

Fluglärm-Messwerte 2023 der CGN-Messstelle Regenbogenschule Happerschoß

Monat	Anzahl der gemessenen Fluglärm-Ereignisse			Nachtflug-Lärmereignisse (nach Schallpegel-Klassen)					Dauerschallpegel (gemittelte Schallenergie, Mittelungspegel) dB(A)	
	Messzeit- raum: 24 Stunden	Messzeit- raum 6-22h (Tagflüge)	Messzeit- raum 22-6h (Nachtflüge)	< 65 dB	65-69 dB	70-74 dB	75-79dB	≥ 80 dB	L-Night	L-DEN
JAN	969	607	362	44	178	112	27	1	47,3	53,6
FEB	526	273	253	71	123	52	7	0	45,6	51,6
MRZ	1280	719	561	65	273	179	43	1	49,2	55,3
APR	1267	672	595	92	346	137	19	1	49	55,1
MAI	948	577	371	57	223	89	2	0	46,8	52,8
JUN	1407	730	677	112	475	88	2	0	48,5	54,4
JUL	716	1.241	525	77	309	133	6	0	47,5	53,6
AUG	682	1.269	587	95	361	125	6	0	48,1	54,1
SEPT										
OKT										
NOV										
DEZ										
Σ 2023										
Diff. Vorjahr										

Quelle: Noice-Reports des FK/B;

Darstellung: Ortsverband Hennef der Lärmschutzgemeinschaft Flughafen Köln/Bonn e.V.

Erläuterung: Der Jahres-Dauerschallpegel ist eine Maßzahl für die durchschnittliche nächtliche Lärmimmission (Lärmmenge) an der Messstelle