

NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)

November 2018



Date	Noiseevents total corr.	Flights total relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.11.2018	71	8	25,0	2,8	99,9	55,4	55,4	28,4	71,0
02.11.2018	62	5	80,0	6,5	99,9	55,7	55,6	28,3	76,0
03.11.2018	60	10	0,0	0,0	100,0	56,5	56,5	28,3	
04.11.2018	92	6	66,7	4,3	99,8	56,2	56,2	29,8	77,2
05.11.2018	44	6	16,7	2,3	99,9	55,8	55,8	28,3	68,1
06.11.2018	349	11	90,9	2,9	99,9	61,5	61,4	28,0	78,6
07.11.2018	91	3	66,7	2,2	99,9	56,9	56,8	28,6	76,1
08.11.2018	52	9	11,1	1,9	99,9	56,4	56,3	27,8	81,1
09.11.2018	45	8	50,0	8,9	99,9	56,5	55,8	28,1	88,6
10.11.2018	58	10	60,0	10,3	99,7	56,0	55,4	29,4	86,8
11.11.2018	21	3	33,3	4,8	100,0	52,0	51,8	29,5	81,3
12.11.2018	42	8	25,0	4,8	100,0	55,4	55,4	29,3	71,3
13.11.2018	430	8	0,0	0,0	100,0	62,5	62,5	30,5	
14.11.2018	23	7	28,6	8,7	100,0	54,7	54,7	29,0	73,4
15.11.2018	539	11	81,8	1,7	97,8	64,6	64,5	28,0	88,4
16.11.2018	620	6	33,3	0,3	81,2	64,0	63,9	29,7	79,1
17.11.2018	666	7	100,0	1,1	93,8	66,2	66,2	29,0	78,9
18.11.2018	1.263	5	80,0	0,3	79,2	69,5	69,5	34,7	80,0
19.11.2018	435	5	40,0	0,5	89,5	63,9	63,9	31,6	69,6
20.11.2018	137	0	0,0	0,0	100,0	57,1	57,1	32,7	
21.11.2018	1.260	0	0,0	0,0	54,2	70,0	70,0	33,0	
22.11.2018	904	7	71,4	0,6	79,2	70,3	70,3	31,3	76,9
23.11.2018	41	2	0,0	0,0	100,0	54,8	54,8	29,5	
24.11.2018	28	12	8,3	3,6	100,0	53,2	53,1	31,9	70,7
25.11.2018	11	9	44,4	36,4	100,0	52,2	51,8	31,1	79,9
26.11.2018	10	8	50,0	40,0	100,0	52,1	52,0	31,0	74,6
27.11.2018	418	6	100,0	1,4	89,5	63,9	63,8	30,9	80,2
28.11.2018	1.080	4	100,0	0,4	70,6	73,3	73,3	38,1	84,0
29.11.2018	1.210	8	0,0	0,0	16,7	74,0	74,0	39,5	
30.11.2018	778	3	33,3	0,1	56,2	68,4	68,4	33,3	73,1
Totals/ Averages	10.840	88	195	194	90,2	65,5	65,5	31,9	81,3

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

NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)

NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

November 2018



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.
01.11.2018			8	3			100,0				
02.11.2018			5	2			100,0				
03.11.2018	0	0	10	5	0,0	0,0	99,8	39,1	39,1	38,8	
04.11.2018	0	0	6	2	0,0	0,0	100,0	39,0	39,0	38,7	
05.11.2018			6	3			100,0				
06.11.2018			11	5			100,0				
07.11.2018			3	1			100,0				
08.11.2018	0	0	9	3	0,0	0,0	99,7	38,9	38,9	38,7	
09.11.2018	0	0	8	3	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,7	
10.11.2018	0	0	10	4	0,0	0,0	99,9	39,0	39,0	38,7	
11.11.2018	0	0	3	2	0,0	0,0	100,0	39,0	39,0	38,6	
12.11.2018	0	0	8	3	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,7	
13.11.2018	0	0	8	3	0,0	0,0	99,9	38,8	38,8	38,7	
14.11.2018	0	0	7	2	0,0	0,0	100,0	38,8	38,8	38,6	
15.11.2018			11	3			100,0				
16.11.2018			6	4			100,0				
17.11.2018	0	0	7	4	0,0	0,0	93,2	38,8	38,8	38,5	
18.11.2018	0	0	5	2	0,0	0,0	79,2	40,0	40,0	38,5	
19.11.2018	380	0	5	3	0,0	0,0	89,5	85,0	85,0	38,6	
20.11.2018	0	0	0	0	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,6	
21.11.2018	476	0	0	0	0,0	0,0	54,1	78,4	78,4	38,7	
22.11.2018	181	0	7	3	0,0	0,0	79,2	74,7	74,7	38,7	
23.11.2018	0	0	2	0	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,5	
24.11.2018	0	0	12	6	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,5	
25.11.2018	0	0	9	5	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,6	
26.11.2018	0	0	8	4	0,0	0,0	100,0	47,4	47,4	38,7	
27.11.2018	694	0	6	1	0,0	0,0	89,2	83,6	83,6	50,5	
28.11.2018	454	0	4	2	0,0	0,0	70,5	86,1	86,1	38,5	
29.11.2018	0	0	8	4	0,0	0,0	16,7	38,6	38,6	38,4	
30.11.2018	0	0	3	2	0,0	0,0	56,2	38,6	38,6	38,2	
Totals/ Averages	2.185	0	195	84	0,0	0,0	90,9	76,6	76,6	40,7	

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

NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

November 2018



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.
01.11.2018	276	1	8	3	33,3	0,4	100,0	59,9	59,9	37,0	83,4
02.11.2018	413	2	5	2	100,0	0,5	99,9	59,9	59,9	35,8	77,5
03.11.2018	168	5	10	5	100,0	3,0	100,0	59,1	56,1	36,7	97,5
04.11.2018	403	2	6	2	100,0	0,5	100,0	60,1	59,9	36,4	85,2
05.11.2018	32	3	6	3	100,0	9,4	100,0	52,1	51,7	36,0	78,3
06.11.2018	406	4	11	5	80,0	1,0	100,0	59,4	59,0	36,1	87,9
07.11.2018	46	1	3	1	100,0	2,2	99,9	52,5	52,3	36,3	77,7
08.11.2018	49	2	9	3	66,7	4,1	100,0	53,4	52,5	35,7	87,3
09.11.2018	29	2	8	3	66,7	6,9	100,0	53,4	51,7	36,4	88,3
10.11.2018	87	4	10	4	100,0	4,6	100,0	53,9	53,2	36,9	82,1
11.11.2018	54	2	3	2	100,0	3,7	100,0	53,1	51,6	38,2	86,0
12.11.2018	288	2	8	3	66,7	0,7	100,0	58,1	58,0	36,7	80,3
13.11.2018	409	3	8	3	100,0	0,7	100,0	60,0	59,8	36,4	85,2
14.11.2018	48	1	7	2	50,0	2,1	99,8	51,9	51,9	37,2	71,2
15.11.2018	145	3	11	3	100,0	2,1	97,8	57,1	56,7	36,5	86,5
16.11.2018	173	3	6	4	75,0	1,7	81,2	55,8	55,5	37,5	79,1
17.11.2018	169	4	7	4	100,0	2,4	93,6	55,6	55,3	37,8	77,8
18.11.2018	957	1	5	2	50,0	0,1	79,2	67,9	67,8	39,0	76,8
19.11.2018	247	3	5	3	100,0	1,2	89,5	58,6	58,5	38,3	77,0
20.11.2018	340	0	0	0	0,0	0,0	100,0	62,9	62,9	38,7	
21.11.2018	1,054	0	0	0	0,0	0,0	54,1	71,3	71,3	38,7	
22.11.2018	404	3	7	3	100,0	0,7	79,2	59,0	58,9	38,6	76,6
23.11.2018	45	0	2	0	0,0	0,0	100,0	53,1	53,1	38,2	
24.11.2018	39	4	12	6	66,7	10,3	100,0	57,5	57,3	39,5	79,2
25.11.2018	24	1	9	5	20,0	4,2	100,0	50,9	50,9	40,0	66,1
26.11.2018	64	0	8	4	0,0	0,0	100,0	56,7	56,7	39,8	
27.11.2018	510	1	6	1	100,0	0,2	89,5	70,0	70,0	37,6	77,9
28.11.2018	613	2	4	2	100,0	0,3	70,6	64,8	64,7	41,5	81,0
29.11.2018	772	0	8	4	0,0	0,0	16,7	61,6	61,6	40,8	
30.11.2018	284	2	3	2	100,0	0,7	56,2	54,7	53,9	43,1	84,3
Totals/ Averages	8,548	61	195	84	83,0	2,5	90,2	62,1	61,9	38,3	86,2

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

NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

November 2018



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.
01.11.2018	302	3	8	3	100,0	1,0	100,0	56,7	56,7	41,6	67,6
02.11.2018	303	1	5	2	50,0	0,3	100,0	56,8	56,8	41,6	72,0
03.11.2018	250	1	10	5	20,0	0,4	100,0	55,7	55,7	42,7	71,5
04.11.2018	241	2	6	2	100,0	0,8	100,0	55,9	55,9	39,8	68,2
05.11.2018	133	0	6	3	0,0	0,0	100,0	58,0	58,0	40,0	
06.11.2018	181	4	11	5	80,0	2,2	99,9	55,6	55,5	34,1	77,6
07.11.2018			3	1			100,0				
08.11.2018	86	1	9	3	33,3	1,2	100,0	54,5	54,4	30,6	68,1
09.11.2018	79	3	8	3	100,0	3,8	100,0	54,1	54,1	31,7	67,1
10.11.2018	143	2	10	4	50,0	1,4	100,0	53,7	53,7	36,1	69,7
11.11.2018	19	2	3	2	100,0	10,5	100,0	51,0	50,8	34,9	77,7
12.11.2018	214	1	8	3	33,3	0,5	100,0	56,1	56,1	33,7	63,1
13.11.2018	434	3	8	3	100,0	0,7	99,9	61,5	61,5	37,1	66,3
14.11.2018	31	0	7	2	0,0	0,0	100,0	53,1	53,1	36,4	
15.11.2018	385	2	11	3	66,7	0,5	97,8 W	60,8	60,8	32,2	73,1
16.11.2018	427	2	6	4	50,0	0,5	81,1 W	61,9	61,9	34,7	69,7
17.11.2018	284	3	7	4	75,0	1,1	93,7 W	57,5	57,5	35,9	65,0
18.11.2018	708	1	5	2	50,0	0,1	79,2 W	67,6	67,6	40,6	70,2
19.11.2018	381	1	5	3	33,3	0,3	89,5 W	63,2	63,2	38,8	69,2
20.11.2018	572	0	0	0	0,0	0,0	100,0	60,2	60,2	37,7	
21.11.2018	1.130	0	0	0	0,0	0,0	54,2 W	71,7	71,7	38,5	
22.11.2018	728	2	7	3	66,7	0,3	79,2 W	63,1	63,1	38,1	63,1
23.11.2018	69	0	2	0	0,0	0,0	99,8	53,6	53,6	36,4	
24.11.2018	36	0	12	6	0,0	0,0	100,0	52,5	52,5	39,4	
25.11.2018	56	2	9	5	40,0	3,6	99,8	52,5	52,5	36,8	70,5
26.11.2018	101	2	8	4	50,0	2,0	100,0	55,5	55,5	35,3	63,2
27.11.2018	640	1	6	1	100,0	0,2	89,5 W	64,8	64,8	35,2	77,7
28.11.2018	785	2	4	2	100,0	0,3	70,6 W	65,0	65,0	41,4	70,0
29.11.2018	1.104	0	8	4	0,0	0,0	16,7 W	72,2	72,2	40,6	
30.11.2018	614	1	3	2	50,0	0,2	56,2 W	58,6	58,6	40,5	62,6
Totals/ Averages	10.436	42	195	84	65,8	1,4	90,2	63,1	63,1	38,4	71,7

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

NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

**NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)
November 2018**



Printdate: 03.12.2018 09:35:22

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.
01.11.2018	71	2	8	8	25,0	2,8	100	52,3	36,4	52,1	52,4	30,6	44,4	43,1	30,6
02.11.2018	62	4	5	5	80,0	6,5	100	50,4	43,2	49,5	52,1	40,4	43,5	37,1	36,6
03.11.2018	60	0	10	10	0,0	0,0	100	51,6	51,6	51,6	54,5			31,6	
04.11.2018	92	4	6	6	66,7	4,3	100	51,2	40,0	50,8	53,9	40,0		32,8	31,8
05.11.2018	44	1	6	6	16,7	2,3	100	47,2	25,5	47,1	50,2	28,6	53,0	31,0	
06.11.2018	349	10	11	11	90,9	2,9	100	58,7	43,6	58,5	61,0	46,4	40,8	49,4	
07.11.2018	91	2	3	3	66,7	2,2	100	55,6	36,5	55,6	51,4	39,5	40,4	44,2	44,1
08.11.2018	52	1	9	9	11,1	1,9	100	51,9	49,3	48,5	51,0	39,4	40,4	51,7	51,4
09.11.2018	45	4	8	8	50,0	8,9	100	57,4	56,7	49,2	49,5	37,4	42,7	51,2	51,1
10.11.2018	58	6	10	10	60,0	10,3	100	57,3	56,3	50,5	50,5	30,6	46,0	47,3	
11.11.2018	21	1	3	3	33,3	4,8	100	53,1	43,2	52,6	39,0		35,7	36,5	
12.11.2018	42	2	8	8	25,0	4,8	100	48,5	34,0	48,4	50,3	30,6	40,8	56,5	
13.11.2018	430	0	8	7	0,0	0,0	100	63,7	63,6	63,6	62,1			45,1	
14.11.2018	23	2	7	7	28,6	8,7	100	51,4	33,5	51,3	47,6	36,5	60,6	62,2	33,2
15.11.2018	539	9	11	11	81,8	1,7	98	68,5	50,4	68,4	62,2	50,5	60,6	45,1	
16.11.2018	620	2	6	6	33,3	0,3	81	64,3	37,1	64,3	63,1	39,6	55,1	57,5	
17.11.2018	666	7	7	7	100,0	1,1	94	68,0	45,6	68,0	62,8	45,4	69,7	53,6	
18.11.2018	1.263	4	5	5	80,0	0,3	79	72,0	40,6	72,0	67,9	41,5	68,2	64,9	
19.11.2018	435	2	5	5	40,0	0,5	90	71,2	35,3	71,2	54,7	29,8	43,5	67,1	
20.11.2018	137	0	0	0	0,0	0,0	100	57,5	57,5	57,5	49,9		56,7	49,2	
21.11.2018	1.260	0	0	0	0,0	0,0	54	71,0	40,3	71,0	66,1	41,7	54,8	63,7	
22.11.2018	904	5	7	7	71,4	0,6	79	73,9	40,3	73,9	66,1	41,7	54,8	68,5	
23.11.2018	41	0	2	2	0,0	0,0	100	46,9	46,9	46,9	49,1		39,5	30,3	
24.11.2018	28	1	12	12	8,3	3,6	100	49,1	33,1	49,0	45,0	36,2	29,3	42,9	
25.11.2018	11	4	9	9	44,4	36,4	100	47,4	46,1	41,2	45,8	41,8	40,0	39,5	39,5
26.11.2018	10	4	8	8	50,0	40,0	100	43,5	37,4	42,3	45,9	36,9	37,6	57,9	
27.11.2018	418	6	6	6	100,0	1,4	90	65,8	46,2	65,7	59,5	42,5	65,0	49,4	
28.11.2018	1.080	4	4	4	100,0	0,4	71	70,2	47,7	70,1	70,3	50,0	67,7	57,9	
29.11.2018	1.210	0	8	8	0,0	0,0	17	66,4	34,9	66,4	66,9	37,0	61,4		
30.11.2018	778	1	3	3	33,3	0,1	56	66,4	34,9	66,4	66,9	37,0	61,4		
Sums:	10.840	88	195	194	45,4	0,8	90	66,3	47,0	66,3	61,3	41,6	59,9	59,8	40,7

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

**NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)
November 2018**



Printdate: 03.12.2018 09:36:17

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
01.11.2018			8	3			100								
02.11.2018			5	2			100								
03.11.2018	0	0	10	5	0,0	0,0	100								
04.11.2018	0	0	6	2	0,0	0,0	100								
05.11.2018			6	3			100								
06.11.2018			11	5			100								
07.11.2018			3	1			100								
08.11.2018	0	0	9	3	0,0	0,0	100								
09.11.2018	0	0	8	3	0,0	0,0	100								
10.11.2018	0	0	10	4	0,0	0,0	100								
11.11.2018	0	0	3	2	0,0	0,0	100								
12.11.2018	0	0	8	3	0,0	0,0	100								
13.11.2018	0	0	8	3	0,0	0,0	100								
14.11.2018	0	0	7	2	0,0	0,0	100								
15.11.2018			11	3			100	W							
16.11.2018			6	4			100	W							
17.11.2018	0	0	7	4	0,0	0,0	93	T,W							
18.11.2018	0	0	5	2	0,0	0,0	79	W							
19.11.2018	380	0	5	3	0,0	0,0	90	W	49,0		51,6				
20.11.2018	0	0	0	0	0,0	0,0	100								
21.11.2018	476	0	0	0	0,0	0,0	54	W	44,2					36,9	
22.11.2018	181	0	7	3	0,0	0,0	79	W	47,5					42,5	
23.11.2018	0	0	2	0	0,0	0,0	100								
24.11.2018	0	0	12	6	0,0	0,0	100								
25.11.2018	0	0	9	5	0,0	0,0	100								
26.11.2018	0	0	8	4	0,0	0,0	100								
27.11.2018	694	0	6	1	0,0	0,0	89	W	52,1		39,0			46,6	
28.11.2018	454	0	4	2	0,0	0,0	71	T,W	43,1		45,6				
29.11.2018	0	0	8	4	0,0	0,0	17	W							
30.11.2018	0	0	3	2	0,0	0,0	56	W							
Sums:	2.185	0	195	84	0,0	0,0	91		41,7	6,3	41,7	39,8		34,8	

N1: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noisevents 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 2018**



Printdate: 03.12.2018 09:36:29

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.
01.11.2018	276	1	8	3	33,3	0,4	100	59,4	40,2	59,3	58,9	43,3	58,7	44,3	
02.11.2018	413	2	5	2	100,0	0,5	100	60,6	37,8	60,5	59,5	40,8	58,6	49,8	
03.11.2018	168	5	10	5	100,0	3,0	100	57,9	55,4	54,3	59,8	58,3	51,8	42,5	
04.11.2018	403	2	6	2	100,0	0,5	100	60,9	46,4	60,7	59,2	49,5	61,4	44,0	
05.11.2018	32	3	6	3	100,0	9,4	100	44,5	41,2	41,7	46,5	44,2	40,0		
06.11.2018	406	4	11	5	80,0	1,0	100	58,4	48,5	57,9	58,7	50,2	57,8	41,5	
07.11.2018	46	1	3	1	100,0	2,2	100	48,6	37,8	48,2	45,9	40,9	40,1	43,6	
08.11.2018	49	2	9	3	66,7	4,1	100	51,8	46,6	50,3	50,7	48,2	45,0	51,0	
09.11.2018	29	2	8	3	66,7	6,9	100	56,9	56,7	42,4	44,3		50,2	50,9	
10.11.2018	87	4	10	4	100,0	4,6	100	54,7	53,0	49,6	52,7	40,3	45,8	47,2	
11.11.2018	54	2	3	2	100,0	3,7	100	54,6	53,8	47,0	50,0	47,7	47,4	48,0	
12.11.2018	288	2	8	3	66,7	0,7	100	59,7	41,7	59,7	54,1	44,7	59,7	49,7	
13.11.2018	409	3	8	3	100,0	0,7	100	59,5	47,2	59,2	59,9	48,4	50,1	50,2	
14.11.2018	48	1	7	2	50,0	2,1	100	47,6	30,2	47,5	43,7	33,3	41,7	40,6	
15.11.2018	145	3	11	3	100,0	2,1	98	61,0	47,4	60,8	52,3	49,1	52,3	55,0	
16.11.2018	173	3	6	4	75,0	1,7	81	54,9	43,7	54,5	53,8	46,2	38,0	48,6	
17.11.2018	169	4	7	4	100,0	2,4	94	55,1	45,3	54,6	50,6	43,7	57,3	60,6	
18.11.2018	957	1	5	2	50,0	0,1	79	68,2	38,8	68,2	62,5	41,3	67,0	59,9	
19.11.2018	247	3	5	3	100,0	1,2	90	64,1	42,1	64,0	50,1	41,1	41,9	48,2	
20.11.2018	340	0	0	0	0,0	0,0	100	61,1		61,1	63,2		46,2	65,1	
21.11.2018	1,054	0	0	0	0,0	0,0	54	72,4		72,4			53,2	54,5	
22.11.2018	404	3	7	3	100,0	0,7	79	61,2	44,6	61,1	57,9	42,8	53,2	44,7	
23.11.2018	45	0	2	0	0,0	0,0	100	46,1	46,1	46,1	49,0		35,6		
24.11.2018	39	4	12	6	66,7	10,3	100	57,2	44,3	57,0	48,6	44,9	59,6	32,4	
25.11.2018	24	1	9	5	20,0	4,2	100	42,8	24,5	42,7	45,0	27,5	44,0	29,8	
26.11.2018	64	0	8	4	0,0	0,0	100	47,0	47,0	47,0	47,5		44,0	34,5	
27.11.2018	510	1	6	1	100,0	0,2	90	65,5	41,2	65,5	64,2	43,9	65,5	53,8	
28.11.2018	613	2	4	2	100,0	0,3	71	60,2	43,0	60,1	61,5	45,5	55,2		
29.11.2018	772	0	8	4	0,0	0,0	17								
30.11.2018	284	2	3	2	100,0	0,7	56	48,8	46,1	45,4	50,8	48,2	28,4		
Sums:	8,548	61	195	84	72,6	0,7	90	61,6	48,1	61,4	58,3	47,3	56,9	54,2	39,6

NI: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noiseevents Breakdownreasons: W=Weather T='I' 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)
November 2018**



Printdate: 03.12.2018 09:36:45

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.	total
01.11.2018	302	3	8	3	100,0	1,0	100	54,2	30,2	54,2	54,1	29,9	52,5	30,3	41,0	
02.11.2018	303	1	5	2	50,0	0,3	100	54,3	32,8	54,2	55,0	35,8	50,2		42,2	
03.11.2018	250	1	10	5	20,0	0,4	100	53,7	33,9	53,6	53,7	36,9	47,9		43,9	
04.11.2018	241	2	6	2	100,0	0,8	100	54,6	31,3	54,6	51,9	34,3	54,8		42,1	
05.11.2018	133	0	6	3	0,0	0,0	100	51,1		51,1	53,5		37,2		35,7	
06.11.2018	181	4	11	5	80,0	2,2	100	51,4	38,6	51,1	51,8	41,2	47,0	30,6	40,3	
07.11.2018			3	1			100									
08.11.2018	86	1	9	3	33,3	1,2	100	47,3	28,1	47,3	50,1	31,1	34,7		26,2	
09.11.2018	79	3	8	3	100,0	3,8	100	47,7	35,4	47,4	49,9	26,9	36,5	34,2	33,4	
10.11.2018	143	2	10	4	50,0	1,4	100	49,0	43,0	47,8	50,8	27,2	37,9		37,7	
11.11.2018	19	2	3	2	100,0	10,5	100	42,2	38,6	39,8	43,3	39,4	50,6		29,4	
12.11.2018	214	1	8	3	33,3	0,5	100	54,1	24,6	54,1	50,6	27,7	50,6		46,2	
13.11.2018	434	3	8	3	100,0	0,7	100	61,5	33,6	61,5	61,5	32,4	39,2	34,3	53,3	
14.11.2018	31	0	7	2	0,0	0,0	100	41,1		41,1	44,1					
15.11.2018	385	2	11	3	66,7	0,5	98	62,0	31,6	62,0	59,1	34,7	56,9		54,4	
16.11.2018	427	2	6	4	50,0	0,5	81	59,4	32,5	59,4	61,4	35,0	46,1		44,4	
17.11.2018	284	3	7	4	75,0	1,1	94	55,9	30,4	55,9	56,9	30,1	53,3	30,4	37,7	
18.11.2018	708	1	5	2	50,0	0,1	79	65,5	33,6	65,4	63,8	36,1	67,1		37,4	
19.11.2018	381	1	5	3	33,3	0,3	90	65,7	26,9	65,7	53,1	29,5	59,3		61,5	
20.11.2018	572	0	0	0	0,0	0,0	100	60,9		60,9	59,0				50,5	
21.11.2018	1,130	0	0	0	0,0	0,0	54	72,3		72,2					65,0	
22.11.2018	728	2	7	3	66,7	0,3	79	64,3	30,0	64,3	63,8	28,9	55,8	29,8	56,3	
23.11.2018	69	0	2	0	0,0	0,0	100	46,2		46,1	48,1		37,2		32,9	
24.11.2018	36	0	12	6	0,0	0,0	100	47,9		47,9	46,1				40,9	
25.11.2018	56	2	9	5	40,0	3,6	100	47,1	31,5	47,0	50,1	34,5			30,7	
26.11.2018	101	2	8	4	50,0	2,0	100	49,7	24,5	49,7	52,5	27,5	62,3		52,6	
27.11.2018	640	1	6	1	100,0	0,2	90	63,2	38,1	63,2	62,0	40,8				
28.11.2018	785	2	4	2	100,0	0,3	71	64,1	32,5	64,1	63,3	35,0	62,7			
29.11.2018	1,104	0	8	4	0,0	0,0	17									
30.11.2018	614	1	3	2	50,0	0,2	56	55,7	26,4	55,7	57,5	28,5	42,7			
Sums:	10,436	42	195	84	50,0	0,4	90	62,3	33,9	62,3	58,3	34,1	55,9	25,6	55,5	24,6

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