

平成19年度航空機騒音調査

ア 測定場所 熊川1571番地先 誘導灯付近

月	飛行回数	飛行回数 (前年同月 比)	昼 間		夕 刻		夜 間		最高音圧レベル (dB)	最高音圧レベル (dB) (前年同月 比)
			7時～19時	昼間 (前年同月 比)	19時～22時	夕刻 (前年同月 比)	22時～翌7時	夜間 (前年同月 比)		
4	771	18	552	-46	214	78	5	-14	117	3
5	662	-64	479	-67	168	9	15	-6	115	-1
6	580	-272	473	-104	90	-159	17	-9	112	-3
7	518	-83	392	-100	118	30	8	-13	114	-14
8	599	-96	451	-15	136	69	12	-12	119	-3
9	477	-219	313	-279	152	57	12	3	115	2
10	990	123	815	156	166	-21	9	-12	124	13
11	827	110	690	167	131	-51	6	-6	114	2
12	504	-201	466	-118	33	-79	5	-4	116	4
20年1	994	-165	772	-129	208	-41	14	5	112	-11
2	855	336	715	328	135	14	5	-6	117	4
3	945	3	716	-53	224	64	5	-8	110	-3
合計	8722	-510	6834	-260	1775	-30	113	-82		
前年度合計	9232		7094		1943		195			
平均	727	-43	570	-22	148	-3	9	-7	115	-1

※ dB : デシベル

イ 測定場所 本町5番地 市役所屋上

月	飛行回数	飛行回数 (前年同月 比)	昼 間		夕 刻		夜 間		最高音圧レベル (dB)	最高音圧レベル (dB) (前年同月 比)
			7時～19時	昼間 (前年同月 比)	19時～22時	夕刻 (前年同月 比)	22時～翌7時	夜間 (前年同月 比)		
4	194	17	129	-6	65	23	0	0	88	0
5	157	-31	98	-22	59	-8	0	-1	87	-7
6	94	-99	68	-21	25	-77	1	-1	89	4
7	60	-25	29	-34	31	9	0	0	87	1
8	135	-34	91	9	44	-43	0	0	92	-5
9	122	-1	59	-45	63	44	0	0	94	7
10	228	37	165	66	61	-29	2	0	95	9
11	180	16	151	56	28	-39	1	-1	88	2
12	53	-83	48	-56	5	-27	0	0	103	5
20年1	199	-69	134	-45	65	-24	0	0	98	6
2	134	50	102	47	40	2	1	1	98	16
3	250	35	158	-4	92	40	0	-1	89	-10
合計	1806	-187	1232	-55	578	-129	5	-3		
前年度合計	2002		1287		707		8			
平均	151	-16	103	-5	48	-11	0	0	92	2

※ dB : デシベル