麻生		H23.4			H23.5			H23.6		
日にち	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	金	23	70.7	日	2	70.3	水	26	69.8	
2	土	14	79.1	月	29	79 <u>.</u> 2	木	11	7 4. 5	
3	日	23	72.9	火	22	71.7	金	21	70.7	
4	月	26	69.9	水	26	75.9	土	14	73.5	
5	火	26	78.8	木	26	77.3	日	10	71.5	
6	水	27	77.7	金	24	81.6	月	23	75.0	
7	木	27	75.1	土	1	67.9	火	28	88.7	
8	金	3	81.2	日	11	68.5	水	10	7 4. 5	
9	土	2	60.9	月	30	80.4	木	18	82.0	
10	日	14	69.2	火	22	72.1	金	24	75.9	
11	月	24	70.8	水	7	69.6	土	1	64.9	
12	火	33	77.4	木	8	65.8	日	12	79.8	
13	水	30	82.1	金	28	75.0	月	20	91.3	
14	木	30	72.6	土	10	68.3	火	28	74.4	
15	金	10	72.9	日	3	76.1	水	25	72.0	
16	土	9	69.8	月	9	74.0	木	17	76.8	
17	日	16	70.0	火	26	83.4	金	2	62.2	
18	月	22	74.3	水	36	90.6	土	11	68.2	
19	火	32	76.1	木	30	81.9	日	12	72.0	
20	水	22	74.9	金	27	77.2	月	21	82.3	
21	木	29	76.4	土	16	72 <u>.</u> 3	火	18	72.1	
22	金	16	82 <u>.</u> 4	日	3	63.0	水	29	72.7	
23	土	2	69.4	月	37	8 2. 1	木	9	70.5	
24	日	9	66.4	火	22	74.2	金	2	73.0	
25	月	17	72.6	水	22	90.9	土	9	72.2	
26	火	26	88.2	木	44	89.2	<u> <u> </u></u>	1	58.9	
27	水	5	75.9	金	23	68.6	月	5	74.4	
28	木	31	76.4	土	1	59.9	火	15	66.8	
29	金	28	82.0	日	2	70.5	水	17	72.1	
30	土	9	73.3	月	3	68.9	木	11	71.6	
31				火	29	80.7				
	月間最大値	33	88.2	月間最大値	44	90.9	月間最大値	29	91.3	

麻生		H23.7			H23.8			H23.9				
日にち	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	金	10	72.3	月	14	70.6	木	6	89.6			
2	土	11	68.4	火	17	72.9	金	0	_			
3	日	12	71.6	水	13	70.1	土	2	73.0			
4	月	5	71.8	木	6	68.4	B	3	67.2			
5	火	16	70.1	金	6	85.2	月	5	71.9			
6	水	11	75.9	土	1	68.1	火	6	73.8			
7	木	18	69.6	日	3	64.6	水	7	71.2			
8	金	18	70.4	月	3	84.6	木	8	77 <u>.</u> 5			
9	土	11	64.3	火	6	74.5	金	7	92.9			
10	日	8	68.0	水	5	72.6	土	5	71.7			
11	月	13	74.2	木	9	72.5	日	9	69.7			
12	火	14	70.2	金	3	68.6	月	14	71.3			
13	水	17	72.4	土	2	64.5	火	23	87 <u>.</u> 8			
14	木	19	70.1	<u> </u>	2	69.0	水	17	80.6			
15	金	14	71.7	月	3	72.4	木	26	84.1			
16	土	13	68.7	火	1	64.9	金	15	76.8			
17	<u> </u>	12	70.4	水	6	72.9	<u> </u>	7	84.6			
18	月	9	66.8	木	4	70.4	<u> </u>	11	72.0			
19	火	3	69.6	金	4	65.7	月	18	70.3			
20	水	0		土	1	60.8	<u>火</u>	6	68.4			
21	木	11	72.2	<u> <u>В </u></u>	0		水	0				
22	金	24	73.8	月 ·	1	71.5	木	19	72.9			
23	<u> </u>	20	71.3	火	2	75.4	<u>金</u>	27	67.6			
24	В	11	70.7	水	3	66.8	<u> </u>	26	76.0			
25	月	16	71.9	<u></u>	1	73.9	<u> </u>	19	69.2			
26	火	10	68.5	金	0	_	<u>月</u>	28	72.7			
27	水	24	74.9	<u> </u>	0		火	36	71.8			
28	木	17	81.8	<u>₽</u>	2	77.5	水	30	69.8			
29	<u>金</u>	17	68.5	<u>月</u>	3	79.0		31	74.1			
30	<u> </u>	10	68.3	火	1	76.2	金	22	75.1			
31	日日	7	77.3	<u></u>	0							
	月間最大値	24	81.8	月間最大値	17	85.2	月間最大値	36	92.9			

麻生		H23.10			H23.11			H23.12				
日にち	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	20	69.5	火	26	67.8	木	12	75.4			
2	日	14	72.8	水	19	70.2	金	23	73.5			
3	月	25	69.9	木	19	70.9	土	5	73.4			
4	火	25	73.5	金	17	69.8	B	17	74.5			
5	水	5	67.6	土	5	65.8	月	26	75.2			
6	木	17	72.2	日	3	63.9	火	38	78.1			
7	金	24	75.8	月	21	68.5	水	32	74.8			
8	土	16	68.4	火	31	87.3	木	19	70.7			
9	日	17	68.7	水	25	76.2	金	20	72.4			
10	月	16	72.7	木	22	76.5	<u>±</u>	13	71.2			
11	火	25	71.2	金	0		日	11	72 <u>.</u> 8			
12	水	30	72.7	土	12	69.3	月	31	78.4			
13	木	30	76.6	日	20	70.5	火	22	81.9			
14	金	16	77.2	月	24	68.2	水	27	81.6			
15	土	1	65.0	火	26	76.4	木	34	7 4. 5			
16	日	12	78.0	水	19	74.1	金	17	68.4			
17	月	19	71.3	木	33	71.7	土	20	71.7			
18	火	24	77.5	金	37	79.4	日	13	68.7			
19	水	28	78.5	土	3	80.5	月	17	70.6			
20	木	29	75.5	日	16	70.2	火	28	80.7			
21	金	30	7 4. 1	月	42	77.4	水	28	70.7			
22	土	4	69.7	火	36	70.6	木	21	73.7			
23	日	12	76.1	水	21	94.8	金	18	70 <u>.</u> 2			
24	月	26	85 <u>.</u> 8	木	26	72	土	15	71.3			
25	火	35	69.8	金	21	77.2	<u> </u>	19	67.7			
26	水	26	78.0	土	15	69.9	月	12	72 . 3			
27	木	36	73.1	<u> </u>	16	76.5	火	19	66.0			
28	金	28	75.5	月	18	72.8	水	17	81.2			
29	土	22	76.4	火	25	84.1	木	24	70.3			
30	日	20	70.7	水	41	93	金	20	69.9			
31	月	21	73.5				<u>_</u> <u></u>	17	71.6			
	月間最大値	36	85.8	月間最大値	42	94.8	月間最大値	38	81.9			

麻生		H24.1			H24.2			H24.3	
日にち	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	Ш	13	70.6	水	28	85.9	木	32	75.8
2	月	12	70.0	木	12	74.1	金	8	77.7
3	火	16	69.9	金	19	78.0	土	18	78.5
4	水	27	69.9	土	11	76.0	日	10	69.6
5	木	18	73.4	B	14	91.5	月	4	66.7
6	金	16	78.3	月	22	84.7	火	22	74.8
7	土	18	76.9	火	14	78.1	水	19	80.9
8	Ш	23	76.2	水	39	89.0	木	25	71.9
9	月	20	69.7	木	24	72.0	金	12	72.4
10	火	26	83.8	金	23	78.2	土	8	81.1
11	水	25	78.6	土	17	77.4	日	20	76.9
12	木	26	73.1	B	11	65.8	月	26	78.4
13	金	21	75.5	月	19	72.9	火	24	75.3
14	土	15	71.4	火	14	79.5	水	26	78.8
15	Ш	8	69.5	水	18	70.4	木	13	75.9
16	月	19	71.6	木	20	71.8	金	23	92.3
17	火	21	71.5	金	20	70.4	土	0	_
18	水	32	75.5	土	10	79.2	日	10	67.8
19	木	34	76.9	B	15	82.0	月	14	76.6
20	金	9	72.9	月	21	84.6	火	24	78.1
21	土	12	78.3	火	26	77.3	水	35	78.3
22		11	83.7	水	32	78.1	木	23	76.8
23	月	25	87.0	木	14	80.7	金	11	68.4
24	火	12	72.3	金	23	76.5	土	8	71.4
25	水	30	82.7	土	4	62.3	日	18	71.3
26	木	24	79.8	日	16	77.4	月	26	68.8
27	金	21	76.8	月	13	83.5	火	43	81.3
28	±	19	72.1	火	27	80.5	水	30	77.8
29	П	7	70.4	水	4	68.7	木	37	81.4
30	月	25	81.2				金	9	71.6
31	火	31	79.0				土	1	61.2
	月間最大値	34	87.0	月間最大値	39	91.5	月間最大値	43	92.3

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 23 年 4 月 1 日から平成 24 年 3月 31 日	航空機	6,222	17.0	727	78	94.8	70.6

[※]米空母ジョージ・ワシントン出入港情報

^{4/20~6/5, 6/8~6/12, 8/25~9/19, 11/22~}H24/5/12 の間、横須賀港に入港。