

平成14年度航空機騒音調査

平成14年4月～平成15年3月

福生市役所 秘書広報課 基地・渉外担当

測定場所:熊川1571番地先誘導灯付近

月	飛行回数	昼間 7時～ 19時	夕刻 19時～ 22時	夜間 22時～ 翌7時	最高音圧 レベル (dB)
平成14年4月	264	192	59	13	94
5月	160	128	24	8	94
6月	112	83	25	4	96
7月	910	740	139	31	117
8月	929	797	121	11	121
9月	772	683	69	20	115
10月	1,072	952	89	31	117
11月	1,139	931	187	21	117
12月	1,393	1,101	261	31	119
平成15年1月	1,193	984	181	28	119
2月	1,029	842	162	25	114
3月	1,092	903	167	22	113
合計	10,065	8,336	1,484	245	
前年合計	10,035	7,863	1,529	643	
平均	839		124	20	

測定場所:本町5番地市役所屋上

月	飛行回数	昼間 7時～ 19時	夕刻 19時～ 22時	夜間 22時～ 翌7時	最高音圧 レベル (dB)
平成14年4月	73	46	26	1	86
5月	51	47	4	0	86
6月	59	44	14	1	88
7月	157	106	51	0	91
8月	303	241	61	1	97
9月	159	147	11	1	92
10月	149	136	12	1	90
11月	238	196	38	4	86
12月	342	255	86	1	88
平成15年1月	176	136	36	4	98
2月	145	91	51	3	92
3月	236	169	64	3	92
合計	2,088	1,614	454	20	
前年合計	1,626	1,240	369	17	
平均	174	135	38	2	