

平成23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	772	-38	618	-13	139	-33	15	8	108	-8
5	746	110	492	12	233	108	21	-10	115	-1
6	721	263	545	210	159	50	17	3	117	-1
7	549	-265	456	-142	66	-140	27	17	116	2
8	790	-128	588	-135	179	5	23	2	117	-1
9	796	145	637	161	148	-8	11	-8	115	0
10	876	166	683	176	182	-11	11	1	117	2
11	787	-128	576	-108	180	-36	31	16	116	2
12	650	-64	453	-69	183	8	14	-3	121	4
24年1	727	-217	558	-187	155	-23	14	-7	118	4
2	454	-54	366	-23	76	-34	12	3	117	3
3	818	97	583	40	220	117	15	-60	115	-1
合計	8686	-113	6555	-78	1920	3	211	-38		
前年度合計	8799		6633		1917		249			
平均	724	-9	546	-7	160	0	18	-3	116	0

※落雷等の自然現象による電源停止により、7月31日午前0時14分頃から8月4日午前11時30分頃の航空機騒音は、計測できませんでした。そのため7月及び8月の測定結果については、その間を除いたデータです。ご理解いただけますよう、お願い申し上げます。

※ 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	291	15	198	31	89	-20	4	4	107	7
5	306	105	145	7	159	96	2	2	96	-2
6	251	128	147	79	101	47	3	2	102	5
7	160	-132	98	-68	59	-65	3	1	104	-1
8	299	-85	172	-80	127	-3	0	-2	103	-5
9	353	162	215	113	137	48	1	1	103	3
10	315	56	181	29	130	24	4	3	110	11
11	337	-31	186	-42	144	10	7	1	97	-12
12	186	-63	108	-36	76	-26	2	-1	97	0
24年1	194	-142	121	-107	73	-35	0	0	91	-10
2	123	-48	86	-33	32	-19	5	4	99	-10
3	254	86	139	29	112	63	3	-6	89	-18
合計	3069	51	1796	-78	1239	120	34	9		
前年度合計	3018		1874		1119		25			
平均	256	4	150	-7	103	10	3	1	100	-3

※ dB：デシベル