

## Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen

### Tagesmesswerte und Lärmbeurteilung nach LSV Anhang 8

Februar 2023

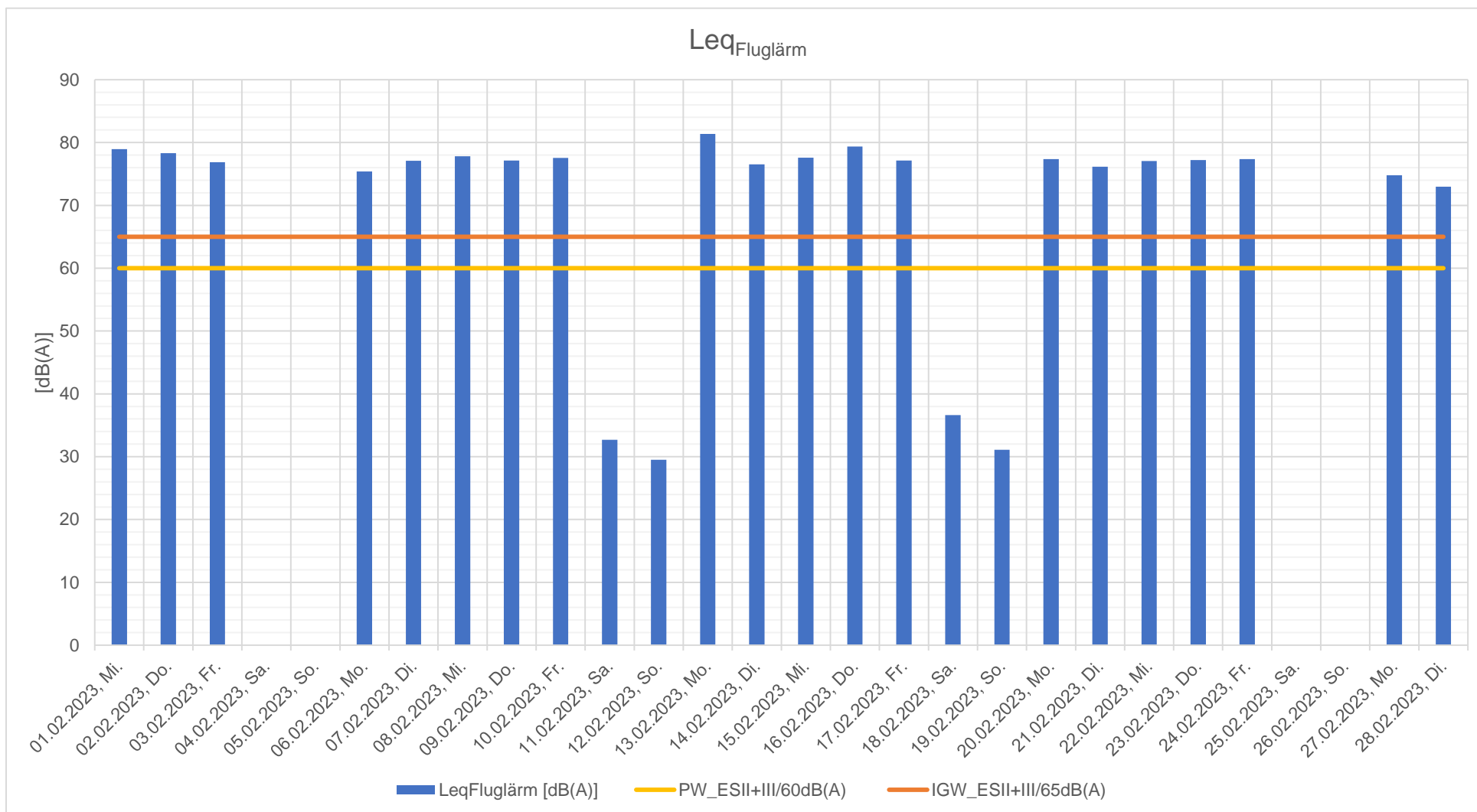
Messbeginn: 24.08.2022

Datum	Leq <sub>Fluglärm</sub> [dB(A)]	PW <sub>ESII+III/60dB(A)</sub> überschritten [Ja/Nein]	IGW <sub>ESII+III/65dB(A)</sub> überschritten [Ja/Nein]	Max.pegel <sub>Fluglärm</sub>	Leq <sub>Gesamtlärm</sub> [dB(A)]	Fluglärm dominiert den Gesamtlärm [Ja/Nein]	Anzahl Fluglärmereignisse [Anz.]	Legende
01.02.2023, Mi	79	Ja	Ja	111	78	Ja	33	<p>Leq<sub>Fluglärm</sub> Mittelungspegel Leq Fluglärm Beurteilungszeitraum 0 - 24 Uhr</p> <p>PW<sub>ESII+III/60dB(A)</sub> Planungswert der Empfindlichkeitsstufe II und III (ESII und ESIII) = 60 dB(A)</p> <p>IGW<sub>ESII+III/65dB(A)</sub> Immissionsgrenzwert der Empfindlichkeitsstufe II und III (ESII und ESIII) = 65 dB(A)</p> <p>Max.pegel<sub>Fluglärm</sub> Maximalpegel des lautesten Fluglärmereignisses</p> <p>Leq<sub>Gesamtlärm</sub> Mittelungspegel Leq Gesamtlärm über 24 Stunden</p> <p>F Ungültig Fremdlärm</p> <p>W Ungültig Windeinflüsse</p> <p>T Ungültig Technik</p> <p>Fluglärm dominiert den Gesamtlärm Das heisst, die Fluglärmbelastung liegt maximal 3 dB(A) unter dem Gesamtlärm und trägt somit mindestens die Hälfte zum Gesamtlärm bei</p>
02.02.2023, Do	78	Ja	Ja	114	78	Ja	27	
03.02.2023, Fr	77	Ja	Ja	113	76	Ja	20	
04.02.2023, Sa	0	Nein	Nein	0	54	Nein	0	
05.02.2023, So	0	Nein	Nein	0	48	Nein	0	
06.02.2023, Mo	75	Ja	Ja	110	75	Ja	18	
07.02.2023, Di	77	Ja	Ja	108	76	Ja	29	
08.02.2023, Mi	78	Ja	Ja	112	77	Ja	24	
09.02.2023, Do	77	Ja	Ja	109	76	Ja	24	
10.02.2023, Fr	78	Ja	Ja	112	77	Ja	26	
11.02.2023, Sa	33	Nein	Nein	66	49	Nein	2	
12.02.2023, So	30	Nein	Nein	66	49	Nein	1	
13.02.2023, Mo	81	Ja	Ja	113	80	Ja	42	
14.02.2023, Di	77	Ja	Ja	113	76	Ja	14	
15.02.2023, Mi	78	Ja	Ja	111	77	Ja	22	
16.02.2023, Do	79	Ja	Ja	114	79	Ja	21	
17.02.2023, Fr	77	Ja	Ja	112	76	Ja	25	
18.02.2023, Sa	37	Nein	Nein	72	49	Nein	3	
19.02.2023, So	31	Nein	Nein	68	48	Nein	1	
20.02.2023, Mo	77	Ja	Ja	111	77	Ja	15	
21.02.2023, Di	76	Ja	Ja	111	76	Ja	12	
22.02.2023, Mi	77	Ja	Ja	115	76	Ja	16	
23.02.2023, Do	77	Ja	Ja	112	76	Ja	13	
24.02.2023, Fr	77	Ja	Ja	113	77	Ja	11	
25.02.2023, Sa	0	Nein	Nein	0	50	Nein	0	
26.02.2023, So	0	Nein	Nein	0	56	Nein	0	
27.02.2023, Mo	75	Ja	Ja	113	74	Ja	10	
28.02.2023, Di	73	Ja	Ja	111	72	Ja	10	
<b>Februar 2023</b>	<b>76</b>	<b>Ja</b>	<b>Ja</b>	<b>115</b>	<b>75</b>	<b>Ja</b>	<b>419</b>	

Leq<sub>Gesamtlärm</sub> durch Fremdlärm oder Windgeräusche an diesem Tag stark beeinflusst und deshalb nicht in der Monatsmittelwertbildung berücksichtigt.

Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen  
 Tagesmesswerte und Lärmbeurteilung nach LSV Anhang 8

Februar 2023



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

**Februar 2023**

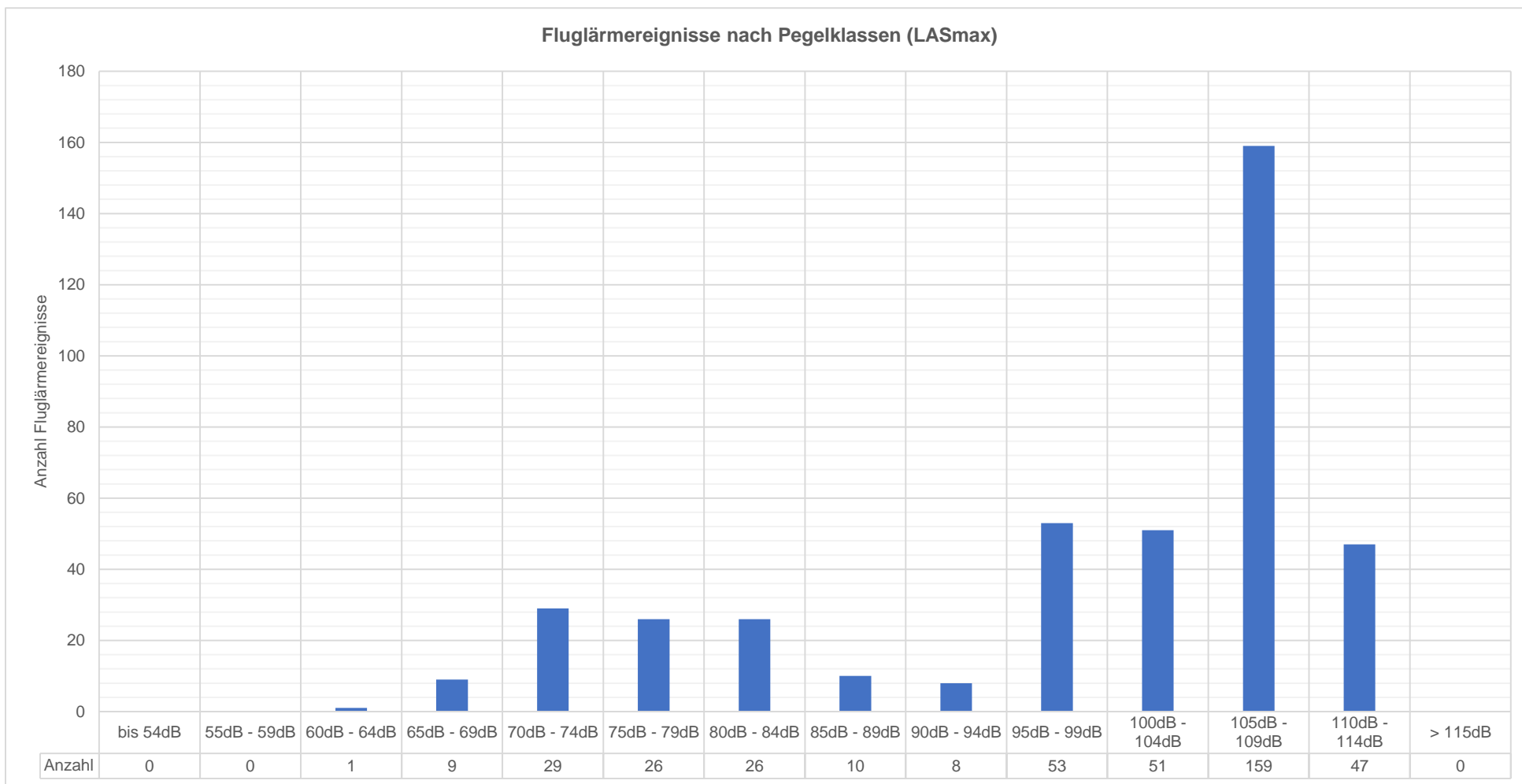
Messbeginn: 24.08.2022

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
01.02.2023, Mi					1	3	1	1		5	8	10	4		33
02.02.2023, Do					3	1	3	1		4	4	9	2		27
03.02.2023, Fr					2	1	2			3	4	7	1		20
04.02.2023, Sa															0
05.02.2023, So															0
06.02.2023, Mo					1				1	1	6	8	1		18
07.02.2023, Di					2	2	1			8	5	11			29
08.02.2023, Mi							1			5	7	10	1		24
09.02.2023, Do						1		1		5	8	9			24
10.02.2023, Fr										11	3	11	1		26
11.02.2023, Sa			1	1											2
12.02.2023, So				1											1
13.02.2023, Mo				1	3	8	6					17	7		42
14.02.2023, Di					1	1	1	1	2		1	3	4		14
15.02.2023, Mi					1		1	2	1	5		9	3		22
16.02.2023, Do							3		1	2		9	6		21
17.02.2023, Fr				2	8	2	3					8	2		25
18.02.2023, Sa				2	1										3
19.02.2023, So				1											1
20.02.2023, Mo					1	2	1				1	8	2		15
21.02.2023, Di						1	1		1			7	2		12
22.02.2023, Mi				1	3	1		1		3	1	3	3		16
23.02.2023, Do					1	1	1		2			4	4		13
24.02.2023, Fr					1	1		1				7	1		11
25.02.2023, Sa															0
26.02.2023, So															0
27.02.2023, Mo							1				2	5	2		10
28.02.2023, Di							1	2		1	1	4	1		10
															0
															0
															0
<b>Februar 2023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>53</b>	<b>51</b>	<b>159</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>419</b>

**Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen**  
**Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Pegelklasse und Monat**

Februar 2023

Messbeginn: 24.08.2022



**Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen**  
**Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Tagesstunde**

Februar 2023

Messbeginn: 24.08.2022

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
01.02.2023, Mi									2	9	1	6		6	1	4	4								33
02.02.2023, Do										4	1	7		4	2	6	3								27
03.02.2023, Fr										2	4	1		6	2	4	1								20
04.02.2023, Sa																									0
05.02.2023, So																									0
06.02.2023, Mo											1	4		4	1		5		3						18
07.02.2023, Di								1	2	5	3	6		5	2	2	3								29
08.02.2023, Mi									1	4	2	2		6	2	4	3								24
09.02.2023, Do									4	4	3	5		4		3	1								24
10.02.2023, Fr									3	2	3	2		7	4	3	2								26
11.02.2023, Sa										1							1								2
12.02.2023, So										1															1
13.02.2023, Mo											2			4	5	5			7	5	9	5			42
14.02.2023, Di									2		2				3	5	2								14
15.02.2023, Mi								1		2	5			2	6	5	1								22
16.02.2023, Do									4	4	1			5	1	6									21
17.02.2023, Fr									5	4	6	1		4	3		2								25
18.02.2023, Sa																		1			2				3
19.02.2023, So												1													1
20.02.2023, Mo														4	2	3			1	1	2	2			15
21.02.2023, Di									2	1	4			2	1	2									12
22.02.2023, Mi									3		2			6		1	2			1	1				16
23.02.2023, Do											3			4		5				1					13
24.02.2023, Fr									1	2	2			3	1	2									11
25.02.2023, Sa																									0
26.02.2023, So																									0
27.02.2023, Mo												2		2		2	1		3						10
28.02.2023, Di									4	2	1			1		2									10
																									0
																									0
<b>Februar 2023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>79</b>	<b>36</b>	<b>64</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>419</b>

**Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen**  
**Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Tagesstunde und Monat**

Februar 2023

Messbeginn: 24.08.2022

