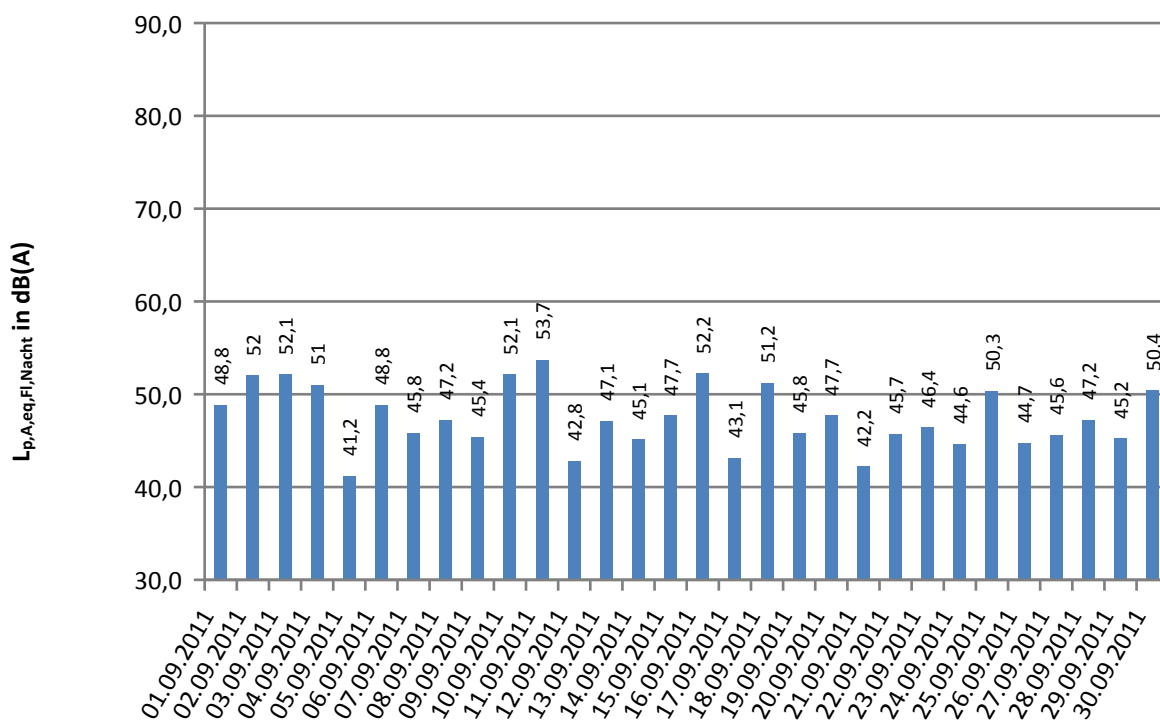
Fluggeräusch Tag

59,7 dB(A)



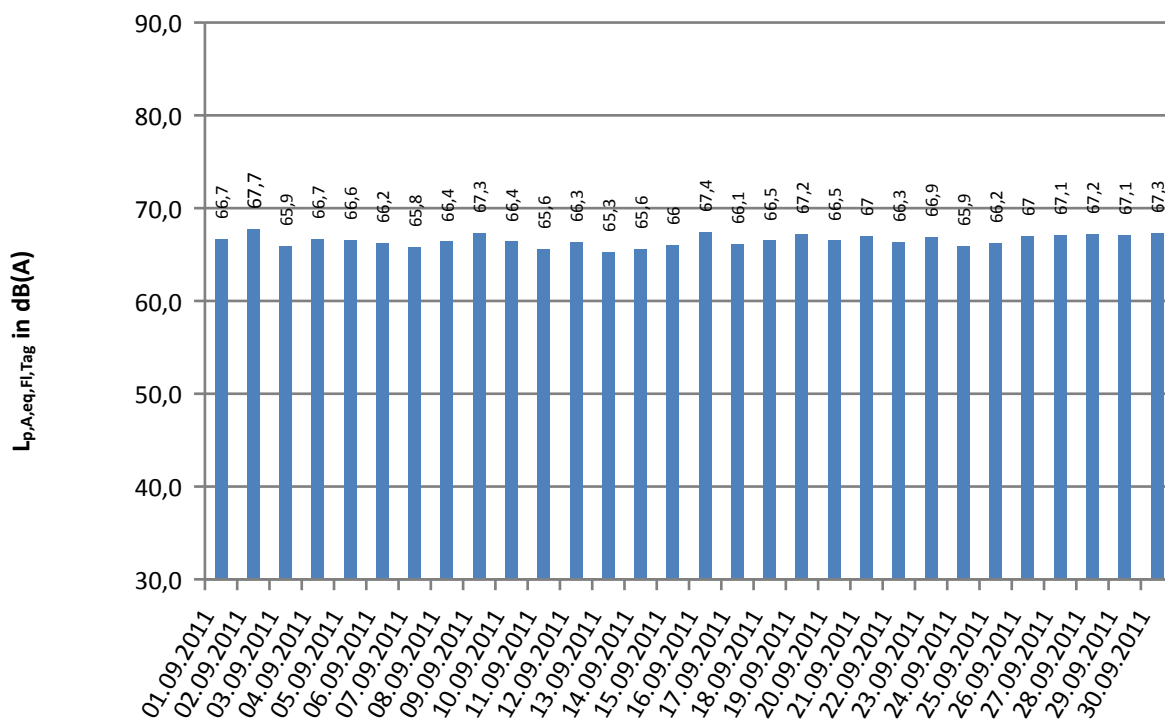
Fluggeräusch Nacht

48,7 dB(A)



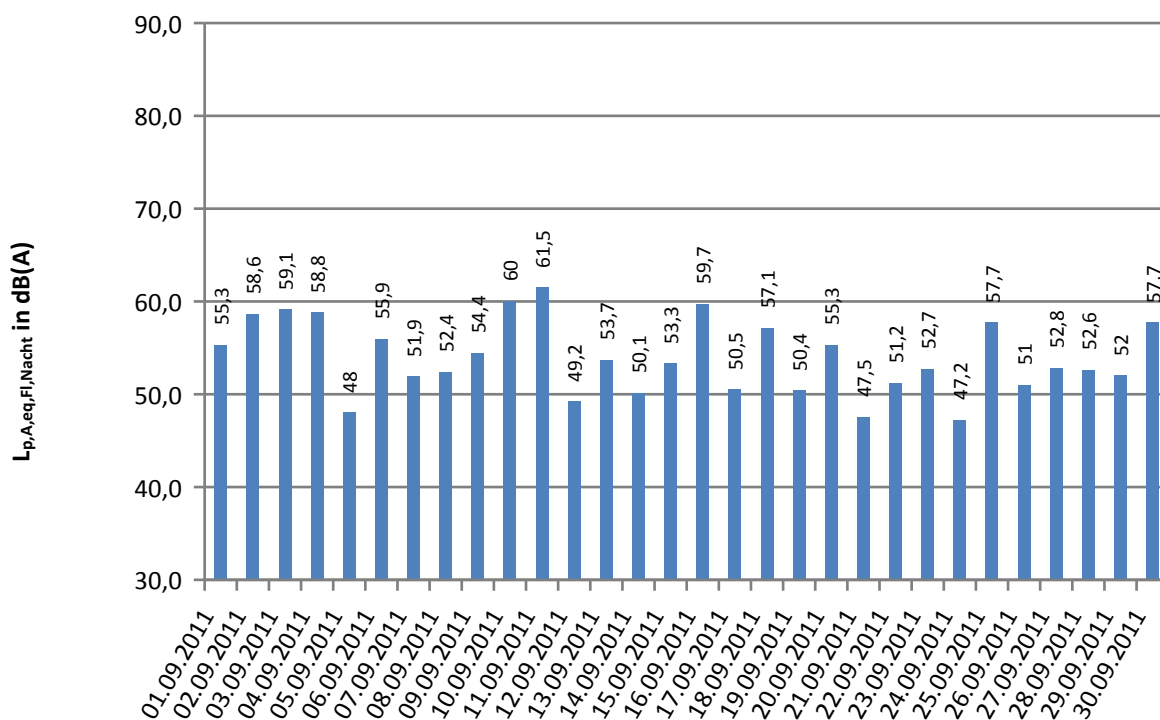
Fluggeräusch Tag

66,6 dB(A)



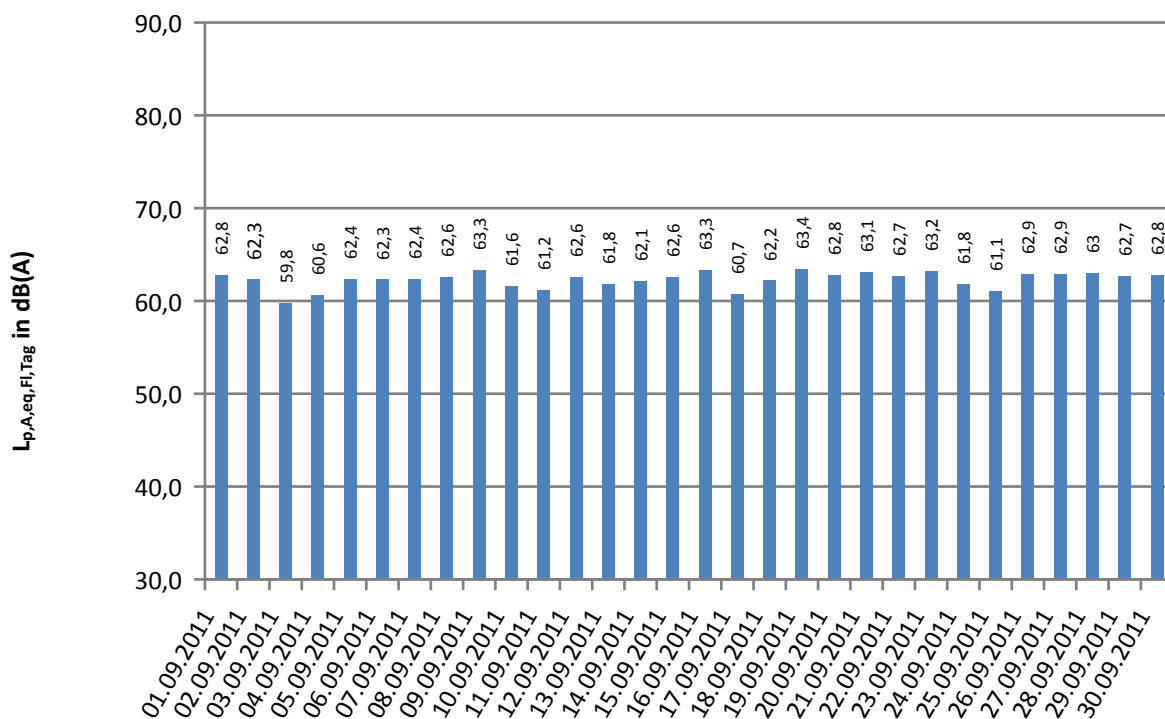
Fluggeräusch Nacht

55,6 dB(A)



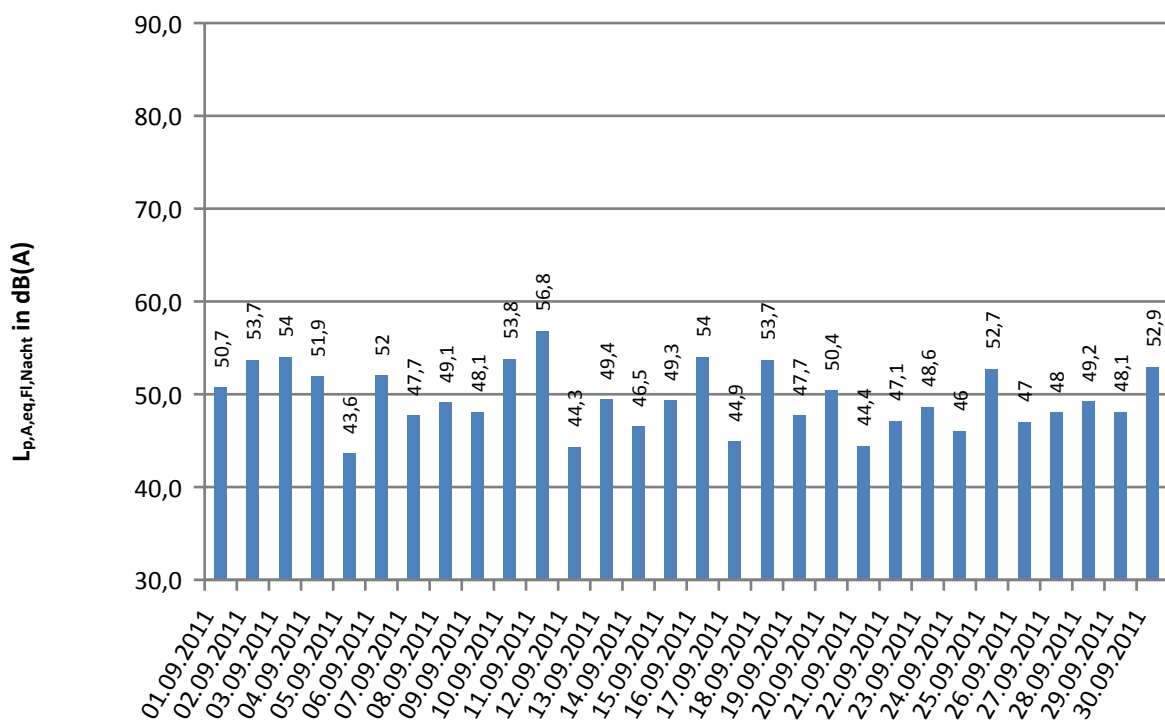
Fluggeräusch Tag

62,4 dB(A)



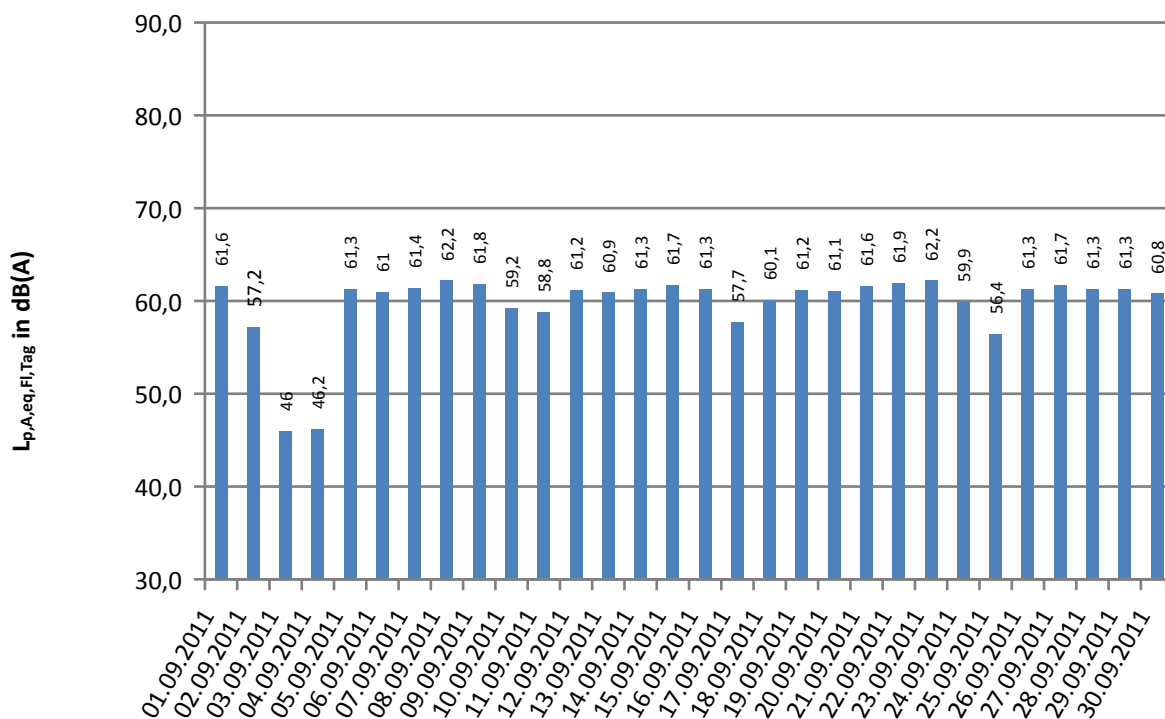
Fluggeräusch Nacht

50,8 dB(A)



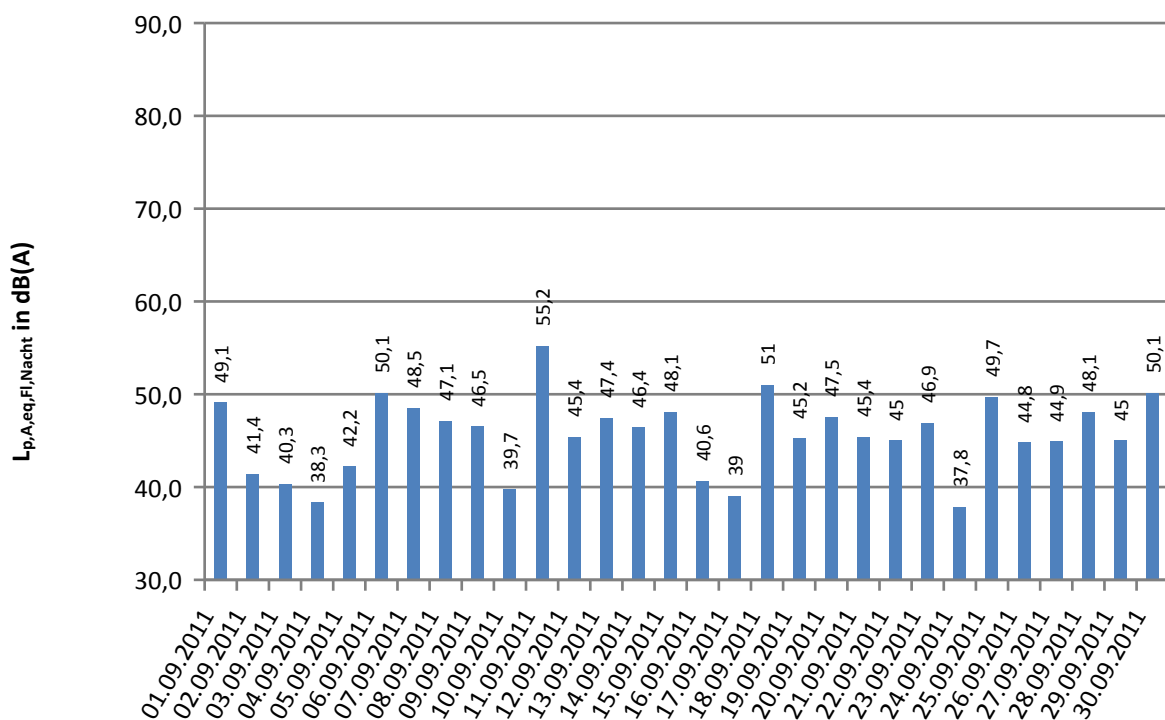
Fluggeräusch Tag

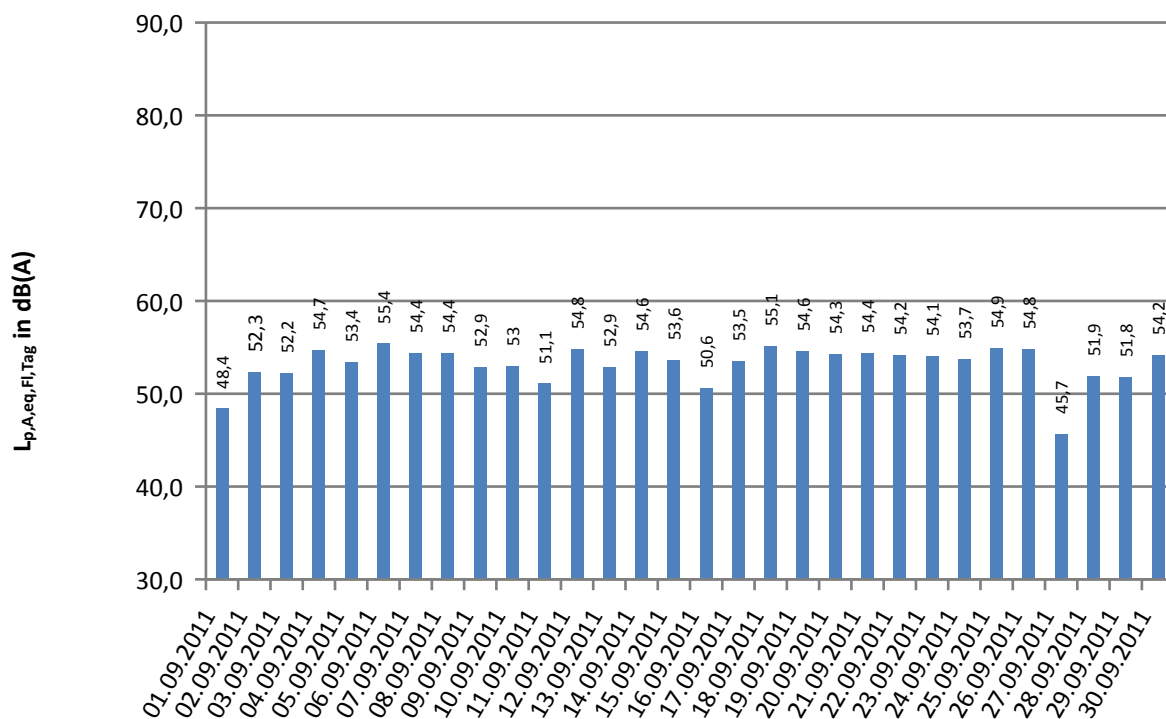
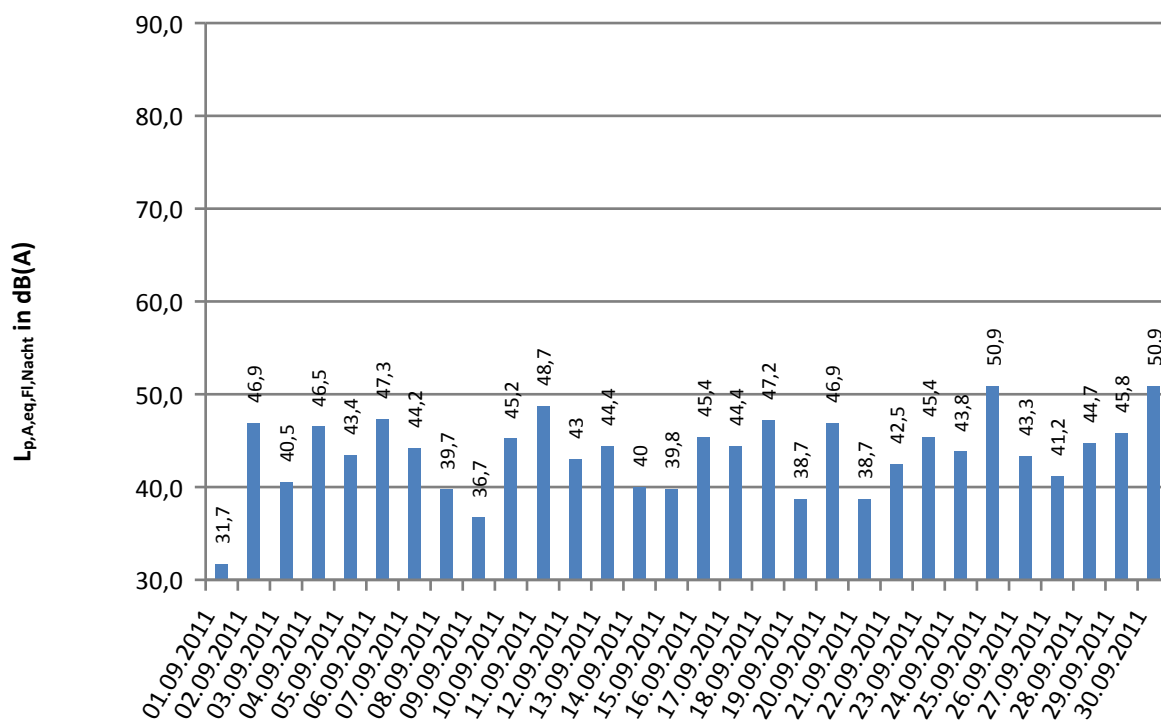
60,6 dB(A)



Fluggeräusch Nacht

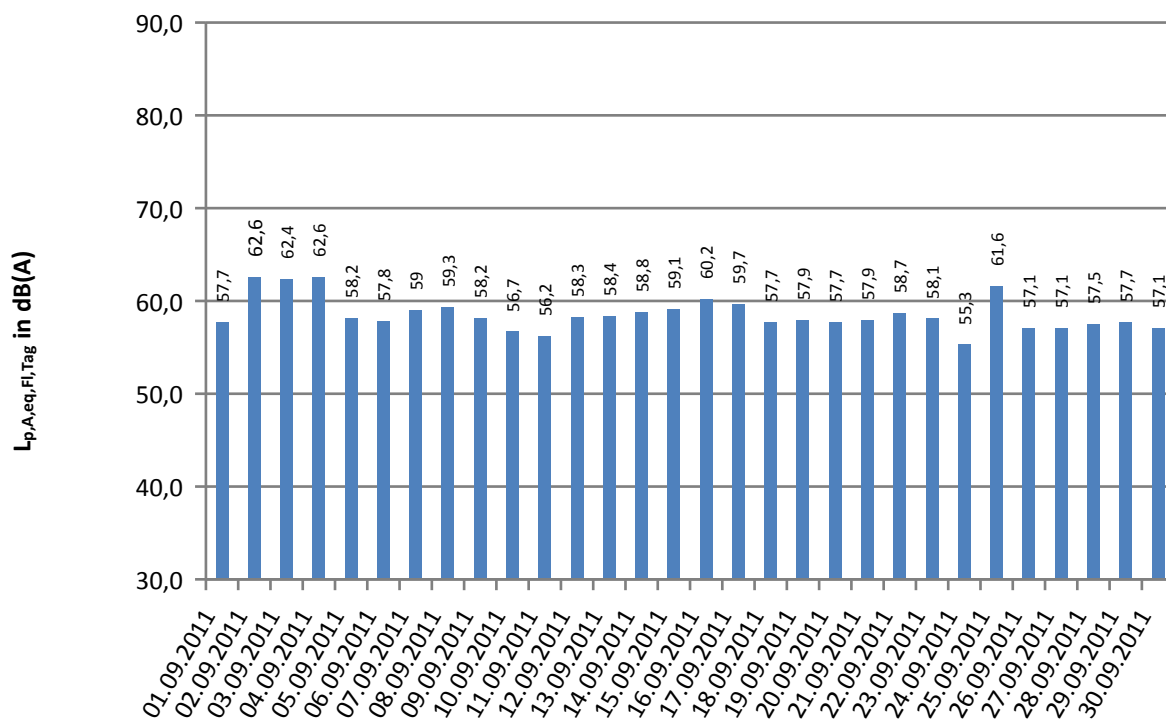
47,4 dB(A)



Fluggeräusch Tag
 53,6 dB(A)

Fluggeräusch Nacht
 45,2 dB(A)


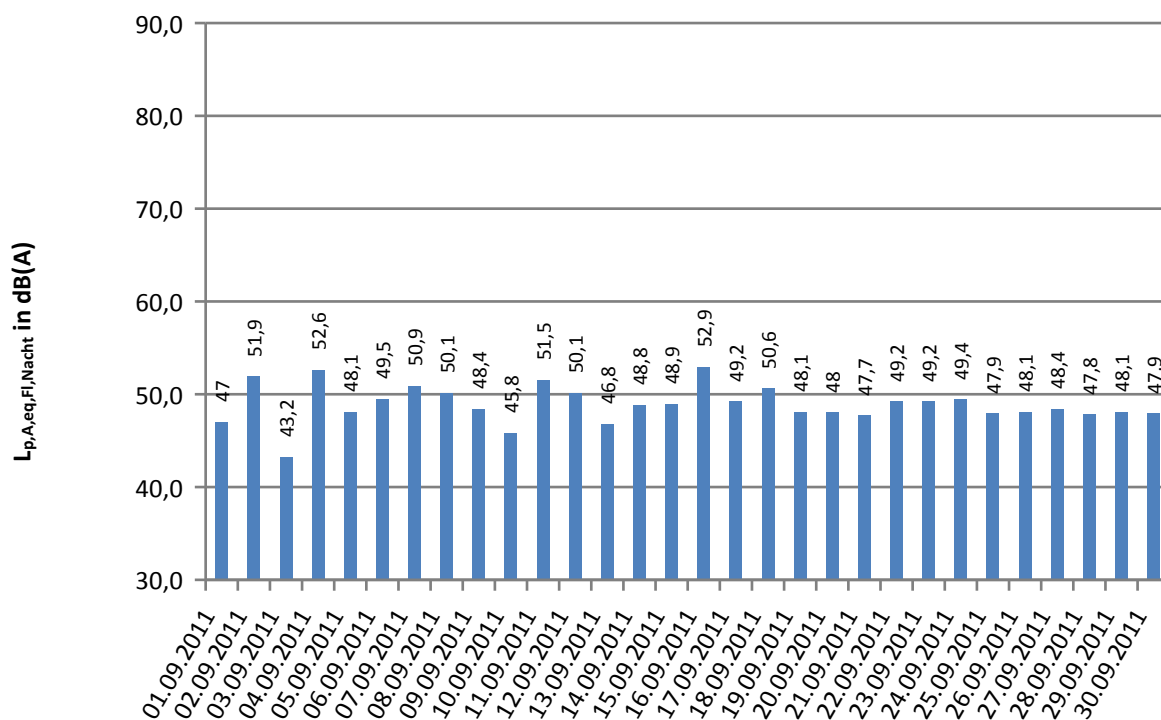
Fluggeräusch Tag

59,0 dB(A)



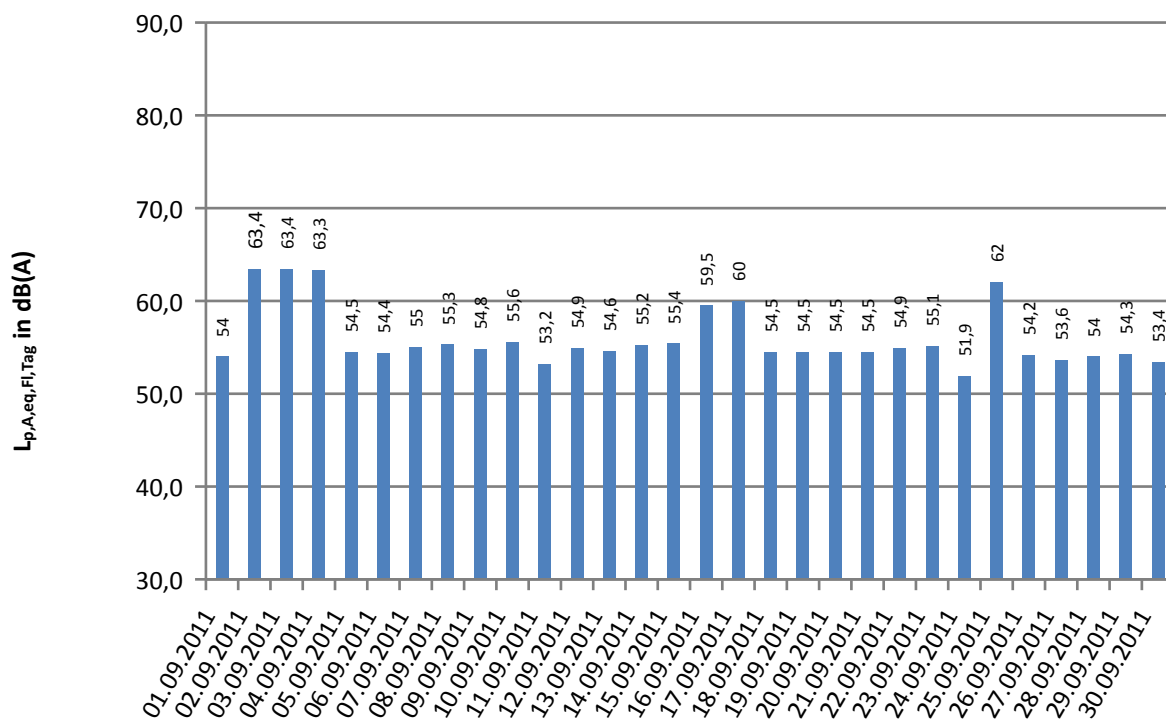
Fluggeräusch Nacht

49,3 dB(A)



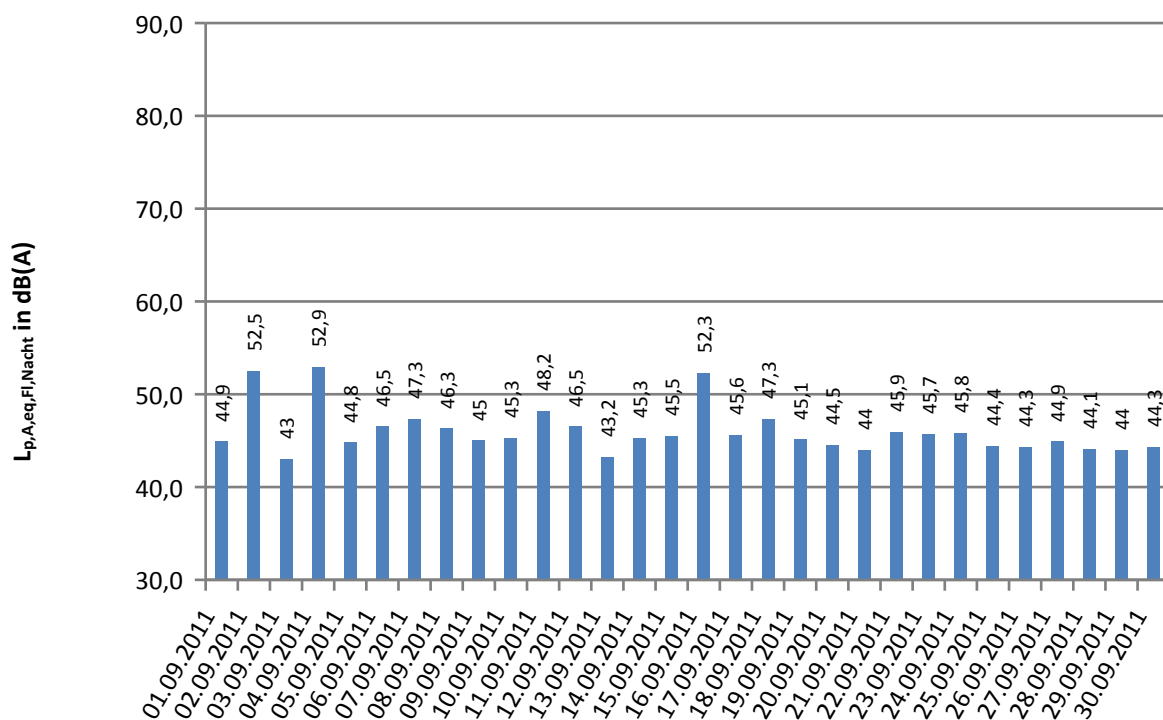
Fluggeräusch Tag

57,5 dB(A)



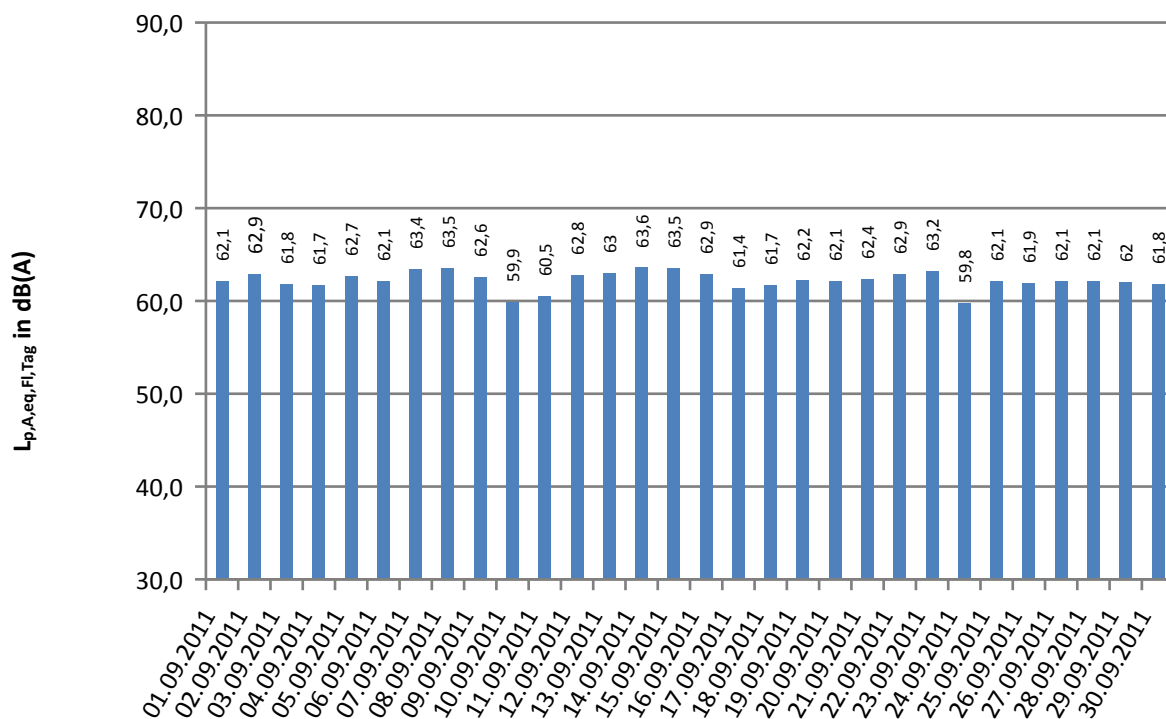
Fluggeräusch Nacht

46,9 dB(A)



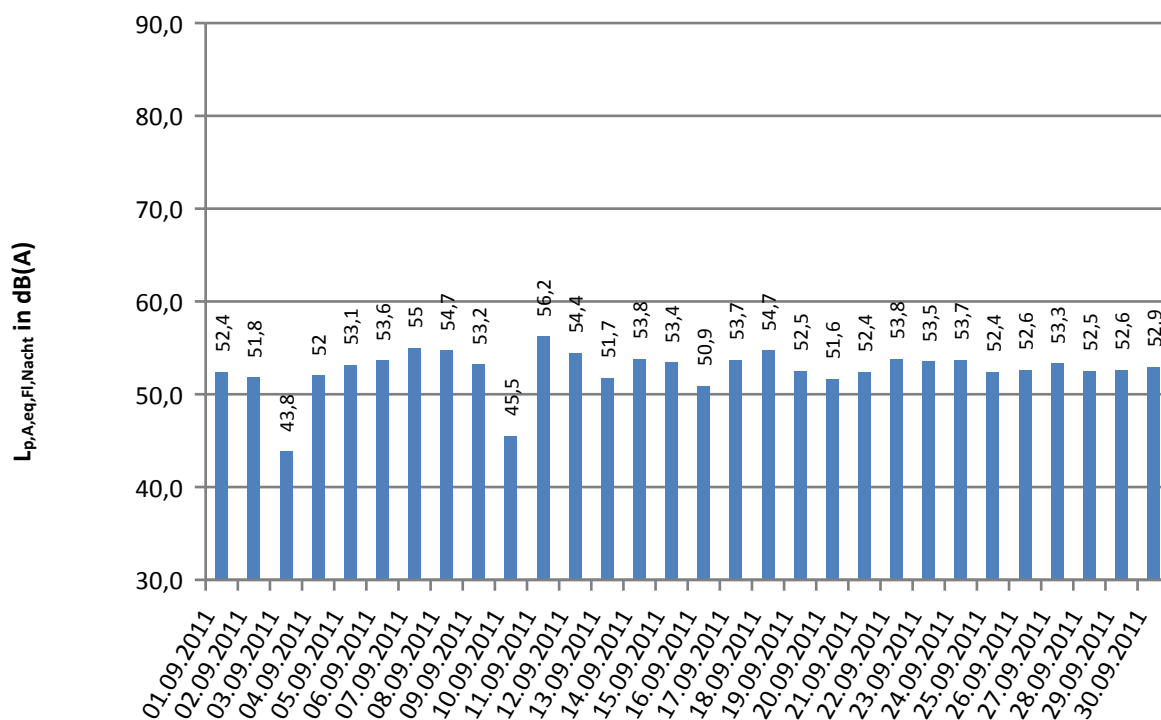
Fluggeräusch Tag

62,3 dB(A)



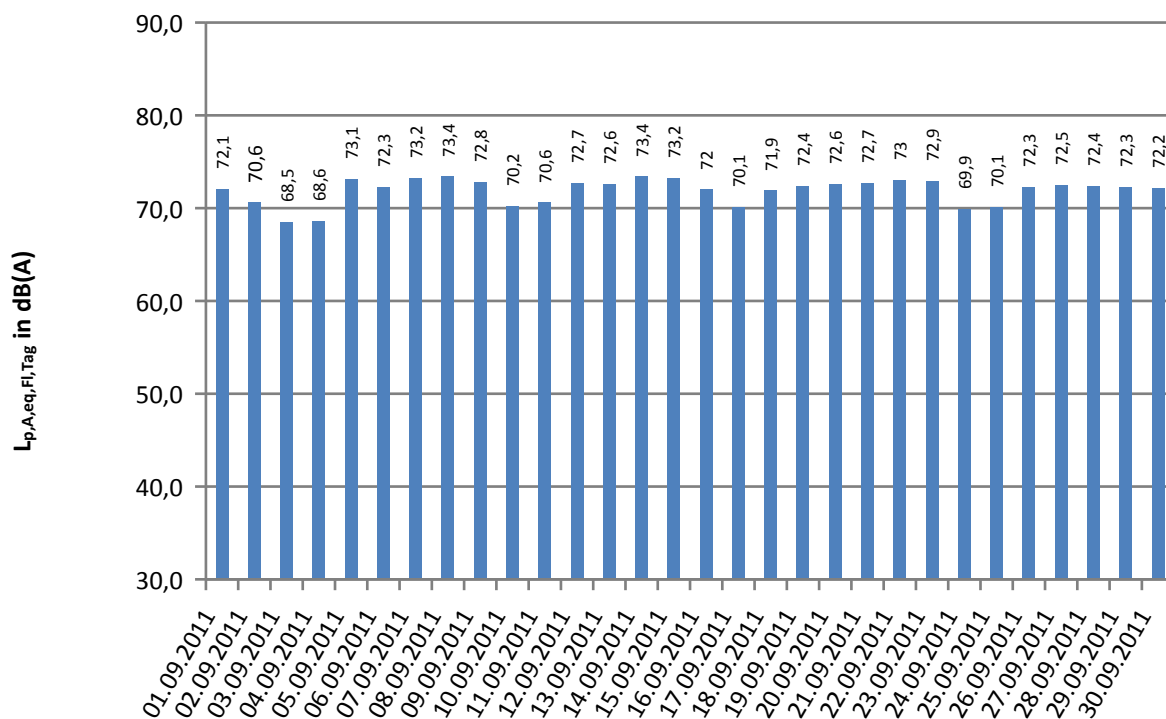
Fluggeräusch Nacht

53,1 dB(A)



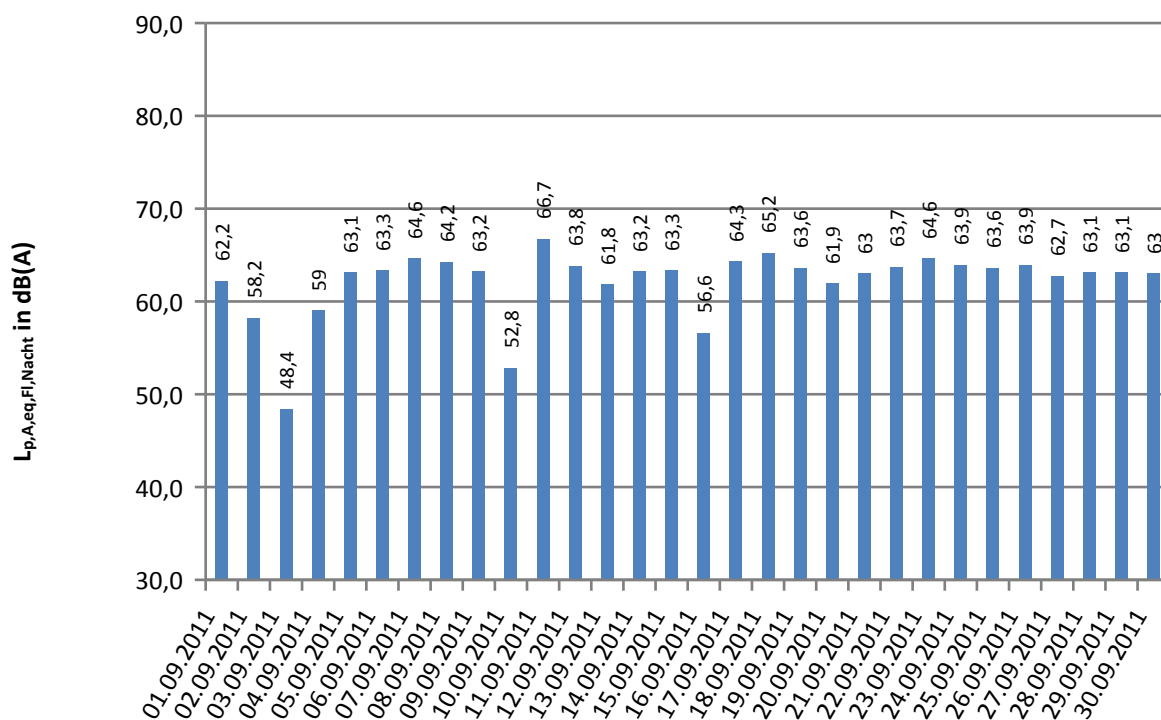
Fluggeräusch Tag

72,1 dB(A)



Fluggeräusch Nacht

63,1 dB(A)



01.09.2011 - 30.09.2011

Leq-Bericht
MP41
Recklinghauser Weg 26-32



	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	$L_{eq\ Tag}$	$L_{eq\ Nacht/L_N}$	L_D	L_E	L_{DEN}	$L_{eq\ Tag}$	$L_{eq\ Nacht/L_N}$	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	61,0	49,5	61,2	60,3	61,8	60,3	48,8	60,5	59,8	61,2
02.09.2011	61,3	53,5	61,2	61,5	63,3	60,5	52,0	60,3	61,1	62,4
03.09.2011	58,8	52,6	59,1	57,9	61,3	58,4	52,1	58,7	57,3	60,7
04.09.2011	59,6	51,8	59,0	61,0	61,9	59,0	51,0	58,4	60,5	61,3
05.09.2011	60,3	45,5	60,4	60,2	60,8	59,6	41,2	59,6	59,6	59,9
06.09.2011	60,4	50,2	60,6	60,1	61,6	59,5	48,8	59,5	59,6	60,7
07.09.2011	60,6	47,9	60,5	61,0	61,5	59,4	45,8	59,0	60,5	60,4
08.09.2011	60,7	48,3	60,8	60,3	61,5	59,5	47,2	59,5	59,6	60,4
09.09.2011	60,8	47,0	61,1	59,9	61,2	60,0	45,4	60,2	59,4	60,4
10.09.2011	59,3	52,5	59,7	57,9	61,4	58,9	52,1	59,4	57,4	61,0
11.09.2011	59,6	54,2	59,1	60,8	62,8	58,5	53,7	58,3	58,9	61,9
12.09.2011	60,4	46,6	60,7	59,2	60,7	59,4	42,8	59,7	58,5	59,5
13.09.2011	59,6	49,0	59,8	58,9	60,7	58,7	47,1	58,9	58,3	59,7
14.09.2011	60,8	47,0	61,2	59,8	61,2	59,4	45,1	59,5	59,3	60,0
15.09.2011	61,3	48,9	61,7	60,2	61,9	60,0	47,7	60,1	59,7	60,8
16.09.2011	62,0	52,6	61,9	62,2	63,5	60,9	52,2	60,6	61,7	62,8
17.09.2011	58,8	45,9	59,2	57,7	59,3	58,4	43,1	58,7	57,2	58,6
18.09.2011	60,6	51,8	60,5	60,8	62,3	59,4	51,2	59,0	60,4	61,5
19.09.2011	61,3	48,0	61,6	60,0	61,6	60,5	45,8	60,8	59,6	60,8
20.09.2011	60,9	49,3	61,1	60,0	61,6	60,0	47,7	60,1	59,5	60,7
21.09.2011	61,2	46,2	61,2	61,2	61,8	60,5	42,2	60,3	60,8	60,9
22.09.2011	61,3	48,1	61,6	60,3	61,8	59,9	45,7	59,9	59,6	60,4
23.09.2011	61,4	48,5	61,4	61,5	62,2	60,5	46,4	60,3	61,0	61,3
24.09.2011	59,6	47,4	60,0	57,9	60,1	59,1	44,6	59,6	57,2	59,2
25.09.2011	59,6	51,8	59,6	59,7	61,6	59,0	50,3	58,9	59,2	60,8
26.09.2011	60,7	47,2	60,9	60,2	61,3	59,9	44,7	59,9	59,7	60,3
27.09.2011	60,9	48,2	60,9	61,1	61,8	60,1	45,6	59,9	60,7	60,9
28.09.2011	61,2	49,6	61,3	60,7	62,0	60,2	47,2	60,1	60,2	61,0
29.09.2011	60,9	48,6	61,0	60,6	61,7	60,1	45,2	60,1	60,0	60,6
30.09.2011	61,1	51,6	61,0	61,3	62,6	60,0	50,4	59,7	60,8	61,7
Gesamt	60,6	50,0	60,7	60,3	61,7	59,7	48,7	59,7	59,7	60,8

01.09.2011 - 30.09.2011

Leq-Bericht
MP42
Bernauer Str. 140



	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	66,7	55,5	66,8	66,3	67,6	66,7	55,3	66,8	66,2	67,6
02.09.2011	67,7	58,8	67,5	68,4	69,6	67,7	58,6	67,4	68,4	69,5
03.09.2011	65,9	59,3	66,1	65,3	68,2	65,9	59,1	66,1	65,2	68,1
04.09.2011	66,8	59,6	66,0	68,6	69,5	66,7	58,8	65,9	68,5	69,2
05.09.2011	66,6	48,6	66,7	66,4	66,9	66,6	48,0	66,6	66,4	66,8
06.09.2011	66,3	56,7	66,3	66,3	67,7	66,2	55,9	66,2	66,2	67,5
07.09.2011	66,1	53,0	65,8	67,0	67,2	65,8	51,9	65,4	66,9	66,8
08.09.2011	66,5	52,6	66,5	66,6	67,2	66,4	52,4	66,4	66,4	67,1
09.09.2011	67,4	54,6	67,3	67,8	68,4	67,3	54,4	67,1	67,8	68,2
10.09.2011	66,5	60,1	66,6	66,0	68,9	66,4	60,0	66,6	65,9	68,9
11.09.2011	66,1	61,7	65,6	67,3	69,8	65,6	61,5	65,5	66,0	69,3
12.09.2011	66,4	50,6	66,6	65,8	66,7	66,3	49,2	66,5	65,7	66,5
13.09.2011	65,5	53,9	65,7	64,8	66,3	65,3	53,7	65,5	64,8	66,2
14.09.2011	65,7	50,5	65,5	66,1	66,4	65,6	50,1	65,4	66,1	66,3
15.09.2011	66,1	53,4	66,2	65,9	66,8	66,0	53,3	66,0	65,8	66,8
16.09.2011	67,5	59,8	66,9	68,9	69,9	67,4	59,7	66,9	68,8	69,8
17.09.2011	66,1	52,4	66,5	64,6	66,4	66,1	50,5	66,5	64,6	66,1
18.09.2011	69,3	57,2	69,8	67,4	69,7	66,5	57,1	66,2	67,1	68,1
19.09.2011	67,2	50,8	67,6	66,0	67,3	67,2	50,4	67,5	66,0	67,2
20.09.2011	66,6	55,4	66,7	66,2	67,6	66,5	55,3	66,7	66,1	67,5
21.09.2011	67,0	48,8	66,8	67,7	67,6	67,0	47,5	66,7	67,7	67,5
22.09.2011	67,1	51,7	67,3	66,2	67,3	66,3	51,2	66,4	66,1	66,8
23.09.2011	67,0	52,9	66,7	67,7	67,8	66,9	52,7	66,6	67,7	67,8
24.09.2011	65,9	48,5	66,2	65,1	66,1	65,9	47,2	66,1	65,1	65,9
25.09.2011	66,2	57,8	66,2	66,4	68,0	66,2	57,7	66,1	66,4	68,0
26.09.2011	67,1	51,3	67,1	67,1	67,6	67,0	51,0	67,0	67,0	67,5
27.09.2011	67,2	53,1	67,1	67,2	67,8	67,1	52,8	67,1	67,2	67,7
28.09.2011	68,2	52,9	68,4	67,5	68,5	67,2	52,6	67,1	67,5	67,9
29.09.2011	67,2	52,4	67,2	67,1	67,7	67,1	52,0	67,1	66,9	67,6
30.09.2011	67,4	57,9	66,9	68,6	69,2	67,3	57,7	66,9	68,5	69,1
Gesamt	66,9	55,9	66,8	66,9	68,0	66,6	55,6	66,5	66,8	67,8

01.09.2011 - 30.09.2011

Leq-Bericht
MP43
Krankenhaus Lynarstr.



	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	63,4	52,5	63,6	62,7	64,4	62,8	50,7	62,9	62,4	63,6
02.09.2011	63,0	55,4	62,9	63,2	65,1	62,3	53,7	62,2	62,8	64,2
03.09.2011	61,1	55,5	61,1	61,4	64,1	59,8	54,0	60,1	59,0	62,5
04.09.2011	61,9	56,0	61,4	63,0	64,8	60,6	51,9	59,8	62,3	62,8
05.09.2011	63,0	50,4	63,1	62,9	63,8	62,4	43,6	62,4	62,5	62,7
06.09.2011	63,1	54,3	63,2	62,7	64,7	62,3	52,0	62,4	62,2	63,6
07.09.2011	63,2	51,4	63,0	63,7	64,3	62,4	47,7	62,1	63,4	63,3
08.09.2011	63,4	51,9	63,4	63,1	64,3	62,6	49,1	62,6	62,7	63,4
09.09.2011	63,8	51,2	63,9	63,4	64,5	63,3	48,1	63,3	63,2	63,8
10.09.2011	62,1	55,3	62,5	60,6	64,2	61,6	53,8	62,1	59,4	63,1
11.09.2011	62,1	57,7	61,8	63,0	65,8	61,2	56,8	61,0	61,9	64,8
12.09.2011	63,4	51,1	63,7	62,1	63,9	62,6	44,3	62,9	61,7	62,6
13.09.2011	62,6	52,2	63,0	61,6	63,6	61,8	49,4	62,0	61,0	62,5
14.09.2011	62,9	50,5	63,0	62,5	63,7	62,1	46,5	62,1	62,1	62,7
15.09.2011	63,2	52,0	63,4	62,5	64,1	62,6	49,3	62,7	62,2	63,2
16.09.2011	63,8	55,1	63,8	63,9	65,5	63,3	54,0	63,2	63,6	64,9
17.09.2011	61,3	49,6	61,7	60,2	62,0	60,7	44,9	61,0	59,6	60,8
18.09.2011	63,1	55,0	63,0	63,4	65,0	62,2	53,7	61,8	63,1	64,2
19.09.2011	64,0	51,3	64,4	62,6	64,4	63,4	47,7	63,7	62,2	63,5
20.09.2011	63,3	52,5	63,5	62,6	64,3	62,8	50,4	62,9	62,2	63,5
21.09.2011	63,6	49,2	63,6	63,7	64,2	63,1	44,4	63,0	63,4	63,5
22.09.2011	63,8	50,6	64,1	62,7	64,2	62,7	47,1	62,8	62,3	63,1
23.09.2011	63,7	51,7	63,7	63,8	64,7	63,2	48,6	63,1	63,5	63,9
24.09.2011	62,1	50,6	62,6	60,4	62,7	61,8	46,0	62,3	59,9	61,7
25.09.2011	61,8	54,1	61,6	62,2	63,9	61,1	52,7	60,8	61,8	63,0
26.09.2011	63,5	51,1	63,6	63,1	64,3	62,9	47,0	62,9	62,7	63,3
27.09.2011	63,5	51,8	63,6	63,4	64,5	62,9	48,0	62,9	63,1	63,5
28.09.2011	63,9	52,1	64,0	63,2	64,6	63,0	49,2	63,0	62,9	63,6
29.09.2011	63,4	51,2	63,5	63,0	64,1	62,7	48,1	62,7	62,6	63,3
30.09.2011	63,5	54,2	63,3	63,9	65,1	62,8	52,9	62,5	63,5	64,4
Gesamt	63,1	53,1	63,2	62,8	64,4	62,4	50,8	62,4	62,3	63,4

01.09.2011 - 30.09.2011

Leq-Bericht
MP44
Lüdenscheider Weg 10E



	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	61,8	50,2	61,9	61,7	62,8	61,6	49,1	61,7	61,5	62,4
02.09.2011	57,9	48,0	57,8	58,3	59,4	57,2	41,4	57,1	57,3	57,7
03.09.2011	50,5	47,7	50,2	51,4	55,1	46,0	40,3	46,4	44,5	48,6
04.09.2011	51,1	46,2	51,2	50,8	54,3	46,2	38,3	45,8	47,3	48,4
05.09.2011	61,6	47,1	61,5	61,9	62,3	61,3	42,2	61,2	61,7	61,7
06.09.2011	61,4	51,8	61,4	61,3	62,8	61,0	50,1	61,0	61,1	62,2
07.09.2011	62,2	50,6	61,9	63,0	63,4	61,4	48,5	60,9	62,7	62,6
08.09.2011	62,7	49,2	62,6	62,9	63,4	62,2	47,1	62,1	62,5	62,8
09.09.2011	62,0	49,2	62,1	61,9	62,8	61,8	46,5	61,8	61,7	62,3
10.09.2011	59,6	46,3	60,3	56,4	59,6	59,2	39,7	60,1	54,6	58,4
11.09.2011	59,6	55,7	59,2	60,5	63,5	58,8	55,2	58,8	58,8	62,8
12.09.2011	61,6	49,0	61,7	61,1	62,3	61,2	45,4	61,4	60,7	61,5
13.09.2011	61,5	49,9	61,6	61,2	62,5	60,9	47,4	60,8	61,0	61,7
14.09.2011	62,2	49,0	62,2	62,1	63,0	61,3	46,4	61,0	61,9	62,1
15.09.2011	62,4	49,7	62,5	62,0	63,1	61,7	48,1	61,6	61,8	62,4
16.09.2011	61,6	46,9	62,3	58,6	61,5	61,3	40,6	62,1	57,8	60,7
17.09.2011	58,2	46,3	58,1	58,6	59,3	57,7	39,0	57,6	58,1	58,1
18.09.2011	60,6	51,9	60,1	61,8	62,6	60,1	51,0	59,4	61,6	62,1
19.09.2011	62,0	48,0	62,2	61,2	62,4	61,2	45,2	61,3	61,0	61,6
20.09.2011	61,9	49,8	62,0	61,4	62,7	61,1	47,5	61,0	61,1	61,8
21.09.2011	61,9	48,3	61,7	62,3	62,7	61,6	45,4	61,4	62,1	62,2
22.09.2011	62,4	48,3	62,4	62,2	63,0	61,9	45,0	61,9	62,0	62,3
23.09.2011	62,4	49,3	62,2	62,8	63,3	62,2	46,9	62,0	62,7	62,9
24.09.2011	60,2	46,5	60,6	58,9	60,5	59,9	37,8	60,3	58,4	59,7
25.09.2011	57,1	51,3	54,7	60,6	60,8	56,4	49,7	53,3	60,4	60,0
26.09.2011	61,6	47,9	61,5	61,6	62,3	61,3	44,8	61,3	61,3	61,7
27.09.2011	62,0	48,6	61,9	62,2	62,8	61,7	44,9	61,6	62,0	62,3
28.09.2011	61,9	50,3	61,8	62,0	62,9	61,3	48,1	61,2	61,7	62,2
29.09.2011	61,5	49,0	61,6	61,5	62,4	61,3	45,0	61,3	61,1	61,7
30.09.2011	61,3	51,7	61,0	62,2	63,0	60,8	50,1	60,4	61,8	62,3
Gesamt	61,1	49,7	61,1	61,1	62,1	60,6	47,4	60,6	60,8	61,4

01.09.2011 - 30.09.2011

Leq-Bericht
MP45
Seidelstr. 50



	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	<i>L_{eq} Tag</i>	<i>L_{eq} Nacht/L_N</i>	<i>L_D</i>	<i>L_E</i>	<i>L_{DEN}</i>	<i>L_{eq} Tag</i>	<i>L_{eq} Nacht/L_N</i>	<i>L_D</i>	<i>L_E</i>	<i>L_{DEN}</i>
01.09.2011	52,5	43,5	52,3	52,8	54,2	48,4	31,7	48,8	47,3	48,5
02.09.2011	55,1	50,5	54,1	57,1	58,9	52,3	46,9	52,0	53,1	55,5
03.09.2011	54,2	47,6	54,5	53,2	56,4	52,2	40,5	52,6	50,5	52,7
04.09.2011	55,9	51,0	55,1	57,7	59,5	54,7	46,5	53,9	56,3	57,0
05.09.2011	55,5	47,5	54,2	58,1	58,2	53,4	43,4	52,2	55,8	55,5
06.09.2011	57,7	50,8	57,1	59,1	60,4	55,4	47,3	55,1	56,1	57,5
07.09.2011	57,3	47,9	57,0	58,0	59,0	54,4	44,2	53,9	55,4	56,0
08.09.2011	57,5	44,2	57,7	56,8	58,0	54,4	39,7	54,9	52,8	54,6
09.09.2011	54,8	44,4	55,0	54,2	55,9	52,9	36,7	53,2	52,1	53,1
10.09.2011	55,0	48,8	54,7	55,7	57,7	53,0	45,2	52,8	53,7	55,2
11.09.2011	55,6	52,3	54,8	57,4	60,0	51,1	48,7	51,9	46,7	55,4
12.09.2011	57,0	47,1	56,2	58,8	58,9	54,8	43,0	54,4	55,6	56,0
13.09.2011	55,4	46,3	55,8	54,3	56,8	52,9	44,4	53,2	52,0	54,5
14.09.2011	56,6	44,2	56,9	55,9	57,4	54,6	40,0	54,6	54,6	55,3
15.09.2011	55,8	43,4	56,1	54,8	56,4	53,6	39,8	53,7	53,2	54,1
16.09.2011	54,0	49,2	53,1	55,9	57,7	50,6	45,4	49,1	53,4	54,3
17.09.2011	56,3	49,5	56,8	53,8	58,2	53,5	44,4	53,9	52,2	54,8
18.09.2011	57,1	48,9	56,9	57,6	59,1	55,1	47,2	54,8	55,8	57,2
19.09.2011	56,5	46,6	56,5	56,6	57,9	54,6	38,7	54,6	54,6	55,1
20.09.2011	57,1	49,5	56,5	58,6	59,5	54,3	46,9	53,8	55,5	56,7
21.09.2011	56,7	44,2	56,9	55,8	57,3	54,4	38,7	54,4	54,1	54,8
22.09.2011	56,3	46,1	56,7	55,0	57,3	54,2	42,5	54,4	53,8	55,1
23.09.2011	56,3	47,9	55,6	58,0	58,6	54,1	45,4	53,4	55,7	56,2
24.09.2011	55,3	50,6	55,1	55,6	58,7	53,7	43,8	53,4	54,7	55,4
25.09.2011	56,9	52,5	56,1	58,6	60,7	54,9	50,9	54,1	56,6	58,9
26.09.2011	58,8	48,9	58,0	60,4	60,6	54,8	43,3	53,4	57,4	56,7
27.09.2011	51,1	49,3	51,4	50,1	56,1	45,7	41,2	46,5	42,2	48,7
28.09.2011	58,5	48,4	59,2	54,4	59,0	51,9	44,7	51,8	52,3	54,2
29.09.2011	56,4	49,1	56,5	56,0	58,5	51,8	45,8	50,0	54,9	55,3
30.09.2011	57,7	52,7	57,2	58,8	61,1	54,2	50,9	53,3	56,0	58,6
Gesamt	56,3	48,9	56,1	56,8	58,5	53,6	45,2	53,3	54,3	55,6

	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	<i>L_{eq} Tag</i>	<i>L_{eq} Nacht/L_N</i>	<i>L_D</i>	<i>L_E</i>	<i>L_{DEN}</i>	<i>L_{eq} Tag</i>	<i>L_{eq} Nacht/L_N</i>	<i>L_D</i>	<i>L_E</i>	<i>L_{DEN}</i>
01.09.2011	58,7	49,9	58,8	58,6	60,4	57,7	47,0	57,6	57,7	58,9
02.09.2011	63,0	52,9	63,0	63,1	64,3	62,6	51,9	62,6	62,6	63,8
03.09.2011	62,6	46,7	63,0	61,1	62,7	62,4	43,2	62,8	60,9	62,2
04.09.2011	62,7	53,6	62,6	63,1	64,4	62,6	52,6	62,5	62,9	64,0
05.09.2011	59,6	50,6	59,3	60,3	61,4	58,2	48,1	58,2	58,2	59,5
06.09.2011	59,1	51,9	59,2	58,8	61,2	57,8	49,5	57,8	57,8	59,6
07.09.2011	60,8	52,5	60,9	60,2	62,5	59,0	50,9	58,8	59,3	61,0
08.09.2011	60,5	52,0	60,7	59,9	62,1	59,3	50,1	59,3	59,0	60,8
09.09.2011	59,3	50,1	59,4	59,0	60,8	58,2	48,4	58,2	58,3	59,6
10.09.2011	57,7	48,3	56,9	59,3	59,7	56,7	45,8	55,5	58,9	58,6
11.09.2011	58,7	53,2	56,2	62,4	62,6	56,2	51,5	55,0	58,5	60,0
12.09.2011	59,4	52,2	59,5	59,1	61,5	58,3	50,1	58,4	58,2	60,1
13.09.2011	59,8	50,5	59,9	59,5	61,3	58,4	46,8	58,2	58,8	59,6
14.09.2011	60,9	51,2	61,2	60,1	62,3	58,8	48,8	58,7	58,9	60,3
15.09.2011	60,5	51,2	60,8	59,7	61,9	59,1	48,9	59,1	59,1	60,4
16.09.2011	60,9	53,6	59,3	63,6	63,8	60,2	52,9	58,2	63,4	63,3
17.09.2011	60,3	50,8	61,2	55,7	61,0	59,7	49,2	60,7	54,2	60,0
18.09.2011	58,7	52,1	58,3	59,9	61,4	57,7	50,6	56,9	59,3	60,4
19.09.2011	59,0	50,8	59,1	58,6	60,7	57,9	48,1	58,0	57,7	59,2
20.09.2011	59,2	50,8	59,3	59,0	61,0	57,7	48,0	57,5	58,3	59,3
21.09.2011	59,2	50,3	59,2	59,2	60,8	57,9	47,7	57,6	58,6	59,4
22.09.2011	60,2	51,4	60,4	59,6	61,7	58,7	49,2	58,6	58,9	60,2
23.09.2011	60,1	51,1	60,4	59,1	61,5	58,1	49,2	58,5	56,9	59,5
24.09.2011	56,6	52,4	56,9	55,2	60,0	55,3	49,4	55,7	53,8	57,8
25.09.2011	61,9	50,6	62,7	57,9	62,1	61,6	47,9	62,4	57,1	61,3
26.09.2011	58,6	50,6	58,7	58,2	60,4	57,1	48,1	57,1	57,2	58,8
27.09.2011	59,0	51,1	59,1	58,4	60,8	57,1	48,4	57,1	57,3	58,9
28.09.2011	59,6	50,8	59,9	58,5	61,0	57,5	47,8	57,5	57,3	58,9
29.09.2011	58,8	51,1	58,6	59,3	61,0	57,7	48,1	57,3	58,6	59,4
30.09.2011	58,4	50,5	58,4	58,4	60,4	57,1	47,9	57,0	57,5	58,8
Gesamt	60,0	51,4	60,1	59,9	61,7	59,0	49,3	58,9	59,0	60,4

01.09.2011 - 30.09.2011

Leq-Bericht
MP47
Oxforder Str. 9



	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}	$L_{eq} \text{ Tag}$	$L_{eq} \text{ Nacht}/L_N$	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	54,9	47,4	54,9	54,8	57,0	54,0	44,9	54,0	54,1	55,6
02.09.2011	63,6	52,9	63,4	64,0	64,9	63,4	52,5	63,3	63,9	64,7
03.09.2011	63,7	45,3	64,2	61,7	63,4	63,4	43,0	63,9	61,6	63,1
04.09.2011	63,5	53,3	63,4	63,6	64,8	63,3	52,9	63,2	63,5	64,6
05.09.2011	55,4	48,9	55,2	56,0	58,0	54,5	44,8	54,4	54,8	56,0
06.09.2011	56,0	48,7	56,0	55,8	58,1	54,4	46,5	54,3	54,4	56,3
07.09.2011	56,8	48,5	56,8	56,7	58,6	55,0	47,3	54,8	55,6	57,2
08.09.2011	57,1	47,2	57,2	56,6	58,3	55,3	46,3	55,3	55,1	56,9
09.09.2011	55,9	46,5	55,9	55,8	57,4	54,8	45,0	54,8	54,8	56,2
10.09.2011	56,6	46,9	54,5	59,9	59,1	55,6	45,3	52,2	59,8	58,4
11.09.2011	56,7	49,9	54,2	60,4	60,2	53,2	48,2	51,5	56,2	57,1
12.09.2011	56,1	48,1	56,1	56,1	58,0	54,9	46,5	54,9	54,9	56,7
13.09.2011	56,1	46,0	56,2	55,7	57,4	54,6	43,2	54,4	54,9	55,8
14.09.2011	56,8	46,8	57,0	56,3	58,2	55,2	45,3	55,1	55,4	56,8
15.09.2011	56,6	46,9	56,7	56,2	57,9	55,4	45,5	55,3	55,5	56,8
16.09.2011	61,9	52,7	60,5	64,6	64,3	59,5	52,3	54,0	64,5	63,4
17.09.2011	60,5	48,1	61,6	51,7	60,1	60,0	45,6	61,1	50,5	59,2
18.09.2011	56,5	48,4	56,5	56,7	58,4	54,5	47,3	53,9	55,8	57,0
19.09.2011	56,2	46,6	56,4	55,4	57,5	54,5	45,1	54,5	54,5	56,0
20.09.2011	55,8	46,8	55,7	56,1	57,5	54,5	44,5	54,3	55,2	56,0
21.09.2011	56,1	45,9	56,3	55,6	57,3	54,5	44,0	54,5	54,7	55,8
22.09.2011	57,0	47,1	57,3	56,0	58,1	54,9	45,9	54,9	55,1	56,6
23.09.2011	56,2	47,1	56,3	55,8	57,7	55,1	45,7	55,2	54,8	56,6
24.09.2011	54,3	47,8	54,9	51,4	56,3	51,9	45,8	52,3	50,4	54,3
25.09.2011	62,4	47,0	63,5	54,6	61,6	62,0	44,4	63,1	53,4	60,9
26.09.2011	55,7	46,2	55,9	54,8	56,9	54,2	44,3	54,3	53,7	55,4
27.09.2011	54,7	46,9	54,8	54,4	56,6	53,6	44,9	53,7	53,6	55,3
28.09.2011	56,2	46,4	56,5	54,8	57,3	54,0	44,1	54,1	53,7	55,3
29.09.2011	55,6	46,6	55,5	55,9	57,3	54,3	44,0	54,1	55,1	55,8
30.09.2011	56,2	46,8	55,4	57,8	58,2	53,4	44,3	53,3	53,5	55,0
Gesamt	58,5	48,4	58,6	58,2	59,7	57,5	46,9	57,5	57,5	58,7

	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	$L_{eq\ Tag}$	$L_{eq\ Nacht/L_N}$	L_D	L_E	L_{DEN}	$L_{eq\ Tag}$	$L_{eq\ Nacht/L_N}$	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	62,6	53,9	62,6	62,7	64,3	62,1	52,4	62,0	62,4	63,6
02.09.2011	63,3	52,8	63,1	63,6	64,6	62,9	51,8	62,7	63,3	64,1
03.09.2011	62,1	48,0	62,7	60,0	62,2	61,8	43,8	62,4	59,5	61,5
04.09.2011	62,0	53,3	62,0	62,0	63,7	61,7	52,0	61,7	61,7	63,1
05.09.2011	63,1	53,8	63,1	63,3	64,7	62,7	53,1	62,6	63,0	64,2
06.09.2011	62,6	54,6	62,6	62,7	64,5	62,1	53,6	62,0	62,3	63,9
07.09.2011	63,8	55,5	63,7	64,1	65,8	63,4	55,0	63,2	63,8	65,3
08.09.2011	63,9	55,2	63,9	64,1	65,7	63,5	54,7	63,4	63,8	65,3
09.09.2011	63,0	53,8	62,9	63,3	64,6	62,6	53,2	62,5	63,0	64,2
10.09.2011	60,4	48,7	60,6	59,6	61,2	59,9	45,5	60,1	59,1	60,3
11.09.2011	62,7	56,8	60,4	66,2	66,4	60,5	56,2	60,1	61,7	64,3
12.09.2011	63,2	55,1	63,2	63,3	65,1	62,8	54,4	62,7	63,0	64,6
13.09.2011	63,5	52,8	63,4	63,6	64,8	63,0	51,7	62,8	63,4	64,2
14.09.2011	64,1	54,4	64,1	64,1	65,7	63,6	53,8	63,5	63,8	65,2
15.09.2011	64,0	54,1	63,9	64,1	65,4	63,5	53,4	63,4	63,9	64,9
16.09.2011	63,3	52,0	62,9	64,1	64,6	62,9	50,9	62,5	63,9	64,1
17.09.2011	61,8	54,7	62,4	59,4	63,6	61,4	53,7	62,0	58,9	63,0
18.09.2011	62,1	55,7	61,4	63,7	65,0	61,7	54,7	60,9	63,4	64,4
19.09.2011	62,7	53,2	62,7	62,8	64,2	62,2	52,5	62,1	62,4	63,7
20.09.2011	62,6	52,5	62,4	62,9	64,0	62,1	51,6	61,9	62,6	63,5
21.09.2011	63,1	53,1	63,1	63,2	64,5	62,4	52,4	62,2	62,9	63,9
22.09.2011	64,4	54,3	64,6	63,7	65,5	62,9	53,8	62,8	63,3	64,6
23.09.2011	63,7	54,1	63,9	63,4	65,1	63,2	53,5	63,2	63,1	64,6
24.09.2011	60,3	54,4	60,7	59,0	62,8	59,8	53,7	60,2	58,3	62,2
25.09.2011	62,4	53,2	62,5	62,0	63,9	62,1	52,4	62,3	61,7	63,4
26.09.2011	62,7	53,2	62,9	62,3	64,1	61,9	52,6	61,9	61,9	63,4
27.09.2011	62,8	54,1	62,8	62,7	64,5	62,1	53,3	62,0	62,4	63,9
28.09.2011	64,1	53,3	64,5	62,6	64,9	62,1	52,5	62,1	62,3	63,6
29.09.2011	62,9	53,9	63,0	62,5	64,4	62,0	52,6	62,0	62,2	63,5
30.09.2011	62,4	53,8	62,3	62,6	64,2	61,8	52,9	61,6	62,1	63,5
Gesamt	62,9	53,9	62,9	63,0	64,6	62,3	53,1	62,2	62,5	63,9

	Gesamtgeräusch in dB(A)					Fluggeräusch in dB(A)				
	L_{eq} Tag	L_{eq} Nacht/ L_N	L_D	L_E	L_{DEN}	L_{eq} Tag	L_{eq} Nacht/ L_N	L_D	L_E	L_{DEN}
01.09.2011	72,3	62,3	72,2	72,4	73,6	72,1	62,2	72,1	72,3	73,5
02.09.2011	70,7	58,5	70,5	71,2	71,7	70,6	58,2	70,4	71,1	71,6
03.09.2011	68,6	50,7	69,1	66,3	68,3	68,5	48,4	69,0	66,2	68,1
04.09.2011	68,7	59,3	68,7	68,6	70,2	68,6	59,0	68,6	68,5	70,0
05.09.2011	73,2	63,3	73,2	73,3	74,6	73,1	63,1	73,1	73,1	74,4
06.09.2011	72,5	63,5	72,4	72,7	74,2	72,3	63,3	72,2	72,6	74,0
07.09.2011	73,4	64,7	73,4	73,4	75,1	73,2	64,6	73,2	73,3	75,0
08.09.2011	73,5	64,4	73,5	73,6	75,1	73,4	64,2	73,4	73,5	75,0
09.09.2011	73,0	63,3	72,9	73,4	74,5	72,8	63,2	72,7	73,3	74,4
10.09.2011	70,3	53,8	70,9	67,4	70,0	70,2	52,8	70,8	67,3	69,8
11.09.2011	70,8	66,9	70,4	71,8	74,7	70,6	66,7	70,3	71,6	74,5
12.09.2011	72,9	63,9	72,9	72,7	74,5	72,7	63,8	72,8	72,6	74,3
13.09.2011	72,8	62,1	72,7	72,9	74,1	72,6	61,8	72,5	72,8	73,9
14.09.2011	73,4	63,4	73,4	73,5	75,0	73,4	63,2	73,4	73,4	74,9
15.09.2011	73,3	63,5	73,2	73,7	74,8	73,2	63,3	73,1	73,6	74,7
16.09.2011	72,1	57,2	72,4	71,1	72,4	72,0	56,6	72,3	71,0	72,2
17.09.2011	70,2	64,4	70,4	69,6	72,9	70,1	64,3	70,3	69,4	72,8
18.09.2011	72,1	65,4	71,3	73,8	74,9	71,9	65,2	71,1	73,7	74,8
19.09.2011	72,5	63,8	72,5	72,7	74,3	72,4	63,6	72,3	72,6	74,1
20.09.2011	72,9	62,3	72,7	73,4	74,2	72,6	61,9	72,4	73,2	74,0
21.09.2011	72,9	63,2	72,8	73,2	74,4	72,7	63,0	72,6	73,1	74,2
22.09.2011	73,3	63,9	73,4	73,3	74,8	73,0	63,7	72,9	73,2	74,5
23.09.2011	73,0	64,8	72,9	73,5	75,0	72,9	64,6	72,8	73,3	74,8
24.09.2011	70,1	72,1	70,4	68,7	78,1	69,9	63,9	70,3	68,5	72,4
25.09.2011	70,2	63,8	69,3	72,3	73,3	70,1	63,6	69,2	72,2	73,1
26.09.2011	72,6	64,1	72,4	73,0	74,4	72,3	63,9	72,1	72,8	74,2
27.09.2011	73,4	62,9	73,7	72,3	74,4	72,5	62,7	72,6	72,3	73,8
28.09.2011	75,0	63,3	75,5	72,6	75,4	72,4	63,1	72,4	72,5	73,9
29.09.2011	72,4	63,4	72,5	72,3	74,0	72,3	63,1	72,4	72,2	73,8
30.09.2011	72,4	63,3	72,3	72,7	74,0	72,2	63,0	72,1	72,6	73,9
Gesamt	72,4	64,1	72,4	72,4	74,2	72,1	63,1	72,0	72,3	73,7

01.09.2011 - 30.09.2011

Messstellen-Bericht
MP41
Recklinghauser Weg 26-32



	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	240	266	266	90,2	100	10	10	10	100,0	100
02.09.2011	244	257	257	94,9	100	16	16	16	100,0	100
03.09.2011	174	174	174	100,0	100	16	16	16	100,0	100
04.09.2011	188	191	191	98,4	100	13	13	13	100,0	100
05.09.2011	242	264	264	91,7	100	3	3	3	100,0	100
06.09.2011	230	253	253	90,9	100	11	11	11	100,0	100
07.09.2011	235	272	261	86,4	97	7	8	8	87,5	100
08.09.2011	236	271	270	87,1	99	6	5	5	120,0	100
09.09.2011	237	277	277	85,6	100	6	6	6	100,0	100
10.09.2011	174	180	180	96,7	100	18	18	18	100,0	100
11.09.2011	171	185	185	92,4	100	35	37	37	94,6	100
12.09.2011	241	265	265	90,9	100	4	4	4	100,0	100
13.09.2011	220	265	248	83,0	92	7	6	6	116,7	100
14.09.2011	218	280	251	77,9	89	6	5	5	120,0	100
15.09.2011	251	290	288	86,6	99	6	6	6	100,0	100
16.09.2011	255	277	277	92,1	100	14	14	14	100,0	100
17.09.2011	162	166	166	97,6	100	2	2	2	100,0	100
18.09.2011	188	201	201	93,5	100	13	12	12	108,3	100
19.09.2011	244	266	266	91,7	100	5	4	4	125,0	100
20.09.2011	242	267	267	90,6	100	5	5	5	100,0	100
21.09.2011	249	272	272	91,5	100	4	3	3	133,3	100
22.09.2011	246	267	267	92,1	100	4	3	3	133,3	100
23.09.2011	253	281	281	90,0	100	7	7	7	100,0	100
24.09.2011	167	182	182	91,8	100	2	1	1	200,0	100
25.09.2011	189	200	200	94,5	100	13	12	12	108,3	100
26.09.2011	240	269	269	89,2	100	4	4	4	100,0	100
27.09.2011	239	273	273	87,5	100	5	4	4	125,0	100
28.09.2011	256	281	281	91,1	100	7	5	5	140,0	100
29.09.2011	251	282	282	89,0	100	6	7	7	85,7	100
30.09.2011	240	270	270	88,9	100	15	13	13	115,4	100
Gesamt	6722	7444	7384	90,3	99	270	260	260	103,8	100

* N2+ berücksichtigt Ausfallzeiten

	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	256	266	266	96,2	100	9	10	10	90,0	100
02.09.2011	259	257	257	100,8	100	16	16	16	100,0	100
03.09.2011	174	174	174	100,0	100	15	16	16	93,8	100
04.09.2011	190	191	191	99,5	100	13	13	13	100,0	100
05.09.2011	264	264	264	100,0	100	3	3	3	100,0	100
06.09.2011	252	253	253	99,6	100	10	11	11	90,9	100
07.09.2011	246	272	261	90,4	97	7	8	8	87,5	100
08.09.2011	263	271	270	97,0	99	5	5	5	100,0	100
09.09.2011	271	277	277	97,8	100	6	6	6	100,0	100
10.09.2011	179	180	180	99,4	100	18	18	18	100,0	100
11.09.2011	175	185	185	94,6	100	35	37	37	94,6	100
12.09.2011	265	265	265	100,0	100	4	4	4	100,0	100
13.09.2011	236	265	247	89,1	92	6	6	6	100,0	100
14.09.2011	239	280	251	85,4	89	5	5	5	100,0	100
15.09.2011	281	290	288	96,9	99	6	6	6	100,0	100
16.09.2011	276	277	277	99,6	100	14	14	14	100,0	100
17.09.2011	168	166	166	101,2	100	2	2	2	100,0	100
18.09.2011	193	201	201	96,0	100	13	12	12	108,3	100
19.09.2011	265	266	266	99,6	100	4	4	4	100,0	100
20.09.2011	266	267	267	99,6	100	5	5	5	100,0	100
21.09.2011	272	272	272	100,0	100	3	3	3	100,0	100
22.09.2011	269	267	267	100,7	100	3	3	3	100,0	100
23.09.2011	281	281	281	100,0	100	7	7	7	100,0	100
24.09.2011	180	182	182	98,9	100	1	1	1	100,0	100
25.09.2011	194	200	200	97,0	100	13	12	12	108,3	100
26.09.2011	271	269	269	100,7	100	4	4	4	100,0	100
27.09.2011	266	273	273	97,4	100	4	4	4	100,0	100
28.09.2011	276	281	281	98,2	100	6	5	5	120,0	100
29.09.2011	274	282	282	97,2	100	6	7	7	85,7	100
30.09.2011	265	270	270	98,1	100	15	13	13	115,4	100
Gesamt	7266	7444	7383	97,6	99	258	260	260	99,2	100

	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	255	266	266	95,9	100	10	10	10	100,0	100
02.09.2011	258	257	257	100,4	100	16	16	16	100,0	100
03.09.2011	174	174	174	100,0	100	16	16	16	100,0	100
04.09.2011	189	191	191	99,0	100	11	13	13	84,6	100
05.09.2011	262	264	264	99,2	100	3	3	3	100,0	100
06.09.2011	248	253	253	98,0	100	11	11	11	100,0	100
07.09.2011	257	272	261	94,5	97	6	8	8	75,0	100
08.09.2011	264	271	270	97,4	99	5	5	5	100,0	100
09.09.2011	273	277	277	98,6	100	6	6	6	100,0	100
10.09.2011	180	180	180	100,0	100	18	18	18	100,0	100
11.09.2011	186	185	185	100,5	100	36	37	37	97,3	100
12.09.2011	261	265	265	98,5	100	3	4	4	75,0	100
13.09.2011	241	265	248	90,9	92	7	6	6	116,7	100
14.09.2011	243	280	251	86,8	89	5	5	5	100,0	100
15.09.2011	281	290	288	96,9	99	6	6	6	100,0	100
16.09.2011	276	277	277	99,6	100	14	14	14	100,0	100
17.09.2011	168	166	166	101,2	100	2	2	2	100,0	100
18.09.2011	199	201	201	99,0	100	13	12	12	108,3	100
19.09.2011	264	266	266	99,2	100	4	4	4	100,0	100
20.09.2011	267	267	267	100,0	100	5	5	5	100,0	100
21.09.2011	271	272	272	99,6	100	4	3	3	133,3	100
22.09.2011	267	267	267	100,0	100	4	3	3	133,3	100
23.09.2011	277	281	281	98,6	100	7	7	7	100,0	100
24.09.2011	181	182	182	99,5	100	2	1	1	200,0	100
25.09.2011	191	200	200	95,5	100	13	12	12	108,3	100
26.09.2011	266	269	269	98,9	100	4	4	4	100,0	100
27.09.2011	263	273	273	96,3	100	5	4	4	125,0	100
28.09.2011	276	281	281	98,2	100	6	5	5	120,0	100
29.09.2011	278	282	282	98,6	100	6	7	7	85,7	100
30.09.2011	267	270	270	98,9	100	15	13	13	115,4	100
Gesamt	7283	7444	7384	97,8	99	263	260	260	101,2	100

01.09.2011 - 30.09.2011

Messstellen-Bericht
MP44
Lüdenscheider Weg 10E



	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	259	266	266	97,4	100	9	10	10	90,0	100
02.09.2011	237	257	257	92,2	100	16	16	16	100,0	100
03.09.2011	149	174	174	85,6	100	15	16	16	93,8	100
04.09.2011	170	191	191	89,0	100	12	13	13	92,3	100
05.09.2011	263	264	264	99,6	100	3	3	3	100,0	100
06.09.2011	253	253	253	100,0	100	11	11	11	100,0	100
07.09.2011	247	272	261	90,8	97	7	8	8	87,5	100
08.09.2011	264	271	270	97,4	99	5	5	5	100,0	100
09.09.2011	277	277	277	100,0	100	6	6	6	100,0	100
10.09.2011	177	180	180	98,3	100	18	18	18	100,0	100
11.09.2011	180	185	185	97,3	100	36	37	37	97,3	100
12.09.2011	264	265	265	99,6	100	4	4	4	100,0	100
13.09.2011	238	265	248	89,8	92	7	6	6	116,7	100
14.09.2011	232	280	251	82,9	89	5	5	5	100,0	100
15.09.2011	273	290	288	94,1	99	6	6	6	100,0	100
16.09.2011	275	277	277	99,3	100	14	14	14	100,0	100
17.09.2011	162	166	166	97,6	100	2	2	2	100,0	100
18.09.2011	197	201	201	98,0	100	13	12	12	108,3	100
19.09.2011	254	266	266	95,5	100	4	4	4	100,0	100
20.09.2011	251	267	267	94,0	100	5	5	5	100,0	100
21.09.2011	273	272	272	100,4	100	4	3	3	133,3	100
22.09.2011	268	267	267	100,4	100	3	3	3	100,0	100
23.09.2011	282	281	281	100,4	100	7	7	7	100,0	100
24.09.2011	181	182	182	99,5	100	1	1	1	100,0	100
25.09.2011	182	200	200	91,0	100	11	12	12	91,7	100
26.09.2011	270	269	269	100,4	100	4	4	4	100,0	100
27.09.2011	271	273	273	99,3	100	4	4	4	100,0	100
28.09.2011	277	281	281	98,6	100	6	5	5	120,0	100
29.09.2011	280	282	282	99,3	100	5	7	7	71,4	100
30.09.2011	262	270	270	97,0	100	15	13	13	115,4	100
Gesamt	7168	7444	7384	96,3	99	258	260	260	99,2	100

* N2+ berücksichtigt Ausfallzeiten

	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	166	518	510	32,0	100	3	25	24	12,0	100
02.09.2011	229	519	519	44,1	100	16	24	24	66,7	100
03.09.2011	169	359	359	47,1	100	10	21	21	47,6	100
04.09.2011	217	391	391	55,5	100	11	21	21	52,4	100
05.09.2011	271	519	519	52,2	100	12	18	18	66,7	100
06.09.2011	322	503	503	64,0	100	20	26	26	76,9	100
07.09.2011	261	536	491	48,7	91	19	27	27	70,4	100
08.09.2011	289	527	520	54,8	98	6	22	22	27,3	100
09.09.2011	273	544	544	50,2	100	9	21	21	42,9	100
10.09.2011	211	346	346	61,0	100	19	20	20	95,0	100
11.09.2011	139	360	360	38,6	100	36	60	60	60,0	100
12.09.2011	320	522	520	61,3	100	15	19	19	78,9	100
13.09.2011	249	524	475	47,5	89	9	17	17	52,9	100
14.09.2011	268	553	457	48,5	79	9	21	21	42,9	100
15.09.2011	298	567	558	52,6	98	6	21	21	28,6	100
16.09.2011	194	554	554	35,0	100	15	22	22	68,2	100
17.09.2011	207	344	344	60,2	100	19	19	19	100,0	100
18.09.2011	262	397	397	66,0	100	30	30	30	100,0	100
19.09.2011	339	521	521	65,1	100	6	17	17	35,3	100
20.09.2011	282	528	528	53,4	100	15	16	16	93,8	100
21.09.2011	289	534	534	54,1	100	11	17	17	64,7	100
22.09.2011	296	525	523	56,4	99	9	18	18	50,0	100
23.09.2011	306	555	555	55,1	100	20	25	25	80,0	100
24.09.2011	206	347	347	59,4	100	15	19	19	78,9	100
25.09.2011	240	403	403	59,6	100	22	27	27	81,5	100
26.09.2011	256	533	533	48,0	100	10	20	20	50,0	100
27.09.2011	127	534	534	23,8	100	6	21	21	28,6	100
28.09.2011	204	546	545	37,4	100	18	21	21	85,7	100
29.09.2011	217	549	549	39,5	100	21	25	25	84,0	100
30.09.2011	248	538	538	46,1	100	25	29	29	86,2	100
Gesamt	7355	14696	14477	50,0	99	442	689	688	64,2	100

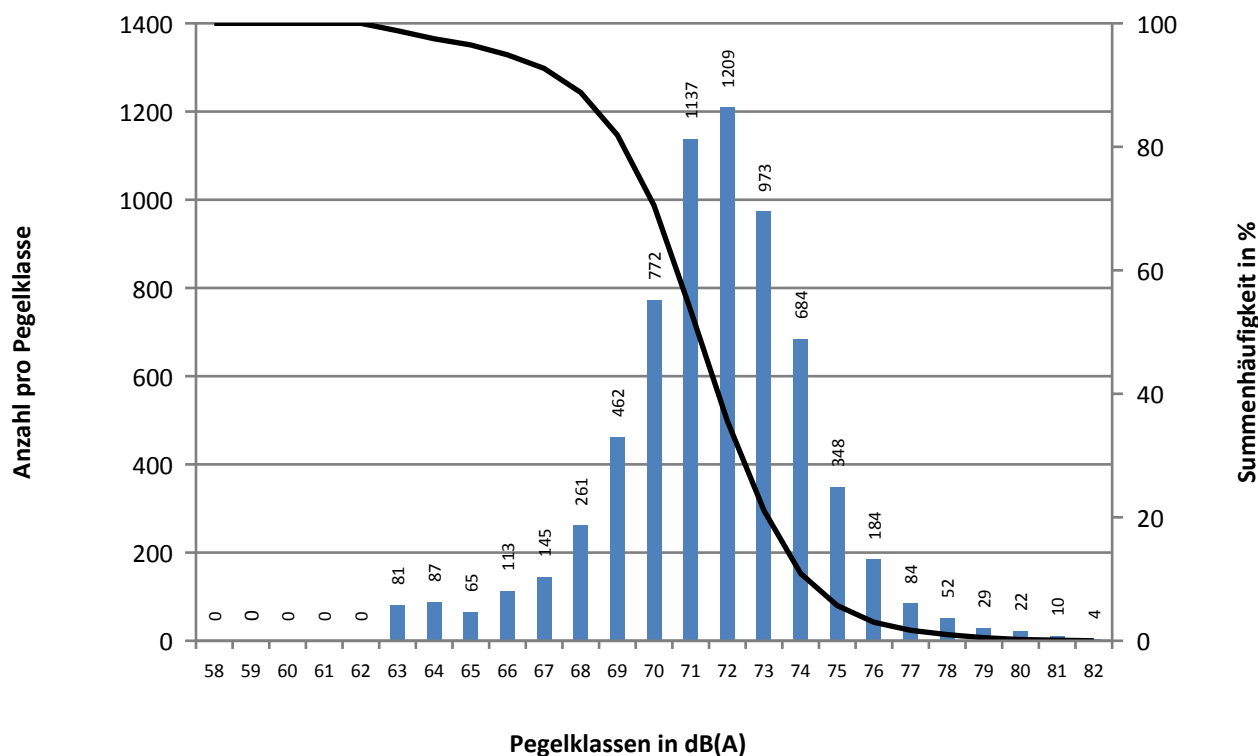
	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	253	252	252	100,4	100	15	15	15	100,0	100
02.09.2011	260	262	262	99,2	100	9	8	8	112,5	100
03.09.2011	184	185	185	99,5	100	4	5	5	80,0	100
04.09.2011	199	200	200	99,5	100	8	8	8	100,0	100
05.09.2011	253	255	255	99,2	100	13	15	15	86,7	100
06.09.2011	250	250	250	100,0	100	16	15	15	106,7	100
07.09.2011	235	264	242	89,0	91	19	19	19	100,0	100
08.09.2011	252	256	254	98,4	98	16	17	17	94,1	100
09.09.2011	267	267	267	100,0	100	14	15	15	93,3	100
10.09.2011	163	166	166	98,2	100	2	2	2	100,0	100
11.09.2011	169	175	175	96,6	100	23	23	23	100,0	100
12.09.2011	263	257	255	102,3	100	16	15	15	106,7	100
13.09.2011	229	259	234	88,4	89	10	11	11	90,9	100
14.09.2011	203	273	228	74,4	79	15	16	16	93,8	100
15.09.2011	259	277	273	93,5	98	14	15	15	93,3	100
16.09.2011	278	277	277	100,4	100	8	8	8	100,0	100
17.09.2011	180	178	178	101,1	100	17	17	17	100,0	100
18.09.2011	197	196	196	100,5	100	18	18	18	100,0	100
19.09.2011	255	255	255	100,0	100	13	13	13	100,0	100
20.09.2011	249	261	261	95,4	100	11	11	11	100,0	100
21.09.2011	253	262	262	96,6	100	14	14	14	100,0	100
22.09.2011	254	258	257	98,4	99	15	15	15	100,0	100
23.09.2011	234	274	274	85,4	100	18	18	18	100,0	100
24.09.2011	164	165	165	99,4	100	18	18	18	100,0	100
25.09.2011	199	203	203	98,0	100	15	15	15	100,0	100
26.09.2011	253	264	262	95,8	100	16	16	16	100,0	100
27.09.2011	241	261	257	92,3	99	17	17	17	100,0	100
28.09.2011	263	265	265	99,2	100	16	16	16	100,0	100
29.09.2011	266	267	267	99,6	100	18	18	18	100,0	100
30.09.2011	266	268	268	99,3	100	15	16	16	93,8	100
Gesamt	6991	7252	7145	96,4	98	423	429	429	98,6	100

	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	248	252	252	98,4	100	15	15	15	100,0	100
02.09.2011	260	262	262	99,2	100	9	8	8	112,5	100
03.09.2011	179	185	185	96,8	100	3	5	5	60,0	100
04.09.2011	196	200	200	98,0	100	8	8	8	100,0	100
05.09.2011	255	255	255	100,0	100	13	15	15	86,7	100
06.09.2011	243	250	250	97,2	100	16	15	15	106,7	100
07.09.2011	238	264	242	90,2	91	19	19	19	100,0	100
08.09.2011	243	256	254	94,9	98	16	17	17	94,1	100
09.09.2011	260	267	267	97,4	100	14	15	15	93,3	100
10.09.2011	162	166	166	97,6	100	2	2	2	100,0	100
11.09.2011	163	175	175	93,1	100	24	23	23	104,3	100
12.09.2011	260	257	255	101,2	100	16	15	15	106,7	100
13.09.2011	229	259	234	88,4	89	10	11	11	90,9	100
14.09.2011	215	273	228	78,8	79	15	16	16	93,8	100
15.09.2011	268	277	273	96,8	98	14	15	15	93,3	100
16.09.2011	236	277	277	85,2	100	8	8	8	100,0	100
17.09.2011	176	178	178	98,9	100	17	17	17	100,0	100
18.09.2011	195	196	196	99,5	100	18	18	18	100,0	100
19.09.2011	247	255	255	96,9	100	13	13	13	100,0	100
20.09.2011	254	261	261	97,3	100	11	11	11	100,0	100
21.09.2011	251	262	262	95,8	100	14	14	14	100,0	100
22.09.2011	247	258	257	95,7	99	15	15	15	100,0	100
23.09.2011	267	274	274	97,4	100	18	18	18	100,0	100
24.09.2011	161	165	165	97,6	100	18	18	18	100,0	100
25.09.2011	196	203	203	96,6	100	15	15	15	100,0	100
26.09.2011	254	264	264	96,2	100	14	16	16	87,5	100
27.09.2011	258	261	261	98,9	100	17	17	17	100,0	100
28.09.2011	255	265	265	96,2	100	14	16	16	87,5	100
29.09.2011	262	267	267	98,1	100	17	18	18	94,4	100
30.09.2011	251	268	268	93,7	100	15	16	16	93,8	100
Gesamt	6929	7252	7151	95,5	99	418	429	429	97,4	100

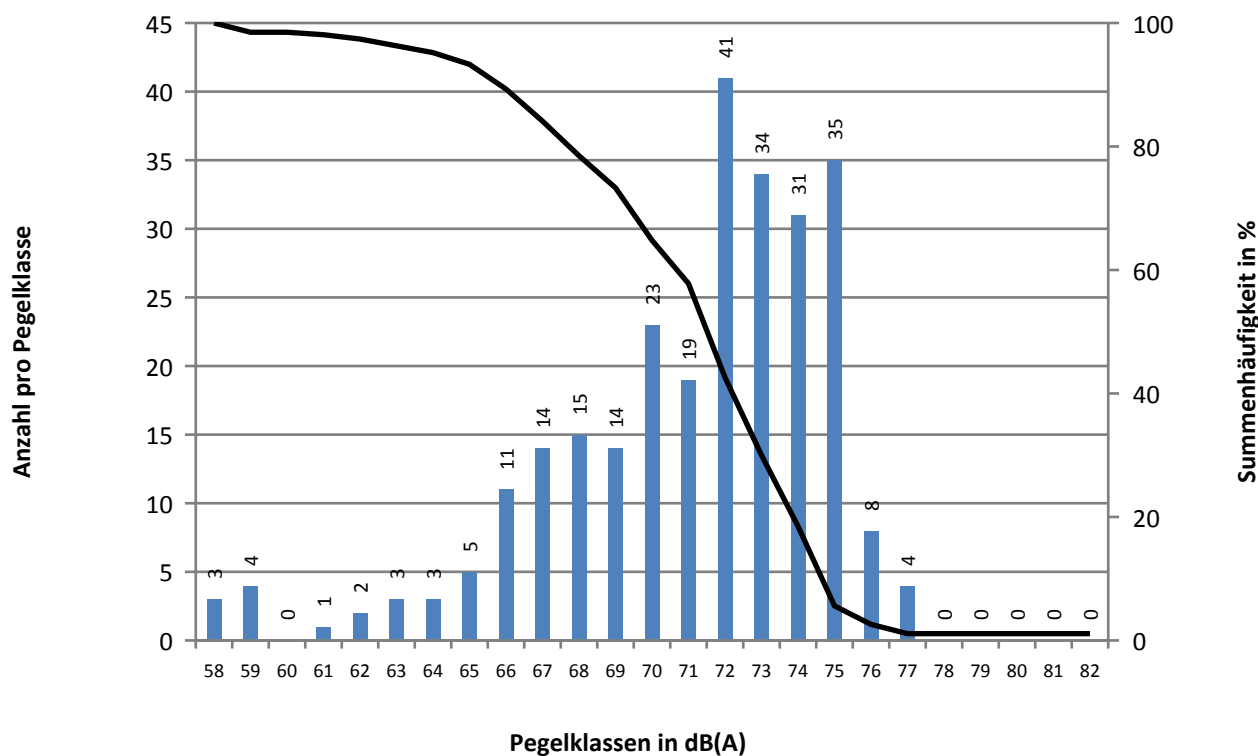
	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	253	252	252	100,4	100	15	15	15	100,0	100
02.09.2011	260	262	262	99,2	100	8	8	8	100,0	100
03.09.2011	183	185	185	98,9	100	3	5	5	60,0	100
04.09.2011	199	200	200	99,5	100	8	8	8	100,0	100
05.09.2011	256	255	255	100,4	100	13	15	15	86,7	100
06.09.2011	250	250	250	100,0	100	16	15	15	106,7	100
07.09.2011	243	264	242	92,0	91	19	19	19	100,0	100
08.09.2011	254	256	254	99,2	98	16	17	17	94,1	100
09.09.2011	268	267	267	100,4	100	14	15	15	93,3	100
10.09.2011	166	166	166	100,0	100	2	2	2	100,0	100
11.09.2011	173	175	175	98,9	100	24	23	23	104,3	100
12.09.2011	264	257	255	102,7	100	16	15	15	106,7	100
13.09.2011	237	259	234	91,5	89	10	11	11	90,9	100
14.09.2011	228	273	228	83,5	79	15	16	16	93,8	100
15.09.2011	271	277	273	97,8	98	14	15	15	93,3	100
16.09.2011	278	277	277	100,4	100	8	8	8	100,0	100
17.09.2011	183	178	178	102,8	100	17	17	17	100,0	100
18.09.2011	197	196	196	100,5	100	17	18	18	94,4	100
19.09.2011	256	255	255	100,4	100	12	13	13	92,3	100
20.09.2011	262	261	261	100,4	100	11	11	11	100,0	100
21.09.2011	261	262	262	99,6	100	14	14	14	100,0	100
22.09.2011	248	258	257	96,1	99	15	15	15	100,0	100
23.09.2011	275	274	274	100,4	100	17	18	18	94,4	100
24.09.2011	164	165	165	99,4	100	18	18	18	100,0	100
25.09.2011	200	203	203	98,5	100	15	15	15	100,0	100
26.09.2011	259	264	264	98,1	100	15	16	16	93,8	100
27.09.2011	259	261	261	99,2	100	16	17	17	94,1	100
28.09.2011	264	265	265	99,6	100	16	16	16	100,0	100
29.09.2011	263	267	267	98,5	100	17	18	18	94,4	100
30.09.2011	265	268	268	98,9	100	15	16	16	93,8	100
Gesamt	7139	7252	7151	98,4	99	416	429	429	97,0	100

	Tag					Nacht				
	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %	N_1	N_2	N_{2+}	N_1/N_2 in %	Verf. in %
01.09.2011	253	252	252	100,4	100	16	15	15	106,7	100
02.09.2011	264	262	262	100,8	100	9	8	8	112,5	100
03.09.2011	183	185	185	98,9	100	4	5	5	80,0	100
04.09.2011	199	200	200	99,5	100	8	8	8	100,0	100
05.09.2011	256	255	255	100,4	100	14	15	15	93,3	100
06.09.2011	250	250	250	100,0	100	16	15	15	106,7	100
07.09.2011	247	264	242	93,6	91	19	19	19	100,0	100
08.09.2011	256	256	254	100,0	98	16	17	17	94,1	100
09.09.2011	269	267	267	100,7	100	14	15	15	93,3	100
10.09.2011	166	166	166	100,0	100	2	2	2	100,0	100
11.09.2011	176	175	175	100,6	100	24	23	23	104,3	100
12.09.2011	265	257	255	103,1	100	16	15	15	106,7	100
13.09.2011	234	259	234	90,3	89	11	11	11	100,0	100
14.09.2011	225	273	228	82,4	79	15	16	16	93,8	100
15.09.2011	276	277	273	99,6	98	14	15	15	93,3	100
16.09.2011	278	277	277	100,4	100	8	8	8	100,0	100
17.09.2011	182	178	178	102,2	100	17	17	17	100,0	100
18.09.2011	197	196	196	100,5	100	18	18	18	100,0	100
19.09.2011	255	255	255	100,0	100	13	13	13	100,0	100
20.09.2011	263	261	261	100,8	100	11	11	11	100,0	100
21.09.2011	261	262	262	99,6	100	14	14	14	100,0	100
22.09.2011	256	258	257	99,2	99	15	15	15	100,0	100
23.09.2011	275	274	274	100,4	100	18	18	18	100,0	100
24.09.2011	164	165	165	99,4	100	18	18	18	100,0	100
25.09.2011	199	203	203	98,0	100	15	15	15	100,0	100
26.09.2011	259	264	264	98,1	100	16	16	16	100,0	100
27.09.2011	258	261	261	98,9	100	17	17	17	100,0	100
28.09.2011	265	265	265	100,0	100	16	16	16	100,0	100
29.09.2011	267	267	267	100,0	100	18	18	18	100,0	100
30.09.2011	266	268	268	99,3	100	15	16	16	93,8	100
Gesamt	7164	7252	7151	98,8	99	427	429	429	99,5	100

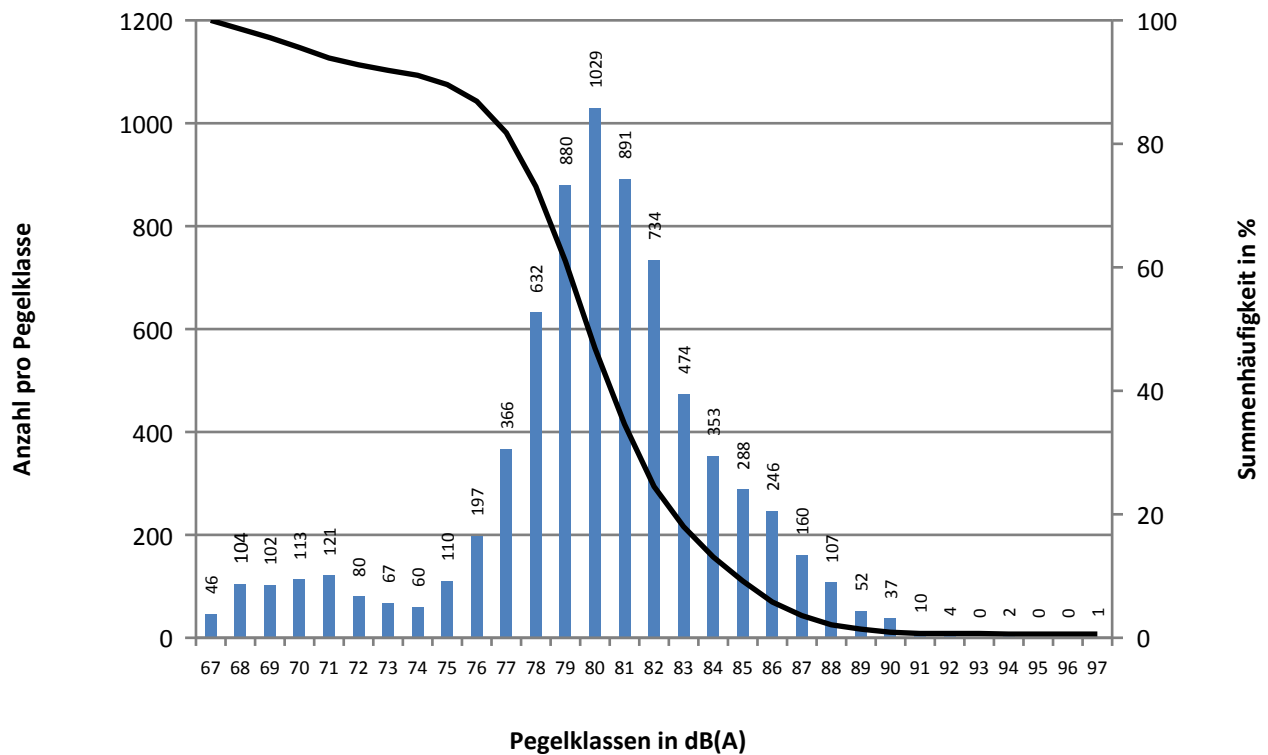
Maximalpegel-Verteilung Tag



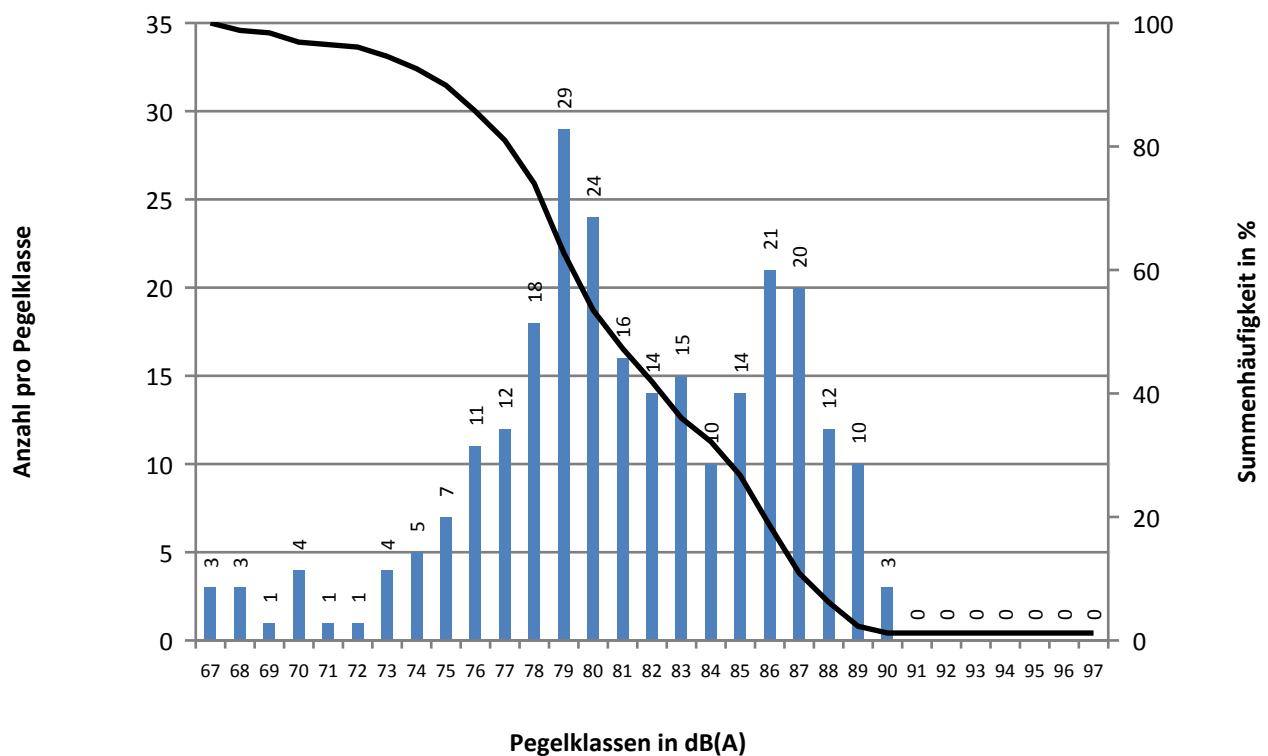
Maximalpegel-Verteilung Nacht



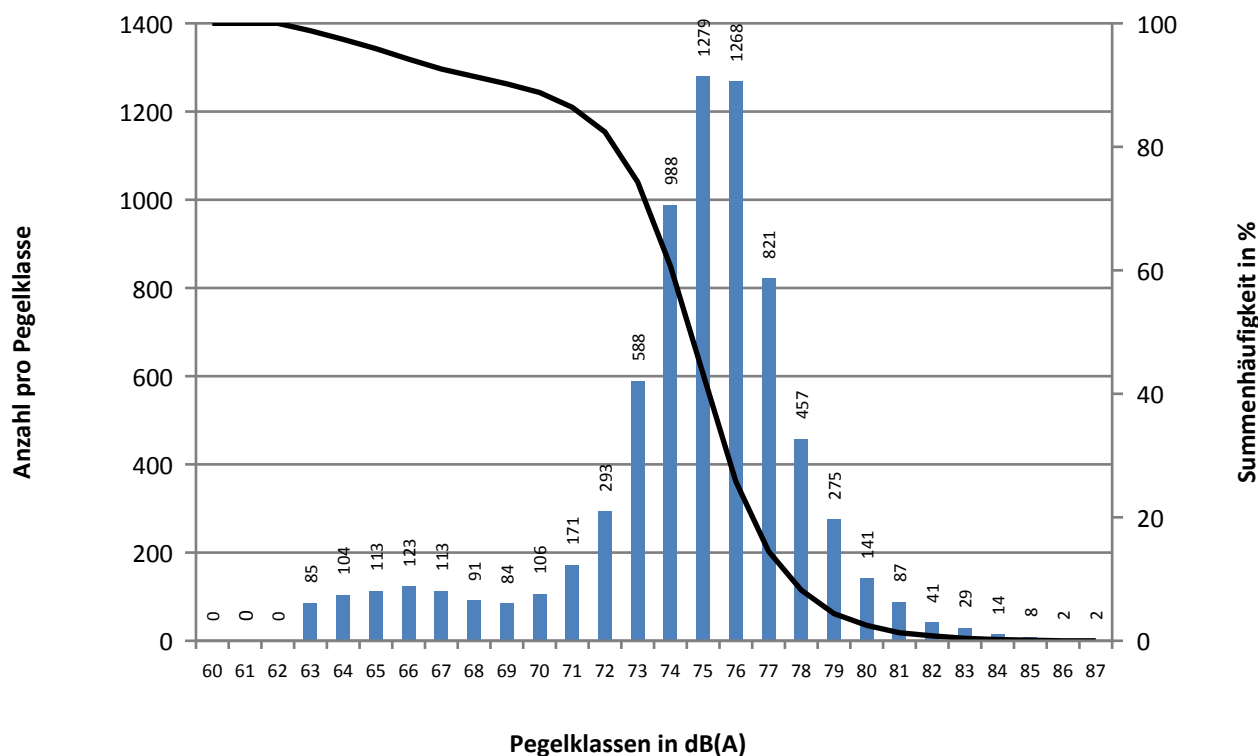
Maximalpegel-Verteilung Tag



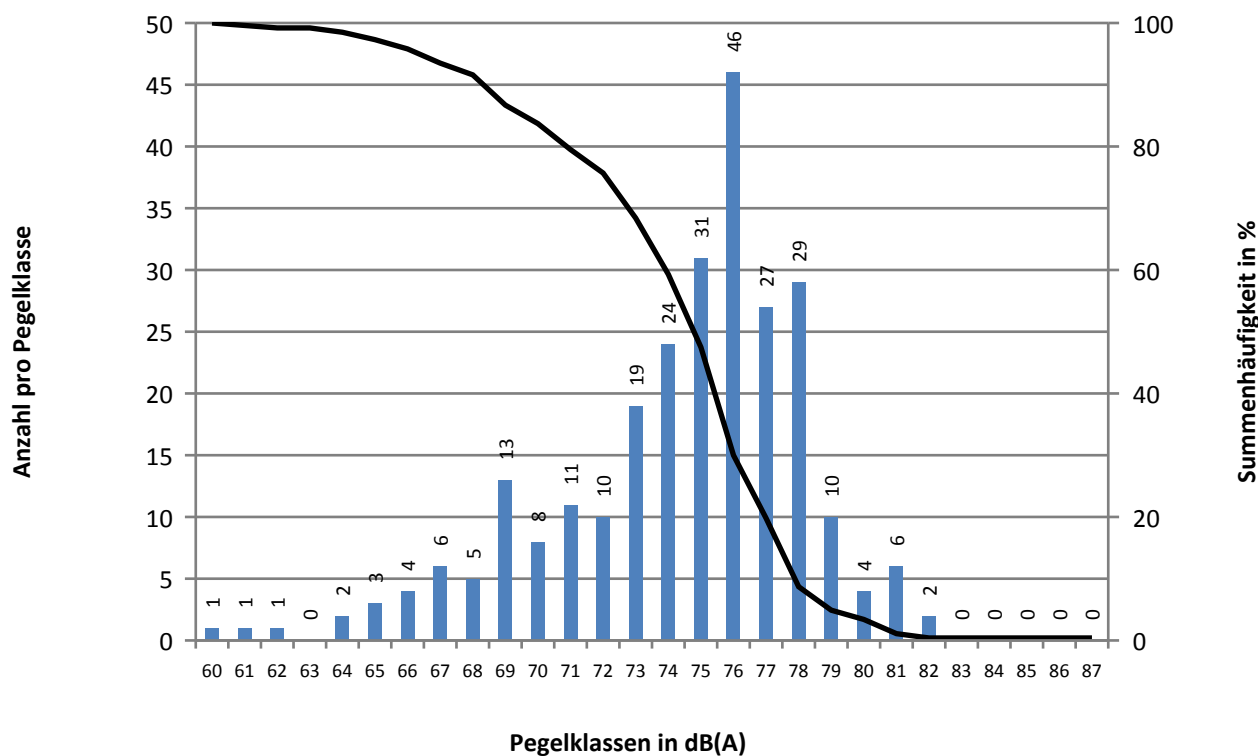
Maximalpegel-Verteilung Nacht



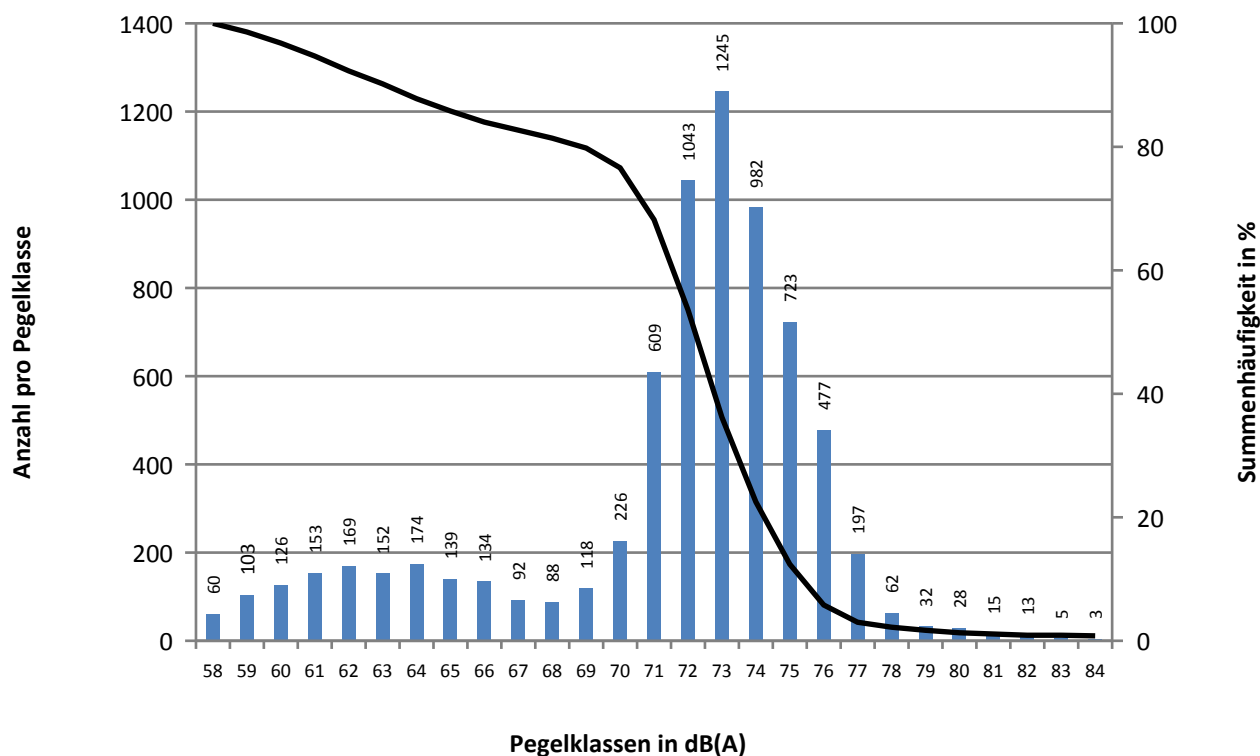
Maximalpegel-Verteilung Tag



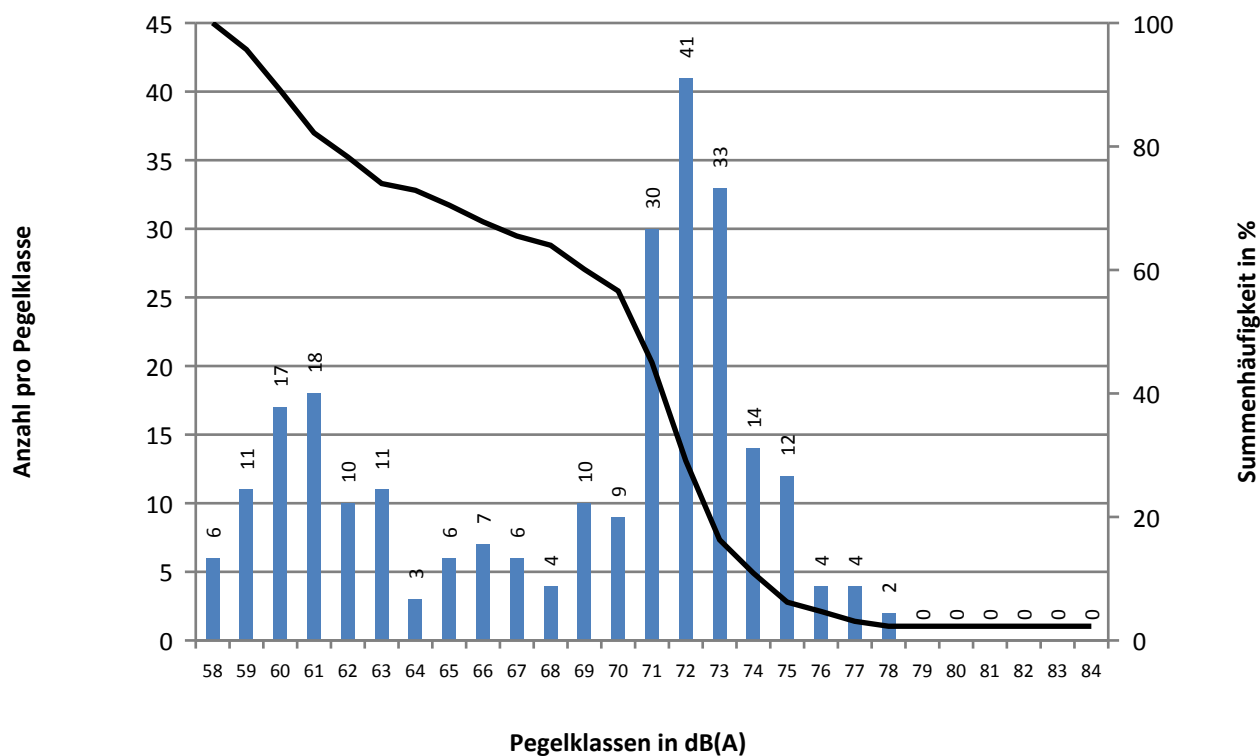
Maximalpegel-Verteilung Nacht



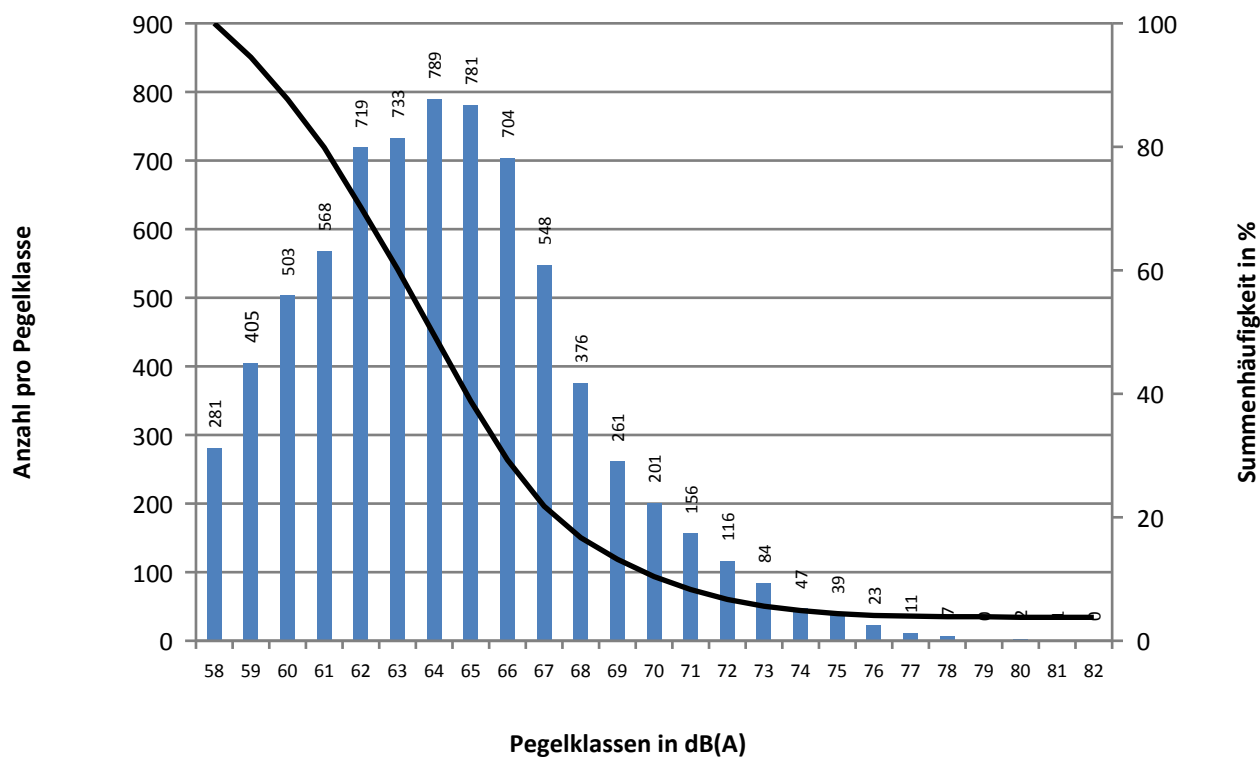
Maximalpegel-Verteilung Tag



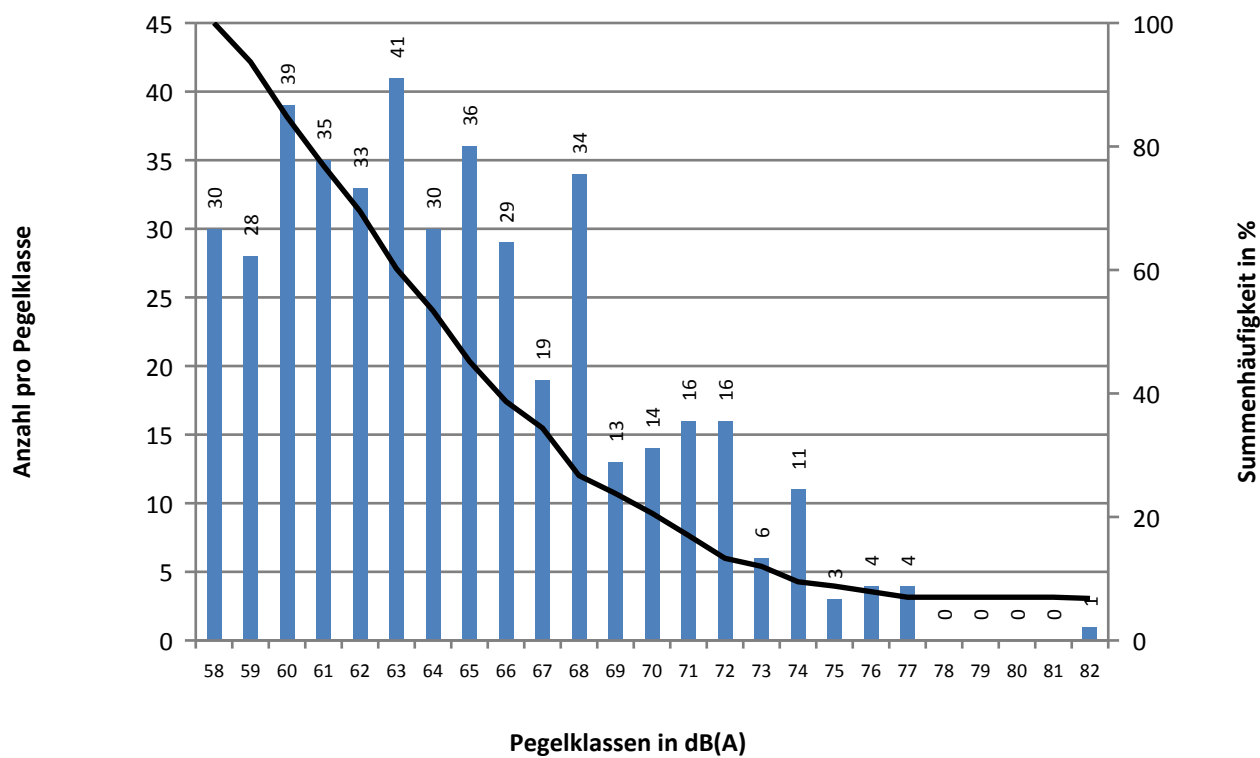
Maximalpegel-Verteilung Nacht



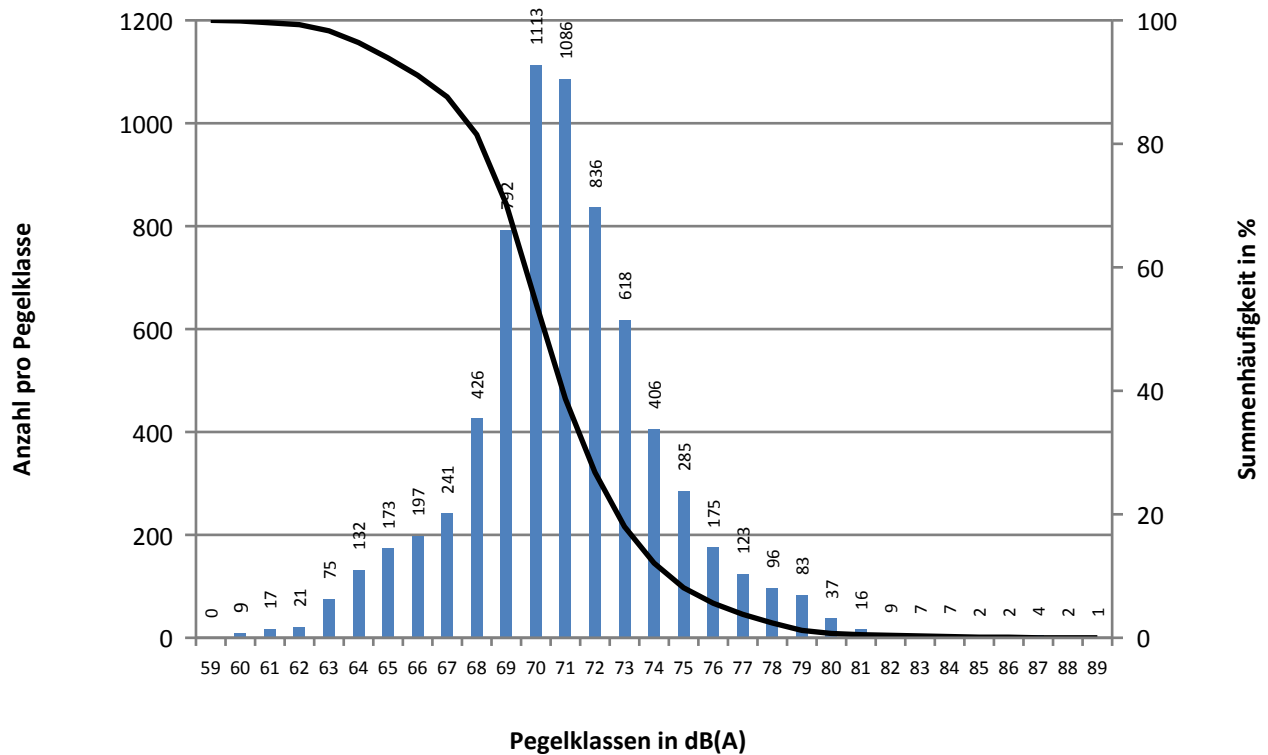
Maximalpegel-Verteilung Tag



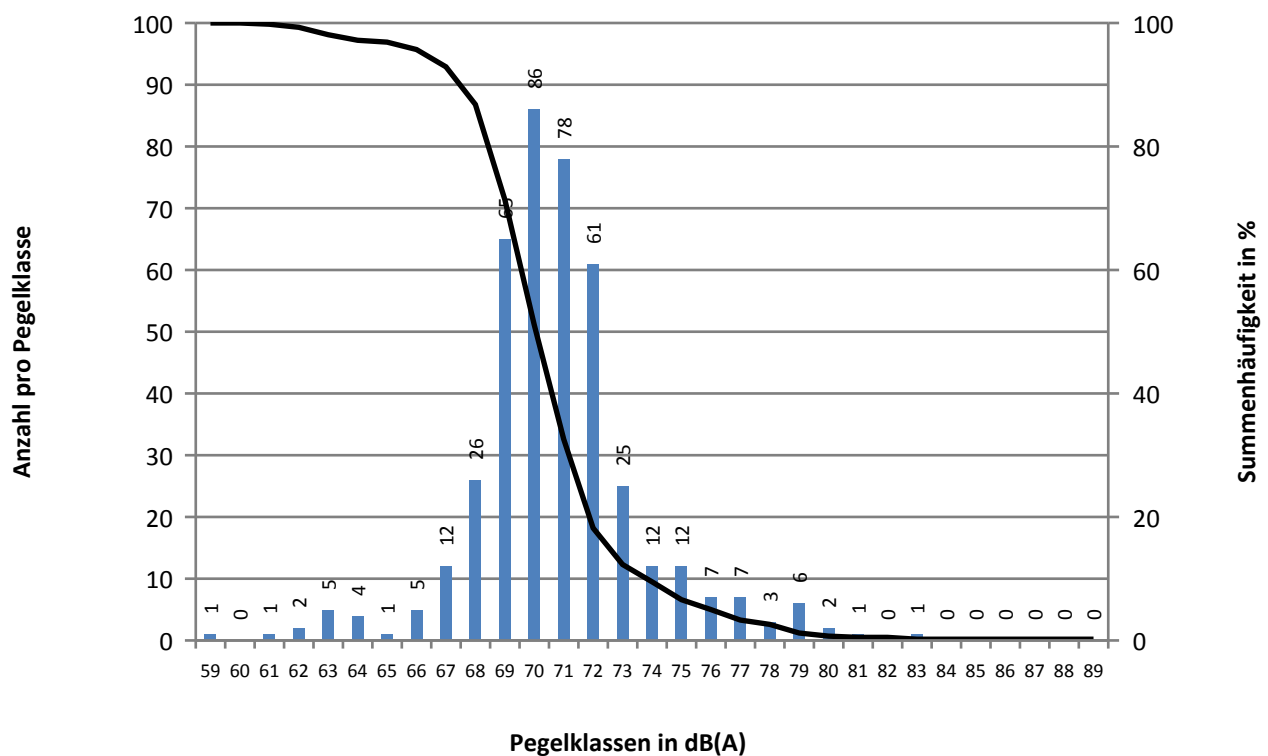
Maximalpegel-Verteilung Nacht



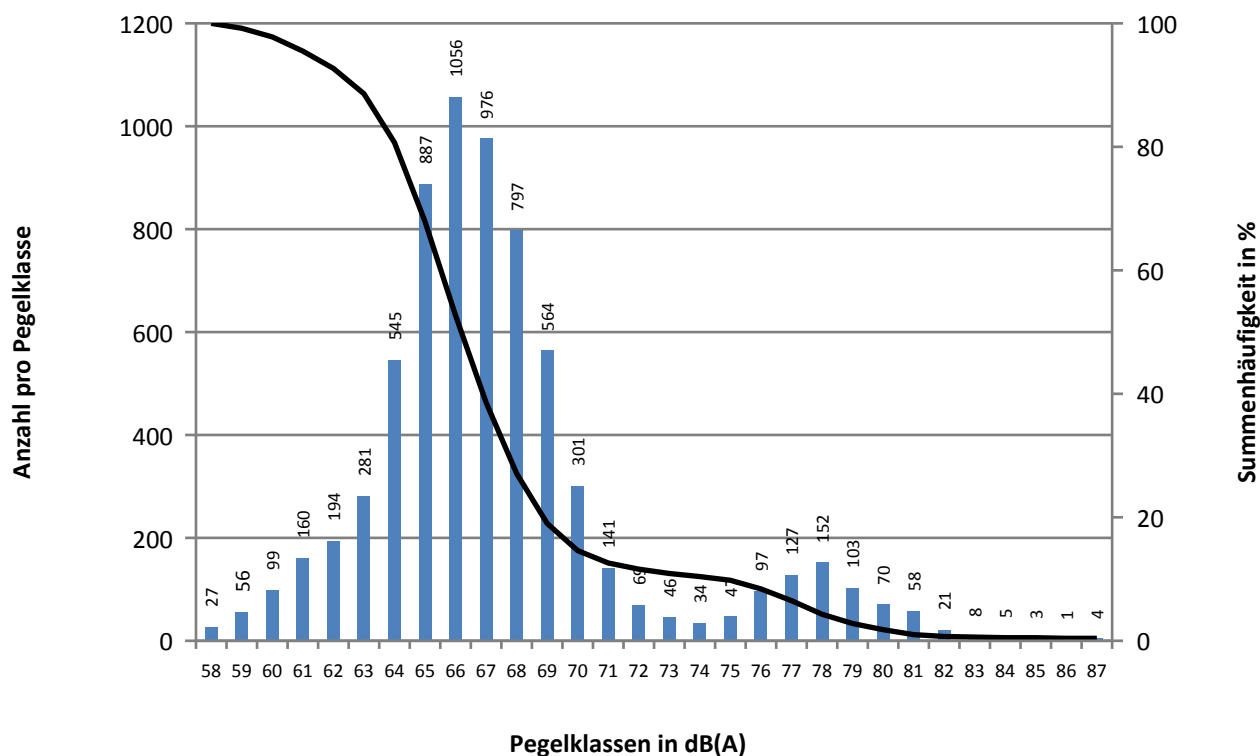
Maximalpegel-Verteilung Tag



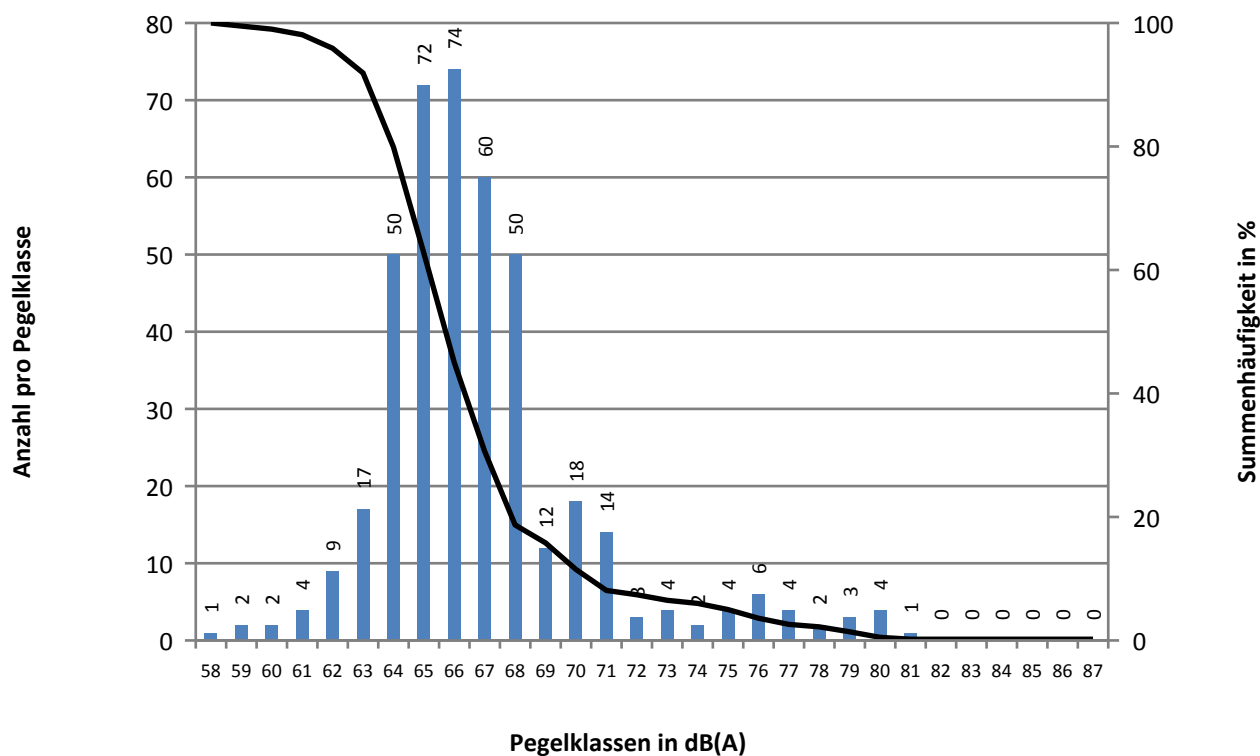
Maximalpegel-Verteilung Nacht



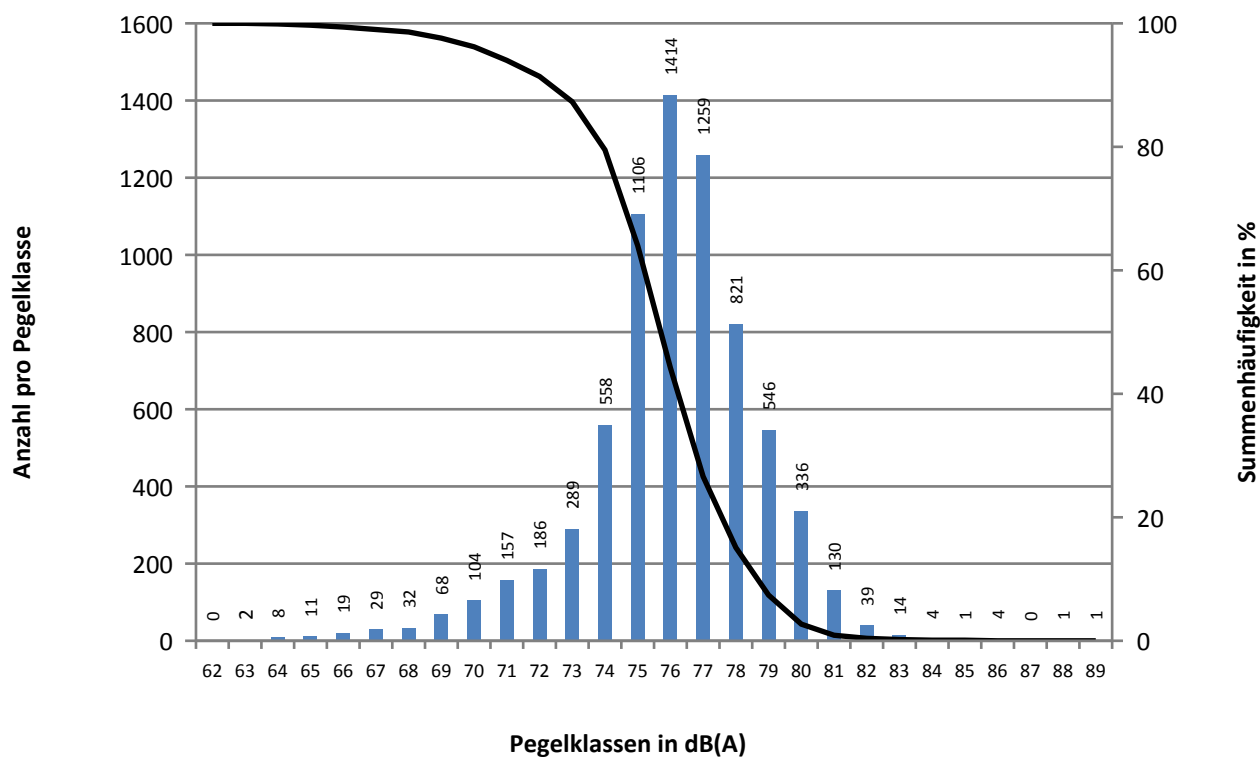
Maximalpegel-Verteilung Tag



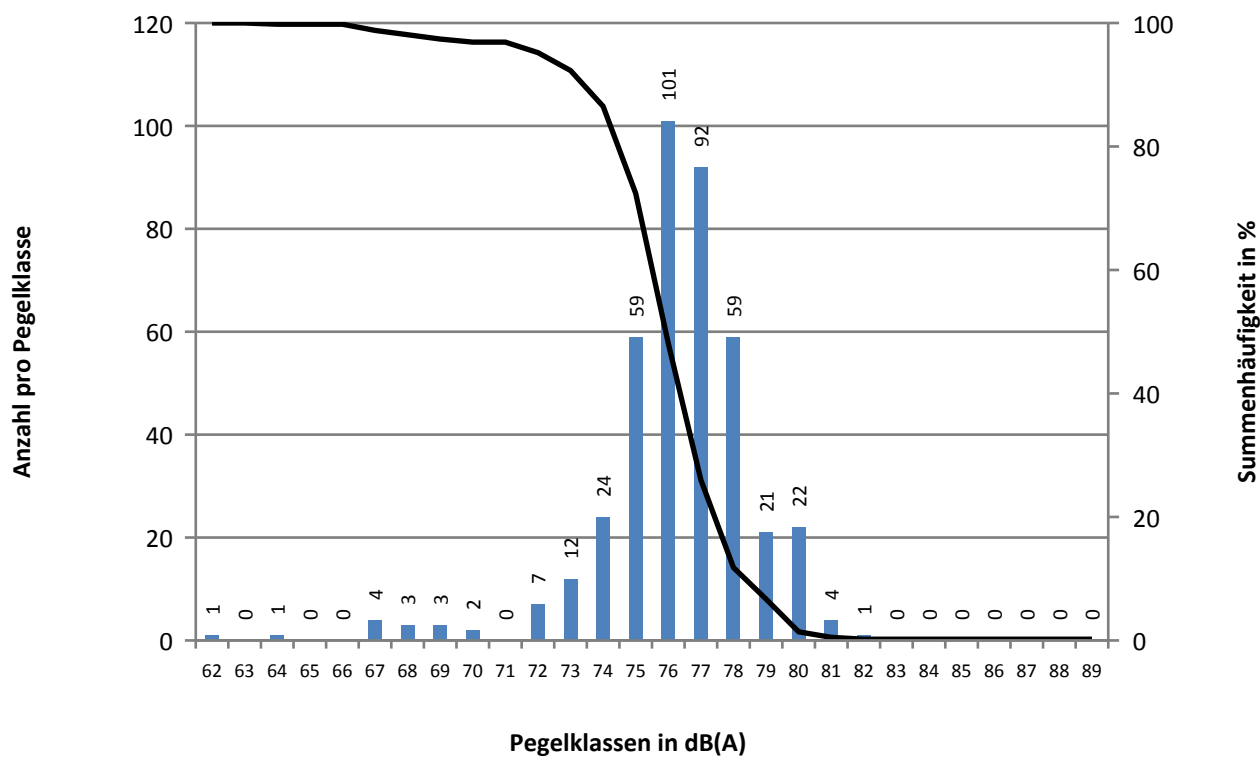
Maximalpegel-Verteilung Nacht



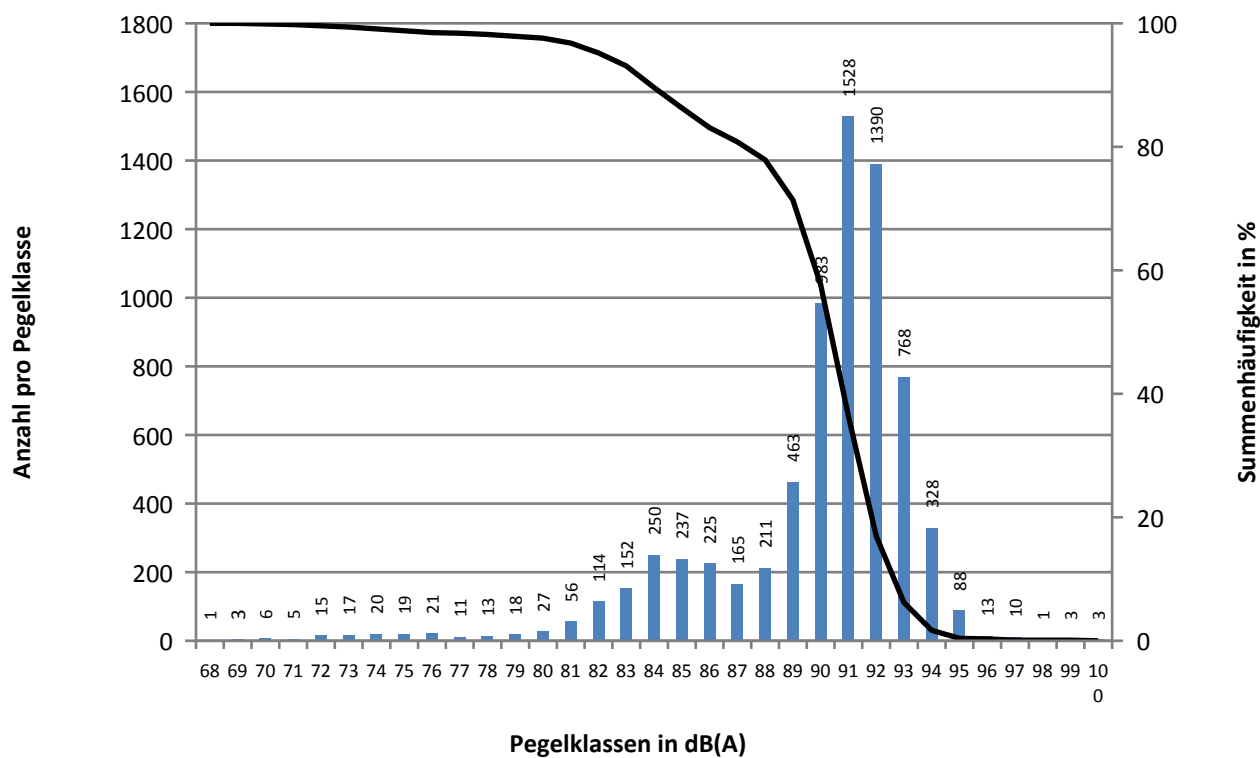
Maximalpegel-Verteilung Tag



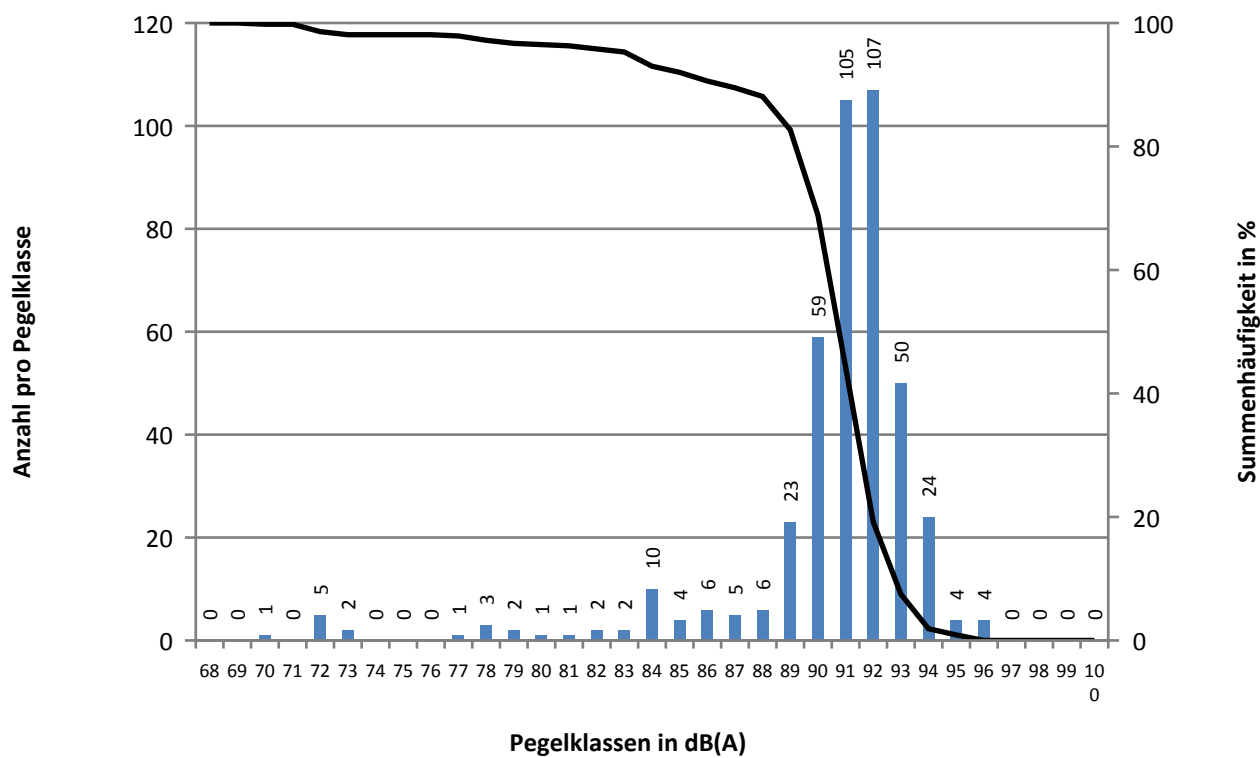
Maximalpegel-Verteilung Nacht



Maximalpegel-Verteilung Tag



Maximalpegel-Verteilung Nacht



MP41 Recklinghauser Weg 26-32

Ausfalldauer: 223 Minuten

Beginn	Ende	Sekunden	Ausfallgrund
07.09.2011 10:21:00	07.09.2011 10:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:28:00	07.09.2011 10:31:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:32:00	07.09.2011 10:36:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:14:00	07.09.2011 11:16:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:25:00	07.09.2011 11:29:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:42:00	07.09.2011 11:45:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:24:00	07.09.2011 14:25:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:19:00	07.09.2011 15:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:22:00	07.09.2011 16:23:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 17:08:00	07.09.2011 17:10:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:40:00	07.09.2011 18:41:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:42:00	07.09.2011 18:44:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:48:00	07.09.2011 18:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:34:00	08.09.2011 12:36:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:38:00	08.09.2011 12:39:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 13:48:00	08.09.2011 13:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:01:00	08.09.2011 14:03:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:06:00	08.09.2011 14:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 17:42:00	08.09.2011 17:43:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:56:00	13.09.2011 09:57:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:43:00	13.09.2011 10:44:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:48:00	13.09.2011 10:51:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:00:00	13.09.2011 11:03:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:10:00	13.09.2011 11:11:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:28:00	13.09.2011 11:31:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:41:00	13.09.2011 11:42:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:49:00	13.09.2011 11:56:00	420	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:12:00	13.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:57:00	13.09.2011 12:58:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:00:00	13.09.2011 13:05:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:07:00	13.09.2011 13:08:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:10:00	13.09.2011 13:12:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:14:00	13.09.2011 13:17:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:22:00	13.09.2011 13:24:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:26:00	13.09.2011 13:50:00	1440	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:52:00	13.09.2011 13:57:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:08:00	13.09.2011 14:14:00	360	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:42:00	13.09.2011 14:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:42:00	13.09.2011 15:44:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:31:00	14.09.2011 10:41:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:48:00	14.09.2011 10:50:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:53:00	14.09.2011 11:03:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:06:00	14.09.2011 11:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:23:00	14.09.2011 11:25:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:29:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:37:00	60	Windgeschwindigkeit

14.09.2011 11:42:00	14.09.2011 11:46:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:48:00	14.09.2011 11:53:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:56:00	14.09.2011 12:04:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:18:00	14.09.2011 12:19:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:30:00	14.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:35:00	14.09.2011 12:37:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:39:00	14.09.2011 12:40:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:42:00	14.09.2011 12:47:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:52:00	14.09.2011 12:54:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:55:00	14.09.2011 13:00:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:06:00	14.09.2011 13:09:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:12:00	14.09.2011 13:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:20:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:36:00	14.09.2011 13:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:45:00	14.09.2011 13:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:17:00	14.09.2011 14:18:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:22:00	14.09.2011 14:23:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:29:00	14.09.2011 14:31:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:34:00	14.09.2011 14:37:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:43:00	14.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:47:00	14.09.2011 14:48:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:53:00	14.09.2011 14:54:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:07:00	14.09.2011 15:15:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:21:00	14.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:29:00	14.09.2011 15:30:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:52:00	14.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:51:00	14.09.2011 16:53:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:01:00	15.09.2011 10:04:00	180	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:14:00	15.09.2011 10:16:00	120	Windgeschwindigkeit

MP42 Bernauer Str. 140

Ausfalldauer: 226 Minuten

Beginn	Ende	Sekunden	Ausfallgrund
07.09.2011 10:21:00	07.09.2011 10:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:28:00	07.09.2011 10:31:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:32:00	07.09.2011 10:36:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:14:00	07.09.2011 11:16:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:25:00	07.09.2011 11:29:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:42:00	07.09.2011 11:45:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:24:00	07.09.2011 14:25:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:19:00	07.09.2011 15:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:22:00	07.09.2011 16:23:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 17:08:00	07.09.2011 17:10:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:40:00	07.09.2011 18:41:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:42:00	07.09.2011 18:44:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:48:00	07.09.2011 18:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:34:00	08.09.2011 12:36:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:38:00	08.09.2011 12:39:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 13:48:00	08.09.2011 13:49:00	60	Windgeschwindigkeit

08.09.2011 14:01:00	08.09.2011 14:03:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:06:00	08.09.2011 14:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 17:42:00	08.09.2011 17:43:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 08:00:03	13.09.2011 08:01:42	99	Stromausfall
13.09.2011 09:56:00	13.09.2011 09:57:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:43:00	13.09.2011 10:44:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:48:00	13.09.2011 10:51:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:00:00	13.09.2011 11:03:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:10:00	13.09.2011 11:11:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:28:00	13.09.2011 11:31:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:41:00	13.09.2011 11:42:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:49:00	13.09.2011 11:56:00	420	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:12:00	13.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:57:00	13.09.2011 12:58:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:00:00	13.09.2011 13:05:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:07:00	13.09.2011 13:08:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:10:00	13.09.2011 13:12:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:14:00	13.09.2011 13:17:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:22:00	13.09.2011 13:24:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:26:00	13.09.2011 13:50:00	1440	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:52:00	13.09.2011 13:57:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:08:00	13.09.2011 14:14:00	360	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:42:00	13.09.2011 14:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:42:00	13.09.2011 15:44:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:31:00	14.09.2011 10:41:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:48:00	14.09.2011 10:50:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:53:00	14.09.2011 11:03:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:06:00	14.09.2011 11:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:23:00	14.09.2011 11:25:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:29:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:37:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:42:00	14.09.2011 11:46:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:48:00	14.09.2011 11:53:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:56:00	14.09.2011 12:04:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:18:00	14.09.2011 12:19:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:30:00	14.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:35:00	14.09.2011 12:37:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:39:00	14.09.2011 12:40:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:42:00	14.09.2011 12:47:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:52:00	14.09.2011 12:54:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:55:00	14.09.2011 13:00:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:06:00	14.09.2011 13:09:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:12:00	14.09.2011 13:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:20:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:36:00	14.09.2011 13:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:45:00	14.09.2011 13:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:17:00	14.09.2011 14:18:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:22:00	14.09.2011 14:23:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:29:00	14.09.2011 14:31:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:34:00	14.09.2011 14:37:00	180	Windgeschwindigkeit

14.09.2011 14:43:00	14.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:47:00	14.09.2011 14:48:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:53:00	14.09.2011 14:54:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:07:00	14.09.2011 15:15:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:21:00	14.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:29:00	14.09.2011 15:30:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:52:00	14.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:51:00	14.09.2011 16:53:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:01:00	15.09.2011 10:04:00	180	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:14:00	15.09.2011 10:16:00	120	Windgeschwindigkeit
18.09.2011 08:00:02	18.09.2011 08:01:30	88	Stromausfall

MP43 Krankenhaus Lynarstr.**Ausfalldauer: 223 Minuten**

<i>Beginn</i>	<i>Ende</i>	<i>Sekunden</i>	<i>Ausfallgrund</i>
07.09.2011 10:21:00	07.09.2011 10:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:28:00	07.09.2011 10:31:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:32:00	07.09.2011 10:36:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:14:00	07.09.2011 11:16:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:25:00	07.09.2011 11:29:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:42:00	07.09.2011 11:45:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:24:00	07.09.2011 14:25:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:19:00	07.09.2011 15:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:22:00	07.09.2011 16:23:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 17:08:00	07.09.2011 17:10:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:40:00	07.09.2011 18:41:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:42:00	07.09.2011 18:44:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:48:00	07.09.2011 18:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:34:00	08.09.2011 12:36:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:38:00	08.09.2011 12:39:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 13:48:00	08.09.2011 13:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:01:00	08.09.2011 14:03:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:06:00	08.09.2011 14:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 17:42:00	08.09.2011 17:43:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:56:00	13.09.2011 09:57:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:43:00	13.09.2011 10:44:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:48:00	13.09.2011 10:51:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:00:00	13.09.2011 11:03:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:10:00	13.09.2011 11:11:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:28:00	13.09.2011 11:31:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:41:00	13.09.2011 11:42:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:49:00	13.09.2011 11:56:00	420	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:12:00	13.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:57:00	13.09.2011 12:58:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:00:00	13.09.2011 13:05:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:07:00	13.09.2011 13:08:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:10:00	13.09.2011 13:12:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:14:00	13.09.2011 13:17:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:22:00	13.09.2011 13:24:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:26:00	13.09.2011 13:50:00	1440	Windgeschwindigkeit

13.09.2011 13:52:00	13.09.2011 13:57:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:08:00	13.09.2011 14:14:00	360	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:42:00	13.09.2011 14:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:42:00	13.09.2011 15:44:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:31:00	14.09.2011 10:41:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:48:00	14.09.2011 10:50:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:53:00	14.09.2011 11:03:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:06:00	14.09.2011 11:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:23:00	14.09.2011 11:25:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:29:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:37:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:42:00	14.09.2011 11:46:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:48:00	14.09.2011 11:53:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:56:00	14.09.2011 12:04:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:18:00	14.09.2011 12:19:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:30:00	14.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:35:00	14.09.2011 12:37:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:39:00	14.09.2011 12:40:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:42:00	14.09.2011 12:47:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:52:00	14.09.2011 12:54:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:55:00	14.09.2011 13:00:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:06:00	14.09.2011 13:09:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:12:00	14.09.2011 13:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:20:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:36:00	14.09.2011 13:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:45:00	14.09.2011 13:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:17:00	14.09.2011 14:18:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:22:00	14.09.2011 14:23:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:29:00	14.09.2011 14:31:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:34:00	14.09.2011 14:37:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:43:00	14.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:47:00	14.09.2011 14:48:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:53:00	14.09.2011 14:54:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:07:00	14.09.2011 15:15:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:21:00	14.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:29:00	14.09.2011 15:30:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:52:00	14.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:51:00	14.09.2011 16:53:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:01:00	15.09.2011 10:04:00	180	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:14:00	15.09.2011 10:16:00	120	Windgeschwindigkeit

MP44 Lüdenscheider Weg 10E**Ausfalldauer: 223 Minuten**

Beginn	Ende	Sekunden	Ausfallgrund
07.09.2011 10:21:00	07.09.2011 10:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:28:00	07.09.2011 10:31:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:32:00	07.09.2011 10:36:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:14:00	07.09.2011 11:16:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:25:00	07.09.2011 11:29:00	240	Windgeschwindigkeit

07.09.2011 11:42:00	07.09.2011 11:45:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:24:00	07.09.2011 14:25:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:19:00	07.09.2011 15:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:22:00	07.09.2011 16:23:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 17:08:00	07.09.2011 17:10:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:40:00	07.09.2011 18:41:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:42:00	07.09.2011 18:44:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:48:00	07.09.2011 18:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:34:00	08.09.2011 12:36:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:38:00	08.09.2011 12:39:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 13:48:00	08.09.2011 13:49:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:01:00	08.09.2011 14:03:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:06:00	08.09.2011 14:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 17:42:00	08.09.2011 17:43:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:56:00	13.09.2011 09:57:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:43:00	13.09.2011 10:44:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:48:00	13.09.2011 10:51:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:00:00	13.09.2011 11:03:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:10:00	13.09.2011 11:11:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:28:00	13.09.2011 11:31:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:41:00	13.09.2011 11:42:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:49:00	13.09.2011 11:56:00	420	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:12:00	13.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:57:00	13.09.2011 12:58:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:00:00	13.09.2011 13:05:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:07:00	13.09.2011 13:08:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:10:00	13.09.2011 13:12:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:14:00	13.09.2011 13:17:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:22:00	13.09.2011 13:24:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:26:00	13.09.2011 13:50:00	1440	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:52:00	13.09.2011 13:57:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:08:00	13.09.2011 14:14:00	360	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:42:00	13.09.2011 14:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:42:00	13.09.2011 15:44:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:31:00	14.09.2011 10:41:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:48:00	14.09.2011 10:50:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:53:00	14.09.2011 11:03:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:06:00	14.09.2011 11:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:23:00	14.09.2011 11:25:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:29:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:37:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:42:00	14.09.2011 11:46:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:48:00	14.09.2011 11:53:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:56:00	14.09.2011 12:04:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:18:00	14.09.2011 12:19:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:30:00	14.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:35:00	14.09.2011 12:37:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:39:00	14.09.2011 12:40:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:42:00	14.09.2011 12:47:00	300	Windgeschwindigkeit

14.09.2011 12:52:00	14.09.2011 12:54:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:55:00	14.09.2011 13:00:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:06:00	14.09.2011 13:09:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:12:00	14.09.2011 13:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:20:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:36:00	14.09.2011 13:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:45:00	14.09.2011 13:46:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:17:00	14.09.2011 14:18:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:22:00	14.09.2011 14:23:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:29:00	14.09.2011 14:31:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:34:00	14.09.2011 14:37:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:43:00	14.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:47:00	14.09.2011 14:48:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:53:00	14.09.2011 14:54:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:07:00	14.09.2011 15:15:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:21:00	14.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:29:00	14.09.2011 15:30:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:52:00	14.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:51:00	14.09.2011 16:53:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:01:00	15.09.2011 10:04:00	180	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:14:00	15.09.2011 10:16:00	120	Windgeschwindigkeit

MP45 Seidelstr. 50
Ausfalldauer: 425 Minuten

<i>Beginn</i>	<i>Ende</i>	<i>Sekunden</i>	<i>Ausfallgrund</i>
07.09.2011 09:46:00	07.09.2011 09:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:08:00	07.09.2011 10:12:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:14:00	07.09.2011 10:22:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:31:00	07.09.2011 10:39:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:49:00	07.09.2011 10:52:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:13:00	07.09.2011 11:17:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:19:00	07.09.2011 11:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:27:00	07.09.2011 11:36:00	540	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:49:00	07.09.2011 11:50:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:53:00	07.09.2011 11:55:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:11:00	07.09.2011 12:16:00	300	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:21:00	07.09.2011 12:22:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:26:00	07.09.2011 12:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:30:00	07.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 13:17:00	07.09.2011 13:19:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:23:00	07.09.2011 14:24:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:26:00	07.09.2011 14:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:29:00	07.09.2011 14:30:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:43:00	07.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:08:00	07.09.2011 15:09:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:18:00	07.09.2011 15:20:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:21:00	07.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:32:00	07.09.2011 15:33:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:52:00	07.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:56:00	07.09.2011 15:58:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:24:00	07.09.2011 16:28:00	240	Windgeschwindigkeit

07.09.2011 18:07:00	07.09.2011 18:08:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:55:00	540	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:06:00	08.09.2011 12:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:33:00	08.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:40:00	08.09.2011 12:42:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:10:00	08.09.2011 14:15:00	300	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 15:14:00	08.09.2011 15:18:00	240	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 16:27:00	08.09.2011 16:29:00	120	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:45:00	12.09.2011 15:46:00	60	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:52:00	12.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:28:00	13.09.2011 09:30:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:29:00	13.09.2011 10:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:47:00	13.09.2011 10:48:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:50:00	13.09.2011 10:54:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:56:00	13.09.2011 10:59:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:01:00	13.09.2011 11:04:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:29:00	13.09.2011 11:30:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:33:00	13.09.2011 11:38:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:45:00	13.09.2011 11:47:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:50:00	13.09.2011 11:52:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:53:00	13.09.2011 12:02:00	540	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:14:00	13.09.2011 12:15:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:21:00	13.09.2011 12:24:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:42:00	13.09.2011 12:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:05:00	13.09.2011 13:08:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:09:00	13.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:18:00	13.09.2011 13:26:00	480	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:28:00	13.09.2011 13:54:00	1560	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:57:00	13.09.2011 14:02:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:15:00	13.09.2011 14:16:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:21:00	13.09.2011 14:23:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:25:00	13.09.2011 14:26:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:43:00	13.09.2011 14:45:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:29:00	13.09.2011 15:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:46:00	13.09.2011 15:47:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:06:00	13.09.2011 16:10:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:27:00	13.09.2011 16:28:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 09:54:00	14.09.2011 09:55:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:08:00	14.09.2011 10:10:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:21:00	14.09.2011 10:26:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:32:00	14.09.2011 10:44:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:47:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:52:00	14.09.2011 11:03:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:04:00	14.09.2011 11:05:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:08:00	14.09.2011 11:11:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:13:00	14.09.2011 11:14:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:21:00	14.09.2011 11:22:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:32:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:34:00	14.09.2011 11:35:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:44:00	14.09.2011 11:55:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:58:00	14.09.2011 12:06:00	480	Windgeschwindigkeit

14.09.2011 12:12:00	14.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:16:00	14.09.2011 12:17:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:27:00	14.09.2011 12:31:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:43:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:44:00	14.09.2011 12:52:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:56:00	14.09.2011 13:06:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:09:00	14.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:19:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:20:00	14.09.2011 13:32:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:34:00	14.09.2011 13:54:00	1200	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:55:00	14.09.2011 13:56:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:57:00	14.09.2011 14:01:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:03:00	14.09.2011 14:04:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:20:00	14.09.2011 14:24:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:25:00	14.09.2011 14:27:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:33:00	14.09.2011 14:46:00	780	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:49:00	14.09.2011 14:51:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:56:00	14.09.2011 14:58:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:02:00	14.09.2011 15:04:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:06:00	14.09.2011 15:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:09:00	14.09.2011 15:20:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:22:00	14.09.2011 15:29:00	420	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:31:00	14.09.2011 15:33:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:50:00	14.09.2011 15:51:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:56:00	14.09.2011 15:57:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:56:00	14.09.2011 16:58:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:33:00	15.09.2011 09:34:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:38:00	15.09.2011 09:40:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:51:00	15.09.2011 09:52:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:00:00	15.09.2011 10:01:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:12:00	15.09.2011 10:16:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:21:00	15.09.2011 10:22:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:30:00	15.09.2011 10:34:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:23:00	15.09.2011 13:25:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:47:00	15.09.2011 13:48:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 15:16:00	15.09.2011 15:17:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:17:00	22.09.2011 11:20:00	180	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:23:00	22.09.2011 11:24:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:26:00	22.09.2011 11:27:00	60	Windgeschwindigkeit

MP46 Teichstr. 65

Ausfalldauer: 439 Minuten

Beginn	Ende	Sekunden	Ausfallgrund
07.09.2011 09:46:00	07.09.2011 09:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:08:00	07.09.2011 10:12:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:14:00	07.09.2011 10:22:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:31:00	07.09.2011 10:39:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:49:00	07.09.2011 10:52:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:13:00	07.09.2011 11:17:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:19:00	07.09.2011 11:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:27:00	07.09.2011 11:36:00	540	Windgeschwindigkeit

07.09.2011 11:49:00	07.09.2011 11:50:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:53:00	07.09.2011 11:55:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:11:00	07.09.2011 12:16:00	300	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:21:00	07.09.2011 12:22:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:26:00	07.09.2011 12:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:30:00	07.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 13:17:00	07.09.2011 13:19:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:23:00	07.09.2011 14:24:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:26:00	07.09.2011 14:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:29:00	07.09.2011 14:30:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:43:00	07.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:08:00	07.09.2011 15:09:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:18:00	07.09.2011 15:20:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:21:00	07.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:32:00	07.09.2011 15:33:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:52:00	07.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:56:00	07.09.2011 15:58:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:24:00	07.09.2011 16:28:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:07:00	07.09.2011 18:08:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:55:00	540	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:06:00	08.09.2011 12:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:33:00	08.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:40:00	08.09.2011 12:42:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:10:00	08.09.2011 14:15:00	300	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 15:14:00	08.09.2011 15:18:00	240	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 16:27:00	08.09.2011 16:29:00	120	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:45:00	12.09.2011 15:46:00	60	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:52:00	12.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:28:00	13.09.2011 09:30:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:29:00	13.09.2011 10:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:47:00	13.09.2011 10:48:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:50:00	13.09.2011 10:54:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:56:00	13.09.2011 10:59:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:01:00	13.09.2011 11:04:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:29:00	13.09.2011 11:30:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:33:00	13.09.2011 11:38:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:45:00	13.09.2011 11:47:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:50:00	13.09.2011 11:52:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:53:00	13.09.2011 12:02:00	540	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:14:00	13.09.2011 12:15:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:21:00	13.09.2011 12:24:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:42:00	13.09.2011 12:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:05:00	13.09.2011 13:08:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:09:00	13.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:18:00	13.09.2011 13:26:00	480	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:28:00	13.09.2011 13:54:00	1560	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:57:00	13.09.2011 14:02:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:15:00	13.09.2011 14:16:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:21:00	13.09.2011 14:23:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:25:00	13.09.2011 14:26:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:43:00	13.09.2011 14:45:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:29:00	13.09.2011 15:32:00	180	Windgeschwindigkeit

13.09.2011 15:46:00	13.09.2011 15:47:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:06:00	13.09.2011 16:10:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:27:00	13.09.2011 16:28:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 09:54:00	14.09.2011 09:55:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:08:00	14.09.2011 10:10:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:21:00	14.09.2011 10:26:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:32:00	14.09.2011 10:44:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:47:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:52:00	14.09.2011 11:03:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:04:00	14.09.2011 11:05:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:08:00	14.09.2011 11:11:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:13:00	14.09.2011 11:14:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:21:00	14.09.2011 11:22:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:32:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:34:00	14.09.2011 11:35:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:44:00	14.09.2011 11:55:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:58:00	14.09.2011 12:06:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:12:00	14.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:16:00	14.09.2011 12:17:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:27:00	14.09.2011 12:31:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:43:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:44:00	14.09.2011 12:52:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:56:00	14.09.2011 13:06:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:09:00	14.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:19:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:20:00	14.09.2011 13:32:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:34:00	14.09.2011 13:54:00	1200	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:55:00	14.09.2011 13:56:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:57:00	14.09.2011 14:01:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:03:00	14.09.2011 14:04:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:20:00	14.09.2011 14:24:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:25:00	14.09.2011 14:27:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:33:00	14.09.2011 14:46:00	780	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:49:00	14.09.2011 14:51:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:56:00	14.09.2011 14:58:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:02:00	14.09.2011 15:04:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:06:00	14.09.2011 15:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:09:00	14.09.2011 15:20:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:22:00	14.09.2011 15:29:00	420	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:31:00	14.09.2011 15:33:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:50:00	14.09.2011 15:51:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:56:00	14.09.2011 15:57:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:56:00	14.09.2011 16:58:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:33:00	15.09.2011 09:34:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:38:00	15.09.2011 09:40:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:51:00	15.09.2011 09:52:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:00:00	15.09.2011 10:01:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:12:00	15.09.2011 10:16:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:21:00	15.09.2011 10:22:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:30:00	15.09.2011 10:34:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:23:00	15.09.2011 13:25:00	120	Windgeschwindigkeit

15.09.2011 13:47:00	15.09.2011 13:48:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 15:16:00	15.09.2011 15:17:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:17:00	22.09.2011 11:20:00	180	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:23:00	22.09.2011 11:24:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:26:00	22.09.2011 11:27:00	60	Windgeschwindigkeit
26.09.2011 08:00:03	26.09.2011 08:02:17	134	Stromausfall
27.09.2011 09:33:26	27.09.2011 09:45:40	734	Stromausfall

MP47 Oxford Str. 9
Ausfalldauer: 425 Minuten

<i>Beginn</i>	<i>Ende</i>	<i>Sekunden</i>	<i>Ausfallgrund</i>
07.09.2011 09:46:00	07.09.2011 09:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:08:00	07.09.2011 10:12:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:14:00	07.09.2011 10:22:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:31:00	07.09.2011 10:39:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:49:00	07.09.2011 10:52:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:13:00	07.09.2011 11:17:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:19:00	07.09.2011 11:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:27:00	07.09.2011 11:36:00	540	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:49:00	07.09.2011 11:50:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:53:00	07.09.2011 11:55:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:11:00	07.09.2011 12:16:00	300	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:21:00	07.09.2011 12:22:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:26:00	07.09.2011 12:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:30:00	07.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 13:17:00	07.09.2011 13:19:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:23:00	07.09.2011 14:24:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:26:00	07.09.2011 14:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:29:00	07.09.2011 14:30:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:43:00	07.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:08:00	07.09.2011 15:09:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:18:00	07.09.2011 15:20:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:21:00	07.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:32:00	07.09.2011 15:33:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:52:00	07.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:56:00	07.09.2011 15:58:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:24:00	07.09.2011 16:28:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:07:00	07.09.2011 18:08:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:55:00	540	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:06:00	08.09.2011 12:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:33:00	08.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:40:00	08.09.2011 12:42:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:10:00	08.09.2011 14:15:00	300	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 15:14:00	08.09.2011 15:18:00	240	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 16:27:00	08.09.2011 16:29:00	120	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:45:00	12.09.2011 15:46:00	60	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:52:00	12.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:28:00	13.09.2011 09:30:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:29:00	13.09.2011 10:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:47:00	13.09.2011 10:48:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:50:00	13.09.2011 10:54:00	240	Windgeschwindigkeit

13.09.2011 10:56:00	13.09.2011 10:59:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:01:00	13.09.2011 11:04:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:29:00	13.09.2011 11:30:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:33:00	13.09.2011 11:38:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:45:00	13.09.2011 11:47:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:50:00	13.09.2011 11:52:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:53:00	13.09.2011 12:02:00	540	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:14:00	13.09.2011 12:15:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:21:00	13.09.2011 12:24:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:42:00	13.09.2011 12:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:05:00	13.09.2011 13:08:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:09:00	13.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:18:00	13.09.2011 13:26:00	480	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:28:00	13.09.2011 13:54:00	1560	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:57:00	13.09.2011 14:02:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:15:00	13.09.2011 14:16:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:21:00	13.09.2011 14:23:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:25:00	13.09.2011 14:26:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:43:00	13.09.2011 14:45:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:29:00	13.09.2011 15:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:46:00	13.09.2011 15:47:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:06:00	13.09.2011 16:10:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:27:00	13.09.2011 16:28:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 09:54:00	14.09.2011 09:55:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:08:00	14.09.2011 10:10:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:21:00	14.09.2011 10:26:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:32:00	14.09.2011 10:44:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:47:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:52:00	14.09.2011 11:03:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:04:00	14.09.2011 11:05:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:08:00	14.09.2011 11:11:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:13:00	14.09.2011 11:14:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:21:00	14.09.2011 11:22:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:32:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:34:00	14.09.2011 11:35:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:44:00	14.09.2011 11:55:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:58:00	14.09.2011 12:06:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:12:00	14.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:16:00	14.09.2011 12:17:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:27:00	14.09.2011 12:31:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:43:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:44:00	14.09.2011 12:52:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:56:00	14.09.2011 13:06:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:09:00	14.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:19:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:20:00	14.09.2011 13:32:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:34:00	14.09.2011 13:54:00	1200	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:55:00	14.09.2011 13:56:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:57:00	14.09.2011 14:01:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:03:00	14.09.2011 14:04:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:20:00	14.09.2011 14:24:00	240	Windgeschwindigkeit

14.09.2011 14:25:00	14.09.2011 14:27:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:33:00	14.09.2011 14:46:00	780	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:49:00	14.09.2011 14:51:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:56:00	14.09.2011 14:58:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:02:00	14.09.2011 15:04:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:06:00	14.09.2011 15:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:09:00	14.09.2011 15:20:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:22:00	14.09.2011 15:29:00	420	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:31:00	14.09.2011 15:33:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:50:00	14.09.2011 15:51:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:56:00	14.09.2011 15:57:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:56:00	14.09.2011 16:58:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:33:00	15.09.2011 09:34:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:38:00	15.09.2011 09:40:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:51:00	15.09.2011 09:52:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:00:00	15.09.2011 10:01:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:12:00	15.09.2011 10:16:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:21:00	15.09.2011 10:22:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:30:00	15.09.2011 10:34:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:23:00	15.09.2011 13:25:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:47:00	15.09.2011 13:48:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 15:16:00	15.09.2011 15:17:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:17:00	22.09.2011 11:20:00	180	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:23:00	22.09.2011 11:24:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:26:00	22.09.2011 11:27:00	60	Windgeschwindigkeit

MP48 Schwartzstr. 6**Ausfalldauer: 425 Minuten**

<i>Beginn</i>	<i>Ende</i>	<i>Sekunden</i>	<i>Ausfallgrund</i>
07.09.2011 09:46:00	07.09.2011 09:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:08:00	07.09.2011 10:12:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:14:00	07.09.2011 10:22:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:31:00	07.09.2011 10:39:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:49:00	07.09.2011 10:52:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:13:00	07.09.2011 11:17:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:19:00	07.09.2011 11:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:27:00	07.09.2011 11:36:00	540	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:49:00	07.09.2011 11:50:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:53:00	07.09.2011 11:55:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:11:00	07.09.2011 12:16:00	300	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:21:00	07.09.2011 12:22:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:26:00	07.09.2011 12:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:30:00	07.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 13:17:00	07.09.2011 13:19:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:23:00	07.09.2011 14:24:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:26:00	07.09.2011 14:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:29:00	07.09.2011 14:30:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:43:00	07.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:08:00	07.09.2011 15:09:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:18:00	07.09.2011 15:20:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:21:00	07.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit

07.09.2011 15:32:00	07.09.2011 15:33:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:52:00	07.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:56:00	07.09.2011 15:58:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:24:00	07.09.2011 16:28:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:07:00	07.09.2011 18:08:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:55:00	540	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:06:00	08.09.2011 12:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:33:00	08.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:40:00	08.09.2011 12:42:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:10:00	08.09.2011 14:15:00	300	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 15:14:00	08.09.2011 15:18:00	240	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 16:27:00	08.09.2011 16:29:00	120	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:45:00	12.09.2011 15:46:00	60	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:52:00	12.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:28:00	13.09.2011 09:30:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:29:00	13.09.2011 10:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:47:00	13.09.2011 10:48:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:50:00	13.09.2011 10:54:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:56:00	13.09.2011 10:59:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:01:00	13.09.2011 11:04:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:29:00	13.09.2011 11:30:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:33:00	13.09.2011 11:38:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:45:00	13.09.2011 11:47:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:50:00	13.09.2011 11:52:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:53:00	13.09.2011 12:02:00	540	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:14:00	13.09.2011 12:15:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:21:00	13.09.2011 12:24:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:42:00	13.09.2011 12:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:05:00	13.09.2011 13:08:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:09:00	13.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:18:00	13.09.2011 13:26:00	480	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:28:00	13.09.2011 13:54:00	1560	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:57:00	13.09.2011 14:02:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:15:00	13.09.2011 14:16:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:21:00	13.09.2011 14:23:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:25:00	13.09.2011 14:26:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:43:00	13.09.2011 14:45:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:29:00	13.09.2011 15:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:46:00	13.09.2011 15:47:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:06:00	13.09.2011 16:10:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:27:00	13.09.2011 16:28:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 09:54:00	14.09.2011 09:55:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:08:00	14.09.2011 10:10:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:21:00	14.09.2011 10:26:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:32:00	14.09.2011 10:44:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:47:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:52:00	14.09.2011 11:03:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:04:00	14.09.2011 11:05:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:08:00	14.09.2011 11:11:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:13:00	14.09.2011 11:14:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:21:00	14.09.2011 11:22:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:32:00	300	Windgeschwindigkeit

14.09.2011 11:34:00	14.09.2011 11:35:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:44:00	14.09.2011 11:55:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:58:00	14.09.2011 12:06:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:12:00	14.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:16:00	14.09.2011 12:17:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:27:00	14.09.2011 12:31:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:43:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:44:00	14.09.2011 12:52:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:56:00	14.09.2011 13:06:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:09:00	14.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:19:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:20:00	14.09.2011 13:32:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:34:00	14.09.2011 13:54:00	1200	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:55:00	14.09.2011 13:56:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:57:00	14.09.2011 14:01:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:03:00	14.09.2011 14:04:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:20:00	14.09.2011 14:24:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:25:00	14.09.2011 14:27:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:33:00	14.09.2011 14:46:00	780	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:49:00	14.09.2011 14:51:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:56:00	14.09.2011 14:58:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:02:00	14.09.2011 15:04:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:06:00	14.09.2011 15:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:09:00	14.09.2011 15:20:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:22:00	14.09.2011 15:29:00	420	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:31:00	14.09.2011 15:33:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:50:00	14.09.2011 15:51:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:56:00	14.09.2011 15:57:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:56:00	14.09.2011 16:58:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:33:00	15.09.2011 09:34:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:38:00	15.09.2011 09:40:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:51:00	15.09.2011 09:52:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:00:00	15.09.2011 10:01:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:12:00	15.09.2011 10:16:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:21:00	15.09.2011 10:22:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:30:00	15.09.2011 10:34:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:23:00	15.09.2011 13:25:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:47:00	15.09.2011 13:48:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 15:16:00	15.09.2011 15:17:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:17:00	22.09.2011 11:20:00	180	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:23:00	22.09.2011 11:24:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:26:00	22.09.2011 11:27:00	60	Windgeschwindigkeit

MP49 Meteorstr. 26
Ausfalldauer: 427 Minuten

<i>Beginn</i>	<i>Ende</i>	<i>Sekunden</i>	<i>Ausfallgrund</i>
02.09.2011 08:00:03	02.09.2011 08:01:37	94	Stromausfall
07.09.2011 09:46:00	07.09.2011 09:47:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:08:00	07.09.2011 10:12:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:14:00	07.09.2011 10:22:00	480	Windgeschwindigkeit

07.09.2011 10:31:00	07.09.2011 10:39:00	480	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 10:49:00	07.09.2011 10:52:00	180	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:13:00	07.09.2011 11:17:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:19:00	07.09.2011 11:21:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:27:00	07.09.2011 11:36:00	540	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:49:00	07.09.2011 11:50:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 11:53:00	07.09.2011 11:55:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:11:00	07.09.2011 12:16:00	300	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:21:00	07.09.2011 12:22:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:26:00	07.09.2011 12:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 12:30:00	07.09.2011 12:31:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 13:17:00	07.09.2011 13:19:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:23:00	07.09.2011 14:24:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:26:00	07.09.2011 14:28:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:29:00	07.09.2011 14:30:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 14:43:00	07.09.2011 14:44:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:08:00	07.09.2011 15:09:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:18:00	07.09.2011 15:20:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:21:00	07.09.2011 15:25:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:32:00	07.09.2011 15:33:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:52:00	07.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 15:56:00	07.09.2011 15:58:00	120	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 16:24:00	07.09.2011 16:28:00	240	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:07:00	07.09.2011 18:08:00	60	Windgeschwindigkeit
07.09.2011 18:46:00	07.09.2011 18:55:00	540	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:06:00	08.09.2011 12:07:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:33:00	08.09.2011 12:34:00	60	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 12:40:00	08.09.2011 12:42:00	120	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 14:10:00	08.09.2011 14:15:00	300	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 15:14:00	08.09.2011 15:18:00	240	Windgeschwindigkeit
08.09.2011 16:27:00	08.09.2011 16:29:00	120	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:45:00	12.09.2011 15:46:00	60	Windgeschwindigkeit
12.09.2011 15:52:00	12.09.2011 15:53:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 09:28:00	13.09.2011 09:30:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:29:00	13.09.2011 10:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:47:00	13.09.2011 10:48:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:50:00	13.09.2011 10:54:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 10:56:00	13.09.2011 10:59:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:01:00	13.09.2011 11:04:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:29:00	13.09.2011 11:30:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:33:00	13.09.2011 11:38:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:45:00	13.09.2011 11:47:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:50:00	13.09.2011 11:52:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 11:53:00	13.09.2011 12:02:00	540	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:14:00	13.09.2011 12:15:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:21:00	13.09.2011 12:24:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 12:42:00	13.09.2011 12:44:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:05:00	13.09.2011 13:08:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:09:00	13.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:18:00	13.09.2011 13:26:00	480	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:28:00	13.09.2011 13:54:00	1560	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 13:57:00	13.09.2011 14:02:00	300	Windgeschwindigkeit

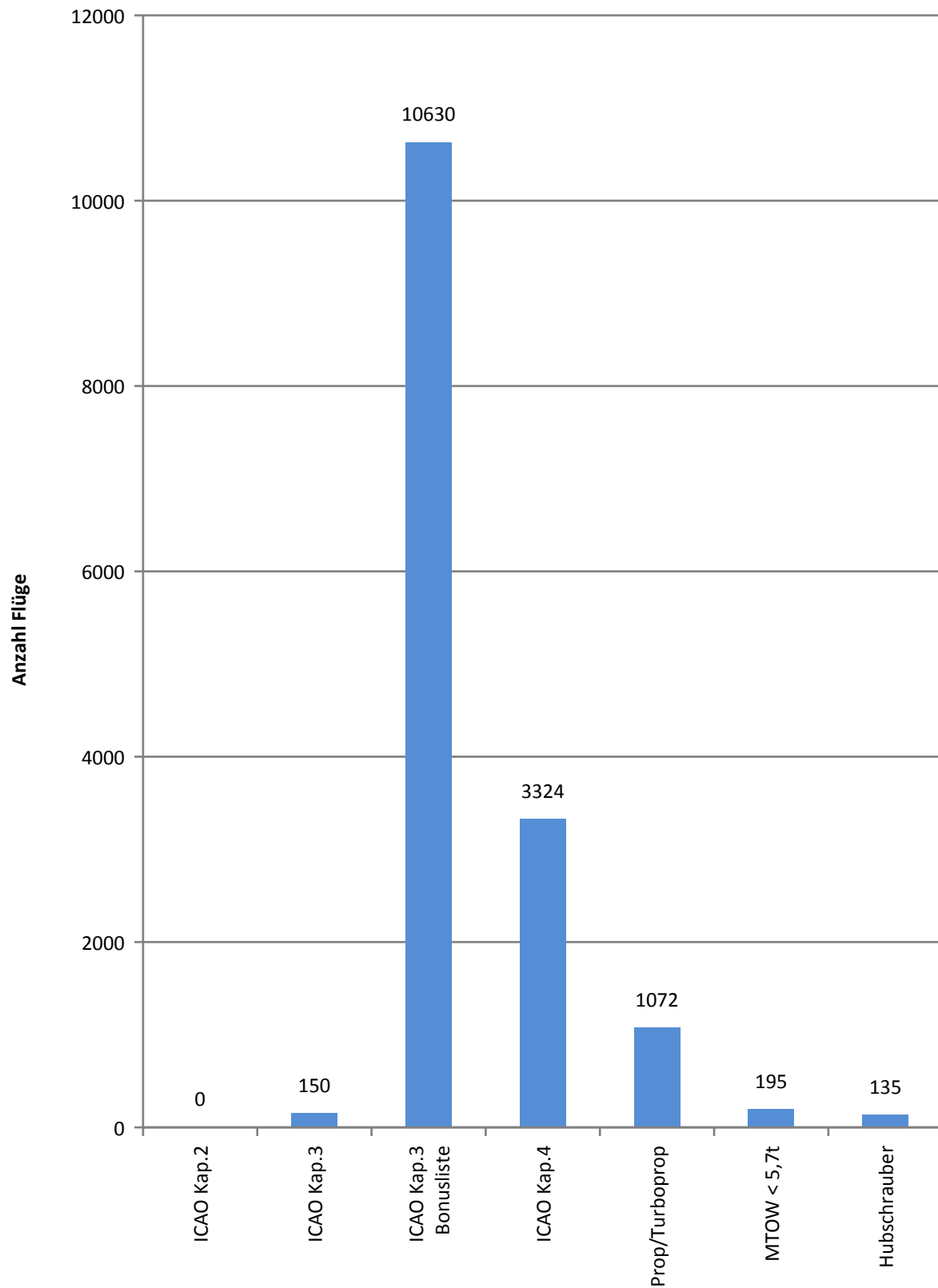
13.09.2011 14:15:00	13.09.2011 14:16:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:21:00	13.09.2011 14:23:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:25:00	13.09.2011 14:26:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 14:43:00	13.09.2011 14:45:00	120	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:29:00	13.09.2011 15:32:00	180	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 15:46:00	13.09.2011 15:47:00	60	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:06:00	13.09.2011 16:10:00	240	Windgeschwindigkeit
13.09.2011 16:27:00	13.09.2011 16:28:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 09:54:00	14.09.2011 09:55:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:08:00	14.09.2011 10:10:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:21:00	14.09.2011 10:26:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:32:00	14.09.2011 10:44:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:45:00	14.09.2011 10:47:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 10:52:00	14.09.2011 11:03:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:04:00	14.09.2011 11:05:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:08:00	14.09.2011 11:11:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:13:00	14.09.2011 11:14:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:21:00	14.09.2011 11:22:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:27:00	14.09.2011 11:32:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:34:00	14.09.2011 11:35:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:36:00	14.09.2011 11:40:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:44:00	14.09.2011 11:55:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 11:58:00	14.09.2011 12:06:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:12:00	14.09.2011 12:14:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:16:00	14.09.2011 12:17:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:27:00	14.09.2011 12:31:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:33:00	14.09.2011 12:43:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:44:00	14.09.2011 12:52:00	480	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 12:56:00	14.09.2011 13:06:00	600	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:09:00	14.09.2011 13:14:00	300	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:16:00	14.09.2011 13:19:00	180	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:20:00	14.09.2011 13:32:00	720	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:34:00	14.09.2011 13:54:00	1200	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:55:00	14.09.2011 13:56:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 13:57:00	14.09.2011 14:01:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:03:00	14.09.2011 14:04:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:20:00	14.09.2011 14:24:00	240	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:25:00	14.09.2011 14:27:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:33:00	14.09.2011 14:46:00	780	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:49:00	14.09.2011 14:51:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 14:56:00	14.09.2011 14:58:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:02:00	14.09.2011 15:04:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:06:00	14.09.2011 15:07:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:09:00	14.09.2011 15:20:00	660	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:22:00	14.09.2011 15:29:00	420	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:31:00	14.09.2011 15:33:00	120	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:50:00	14.09.2011 15:51:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 15:56:00	14.09.2011 15:57:00	60	Windgeschwindigkeit
14.09.2011 16:56:00	14.09.2011 16:58:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:33:00	15.09.2011 09:34:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:38:00	15.09.2011 09:40:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 09:51:00	15.09.2011 09:52:00	60	Windgeschwindigkeit

15.09.2011 10:00:00	15.09.2011 10:01:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:12:00	15.09.2011 10:16:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:21:00	15.09.2011 10:22:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 10:30:00	15.09.2011 10:34:00	240	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:23:00	15.09.2011 13:25:00	120	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 13:47:00	15.09.2011 13:48:00	60	Windgeschwindigkeit
15.09.2011 15:16:00	15.09.2011 15:17:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:17:00	22.09.2011 11:20:00	180	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:23:00	22.09.2011 11:24:00	60	Windgeschwindigkeit
22.09.2011 11:26:00	22.09.2011 11:27:00	60	Windgeschwindigkeit

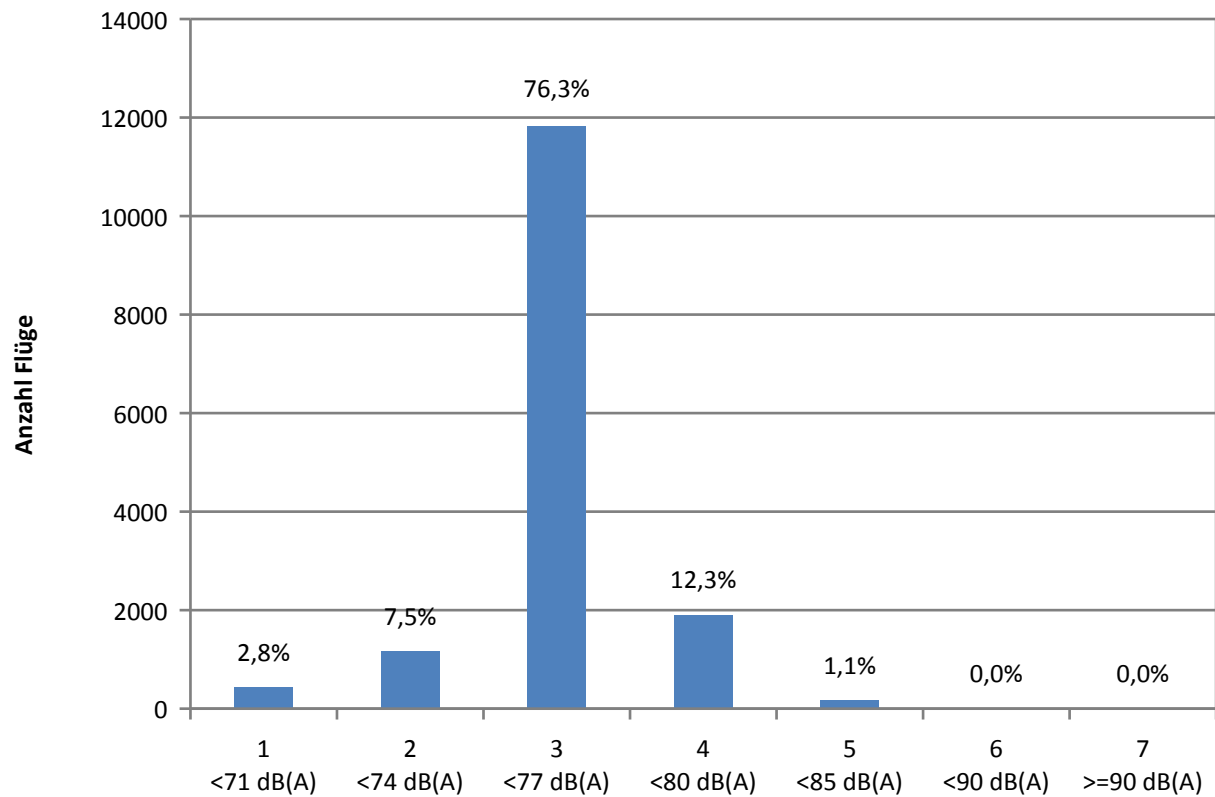
TXL Verteilung der Flüge nach ICAO-Lärmkategorien

Gesamtanzahl Flüge: 15506

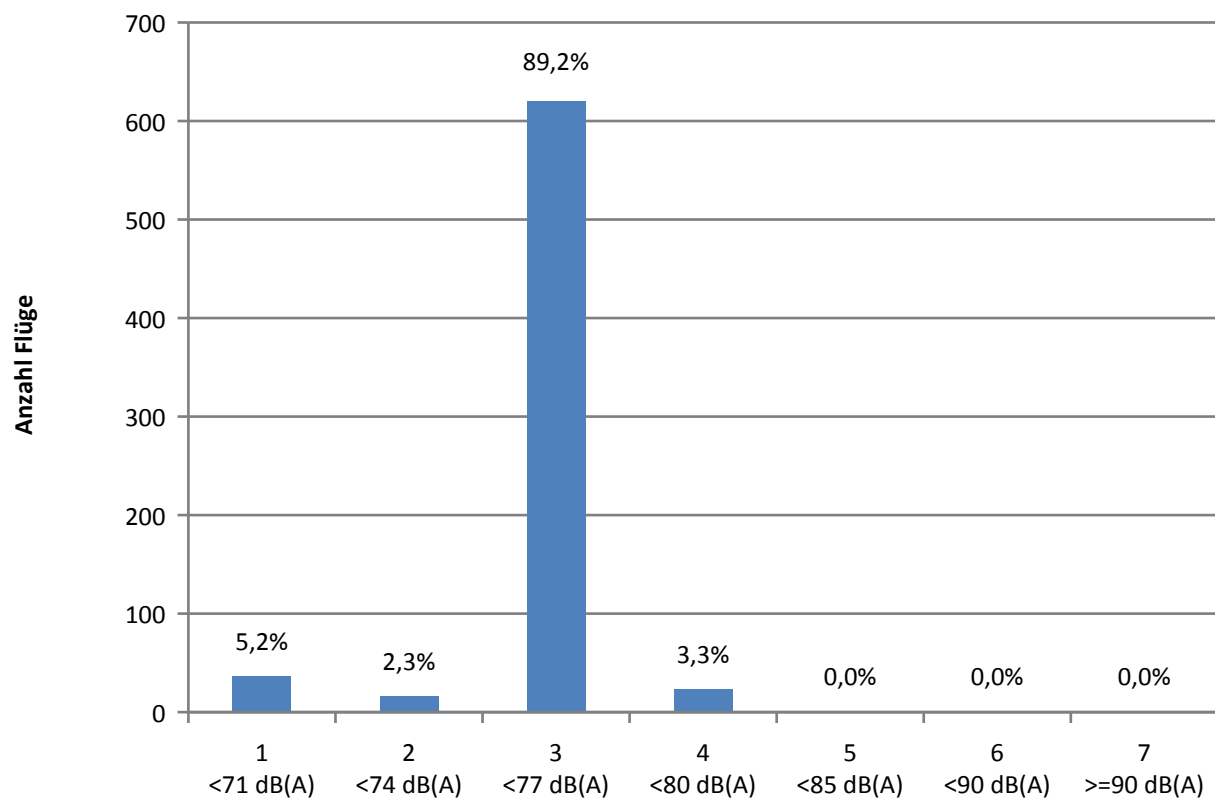
* Alle Angaben beziehen sich auf den akustischen Tag, d.h. auf den Zeitraum von 06:00 bis 06:00 Uhr (Ortszeit). Daher sind abweichende Angaben zu den offiziellen Verkehrsstatistiken möglich.



Verteilung der Flüge auf Lärmklassen (00-24 h)

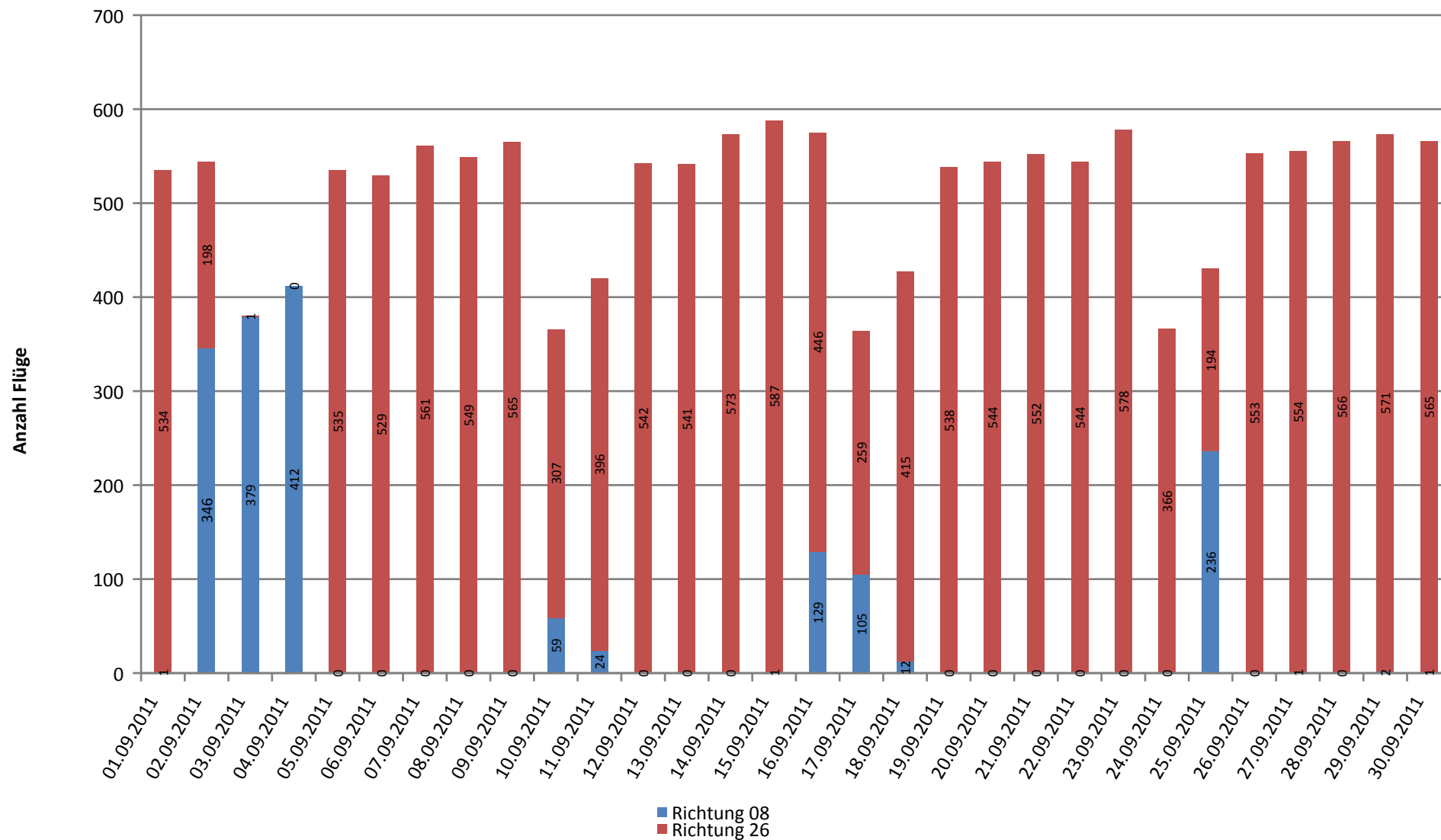


Verteilung der Nachtflüge auf Lärmklassen (22-06h)



01.09.2011 - 30.09.2011

Betriebsrichtungsverteilung



01.09.2011 - 30.09.2011

Runway-Benutzung Runway 08L



	Tag		Nacht		Gesamt	
	Landungen	Starts	Landungen	Starts	Landungen	Starts
01.09.2011	0	0	0	0	0	0
02.09.2011	156	16	12	2	168	18
03.09.2011	173	30	13	1	186	31
04.09.2011	190	31	13	1	203	32
05.09.2011	0	0	0	0	0	0
06.09.2011	0	0	0	0	0	0
07.09.2011	0	0	0	0	0	0
08.09.2011	0	0	0	0	0	0
09.09.2011	0	0	0	0	0	0
10.09.2011	19	4	18	2	37	6
11.09.2011	16	0	1	0	17	0
12.09.2011	0	0	0	0	0	0
13.09.2011	0	0	0	0	0	0
14.09.2011	0	0	0	0	0	0
15.09.2011	0	0	1	0	1	0
16.09.2011	51	2	14	2	65	4
17.09.2011	45	11	1	0	46	11
18.09.2011	6	5	0	0	6	5
19.09.2011	0	0	0	0	0	0
20.09.2011	0	0	0	0	0	0
21.09.2011	0	0	0	0	0	0
22.09.2011	0	0	0	0	0	0
23.09.2011	0	0	0	0	0	0
24.09.2011	0	0	0	0	0	0
25.09.2011	112	26	2	0	114	26
26.09.2011	0	0	0	0	0	0
27.09.2011	0	0	0	0	0	0
28.09.2011	0	0	0	0	0	0
29.09.2011	0	0	1	1	1	1
30.09.2011	0	0	1	0	1	0
Gesamt	768	125	77	9	845	134

* Hubschrauberflüge werden nicht berücksichtigt

01.09.2011 - 30.09.2011

Runway-Benutzung Runway 26R



	Tag		Nacht		Gesamt	
	Landungen	Starts	Landungen	Starts	Landungen	Starts
01.09.2011	248	21	15	2	263	23
02.09.2011	98	4	0	0	98	4
03.09.2011	0	0	0	0	0	0
04.09.2011	0	0	0	0	0	0
05.09.2011	254	19	3	1	257	20
06.09.2011	250	16	15	2	265	18
07.09.2011	262	19	18	0	280	19
08.09.2011	255	10	17	1	272	11
09.09.2011	267	27	15	1	282	28
10.09.2011	146	21	0	0	146	21
11.09.2011	163	26	23	11	186	37
12.09.2011	255	15	15	0	270	15
13.09.2011	257	12	11	2	268	14
14.09.2011	271	15	16	0	287	15
15.09.2011	271	16	15	1	286	17
16.09.2011	220	11	0	0	220	11
17.09.2011	120	8	17	1	137	9
18.09.2011	187	18	18	4	205	22
19.09.2011	254	13	13	1	267	14
20.09.2011	261	12	11	2	272	14
21.09.2011	260	16	14	0	274	16
22.09.2011	254	25	15	1	269	26
23.09.2011	258	14	18	1	276	15
24.09.2011	164	16	18	1	182	17
25.09.2011	83	3	15	3	98	6
26.09.2011	263	17	16	1	279	18
27.09.2011	261	15	16	1	277	16
28.09.2011	265	47	16	0	281	47
29.09.2011	263	20	17	1	280	21
30.09.2011	265	10	16	2	281	12
Gesamt	6375	466	383	40	6758	506

* Hubschrauberflüge werden nicht berücksichtigt

01.09.2011 - 30.09.2011

Runway-Benutzung Runway 08R



	Tag		Nacht		Gesamt	
	Landungen	Starts	Landungen	Starts	Landungen	Starts
01.09.2011	0	0	1	0	1	0
02.09.2011	2	148	4	6	6	154
03.09.2011	1	155	3	3	4	158
04.09.2011	1	169	0	7	1	176
05.09.2011	0	0	0	0	0	0
06.09.2011	0	0	0	0	0	0
07.09.2011	0	0	0	0	0	0
08.09.2011	0	0	0	0	0	0
09.09.2011	0	0	0	0	0	0
10.09.2011	1	15	0	0	1	15
11.09.2011	0	7	0	0	0	7
12.09.2011	0	0	0	0	0	0
13.09.2011	0	0	0	0	0	0
14.09.2011	0	0	0	0	0	0
15.09.2011	0	0	0	0	0	0
16.09.2011	0	54	0	6	0	60
17.09.2011	0	47	0	0	0	47
18.09.2011	0	1	0	0	0	1
19.09.2011	0	0	0	0	0	0
20.09.2011	0	0	0	0	0	0
21.09.2011	0	0	0	0	0	0
22.09.2011	0	0	0	0	0	0
23.09.2011	0	0	0	0	0	0
24.09.2011	0	0	0	0	0	0
25.09.2011	2	94	0	0	2	94
26.09.2011	0	0	0	0	0	0
27.09.2011	0	0	0	1	0	1
28.09.2011	0	0	0	0	0	0
29.09.2011	0	0	0	0	0	0
30.09.2011	0	0	0	0	0	0
Gesamt	7	690	8	23	15	713

* Hubschrauberflüge werden nicht berücksichtigt

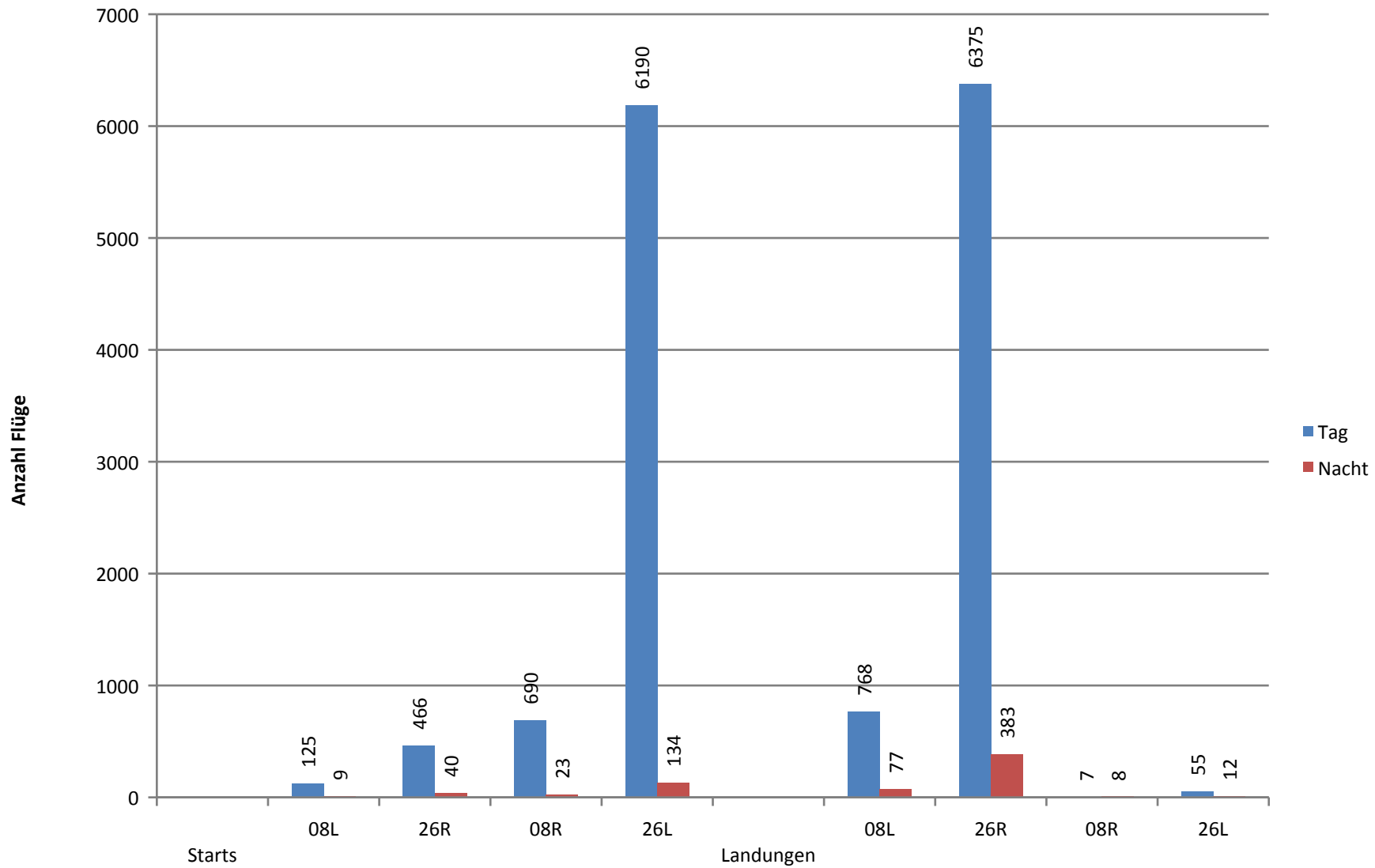
01.09.2011 - 30.09.2011

Runway-Benutzung Runway 26L

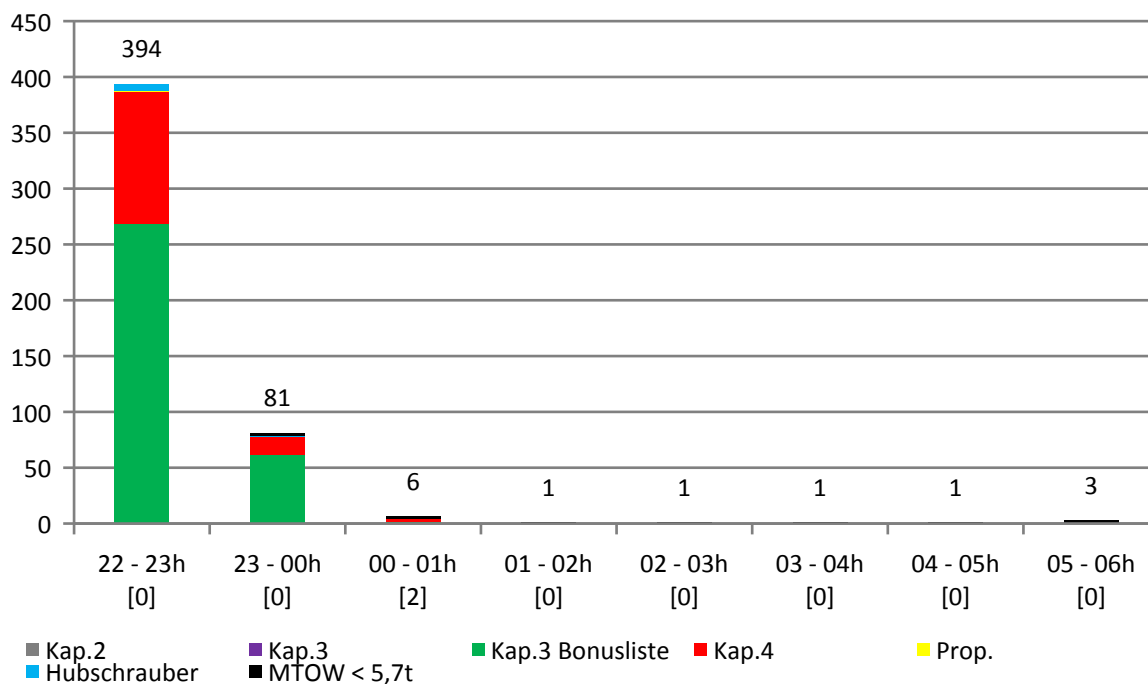


	Tag		Nacht		Gesamt	
	Landungen	Starts	Landungen	Starts	Landungen	Starts
01.09.2011	4	237	0	6	4	243
02.09.2011	0	94	0	0	0	94
03.09.2011	0	0	1	0	1	0
04.09.2011	0	0	0	0	0	0
05.09.2011	0	245	11	2	11	247
06.09.2011	0	237	0	9	0	246
07.09.2011	2	252	0	8	2	260
08.09.2011	1	261	0	4	1	265
09.09.2011	0	250	0	5	0	255
10.09.2011	1	139	0	0	1	139
11.09.2011	5	143	0	25	5	168
12.09.2011	2	250	0	4	2	254
13.09.2011	2	253	0	4	2	257
14.09.2011	1	265	0	5	1	270
15.09.2011	6	274	0	4	6	278
16.09.2011	0	215	0	0	0	215
17.09.2011	0	113	0	0	0	113
18.09.2011	3	177	0	8	3	185
19.09.2011	1	253	0	3	1	256
20.09.2011	0	255	0	3	0	258
21.09.2011	2	256	0	3	2	259
22.09.2011	3	242	0	2	3	244
23.09.2011	14	266	0	6	14	272
24.09.2011	1	166	0	0	1	166
25.09.2011	0	83	0	7	0	90
26.09.2011	1	252	0	3	1	255
27.09.2011	0	258	0	3	0	261
28.09.2011	0	233	0	5	0	238
29.09.2011	4	261	0	5	4	266
30.09.2011	2	260	0	10	2	270
Gesamt	55	6190	12	134	67	6324

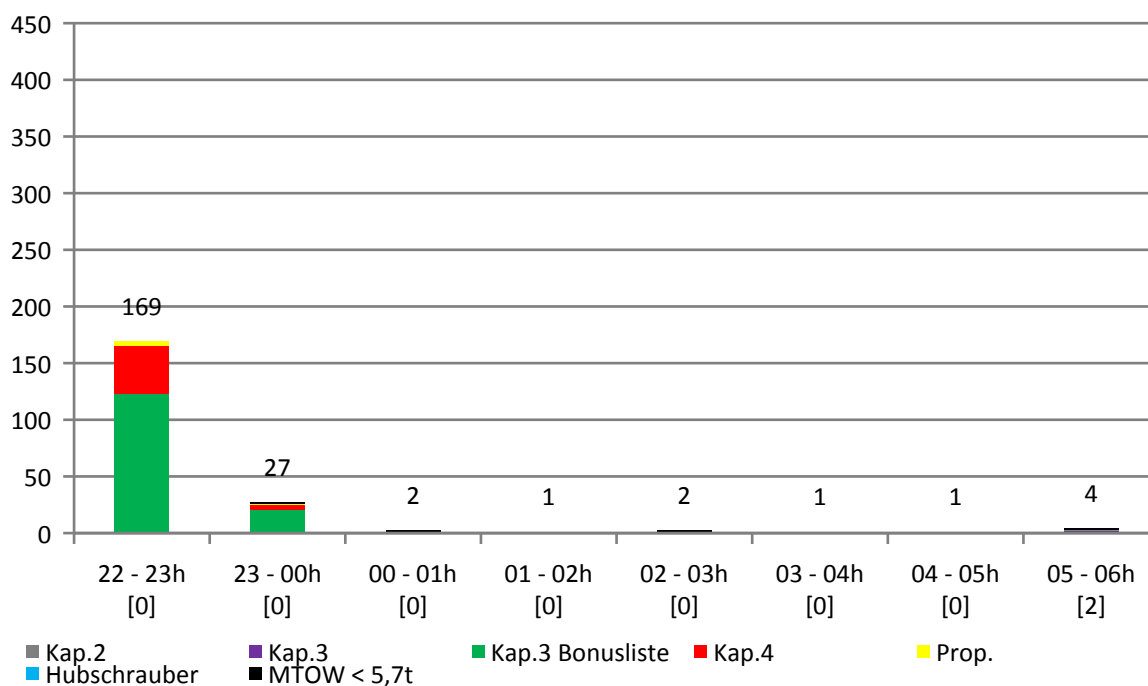
* Hubschrauberflüge werden nicht berücksichtigt



Landungen



Starts



Nachtflugregelungen: *	22-23h	23-00h	00-01h	01-02h	02-03h	03-04h	04-05h	05-06h
a	0	0	0	0	0	0	0	0

a: frei für Kap.3 und 4 und Prop. (inkl. Hubschr.)

0: gesperrt (bis auf genehmigungspflichtige Ausnahmen)

* Flüge, die entgegen den gültigen Nachtflugbeschränkungen stattfanden, erscheinen in Klammern.
Für verspätete Flüge beginnt die Sperrzeit jeweils eine Stunde später.