

箱根ヶ崎民家 平成30年4月航空機騒音測定結果(日別詳細データ)

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	Lden
		0～ 7時	7～ 19時	19～ 22時	22～ 24時	計		
1	82.2	0	5	0	0	5	0	39.5
2	85.6	0	51	7	0	58	29	54.3
3	85.2	0	57	10	0	67	6	56.4
4	95.1	0	56	16	0	72	4	58.8
5	89.0	0	63	11	0	74	26	58.1
6	90.2	0	14	2	0	16	4	53.1
7	91.8	0	14	0	0	14	0	52.7
8	89.1	0	2	0	0	2	0	45.2
9	82.7	0	55	3	0	58	16	50.8
10	94.3	0	42	11	0	53	26	55.3
11	86.2	0	62	12	0	74	4	58.4
12	88.9	0	24	10	0	34	0	54.3
13	86.6	0	59	1	0	60	5	54.2
14	96.1	1	13	0	0	14	0	58.1
15	107.8	0	5	0	0	5	0	64.4
16	108.5	1	9	0	0	10	3	74.8
17	89.9	0	15	7	0	22	2	56.8
18	104.9	0	29	24	0	53	0	63.2
19	85.5	0	82	15	0	97	28	58.3
20	87.6	0	27	0	0	27	0	51.9
21	98.8	0	15	0	0	15	0	58.1
22	93.4	1	4	1	0	6	0	55.6
23	99.3	0	20	13	0	33	7	57.9
24	92.1	0	20	16	0	36	5	57.5
25	93.1	0	9	0	0	9	0	54.6
26	92.7	0	29	3	0	32	3	53.0
27	85.3	0	31	0	0	31	0	53.1
28	83.4	0	22	1	0	23	9	47.1
29	82.9	0	6	1	0	7	0	46.2
30	89.1	0	28	25	0	53	0	58.4
合計	108.5 (最大)	3	868	189	0	1060	177	
平均		0.1	28.9	6.3	0.0	35.3	5.9	61.7

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	82.2	0	1	0	0	1	0	55.2
2	85.6	0	24	7	0	31	7	70.1
3	85.2	0	47	10	0	57	0	71.8
4	95.1	0	54	16	0	70	2	75.0
5	89.0	0	46	11	0	57	11	74.0
6	90.2	0	9	2	0	11	0	68.8
7	91.8	0	6	0	0	6	0	67.6
8	89.1	0	2	0	0	2	0	62.3
9	82.7	0	26	2	0	28	2	65.5
10	94.3	0	19	3	0	22	3	71.2
11	86.2	0	61	12	0	73	3	73.6
12	88.9	0	16	9	0	25	0	70.3
13	86.6	0	55	1	0	56	5	69.2
14	96.1	1	11	0	0	12	0	76.1
15	107.8	0	3	0	0	3	0	80.8
16	108.5	1	7	0	0	8	3	84.9
17	89.9	0	13	6	0	19	2	70.6
18	104.9	0	27	21	0	48	0	81.5
19	85.5	0	58	15	0	73	9	73.3
20	87.6	0	24	0	0	24	0	66.9
21	98.8	0	15	0	0	15	0	74.6
22	93.4	1	4	1	0	6	0	72.8
23	99.3	0	17	7	0	24	0	75.4
24	92.1	0	17	16	0	33	3	72.9
25	93.1	0	9	0	0	9	0	69.7
26	92.7	0	21	2	0	23	1	68.9
27	85.3	0	29	0	0	29	0	69.1
28	83.4	0	8	0	0	8	0	62.3
29	82.9	0	3	1	0	4	0	61.7
30	89.1	0	28	25	0	53	0	74.1
合計	108.5 (最大)	3	660	167	0	830	51	
平均		0.1	22.0	5.6	0.0	27.7	1.7	75.0