

麻生 日にち	H29.4			H29.5			H29.6		
	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル
1	土	9	69.0	月	23	80.0	木	33	76.2
2	日	12	70.5	火	27	80.7	金	26	69.1
3	月	32	83.8	水	35	82.7	土	17	66.6
4	火	31	77.4	木	26	89.0	日	19	68.4
5	水	30	97.7	金	25	73.1	月	29	70.5
6	木	26	79.9	土	16	73.7	火	31	73.2
7	金	22	76.8	日	18	74.7	水	22	78.2
8	土	4	76.9	月	18	68.7	木	26	71.8
9	日	8	66.6	火	24	74.7	金	31	74.7
10	月	0	—	水	18	75.9	土	13	76.1
11	火	17	74.8	木	33	76.0	日	16	72.2
12	水	32	78.8	金	24	75.5	月	30	75.3
13	木	27	71.0	土	2	67.9	火	17	69.8
14	金	18	78.5	日	18	66.1	水	25	74.5
15	土	15	76.8	月	21	76.4	木	18	71.9
16	日	21	69.8	火	30	79.1	金	25	70.7
17	月	52	86.5	水	33	73.6	土	15	67.6
18	火	29	100.5	木	22	80.2	日	14	70.3
19	水	34	83.1	金	22	73.6	月	32	77.7
20	木	37	76.1	土	12	66.9	火	30	74.2
21	金	39	97.6	日	14	66.7	水	15	76.3
22	土	16	70.4	月	29	75.5	木	30	70.3
23	日	16	74.4	火	21	73.1	金	22	75.5
24	月	23	74.1	水	30	78.4	土	16	72.8
25	火	42	84.2	木	29	75.5	日	10	68.9
26	水	28	73.7	金	15	75.7	月	26	77.1
27	木	41	82.6	土	16	70.1	火	25	69.7
28	金	28	74.1	日	16	76.8	水	15	71.9
29	土	18	75.6	月	18	77.1	木	24	69.4
30	日	14	67.3	火	25	75.8	金	29	73.5
31				水	26	70.0			
	月間最大値	52	100.5	月間最大値	35	89.0	月間最大値	33	78.2

麻生 日にち	H29.7			H29.8			H29.9		
	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル
1	土	13	69.9	火	1	60.1	金	8	79.5
2	日	16	67.5	水	7	79.1	土	20	70.1
3	月	24	76.4	木	1	77.3	日	11	69.8
4	火	20	69.3	金	1	83.3	月	28	72.2
5	水	27	72.7	土	1	66.3	火	21	68.2
6	木	23	74.4	日	4	86.7	水	11	89.3
7	金	23	76.6	月	4	83.6	木	19	73.1
8	土	15	71.7	火	2	68.5	金	27	75.5
9	日	13	70.5	水	3	74.4	土	17	69.5
10	月	23	76.7	木	10	98.1	日	19	70.5
11	火	20	73.9	金	1	64.9	月	21	69.7
12	水	9	69.9	土	1	97.4	火	23	79.0
13	木	10	73.1	日	0	—	水	24	68.0
14	金	5	76.3	月	5	94.7	木	19	72.1
15	土	6	67.4	火	0	—	金	32	73.7
16	日	7	69.6	水	2	73.4	土	17	73.2
17	月	4	69.7	木	1	77.3	日	0	—
18	火	9	99.0	金	1	69.3	月	30	87.2
19	水	5	75.4	土	4	82.1	火	28	72.4
20	木	6	73.5	日	1	84.6	水	34	71.7
21	金	7	73.9	月	6	80.5	木	31	75.4
22	土	2	73.7	火	3	86.6	金	21	72.3
23	日	2	66.3	水	10	72.1	土	18	71.3
24	月	4	74.9	木	6	75.2	日	20	77.6
25	火	0	—	金	11	79.5	月	25	80.3
26	水	1	60.7	土	2	68.8	火	22	76.3
27	木	1	65.5	日	6	74.2	水	23	79.4
28	金	1	69.5	月	2	77.3	木	18	71.1
29	土	3	68.7	火	29	92.9	金	14	80.3
30	日	1	90.3	水	23	87.9	土	13	69.1
31	月	1	59.3	木	21	71.1			
	月間最大値	27	99.0	月間最大値	29	98.1	月間最大値	34	89.3

麻生 日にち	H29.10			H29.11			H29.12		
	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル
1	日	21	66.7	水	38	73.9	金	13	72.5
2	月	22	72.5	木	22	70.6	土	25	70.5
3	火	49	79.8	金	24	73.8	日	22	68.0
4	水	34	69.2	土	19	68.6	月	21	72.2
5	木	36	71.8	日	25	70.8	火	21	74.5
6	金	33	71.1	月	31	71.6	水	30	77.5
7	土	11	68.5	火	27	71.4	木	44	71.8
8	日	24	67.1	水	30	71.6	金	15	71.9
9	月	19	65.3	木	23	69.8	土	21	77.5
10	火	36	76.9	金	32	75.8	日	19	70.7
11	水	20	76.2	土	18	79.1	月	27	70.4
12	木	30	67.3	日	24	78.3	火	27	68.3
13	金	20	72.1	月	26	74.2	水	20	69.5
14	土	12	69.3	火	22	70.8	木	21	67.6
15	日	11	67.7	水	32	81.3	金	15	73.6
16	月	2	67.8	木	38	80.7	土	18	65.8
17	火	25	72.1	金	38	73.3	日	23	70.0
18	水	24	74.7	土	15	77.3	月	17	80.1
19	木	6	76.4	日	28	69.8	火	33	72.1
20	金	19	68.7	月	26	81.3	水	24	71.4
21	土	0	—	火	21	72.6	木	22	71.2
22	日	3	66.4	水	23	73.3	金	24	80.5
23	月	6	76.5	木	15	70.4	土	15	70.9
24	火	28	70.9	金	19	69.6	日	18	66.3
25	水	17	69.5	土	19	72.0	月	11	68.2
26	木	30	72.9	日	9	75.0	火	24	68.3
27	金	28	78.5	月	25	70.0	水	7	68.5
28	土	21	69.3	火	36	91.6	木	16	69.6
29	日	2	73.1	水	24	70.1	金	25	68.1
30	月	45	74.1	木	16	72.8	土	10	67.7
31	火	24	69.7				日	20	66.8
	月間最大値	49	79.8	月間最大値	38	91.6	月間最大値	44	80.5

麻生 日にち	H30.1			H30.2			H30.3		
	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル	曜日	観測回数	最大騒音レベル
1	月	18	65.7	木	24	74.5	木	15	67.5
2	火	20	65.8	金	13	72.4	金	33	79.8
3	水	16	75.9	土	19	69.2	土	20	71.3
4	木	20	78.2	日	26	73.1	日	31	76.1
5	金	16	67.2	月	24	70.3	月	23	80.2
6	土	23	78.2	火	25	76.0	火	33	69.1
7	日	11	69.0	水	16	82.6	水	31	76.0
8	月	16	74.5	木	21	69.5	木	7	67.0
9	火	32	80.1	金	21	72.1	金	19	71.8
10	水	25	87.3	土	19	76.3	土	21	73.2
11	木	28	74.1	日	18	67.6	日	19	74.1
12	金	18	72.4	月	17	72.6	月	33	72.7
13	土	17	77.4	火	22	77.9	火	24	72.1
14	日	15	68.3	水	23	73.9	水	30	76.7
15	月	26	75.0	木	26	75.0	木	67	77.6
16	火	24	74.7	金	25	74.2	金	17	70.4
17	水	19	74.7	土	19	74.7	土	27	76.0
18	木	48	84.7	日	13	65.6	日	32	70.1
19	金	38	82.4	月	21	73.1	月	30	69.2
20	土	21	66.2	火	29	76.1	火	15	65.6
21	日	18	65.8	水	32	72.8	水	5	68.3
22	月	7	68.5	木	30	75.6	木	34	70.6
23	火	19	69.7	金	30	72.5	金	31	77.0
24	水	17	68.7	土	14	67.8	土	23	69.9
25	木	19	71.4	日	14	69.7	日	19	70.8
26	金	20	69.1	月	35	71.8	月	21	77.4
27	土	9	65.5	火	50	77.2	火	36	77.6
28	日	15	70.1	水	24	69.0	水	40	76.4
29	月	23	78.7				木	31	71.9
30	火	25	75.5				金	31	71.2
31	水	30	75.4				土	12	66.5
	月間最大値	48	87.3	月間最大値	50	82.6	月間最大値	67	80.2

航空機騒音観測結果

観測場所	所在地	観測期間	観測回数（回）				最大騒音レベル(dB)	
			総数	日平均	70～80 dB	80dB 超過	最大値	パワー 平均値
麻生一般環境 大気測定所 屋上（弘法松 公園）	麻生区百合丘 2-10	平成 29 年 4 月 1 日 から 平成 30 年 3 月 31 日	7,336	20.2	711	68	100.5	71.7

※米空母ロナルド・レーガン出入港情報

H28. 11/21～H29. 5/7, 5/12～5/16, 8/9～9/8 の間、横須賀港に入港。

12/4～横須賀港に入港中。