

平成13年度航空機騒音調査

平成13年4月～平成14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13年4月	1,132	896	185	51	110
5月	1,190	971	151	68	114
6月	1,016	757	199	60	105
7月	1,045	865	102	78	108
8月	1,193	955	178	60	107
9月	756	549	177	30	101
10月	882	681	128	73	100
11月	804	657	81	66	98
12月	621	477	83	61	95
平成14年1月	894	642	191	61	98
2月	298	252	23	23	90
3月	204	161	31	12	88
合計	10,035	7,863	1,529	643	
前年合計	15,410	12,680	2,266	470	
平均	836	655	127	54	101

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13年4月	315	238	69	8	91
5月	208	174	32	2	83
6月	234	192	39	3	84
7月	199	169	27	3	84
8月	204	166	38	0	82
9月	183	100	83	0	80
10月	70	59	11	0	79
11月	48	32	16	0	79
12月	15	8	7	0	77
平成14年1月	72	38	34	0	79
2月	35	32	2	1	77
3月	43	32	11	0	78
合計	1,626	1,240	369	17	
前年合計	3,887	2,722	1,114	51	
平均	136	103	31	1	81