

NMT statistics MP01 (NMTBOJ001) September 2017

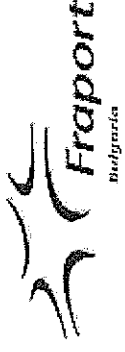


Date	Noiseevents total	Noiseevents corr.	Flights total	Flights relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	L _{eq} (24h) [dB]	Residual Sound corr.	L _{min} [dB]	L _{max} [dB] corr.
01.09.2017	286	63	195	195	32,3	22,0	100,0	61,8	61,2	32,1	81,8
02.09.2017	195	65	189	189	34,4	33,3	100,0	60,3	59,7	33,7	80,9
03.09.2017	0	0	137	137	0,0	0,0	93,6 W	64,1	64,1	32,6	83,1
04.09.2017	415	96	147	147	65,3	23,1	97,8 W	62,4	61,7	32,9	82,3
05.09.2017	129	56	162	162	34,6	43,4	100,0 W	57,3	56,6	32,9	80,0
06.09.2017	479	72	101	101	71,3	15,0	93,6 W	63,3	63,0	34,2	80,8
07.09.2017	221	42	109	109	38,5	19,0	95,7 W	59,9	59,4	32,6	83,2
08.09.2017	223	60	192	192	31,3	26,9	100,0 W	60,2	59,3	31,8	83,0
09.09.2017	485	64	153	153	41,8	13,2	91,6 W	63,7	63,3	31,5	79,8
10.09.2017	163	37	123	123	30,1	22,7	99,4 T	58,4	57,8	32,9	77,7
11.09.2017	129	21	120	120	17,5	16,3	100,0 W	57,6	57,3	29,8	85,1
12.09.2017	351	25	134	134	18,7	7,1	79,1 W	62,2	62,1	31,1	78,7
13.09.2017	49	20	90	90	22,2	40,8	99,8 W	55,2	54,6	30,6	82,8
14.09.2017	189	34	104	104	32,7	18,0	100,0 W	60,9	60,6	30,8	77,8
15.09.2017	148	43	173	173	24,9	29,1	100,0 W	58,6	58,1	33,4	78,9
16.09.2017	94	30	141	141	21,3	31,9	100,0 W	57,0	56,6	32,5	76,9
17.09.2017	77	26	108	108	24,1	33,8	100,0 W	56,1	55,7	33,0	79,6
18.09.2017	139	27	97	97	27,8	19,4	100,0 W	57,8	57,5	31,3	81,7
19.09.2017	316	66	112	112	58,9	20,9	100,0 W	61,6	61,2	30,3	79,1
20.09.2017	304	23	76	76	30,3	7,6	89,3 W	61,0	60,8	30,1	76,9
21.09.2017	228	15	62	62	24,2	6,6	93,7 W	60,4	60,3	29,2	85,2
22.09.2017	495	58	109	109	53,2	11,7	91,6 W	65,6	65,3	31,7	83,4
23.09.2017	238	42	104	104	40,4	17,6	100,0 W	61,8	61,3	31,7	84,0
24.09.2017	127	36	90	90	40,0	28,3	100,0 W	58,4	57,8	31,5	77,8
25.09.2017	675	17	55	55	30,9	2,5	64,5 W	61,7	61,5	28,8	81,2
26.09.2017	750	27	60	60	45,0	3,6	74,9 W	66,4	66,4	31,3	83,1
27.09.2017	1.132	35	47	47	74,5	3,1	77,0 W	68,4	68,3	34,3	84,4
28.09.2017	1.136	20	45	45	44,4	1,8	62,5 W	68,5	68,4	34,1	84,3
29.09.2017	1.141	1	67	67	1,5	0,1	4,2 W	76,0	76,0	46,2	86,0
30.09.2017	1.029	38	87	87	43,7	3,7	56,3 W	70,9	70,8	35,0	82,1
Totals/ Averages	11.343	1.159	3.389	3.389	36,4	18,0	88,8	65,3	65,2	34,8	82,1

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

NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

September 2017



Date	Noiseevents total corr.	Flights total relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.09.2017		195			0,0 T				
02.09.2017		189			0,0 T				
03.09.2017		137			0,0 T,W				
04.09.2017		147			0,0 T,W				
05.09.2017		162			0,0 T				
06.09.2017		101			0,0 T,W				
07.09.2017	0	109	0,0	0,0	54,0 T,W	40,1	40,1	39,1	
08.09.2017	0	192	0,0	0,0	100,0	39,5	39,5	39,0	
09.09.2017	0	153	0,0	0,0	91,5 W	39,3	39,3	39,0	
10.09.2017	0	123	0,0	0,0	99,9	40,1	40,1	39,0	
11.09.2017	0	120	0,0	0,0	100,0	40,1	40,1	39,3	
12.09.2017	0	134	0,0	0,0	79,0 W	39,5	39,5	39,1	
13.09.2017	0	90	0,0	0,0	100,0	39,4	39,4	39,1	
14.09.2017	0	104	0,0	0,0	100,0	39,4	39,4	39,1	
15.09.2017	0	173	0,0	0,0	99,7	39,4	39,4	39,1	
16.09.2017	0	141	0,0	0,0	99,9	39,4	39,4	39,1	
17.09.2017	0	108	0,0	0,0	99,7	39,4	39,4	39,1	
18.09.2017	0	97	0,0	0,0	99,6	39,4	39,4	39,2	
19.09.2017	0	112	0,0	0,0	100,0	39,7	39,7	39,2	
20.09.2017	0	76	0,0	0,0	89,3 W	39,9	39,9	39,2	
21.09.2017	0	62	0,0	0,0	93,7 W	39,4	39,4	39,1	
22.09.2017	0	109	0,0	0,0	91,5 W	39,2	39,2	38,9	
23.09.2017	0	104	0,0	0,0	100,0	39,2	39,2	38,9	
24.09.2017		90			100,0				
25.09.2017		55			100,0 W				
26.09.2017	0	60	0,0	0,0	74,8 W	39,3	39,3	39,1	
27.09.2017		47			100,0 W				
28.09.2017	0	45	0,0	0,0	62,4 T,W	39,2	39,2	39,0	
29.09.2017	0	67	0,0	0,0	4,2 W	39,1	39,1	39,0	
30.09.2017	0	87	0,0	0,0	56,3 W	39,4	39,4	39,0	
Totals/ Averages	0	3.389	0,0	0,0	69,9	39,5	39,5	39,1	

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

NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

September 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.
01.09.2017	159	52	195	93	55,9	32,7	99,9	58,3	56,5	34,0	80,1
02.09.2017	218	57	189	88	64,8	26,1	99,5	61,4	60,3	34,8	88,7
03.09.2017	523	34	137	55	61,8	6,5	93,7	70,9	70,8	36,1	87,8
04.09.2017	128	33	147	67	49,3	25,8	97,8	56,3	54,9	37,1	82,2
05.09.2017	188	50	162	77	64,9	26,6	100,0	58,0	56,5	36,3	83,1
06.09.2017	215	17	101	35	48,6	7,9	93,6	59,3	58,7	37,5	85,5
07.09.2017	101	18	109	49	36,7	17,8	95,6	55,4	54,8	35,0	78,8
08.09.2017	192	61	192	96	63,5	31,8	100,0	59,8	57,2	35,3	93,2
09.09.2017	509	33	153	71	46,5	6,5	91,6	70,9	70,8	34,6	85,5
10.09.2017	129	29	123	43	67,4	22,5	100,0	56,2	54,2	37,3	86,3
11.09.2017	383	28	120	51	54,9	7,3	100,0	64,1	63,9	34,3	82,1
12.09.2017	334	30	134	61	49,2	9,0	79,1	59,3	58,9	35,3	79,3
13.09.2017	115	15	90	37	40,5	13,0	100,0	54,9	54,3	36,4	80,0
14.09.2017	272	29	104	39	74,4	10,7	100,0	59,4	58,8	34,5	80,5
15.09.2017	217	47	173	87	54,0	21,7	100,0	61,0	59,6	35,6	95,9
16.09.2017	450	50	141	60	83,3	11,1	100,0	63,6	63,2	34,3	82,2
17.09.2017	299	25	108	50	50,0	8,4	100,0	60,1	59,5	35,2	84,5
18.09.2017	312	28	97	45	62,2	9,0	100,0	62,5	62,3	32,4	81,3
19.09.2017	544	31	112	45	68,9	5,7	100,0	66,6	66,4	34,8	82,1
20.09.2017	420	24	76	33	72,7	5,7	89,5	68,3	68,3	34,6	82,7
21.09.2017	104	15	62	26	57,7	14,4	93,7	54,1	53,4	34,8	79,3
22.09.2017	267	22	109	49	44,9	8,2	91,6	58,8	58,5	34,7	80,3
23.09.2017	101	10	104	50	20,0	9,9	99,7	54,9	54,4	38,9	80,6
24.09.2017	82	19	90	36	52,8	23,2	99,7	54,5	53,4	36,3	80,9
25.09.2017	631	10	55	24	41,7	1,6	64,5	60,7	60,3	34,1	81,5
26.09.2017	644	19	60	31	61,3	3,0	74,9	62,7	62,4	37,6	81,4
27.09.2017	597	14	47	20	70,0	2,3	77,0	61,0	60,4	37,7	82,8
28.09.2017			45	22			100,0				
29.09.2017	1.039	0	67	34	0,0	0,0	4,2	67,6	67,6	46,0	
30.09.2017	718	24	87	43	55,8	3,3	56,3	62,7	61,8	39,2	84,7
Totals/ Averages	9.891	824	3.389	1.517	56,2	13,3	90,1	63,6	63,3	37,1	86,2

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

NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

September 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.
01.09.2017	330	32	195	93	34,4	9,7	99,9	61,1	61,0	34,3	81,1
02.09.2017	264	27	189	88	30,7	10,2	100,0	57,3	57,1	35,1	79,6
03.09.2017	622	28	137	55	50,9	4,5	93,5 W	66,6	66,4	38,2	85,4
04.09.2017	241	27	147	67	40,3	11,2	97,8 W	56,6	56,4	33,7	78,4
05.09.2017	257	38	162	77	49,4	14,8	100,0	57,8	57,6	34,5	74,6
06.09.2017	417	19	101	35	54,3	4,6	93,7 W	61,4	61,2	37,0	81,2
07.09.2017	260	25	109	49	51,0	9,6	95,6 W	56,6	56,3	37,4	81,4
08.09.2017	293	28	192	96	29,2	9,6	100,0	60,2	60,0	37,6	77,9
09.09.2017	602	26	153	71	36,6	4,3	91,3 W	64,4	64,3	37,8	83,1
10.09.2017	203	16	123	43	37,2	7,9	100,0	56,5	56,4	37,7	76,2
11.09.2017	247	18	120	51	35,3	7,3	100,0	56,4	56,3	36,8	75,9
12.09.2017	388	14	134	61	23,0	3,6	79,1 W	58,8	58,5	37,9	85,6
13.09.2017	140	13	90	37	35,1	9,3	100,0	54,9	54,9	38,0	72,8
14.09.2017	353	22	104	39	56,4	6,2	99,7	60,9	60,8	37,4	79,9
15.09.2017	302	28	173	87	32,2	9,3	100,0	58,8	58,7	37,5	74,9
16.09.2017	384	30	141	60	50,0	7,8	100,0	58,1	57,9	37,7	77,6
17.09.2017	213	16	108	50	32,0	7,5	100,0	55,2	55,1	38,4	73,0
18.09.2017	318	19	97	45	42,2	6,0	100,0	57,2	57,1	36,6	77,2
19.09.2017	737	38	112	45	84,4	5,2	100,0	61,9	61,7	36,6	78,3
20.09.2017	362	12	76	33	36,4	3,3	89,5 W	60,4	60,3	35,7	76,3
21.09.2017	184	9	62	26	34,6	4,9	93,7 W	55,7	55,6	37,2	70,0
22.09.2017	443	24	109	49	49,0	5,4	91,5 W	60,0	59,8	36,3	81,5
23.09.2017	210	20	104	50	40,0	9,5	100,0	56,0	55,7	36,3	78,3
24.09.2017	118	11	90	36	30,6	9,3	100,0	53,9	53,8	37,5	74,0
25.09.2017	761	8	55	24	33,3	1,1	64,5 W	60,4	60,3	36,9	81,0
26.09.2017	623	11	60	31	35,5	1,8	74,9 W	63,5	63,5	38,7	76,7
27.09.2017	389	9	47	20	45,0	2,3	76,8 W	58,1	58,1	40,3	67,0
28.09.2017	494	8	45	22	36,4	1,6	62,5 W	58,4	58,4	40,0	71,3
29.09.2017	953	0	67	34	0,0	0,0	4,2 W	62,8	62,8	44,6	
30.09.2017			87	43			100,0 W				
Totals/ Averages	11.108	576	3.389	1.517	40,9	6,7	90,3	60,1	60,0	38,0	79,5

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

NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

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



Printdate: 02.10.2017 10:38:15 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.
01.09.2017	286	63	195	195	32,3	22,0	100	60,1	54,4	58,8	62,3	54,5	51,2	49,0	45,2	44,4
02.09.2017	195	65	189	189	34,4	33,3	100	59,4	56,0	56,7	59,2	53,0	54,3	34,7	49,6	49,5
03.09.2017	0	0	137	137	0,0	0,0	94	63,0	56,1	62,0	61,9	56,1	52,5	51,9	55,2	45,4
04.09.2017	415	96	147	147	65,3	23,1	98	56,7	55,2	51,2	54,6	49,7	37,0	37,0	49,8	49,3
05.09.2017	129	56	162	162	34,6	43,4	100	62,8	56,2	61,8	63,5	54,0	47,1	47,1	53,8	48,8
06.09.2017	479	72	101	101	71,3	15,0	94	57,9	52,3	56,4	59,3	52,1	51,4	40,7	45,7	44,0
07.09.2017	221	42	109	109	38,5	19,0	96	58,6	54,4	56,5	59,9	54,8	49,4	35,1	47,5	45,6
08.09.2017	223	60	192	192	31,3	26,9	100	63,2	55,2	62,4	64,2	54,8	61,6	54,6	40,7	37,8
09.09.2017	485	64	153	153	41,8	13,2	92	57,9	53,0	56,2	57,8	50,7	35,5	46,6	49,7	46,3
10.09.2017	163	37	123	123	30,1	22,7	99	55,3	47,5	54,5	55,0	46,1	55,0	46,6	35,5	35,5
11.09.2017	129	21	120	120	17,5	16,3	100	60,1	51,8	59,4	63,9	51,5	34,9	34,9	44,1	43,7
12.09.2017	351	25	134	134	18,7	7,1	79	52,4	51,0	46,9	49,6	46,3	48,0	42,3	44,6	44,5
13.09.2017	49	20	90	90	22,2	40,8	100	57,4	51,5	56,1	59,8	51,7	35,2	43,1	43,1	43,1
14.09.2017	189	34	104	104	32,7	18,0	100	56,2	52,4	53,8	57,2	50,1	43,2	46,3	46,3	45,6
15.09.2017	148	43	173	173	24,9	29,1	100	52,5	48,2	50,4	54,5	48,5	33,6	40,1	40,1	39,6
16.09.2017	94	30	141	141	21,3	31,9	100	54,3	49,3	52,7	52,3	46,9	47,5	47,5	42,6	42,6
17.09.2017	77	26	108	108	24,1	33,8	100	52,8	46,9	51,5	55,0	47,5	33,3	39,7	39,7	37,7
18.09.2017	139	27	97	97	27,8	19,4	100	59,4	52,4	58,4	61,1	53,9	54,8	42,6	42,6	40,9
19.09.2017	316	66	112	112	58,9	20,9	100	57,9	48,5	57,4	61,2	49,8	40,0	39,7	39,7	38,8
20.09.2017	304	23	76	76	30,3	7,6	89	65,4	49,4	65,2	54,2	45,4	50,3	48,0	60,5	40,6
21.09.2017	228	15	62	62	24,2	6,6	94	67,9	56,9	67,5	65,3	57,3	56,9	50,7	60,7	46,9
22.09.2017	495	58	109	109	53,2	11,7	92	60,9	57,1	58,5	61,9	53,0	42,8	42,8	51,2	50,8
23.09.2017	238	42	104	104	40,4	17,6	100	57,2	54,9	53,4	57,1	50,2	38,0	34,2	49,0	48,8
24.09.2017	127	36	90	90	40,0	28,3	100	62,4	50,7	62,1	65,3	50,7	62,5	47,6	47,6	35,6
25.09.2017	675	17	55	55	30,9	2,5	65	68,3	54,8	68,1	65,3	50,7	66,3	49,2	58,2	46,8
26.09.2017	750	27	60	60	45,0	3,6	75	72,7	58,4	72,6	65,5	54,4	67,2	49,6	66,5	51,9
27.09.2017	1.132	35	47	47	74,5	3,1	77	66,9	54,0	66,7	67,3	55,8	64,5	48,2	66,5	51,9
28.09.2017	1.136	20	45	45	44,4	1,8	63	67,6	56,2	67,2	69,4	57,7	57,7	48,9	57,7	48,9
29.09.2017	1.141	1	67	67	1,5	0,1	4	63,5	53,9	63,0	61,6	52,6	58,3	47,1	55,3	45,8
30.09.2017	1.029	38	87	87	43,7	3,7	56	63,5	53,9	63,0	61,6	52,6	58,3	47,1	55,3	45,8
Sums:	11.343	1.159	3.389	3.389	34,2	10,2	89	63,5	53,9	63,0	61,6	52,6	58,3	47,1	55,3	45,8

N1: correlated flights N2: relevant flights N3: Sum Noisecvents 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 MP02 (NMTBOJ002)
September 2017**



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.
01.09.2017			195	93			0								
02.09.2017			189	88			0								
03.09.2017			137	55			0								
04.09.2017			147	67			0								
05.09.2017			162	77			0								
06.09.2017			101	35			0								
07.09.2017	0	0	109	49	0,0		54								
08.09.2017	0	0	192	96	0,0		100								
09.09.2017	0	0	153	71	0,0		92								
10.09.2017	0	0	123	43	0,0		100								
11.09.2017	0	0	120	51	0,0		100								
12.09.2017	0	0	134	61	0,0		79								
13.09.2017	0	0	90	37	0,0		100								
14.09.2017	0	0	104	39	0,0		100								
15.09.2017	0	0	173	87	0,0		100								
16.09.2017	0	0	141	60	0,0		100								
17.09.2017	0	0	108	50	0,0		100								
18.09.2017	0	0	97	45	0,0		100								
19.09.2017	0	0	112	45	0,0		100								
20.09.2017	0	0	76	33	0,0		89								
21.09.2017	0	0	62	26	0,0		94								
22.09.2017	0	0	109	49	0,0		92								
23.09.2017	0	0	104	50	0,0		100								
24.09.2017			90	36			100								
25.09.2017			55	24			100								
26.09.2017	0	0	60	31	0,0		75								
27.09.2017			47	20			100								
28.09.2017	0	0	45	22	0,0		62								
29.09.2017	0	0	67	34	0,0		4								
30.09.2017	0	0	87	43	0,0		56								
Sums:	0	0	3.389	1.517	0,0	0,0	70	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4

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)
September 2017



Printdate: 02.10.2017 10:40:15

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.
01.09.2017	159	52	195	93	55,9	32,7	100	59,3	58,1	53,3	57,8	52,7	56,9	56,9	49,5	49,5
02.09.2017	218	57	189	88	64,8	26,1	100	61,0	58,8	57,0	61,0	55,2	56,1	56,1	50,9	50,5
03.09.2017	523	34	137	55	61,8	6,5	94	66,7	56,8	66,2	67,5	58,8	65,9	48,6	43,2	42,8
04.09.2017	128	33	147	67	49,3	25,8	98	56,8	55,8	49,8	54,3	49,9	52,6	52,5	48,6	48,4
05.09.2017	188	50	162	77	64,9	26,6	100	56,0	53,9	51,8	57,5	54,3	52,5	52,5	37,5	36,9
06.09.2017	215	17	101	35	48,6	7,9	94	56,9	50,7	55,7	59,4	51,9	41,9	41,9	43,2	40,3
07.09.2017	101	18	109	49	36,7	17,8	96	53,1	50,1	50,1	53,5	45,9	51,0	51,0	39,0	36,2
08.09.2017	192	61	192	96	63,5	31,8	100	59,5	58,2	53,8	60,1	57,5	57,8	57,6	43,0	43,0
09.09.2017	509	33	153	71	46,5	6,5	92	67,2	59,7	66,3	66,9	55,1	66,5	57,8	51,0	50,8
10.09.2017	129	29	123	43	67,4	22,5	100	57,7	54,7	54,7	54,7	53,0	56,8	50,9	47,5	45,9
11.09.2017	383	28	120	51	54,9	7,3	100	61,0	53,6	60,1	62,6	51,5	56,5	52,3	45,1	43,2
12.09.2017	334	30	134	61	49,2	9,0	79	58,9	55,7	56,0	60,7	49,5	49,6	49,6	48,3	48,2
13.09.2017	115	15	90	37	40,5	13,0	100	51,3	47,6	48,9	52,8	47,0	48,5	47,8	27,5	
14.09.2017	272	29	104	39	74,4	10,7	100	57,0	52,3	55,2	58,7	52,0	54,0	52,3		
15.09.2017	217	47	173	87	54,0	21,7	100	60,7	59,9	53,2	53,0	49,1	62,5	61,7	46,3	46,3
16.09.2017	450	50	141	60	83,3	11,1	100	63,5	56,5	62,5	63,7	55,5	62,7	55,7	43,4	43,3
17.09.2017	299	25	108	50	50,0	8,4	100	59,6	53,3	58,4	60,2	52,3	57,9	52,8	42,9	39,3
18.09.2017	312	28	97	45	62,2	9,0	100	60,1	55,4	58,3	60,5	47,9	56,1	52,9	48,7	48,1
19.09.2017	544	31	112	45	68,9	5,7	100	63,8	55,6	63,0	65,4	56,0	60,2	51,5	44,2	44,1
20.09.2017	420	24	76	33	72,7	5,7	90	62,3	54,4	61,6	64,1	52,8	58,6	50,7	46,0	45,0
21.09.2017	104	15	62	26	57,7	14,4	94	48,9	45,2	46,4	50,2	47,9	58,9	46,4	38,5	34,6
22.09.2017	267	22	109	49	44,9	8,2	92	60,6	48,4	60,3	55,7	48,7	40,8	46,4	44,8	40,4
23.09.2017	101	10	104	50	20,0	9,9	100	53,6	47,5	52,4	53,9	45,9	45,6	45,6	32,9	28,7
24.09.2017	82	19	90	36	52,8	23,2	100	52,4	48,7	49,9	54,7	50,2	62,9	52,9	48,8	45,1
25.09.2017	631	10	55	24	41,7	1,6	65	63,0	55,1	62,2	61,3	52,3	61,7	50,7	56,2	49,8
26.09.2017	644	19	60	31	61,3	3,0	75	65,1	57,5	64,3	58,0	53,7	60,2	50,7	57,8	42,8
27.09.2017	597	14	47	20	70,0	2,3	77	64,4	52,8	64,0						
28.09.2017			45	22			100									
29.09.2017	1.039	0	67	34	0,0	0,0	4									
30.09.2017	718	24	87	43	55,8	3,3	56	60,3	57,2	57,3	61,1	55,6	55,2	55,2		
Sums:	9.891	824	3.389	1.517	54,3	8,3	90	61,4	55,5	60,1	60,9	53,2	59,3	53,7	49,5	45,6

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

**NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)
September 2017**



Printdate: 02.10.2017 10:40:32

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.
01.09.2017	330	32	195	93	34,4	9,7	100	58,7	45,7	60,6	48,1	38,4	35,1	46,8	30,4
02.09.2017	264	27	189	88	30,7	10,2	100	55,4	44,1	57,2	47,0	29,8	29,8	43,9	
03.09.2017	622	28	137	55	50,9	4,5	94 W	64,7	53,7	65,8	54,8	61,8	50,2	49,4	39,8
04.09.2017	241	27	147	67	40,3	11,2	98 W	54,4	44,5	56,1	46,9	43,0	34,6	42,9	28,0
05.09.2017	257	38	162	77	49,4	14,8	100	55,9	46,6	57,7	46,9	31,3	31,3	44,2	37,8
06.09.2017	417	19	101	35	54,3	4,6	94 W	62,0	48,3	61,5	51,5	33,6	33,6	54,1	
07.09.2017	260	25	109	49	51,0	9,6	96 W	55,5	44,7	56,1	47,5	47,1	47,1	45,6	29,3
08.09.2017	293	28	192	96	29,2	9,6	100	56,8	46,4	59,8	49,3	36,6	31,6	34,0	
09.09.2017	602	26	153	71	36,6	4,3	91 W	63,9	51,7	64,6	52,3	62,8	50,8	52,2	31,6
10.09.2017	203	16	123	43	37,2	7,9	100	58,5	42,2	55,2	43,7	31,3	29,2	32,7	
11.09.2017	247	18	120	51	35,3	7,3	100	52,5	39,4	55,1	42,2	43,1	43,1	24,8	25,0
12.09.2017	388	14	134	61	23,0	3,6	79 W	56,6	47,0	60,7	51,3	45,2	31,1	25,0	
13.09.2017	140	13	90	37	35,1	9,3	100	48,6	37,6	51,4	39,1	36,2	36,2	42,4	
14.09.2017	353	22	104	39	56,4	6,2	100	57,9	46,2	60,9	49,2	32,0	40,8	26,0	
15.09.2017	302	28	173	87	32,2	9,3	100	54,9	43,7	56,8	45,3	42,7	33,6	42,4	
16.09.2017	384	30	141	60	50,0	7,8	100	55,2	44,4	58,0	47,2	44,1	43,6	26,0	
17.09.2017	213	16	108	50	32,0	7,5	100	51,5	38,4	54,4	41,4	38,6	31,7	27,9	
18.09.2017	318	19	97	45	42,2	6,0	100	53,7	41,5	56,6	44,2	38,9	43,7	36,6	
19.09.2017	737	38	112	45	84,4	5,2	100	60,3	47,5	61,6	49,5	58,3	47,5	47,5	
20.09.2017	362	12	76	33	36,4	3,3	90 W	55,4	41,4	58,7	45,0	36,2	42,1	55,1	34,2
21.09.2017	184	9	62	26	34,6	4,9	94 W	53,5	38,8	50,4	41,5	29,0	34,0	41,1	30,7
22.09.2017	443	24	109	49	49,0	5,4	92 W	62,6	47,3	59,5	48,8	55,8	49,8	38,0	30,4
23.09.2017	210	20	104	50	40,0	9,5	100	53,7	43,6	55,7	45,4	38,9	37,0	47,7	32,6
24.09.2017	118	11	90	36	30,6	9,3	100	50,6	40,9	52,7	42,3	28,8	37,0	50,3	33,8
25.09.2017	761	8	55	24	33,3	1,1	65 W	63,1	49,4	63,0	45,2	63,3	49,8	47,7	
26.09.2017	623	11	60	31	35,5	1,8	75 W	61,9	44,1	61,9	39,3	57,6	37,0	51,5	
27.09.2017	389	9	47	20	45,0	2,3	77 W	58,4	36,7	55,8	39,3	48,8	37,0	50,3	
28.09.2017	494	8	45	22	36,4	1,6	63 W	55,0	37,4	56,1	40,1	51,3	37,0	51,5	
29.09.2017	953	0	67	34	0,0	0,0	4 W								
30.09.2017			87	43			100 W								
Sums:	11.108	576	3.389	1.517	38,0	5,2	90	58,6	46,0	59,2	47,8	54,4	41,4	47,0	30,3