

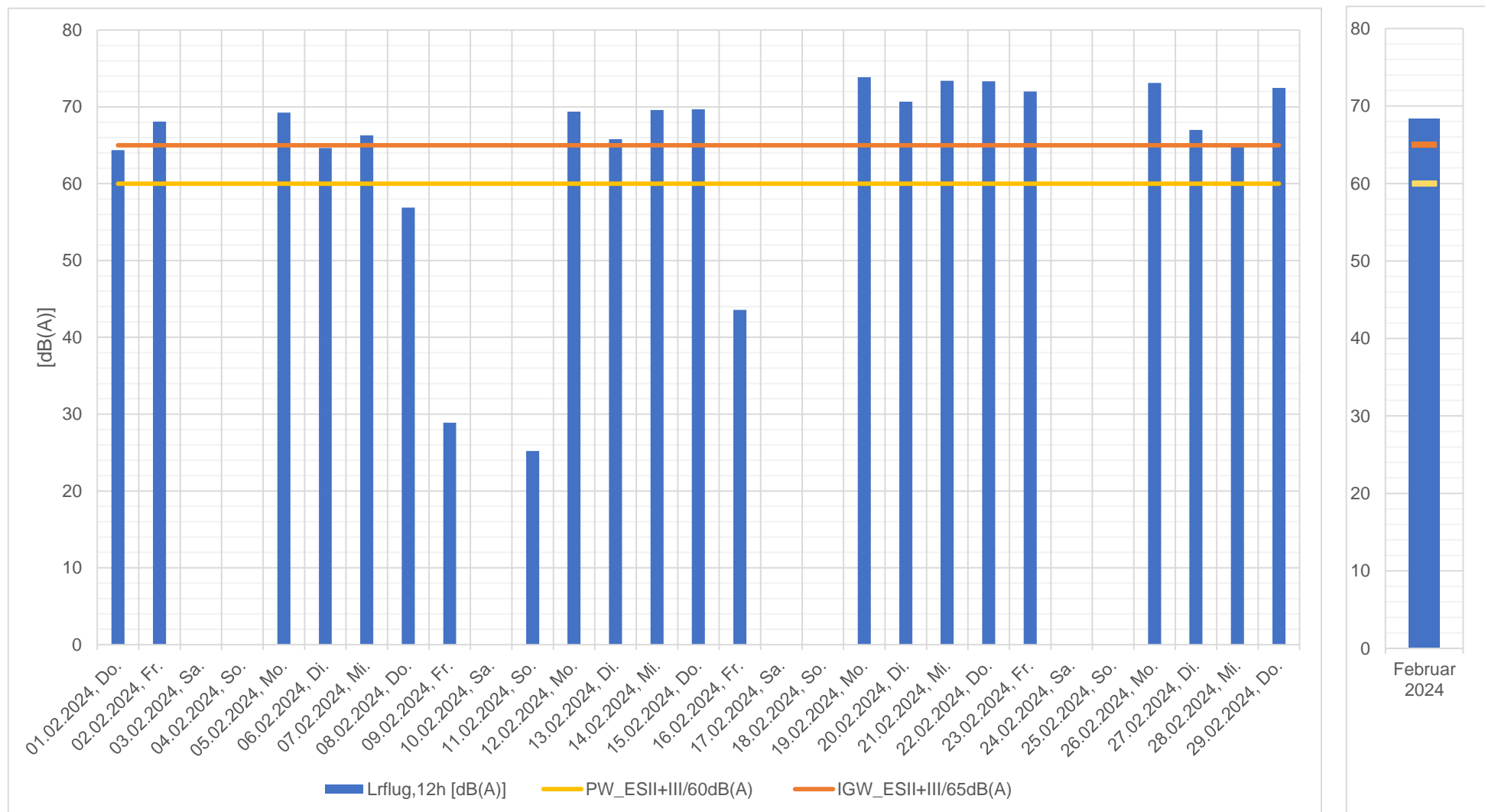
**Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen**  
**Tagesmesswerte und Beurteilung nach LSV Anhang 8**

**Februar 2024**

Datum	Leq <sub>flug,12h</sub> [dB(A)]	Lr <sub>flug,12h</sub> [dB(A)]	PW <sub>ESII+III/60dB(A)</sub> überschritten [Ja/Nein]	IGW <sub>ESII+III/65dB(A)</sub> überschritten [Ja/Nein]	L <sub>asmax,flug</sub> [dB(A)]	Leq <sub>Gesamtlärm</sub> [dB(A)]	Fluglärm dominiert den Gesamtlärm [Ja/Nein]	Anzahl Flugereignisse [Anz.]	Legende
01.02.2024, Do	0	64	Ja	Nein	110	73	Nein	9	<p><b>Legende</b></p> <p>Leq<sub>flug,12h</sub> Fluglärm-Mittelungspegel (12 Stunden)</p> <p>Lr<sub>flug,12h</sub> Fluglärm-Beurteilungspegel (12 Stunden). Der ausgewiesene Wert beinhaltet, die in der LSV Anhang 8 vorgegebenen Pegelkorrekturen</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>L<sub>asmax,flug</sub> Maximalpegel des lautesten Fluglärmereignisses</p> <p>Leq<sub>Gesamtlärm</sub> Gesamtlärm-Mittelungspegel (12 Stunden)</p> <p>Fluglärm dominiert den Gesamtlärm Die Fluglärmbelastung liegt maximal 3 dB(A) unter dem Gesamtlärm und trägt somit mindestens die Hälfte zum Gesamtlärm bei</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Lärmbeurteilung bzw. der Vergleich mit den Grenzwerten erfolgt nicht tagesweise, sondern über das komplette Jahr betrachtet (6 verkehrsreichste Monate)</p>
02.02.2024, Fr	76	68	Ja	Ja	109	77	Ja	6	
03.02.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	53	Nein	0	
04.02.2024, So	0	0	Nein	Nein	0	52	Nein	0	
05.02.2024, Mo	77	69	Ja	Ja	114	77	Ja	10	
06.02.2024, Di	73	65	Ja	Nein	108	73	Ja	11	
07.02.2024, Mi	74	66	Ja	Ja	108	75	Ja	3	
08.02.2024, Do	65	57	Nein	Nein	100	66	Ja	12	
09.02.2024, Fr	37	29	Nein	Nein	68	52	Nein	2	
10.02.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	65	Nein	0	
11.02.2024, So	33	25	Nein	Nein	67	49	Nein	1	
12.02.2024, Mo	77	69	Ja	Ja	114	77	Ja	10	
13.02.2024, Di	74	66	Ja	Ja	108	74	Ja	11	
14.02.2024, Mi	78	70	Ja	Ja	111	78	Ja	12	
15.02.2024, Do	78	70	Ja	Ja	112	78	Ja	11	
16.02.2024, Fr	52	44	Nein	Nein	84	56	Nein	9	
17.02.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	50	Nein	0	
18.02.2024, So	0	0	Nein	Nein	0	49	Nein	0	
19.02.2024, Mo	82	74	Ja	Ja	112	82	Ja	19	
20.02.2024, Di	79	71	Ja	Ja	110	80	Ja	11	
21.02.2024, Mi	81	73	Ja	Ja	111	82	Ja	21	
22.02.2024, Do	81	73	Ja	Ja	112	82	Ja	13	
23.02.2024, Fr	80	72	Ja	Ja	113	81	Ja	9	
24.02.2024, Sa	0	0	Nein	Nein	0	51	Nein	0	
25.02.2024, So	0	0	Nein	Nein	0	51	Nein	0	
26.02.2024, Mo	81	73	Ja	Ja	113	81	Ja	25	
27.02.2024, Di	75	67	Ja	Ja	109	76	Ja	7	
28.02.2024, Mi	73	65	Ja	Ja	111	74	Ja	2	
29.02.2024, Do	80	72	Ja	Ja	112	81	Ja	13	
<b>Februar 2024</b>	<b>76</b>	<b>68</b>	<b>Ja</b>	<b>Ja</b>	<b>114</b>	<b>77</b>	<b>Ja</b>	<b>227</b>	

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

Februar 2024



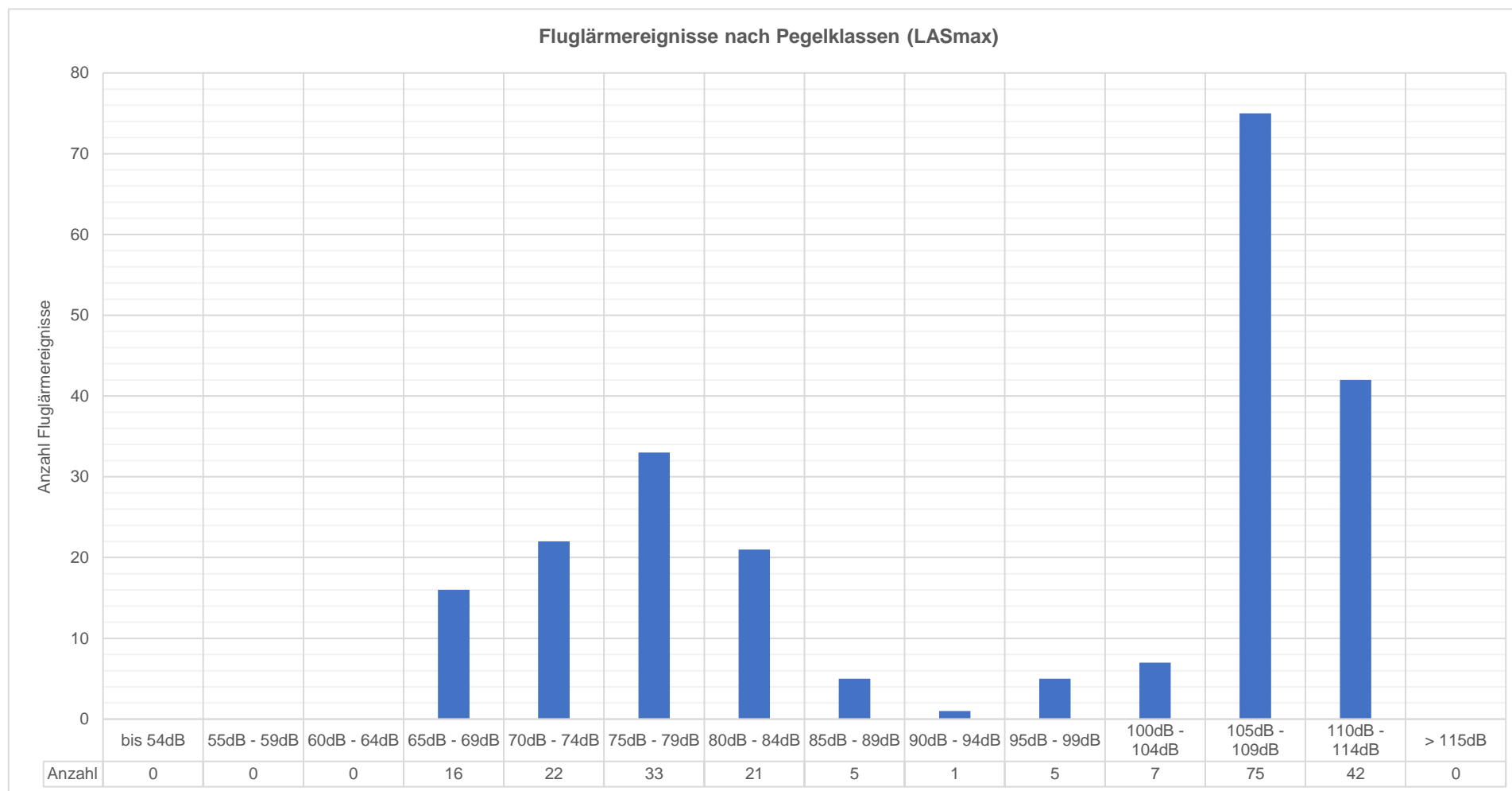
**Messprotokoll Fluglärmmonitoring Meiringen**  
**Akustisch erfasste Fluglärmereignisse pro Pegelklasse (Maximalpegel LASmax)**

**Februar 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
01.02.2024, Do				1			2	1		1	3		1		9
02.02.2024, Fr											2	4			6
03.02.2024, Sa															0
04.02.2024, So															0
05.02.2024, Mo					3	1	1					4	1		10
06.02.2024, Di					1	3	2	1		1	1	2			11
07.02.2024, Mi												3			3
08.02.2024, Do				1	2	6			1	2					12
09.02.2024, Fr				2											2
10.02.2024, Sa															0
11.02.2024, So				1											1
12.02.2024, Mo				3	3	1							3		10
13.02.2024, Di				1		7						3			11
14.02.2024, Mi					4	1	1					3	3		12
15.02.2024, Do					1	1	3					4	2		11
16.02.2024, Fr				1	1	3	4								9
17.02.2024, Sa															0
18.02.2024, So															0
19.02.2024, Mo				2	2		1					7	7		19
20.02.2024, Di				1	1	1						7	1		11
21.02.2024, Mi				1	1	2	1	1			1	13	1		21
22.02.2024, Do				1								6	6		13
23.02.2024, Fr												6	3		9
24.02.2024, Sa															0
25.02.2024, So															0
26.02.2024, Mo					2	6	5	1				4	7		25
27.02.2024, Di						1	1			1		4			7
28.02.2024, Mi													2		2
29.02.2024, Do				1	1			1				5	5		13
															0
															0
<b>Februar 2024</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>75</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>227</b>

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

**Februar 2024**



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

**Februar 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
01.02.2024, Do										1	3		2	3											9
02.02.2024, Fr											2		3	1											6
03.02.2024, Sa																									0
04.02.2024, So																									0
05.02.2024, Mo										2	1		2	1	1			1		1	1				10
06.02.2024, Di										1					3	7									11
07.02.2024, Mi								2		1															3
08.02.2024, Do								2			2		2		3	3									12
09.02.2024, Fr																							2		2
10.02.2024, Sa																									0
11.02.2024, So														1											1
12.02.2024, Mo										3				2				2	2	1					10
13.02.2024, Di													6	2	3										11
14.02.2024, Mi								1	3	4				1	2	1									12
15.02.2024, Do								2		2	2		2		2	1									11
16.02.2024, Fr								2	7																9
17.02.2024, Sa																									0
18.02.2024, So																									0
19.02.2024, Mo										5			3		2	2		4		3					19
20.02.2024, Di								3		1			2		5										11
21.02.2024, Mi								4	1	3			6	2	4	1									21
22.02.2024, Do								1		2			2		4	3						1			13
23.02.2024, Fr								3		2			1		3										9
24.02.2024, Sa																									0
25.02.2024, So																									0
26.02.2024, Mo													3	1	2			7	1	3	8				25
27.02.2024, Di								3		2					1	1									7
28.02.2024, Mi								1					1												2
29.02.2024, Do								2			2		3	2	4										13
																									0
																									0
<b>Februar 2024</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>16</b>	<b>39</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>227</b>

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

Februar 2024

