

# NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)

März 2019



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.
01.03.2019	535	3	3	3	100,0	0,6	95,7 W	65,9	65,9	32,5	79,6
02.03.2019	399	2	9	9	22,2	0,5	83,3 W	61,9	61,8	31,1	82,5
03.03.2019	65	0	2	2	0,0	0,0	100,0	55,1	55,1	31,9	77,0
04.03.2019	109	4	6	6	66,7	3,7	100,0	56,9	56,9	31,5	85,6
05.03.2019	592	2	6	6	33,3	0,3	81,1 W	65,8	65,7	30,8	81,2
06.03.2019	276	2	5	5	40,0	0,7	93,7 W	62,6	62,5	29,1	79,5
07.03.2019	234	3	6	6	50,0	1,3	100,0	61,1	61,1	29,2	80,9
08.03.2019	269	4	6	6	66,7	1,5	95,7 W	62,5	62,4	31,3	77,2
09.03.2019	552	4	8	8	50,0	0,7	97,8 W	65,0	64,9	32,2	78,9
10.03.2019	578	0	2	2	0,0	0,0	87,4 W	65,0	65,0	29,6	86,9
11.03.2019	361	2	8	8	25,0	0,6	100,0	61,0	61,0	30,1	84,8
12.03.2019	951	5	5	5	100,0	0,5	75,0 W	67,5	67,5	29,2	72,6
13.03.2019	555	2	3	3	66,7	0,4	87,4 W	65,0	65,0	30,3	77,0
14.03.2019	66	2	8	8	25,0	3,0	100,0	56,0	56,0	30,1	77,8
15.03.2019	8	1	4	4	25,0	12,5	100,0	53,7	53,6	28,1	81,5
16.03.2019	649	7	12	12	58,3	1,1	81,2 W	65,5	65,5	31,5	70,8
17.03.2019	92	0	3	3	0,0	0,0	100,0	56,7	56,7	29,3	71,8
18.03.2019	137	4	10	10	40,0	2,9	100,0	58,5	58,4	30,1	76,1
19.03.2019	97	0	3	3	0,0	0,0	99,8	57,2	57,2	32,0	75,8
20.03.2019	31	1	6	6	16,7	3,2	100,0	54,6	54,5	27,7	69,5
21.03.2019	316	0	2	2	0,0	0,0	100,0	65,0	65,0	29,5	76,0
22.03.2019	92	4	5	5	80,0	4,3	100,0	59,0	59,0	28,7	75,8
23.03.2019	163	2	6	6	33,3	1,2	100,0	60,9	60,9	29,1	79,2
24.03.2019	213	0	0	0	0,0	0,0	100,0	60,6	60,6	28,4	83,5
25.03.2019	237	3	4	4	75,0	1,3	97,8 W	62,2	62,2	30,0	71,8
26.03.2019	254	3	6	6	50,0	1,2	93,7 W	61,4	61,4	31,2	76,0
27.03.2019	156	2	6	6	33,3	1,3	100,0	59,4	59,4	27,8	75,8
28.03.2019	512	2	6	6	33,3	0,4	97,6 W	66,2	66,2	30,0	78,0
29.03.2019	313	4	4	4	100,0	1,3	100,0	62,6	62,6	30,2	79,2
30.03.2019	464	3	7	7	42,9	0,6	87,4 W	64,4	64,4	31,9	83,5
31.03.2019	320	5	7	7	71,4	1,6	100,0	64,4	64,3	31,4	

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

NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)

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	9.596 76	168 168	52,2	1,9	95,3	62,8	62,8	30,4	80,5

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

**NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)**

# NMT statistics MP02 (NMTBOJ002)

März 2019



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.
01.03.2019	0	0	3	1	0,0	0,0	95,8 W	39,9	39,9	38,5	
02.03.2019	0	0	9	5	0,0	0,0	83,3 W	39,9	39,9	38,8	
03.03.2019	0	0	2	1	0,0	0,0	100,0	38,8	38,8	38,5	
04.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100,0	38,7	38,7	38,4	
05.03.2019	0	0	6	2	0,0	0,0	81,1 W	38,9	38,9	38,5	
06.03.2019	0	0	5	2	0,0	0,0	93,7 W	40,8	40,8	38,8	
07.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100,0	40,8	40,8	39,3	
08.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	95,8 W	39,3	39,3	38,8	
09.03.2019	0	0	8	3	0,0	0,0	97,8 W	39,1	39,1	38,7	
10.03.2019	0	0	2	1	0,0	0,0	87,2 W	39,0	39,0	38,7	
11.03.2019	0	0	8	4	0,0	0,0	100,0	39,0	39,0	38,7	
12.03.2019	0	0	5	3	0,0	0,0	75,0 W	39,3	39,3	38,7	
13.03.2019			3	1	100,0	100,0	100,0 W				
14.03.2019			8	5	100,0	100,0	100,0				
15.03.2019			4	1	100,0	100,0	100,0				
16.03.2019			12	6	100,0	100,0	100,0 W				
17.03.2019			3	2	100,0	100,0	100,0				
18.03.2019	0	0	10	3	0,0	0,0	100,0	39,0	39,0	38,6	
19.03.2019	0	0	3	2	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,6	
20.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100,0	38,8	38,8	38,6	
21.03.2019	0	0	2	1	0,0	0,0	99,8	38,9	38,9	38,5	
22.03.2019	0	0	5	0	0,0	0,0	99,9	38,9	38,9	38,5	
23.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100,0	38,8	38,8	38,5	
24.03.2019	0	0	0	0	0,0	0,0	100,0	38,8	38,8	38,4	
25.03.2019	0	0	4	1	0,0	0,0	97,8 W	38,8	38,8	38,4	
26.03.2019			6	3	100,0	100,0	100,0 W				
27.03.2019			6	4	100,0	100,0	100,0				
28.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	97,6 W	38,9	38,9	38,5	
29.03.2019	0	0	4	2	0,0	0,0	100,0	38,7	38,7	38,4	
30.03.2019	0	0	7	4	0,0	0,0	87,4 W	38,8	38,8	38,4	
31.03.2019	0	0	7	4	0,0	0,0	100,0	38,9	38,9	38,4	

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

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.
Totals/ Averages	0	0	168	79	0,0	0,0	96,5	39,2	39,2	38,6	

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

# NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)

März 2019



Date	Noiseevents total corr.	Flights total relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.03.2019	341	3	100,0	0,3	95,8 W	64,2	64,2	39,8	73,6
02.03.2019	498	9	0,0	0,0	83,3 W	67,5	67,5	39,4	
03.03.2019	177	2	0,0	0,0	100,0	58,4	58,4	38,7	
04.03.2019	105	6	66,7	1,9	99,8	54,7	54,6	39,1	78,8
05.03.2019	307	6	0,0	0,0	81,2 W	58,8	58,8	40,0	
06.03.2019	253	5	50,0	0,4	93,7 W	62,0	62,0	37,8	67,0
07.03.2019	394	6	100,0	0,8	100,0	63,5	63,5	37,6	78,2
08.03.2019	146	6	66,7	1,4	95,8 W	55,8	55,8	39,2	75,1
09.03.2019	107	8	0,0	0,0	97,8 W	54,1	54,1	40,1	
10.03.2019	235	2	0,0	0,0	87,4 W	57,7	57,7	38,0	
11.03.2019	86	8	50,0	2,3	100,0	53,9	53,8	38,0	76,1
12.03.2019		5	100,0	0,2	100,0				
13.03.2019	629	3	100,0	0,2	87,4 W	69,0	69,0	38,0	83,9
14.03.2019	96	8	80,0	4,2	100,0	54,9	53,7	38,8	87,5
15.03.2019	31	4	0,0	0,0	99,9	51,7	51,7	37,5	
16.03.2019	331	12	33,3	0,6	81,2 W	59,4	59,4	39,7	73,7
17.03.2019	148	3	50,0	0,7	100,0	54,7	54,6	37,1	76,1
18.03.2019	269	10	66,7	0,7	100,0	59,2	59,1	38,9	78,1
19.03.2019	364	3	0,0	0,0	100,0	61,9	61,9	38,6	
20.03.2019	74	6	100,0	4,1	100,0	57,5	53,1	36,9	97,0
21.03.2019		2	100,0		100,0				
22.03.2019	57	5	0,0	0,0	100,0	54,0	54,0	37,7	
23.03.2019	248	6	100,0	1,2	100,0	63,6	63,6	39,3	78,5
24.03.2019	100	0	0,0	0,0	100,0	54,1	54,1	38,6	
25.03.2019	152	4	100,0	0,7	97,8 W	56,2	56,1	38,4	78,7
26.03.2019	263	6	66,7	0,8	93,7 W	58,1	58,0	37,9	78,0
27.03.2019	237	6	75,0	1,3	100,0	65,1	65,1	36,8	84,0
28.03.2019	422	6	66,7	0,5	97,8 W	62,9	62,8	38,3	83,1
29.03.2019	426	4	50,0	0,2	99,9	67,9	67,9	38,2	72,8
30.03.2019	220	7	75,0	1,4	87,2 W	60,5	60,5	39,4	78,9
31.03.2019	165	7	100,0	2,4	100,0	58,0	56,0	39,9	94,9

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

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	6.881 43	168 79	74,8	1,3	96,1	61,9	61,8	38,6	87,0

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

**NMT statistics MP03 (NMTBOJ003)**

# NMT statistics MP04 (NMTBOJ004)

März 2019



Date	Noiseevents total corr.	Flights total relev.	N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%] Dropout	Leq (24h) [dB]	Residual Sound corr.	Lmin [dB]	Lmax [dB] corr.
01.03.2019	705	3	100,0	0,1	95,6 W	65,3	65,3	38,3	70,1
02.03.2019	603	9	20,0	0,2	83,2 W	62,1	62,1	37,4	73,1
03.03.2019	279	2	0,0	0,0	100,0	58,4	58,4	36,8	63,6
04.03.2019	198	6	66,7	1,0	100,0	55,2	55,2	36,9	63,6
05.03.2019	458	6	0,0	0,0	81,1 W	58,4	58,4	37,1	74,1
06.03.2019	434	5	50,0	0,2	93,6 W	64,7	64,7	35,6	74,1
07.03.2019	302	6	33,3	0,3	100,0	57,1	57,1	33,9	63,2
08.03.2019	331	6	33,3	0,3	95,5 W	58,3	58,3	36,2	65,4
09.03.2019	344	8	66,7	0,6	97,8 W	57,3	57,3	37,4	68,3
10.03.2019	473	2	0,0	0,0	87,4 W	59,4	59,4	36,3	65,3
11.03.2019	354	8	50,0	0,6	99,8	58,0	58,0	36,0	65,3
12.03.2019	468	5	100,0	0,6	75,0 W	59,9	59,9	34,8	64,6
13.03.2019	538	3	0,0	0,0	87,4 W	64,3	64,3	37,1	69,5
14.03.2019	425	8	60,0	0,7	100,0	58,4	58,4	36,7	69,5
15.03.2019	209	4	0,0	0,0	100,0	56,3	56,3	34,3	70,7
16.03.2019	551	12	33,3	0,4	81,2 W	61,5	61,5	37,8	70,7
17.03.2019	106	3	0,0	0,0	100,0	53,8	53,8	34,6	67,7
18.03.2019	256	10	66,7	0,8	100,0	56,2	56,2	35,7	67,7
19.03.2019	307	3	0,0	0,0	100,0	57,0	57,0	39,5	72,8
20.03.2019	246	6	66,7	0,8	100,0	56,1	56,0	32,1	72,8
21.03.2019	426	2	0,0	0,0	100,0	63,5	63,5	35,2	72,8
22.03.2019	325	5	0,0	0,0	100,0	56,7	56,7	33,5	67,9
23.03.2019	447	6	66,7	0,4	100,0	59,1	59,1	35,8	67,9
24.03.2019	410	0	0,0	0,0	100,0	58,9	58,9	35,4	67,9
25.03.2019	336	4	0,0	0,0	97,8 W	57,1	57,1	35,1	67,9
26.03.2019	372	6	33,3	0,3	93,7 W	57,9	57,9	34,2	63,6
27.03.2019	454	6	75,0	0,7	100,0	59,4	59,4	32,3	65,7
28.03.2019	681	6	66,7	0,3	97,8 W	64,9	64,9	37,0	65,7
29.03.2019	526	4	100,0	0,4	100,0	61,2	61,2	34,9	72,9
30.03.2019	547	7	50,0	0,4	87,4 W	62,7	62,7	40,0	71,8
31.03.2019	472	7	75,0	0,6	100,0	60,9	60,9	39,4	80,3

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

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	12.583 38	168 79	60,7 0,5	95,3	60,5	60,5	36,5	71,5	

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



**NMT statistics MP01 (NMTBOJ001)**  
**März 2019**



Printdate: 01.04.2019 16:01:10

Page: 1 / 1

Date	Noise events		Flights		NI/N2 [%]	NI/N3 [%]	Availability [%]	LDEN (00-00) [dB]		Backgr.	LDay (07-19) [dB]		LEven (19-23) [dB]		LNight (23-07) [dB]	
	total	corr.	total	corr.				total	corr.		total	corr.	total	corr.	total	corr.
01.03.2019	535	3	3	3	100,0	0,6	96	67,7	53,4	67,5	64,8	35,0	37,8	61,3	48,2	
02.03.2019	399	2	9	9	22,2	0,5	83	60,6	44,3	60,4	63,1	48,3	32,8	48,9		
03.03.2019	65	0	2	2	0,0	0,0	100	49,5	49,5	49,5	52,4		31,0			
04.03.2019	109	4	6	6	66,7	3,7	100	52,5	40,5	52,3	55,4	38,9	41,4	58,1	41,4	
05.03.2019	592	2	6	6	33,3	0,3	81	66,4	49,4	66,3	66,3	39,8	52,1	51,0	51,1	
06.03.2019	276	2	5	5	40,0	0,7	94	61,5	43,0	61,4	63,2	46,3	29,0	51,8	40,6	
07.03.2019	234	3	6	6	50,0	1,3	100	60,5	40,9	60,4	60,6	41,0	48,5	48,1	42,7	
08.03.2019	269	4	6	6	66,7	1,5	96	60,6	43,7	60,5	62,7	46,9	48,5	61,8	42,7	
09.03.2019	552	4	8	8	50,0	0,7	98	68,0	42,2	67,9	63,5	41,2	48,8	54,2		
10.03.2019	578	0	2	2	0,0	0,0	87	64,0	64,0	64,0	65,4		37,9	61,0		
11.03.2019	361	2	8	8	25,0	0,6	100	66,4	36,9	66,4	54,9	39,9	45,0	49,5		
12.03.2019	951	5	5	5	100,0	0,5	75	66,1	49,9	66,0	66,3	51,8	63,7	34,0		
13.03.2019	555	2	3	3	66,7	0,4	87	63,6	45,2	63,6	66,6	48,8	39,3	49,5		
14.03.2019	66	2	8	8	25,0	3,0	100	49,6	32,3	49,5	51,9	35,3	66,7	34,0		
15.03.2019	8	1	4	4	25,0	12,5	100	38,5	34,6	36,2	41,5	37,7	39,3	34,0		
16.03.2019	649	7	12	12	58,3	1,1	81	67,5	47,3	67,4	64,2	44,8	66,7	57,1	39,2	
17.03.2019	92	0	3	3	0,0	0,0	100	53,3	53,3	53,3	55,7		43,8	36,4		
18.03.2019	137	4	10	10	40,0	2,9	100	55,5	44,3	55,1	58,2	46,7	42,7	35,4		
19.03.2019	97	0	3	3	0,0	0,0	100	52,5	52,5	52,5	54,0		48,9	34,5		
20.03.2019	31	1	6	6	16,7	3,2	100	46,3	38,6	45,5	48,4		41,8	30,4		
21.03.2019	316	0	2	2	0,0	0,0	100	62,5	62,5	62,5	65,4		44,0	31,3		
22.03.2019	92	4	5	5	80,0	4,3	100	51,3	39,0	51,0	54,0	39,2	38,5	31,3		
23.03.2019	163	2	6	6	33,3	1,2	100	57,1	37,2	57,1	60,0	40,2	40,3	33,3		
24.03.2019	213	0	0	0	0,0	0,0	100	57,0	57,0	57,0	59,3		45,2	42,1		
25.03.2019	237	3	4	4	75,0	1,3	98	58,2	37,7	58,1	61,1	38,1	47,2	36,8	36,1	
26.03.2019	254	3	6	6	50,0	1,2	94	59,1	42,3	59,0	59,2		58,5	51,0		
27.03.2019	156	2	6	6	33,3	1,3	100	59,0	36,7	59,0	50,7	39,7	57,9	52,3	39,4	
28.03.2019	512	2	6	6	33,3	0,4	98	64,8	44,8	64,8	67,0		39,2	25,5		
29.03.2019	313	4	4	4	100,0	1,3	100	58,8	43,8	58,6	61,7	43,5	44,5	34,3		
30.03.2019	464	3	7	7	42,9	0,6	87	62,2	37,1	62,2	65,9	40,7	34,3	37,9		
31.03.2019	320	5	7	7	71,4	1,6	100	62,1	45,2	62,0	64,6	47,8	51,8	34,3		
<b>Sums:</b>	<b>9.596</b>	<b>76</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>45,2</b>	<b>0,8</b>	<b>95</b>	<b>62,5</b>	<b>43,8</b>	<b>62,5</b>	<b>62,2</b>	<b>43,0</b>	<b>54,2</b>	<b>53,9</b>	<b>34,4</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 MP02 (NMTBOJ002)**  
**März 2019**



Printdate: 01.04.2019 16:01:28

Page: 1 / 1

Date	Noise events		Flights		N1/N2 [%]	N1/N3 [%]	Availability [%]	LDEN (00-00) [dB]		L <sub>Day</sub> (07-19) [dB]		L <sub>Even</sub> (19-23) [dB]		L <sub>Night</sub> (23-07) [dB]	
	total	corr.	total	corr.				total	corr.	total	corr.	total	corr.	total	corr.
01.03.2019	0	0	3	1	0,0	0,0	96								
02.03.2019	0	0	9	5	0,0	0,0	83	W							
03.03.2019	0	0	2	1	0,0	0,0	100								
04.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100								
05.03.2019	0	0	6	2	0,0	0,0	81	W							
06.03.2019	0	0	5	2	0,0	0,0	94	W							
07.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100								
08.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	96	W							
09.03.2019	0	0	8	3	0,0	0,0	98	W							
10.03.2019	0	0	2	1	0,0	0,0	87	W							
11.03.2019	0	0	8	4	0,0	0,0	100								
12.03.2019	0	0	5	3	0,0	0,0	75	W							
13.03.2019			3	1			100	W							
14.03.2019			8	5			100								
15.03.2019			4	1			100								
16.03.2019			12	6			100	W							
17.03.2019			3	2			100								
18.03.2019	0	0	10	3	0,0	0,0	100								
19.03.2019	0	0	3	2	0,0	0,0	100								
20.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100								
21.03.2019	0	0	2	1	0,0	0,0	100								
22.03.2019	0	0	5	0	0,0	0,0	100								
23.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	100								
24.03.2019	0	0	0	0	0,0	0,0	100								
25.03.2019	0	0	4	1	0,0	0,0	98	W							
26.03.2019			6	3			100	W							
27.03.2019			6	4			100								
28.03.2019	0	0	6	3	0,0	0,0	98	W							
29.03.2019	0	0	4	2	0,0	0,0	100								
30.03.2019	0	0	7	4	0,0	0,0	87	W							
31.03.2019	0	0	7	4	0,0	0,0	100								
<b>Sums:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>168</b>	<b>79</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>97</b>		<b>6,5</b>					<b>6,5</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 MP03 (NMTBOJ003)**  
**März 2019**



Printdate: 01.04.2019 16:01:39 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.
01.03.2019	341	1	3	1	100,0	0,3	96	62,5	45,2	62,4	62,1	34,4	54,7	54,7	40,1	
02.03.2019	498	0	9	5	0,0	0,0	83	63,3	63,3	63,3	63,1	59,1	53,1	53,1		
03.03.2019	177	0	2	1	0,0	0,0	100	55,6	55,6	55,6	58,0	47,7	37,4	37,4		
04.03.2019	105	2	6	3	66,7	1,9	100	50,5	42,7	49,7	51,5	47,7	34,8	34,8		
05.03.2019	307	0	6	2	0,0	0,0	81	56,7	56,7	56,7	58,7	42,8	46,0	46,0		
06.03.2019	253	1	5	2	50,0	0,4	94	57,3	27,8	57,3	58,2	54,7	42,4	42,4		
07.03.2019	394	3	6	3	100,0	0,8	100	59,4	43,6	59,3	61,6	51,5	43,1	43,1		
08.03.2019	146	2	6	3	66,7	1,4	96	52,9	34,6	52,8	55,1	36,5	40,6	40,6		
09.03.2019	107	0	8	3	0,0	0,0	98	51,9	51,9	51,9	51,8	36,7	43,5	43,5		
10.03.2019	235	0	2	1	0,0	0,0	87	54,8	54,8	54,8	58,1	44,1	37,8	37,8		
11.03.2019	86	2	8	4	50,0	2,3	100	51,2	40,8	50,8	49,2	44,1	43,7	43,7		
12.03.2019			5	3			100									
13.03.2019	629	1	3	1	100,0	0,2	87	64,7	43,6	64,7	67,4	58,8	45,7	45,7		
14.03.2019	96	4	8	5	80,0	4,2	100	52,6	50,3	48,7	53,3	50,3	37,4	37,4		
15.03.2019	31	0	4	1	0,0	0,0	100	42,7	42,6	42,6	44,9	37,5				
16.03.2019	331	2	12	6	33,3	0,6	81	60,9	45,4	60,8	54,2	63,3	43,1	43,1	39,2	
17.03.2019	148	1	3	2	50,0	0,7	100	54,9	41,2	54,7	52,5	44,4	47,9	47,9		
18.03.2019	269	2	10	3	66,7	0,7	100	56,1	39,7	56,0	58,6	43,1	39,7	39,7		
19.03.2019	364	0	3	2	0,0	0,0	100	60,0	60,0	60,0	58,1	61,1	35,1	35,1		
20.03.2019	74	3	6	3	100,0	4,1	100	55,6	54,9	47,3	58,4	38,9				
21.03.2019			2	1			100									
22.03.2019	57	0	5	0	0,0	0,0	100	49,2	49,2	49,2	50,8	29,6	38,5	38,5		
23.03.2019	248	3	6	3	100,0	1,2	100	61,3	44,6	61,2	62,1	59,9	39,7	39,7		
24.03.2019	100	0	0	0	0,0	0,0	100	50,6	50,6	50,6	53,4	40,9				
25.03.2019	152	1	4	1	100,0	0,7	98	52,9	43,2	52,4	54,7	46,1	38,9	38,9		
26.03.2019	263	2	6	3	66,7	0,8	94	57,1	48,9	56,3	57,7	53,6	44,6	44,6	42,7	
27.03.2019	237	3	6	4	75,0	1,3	100	67,8	54,2	67,6	51,9	66,4	60,5	60,5	48,6	
28.03.2019	422	2	6	3	66,7	0,5	98	66,4	53,8	66,1	60,6	56,6	60,2	60,2	48,3	
29.03.2019	426	1	4	2	50,0	0,2	100	63,0	30,8	63,0	65,9	48,7	27,9	27,9		
30.03.2019	220	3	7	4	75,0	1,4	87	57,3	45,0	57,0	60,5	49,9				
31.03.2019	165	4	7	4	100,0	2,4	100	56,8	53,0	54,5	57,7	55,0				
<b>Sums:</b>	<b>6.881</b>	<b>43</b>	<b>168</b>	<b>79</b>	<b>54,4</b>	<b>0,6</b>	<b>96</b>	<b>60,0</b>	<b>47,1</b>	<b>59,8</b>	<b>59,4</b>	<b>46,4</b>	<b>56,1</b>	<b>41,9</b>	<b>50,1</b>	<b>37,9</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 MP04 (NMTBOJ004)**  
**März 2019**



Printdate: 01.04.2019 16:01:56

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
01.03.2019	705	1	3	1	100,0	0,1	96	37,4	65,2	63,3	63,3	36,1	58,4	58,4	32,3
02.03.2019	603	1	9	5	20,0	0,2	83	33,3	63,7	61,2	61,2	49,5	56,5	56,5	32,3
03.03.2019	279	0	2	1	0,0	0,0	100	57,5	57,5	56,7	56,7	55,8	45,8	45,8	32,3
04.03.2019	198	2	6	3	66,7	1,0	100	29,5	53,7	53,7	53,7	31,4	45,4	45,4	32,3
05.03.2019	458	0	6	2	0,0	0,0	81	29,7	57,9	59,3	59,3	46,0	48,0	48,0	32,3
06.03.2019	434	1	5	2	50,0	0,2	94	26,9	62,1	62,5	62,5	58,7	50,1	50,1	32,3
07.03.2019	302	1	6	3	33,3	0,3	100	26,9	55,7	55,8	55,8	34,1	47,3	47,3	32,3
08.03.2019	331	1	6	3	33,3	0,3	96	30,5	55,3	56,5	56,5	42,8	45,3	45,3	32,3
09.03.2019	344	2	8	3	66,7	0,6	98	28,5	58,4	55,8	55,8	44,7	51,6	51,6	32,3
10.03.2019	473	0	2	1	0,0	0,0	87	28,5	59,2	60,5	60,5	36,8	49,5	49,5	32,3
11.03.2019	354	2	8	4	50,0	0,6	100	28,1	60,2	55,6	55,6	41,4	54,1	54,1	32,3
12.03.2019	468	3	5	3	100,0	0,6	75	29,6	57,3	58,8	58,8	51,6	49,8	49,8	32,3
13.03.2019	538	0	3	1	0,0	0,0	87	34,9	60,2	62,0	62,0	43,2	48,0	48,0	32,3
14.03.2019	425	3	8	5	60,0	0,7	100	34,9	57,3	58,0	58,0	41,1	49,7	49,7	32,3
15.03.2019	209	0	4	1	0,0	0,0	100	36,8	56,2	53,3	53,3	65,3	49,4	49,4	32,3
16.03.2019	551	2	12	6	33,3	0,4	81	36,8	63,6	57,7	57,7	39,8	49,0	49,0	32,3
17.03.2019	106	0	3	2	0,0	0,0	100	25,2	54,9	49,1	49,1	44,9	44,9	44,9	32,3
18.03.2019	256	2	10	3	66,7	0,8	100	25,2	53,7	54,0	54,0	45,1	45,6	45,6	32,3
19.03.2019	307	0	3	2	0,0	0,0	100	34,8	54,5	54,6	54,6	39,5	46,5	46,5	32,3
20.03.2019	246	2	6	3	66,7	0,8	100	34,8	54,4	53,8	53,8	48,8	48,8	48,8	32,3
21.03.2019	426	0	2	1	0,0	0,0	100	29,8	58,9	60,2	60,2	46,1	46,1	46,1	32,3
22.03.2019	325	0	5	0	0,0	0,0	100	29,8	54,4	54,5	54,5	47,5	47,6	47,6	32,3
23.03.2019	447	2	6	3	66,7	0,4	100	21,2	57,6	58,4	58,4	54,1	49,1	49,1	32,3
24.03.2019	410	0	0	0	0,0	0,0	100	38,8	56,8	58,3	58,3	60,6	53,8	53,8	32,3
25.03.2019	336	0	4	1	0,0	0,0	98	37,4	54,4	55,2	55,2	47,9	55,7	55,7	32,3
26.03.2019	372	1	6	3	33,3	0,3	94	37,4	57,6	55,0	55,0	32,7	46,3	46,3	32,3
27.03.2019	454	3	6	4	75,0	0,7	100	36,8	61,9	53,8	53,8	49,6	45,7	45,7	32,3
28.03.2019	681	2	6	3	66,7	0,3	98	36,8	63,0	61,5	61,5	32,2	45,5	45,5	32,3
29.03.2019	526	2	4	2	100,0	0,4	100	33,3	58,4	60,0	60,0	50,2	45,5	45,5	32,3
30.03.2019	547	2	7	4	50,0	0,4	87	40,6	59,1	61,9	61,9	31,0	45,5	45,5	32,3
31.03.2019	472	3	7	4	75,0	0,6	100	40,6	58,8	60,5	60,5	25,5	50,7	50,7	32,3
<b>Sums:</b>	<b>12.583</b>	<b>38</b>	<b>168</b>	<b>79</b>	<b>48,1</b>	<b>0,3</b>	<b>95</b>	<b>32,7</b>	<b>59,3</b>	<b>58,5</b>	<b>33,0</b>	<b>52,8</b>	<b>50,7</b>	<b>50,7</b>	<b>23,0</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

