

NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)
November 2016



Date	Noiseevents total corr.	Flights total relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
Totals/ Averages	0 0	0 0	0,0 0,0	0,0 0,0		0,0 0,0			

N1: correlate dFlights N2: relevant Flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=Technical

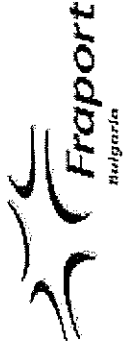
NMT statistics MP02 (NMTBOJ002) November 2016



Date	Noiseevents total	Noiseevents corr.	Flights total	Flights relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.11.2016	21	0	0	0	0,0	0,0	95,8 W	53,0	53,0	32,9	
02.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	87,4 W	51,8	51,8	34,3	
03.11.2016	12	0	0	0	0,0	0,0	97,9 W	51,5	51,5	34,8	
04.11.2016	3	0	0	0	0,0	0,0	93,4 W	51,3	51,3	31,5	
05.11.2016	2	0	0	0	0,0	0,0	100,0	49,3	49,3	30,7	
06.11.2016	7	0	0	0	0,0	0,0	100,0	49,7	49,7	33,4	
07.11.2016	73	0	0	0	0,0	0,0	83,3 W	56,0	56,0	34,4	
08.11.2016	65	0	0	0	0,0	0,0	39,6 W	52,1	52,1	33,1	
09.11.2016	15	0	0	0	0,0	0,0	43,7 W	52,8	52,8	33,1	
10.11.2016	17	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,6	54,6	33,2	
11.11.2016	20	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,0	54,0	30,2	
12.11.2016	11	0	0	0	0,0	0,0	91,4 W	52,3	52,3	30,1	
13.11.2016	30	0	0	0	0,0	0,0	49,9 W	53,8	53,8	33,6	
14.11.2016	26	0	0	0	0,0	0,0	100,0	55,0	55,0	32,8	
15.11.2016	18	0	0	0	0,0	0,0	100,0	53,6	53,6	30,7	
16.11.2016	39	0	0	0	0,0	0,0	100,0	55,1	55,1	32,7	
17.11.2016	38	0	0	0	0,0	0,0	100,0	55,9	55,9	36,2	
18.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	100,0	53,5	53,5	34,5	
19.11.2016	7	0	0	0	0,0	0,0	100,0	52,7	52,7	36,9	
20.11.2016	10	0	0	0	0,0	0,0	100,0	52,8	52,8	34,6	
21.11.2016	4	0	0	0	0,0	0,0	99,7	52,7	52,7	33,5	
22.11.2016	29	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,5	54,5	31,6	
23.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	100,0	52,7	52,7	31,8	
24.11.2016	20	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,4	54,4	34,4	
25.11.2016	16	0	0	0	0,0	0,0	100,0	53,9	53,9	36,0	
26.11.2016	49	0	0	0	0,0	0,0	99,8	55,3	55,3	34,9	
27.11.2016	19	0	0	0	0,0	0,0	91,6 W	54,1	54,1	33,7	
28.11.2016	43	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,4	54,4	32,1	
29.11.2016	28	0	0	0	0,0	0,0	62,5 W	50,2	50,2	36,5	
30.11.2016	5	0	0	0	0,0	0,0	89,4 W	51,7	51,7	35,2	
Totals/ Averages	654	0	0	0	0,0	0,0	90,8	53,5	53,5	33,8	

N1: correlate dflights N2: relevant Flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=Technical

NMT statistics MP03 (NMTBOJ003) November 2016



Date	Noiseevents total corr.	Flights total relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.11.2016	6	0	0,0	0,0	95,8 W	51,4	51,4	38,3	
02.11.2016	5	0	0,0	0,0	87,4 W	52,0	52,0	38,1	
03.11.2016	17	0	0,0	0,0	97,9 W	51,7	51,7	38,8	
04.11.2016	6	0	0,0	0,0	93,6 W	51,8	51,8	39,1	
05.11.2016	13	0	0,0	0,0	99,9	50,0	50,0	38,0	
06.11.2016	6	0	0,0	0,0	100,0	49,7	49,7	38,7	
07.11.2016	5	0	0,0	0,0	83,2 W	51,0	51,0	39,0	
08.11.2016	273	0	0,0	0,0	39,6 W	51,1	51,1	37,1	
09.11.2016	77	0	0,0	0,0	43,7 W	52,7	52,7	38,1	
10.11.2016	9	0	0,0	0,0	100,0	52,1	52,1	37,7	
11.11.2016	6	0	0,0	0,0	100,0	51,2	51,2	34,1	
12.11.2016	22	0	0,0	0,0	91,4 W	50,4	50,4	38,1	
13.11.2016	177	0	0,0	0,0	49,9 W	50,8	50,8	39,0	
14.11.2016	7	0	0,0	0,0	100,0	52,0	52,0	39,5	
15.11.2016	25	0	0,0	0,0	100,0	52,6	52,6	38,5	
16.11.2016	9	0	0,0	0,0	100,0	51,7	51,7	36,5	
17.11.2016	19	0	0,0	0,0	100,0	52,0	52,0	39,1	
19.11.2016	46	0	0,0	0,0	99,6	52,2	52,2	41,0	
20.11.2016	23	0	0,0	0,0	99,7	50,3	50,3	38,8	
21.11.2016	20	0	0,0	0,0	99,8	52,0	52,0	35,2	
22.11.2016	8	0	0,0	0,0	100,0	51,4	51,4	37,8	
23.11.2016	13	0	0,0	0,0	100,0	52,9	52,9	35,0	
24.11.2016		0	0,0	0,0	100,0				
25.11.2016		0	0,0	0,0	100,0				
26.11.2016	6	0	0,0	0,0	99,4 T	49,9	49,9	36,6	
27.11.2016	10	0	0,0	0,0	91,6 W	49,7	49,7	38,4	
28.11.2016	6	0	0,0	0,0	100,0	52,1	52,1	37,5	
29.11.2016	142	0	0,0	0,0	62,5 W	51,3	51,3	40,6	
30.11.2016		0	0,0	0,0	100,0				
Totals/ Averages	956	0	0,0	0,0	90,9	51,5	51,5	38,3	

N1: correlate d/Flights N2: relevant Flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=Technical

NMT statistics MP04 (NMTBOJ004) November 2016



Date	Noiseevents total	Noiseevents corr.	Flights total	Flights relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.11.2016	338	0	0	0	0,0	0,0	95,2 T,W	59,4	59,4	36,0	
02.11.2016	178	0	0	0	0,0	0,0	87,4 W	54,7	54,7	38,3	
03.11.2016	264	0	0	0	0,0	0,0	97,9 W	57,8	57,8	37,0	
04.11.2016	97	0	0	0	0,0	0,0	93,6 W	55,2	55,2	32,0	
05.11.2016	36	0	0	0	0,0	0,0	100,0	52,4	52,4	32,7	
06.11.2016	118	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,2	54,2	35,1	
07.11.2016	258	0	0	0	0,0	0,0	83,3 W	55,1	55,1	35,5	
08.11.2016	781	0	0	0	0,0	0,0	39,6 W	59,3	59,3	32,5	
09.11.2016	866	0	0	0	0,0	0,0	43,7 W	67,6	67,6	35,7	
10.11.2016	177	0	0	0	0,0	0,0	100,0	57,5	57,5	36,6	
11.11.2016	184	0	0	0	0,0	0,0	100,0	55,4	55,4	34,8	
12.11.2016	393	0	0	0	0,0	0,0	91,7 W	57,9	57,9	35,9	
13.11.2016	743	0	0	0	0,0	0,0	49,8 W	65,7	65,7	36,7	
14.11.2016	323	0	0	0	0,0	0,0	100,0	61,5	61,5	37,1	
15.11.2016	111	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,8	54,8	36,8	
16.11.2016	82	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,0	54,0	35,1	
17.11.2016	81	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,5	54,5	37,8	
19.11.2016	265	0	0	0	0,0	0,0	99,7	56,3	56,3	39,6	
20.11.2016	187	0	0	0	0,0	0,0	100,0	55,2	55,2	38,4	
21.11.2016	301	0	0	0	0,0	0,0	100,0	56,5	56,5	38,5	
22.11.2016	72	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,0	54,0	35,6	
23.11.2016	95	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,7	54,7	34,2	
24.11.2016	65	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,3	54,3	35,9	
25.11.2016	104	0	0	0	0,0	0,0	100,0	54,1	54,1	36,0	
26.11.2016	48	0	0	0	0,0	0,0	100,0	53,1	53,1	35,5	
27.11.2016	319	0	0	0	0,0	0,0	91,6 W	57,1	57,1	35,4	
28.11.2016	235	0	0	0	0,0	0,0	100,0	58,1	58,1	34,7	
29.11.2016	828	0	0	0	0,0	0,0	62,5 W	63,7	63,7	39,6	
30.11.2016	570	0	0	0	0,0	0,0	89,5 W	62,7	62,7	38,3	
Totals/ Averages	8.119	0	0	0	0,0	0,0	90,5	59,3	59,3	36,5	

N1: correlate d\Flights N2: relevant Flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=Technical

**NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)
November 2016**



Printdate: 01.12.2016 11:01:13

Page: 1 / 1

Date	Noise events total corr.	Flights total corr.	NI/N2 [%]	NI/N3 [%]	Availability [%]	LDEN (00-00) [dB] total corr.	Backgr.	LDay (07-19) [dB] total corr.	LEven (19-23) [dB] total corr.	LNight (23-07) [dB] total corr.
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sums:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

NI: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=T

**NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)
November 2016**



Printdate: 01.12.2016 11:01:28 Page: 1 / 1

Date	Noise events		Flights		N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability		LDEN (00-00) [dB]		LDay (07-19) [dB]		LEven (19-23) [dB]		LNight (23-07) [dB]	
	total	corr.	total	corr.			total	corr.	Backgr.	total	corr.	total	corr.	total	corr.	total
01.11.2016	21	0	0	0	0,0	0,0	96	W	43,0	43,0	46,2	43,0				
02.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	87	W	42,0	42,0	45,7	42,0				
03.11.2016	12	0	0	0	0,0	0,0	98	W	40,9	40,9	43,8	40,9				
04.11.2016	3	0	0	0	0,0	0,0	93	W	33,4	33,4	36,1	33,4				
05.11.2016	2	0	0	0	0,0	0,0	100		32,9	32,9	35,9	32,9			31,4	
06.11.2016	7	0	0	0	0,0	0,0	100		41,9	41,9	43,4	41,9			43,7	
07.11.2016	73	0	0	0	0,0	0,0	83	W	48,9	48,9	52,9	48,9				
08.11.2016	65	0	0	0	0,0	0,0	40	W	52,4	52,4		52,4				
09.11.2016	15	0	0	0	0,0	0,0	44	W								
10.11.2016	17	0	0	0	0,0	0,0	100		42,9	42,9	45,9	42,9				
11.11.2016	20	0	0	0	0,0	0,0	100		42,8	42,8	45,8	42,8			38,5	
12.11.2016	11	0	0	0	0,0	0,0	91	W	45,4	45,4	43,4	45,4			40,0	
13.11.2016	30	0	0	0	0,0	0,0	50	W	47,9	47,9	48,3	47,9			35,5	
14.11.2016	26	0	0	0	0,0	0,0	100		46,6	46,6	48,3	46,6			31,1	
15.11.2016	18	0	0	0	0,0	0,0	100		45,4	45,4	48,4	45,4			39,7	
16.11.2016	39	0	0	0	0,0	0,0	100		48,3	48,3	51,1	48,3			30,6	
17.11.2016	38	0	0	0	0,0	0,0	100		48,2	48,2	51,2	48,2			31,5	
18.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	100		47,0	47,0	45,7	47,0				
19.11.2016	7	0	0	0	0,0	0,0	100		44,1	44,1	47,1	44,1				
20.11.2016	10	0	0	0	0,0	0,0	100		44,4	44,4	46,7	44,4				
21.11.2016	4	0	0	0	0,0	0,0	100		39,0	39,0	38,3	39,0				
22.11.2016	29	0	0	0	0,0	0,0	100		46,7	46,7	49,7	46,7				
23.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	100		40,2	40,2	43,3	40,2				
24.11.2016	20	0	0	0	0,0	0,0	100		45,6	45,6	48,6	45,6				
25.11.2016	16	0	0	0	0,0	0,0	100		42,7	42,7	45,7	42,7			40,4	
26.11.2016	49	0	0	0	0,0	0,0	100		50,7	50,7	52,0	50,6				
27.11.2016	19	0	0	0	0,0	0,0	92	W	45,2	45,2	48,7	45,2			33,6	
28.11.2016	43	0	0	0	0,0	0,0	100		47,8	47,8	50,2	47,8				
29.11.2016	28	0	0	0	0,0	0,0	63	W	41,7	41,7	45,1	41,7				
30.11.2016	5	0	0	0	0,0	0,0	89	W								
Sums:	654	0	0	0	0,0	0,0	91		45,7	45,7	47,8	45,7			33,9	

N1: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=T
LDEN calculated with daytime 07:00-19:00 evening time: 19:00-23:00 nighttime: 00:00-07:00 and 23:00-00:00

**NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)
November 2016**



Printdate: 01.11.2016 11:02:52

Page: 1 / 1

Date	Noise events		Flights		N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%]	LDEN (00-00) [dB]		LDay (07-19) [dB]		LEven (19-23) [dB]		LNight (23-07) [dB]	
	total	corr.	total	corr.				total	corr.	Backgr.	total	corr.	total	corr.	total
01.11.2016	6	0	0	0	0,0	0,0	96	35,2	35,2	36,0			26,0		
02.11.2016	5	0	0	0	0,0	0,0	87	41,7	41,7	45,4			32,3		
03.11.2016	17	0	0	0	0,0	0,0	98	39,7	39,7	39,0					
04.11.2016	6	0	0	0	0,0	0,0	94	32,9	32,9	35,6					
05.11.2016	13	0	0	0	0,0	0,0	100	37,6	37,6	39,8		32,6		26,9	
06.11.2016	6	0	0	0	0,0	0,0	100	34,4	34,4	31,4		28,8			
07.11.2016	5	0	0	0	0,0	0,0	83	29,2	29,2	33,2					
08.11.2016	273	0	0	0	0,0	0,0	40	37,5	37,5			36,7			
09.11.2016	77	0	0	0	0,0	0,0	44	43,4	43,4	38,7				37,4	
10.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	100	32,3	32,3	35,3				37,0	
11.11.2016	6	0	0	0	0,0	0,0	100	43,9	43,9	40,8		34,6		45,3	
12.11.2016	22	0	0	0	0,0	0,0	91	53,2	53,2						
13.11.2016	177	0	0	0	0,0	0,0	50	34,2	34,2	37,2					
14.11.2016	7	0	0	0	0,0	0,0	100	41,4	41,4	44,4					
15.11.2016	25	0	0	0	0,0	0,0	100	39,0	39,0	39,3				30,4	
16.11.2016	9	0	0	0	0,0	0,0	100	39,1	39,1	41,0		39,2		27,1	
17.11.2016	19	0	0	0	0,0	0,0	100	43,3	43,3	44,4				29,9	
19.11.2016	46	0	0	0	0,0	0,0	100	41,1	41,1	41,9				31,8	
20.11.2016	23	0	0	0	0,0	0,0	100	37,5	37,5	40,5				25,6	
21.11.2016	20	0	0	0	0,0	0,0	100	35,1	35,1	36,1		52,4		25,6	
22.11.2016	8	0	0	0	0,0	0,0	100	49,9	49,9	39,5					
23.11.2016	13	0	0	0	0,0	0,0	100								
24.11.2016		0	0	0	0,0	0,0	100								
25.11.2016		0	0	0	0,0	0,0	100								
26.11.2016	6	0	0	0	0,0	0,0	99	36,1	36,1	37,8		33,2		27,6	
27.11.2016	10	0	0	0	0,0	0,0	92	36,4	36,4	37,1				25,5	
28.11.2016	6	0	0	0	0,0	0,0	100	34,2	34,2	33,1		29,2			
29.11.2016	142	0	0	0	0,0	0,0	63								
30.11.2016		0	0	0	0,0	0,0	100								
Sums:	956	0	0	0	0,0	0,0	91	42,2	6,6	42,2	40,1	39,1	33,1	33,1	

N1: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=T LDEN calculated with dayfime 07:00-19:00 evening time: 19:00-23:00 nighttime: 00:00-07:00 and 23:00-00:00

**NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)
November 2016**



Printdate: 01.11.2016 11:03:09

Page: 1 / 1

Date	Noise events		Flights		N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%]	LDEN (00-00) [dB]		LDay (07-19) [dB]		LEven (19-23) [dB]		LNight (23-07) [dB]	
	total	corr.	total	corr.				total	corr.	Backgr.	total	corr.	total	corr.	total
01.11.2016	338	0	0	0	0,0	0,0	95	59,8	59,8	59,6	51,8	51,8	51,8	51,8	
02.11.2016	178	0	0	0	0,0	0,0	87	49,5	49,5	51,7	38,2	38,2	38,2	38,2	
03.11.2016	264	0	0	0	0,0	0,0	98	56,2	56,2	56,1	48,1	48,1	48,1	48,1	
04.11.2016	97	0	0	0	0,0	0,0	94	54,3	54,3	50,8	48,5	48,5	48,5	48,5	
05.11.2016	36	0	0	0	0,0	0,0	100	45,4	45,4	47,1	33,8	33,8	33,8	33,8	
06.11.2016	118	0	0	0	0,0	0,0	100	51,6	51,6	51,5	43,1	43,1	43,1	43,1	
07.11.2016	258	0	0	0	0,0	0,0	83	56,6	56,6	51,7	49,5	49,5	49,5	49,5	
08.11.2016	781	0	0	0	0,0	0,0	40	52,2	52,1	51,7	43,5	43,5	43,5	43,5	
09.11.2016	866	0	0	0	0,0	0,0	44	59,7	59,7	49,4	58,9	58,9	58,9	58,9	
10.11.2016	177	0	0	0	0,0	0,0	100	61,7	61,7	57,9	48,2	48,2	48,2	48,2	
11.11.2016	184	0	0	0	0,0	0,0	100	50,3	50,3	54,0	36,0	36,0	36,0	36,0	
12.11.2016	393	0	0	0	0,0	0,0	92	56,5	56,5	51,7	32,8	32,8	32,8	32,8	
13.11.2016	743	0	0	0	0,0	0,0	50	66,2	66,1	47,9	48,2	48,2	48,2	48,2	
14.11.2016	323	0	0	0	0,0	0,0	100	67,1	67,1	49,0	36,0	36,0	36,0	36,0	
15.11.2016	111	0	0	0	0,0	0,0	100	49,0	49,0	51,7	31,0	31,0	31,0	31,0	
16.11.2016	82	0	0	0	0,0	0,0	100	45,4	45,4	47,9	26,6	26,6	26,6	26,6	
17.11.2016	81	0	0	0	0,0	0,0	100	52,0	52,0	49,0	45,6	45,6	45,6	45,6	
19.11.2016	265	0	0	0	0,0	0,0	100	52,4	52,4	53,8	37,9	37,9	37,9	37,9	
20.11.2016	187	0	0	0	0,0	0,0	100	51,9	51,9	52,7	37,9	37,9	37,9	37,9	
21.11.2016	301	0	0	0	0,0	0,0	100	52,7	52,7	55,1	36,0	36,0	36,0	36,0	
22.11.2016	72	0	0	0	0,0	0,0	100	53,8	53,8	45,3	48,3	48,3	48,3	48,3	
23.11.2016	95	0	0	0	0,0	0,0	100	49,2	49,2	52,0	40,3	40,3	40,3	40,3	
24.11.2016	65	0	0	0	0,0	0,0	100	48,4	48,4	48,3	40,3	40,3	40,3	40,3	
25.11.2016	104	0	0	0	0,0	0,0	100	46,0	46,0	49,0	40,3	40,3	40,3	40,3	
26.11.2016	48	0	0	0	0,0	0,0	100	46,0	46,0	47,6	43,1	43,1	43,1	43,1	
27.11.2016	319	0	0	0	0,0	0,0	92	57,8	57,8	57,1	53,1	53,1	53,1	53,1	
28.11.2016	235	0	0	0	0,0	0,0	100	61,3	61,3	49,3	55,2	55,2	55,2	55,2	
29.11.2016	828	0	0	0	0,0	0,0	63	70,0	70,0	61,1	60,7	60,7	60,7	60,7	
30.11.2016	570	0	0	0	0,0	0,0	90	66,7	66,7	61,1	37,8	37,8	37,8	37,8	
Sums:	8.119	0	0	0	0,0	0,0	91	60,4	60,4	55,7	52,5	52,5	52,5	52,5	53,7

N1: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=T LDEN calculated with daytime 07:00-19:00 evening time: 19:00-23:00 nighttime: 00:00-07:00 and 23:00-00:00