

# Fluglärm Hennef 2017

## Quartalsbericht: Messergebnisse der DFLD-Messstelle Geistingen

Monat	Meßtechnisch erfaßte Flüge (Tag+Nacht)	Meßtechnisch erfaßte Nachtflüge	Nachtflüge nach Schallpegelklassen					Dauerschallpegel Nacht dB(A) (*)
			<65 dB(A)	65 - 69,9 dB(A)	70 - 74,9 dB(A)	75-79,9 dB(A)	≥ 80 dB(A)	
1. Quartal	2.213	1.124	354	532	228	8	2	46,2
2. Quartal	2.182	1.498	733	605	148	12	0	46,1
3. Quartal	3.143	1.665	697	693	254	20	1	47,1
4. Quartal								
<b>Summe</b>								
<b>Veränderung zum Vorjahr</b>								
Erläuterung: Die Zahlen nach Schallpegelklassen zeigen die Anzahl der gemessenen Überflüge mit ihren Maximalschallpegeln (Einzelschallpegel), also den Lärm, den man als Betroffener hören kann, ausgedrückt in Dezibel "A". Die Zahlen des Dauerschallpegels sind eine rein rechnerische Größe und kennzeichnen den insgesamt im Berichtszeitraum zur Nachtzeit immittierten Fluglärm (die in Studien veröffentlichten Zahlenangaben zur Gesundheitsgefährdung von Nachtfluglärm beziehen sich auf den Dauerschallpegel)								
(*) Dauerschallpegel der Quartalsnächte; (**) Dauerschallpegel der Jahresnächte / Statistikdaten: Deutscher Fluglärmdienst e.V. Darstellung: Lärmschutzgemeinschaft Flughafen Köln/Bonn e.V.								