

麻生 日にち	H24.4			H24.5			H24.6		
	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	日	17	67.5	火	22	87.4	金	12	71.9
2	月	21	72.5	水	2	69.0	土	16	67.1
3	火	5	74.2	木	3	70.4	日	11	67.5
4	水	31	77.0	金	21	70.3	月	14	74.1
5	木	22	71.9	土	20	69.9	火	11	68.4
6	金	29	75.0	日	8	76.4	水	19	71.2
7	土	13	81.4	月	24	78.8	木	31	77.7
8	日	16	75.6	火	38	86.7	金	19	74.6
9	月	17	86.2	水	30	86.2	土	0	—
10	火	26	74.6	木	11	73.6	日	19	73.6
11	水	6	97.5	金	23	70.7	月	26	73.8
12	木	19	71.0	土	19	65.9	火	6	71.9
13	金	25	98.0	日	19	72.9	水	26	73.7
14	土	2	82.0	月	17	73.1	木	30	74.5
15	日	15	70.7	火	18	80.8	金	14	68.5
16	月	21	74.8	水	27	75.9	土	1	57.4
17	火	15	80.6	木	24	78.2	日	15	71.2
18	水	29	76.7	金	20	76.0	月	20	83.5
19	木	21	78.1	土	17	69.0	火	8	68.0
20	金	20	77.9	日	17	73.0	水	2	74.1
21	土	11	68.9	月	18	70.9	木	17	72.4
22	日	12	72.2	火	31	87.0	金	7	71.5
23	月	3	65.3	水	32	80.0	土	12	69.1
24	火	26	89.6	木	32	98.9	日	9	69.9
25	水	30	76.2	金	25	76.1	月	21	73.4
26	木	19	87.5	土	14	67.8	火	32	76.5
27	金	8	81.3	日	14	71.2	水	23	69.0
28	土	22	74.4	月	12	74.3	木	26	78.8
29	日	14	67.9	火	10	69.4	金	20	76.8
30	月	32	79.3	水	28	75.6	土	13	76.3
31				木	23	71.0			
	月間最大値	32	98.0	月間最大値	38	98.9	月間最大値	32	83.5

麻生 日にち	H24.7			H24.8			H24.9		
	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	日	12	74.4	水	11	86.4	土	4	72.3
2	月	17	71.0	木	13	84.9	日	4	66.5
3	火	18	70.9	金	7	70.2	月	4	74.9
4	水	5	69.8	土	5	70.1	火	6	76.4
5	木	12	69.4	日	3	79.2	水	5	71.4
6	金	16	73.9	月	6	70.8	木	8	74.4
7	土	3	68.9	火	7	77.9	金	16	73.9
8	日	9	69.0	水	1	81.0	土	9	66.3
9	月	20	72.0	木	1	67.0	日	8	69.4
10	火	19	70.4	金	3	94.1	月	16	74.0
11	水	8	82.5	土	1	69.2	火	19	71.5
12	木	8	74.2	日	1	69.8	水	19	75.2
13	金	6	67.7	月	2	79.7	木	21	70.5
14	土	9	67.6	火	2	81.1	金	18	72.3
15	日	8	75.0	水	0	—	土	13	76.1
16	月	10	74.3	木	4	72.8	日	11	74.2
17	火	11	71.3	金	4	67.8	月	4	69.6
18	水	25	76.8	土	0	—	火	15	73.7
19	木	20	72.8	日	0	—	水	10	72.2
20	金	13	67.4	月	3	79.0	木	22	77.3
21	土	16	76.3	火	1	70.5	金	27	70.1
22	日	12	70.0	水	6	75.8	土	21	72.3
23	月	14	70.6	木	1	68.7	日	1	69.2
24	火	21	68.8	金	2	68.9	月	16	66.8
25	水	12	77.3	土	2	70.7	火	22	71.6
26	木	13	69.5	日	4	72.0	水	21	71.5
27	金	13	68.9	月	4	67.0	木	19	71.4
28	土	7	67.4	火	7	76.0	金	20	72.2
29	日	6	68.8	水	5	72.3	土	22	71.8
30	月	15	69.4	木	13	74.6	日	9	70.4
31	火	15	71.4	金	6	74.7			
	月間最大値	25	82.5	月間最大値	13	94.1	月間最大値	27	77.3

麻生 日にち	H24.10			H24.11			H24.12		
	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	月	13	71.1	木	22	73.1	土	15	71.9
2	火	20	69.1	金	22	75.6	日	22	68.1
3	水	24	71.3	土	21	70.6	月	25	69.0
4	木	16	73.0	日	17	64.8	火	23	80.9
5	金	26	71.9	月	33	73.9	水	37	77.2
6	土	16	69.7	火	12	67.6	木	21	71.8
7	日	18	73.1	水	32	80.8	金	26	85.3
8	月	17	65.5	木	25	74.5	土	11	73.3
9	火	21	73.3	金	25	71.6	日	14	69.4
10	水	32	71.5	土	18	68.5	月	20	65.3
11	木	27	73.1	日	20	74.2	火	30	75.3
12	金	30	70.1	月	18	71.5	水	29	77.7
13	土	34	75.9	火	33	75.5	木	31	75.5
14	日	15	71.0	水	22	76.4	金	26	87.1
15	月	27	71.0	木	21	76.3	土	10	72.9
16	火	32	71.6	金	24	71.7	日	19	69.2
17	水	31	77.5	土	9	74.9	月	27	76.3
18	木	18	71.5	日	24	76.7	火	37	69.9
19	金	28	75.8	月	40	79.8	水	34	73.9
20	土	15	70.8	火	33	71.9	木	41	76.6
21	日	16	74.9	水	30	71.1	金	32	77.6
22	月	27	70.4	木	23	72.4	土	0	—
23	火	11	70.4	金	3	69.6	日	14	70.6
24	水	20	79.8	土	34	73.3	月	23	66.6
25	木	28	80.8	日	19	69.1	火	25	68.8
26	金	29	71.0	月	7	71.1	水	15	69.8
27	土	26	71.1	火	23	82.1	木	19	73.9
28	日	12	68.4	水	35	75.1	金	13	67.7
29	月	19	72.0	木	22	79.3	土	26	70.1
30	火	30	71.9	金	21	80.8	日	1	62.0
31	水	37	75.3				月	19	70.3
	月間最大値	37	80.8	月間最大値	40	82.1	月間最大値	41	87.1

麻生 日にち	H25.1			H25.2			H25.3		
	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	水	18	67.9	金	33	74.8	金	16	74.3
2	木	8	75.5	土	16	70.3	土	12	71.6
3	金	28	68.9	日	18	68.1	日	20	73.2
4	土	26	67.6	月	25	82.1	月	28	73.5
5	日	17	69.8	火	27	77.3	火	34	79.8
6	月	16	69.9	水	3	70.4	水	25	79.1
7	火	21	69.3	木	37	99.6	木	23	76.6
8	水	26	71.4	金	16	78.9	金	26	77.7
9	木	28	70.8	土	22	68.3	土	18	80.1
10	金	32	74.3	日	13	71.7	日	9	73.6
11	土	26	72.5	月	14	67.2	月	25	74.7
12	日	21	72.6	火	38	74.1	火	22	73.7
13	月	17	72.3	水	21	83.2	水	15	85.8
14	火	0	—	木	30	82.2	木	23	75.3
15	水	22	73.4	金	21	71.4	金	7	71.2
16	木	31	77	土	9	75.0	土	9	72.0
17	金	29	77.8	日	18	78.2	日	15	74.3
18	土	26	83.3	月	14	79.4	月	11	78.0
19	日	18	66.6	火	9	73.5	火	17	72.0
20	月	19	69.7	水	28	79.8	水	26	100.2
21	火	26	74.9	木	30	86.1	木	19	73.5
22	水	19	75.6	金	25	70.3	金	12	75.9
23	木	32	82.5	土	15	65.0	土	17	73.2
24	金	34	84.4	日	12	72.9	日	14	67.1
25	土	29	77.4	月	23	69.9	月	24	81.6
26	日	13	75.7	火	32	97.6	火	22	75.4
27	月	15	64.4	水	18	69.5	水	6	69.5
28	火	20	70.5	木	40	78.0	木	27	96.2
29	水	42	82.1				金	27	81.7
30	木	27	73.7				土	12	70.9
31	金	33	92.3				日	12	71.9
	月間最大値	42	92.3	月間最大値	40	99.6	月間最大値	34	100.2

航空機騒音観測結果

観測場所	所在地	観測期間	観測対象	観測回数 合計 (回)	観測回数 日平均 (回/日)	70～80 dB(A) (回)	80dB(A) 超過 (回)	最大値 (dB(A))	パワー 平均値 (dB(A))
麻生一般環境 大気測定所屋上	麻生区百 合ヶ丘2- 10	平成24年4月 1日から平成 25年3月31日	航空機	6,561	18.0	738	72	100.2	73.0

※米空母ジョージ・ワシントン出入港情報

5/16～5/26, 7/26～8/6, 8/7～8/20, 11/20～H25/6/21 の間、横須賀港に入港。