Fluglärm Hennef 2014										
Monats- und Jahresergebnisse der LSG-Messstation Hennef-Kurhausstrasse										
Monat	Meßtechnisch erfaßte Überflüge .	Meßtechnisch erfaßte Nachtüberflüge	Nachtüberflüge nach Einzelschall-Pegelklassen					Dauerschall- pegel Nacht dB(A)	Anzahl der Nächte mit Dauer-	Anzahl der Nächte mit Dauer-
			<65 dB(A)	65 - 69,9 dB(A)	70 - 74,9 dB(A)	75 - 79,9 dB(A)	≥ 80 dB(A)	(0 - 6 Úhr plus 22 - 24 Uhr)	schall- pegel ≥ 45 dB(A)	schall- pegel ≥ 50 dB(A)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
JAN	196	112	61	39	11	1	0	39,9	3	0
FEB	278	105	74	27	4	0	0	39	2	0
MRZ	970	356	117	185	51	3	0	46,1	13	4
APR	1.670	770	221	441	104	4	0	49,5	20	10
MAI	1.805	774	194	454	124	2	0	49,5	18	14
JUNI	2.622	1.257	363	745	146	3	0	51,2	27	24
JULI	2.374	1.198	293	723	180	2	0	51.0	24	22
AUG	1.832	842	132	531	177	2	0	50,3	21	14
SEPT	2.110	899	145	547	203	4	0	50,7	18	17
окт	877	425	125	207	88	5	0	47.8	11	7
NOV	438	174	114	41	19	0	0	41,7	3	2
DEZ	1.285	559	87	281	178	13	0	50.2	16	14
Σ (2014)	16.457	7.471	1.926	4.221	1.285	39	0	48.8 ^(*)	176	128

^(*) Gemittelter Dauerschallpegel aller Jahresnächte // Quellen: Messergebnisse - DFLD: Darstellung: Lärmschutzgemeinschaft

Flughafen Köln/Bonn e.V., Ortsverband Hennef