

箱根ヶ崎民家 平成27年4月航空機騒音測定結果

現行基準

日	騒音 最高値 (dB)	時間帯別発生回数					うち ヘリコプ ター 回数	L den
		0～ 7時	7～ 19時	19～ 22時	22～ 24時	計		
1	107.3	0	81	9	0	90	14	69.5
2	91.2	0	71	24	0	95	0	62.3
3	101.4	0	55	0	0	55	1	62.2
4	94.0	0	13	1	0	14	0	57.9
5	107.6	0	8	3	0	11	0	67.7
6	92.9	0	43	21	0	64	18	62.0
7	92.5	0	19	8	0	27	0	60.9
8	88.9	0	7	2	0	9	0	48.9
9	96.4	0	58	22	0	80	3	62.1
10	108.2	0	66	0	0	66	10	66.5
11	93.4	0	12	0	0	12	0	55.2
12	105.1	0	9	0	0	9	0	64.1
13	108.4	0	7	0	0	7	0	68.0
14	96.4	0	36	1	0	37	7	59.7
15	88.3	0	19	3	0	22	0	51.8
16	81.9	0	44	2	0	46	3	49.3
17	83.7	0	18	0	0	18	0	47.6
18	101.6	0	11	3	0	14	0	59.1
19	95.5	1	9	0	0	10	0	62.5
20	94.1	0	28	1	0	29	0	56.5
21	94.5	0	24	8	0	32	0	58.3
22	88.8	0	75	13	0	88	0	60.3
23	92.4	0	69	33	0	102	35	61.1
24	99.5	0	43	0	0	43	0	63.2
25	116.7	0	6	0	0	6	0	73.3
26	84.5	0	7	0	0	7	0	46.0
27	92.5	0	52	14	0	66	6	60.8
28	97.4	0	32	10	0	42	10	59.0
29	88.4	0	35	7	0	42	0	55.1
30	85.2	0	9	0	0	9	0	44.5
合計	116.7 (最大)	1	966	185	0	1,152	107	—
一日平均	—	0.0	32.2	6.2	0.0	38.4	3.6	63.7

旧基準

日	騒音 最高値 (dB)	時間帯別発生回数					うち ヘリコプ ター 回数	WECPNL
		0～ 7時	7～ 19時	19～ 22時	22～ 24時	計		
1	107.3	0	50	9	0	59	4	86.5
2	91.2	0	50	22	0	72	0	77.7
3	101.4	0	51	0	0	51	0	78.2
4	94.0	0	7	1	0	8	0	72.8
5	107.6	0	5	0	0	5	0	83.5
6	92.9	0	14	11	0	25	0	77.3
7	92.5	0	18	8	0	26	0	76.0
8	88.9	0	4	2	0	6	0	66.7
9	96.4	0	43	18	0	61	0	78.3
10	108.2	0	38	0	0	38	0	81.9
11	93.4	0	8	0	0	8	0	71.2
12	105.1	0	2	0	0	2	0	78.3
13	108.4	0	6	0	0	6	0	83.9
14	96.4	0	25	1	0	26	2	75.5
15	88.3	0	16	0	0	16	0	67.5
16	81.9	0	23	1	0	24	0	64.6
17	83.7	0	10	0	0	10	0	60.1
18	101.6	0	6	2	0	8	0	76.7
19	95.5	1	4	0	0	5	0	73.9
20	94.1	0	27	1	0	28	0	73.0
21	94.5	0	19	6	0	25	0	73.8
22	88.8	0	60	10	0	70	0	75.9
23	92.4	0	33	21	0	54	9	76.6
24	99.5	0	42	0	0	42	0	79.8
25	116.7	0	6	0	0	6	0	90.7
26	84.5	0	4	0	0	4	0	59.1
27	92.5	0	32	12	0	44	0	76.9
28	97.4	0	17	7	0	24	0	76.0
29	88.4	0	26	2	0	28	0	71.7
30	85.2	0	2	0	0	2	0	59.7
合計	116.7 (最大)	1	648	134	0	783	15	—
一日平均	—	0.0	21.6	4.5	0.0	26.1	0.5	80.1