

# NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)

June 2017



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.
01.06.2017	9	4	54	54	7,4	44,4	99,3 T	52,9	52,9	31,0	64,6
02.06.2017	37	14	123	123	11,4	37,8	95,7 T	71,2	70,5	31,6	100,4
03.06.2017	29	20	105	105	19,0	69,0	97,8 W	52,3	51,5	30,8	78,1
04.06.2017	22	13	108	108	12,0	59,1	100,0	53,0	52,7	30,3	71,3
05.06.2017	33	20	108	107	18,7	60,6	100,0	54,7	54,4	32,1	77,7
06.06.2017	28	13	105	105	12,4	46,4	100,0	54,5	54,3	31,0	76,3
07.06.2017	28	11	82	81	13,6	39,3	100,0	63,0	63,0	30,1	79,3
08.06.2017	22	18	85	85	21,2	81,8	100,0	53,2	52,8	30,7	75,2
09.06.2017	65	43	139	139	30,9	66,2	100,0	56,6	56,1	32,8	78,1
10.06.2017	56	42	149	149	28,2	75,0	100,0	55,6	55,0	35,1	75,5
11.06.2017	39	26	115	114	22,8	66,7	100,0	57,6	56,8	34,0	85,2
12.06.2017	10	7	131	131	5,3	70,0	100,0	52,1	51,9	30,7	76,5
13.06.2017	33	15	132	132	11,4	45,5	100,0	56,3	55,9	30,3	78,8
14.06.2017	32	12	92	92	13,0	37,5	100,0	55,4	54,5	32,7	82,6
15.06.2017	6	4	100	100	4,0	66,7	100,0	52,8	52,7	29,8	73,7
16.06.2017	18	9	186	186	4,8	50,0	100,0	53,1	52,7	29,8	78,9
17.06.2017	98	35	164	164	21,3	35,7	100,0	60,1	59,9	31,5	80,1
18.06.2017	33	25	133	133	18,8	75,8	100,0	55,1	54,2	32,8	78,7
19.06.2017	30	26	147	147	17,7	86,7	89,5 W	54,8	54,0	29,3	79,8
20.06.2017	85	60	176	176	34,1	70,6	97,8 W	57,3	56,1	38,0	79,9
21.06.2017	58	25	113	113	22,1	43,1	99,9	55,5	54,4	33,9	82,8
22.06.2017	12	7	119	119	5,9	58,3	100,0	53,4	52,8	29,6	81,1
23.06.2017	41	26	205	205	12,7	63,4	100,0	54,3	53,5	32,3	77,1
24.06.2017	42	30	165	165	18,2	71,4	99,9	55,5	54,9	37,9	75,8
25.06.2017	10	8	148	148	5,4	80,0	99,7	53,3	53,1	33,4	71,5
26.06.2017	36	13	173	173	7,5	36,1	99,8	56,0	55,8	31,7	74,0
27.06.2017	40	23	210	210	11,0	57,5	100,0	56,6	56,2	32,1	77,3
28.06.2017			130	130			100,0				
29.06.2017			141	141			100,0				
30.06.2017	71	39	223	223	27,7	54,9	100,0	59,0	57,1	30,8	91,1
<b>Totals/ Averages</b>	<b>1.023</b>	<b>588</b>	<b>4.061</b>	<b>4.058</b>	<b>15,7</b>	<b>58,9</b>	<b>99,3</b>	<b>59,4</b>	<b>58,8</b>	<b>32,7</b>	<b>87,1</b>

NI: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdown reasons: W=Weather T=Technical

NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)

# NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

June 2017



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.
01.06.2017	0	0	54	23	0,0	0,0	0,0 T				
02.06.2017	0	0	123	59	0,0	0,0	0,0 T				
03.06.2017	0	0	105	35	0,0	0,0	0,0 T,W				
04.06.2017	0	0	108	37	0,0	0,0	0,0 T				
05.06.2017	0	0	108	51	0,0	0,0	0,0 T				
06.06.2017	0	0	105	47	0,0	0,0	0,0 T				
07.06.2017	0	0	82	29	0,0	0,0	0,0 T				
08.06.2017	0	0	85	36	0,0	0,0	0,0 T				
09.06.2017	0	0	139	62	0,0	0,0	0,0 T				
10.06.2017	0	0	149	63	0,0	0,0	0,0 T				
11.06.2017	0	0	115	45	0,0	0,0	0,0 T				
12.06.2017	0	0	131	55	0,0	0,0	0,0 T				
13.06.2017	0	0	132	61	0,0	0,0	0,0 T				
14.06.2017	0	0	92	41	0,0	0,0	0,0 T				
15.06.2017	0	0	100	47	0,0	0,0	0,0 T				
16.06.2017	0	0	186	88	0,0	0,0	0,0 T				
17.06.2017	0	0	164	69	0,0	0,0	0,0 T				
18.06.2017	0	0	133	58	0,0	0,0	0,0 T				
19.06.2017	0	0	147	68	0,0	0,0	0,0 T,W				
20.06.2017	0	0	176	87	0,0	0,0	0,0 T,W				
21.06.2017	0	0	113	52	0,0	0,0	31,6 T	42,4	42,4	41,9	41,8
22.06.2017	0	0	119	43	0,0	0,0	100,0	42,4	42,4	41,8	41,8
23.06.2017	0	0	205	94	0,0	0,0	100,0	42,4	42,4	41,9	41,9
24.06.2017	0	0	165	70	0,0	0,0	100,0	42,4	42,4	41,9	41,9
25.06.2017	0	0	148	70	0,0	0,0	100,0	42,4	42,4	41,6	41,6
26.06.2017	0	0	173	84	0,0	0,0	100,0	42,4	42,4	41,9	41,9
27.06.2017	0	0	210	92	0,0	0,0	100,0	42,4	42,4	41,9	41,9
28.06.2017	0	0	130	55	0,0	0,0	100,0	42,3	42,3	41,9	41,9
29.06.2017	0	0	141	67	0,0	0,0	100,0				
30.06.2017	0	0	223	98	0,0	0,0	100,0	42,3	42,3	41,4	41,4
<b>Totals/ Averages</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.061</b>	<b>1.786</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>31,1</b>	<b>42,4</b>	<b>42,4</b>	<b>41,8</b>	<b>41,8</b>

N1: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T=Technical

NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

# NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

Juni 2017



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.
01.06.2017	148	15	54	23	65,2	10,1	100,0	56,3	55,5	36,5	79,3
02.06.2017	324	31	123	59	52,5	9,6	99,8	65,6	65,5	38,2	82,0
03.06.2017	368	21	105	35	60,0	5,7	97,8 W	58,9	58,4	34,5	80,7
04.06.2017	180	30	108	37	81,1	16,7	99,7	57,1	54,9	34,9	87,8
05.06.2017	323	44	108	51	86,3	13,6	100,0	59,8	57,6	34,2	91,9
06.06.2017	154	33	105	47	70,2	21,4	99,6	58,5	55,4	34,2	94,2
07.06.2017	190	20	82	29	69,0	10,5	100,0	59,0	58,0	34,4	89,7
08.06.2017	182	25	85	36	69,4	13,7	100,0	58,3	56,8	34,4	91,3
09.06.2017	418	48	139	62	77,4	11,5	100,0	61,6	60,8	38,9	82,2
10.06.2017	208	50	149	63	79,4	24,0	100,0	58,4	56,3	34,8	84,5
11.06.2017	334	38	115	45	84,4	11,4	99,6	60,5	59,3	35,8	90,8
12.06.2017	256	42	131	55	76,4	16,4	100,0	59,2	57,0	33,9	91,2
13.06.2017	250	37	132	61	60,7	14,8	100,0	57,2	56,5	36,5	79,5
14.06.2017	475	32	92	41	78,0	6,7	100,0	62,5	61,4	36,9	91,2
15.06.2017	548	40	100	47	85,1	7,3	100,0	65,7	65,2	33,9	93,3
16.06.2017	0	0	186	88	0,0	0,0	100,0	58,9	58,9	34,2	79,4
17.06.2017	133	21	164	69	30,4	15,8	100,0	56,6	56,2	35,9	96,7
18.06.2017	228	46	133	58	79,3	20,2	100,0	61,5	57,8	35,5	85,5
19.06.2017	369	52	147	68	76,5	14,1	89,5 W	61,3	59,6	33,7	86,5
20.06.2017	280	61	176	87	70,1	21,8	97,8 W	64,2	63,6	36,5	79,4
21.06.2017	134	14	113	52	26,9	10,4	99,7	59,5	59,5	38,6	82,5
22.06.2017	282	35	119	43	81,4	12,4	100,0	61,1	60,5	34,9	81,4
23.06.2017	290	51	205	94	54,3	17,6	100,0	58,3	57,7	34,3	86,5
24.06.2017	395	49	165	70	70,0	12,4	100,0	63,5	62,8	37,4	84,0
25.06.2017	370	56	148	70	80,0	15,1	100,0	62,1	61,1	33,5	90,5
26.06.2017	594	68	173	84	81,0	11,4	100,0	67,2	66,9	33,9	82,6
27.06.2017	257	78	210	92	84,8	30,4	100,0	59,4	57,2	33,6	80,5
28.06.2017	284	39	130	55	70,9	13,7	100,0	63,0	62,7	34,3	80,3
29.06.2017	194	85	141	67	86,7	43,8	100,0	57,8	55,4	38,4	89,0
30.06.2017	8168	1161	4061	1786	71,0	15,5	99,5	61,5	60,6	35,7	89,0
<b>Totals/ Averages</b>											

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

NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

# NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

Juni 2017



Date	Noiseevents		Flights		N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability		Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
	total	corr.	total	relev.			[%]	Dropout				
01.06.2017	330	13	54	23	56,5	3,9	100,0		58,6	58,5	37,0	75,7
02.06.2017	443	30	123	59	50,8	6,8	100,0		62,7	62,7	38,5	79,4
03.06.2017	223	21	105	35	60,0	9,4	97,8	W	59,0	58,8	35,6	84,8
04.06.2017	302	20	108	37	54,1	6,6	100,0		59,2	59,2	35,2	81,5
05.06.2017	580	34	108	51	66,7	5,9	100,0		61,5	61,4	37,6	83,1
06.06.2017	376	24	105	47	51,1	6,4	100,0		60,7	60,5	38,4	83,7
07.06.2017	396	16	82	29	55,2	4,0	100,0		64,4	64,4	37,4	85,2
08.06.2017	241	17	85	36	47,2	7,1	99,9		58,9	58,8	37,3	80,9
09.06.2017	645	47	139	62	75,8	7,3	99,7		65,9	65,9	38,9	80,6
10.06.2017	418	33	149	63	52,4	7,9	100,0		63,1	62,7	38,0	94,7
11.06.2017	604	34	115	45	75,6	5,6	100,0		61,3	61,2	37,8	78,7
12.06.2017	494	30	131	55	54,5	6,1	100,0		62,7	62,5	35,7	85,1
13.06.2017	338	26	132	61	42,6	7,7	100,0		58,5	58,4	36,9	76,0
14.06.2017	442	27	92	41	65,9	6,1	100,0		58,7	58,6	37,2	74,0
15.06.2017	665	31	100	47	66,0	4,7	100,0		62,6	62,5	36,0	78,6
16.06.2017	483	48	186	88	54,5	9,9	100,0		62,1	62,0	33,8	82,3
17.06.2017	131	21	164	69	30,4	16,0	100,0		55,3	55,2	34,8	72,1
18.06.2017	264	31	133	58	53,4	11,7	99,8		57,7	57,5	33,7	77,4
19.06.2017	453	33	147	68	48,5	7,3	89,5	W	62,2	62,2	32,3	83,1
20.06.2017	461	51	176	87	58,6	11,1	97,8	W	60,2	60,0	37,7	79,6
21.06.2017	507	30	113	52	57,7	5,9	100,0		60,7	60,6	38,6	82,0
22.06.2017	629	28	119	43	65,1	4,5	100,0		63,5	63,4	36,5	78,9
23.06.2017	633	61	205	94	64,9	9,6	100,0		62,5	62,4	37,2	83,7
24.06.2017	593	38	165	70	54,3	6,4	99,9		62,9	62,8	40,2	80,6
25.06.2017	529	40	148	70	57,1	7,6	99,7		61,7	61,4	37,5	82,8
26.06.2017	649	52	173	84	61,9	8,0	100,0		63,9	63,8	36,1	78,3
27.06.2017	307	49	210	92	53,3	16,0	100,0		58,4	58,2	37,0	82,3
28.06.2017	569	37	130	55	67,3	6,5	99,9		62,5	62,4	40,5	77,7
29.06.2017	280	23	141	67	34,3	8,2	100,0		57,2	57,1	40,7	76,2
30.06.2017			223	98			100,0					
<b>Totals/ Averages</b>	<b>12.985</b>	<b>945</b>	<b>4.061</b>	<b>1.786</b>	<b>56,4</b>	<b>7,7</b>	<b>99,5</b>		<b>61,6</b>	<b>61,5</b>	<b>37,4</b>	<b>83,6</b>

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

NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

**NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)**  
**Juni 2017**



Printdate: 04.07.2017 11:40:25

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
01.06.2017	9	4	54	54	7,4	44,4	99	T	49,5	48,8	41,2	37,9	42,8	43,6	43,6	43,6
02.06.2017	37	14	123	123	11,4	37,8	96	T	62,9	62,6	51,5	65,4	38,4	47,6	41,8	41,8
03.06.2017	29	20	105	105	19,0	69,0	98	W	51,9	51,4	41,8	44,1	43,5	45,8	45,5	45,5
04.06.2017	22	13	108	108	12,0	59,1	100		50,4	49,1	44,6	41,5	44,4	44,2	43,7	43,7
05.06.2017	33	20	108	107	18,7	60,6	100		50,4	48,7	45,7	45,2	33,2	44,5	42,6	42,6
06.06.2017	28	13	105	105	12,4	46,4	100		50,1	48,7	44,3	45,8	43,5	43,3	43,3	43,3
07.06.2017	28	11	82	81	13,6	39,3	100		55,8	52,6	53,0	55,9	40,8	47,5	47,2	47,2
08.06.2017	22	18	85	85	21,2	81,8	100		46,7	46,3	36,3	44,8	41,9	38,5	38,2	38,2
09.06.2017	65	43	139	139	30,9	66,2	100		52,6	50,8	47,9	49,6	49,0	44,5	42,8	42,8
10.06.2017	56	42	149	149	28,2	75,0	100		54,5	54,1	43,1	46,8	39,1	48,8	48,6	48,6
11.06.2017	39	26	115	114	22,8	66,7	100		59,4	58,4	52,2	46,1	52,7	53,5	53,1	53,1
12.06.2017	10	7	131	131	5,3	70,0	100		45,5	44,2	39,7	41,1	40,3	38,5	37,2	37,2
13.06.2017	33	15	132	132	11,4	45,5	100		54,1	53,1	47,2	42,5	42,5	48,5	47,5	47,5
14.06.2017	32	12	92	92	13,0	37,5	100		56,9	55,8	50,5	49,2	39,8	51,2	50,3	50,3
15.06.2017	6	4	100	100	4,0	66,7	100		40,6	37,1	37,9	38,2	41,1	26,1	26,1	26,1
16.06.2017	18	9	186	186	4,8	50,0	100		51,8	50,4	46,0	37,6	44,2	46,1	44,6	44,6
17.06.2017	98	35	164	164	21,3	35,7	100		54,6	51,5	51,6	54,0	43,0	46,5	44,7	44,7
18.06.2017	33	25	133	133	18,8	75,8	100		56,1	55,7	45,1	44,6	43,4	50,6	50,2	50,2
19.06.2017	30	26	147	147	17,7	86,7	90	W	51,4	51,4		48,3	45,9	43,6	43,6	43,6
20.06.2017	85	60	176	176	34,1	70,6	98	W	59,1	58,5	50,3	51,7	52,0	52,9	52,5	52,5
21.06.2017	58	25	113	113	22,1	43,1	100		58,9	58,0	51,7	41,9	45,7	53,5	52,6	52,6
22.06.2017	12	7	119	119	5,9	58,3	100		54,3	53,8	44,8	39,9	49,0	48,5	48,5	48,5
23.06.2017	41	26	205	205	12,7	63,4	100		54,9	53,3	49,7	45,0	41,2	49,3	47,6	47,6
24.06.2017	42	30	165	165	18,2	71,4	100		56,2	55,6	47,2	42,6	47,3	50,6	50,3	50,3
25.06.2017	10	8	148	148	5,4	80,0	100		45,8	45,4	35,6	33,1	35,9	40,3	39,8	39,8
26.06.2017	36	13	173	173	7,5	36,1	100		48,0	42,9	46,3	49,6	34,2	36,7	32,1	32,1
27.06.2017	40	23	210	210	11,0	57,5	100		50,4	48,4	46,0	49,1	46,0	41,6	40,2	40,2
28.06.2017			130	130			100		59,4	59,1	47,4	51,2	60,4	48,4	48,1	48,1
29.06.2017	71	39	141	141	27,7	54,9	100									
30.06.2017			223	223			100									
<b>Sums:</b>	<b>1.023</b>	<b>588</b>	<b>4.061</b>	<b>4.058</b>	<b>14,5</b>	<b>57,5</b>	<b>99</b>		<b>55,4</b>	<b>54,5</b>	<b>47,8</b>	<b>52,7</b>	<b>48,4</b>	<b>47,4</b>	<b>48,1</b>	<b>47,4</b>

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

**Burgas Airport**

**NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)**

**June 2017**



Printdate: 04.07.2017 11:40:43

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.	total	corr.	total	corr.	total	corr.
01.06.2017	0	0	54	23	0,0	0,0	0	T							
02.06.2017	0	0	123	59	0,0	0,0	0	T							
03.06.2017	0	0	105	35	0,0	0,0	0	T,W							
04.06.2017	0	0	108	37	0,0	0,0	0	T							
05.06.2017	0	0	108	51	0,0	0,0	0	T							
06.06.2017	0	0	105	47	0,0	0,0	0	T							
07.06.2017	0	0	82	29	0,0	0,0	0	T							
08.06.2017	0	0	85	36	0,0	0,0	0	T							
09.06.2017	0	0	139	62	0,0	0,0	0	T							
10.06.2017	0	0	149	63	0,0	0,0	0	T							
11.06.2017	0	0	115	45	0,0	0,0	0	T							
12.06.2017	0	0	131	55	0,0	0,0	0	T							
13.06.2017	0	0	132	61	0,0	0,0	0	T							
14.06.2017	0	0	92	41	0,0	0,0	0	T							
15.06.2017	0	0	100	47	0,0	0,0	0	T							
16.06.2017	0	0	186	88	0,0	0,0	0	T							
17.06.2017	0	0	164	69	0,0	0,0	0	T							
18.06.2017	0	0	133	58	0,0	0,0	0	T							
19.06.2017	0	0	147	68	0,0	0,0	0	T,W							
20.06.2017	0	0	176	87	0,0	0,0	0	T,W							
21.06.2017	0	0	113	52	0,0	0,0	32	T							
22.06.2017	0	0	119	43	0,0	0,0	100								
23.06.2017	0	0	205	94	0,0	0,0	100								
24.06.2017	0	0	165	70	0,0	0,0	100								
25.06.2017	0	0	148	70	0,0	0,0	100								
26.06.2017	0	0	173	84	0,0	0,0	100								
27.06.2017	0	0	210	92	0,0	0,0	100								
28.06.2017	0	0	130	55	0,0	0,0	100								
29.06.2017	0	0	141	67			100								
30.06.2017	0	0	223	98	0,0	0,0	100								
<b>Sums:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.061</b>	<b>1.786</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>31</b>		<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>

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)**

**Jun 2017**



Printdate: 04.07.2017 11:41:04

Page: 1 / 1

Date	Noise events		Flights		NI/N2 [%]	NI/N3 [%]	Availability [%]	LDEN (00-00) [dB]		LDay (07-19) [dB]		LEvent (19-23) [dB]		LNight (23-07) [dB]		
	total	corr.	total	corr.				total	corr.	Backgr.	total	corr.	total	corr.	total	corr.
01.06.2017	148	15	54	23	65,2	10,1	100	56,3	51,3	54,6	53,5	48,6	52,4	51,0	48,2	39,7
02.06.2017	324	31	123	59	52,5	9,6	100	60,5	55,7	58,8	60,2	50,4	53,8	52,4	51,5	48,3
03.06.2017	368	21	105	35	60,0	5,7	98	59,4	53,2	58,2	57,3	50,4	52,7	52,4	51,7	42,7
04.06.2017	180	30	108	37	81,1	16,7	100	58,4	56,2	54,3	55,4	53,1	56,0	55,9	49,6	45,0
05.06.2017	323	44	108	51	86,3	13,6	100	60,0	58,2	55,4	59,3	56,8	56,8	55,9	50,0	48,0
06.06.2017	154	33	105	47	70,2	21,4	100	59,4	57,9	54,0	58,0	57,2	54,5	51,9	50,9	49,2
07.06.2017	190	20	82	29	69,0	10,5	100	60,1	54,4	58,8	56,5	52,6	58,4	54,3	51,3	41,4
08.06.2017	182	25	85	36	69,4	13,7	100	60,2	55,5	58,3	57,1	54,9	50,6	50,0	53,4	46,5
09.06.2017	418	48	139	62	77,4	11,5	100	60,9	56,3	59,1	61,2	55,1	58,9	54,9	47,2	44,9
10.06.2017	208	50	149	63	79,4	24,0	100	59,3	57,0	55,4	56,8	54,8	57,2	55,7	50,0	46,7
11.06.2017	334	38	115	45	84,4	11,4	100	63,0	57,0	61,7	59,3	55,9	58,9	53,7	55,4	47,4
12.06.2017	256	42	131	55	76,4	16,4	100	60,4	57,5	57,2	57,9	55,7	58,0	57,3	51,3	44,3
13.06.2017	250	37	132	61	60,7	14,8	100	58,7	53,7	57,0	54,3	46,4	55,8	55,0	50,9	41,6
14.06.2017	475	32	92	41	78,0	6,7	100	64,5	61,7	61,3	61,6	55,8	57,9	54,3	57,2	55,3
15.06.2017	548	40	100	47	85,1	7,3	100	66,1	60,0	64,9	64,5	57,4	55,8	55,0	58,7	52,3
16.06.2017	0	0	186	88	0,0	0,0	100									
17.06.2017	133	21	164	69	30,4	15,8	100	59,1	52,0	58,2	54,4	44,9	51,2	48,1	52,6	45,1
18.06.2017	228	46	133	58	79,3	20,2	100	61,3	59,4	56,8	62,2	61,3	54,8	54,3	50,3	42,7
19.06.2017	369	52	147	68	76,5	14,1	90	62,1	60,4	57,1	61,0	57,1	58,3	58,1	52,5	51,3
20.06.2017	280	61	176	87	70,1	21,8	98	62,3	61,2	55,7	59,5	56,7	55,3	51,6	55,0	54,7
21.06.2017	134	14	113	52	26,9	10,4	100	52,0	46,6	50,6	52,1	43,5	46,3	40,6	42,3	39,3
22.06.2017	282	35	119	43	81,4	12,4	100	59,3	53,1	58,1	60,1	53,7	53,9	52,0	48,0	27,3
23.06.2017	290	51	205	94	54,3	17,6	100	59,4	51,2	58,7	55,6	50,3	54,0	51,3	52,2	31,9
24.06.2017	395	49	165	70	70,0	12,4	100	62,8	56,7	61,6	63,4	56,4	59,5	55,3	50,2	43,1
25.06.2017	370	56	148	70	80,0	15,1	100	62,1	58,1	59,9	62,2	56,5	55,9	53,2	52,5	49,7
26.06.2017	594	68	173	84	81,0	11,4	100	66,0	60,8	64,5	66,1	58,1	62,9	56,9	54,2	52,6
27.06.2017	257	78	210	92	84,8	30,4	100	61,3	58,8	57,6	58,9	56,4	57,4	56,0	53,0	50,1
28.06.2017	284	39	130	55	70,9	13,7	100	59,5	54,3	57,9	58,8	53,2	59,1	54,9	44,0	
29.06.2017			141	67			100									
30.06.2017	194	85	223	98	86,7	43,8	100	59,3	58,0	53,2	55,8	53,5	58,4	57,8	49,3	47,8
<b>Sums:</b>	<b>8.168</b>	<b>1.161</b>	<b>4.061</b>	<b>1.786</b>	<b>65,0</b>	<b>14,2</b>	<b>99</b>	<b>61,1</b>	<b>57,3</b>	<b>58,9</b>	<b>59,8</b>	<b>55,1</b>	<b>56,8</b>	<b>54,4</b>	<b>52,3</b>	<b>48,3</b>

NI: 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 MP04 (NMTBOJ004)**  
**Juni 2017**



Printdate: 04.07.2017 11:41:21

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
01.06.2017	330	13	54	23	56,5	3,9	100	57,5	41,1	57,4	57,8	43,3	36,9	49,0	28,1
02.06.2017	443	30	123	59	50,8	6,8	100	61,7	46,6	61,6	61,2	48,4	53,0	53,3	33,7
03.06.2017	223	21	105	35	60,0	9,4	98 W	59,6	44,9	59,5	54,9	46,7	50,4	53,2	29,8
04.06.2017	302	20	108	37	54,1	6,6	100	62,8	42,9	62,8	53,2	42,7	52,8	57,1	42,8
05.06.2017	580	34	108	51	66,7	5,9	100	59,2	47,1	58,9	61,5	49,2	51,3	42,3	45,7
06.06.2017	376	24	105	47	51,1	6,4	100	60,6	51,7	60,0	58,2	47,0	50,8	53,6	45,7
07.06.2017	396	16	82	29	55,2	4,0	100	61,0	48,1	60,8	56,8	45,0	62,8	39,1	45,7
08.06.2017	241	17	85	36	47,2	7,1	100	57,2	45,3	56,9	53,1	41,1	56,2	47,9	35,1
09.06.2017	645	47	139	62	75,8	7,3	100	65,0	51,5	64,8	60,5	48,8	61,6	57,5	43,9
10.06.2017	418	33	149	63	52,4	7,9	100	62,7	55,7	61,7	54,6	44,0	59,9	55,5	46,0
11.06.2017	604	34	115	45	75,6	5,6	100	60,0	46,0	59,9	60,6	48,4	56,8	47,3	46,0
12.06.2017	494	30	131	55	54,5	6,1	100	60,5	49,8	60,1	60,6	49,0	55,6	50,2	28,8
13.06.2017	338	26	132	61	42,6	7,7	100	58,3	43,4	58,1	57,3	45,5	44,5	50,6	40,5
14.06.2017	442	27	92	41	65,9	6,1	100	56,8	47,5	56,3	58,1	44,9	46,3	46,1	36,9
15.06.2017	665	31	100	47	66,0	4,7	100	62,6	48,2	62,4	61,9	48,5	51,8	54,5	46,6
16.06.2017	483	48	186	88	54,5	9,9	100	59,5	48,9	59,0	61,7	51,4	52,8	41,1	33,0
17.06.2017	131	21	164	69	30,4	16,0	100	53,1	43,7	52,5	49,4	40,2	50,8	44,6	37,2
18.06.2017	264	31	133	58	53,4	11,7	100	56,4	46,5	55,9	56,4	45,6	53,5	44,7	39,5
19.06.2017	453	33	147	68	48,5	7,3	90 W	59,5	49,1	59,1	61,8	47,0	49,8	46,9	46,6
20.06.2017	461	51	176	87	58,6	11,1	98 W	62,3	53,5	61,7	56,4	45,9	58,7	55,0	46,6
21.06.2017	507	30	113	52	57,7	5,9	100	60,6	45,9	60,4	59,4	48,9	54,3	52,3	33,8
22.06.2017	629	28	119	43	65,1	4,5	100	61,1	45,9	61,0	60,2	48,6	55,5	52,4	31,5
23.06.2017	633	61	205	94	64,9	9,6	100	61,8	48,5	61,5	59,7	49,1	55,7	54,0	39,2
24.06.2017	593	38	165	70	54,3	6,4	100	61,5	49,1	61,3	60,7	50,4	53,1	53,4	28,2
25.06.2017	529	40	148	70	57,1	7,6	100	60,6	49,6	60,2	61,7	51,8	52,6	49,6	33,3
26.06.2017	649	52	173	84	61,9	8,0	100	63,2	50,2	63,0	62,4	50,0	58,4	54,1	28,7
27.06.2017	307	49	210	92	53,3	16,0	100	60,6	45,2	60,4	55,3	47,6	40,4	54,6	33,3
28.06.2017	569	37	130	55	67,3	6,5	100	59,8	47,3	59,6	62,1	48,9	51,0	44,0	28,7
29.06.2017	280	23	141	67	34,3	8,2	100	54,9	43,3	54,5	55,5	44,6	49,7	43,8	28,7
30.06.2017			223	98			100								
<b>Sums:</b>	<b>12.985</b>	<b>945</b>	<b>4.061</b>	<b>1.786</b>	<b>52,9</b>	<b>7,3</b>	<b>99</b>	<b>60,7</b>	<b>48,8</b>	<b>60,4</b>	<b>59,4</b>	<b>47,8</b>	<b>55,5</b>	<b>52,2</b>	<b>38,4</b>

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