

Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen
Tagesmesswerte und Beurteilung nach LSV Anhang 8

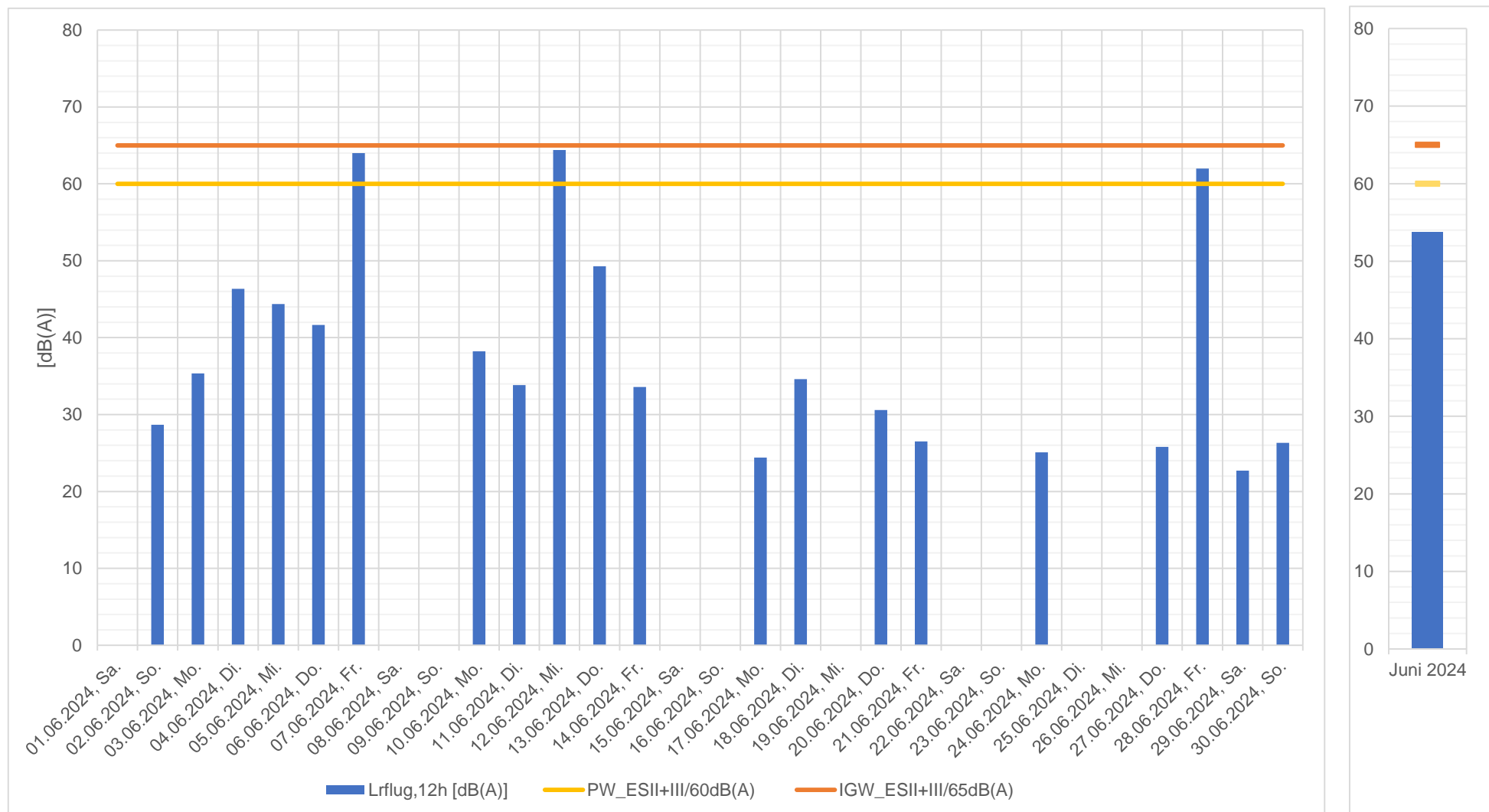
Juni 2024

Datum	Leq _{flug,12h} [dB(A)]	L _{rflug,12h} [dB(A)]	PW _{ESII+III/60dB(A)} überschritten [Ja/Nein]	IGW _{ESII+III/65dB(A)} überschritten [Ja/Nein]	L _{asmax,flug} [dB(A)]	Leq _{Gesamtlärm} [dB(A)]	Fluglärm dominiert den Gesamtlärm [Ja/Nein]	Anzahl Flugereignisse [Anz.]
01.06.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	53	Nein	0
02.06.2024, So	37	29	Nein	Nein	71	51	Nein	2
03.06.2024, Mo	43	35	Nein	Nein	77	54	Nein	3
04.06.2024, Di	54	46	Nein	Nein	94	56	Ja	21
05.06.2024, Mi	52	44	Nein	Nein	79	57	Nein	22
06.06.2024, Do	50	42	Nein	Nein	77	56	Nein	11
07.06.2024, Fr	72	64	Ja	Nein	112	73	Ja	6
08.06.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	52	Nein	0
09.06.2024, So	0	0	Nein	Nein	0	62	Nein	0
10.06.2024, Mo	46	38	Nein	Nein	77	56	Nein	4
11.06.2024, Di	42	34	Nein	Nein	76	54	Nein	3
12.06.2024, Mi	72	64	Ja	Nein	112	73	Ja	6
13.06.2024, Do	57	49	Nein	Nein	94	60	Ja	1
14.06.2024, Fr	42	34	Nein	Nein	77	54	Nein	2
15.06.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	53	Nein	0
16.06.2024, So	0	0	Nein	Nein	0	52	Nein	0
17.06.2024, Mo	32	24	Nein	Nein	63	53	Nein	2
18.06.2024, Di	43	35	Nein	Nein	75	55	Nein	4
19.06.2024, Mi	0	0	Nein	Nein	0	52	Nein	0
20.06.2024, Do	39	31	Nein	Nein	75	54	Nein	3
21.06.2024, Fr	35	27	Nein	Nein	69	55	Nein	1
22.06.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	55	Nein	0
23.06.2024, So	0	0	Nein	Nein	0	52	Nein	0
24.06.2024, Mo	33	25	Nein	Nein	68	54	Nein	1
25.06.2024, Di	0	0	Nein	Nein	0	55	Nein	0
26.06.2024, Mi	0	0	Nein	Nein	0	53	Nein	0
27.06.2024, Do	34	26	Nein	Nein	68	53	Nein	1
28.06.2024, Fr	70	62	Ja	Nein	109	71	Ja	1
29.06.2024, Sa	31	23	Nein	Nein	63	66	Nein	1
30.06.2024, So	34	26	Nein	Nein	66	51	Nein	2
Juni 2024	62	54	Nein	Nein	112	63	Ja	97

Legende	
Leq _{flug,12h}	Fluglärm-Mittelungspegel (12 Stunden)
L _{rflug,12h}	Fluglärm-Beurteilungspegel (12 Stunden). Der ausgewiesene Wert beinhaltet, die in der LSV Anhang 8 vorgegebenen Pegelkorrekturen
PW _{ESII+III/60dB(A)}	Planungswert der Empfindlichkeitsstufe II und III (ESII und ESIII) = 60 dB(A)
IGW _{ESII+III/65dB(A)}	Immissionsgrenzwert der Empfindlichkeitsstufe II und III (ESII und ESIII) = 65 dB(A)
L _{asmax,flug}	Maximalpegel des lautesten Fluglärmereignisses
Leq _{Gesamtlärm}	Gesamtlärm-Mittelungspegel (12 Stunden)
Fluglärm dominiert den Gesamtlärm	Die Fluglärmbelastung liegt maximal 3 dB(A) unter dem Gesamtlärm und trägt somit mindestens die Hälfte zum Gesamtlärm bei
Hinweis:	Die Lärmbeurteilung bzw. der Vergleich mit den Grenzwerten erfolgt nicht tagesweise, sondern über das komplette Jahr betrachtet (6 verkehrsreichste Monate)

Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen
 Fluglärm - Beurteilungspegel ($L_{rflug, 12h}$)

Juni 2024



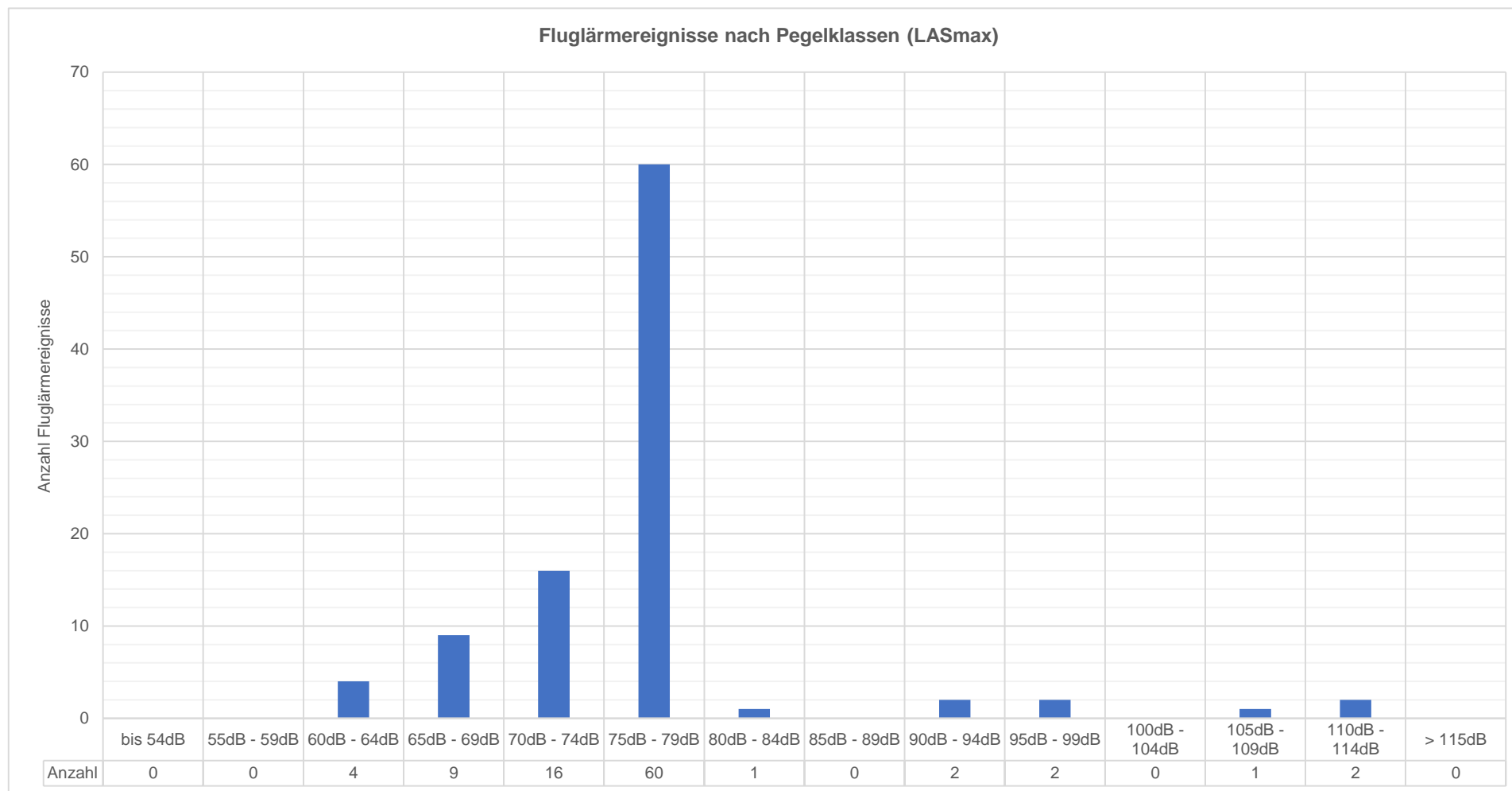
Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen
Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Pegelklasse (Maximalpegel LASmax)

Juni 2024

Datum	bis 54dB	55 - 59dB	60 - 64dB	65 - 69dB	70 - 74dB	75 - 79dB	80 - 84dB	85 - 89dB	90 - 94dB	95 - 99dB	100 - 104dB	105 - 109dB	110 - 114dB	> 115dB	Summe
01.06.2024, Sa															0
02.06.2024, So			1		1										2
03.06.2024, Mo					1	2									3
04.06.2024, Di				1	3	16			1						21
05.06.2024, Mi				2	3	17									22
06.06.2024, Do					2	9									11
07.06.2024, Fr						5									6
08.06.2024, Sa													1		0
09.06.2024, So															0
10.06.2024, Mo						4									4
11.06.2024, Di					1	2									3
12.06.2024, Mi						2	1			2			1		6
13.06.2024, Do									1						1
14.06.2024, Fr					1	1									2
15.06.2024, Sa															0
16.06.2024, So															0
17.06.2024, Mo			2												2
18.06.2024, Di					3	1									4
19.06.2024, Mi															0
20.06.2024, Do				1	1	1									3
21.06.2024, Fr				1											1
22.06.2024, Sa															0
23.06.2024, So															0
24.06.2024, Mo				1											1
25.06.2024, Di															0
26.06.2024, Mi															0
27.06.2024, Do				1											1
28.06.2024, Fr												1			1
29.06.2024, Sa			1												1
30.06.2024, So				2											2
Juni 2024	0	0	4	9	16	60	1	0	2	2	0	1	2	0	97

Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen
Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Pegelklasse und Monat

Juni 2024



Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen
Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Tagesstunde

Juni 2024

Datum	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-24:00	Summe	
01.06.2024, Sa																									0	
02.06.2024, So				1	1																					2
03.06.2024, Mo									1	1					1											3
04.06.2024, Di									3	4	3			5	4	2										21
05.06.2024, Mi									4	5	2	5		4		2										22
06.06.2024, Do									2	1	3			2		3										11
07.06.2024, Fr									2	1	1			1	1											6
08.06.2024, Sa																										0
09.06.2024, So																										0
10.06.2024, Mo														2		2										4
11.06.2024, Di										1						2										3
12.06.2024, Mi									2		3				1											6
13.06.2024, Do															1											1
14.06.2024, Fr												2														2
15.06.2024, Sa																										0
16.06.2024, So																										0
17.06.2024, Mo			1	1																						2
18.06.2024, Di								2		2																4
19.06.2024, Mi																										0
20.06.2024, Do									1	1							1									3
21.06.2024, Fr											1															1
22.06.2024, Sa																										0
23.06.2024, So																										0
24.06.2024, Mo										1																1
25.06.2024, Di																										0
26.06.2024, Mi																										0
27.06.2024, Do												1														1
28.06.2024, Fr														1												1
29.06.2024, Sa							1																			1
30.06.2024, So										1	1															2
Juni 2024	0	0	1	2	1	0	1	2	15	18	14	7	1	15	8	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	97

Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen
Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Tagesstunde und Monat

Juni 2024

