

瑞穂町役場 平成26年6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	Lden
		0～ 7時	7～ 19時	19～ 22時	22～ 24時	計		
1	69.0	0	5	2	0	7	0	36.3
2	91.6	0	57	32	1	90	23	54.1
3	85.7	0	80	44	0	124	29	53.5
4	78.2	2	58	48	0	108	6	52.0
5	83.6	1	53	8	0	62	13	47.4
6	78.4	0	4	1	0	5	0	44.8
7	86.0	0	7	2	0	9	0	51.0
8	74.5	2	4	1	0	7	0	47.7
9	78.5	1	47	1	0	49	18	48.6
10	90.3	0	60	22	0	82	17	52.0
11	70.7	0	11	4	0	15	0	42.6
12	78.6	0	32	18	0	50	10	49.0
13	77.1	0	15	3	0	18	7	44.4
14	73.2	0	7	1	0	8	0	38.6
15	65.8	0	3	1	0	4	0	30.5
16	74.4	0	38	17	0	55	15	49.1
17	91.2	0	32	21	0	53	0	50.1
18	77.3	1	55	20	0	76	13	50.8
19	84.6	0	31	5	0	36	3	49.1
20	76.1	2	33	2	0	37	5	45.6
21	79.3	0	2	0	0	2	0	41.2
22	85.6	0	5	0	0	5	0	47.3
23	80.6	0	52	2	0	54	4	48.9
24	82.4	1	23	24	0	48	2	51.2
25	87.2	0	23	13	0	36	0	52.7
26	86.6	1	13	2	0	16	1	48.4
27	82.4	0	78	5	0	83	0	48.3
28	77.3	0	6	0	0	6	0	44.5
29	78.5	0	5	1	0	6	0	41.9
30	80.0	3	49	29	0	81	25	51.9
合計	91.6 (最大)	14	888	329	1	1232	191	—
一日平均	—	0.5	29.6	11.0	0.0	41.1	6.4	49.2

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	—	0	0	0	0	0	0	0.0
2	91.6	0	7	3	0	10	6	72.6
3	85.7	0	26	4	0	30	5	63.5
4	78.2	1	6	9	0	16	0	62.4
5	83.6	0	10	0	0	10	2	58.9
6	78.4	0	1	1	0	2	0	56.0
7	86.0	0	4	1	0	5	0	62.5
8	74.5	1	2	0	0	3	0	58.2
9	78.5	0	11	1	0	12	2	59.2
10	90.3	0	6	2	0	8	2	65.6
11	70.7	0	0	1	0	1	0	48.5
12	78.6	0	13	0	0	13	1	57.7
13	77.1	0	2	2	0	4	1	56.9
14	73.2	0	1	0	0	1	0	46.2
15	—	0	0	0	0	0	0	0.0
16	74.4	0	6	2	0	8	4	56.2
17	91.2	0	3	0	0	3	0	64.4
18	77.3	1	4	2	0	7	1	59.5
19	84.6	0	15	0	0	15	1	63.3
20	76.1	0	4	0	0	4	1	53.2
21	79.3	0	2	0	0	2	0	53.5
22	85.6	0	1	0	0	1	0	58.6
23	80.6	0	9	1	0	10	1	58.1
24	82.4	0	7	2	0	9	0	62.3
25	87.2	0	6	3	0	9	0	65.0
26	86.6	0	6	0	0	6	0	60.9
27	82.4	0	7	1	0	8	0	58.7
28	77.3	0	4	0	0	4	0	55.7
29	78.5	0	2	0	0	2	0	52.4
30	80.0	1	6	3	0	10	1	62.0
合計	91.6 (最大)	4	171	38	0	213	28	—
一日平均	—	0.1	5.7	1.3	0.0	7.1	0.9	62.1