

平成18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	753	9	598	33	136	-27	19	3	114	-3
5	726	-236	546	-243	159	2	21	5	116	0
6	852	44	577	-44	249	85	26	3	115	-6
7	601	-14	492	2	88	-10	21	-6	118	-2
8	695	-428	466	-403	205	-17	24	-8	122	6
9	696	-20	592	43	95	-27	9	-36	113	-3
10	867	51	659	15	187	26	21	10	111	-6
11	717	7	523	-29	182	44	12	-8	112	-5
12	705	43	584	70	112	0	9	-27	112	-5
19年1	1159	301	901	193	249	125	9	-17	123	9
2	519	-273	387	-231	121	-47	11	5	113	1
3	942	-33	769	-21	160	-4	13	-8	113	0
合計	9232	-549	7094	-615	1943	150	195	-84		
前年度合計	9781		7709		1793		279			
平均	769	-46	591	-51	162	13	16	-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	177	-23	135	6	42	-28	0	-1	88	-1
5	188	-90	120	-92	67	2	1	0	94	5
6	193	-3	89	-56	102	51	2	2	85	-18
7	85	-37	63	-38	22	1	0	0	86	0
8	169	-73	82	-92	87	19	0	0	97	5
9	123	-22	104	6	19	-27	0	-1	87	-16
10	191	59	99	-3	90	60	2	2	86	-15
11	164	14	95	-8	67	23	2	-1	86	1
12	136	34	104	35	32	4	0	-5	98	12
19年1	268	107	179	66	89	43	0	-2	92	4
2	93	-67	55	-26	38	-40	0	-1	82	-12
3	215	-1	162	-4	52	7	1	-4	99	9
合計	2002	-102	1287	-206	707	115	8	-11		
前年度合計	2104		1493		592		19			
平均	167	-9	107	-17	59	10	1	-1	90	-2

※ dB : デシベル