

馬頭最終処分場に係る事業実施のための
環境影響評価書

資料編

平成 27 年 5 月

栃 木 県

目 次

1 大気質	1-1
2 水質	2-1
3 水象	3-1
4 土壌	4-1
5 騒音	5-1
6 振動	6-1
7 地形・地質	7-1
8 植物	8-1
9 動物	9-1
10 生態系	10-1
11 廃棄物等	11-1

本書に掲載した地図は、国土地理院発行の電子地形図 25000 を用いたものである。

(掲載頁)

1-3、2-2、2-3、4-2、5-2、6-2、9-13、9-14、9-16、9-17

1. 大気質

1.1	調査実施状況	1-1
1.2	調査地点	1-2
1.3	平成 14 年度大気質調査結果	1-4
1.4	平成 17 年度大気質調査結果	1-38
1.5	平成 25 年度大気質調査結果	1-48
1.6	平成 14 年度・平成 15 年度気象調査結果	1-51
1.7	平成 17 年度・平成 18 年度気象調査結果	1-66
1.8	平成 25 年度気象調査結果	1-90

1. 大気質

1.1 調査実施状況

(1) 大気質調査時期（平成 14 年、17 年度）

調査項目	調査地点	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
窒素酸化物 浮遊粒子状物質 ダイオキシン類	1,5	平成 14 年 4 月 19 日 ～4 月 25 日	平成 14 年 8 月 1 日 ～8 月 7 日	平成 14 年 10 月 24 日 ～10 月 30 日	平成 15 年 1 月 17 日 ～1 月 23 日
浮遊粉じん		平成 14 年 4 月 19 日 ～4 月 25 日	平成 14 年 8 月 1 日 ～8 月 7 日	平成 14 年 10 月 23 日 ～10 月 29 日	平成 15 年 1 月 16 日 ～1 月 22 日
降下ばいじん		平成 14 年 4 月 17 日 ～5 月 15 日	平成 14 年 7 月 31 日 ～8 月 28 日	平成 14 年 10 月 23 日 ～11 月 22 日	平成 15 年 1 月 16 日 ～2 月 14 日
窒素酸化物 浮遊粒子状物質	2	平成 17 年 5 月 25 日 ～5 月 31 日	平成 17 年 8 月 2 日 ～8 月 9 日	平成 17 年 10 月 11 日 ～10 月 17 日	平成 18 年 1 月 11 日 ～1 月 17 日
窒素酸化物 浮遊粒子状物質	3,4	平成 14 年 4 月 19 日 ～4 月 25 日	平成 14 年 8 月 1 日 ～8 月 7 日	平成 14 年 10 月 24 日 ～10 月 30 日	平成 15 年 1 月 17 日 ～1 月 23 日

(2) 大気質調査時期（平成 25 年度）

調査項目	調査地点	冬 季
窒素酸化物 浮遊粒子状物質	5	平成 26 年 1 月 16 日 ～1 月 22 日

(3) 気象調査時期（平成 14 年、17 年度）

気象調査時期(大気質調査時)

調査項目	調査地点	春 季	夏 季	秋 季	冬 季
風向,風速 気温 湿度 日射量 放射収支量	1,2	平成 14 年 4 月 19 日 ～4 月 25 日	平成 14 年 8 月 1 日 ～8 月 7 日	平成 14 年 10 月 24 日 ～10 月 30 日	平成 15 年 1 月 17 日 ～1 月 23 日

気象調査時期(通年)

調査項目	調査地点	調査時期
風向、風速	3	平成 14 年 6 月 11 日～平成 15 年 6 月 10 日
	4,5	平成 17 年 6 月 1 日～平成 18 年 5 月 31 日

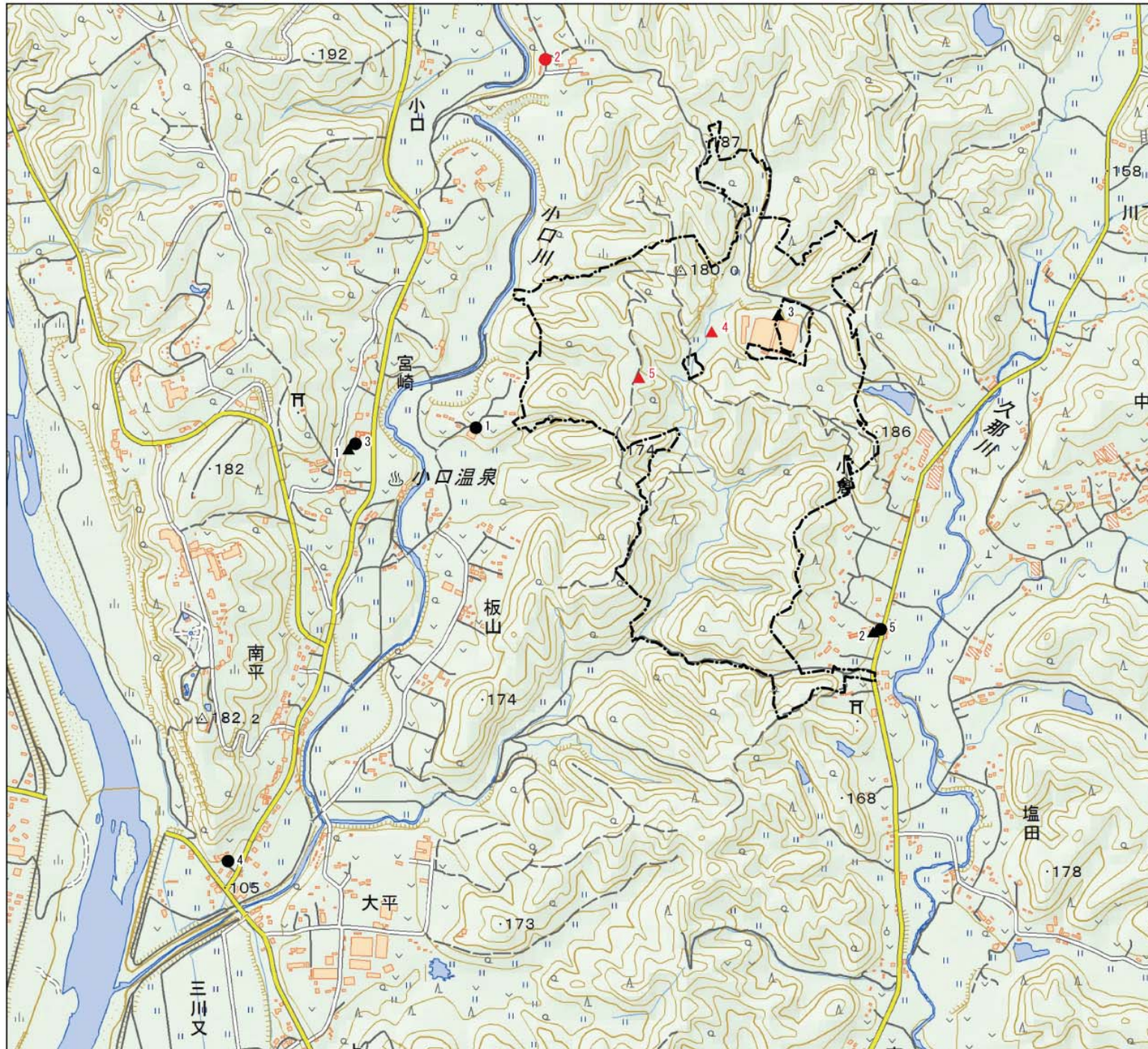
(4) 気象調査時期（平成 25 年度）

気象調査時期(大気質調査時)

調査項目	調査地点	冬 季
風向,風速 気温 湿度 日射量 放射収支量	5	平成 26 年 1 月 16 日 ～1 月 22 日

1.2 調査地点

調査地点は以下に示すとおりである。



凡例

事業区域

現地調査地点

大気質調査地点 (●)

- 平成14年度調査地点 : 1, 3, 4, 5
- 平成17年度調査地点 : 2
- ※5 は平成 25 年度(冬季)も実施

気象調査地点 (▲)

- ▲ 平成14年度調査地点 : 1, 2, 3
- ▲ 平成17年度調査地点 : 4, 5
- ※2 は平成 25 年度(冬季)も実施

N

1 : 10,000

0 250m 500m

大気質・気象調査地点
(平成 14、17、25(冬季)年度)

1.3 平成 14 年度大気質調査結果

大気質調査結果（春季調査、調査地点 1）（1/2）

調査日:平成14年4月19日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.023
2	0.001	0.001	0.002	0.030
3	0.001	0.001	0.002	0.025
4	0.001	0.001	0.002	0.024
5	0.001	0.001	0.002	0.023
6	0.001	0.001	0.002	0.020
7	0.001	0.001	0.002	0.023
8	0.001	0.001	0.002	0.018
9	0.001	0.001	0.002	0.019
10	0.001	0.001	0.002	0.010
11	0.001	0.001	0.002	0.008
12	0.001	0.001	0.002	0.010
13	0.001	0.001	0.002	0.010
14	0.001	0.001	0.002	0.020
15	0.001	0.001	0.002	0.014
16	0.001	0.002	0.003	0.020
17	0.001	0.002	0.003	0.032
18	0.001	0.002	0.003	0.019
19	0.001	0.002	0.003	0.032
20	0.001	0.002	0.003	0.041
21	0.001	0.002	0.003	0.022
22	0.001	0.002	0.003	0.024
23	0.001	0.002	0.003	0.020
24	0.001	0.002	0.003	0.028

最大値	0.001	0.002	0.003	0.041
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008
日平均	0.001	0.001	0.002	0.021

調査日:平成14年4月20日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.030
2	0.001	0.001	0.002	0.028
3	0.001	0.001	0.002	0.020
4	0.001	0.001	0.002	0.022
5	0.001	0.001	0.002	0.028
6	0.001	0.001	0.002	0.020
7	0.001	0.001	0.002	0.020
8	0.001	0.002	0.003	0.012
9	0.002	0.004	0.006	0.028
10	0.002	0.003	0.005	0.010
11	0.001	0.002	0.003	0.026
12	0.001	0.002	0.003	0.021
13	0.001	0.002	0.003	0.024
14	0.001	0.002	0.003	0.022
15	0.001	0.002	0.003	0.030
16	0.001	0.002	0.003	0.028
17	0.001	0.002	0.003	0.039
18	0.001	0.002	0.003	0.029
19	0.001	0.002	0.003	0.032
20	0.001	0.002	0.003	0.030
21	0.001	0.002	0.003	0.028
22	0.001	0.003	0.004	0.042
23	0.001	0.003	0.004	0.012
24	0.001	0.003	0.004	0.013

最大値	0.002	0.004	0.006	0.042
最小値	0.001	0.001	0.002	0.010
日平均	0.001	0.002	0.003	0.025

調査日:平成14年4月21日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.010
2	0.001	0.002	0.003	0.020
3	0.001	0.002	0.003	0.015
4	0.001	0.002	0.003	0.022
5	0.001	0.002	0.003	0.020
6	0.001	0.002	0.003	0.018
7	0.001	0.002	0.003	0.030
8	0.002	0.003	0.005	0.023
9	0.001	0.003	0.004	0.020
10	0.002	0.005	0.007	0.020
11	0.002	0.003	0.005	0.014
12	0.001	0.002	0.003	0.020
13	0.001	0.001	0.002	0.024
14	0.001	0.001	0.002	0.030
15	0.001	0.001	0.002	0.038
16	0.001	0.001	0.002	0.039
17	0.001	0.002	0.003	0.023
18	0.001	0.002	0.003	0.033
19	0.001	0.002	0.003	0.030
20	0.001	0.001	0.002	0.039
21	0.001	0.001	0.002	0.031
22	0.001	0.001	0.002	0.013
23	0.001	0.001	0.002	0.025
24	0.001	0.001	0.002	0.013

最大値	0.002	0.005	0.007	0.039
最小値	0.001	0.001	0.002	0.010
日平均	0.001	0.002	0.003	0.024

調査日:平成14年4月22日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.010
2	0.001	0.001	0.002	0.020
3	0.001	0.001	0.002	0.010
4	0.001	0.001	0.002	0.006
5	0.001	0.001	0.002	0.005
6	0.001	0.001	0.002	0.010
7	0.001	0.001	0.002	0.007
8	0.001	0.002	0.003	0.008
9	0.001	0.002	0.003	0.010
10	0.001	0.002	0.003	0.011
11	0.001	0.001	0.002	0.010
12	0.001	0.001	0.002	0.012
13	0.001	0.002	0.003	0.018
14	0.001	0.001	0.002	0.009
15	0.001	0.001	0.002	0.013
16	0.001	0.001	0.002	0.020
17	0.001	0.001	0.002	0.021
18	0.001	0.001	0.002	0.019
19	0.001	0.001	0.002	0.021
20	0.001	0.001	0.002	0.029
21	0.001	0.001	0.002	0.021
22	0.001	0.001	0.002	0.020
23	0.001	0.001	0.002	0.019
24	0.001	0.001	0.002	0.019

最大値	0.001	0.002	0.003	0.029
最小値	0.001	0.001	0.002	0.005
日平均	0.001	0.001	0.002	0.015

大気質調査結果（春季調査、調査地点 1）（2/2）

調査日：平成14年4月23日（火）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.011
2	0.001	0.001	0.002	0.015
3	0.001	0.001	0.002	0.018
4	0.001	0.001	0.002	0.011
5	0.001	0.001	0.002	0.020
6	0.001	0.001	0.002	0.020
7	0.001	0.001	0.002	0.010
8	0.001	0.002	0.003	0.009
9	0.001	0.002	0.003	0.010
10	0.001	0.002	0.003	0.010
11	0.001	0.001	0.002	0.012
12	0.001	0.002	0.003	0.009
13	0.001	0.001	0.002	0.008
14	0.001	0.001	0.002	0.010
15	0.001	0.001	0.002	0.020
16	0.001	0.001	0.002	0.028
17	0.001	0.002	0.003	0.020
18	0.001	0.002	0.003	0.028
19	0.001	0.003	0.004	0.016
20	0.001	0.003	0.004	0.017
21	0.001	0.002	0.003	0.019
22	0.001	0.002	0.003	0.023
23	0.001	0.001	0.002	0.029
24	0.001	0.001	0.002	0.021

最大値	0.001	0.003	0.004	0.029
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008
日平均	0.001	0.002	0.003	0.016

調査日：平成14年4月24日（水）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.019
2	0.001	0.001	0.002	0.014
3	0.001	0.001	0.002	0.021
4	0.001	0.001	0.002	0.019
5	0.001	0.001	0.002	0.028
6	0.001	0.001	0.002	0.020
7	0.001	0.001	0.002	0.017
8	0.001	0.001	0.002	0.023
9	0.001	0.001	0.002	0.024
10	0.001	0.002	0.003	0.020
11	0.001	0.002	0.003	0.013
12	0.001	0.002	0.003	0.014
13	0.001	0.002	0.003	0.009
14	0.001	0.002	0.003	0.010
15	0.001	0.002	0.003	0.010
16	0.001	0.002	0.003	0.016
17	0.001	0.002	0.003	0.014
18	0.001	0.004	0.005	0.013
19	0.001	0.004	0.005	0.028
20	0.001	0.003	0.004	0.021
21	0.001	0.002	0.003	0.020
22	0.001	0.003	0.004	0.010
23	0.001	0.002	0.003	0.018
24	0.001	0.002	0.003	0.020

最大値	0.001	0.004	0.005	0.028
最小値	0.001	0.001	0.002	0.009
日平均	0.001	0.002	0.003	0.018

調査日：平成14年4月25日（木）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.012
2	0.001	0.001	0.002	0.021
3	0.001	0.001	0.002	0.020
4	0.001	0.002	0.003	0.020
5	0.001	0.003	0.004	0.030
6	0.001	0.003	0.004	0.038
7	0.001	0.003	0.004	0.020
8	0.001	0.001	0.002	0.010
9	0.001	0.001	0.002	0.011
10	0.001	0.001	0.002	0.010
11	0.001	0.001	0.002	0.009
12	0.001	0.001	0.002	0.011
13	0.001	0.001	0.002	0.010
14	0.001	0.001	0.002	0.010
15	0.001	0.001	0.002	0.010
16	0.001	0.001	0.002	0.012
17	0.001	0.001	0.002	0.019
18	0.001	0.001	0.002	0.021
19	0.001	0.001	0.002	0.020
20	0.001	0.001	0.002	0.020
21	0.001	0.001	0.002	0.010
22	0.001	0.001	0.002	0.007
23	0.001	0.001	0.002	0.008
24	0.001	0.001	0.002	0.010

最大値	0.001	0.003	0.004	0.038
最小値	0.001	0.001	0.002	0.007
日平均	0.001	0.001	0.002	0.015

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 1）（1/2）

調査日：平成14年8月1日（木）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.063
2	0.002	0.004	0.006	0.071
3	0.002	0.003	0.005	0.060
4	0.002	0.003	0.005	0.041
5	0.002	0.002	0.004	0.053
6	0.002	0.002	0.004	0.048
7	0.002	0.002	0.004	0.041
8	0.002	0.003	0.005	0.042
9	0.002	0.003	0.005	0.030
10	0.002	0.003	0.005	0.040
11	0.002	0.003	0.005	0.055
12	0.002	0.003	0.005	0.041
13	0.002	0.003	0.005	0.042
14	0.002	0.003	0.005	0.040
15	0.002	0.003	0.005	0.051
16	0.001	0.003	0.004	0.060
17	0.001	0.003	0.004	0.061
18	0.001	0.003	0.004	0.070
19	0.001	0.004	0.005	0.050
20	0.001	0.004	0.005	0.060
21	0.001	0.004	0.005	0.031
22	0.001	0.003	0.004	0.045
23	0.001	0.003	0.004	0.030
24	0.001	0.003	0.004	0.028

最大値	0.002	0.004	0.006	0.071
最小値	0.001	0.002	0.004	0.028
日平均	0.002	0.003	0.005	0.048

調査日：平成14年8月2日（金）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.031
2	0.001	0.003	0.004	0.011
3	0.001	0.003	0.004	0.024
4	0.001	0.003	0.004	0.032
5	0.001	0.002	0.003	0.021
6	0.002	0.002	0.004	0.018
7	0.002	0.002	0.004	0.028
8	0.002	0.002	0.004	0.020
9	0.002	0.003	0.005	0.011
10	0.002	0.003	0.005	0.027
11	0.002	0.003	0.005	0.038
12	0.002	0.002	0.004	0.025
13	0.002	0.002	0.004	0.039
14	0.001	0.001	0.002	0.040
15	0.001	0.001	0.002	0.030
16	0.001	0.002	0.003	0.020
17	0.001	0.002	0.003	0.028
18	0.002	0.002	0.004	0.018
19	0.002	0.002	0.004	0.023
20	0.002	0.002	0.004	0.030
21	0.002	0.002	0.004	0.028
22	0.002	0.002	0.004	0.028
23	0.002	0.002	0.004	0.028
24	0.003	0.003	0.006	0.028

最大値	0.003	0.003	0.006	0.040
最小値	0.001	0.001	0.002	0.011
日平均	0.002	0.002	0.004	0.026

調査日：平成14年8月3日（土）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.030
2	0.002	0.002	0.004	0.020
3	0.002	0.002	0.004	0.031
4	0.002	0.002	0.004	0.037
5	0.002	0.002	0.004	0.030
6	0.003	0.002	0.005	0.022
7	0.003	0.002	0.005	0.029
8	0.003	0.002	0.005	0.037
9	0.002	0.002	0.004	0.030
10	0.002	0.003	0.005	0.016
11	0.002	0.003	0.005	0.030
12	0.001	0.003	0.004	0.041
13	0.001	0.003	0.004	0.038
14	0.001	0.003	0.004	0.039
15	0.001	0.002	0.003	0.046
16	0.001	0.002	0.003	0.040
17	0.001	0.002	0.003	0.038
18	0.001	0.003	0.004	0.031
19	0.001	0.002	0.003	0.039
20	0.001	0.002	0.003	0.035
21	0.002	0.002	0.004	0.040
22	0.002	0.002	0.004	0.038
23	0.001	0.001	0.002	0.045
24	0.002	0.002	0.004	0.040

最大値	0.003	0.003	0.005	0.046
最小値	0.001	0.001	0.002	0.016
日平均	0.002	0.002	0.004	0.034

調査日：平成14年8月4日（日）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.001	0.003	0.039
2	0.002	0.001	0.003	0.044
3	0.002	0.001	0.003	0.041
4	0.002	0.002	0.004	0.040
5	0.002	0.002	0.004	0.034
6	0.002	0.002	0.004	0.041
7	0.002	0.002	0.004	0.039
8	0.002	0.002	0.004	0.040
9	0.002	0.002	0.004	0.040
10	0.002	0.003	0.005	0.044
11	0.002	0.004	0.006	0.050
12	0.001	0.004	0.005	0.060
13	0.001	0.003	0.004	0.055
14	0.001	0.003	0.004	0.062
15	0.001	0.003	0.004	0.058
16	0.001	0.003	0.004	0.068
17	0.001	0.003	0.004	0.041
18	0.001	0.002	0.003	0.048
19	0.001	0.001	0.002	0.032
20	0.001	0.001	0.002	0.037
21	0.001	0.002	0.003	0.017
22	0.001	0.002	0.003	0.020
23	0.001	0.002	0.003	0.020
24	0.001	0.002	0.003	0.028

最大値	0.002	0.004	0.006	0.068
最小値	0.001	0.001	0.002	0.017
日平均	0.001	0.002	0.004	0.042

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 1）（2/2）

調査日:平成14年8月5日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.021
2	0.001	0.001	0.002	0.020
3	0.001	0.001	0.002	0.018
4	0.001	0.001	0.002	0.020
5	0.001	0.001	0.002	0.030
6	0.001	0.001	0.002	0.031
7	0.001	0.001	0.002	0.020
8	0.001	0.001	0.002	0.035
9	0.001	0.002	0.003	0.030
10	0.001	0.003	0.004	0.020
11	0.001	0.003	0.004	0.030
12	0.001	0.003	0.004	0.031
13	0.001	0.002	0.003	0.048
14	0.001	0.002	0.003	0.021
15	0.001	0.002	0.003	0.039
16	0.001	0.002	0.003	0.050
17	0.001	0.002	0.003	0.043
18	0.001	0.002	0.003	0.040
19	0.001	0.002	0.003	0.050
20	0.001	0.002	0.003	0.060
21	0.001	0.002	0.003	0.048
22	0.001	0.002	0.003	0.030
23	0.001	0.002	0.003	0.040
24	0.001	0.002	0.003	0.041

最大値	0.001	0.003	0.004	0.060
最小値	0.001	0.001	0.002	0.018
日平均	0.001	0.002	0.003	0.034

調査日:平成14年8月6日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.031
2	0.001	0.001	0.002	0.040
3	0.001	0.001	0.002	0.039
4	0.001	0.001	0.002	0.048
5	0.001	0.001	0.002	0.029
6	0.001	0.001	0.002	0.040
7	0.002	0.002	0.004	0.049
8	0.002	0.002	0.004	0.030
9	0.002	0.003	0.005	0.019
10	0.001	0.003	0.004	0.021
11	0.001	0.003	0.004	0.039
12	0.001	0.003	0.004	0.040
13	0.001	0.003	0.004	0.032
14	0.001	0.003	0.004	0.060
15	0.001	0.003	0.004	0.051
16	0.001	0.003	0.004	0.060
17	0.001	0.003	0.004	0.050
18	0.001	0.003	0.004	0.059
19	0.001	0.002	0.003	0.045
20	0.001	0.002	0.003	0.039
21	0.001	0.003	0.004	0.031
22	0.001	0.003	0.004	0.038
23	0.001	0.003	0.004	0.032
24	0.001	0.003	0.004	0.025

最大値	0.002	0.003	0.005	0.060
最小値	0.001	0.001	0.002	0.019
日平均	0.001	0.002	0.003	0.039

調査日:平成14年8月7日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.021
2	0.001	0.002	0.003	0.020
3	0.001	0.002	0.003	0.029
4	0.002	0.002	0.004	0.031
5	0.002	0.002	0.004	0.029
6	0.002	0.002	0.004	0.033
7	0.003	0.002	0.005	0.049
8	0.002	0.002	0.004	0.039
9	0.002	0.003	0.005	0.030
10	0.002	0.003	0.005	0.020
11	0.001	0.003	0.004	0.024
12	0.001	0.003	0.004	0.040
13	0.001	0.003	0.004	0.030
14	0.001	0.002	0.003	0.039
15	0.001	0.002	0.003	0.038
16	0.001	0.003	0.004	0.048
17	0.001	0.002	0.003	0.045
18	0.001	0.003	0.004	0.069
19	0.001	0.003	0.004	0.065
20	0.001	0.003	0.004	0.067
21	0.001	0.004	0.005	0.078
22	0.001	0.004	0.005	0.080
23	0.001	0.004	0.005	0.065
24	0.001	0.003	0.004	0.073

最大値	0.003	0.004	0.005	0.080
最小値	0.001	0.002	0.003	0.020
日平均	0.001	0.003	0.004	0.044

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 1）（1/2）

調査日：平成14年10月24日（木）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.005	0.006	0.021
2	0.001	0.009	0.010	0.025
3	0.001	0.007	0.008	0.033
4	0.001	0.005	0.006	0.022
5	0.001	0.004	0.005	0.021
6	0.001	0.003	0.004	0.024
7	0.001	0.003	0.004	0.018
8	0.001	0.002	0.003	0.019
9	0.001	0.002	0.003	0.012
10	0.001	0.002	0.003	0.013
11	0.001	0.003	0.004	0.012
12	0.001	0.003	0.004	0.010
13	0.001	0.001	0.002	0.004
14	0.001	0.001	0.002	0.003
15	0.001	0.001	0.002	0.008
16	0.001	0.001	0.002	0.007
17	0.001	0.001	0.002	0.011
18	0.001	0.001	0.002	0.016
19	0.001	0.001	0.002	0.017
20	0.001	0.001	0.002	0.018
21	0.001	0.001	0.002	0.013
22	0.001	0.001	0.002	0.013
23	0.001	0.001	0.002	0.020
24	0.001	0.001	0.002	0.018

最大値	0.001	0.009	0.010	0.033
最小値	0.001	0.001	0.002	0.003
日平均	0.001	0.003	0.004	0.016

調査日：平成14年10月25日（金）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	1.002	0.021
2	0.001	0.001	0.002	0.010
3	0.001	0.001	0.002	0.011
4	0.001	0.001	0.002	0.009
5	0.001	0.001	0.002	0.013
6	0.001	0.001	0.002	0.009
7	0.001	0.001	0.002	0.014
8	0.001	0.001	0.002	0.011
9	0.002	0.002	0.004	0.015
10	0.004	0.005	0.009	0.022
11	0.001	0.003	0.004	0.006
12	0.001	0.002	0.003	0.010
13	0.001	0.002	0.003	0.008
14	0.001	0.001	0.002	0.015
15	0.001	0.001	0.002	0.019
16	0.001	0.001	0.002	0.020
17	0.001	0.001	0.002	0.026
18	0.001	0.001	0.002	0.033
19	0.001	0.001	0.002	0.032
20	0.001	0.001	0.002	0.024
21	0.001	0.001	0.002	0.025
22	0.001	0.001	0.002	0.017
23	0.001	0.001	0.002	0.007
24	0.001	0.001	0.002	0.014

最大値	0.004	0.005	1.002	0.033
最小値	0.001	0.001	0.002	0.006
日平均	0.001	0.001	0.044	0.016

調査日：平成14年10月26日（土）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.016
2	0.001	0.001	0.002	0.011
3	0.001	0.001	0.002	0.005
4	0.001	0.001	0.002	0.008
5	0.001	0.001	0.002	0.009
6	0.001	0.001	0.002	0.012
7	0.001	0.001	0.002	0.017
8	0.001	0.001	0.002	0.010
9	0.002	0.003	0.005	0.010
10	0.002	0.003	0.005	0.015
11	0.002	0.004	0.006	0.017
12	0.002	0.006	0.008	0.024
13	0.001	0.005	0.006	0.021
14	0.001	0.003	0.004	0.014
15	0.001	0.004	0.005	0.013
16	0.001	0.003	0.004	0.002
17	0.001	0.004	0.005	0.006
18	0.001	0.004	0.005	0.012
19	0.001	0.004	0.005	0.022
20	0.001	0.003	0.004	0.021
21	0.001	0.003	0.004	0.029
22	0.001	0.003	0.004	0.013
23	0.001	0.003	0.004	0.013
24	0.001	0.003	0.004	0.018

最大値	0.002	0.006	0.008	0.029
最小値	0.001	0.001	0.002	0.002
日平均	0.001	0.003	0.004	0.014

調査日：平成14年10月27日（日）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.030
2	0.001	0.003	0.004	0.022
3	0.001	0.002	0.003	0.013
4	0.001	0.001	0.002	0.004
5	0.001	0.001	0.002	0.001
6	0.001	0.001	0.002	0.001
7	0.001	0.001	0.002	0.003
8	0.001	0.001	0.002	0.011
9	0.001	0.002	0.003	0.010
10	0.001	0.002	0.003	0.010
11	0.001	0.001	0.002	0.007
12	0.001	0.001	0.002	0.003
13	0.001	0.001	0.002	0.001
14	0.001	0.001	0.002	0.004
15	0.001	0.001	0.002	0.001
16	0.001	0.001	0.002	0.005
17	0.001	0.001	0.002	0.002
18	0.001	0.001	0.002	0.008
19	0.001	0.001	0.002	0.011
20	0.001	0.001	0.002	0.009
21	0.001	0.001	0.002	0.019
22	0.001	0.001	0.002	0.018
23	0.001	0.001	0.002	0.012
24	0.001	0.001	0.002	0.013

最大値	0.001	0.004	0.005	0.030
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.001	0.002	0.009

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 1）（2/2）

調査日:平成14年10月28日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.009
2	0.001	0.001	0.002	0.012
3	0.001	0.001	0.002	0.010
4	0.001	0.001	0.002	0.010
5	0.001	0.001	0.002	0.006
6	0.001	0.001	0.002	0.002
7	0.001	0.001	0.002	0.009
8	0.001	0.001	0.002	0.002
9	0.003	0.003	0.006	0.005
10	0.002	0.005	0.007	0.003
11	0.002	0.008	0.010	0.002
12	0.001	0.005	0.006	0.001
13	0.001	0.004	0.005	0.004
14	0.001	0.005	0.006	0.012
15	0.001	0.003	0.004	0.008
16	0.001	0.002	0.003	0.006
17	0.001	0.002	0.003	0.010
18	0.001	0.001	0.002	0.005
19	0.001	0.001	0.002	0.012
20	0.001	0.001	0.002	0.010
21	0.001	0.001	0.002	0.012
22	0.001	0.001	0.002	0.002
23	0.001	0.002	0.003	0.008
24	0.001	0.001	0.002	0.004

最大値	0.003	0.008	0.010	0.012
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.007

調査日:平成14年10月29日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.001
3	0.001	0.001	0.002	0.004
4	0.001	0.001	0.002	0.002
5	0.001	0.001	0.002	0.001
6	0.001	0.001	0.002	0.003
7	0.001	0.001	0.002	0.002
8	0.001	0.001	0.002	0.003
9	0.001	0.003	0.004	0.001
10	0.001	0.001	0.002	0.002
11	0.001	0.001	0.002	0.001
12	0.001	0.001	0.002	0.001
13	0.001	0.001	0.002	0.001
14	0.001	0.001	0.002	0.001
15	0.001	0.001	0.002	0.002
16	0.001	0.001	0.002	0.001
17	0.001	0.001	0.002	0.002
18	0.001	0.002	0.003	0.007
19	0.001	0.003	0.004	0.002
20	0.001	0.005	0.006	0.008
21	0.001	0.006	0.007	0.005
22	0.001	0.005	0.006	0.002
23	0.001	0.003	0.004	0.003
24	0.001	0.003	0.004	0.002

最大値	0.001	0.006	0.007	0.008
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.002

調査日:平成14年10月30日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.002
2	0.001	0.002	0.003	0.001
3	0.001	0.001	0.002	0.001
4	0.001	0.002	0.003	0.003
5	0.001	0.004	0.005	0.002
6	0.001	0.004	0.005	0.005
7	0.001	0.002	0.003	0.003
8	0.002	0.004	0.006	0.005
9	0.001	0.003	0.004	0.001
10	0.001	0.001	0.002	0.001
11	0.001	0.001	0.002	0.001
12	0.001	0.001	0.002	0.002
13	0.001	0.001	0.002	0.001
14	0.001	0.001	0.002	0.001
15	0.001	0.001	0.002	0.001
16	0.001	0.001	0.002	0.002
17	0.001	0.001	0.002	0.001
18	0.001	0.001	0.002	0.001
19	0.001	0.001	0.002	0.002
20	0.001	0.001	0.002	0.001
21	0.001	0.001	0.002	0.001
22	0.001	0.001	0.002	0.004
23	0.001	0.001	0.002	0.002
24	0.001	0.001	0.002	0.006

最大値	0.002	0.004	0.006	0.006
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.002

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 1）（1/2）

調査日:平成15年1月17日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.013	0.016	0.028
2	0.003	0.011	0.014	0.028
3	0.003	0.009	0.012	0.028
4	0.002	0.009	0.011	0.016
5	0.002	0.009	0.011	0.014
6	0.003	0.010	0.013	0.031
7	0.005	0.012	0.017	0.026
8	0.009	0.011	0.020	0.007
9	0.014	0.013	0.027	0.018
10	0.014	0.016	0.030	0.026
11	0.016	0.019	0.035	0.035
12	0.011	0.020	0.031	0.030
13	0.006	0.015	0.021	0.041
14	0.003	0.006	0.009	0.010
15	0.002	0.004	0.006	0.010
16	0.002	0.006	0.008	0.011
17	0.002	0.009	0.011	0.014
18	0.002	0.009	0.011	0.034
19	0.002	0.010	0.012	0.042
20	0.002	0.011	0.013	0.022
21	0.002	0.011	0.013	0.030
22	0.002	0.009	0.011	0.011
23	0.002	0.008	0.010	0.022
24	0.002	0.007	0.009	0.018

最大値	0.016	0.020	0.035	0.042
最小値	0.002	0.004	0.006	0.007
日平均	0.005	0.011	0.015	0.023

調査日:平成15年1月18日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.006	0.008	0.018
2	0.001	0.004	0.005	0.018
3	0.001	0.002	0.003	0.009
4	0.001	0.002	0.003	0.009
5	0.001	0.002	0.003	0.016
6	0.001	0.002	0.003	0.016
7	0.001	0.002	0.003	0.001
8	0.001	0.002	0.003	0.006
9	0.001	0.002	0.003	0.009
10	0.001	0.002	0.003	0.004
11	0.001	0.004	0.005	0.002
12	0.001	0.003	0.004	0.003
13	0.001	0.002	0.003	0.002
14	0.001	0.002	0.003	0.012
15	0.001	0.005	0.006	0.007
16	0.002	0.005	0.007	0.006
17	0.002	0.004	0.006	0.008
18	0.001	0.004	0.005	0.036
19	0.001	0.004	0.005	0.040
20	0.001	0.005	0.006	0.026
21	0.002	0.005	0.007	0.034
22	0.002	0.005	0.007	0.017
23	0.001	0.005	0.006	0.020
24	0.002	0.004	0.006	0.020

最大値	0.002	0.006	0.008	0.040
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.001	0.003	0.005	0.014

調査日:平成15年1月19日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.019
2	0.001	0.003	0.004	0.035
3	0.001	0.003	0.004	0.026
4	0.001	0.003	0.004	0.021
5	0.001	0.002	0.003	0.016
6	0.001	0.002	0.003	0.018
7	0.001	0.002	0.003	0.027
8	0.002	0.003	0.005	0.018
9	0.002	0.003	0.005	0.024
10	0.004	0.005	0.009	0.078
11	0.004	0.006	0.010	0.064
12	0.003	0.006	0.009	0.058
13	0.002	0.005	0.007	0.043
14	0.002	0.006	0.008	0.078
15	0.002	0.006	0.008	0.049
16	0.002	0.005	0.007	0.056
17	0.002	0.005	0.007	0.053
18	0.002	0.006	0.008	0.066
19	0.002	0.006	0.008	0.067
20	0.001	0.003	0.004	0.059
21	0.001	0.002	0.003	0.025
22	0.001	0.002	0.003	0.025
23	0.001	0.002	0.003	0.011
24	0.001	0.002	0.003	0.021

最大値	0.004	0.006	0.010	0.078
最小値	0.001	0.002	0.003	0.011
日平均	0.002	0.004	0.006	0.040

調査日:平成15年1月20日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.020
2	0.002	0.002	0.004	0.009
3	0.001	0.002	0.003	0.008
4	0.001	0.002	0.003	0.014
5	0.001	0.002	0.003	0.024
6	0.001	0.002	0.003	0.019
7	0.001	0.002	0.003	0.012
8	0.002	0.002	0.004	0.034
9	0.002	0.003	0.005	0.012
10	0.005	0.010	0.015	0.017
11	0.003	0.007	0.010	0.001
12	0.002	0.003	0.005	0.008
13	0.001	0.002	0.003	0.001
14	0.001	0.002	0.003	0.009
15	0.001	0.003	0.004	0.014
16	0.001	0.004	0.005	0.038
17	0.001	0.003	0.004	0.031
18	0.001	0.002	0.003	0.004
19	0.001	0.002	0.003	0.006
20	0.002	0.002	0.004	0.021
21	0.001	0.001	0.002	0.014
22	0.001	0.002	0.003	0.009
23	0.001	0.003	0.004	0.022
24	0.001	0.003	0.004	0.023

最大値	0.005	0.010	0.015	0.038
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.015

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 1）（2/2）

調査日:平成15年1月21日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.021
2	0.001	0.002	0.003	0.019
3	0.001	0.002	0.003	0.009
4	0.001	0.001	0.002	0.001
5	0.001	0.001	0.002	0.005
6	0.001	0.001	0.002	0.001
7	0.001	0.001	0.002	0.004
8	0.001	0.002	0.003	0.003
9	0.002	0.003	0.005	0.001
10	0.002	0.004	0.006	0.001
11	0.002	0.002	0.004	0.002
12	0.001	0.002	0.003	0.009
13	0.001	0.001	0.002	0.008
14	0.001	0.001	0.002	0.010
15	0.001	0.001	0.002	0.020
16	0.001	0.001	0.002	0.028
17	0.001	0.001	0.002	0.020
18	0.001	0.001	0.002	0.028
19	0.001	0.001	0.002	0.016
20	0.001	0.001	0.002	0.017
21	0.001	0.001	0.002	0.019
22	0.001	0.001	0.002	0.023
23	0.001	0.001	0.002	0.029
24	0.001	0.002	0.003	0.021

最大値	0.002	0.004	0.006	0.029
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.013

調査日:平成15年1月22日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.019
2	0.001	0.002	0.003	0.014
3	0.001	0.002	0.003	0.021
4	0.001	0.002	0.003	0.019
5	0.001	0.002	0.003	0.028
6	0.001	0.002	0.003	0.020
7	0.001	0.002	0.003	0.017
8	0.002	0.004	0.006	0.023
9	0.002	0.004	0.006	0.024
10	0.006	0.009	0.015	0.020
11	0.003	0.008	0.011	0.013
12	0.002	0.005	0.007	0.006
13	0.002	0.003	0.005	0.013
14	0.001	0.002	0.003	0.002
15	0.001	0.002	0.003	0.006
16	0.001	0.003	0.004	0.002
17	0.001	0.002	0.003	0.011
18	0.001	0.003	0.004	0.020
19	0.001	0.003	0.004	0.006
20	0.001	0.003	0.004	0.014
21	0.001	0.002	0.003	0.020
22	0.001	0.002	0.003	0.019
23	0.001	0.002	0.003	0.019
24	0.001	0.003	0.004	0.014

最大値	0.006	0.009	0.015	0.028
最小値	0.001	0.002	0.003	0.002
日平均	0.001	0.003	0.005	0.015

調査日:平成15年1月23日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.022
2	0.001	0.002	0.003	0.002
3	0.001	0.002	0.003	0.010
4	0.001	0.002	0.003	0.009
5	0.001	0.002	0.003	0.006
6	0.001	0.002	0.003	0.004
7	0.001	0.002	0.003	0.005
8	0.001	0.003	0.004	0.001
9	0.002	0.006	0.008	0.003
10	0.004	0.008	0.012	0.001
11	0.004	0.011	0.015	0.005
12	0.003	0.010	0.013	0.001
13	0.003	0.011	0.014	0.005
14	0.002	0.008	0.010	0.001
15	0.003	0.008	0.011	0.003
16	0.003	0.013	0.016	0.011
17	0.003	0.012	0.015	0.011
18	0.002	0.010	0.012	0.002
19	0.002	0.006	0.008	0.005
20	0.001	0.003	0.004	0.006
21	0.001	0.003	0.004	0.006
22	0.001	0.002	0.003	0.006
23	0.001	0.002	0.003	0.001
24	0.001	0.002	0.003	0.008

最大値	0.004	0.013	0.016	0.022
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.006	0.007	0.006

大気質調査結果（春季調査、調査地点 3）（1/2）

調査日:平成14年4月19日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.013
2	0.001	0.001	0.002	0.025
3	0.001	0.001	0.002	0.031
4	0.001	0.001	0.002	0.027
5	0.001	0.001	0.002	0.017
6	0.001	0.001	0.002	0.016
7	0.001	0.002	0.003	0.017
8	0.001	0.002	0.003	0.010
9	0.001	0.002	0.003	0.021
10	0.002	0.002	0.004	0.018
11	0.002	0.003	0.005	0.015
12	0.002	0.002	0.004	0.020
13	0.002	0.002	0.004	0.011
14	0.002	0.002	0.004	0.008
15	0.002	0.002	0.004	0.020
16	0.001	0.002	0.003	0.023
17	0.001	0.002	0.003	0.031
18	0.001	0.003	0.004	0.061
19	0.001	0.004	0.005	0.037
20	0.001	0.004	0.005	0.027
21	0.001	0.003	0.004	0.028
22	0.001	0.005	0.006	0.033
23	0.001	0.004	0.005	0.021
24	0.001	0.003	0.004	0.029

最大値	0.002	0.005	0.006	0.061
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008
日平均	0.001	0.002	0.004	0.023

調査日:平成14年4月20日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.013
2	0.001	0.002	0.003	0.021
3	0.001	0.002	0.003	0.024
4	0.001	0.002	0.003	0.013
5	0.001	0.002	0.003	0.037
6	0.001	0.002	0.003	0.031
7	0.001	0.002	0.003	0.007
8	0.001	0.003	0.004	0.011
9	0.002	0.005	0.007	0.019
10	0.005	0.006	0.011	0.016
11	0.003	0.004	0.007	0.023
12	0.003	0.004	0.007	0.026
13	0.002	0.003	0.005	0.034
14	0.001	0.002	0.003	0.019
15	0.002	0.003	0.005	0.025
16	0.001	0.003	0.004	0.044
17	0.001	0.003	0.004	0.033
18	0.001	0.003	0.004	0.034
19	0.001	0.005	0.006	0.035
20	0.001	0.004	0.005	0.030
21	0.001	0.004	0.005	0.024
22	0.001	0.005	0.006	0.033
23	0.001	0.004	0.005	0.022
24	0.001	0.004	0.005	0.016

最大値	0.005	0.006	0.011	0.044
最小値	0.001	0.002	0.003	0.007
日平均	0.001	0.003	0.005	0.025

調査日:平成14年4月21日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.013
2	0.001	0.003	0.004	0.014
3	0.001	0.003	0.004	0.025
4	0.001	0.003	0.004	0.008
5	0.001	0.002	0.003	0.022
6	0.001	0.002	0.003	0.023
7	0.001	0.003	0.004	0.029
8	0.001	0.004	0.005	0.025
9	0.002	0.005	0.007	0.014
10	0.002	0.005	0.007	0.014
11	0.002	0.004	0.006	0.025
12	0.002	0.003	0.005	0.037
13	0.002	0.003	0.005	0.051
14	0.001	0.003	0.004	0.043
15	0.001	0.003	0.004	0.036
16	0.001	0.004	0.005	0.063
17	0.001	0.002	0.003	0.041
18	0.001	0.005	0.006	0.038
19	0.002	0.006	0.008	0.027
20	0.001	0.003	0.004	0.026
21	0.001	0.002	0.003	0.027
22	0.001	0.003	0.004	0.028
23	0.001	0.002	0.003	0.014
24	0.001	0.001	0.002	0.017

最大値	0.002	0.006	0.008	0.063
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008
日平均	0.001	0.003	0.004	0.028

調査日:平成14年4月22日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.013
2	0.001	0.001	0.002	0.009
3	0.001	0.001	0.002	0.003
4	0.001	0.002	0.003	0.005
5	0.001	0.001	0.002	0.007
6	0.001	0.001	0.002	0.008
7	0.001	0.003	0.004	0.005
8	0.001	0.003	0.004	0.002
9	0.001	0.003	0.004	0.001
10	0.001	0.003	0.004	0.003
11	0.002	0.003	0.005	0.001
12	0.001	0.002	0.003	0.007
13	0.001	0.002	0.003	0.004
14	0.002	0.003	0.005	0.003
15	0.002	0.002	0.004	0.007
16	0.001	0.002	0.003	0.025
17	0.001	0.004	0.005	0.018
18	0.002	0.006	0.008	0.031
19	0.002	0.008	0.010	0.031
20	0.001	0.006	0.007	0.026
21	0.001	0.004	0.005	0.032
22	0.001	0.003	0.004	0.032
23	0.001	0.003	0.004	0.033
24	0.001	0.003	0.004	0.019

最大値	0.002	0.008	0.010	0.033
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.014

大気質調査結果（春季調査、調査地点 3）（2/2）

調査日:平成14年4月23日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.013
2	0.001	0.002	0.003	0.018
3	0.001	0.002	0.003	0.011
4	0.001	0.002	0.003	0.006
5	0.001	0.002	0.003	0.002
6	0.001	0.002	0.003	0.010
7	0.002	0.002	0.004	0.007
8	0.002	0.003	0.005	0.014
9	0.001	0.003	0.004	0.004
10	0.001	0.003	0.004	0.001
11	0.003	0.003	0.006	0.009
12	0.003	0.003	0.006	0.011
13	0.003	0.003	0.006	0.006
14	0.003	0.003	0.006	0.001
15	0.003	0.003	0.006	0.006
16	0.002	0.002	0.004	0.010
17	0.001	0.003	0.004	0.018
18	0.001	0.004	0.005	0.040
19	0.001	0.005	0.006	0.041
20	0.001	0.005	0.006	0.043
21	0.001	0.003	0.004	0.036
22	0.001	0.004	0.005	0.031
23	0.002	0.004	0.006	0.025
24	0.002	0.003	0.005	0.016

最大値	0.003	0.005	0.006	0.043
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.003	0.005	0.016

調査日:平成14年4月24日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.013
2	0.001	0.002	0.003	0.022
3	0.001	0.002	0.003	0.009
4	0.001	0.002	0.003	0.022
5	0.001	0.002	0.003	0.020
6	0.001	0.002	0.003	0.020
7	0.001	0.002	0.003	0.011
8	0.001	0.003	0.004	0.011
9	0.001	0.004	0.005	0.016
10	0.001	0.003	0.004	0.009
11	0.002	0.003	0.005	0.008
12	0.004	0.005	0.009	0.001
13	0.003	0.004	0.007	0.002
14	0.003	0.004	0.007	0.004
15	0.003	0.003	0.006	0.008
16	0.002	0.003	0.005	0.021
17	0.001	0.002	0.003	0.019
18	0.001	0.004	0.005	0.031
19	0.001	0.006	0.007	0.028
20	0.001	0.004	0.005	0.019
21	0.001	0.005	0.006	0.014
22	0.002	0.006	0.008	0.020
23	0.001	0.004	0.005	0.029
24	0.001	0.004	0.005	0.004

最大値	0.004	0.006	0.009	0.031
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.003	0.005	0.015

調査日:平成14年4月25日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.004	0.007	0.013
2	0.002	0.003	0.005	0.011
3	0.001	0.004	0.005	0.007
4	0.001	0.003	0.004	0.011
5	0.001	0.003	0.004	0.017
6	0.001	0.004	0.005	0.018
7	0.001	0.004	0.005	0.018
8	0.001	0.003	0.004	0.002
9	0.001	0.003	0.004	0.001
10	0.001	0.002	0.003	0.005
11	0.001	0.002	0.003	0.002
12	0.001	0.003	0.004	0.001
13	0.001	0.002	0.003	0.001
14	0.001	0.002	0.003	0.002
15	0.001	0.004	0.005	0.001
16	0.002	0.006	0.008	0.003
17	0.001	0.007	0.008	0.014
18	0.003	0.011	0.014	0.024
19	0.003	0.011	0.014	0.053
20	0.001	0.007	0.008	0.028
21	0.003	0.008	0.011	0.014
22	0.001	0.004	0.005	0.012
23	0.001	0.003	0.004	0.011
24	0.001	0.002	0.003	0.009

最大値	0.003	0.011	0.014	0.053
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.001	0.004	0.006	0.012

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 3）（1/2）

調査日:平成14年8月1日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.006	0.008	0.013
2	0.002	0.005	0.007	0.050
3	0.002	0.004	0.006	0.034
4	0.003	0.003	0.006	0.036
5	0.003	0.003	0.006	0.046
6	0.003	0.003	0.006	0.048
7	0.005	0.007	0.012	0.037
8	0.008	0.018	0.026	0.045
9	0.009	0.031	0.040	0.038
10	0.009	0.037	0.046	0.027
11	0.009	0.038	0.047	0.041
12	0.010	0.036	0.046	0.053
13	0.010	0.036	0.046	0.047
14	0.010	0.034	0.044	0.044
15	0.007	0.023	0.030	0.050
16	0.006	0.017	0.023	0.069
17	0.006	0.022	0.028	0.063
18	0.004	0.013	0.017	0.069
19	0.003	0.010	0.013	0.056
20	0.003	0.009	0.012	0.038
21	0.001	0.004	0.005	0.028
22	0.001	0.003	0.004	0.033
23	0.001	0.004	0.005	0.027
24	0.001	0.004	0.005	0.014

最大値	0.010	0.038	0.047	0.069
最小値	0.001	0.003	0.004	0.013
日平均	0.005	0.015	0.020	0.042

調査日:平成14年8月2日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.005	0.006	0.013
2	0.001	0.003	0.004	0.003
3	0.001	0.004	0.005	0.014
4	0.002	0.003	0.005	0.009
5	0.001	0.003	0.004	0.013
6	0.002	0.003	0.005	0.015
7	0.003	0.005	0.008	0.058
8	0.004	0.012	0.016	0.032
9	0.005	0.017	0.022	0.022
10	0.007	0.020	0.027	0.020
11	0.010	0.022	0.032	0.019
12	0.007	0.020	0.027	0.029
13	0.009	0.027	0.036	0.023
14	0.003	0.009	0.012	0.033
15	0.002	0.003	0.005	0.017
16	0.006	0.009	0.015	0.014
17	0.004	0.008	0.012	0.014
18	0.004	0.008	0.012	0.029
19	0.006	0.007	0.013	0.026
20	0.003	0.007	0.010	0.025
21	0.004	0.007	0.011	0.032
22	0.003	0.005	0.008	0.023
23	0.004	0.005	0.009	0.019
24	0.003	0.004	0.007	0.026

最大値	0.010	0.027	0.036	0.058
最小値	0.001	0.003	0.004	0.003
日平均	0.004	0.009	0.013	0.022

調査日:平成14年8月3日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.013
2	0.001	0.004	0.005	0.022
3	0.002	0.003	0.005	0.027
4	0.003	0.003	0.006	0.029
5	0.003	0.003	0.006	0.016
6	0.004	0.003	0.007	0.022
7	0.006	0.004	0.010	0.009
8	0.005	0.009	0.014	0.025
9	0.006	0.017	0.023	0.019
10	0.006	0.024	0.030	0.026
11	0.007	0.030	0.037	0.045
12	0.007	0.034	0.041	0.032
13	0.006	0.032	0.038	0.033
14	0.006	0.031	0.037	0.044
15	0.004	0.012	0.016	0.027
16	0.002	0.009	0.011	0.027
17	0.003	0.009	0.012	0.037
18	0.004	0.009	0.013	0.020
19	0.004	0.007	0.011	0.033
20	0.002	0.005	0.007	0.028
21	0.004	0.004	0.008	0.035
22	0.003	0.003	0.006	0.023
23	0.002	0.002	0.004	0.022
24	0.002	0.002	0.004	0.025

最大値	0.007	0.034	0.041	0.045
最小値	0.001	0.002	0.004	0.009
日平均	0.004	0.011	0.015	0.027

調査日:平成14年8月4日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.013
2	0.002	0.002	0.004	0.017
3	0.002	0.002	0.004	0.034
4	0.002	0.002	0.004	0.032
5	0.001	0.002	0.003	0.032
6	0.001	0.002	0.003	0.028
7	0.002	0.004	0.006	0.038
8	0.003	0.006	0.009	0.040
9	0.004	0.009	0.013	0.040
10	0.004	0.016	0.020	0.046
11	0.006	0.028	0.034	0.048
12	0.006	0.032	0.038	0.045
13	0.006	0.034	0.040	0.057
14	0.006	0.030	0.036	0.053
15	0.002	0.012	0.014	0.051
16	0.002	0.010	0.012	0.048
17	0.002	0.006	0.008	0.042
18	0.001	0.002	0.003	0.050
19	0.001	0.002	0.003	0.031
20	0.001	0.003	0.004	0.020
21	0.002	0.004	0.006	0.012
22	0.002	0.003	0.005	0.018
23	0.002	0.003	0.005	0.029
24	0.001	0.002	0.003	0.027

最大値	0.006	0.034	0.040	0.057
最小値	0.001	0.002	0.003	0.012
日平均	0.003	0.009	0.012	0.035

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 3）（2/2）

調査日:平成14年8月5日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.003	0.005	0.013
2	0.001	0.002	0.003	0.020
3	0.001	0.002	0.003	0.014
4	0.001	0.002	0.003	0.024
5	0.003	0.003	0.006	0.021
6	0.004	0.004	0.008	0.024
7	0.006	0.004	0.010	0.027
8	0.006	0.006	0.012	0.019
9	0.006	0.010	0.016	0.011
10	0.005	0.021	0.026	0.010
11	0.005	0.030	0.035	0.022
12	0.008	0.035	0.043	0.021
13	0.007	0.033	0.040	0.036
14	0.008	0.034	0.042	0.038
15	0.006	0.029	0.035	0.035
16	0.005	0.022	0.027	0.051
17	0.003	0.014	0.017	0.055
18	0.004	0.013	0.017	0.035
19	0.003	0.009	0.012	0.048
20	0.003	0.007	0.010	0.064
21	0.003	0.005	0.008	0.043
22	0.002	0.004	0.006	0.037
23	0.002	0.004	0.006	0.032
24	0.002	0.003	0.005	0.022

最大値	0.008	0.035	0.043	0.064
最小値	0.001	0.002	0.003	0.010
日平均	0.004	0.012	0.016	0.030

調査日:平成14年8月6日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.013
2	0.001	0.002	0.003	0.016
3	0.001	0.002	0.003	0.026
4	0.001	0.002	0.003	0.028
5	0.002	0.002	0.004	0.015
6	0.002	0.002	0.004	0.039
7	0.004	0.005	0.009	0.030
8	0.004	0.012	0.016	0.015
9	0.008	0.019	0.027	0.032
10	0.005	0.025	0.030	0.033
11	0.006	0.033	0.039	0.036
12	0.005	0.032	0.037	0.042
13	0.006	0.033	0.039	0.046
14	0.005	0.031	0.036	0.055
15	0.004	0.025	0.029	0.058
16	0.003	0.018	0.021	0.046
17	0.002	0.012	0.014	0.067
18	0.002	0.010	0.012	0.050
19	0.003	0.011	0.014	0.037
20	0.001	0.005	0.006	0.035
21	0.001	0.005	0.006	0.037
22	0.001	0.005	0.006	0.027
23	0.001	0.005	0.006	0.026
24	0.001	0.005	0.006	0.016

最大値	0.008	0.033	0.039	0.067
最小値	0.001	0.002	0.003	0.013
日平均	0.003	0.013	0.016	0.034

調査日:平成14年8月7日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.013
2	0.004	0.004	0.008	0.010
3	0.002	0.003	0.005	0.022
4	0.002	0.003	0.005	0.014
5	0.003	0.003	0.006	0.020
6	0.003	0.003	0.006	0.031
7	0.005	0.005	0.010	0.041
8	0.010	0.012	0.022	0.022
9	0.008	0.020	0.028	0.010
10	0.006	0.026	0.032	0.018
11	0.006	0.030	0.036	0.017
12	0.007	0.032	0.039	0.021
13	0.006	0.032	0.038	0.032
14	0.006	0.031	0.037	0.035
15	0.005	0.027	0.032	0.028
16	0.004	0.019	0.023	0.034
17	0.003	0.015	0.018	0.051
18	0.003	0.015	0.018	0.057
19	0.003	0.014	0.017	0.049
20	0.002	0.010	0.012	0.057
21	0.002	0.007	0.009	0.055
22	0.001	0.006	0.007	0.057
23	0.002	0.005	0.007	0.058
24	0.001	0.005	0.006	0.055

最大値	0.010	0.032	0.039	0.058
最小値	0.001	0.003	0.005	0.010
日平均	0.004	0.014	0.018	0.034

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 3）（1/2）

調査日：平成14年10月24日（木）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.013
2	0.001	0.005	0.006	0.017
3	0.001	0.005	0.006	0.025
4	0.001	0.004	0.005	0.026
5	0.001	0.004	0.005	0.020
6	0.001	0.004	0.005	0.023
7	0.002	0.004	0.006	0.021
8	0.005	0.004	0.009	0.020
9	0.004	0.003	0.007	0.017
10	0.004	0.004	0.008	0.011
11	0.004	0.004	0.008	0.016
12	0.004	0.005	0.009	0.006
13	0.003	0.005	0.008	0.001
14	0.001	0.004	0.005	0.005
15	0.001	0.003	0.004	0.010
16	0.002	0.003	0.005	0.018
17	0.004	0.004	0.008	0.012
18	0.003	0.004	0.007	0.011
19	0.003	0.004	0.007	0.016
20	0.004	0.003	0.007	0.015
21	0.002	0.002	0.004	0.019
22	0.003	0.002	0.005	0.011
23	0.002	0.002	0.004	0.005
24	0.001	0.002	0.003	0.011

最大値	0.005	0.005	0.009	0.026
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.004	0.006	0.014

調査日：平成14年10月25日（金）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.013
2	0.001	0.001	0.002	0.020
3	0.001	0.001	0.002	0.015
4	0.001	0.001	0.002	0.006
5	0.001	0.001	0.002	0.010
6	0.001	0.001	0.002	0.015
7	0.002	0.001	0.003	0.019
8	0.005	0.001	0.006	0.012
9	0.005	0.002	0.007	0.020
10	0.005	0.004	0.009	0.012
11	0.003	0.005	0.008	0.001
12	0.002	0.004	0.006	0.003
13	0.003	0.005	0.008	0.011
14	0.002	0.005	0.007	0.009
15	0.002	0.003	0.005	0.018
16	0.002	0.003	0.005	0.020
17	0.001	0.003	0.004	0.031
18	0.003	0.004	0.007	0.050
19	0.006	0.004	0.010	0.040
20	0.006	0.004	0.010	0.029
21	0.004	0.003	0.007	0.024
22	0.002	0.002	0.004	0.016
23	0.002	0.002	0.004	0.020
24	0.002	0.002	0.004	0.017

最大値	0.006	0.005	0.010	0.050
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.005	0.018

調査日：平成14年10月26日（土）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.013
2	0.002	0.002	0.004	0.011
3	0.001	0.002	0.003	0.013
4	0.001	0.001	0.002	0.009
5	0.001	0.001	0.002	0.003
6	0.001	0.001	0.002	0.012
7	0.002	0.002	0.004	0.010
8	0.005	0.002	0.007	0.012
9	0.005	0.002	0.007	0.026
10	0.005	0.002	0.007	0.045
11	0.007	0.003	0.010	0.022
12	0.005	0.004	0.009	0.023
13	0.003	0.004	0.007	0.019
14	0.002	0.004	0.006	0.015
15	0.002	0.004	0.006	0.012
16	0.001	0.004	0.005	0.006
17	0.002	0.004	0.006	0.016
18	0.002	0.006	0.008	0.013
19	0.003	0.007	0.010	0.012
20	0.003	0.006	0.009	0.005
21	0.002	0.005	0.007	0.005
22	0.002	0.005	0.007	0.009
23	0.001	0.004	0.005	0.002
24	0.001	0.004	0.005	0.009

最大値	0.007	0.007	0.010	0.045
最小値	0.001	0.001	0.002	0.002
日平均	0.003	0.003	0.006	0.013

調査日：平成14年10月27日（日）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.013
2	0.001	0.003	0.004	0.026
3	0.001	0.003	0.004	0.018
4	0.001	0.002	0.003	0.008
5	0.001	0.002	0.003	0.002
6	0.001	0.002	0.003	0.001
7	0.001	0.001	0.002	0.002
8	0.002	0.002	0.004	0.003
9	0.002	0.002	0.004	0.002
10	0.002	0.003	0.005	0.001
11	0.002	0.004	0.006	0.001
12	0.003	0.005	0.008	0.003
13	0.002	0.004	0.006	0.001
14	0.002	0.003	0.005	0.002
15	0.001	0.003	0.004	0.004
16	0.001	0.003	0.004	0.006
17	0.001	0.003	0.004	0.015
18	0.001	0.003	0.004	0.011
19	0.001	0.002	0.003	0.010
20	0.001	0.002	0.003	0.010
21	0.001	0.002	0.003	0.010
22	0.001	0.002	0.003	0.016
23	0.001	0.002	0.003	0.011
24	0.001	0.002	0.003	0.010

最大値	0.003	0.005	0.008	0.026
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.008

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 3）（2/2）

調査日:平成14年10月28日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.013
2	0.001	0.001	0.002	0.002
3	0.001	0.001	0.002	0.003
4	0.001	0.001	0.002	0.001
5	0.001	0.001	0.002	0.006
6	0.001	0.001	0.002	0.002
7	0.001	0.001	0.002	0.010
8	0.004	0.002	0.006	0.008
9	0.009	0.002	0.011	0.012
10	0.009	0.004	0.013	0.001
11	0.006	0.008	0.014	0.001
12	0.003	0.007	0.010	0.001
13	0.002	0.005	0.007	0.001
14	0.002	0.005	0.007	0.001
15	0.001	0.004	0.005	0.001
16	0.001	0.004	0.005	0.002
17	0.002	0.004	0.006	0.006
18	0.003	0.006	0.009	0.003
19	0.003	0.006	0.009	0.005
20	0.003	0.004	0.007	0.014
21	0.002	0.003	0.005	0.012
22	0.001	0.003	0.004	0.010
23	0.001	0.003	0.004	0.005
24	0.001	0.002	0.003	0.004

最大値	0.009	0.008	0.014	0.014
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.006	0.005

調査日:平成14年10月29日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.013
2	0.001	0.002	0.003	0.007
3	0.001	0.002	0.003	0.001
4	0.001	0.002	0.003	0.002
5	0.001	0.002	0.003	0.001
6	0.001	0.002	0.003	0.001
7	0.002	0.002	0.004	0.003
8	0.009	0.003	0.012	0.001
9	0.006	0.004	0.010	0.001
10	0.003	0.004	0.007	0.001
11	0.002	0.004	0.006	0.001
12	0.001	0.003	0.004	0.001
13	0.001	0.003	0.004	0.001
14	0.001	0.003	0.004	0.001
15	0.001	0.003	0.004	0.001
16	0.001	0.002	0.003	0.001
17	0.001	0.003	0.004	0.001
18	0.003	0.004	0.007	0.002
19	0.005	0.006	0.011	0.001
20	0.004	0.006	0.010	0.002
21	0.003	0.006	0.009	0.010
22	0.002	0.005	0.007	0.010
23	0.001	0.004	0.005	0.009
24	0.002	0.003	0.005	0.009

最大値	0.009	0.006	0.012	0.010
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.003	0.006	0.003

調査日:平成14年10月30日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.013
2	0.001	0.003	0.004	0.002
3	0.001	0.003	0.004	0.003
4	0.001	0.003	0.004	0.010
5	0.001	0.004	0.005	0.001
6	0.001	0.003	0.004	0.003
7	0.001	0.003	0.004	0.001
8	0.007	0.004	0.011	0.003
9	0.006	0.007	0.013	0.002
10	0.002	0.004	0.006	0.002
11	0.002	0.004	0.006	0.001
12	0.002	0.003	0.005	0.001
13	0.001	0.002	0.003	0.001
14	0.001	0.002	0.003	0.002
15	0.001	0.002	0.003	0.001
16	0.001	0.002	0.003	0.001
17	0.001	0.002	0.003	0.006
18	0.001	0.002	0.003	0.002
19	0.001	0.002	0.003	0.001
20	0.001	0.002	0.003	0.003
21	0.001	0.002	0.003	0.010
22	0.001	0.002	0.003	0.002
23	0.001	0.001	0.002	0.002
24	0.001	0.001	0.002	0.001

最大値	0.007	0.007	0.013	0.010
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.003	0.004	0.003

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 3）（1/2）

調査日:平成15年1月17日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.017	0.018	0.035	0.013
2	0.015	0.016	0.031	0.046
3	0.012	0.014	0.026	0.020
4	0.014	0.014	0.028	0.034
5	0.015	0.014	0.029	0.038
6	0.016	0.015	0.031	0.014
7	0.023	0.017	0.040	0.026
8	0.041	0.016	0.057	0.017
9	0.052	0.018	0.070	0.039
10	0.040	0.018	0.058	0.026
11	0.014	0.014	0.028	0.021
12	0.021	0.019	0.040	0.019
13	0.008	0.016	0.024	0.019
14	0.004	0.009	0.013	0.003
15	0.003	0.006	0.009	0.001
16	0.003	0.008	0.011	0.011
17	0.008	0.023	0.031	0.029
18	0.017	0.030	0.047	0.058
19	0.008	0.022	0.030	0.021
20	0.008	0.021	0.029	0.053
21	0.007	0.021	0.028	0.033
22	0.006	0.017	0.023	0.026
23	0.006	0.018	0.024	0.016
24	0.005	0.014	0.019	0.022

最大値	0.052	0.030	0.070	0.058
最小値	0.003	0.006	0.009	0.001
日平均	0.015	0.017	0.032	0.025

調査日:平成15年1月18日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.004	0.010	0.014	0.013
2	0.003	0.007	0.010	0.009
3	0.003	0.004	0.007	0.006
4	0.002	0.004	0.006	0.002
5	0.003	0.005	0.008	0.001
6	0.002	0.003	0.005	0.002
7	0.002	0.003	0.005	0.004
8	0.004	0.008	0.012	0.002
9	0.004	0.008	0.012	0.004
10	0.003	0.006	0.009	0.006
11	0.003	0.010	0.013	0.004
12	0.004	0.010	0.014	0.009
13	0.003	0.008	0.011	0.020
14	0.002	0.006	0.008	0.034
15	0.004	0.010	0.014	0.028
16	0.003	0.011	0.014	0.033
17	0.003	0.011	0.014	0.050
18	0.007	0.014	0.021	0.041
19	0.004	0.013	0.017	0.032
20	0.004	0.014	0.018	0.040
21	0.003	0.012	0.015	0.022
22	0.007	0.012	0.019	0.031
23	0.003	0.009	0.012	0.046
24	0.003	0.008	0.011	0.023

最大値	0.007	0.014	0.021	0.050
最小値	0.002	0.003	0.005	0.001
日平均	0.003	0.009	0.012	0.019

調査日:平成15年1月19日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.007	0.009	0.013
2	0.003	0.007	0.010	0.025
3	0.003	0.007	0.010	0.029
4	0.004	0.005	0.009	0.029
5	0.002	0.005	0.007	0.025
6	0.002	0.005	0.007	0.024
7	0.002	0.005	0.007	0.013
8	0.006	0.006	0.012	0.039
9	0.013	0.009	0.022	0.045
10	0.011	0.010	0.021	0.070
11	0.013	0.013	0.026	0.037
12	0.007	0.014	0.021	0.066
13	0.005	0.013	0.018	0.049
14	0.008	0.015	0.023	0.065
15	0.007	0.012	0.019	0.056
16	0.006	0.014	0.020	0.033
17	0.004	0.016	0.020	0.044
18	0.005	0.019	0.024	0.063
19	0.005	0.016	0.021	0.064
20	0.003	0.008	0.011	0.043
21	0.002	0.003	0.005	0.025
22	0.002	0.006	0.008	0.005
23	0.001	0.004	0.005	0.003
24	0.002	0.005	0.007	0.013

最大値	0.013	0.019	0.026	0.070
最小値	0.001	0.003	0.005	0.003
日平均	0.005	0.009	0.014	0.037

調査日:平成15年1月20日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.013
2	0.002	0.004	0.006	0.020
3	0.001	0.005	0.006	0.017
4	0.003	0.004	0.007	0.010
5	0.005	0.005	0.010	0.015
6	0.005	0.005	0.010	0.015
7	0.004	0.006	0.010	0.029
8	0.022	0.010	0.032	0.027
9	0.009	0.009	0.018	0.006
10	0.010	0.017	0.027	0.001
11	0.008	0.015	0.023	0.001
12	0.002	0.008	0.010	0.009
13	0.002	0.007	0.009	0.010
14	0.002	0.007	0.009	0.008
15	0.004	0.007	0.011	0.002
16	0.003	0.008	0.011	0.011
17	0.006	0.011	0.017	0.010
18	0.003	0.004	0.007	0.008
19	0.006	0.006	0.012	0.012
20	0.004	0.005	0.009	0.007
21	0.002	0.003	0.005	0.020
22	0.001	0.003	0.004	0.017
23	0.002	0.005	0.007	0.019
24	0.001	0.003	0.004	0.016

最大値	0.022	0.017	0.032	0.029
最小値	0.001	0.003	0.004	0.001
日平均	0.005	0.007	0.011	0.013

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 3）（2/2）

調査日：平成15年1月21日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.013
2	0.002	0.004	0.006	0.003
3	0.001	0.003	0.004	0.009
4	0.001	0.002	0.003	0.007
5	0.001	0.002	0.003	0.003
6	0.003	0.003	0.006	0.004
7	0.001	0.003	0.004	0.005
8	0.012	0.012	0.024	0.012
9	0.018	0.013	0.031	0.006
10	0.009	0.012	0.021	0.001
11	0.004	0.010	0.014	0.001
12	0.003	0.009	0.012	0.001
13	0.002	0.006	0.008	0.004
14	0.002	0.005	0.007	0.004
15	0.002	0.005	0.007	0.002
16	0.003	0.004	0.007	0.007
17	0.002	0.003	0.005	0.006
18	0.003	0.004	0.007	0.017
19	0.002	0.003	0.005	0.008
20	0.002	0.003	0.005	0.013
21	0.002	0.003	0.005	0.018
22	0.001	0.003	0.004	0.002
23	0.001	0.002	0.003	0.008
24	0.002	0.004	0.006	0.010

最大値	0.018	0.013	0.031	0.018
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.003	0.005	0.008	0.007

調査日：平成15年1月22日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.003	0.006	0.013
2	0.003	0.002	0.005	0.023
3	0.004	0.002	0.006	0.004
4	0.004	0.002	0.006	0.002
5	0.005	0.002	0.007	0.008
6	0.003	0.002	0.005	0.009
7	0.004	0.002	0.006	0.011
8	0.018	0.003	0.021	0.005
9	0.016	0.004	0.020	0.010
10	0.018	0.003	0.021	0.007
11	0.010	0.003	0.013	0.004
12	0.006	0.005	0.011	0.005
13	0.003	0.004	0.007	0.008
14	0.003	0.004	0.007	0.004
15	0.002	0.003	0.005	0.007
16	0.002	0.003	0.005	0.014
17	0.009	0.002	0.011	0.008
18	0.006	0.004	0.010	0.024
19	0.005	0.006	0.011	0.005
20	0.003	0.004	0.007	0.005
21	0.002	0.005	0.007	0.008
22	0.006	0.006	0.012	0.012
23	0.002	0.004	0.006	0.002
24	0.003	0.004	0.007	0.001

最大値	0.018	0.006	0.021	0.024
最小値	0.002	0.002	0.005	0.001
日平均	0.006	0.003	0.009	0.008

調査日：平成15年1月23日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.008	0.010	0.013
2	0.003	0.006	0.009	0.009
3	0.002	0.007	0.009	0.008
4	0.009	0.006	0.015	0.001
5	0.004	0.007	0.011	0.003
6	0.003	0.006	0.009	0.009
7	0.005	0.007	0.012	0.011
8	0.019	0.015	0.034	0.006
9	0.020	0.014	0.034	0.008
10	0.022	0.018	0.040	0.036
11	0.014	0.015	0.029	0.047
12	0.006	0.010	0.016	0.011
13	0.007	0.007	0.014	0.016
14	0.007	0.006	0.013	0.008
15	0.005	0.004	0.009	0.002
16	0.009	0.006	0.015	0.010
17	0.006	0.014	0.020	0.008
18	0.004	0.011	0.015	0.004
19	0.003	0.008	0.011	0.007
20	0.002	0.006	0.008	0.007
21	0.001	0.005	0.006	0.002
22	0.001	0.009	0.010	0.001
23	0.001	0.005	0.006	0.003
24	0.001	0.006	0.007	0.001

最大値	0.022	0.018	0.040	0.047
最小値	0.001	0.004	0.006	0.001
日平均	0.007	0.009	0.015	0.010

大気質調査結果（春季調査、調査地点 4）（1/2）

調査日:平成14年4月19日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.008
3	0.001	0.001	0.002	0.007
4	0.001	0.001	0.002	0.010
5	0.001	0.001	0.002	0.015
6	0.001	0.001	0.002	0.001
7	0.002	0.002	0.004	0.001
8	0.003	0.004	0.007	0.001
9	0.004	0.004	0.008	0.001
10	0.003	0.004	0.007	0.010
11	0.004	0.004	0.008	0.021
12	0.007	0.003	0.010	0.032
13	0.003	0.003	0.006	0.020
14	0.004	0.003	0.007	0.019
15	0.010	0.003	0.013	0.018
16	0.001	0.003	0.004	0.028
17	0.001	0.003	0.004	0.042
18	0.001	0.005	0.006	0.026
19	0.001	0.005	0.006	0.050
20	0.002	0.006	0.008	0.030
21	0.004	0.006	0.010	0.028
22	0.002	0.005	0.007	0.020
23	0.002	0.003	0.005	0.030
24	0.002	0.003	0.005	0.020

最大値	0.010	0.006	0.013	0.050
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.006	0.018

調査日:平成14年4月20日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.030
3	0.001	0.001	0.002	0.017
4	0.001	0.001	0.002	0.021
5	0.002	0.002	0.004	0.018
6	0.001	0.001	0.002	0.020
7	0.004	0.003	0.007	0.010
8	0.004	0.004	0.008	0.015
9	0.004	0.006	0.010	0.003
10	0.004	0.005	0.009	0.002
11	0.002	0.003	0.005	0.008
12	0.002	0.005	0.007	0.018
13	0.001	0.003	0.004	0.032
14	0.001	0.002	0.003	0.038
15	0.001	0.003	0.004	0.037
16	0.001	0.002	0.003	0.032
17	0.001	0.004	0.005	0.030
18	0.003	0.005	0.008	0.045
19	0.002	0.005	0.007	0.040
20	0.001	0.004	0.005	0.002
21	0.004	0.006	0.010	0.022
22	0.006	0.008	0.014	0.020
23	0.004	0.005	0.009	0.021
24	0.003	0.004	0.007	0.011

最大値	0.006	0.008	0.014	0.045
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.004	0.006	0.021

調査日:平成14年4月21日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.003	0.006	0.010
2	0.002	0.002	0.004	0.023
3	0.002	0.002	0.004	0.021
4	0.002	0.002	0.004	0.013
5	0.002	0.001	0.003	0.011
6	0.002	0.001	0.003	0.002
7	0.002	0.003	0.005	0.010
8	0.005	0.005	0.010	0.020
9	0.005	0.006	0.011	0.011
10	0.005	0.006	0.011	0.019
11	0.003	0.004	0.007	0.030
12	0.002	0.003	0.005	0.031
13	0.002	0.004	0.006	0.017
14	0.001	0.003	0.004	0.030
15	0.001	0.002	0.003	0.018
16	0.001	0.002	0.003	0.024
17	0.001	0.002	0.003	0.030
18	0.006	0.009	0.015	0.030
19	0.004	0.007	0.011	0.030
20	0.001	0.002	0.003	0.025
21	0.001	0.001	0.002	0.008
22	0.001	0.003	0.004	0.012
23	0.002	0.002	0.004	0.011
24	0.001	0.001	0.002	0.012

最大値	0.006	0.009	0.015	0.031
最小値	0.001	0.001	0.002	0.002
日平均	0.002	0.003	0.006	0.019

調査日:平成14年4月22日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.021
3	0.001	0.001	0.002	0.003
4	0.001	0.001	0.002	0.009
5	0.001	0.001	0.002	0.010
6	0.002	0.002	0.004	0.009
7	0.004	0.004	0.008	0.003
8	0.007	0.007	0.014	0.001
9	0.006	0.007	0.013	0.001
10	0.002	0.004	0.006	0.002
11	0.002	0.004	0.006	0.018
12	0.003	0.005	0.008	0.014
13	0.003	0.006	0.009	0.013
14	0.002	0.004	0.006	0.012
15	0.002	0.003	0.005	0.010
16	0.002	0.003	0.005	0.007
17	0.002	0.003	0.005	0.017
18	0.005	0.006	0.011	0.013
19	0.007	0.010	0.017	0.004
20	0.007	0.007	0.014	0.005
21	0.003	0.004	0.007	0.012
22	0.001	0.003	0.004	0.016
23	0.001	0.002	0.003	0.010
24	0.001	0.001	0.002	0.013

最大値	0.007	0.010	0.017	0.021
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.004	0.007	0.009

大気質調査結果（春季調査、調査地点 4）（2/2）

調査日:平成14年4月23日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.015
3	0.001	0.001	0.002	0.009
4	0.001	0.001	0.002	0.015
5	0.001	0.001	0.002	0.018
6	0.001	0.001	0.002	0.015
7	0.002	0.004	0.006	0.020
8	0.007	0.005	0.012	0.001
9	0.006	0.005	0.011	0.008
10	0.003	0.003	0.006	0.021
11	0.003	0.003	0.006	0.013
12	0.003	0.003	0.006	0.016
13	0.001	0.002	0.003	0.011
14	0.001	0.002	0.003	0.021
15	0.001	0.003	0.004	0.013
16	0.003	0.003	0.006	0.017
17	0.001	0.004	0.005	0.011
18	0.001	0.006	0.007	0.018
19	0.001	0.006	0.007	0.013
20	0.001	0.003	0.004	0.017
21	0.001	0.003	0.004	0.020
22	0.001	0.002	0.003	0.025
23	0.002	0.002	0.004	0.036
24	0.001	0.002	0.003	0.009

最大値	0.007	0.006	0.012	0.036
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.003	0.005	0.015

調査日:平成14年4月24日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.029
3	0.001	0.001	0.002	0.002
4	0.001	0.001	0.002	0.008
5	0.001	0.001	0.002	0.010
6	0.001	0.001	0.002	0.009
7	0.003	0.002	0.005	0.003
8	0.004	0.005	0.009	0.002
9	0.003	0.005	0.008	0.001
10	0.003	0.004	0.007	0.001
11	0.003	0.003	0.006	0.008
12	0.004	0.004	0.008	0.015
13	0.003	0.004	0.007	0.020
14	0.002	0.002	0.004	0.008
15	0.001	0.002	0.003	0.016
16	0.003	0.003	0.006	0.012
17	0.001	0.003	0.004	0.013
18	0.001	0.005	0.006	0.019
19	0.001	0.006	0.007	0.026
20	0.001	0.004	0.005	0.008
21	0.001	0.005	0.006	0.001
22	0.001	0.004	0.005	0.008
23	0.001	0.002	0.003	0.016
24	0.002	0.002	0.004	0.014

最大値	0.004	0.006	0.009	0.029
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.003	0.005	0.010

調査日:平成14年4月25日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.005	0.003	0.008	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.014
3	0.001	0.001	0.002	0.016
4	0.001	0.001	0.002	0.011
5	0.001	0.002	0.003	0.004
6	0.001	0.004	0.005	0.005
7	0.001	0.003	0.004	0.014
8	0.004	0.005	0.009	0.013
9	0.004	0.005	0.009	0.014
10	0.002	0.003	0.005	0.016
11	0.003	0.005	0.008	0.013
12	0.003	0.005	0.008	0.015
13	0.002	0.003	0.005	0.016
14	0.003	0.005	0.008	0.013
15	0.004	0.006	0.010	0.014
16	0.003	0.005	0.008	0.018
17	0.003	0.006	0.009	0.014
18	0.003	0.006	0.009	0.013
19	0.011	0.011	0.022	0.012
20	0.003	0.004	0.007	0.016
21	0.003	0.005	0.008	0.013
22	0.002	0.004	0.006	0.015
23	0.001	0.002	0.003	0.013
24	0.001	0.002	0.003	0.007

最大値	0.011	0.011	0.022	0.018
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.004	0.007	0.013

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 4）（1/2）

調査日:平成14年8月1日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.003	0.005	0.020
2	0.002	0.002	0.004	0.028
3	0.002	0.002	0.004	0.060
4	0.002	0.002	0.004	0.060
5	0.002	0.002	0.004	0.069
6	0.005	0.002	0.007	0.042
7	0.005	0.002	0.007	0.013
8	0.007	0.004	0.011	0.042
9	0.006	0.004	0.010	0.050
10	0.008	0.005	0.013	0.012
11	-	0.005	-	0.062
12	0.008	0.005	0.013	0.050
13	0.005	0.004	0.009	0.031
14	0.005	0.003	0.008	0.061
15	0.003	0.003	0.006	0.020
16	0.001	0.003	0.004	0.019
17	0.003	0.003	0.006	0.031
18	0.002	0.003	0.005	0.055
19	0.002	0.003	0.005	0.038
20	0.004	0.004	0.008	0.029
21	0.003	0.004	0.007	0.029
22	0.001	0.002	0.003	0.008
23	0.002	0.002	0.004	0.019
24	0.002	0.002	0.004	0.030

最大値	0.008	0.005	0.013	0.069
最小値	0.001	0.002	0.003	0.008
日平均	0.004	0.003	0.007	0.037

調査日:平成14年8月2日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.011
2	0.001	0.001	0.002	0.011
3	0.001	0.001	0.002	0.010
4	0.001	0.001	0.002	0.009
5	0.001	0.001	0.002	0.008
6	0.002	0.001	0.003	0.009
7	0.004	0.003	0.007	0.020
8	0.007	0.003	0.010	0.040
9	0.006	0.004	0.010	0.032
10	0.010	0.006	0.016	0.070
11	0.006	0.005	0.011	0.040
12	0.006	0.004	0.010	0.028
13	0.004	0.003	0.007	0.021
14	0.001	0.002	0.003	0.030
15	0.005	0.005	0.010	0.008
16	0.004	0.004	0.008	0.012
17	0.003	0.003	0.006	0.032
18	0.006	0.006	0.012	0.060
19	0.005	0.005	0.010	0.034
20	0.002	0.006	0.008	0.045
21	0.002	0.006	0.008	0.012
22	0.003	0.003	0.006	0.020
23	0.003	0.003	0.006	0.016
24	0.002	0.002	0.004	0.040

最大値	0.010	0.006	0.016	0.070
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008
日平均	0.004	0.003	0.007	0.026

調査日:平成14年8月3日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.018
2	0.002	0.002	0.004	0.029
3	0.002	0.002	0.004	0.025
4	0.002	0.002	0.004	0.030
5	0.002	0.001	0.003	0.026
6	0.003	0.001	0.004	0.007
7	0.008	0.002	0.010	0.020
8	0.008	0.003	0.011	0.048
9	0.010	0.005	0.015	0.038
10	0.007	0.005	0.012	0.024
11	0.004	0.004	0.008	0.041
12	0.005	0.005	0.010	0.042
13	0.003	0.003	0.006	0.047
14	0.003	0.003	0.006	0.036
15	0.001	0.002	0.003	0.018
16	0.002	0.003	0.005	0.009
17	0.005	0.005	0.010	0.030
18	0.004	0.004	0.008	0.029
19	0.001	0.002	0.003	0.001
20	0.002	0.002	0.004	0.008
21	0.003	0.002	0.005	0.010
22	0.002	0.002	0.004	0.044
23	0.002	0.001	0.003	0.034
24	0.002	0.001	0.003	0.050

最大値	0.010	0.005	0.015	0.050
最小値	0.001	0.001	0.003	0.001
日平均	0.004	0.003	0.006	0.028

調査日:平成14年8月4日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.019
3	0.002	0.001	0.003	0.019
4	0.001	0.001	0.002	0.001
5	0.001	0.001	0.002	0.009
6	0.002	0.002	0.004	0.020
7	0.002	0.002	0.004	0.010
8	0.004	0.003	0.007	0.036
9	0.007	0.004	0.011	0.018
10	0.007	0.004	0.011	0.030
11	0.006	0.005	0.011	0.058
12	0.007	0.006	0.013	0.008
13	0.004	0.004	0.008	0.030
14	0.003	0.003	0.006	0.048
15	0.004	0.004	0.008	0.087
16	0.006	0.006	0.012	0.015
17	0.004	0.004	0.008	0.021
18	0.002	0.002	0.004	0.029
19	0.002	0.003	0.005	0.021
20	0.003	0.003	0.006	0.028
21	0.005	0.005	0.010	0.001
22	0.003	0.003	0.006	0.011
23	0.002	0.002	0.004	0.010
24	0.001	0.001	0.002	0.010

最大値	0.007	0.006	0.013	0.087
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.006	0.023

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 4）（2/2）

調査日：平成14年8月5日（月）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.001	0.003	0.030
2	0.001	0.001	0.002	0.024
3	0.001	0.001	0.002	0.030
4	0.001	0.001	0.002	0.030
5	0.003	0.003	0.006	0.034
6	0.002	0.002	0.004	0.005
7	0.005	0.005	0.010	0.043
8	0.007	0.007	0.014	0.052
9	0.008	0.008	0.016	0.070
10	0.005	0.005	0.010	0.040
11	0.003	0.003	0.006	0.027
12	0.005	0.004	0.009	0.041
13	0.002	0.002	0.004	0.039
14	0.003	0.003	0.006	0.040
15	0.002	0.002	0.004	0.066
16	0.002	0.002	0.004	0.050
17	0.001	0.003	0.004	0.048
18	0.003	0.004	0.007	0.035
19	0.003	0.004	0.007	0.030
20	0.007	0.005	0.012	0.050
21	0.005	0.003	0.008	0.030
22	0.005	0.003	0.008	0.050
23	0.004	0.003	0.007	0.040
24	0.002	0.002	0.004	0.020

最大値	0.008	0.008	0.016	0.070
最小値	0.001	0.001	0.002	0.005
日平均	0.003	0.003	0.007	0.039

調査日：平成14年8月6日（火）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.036
2	0.001	0.001	0.002	0.040
3	0.001	0.001	0.002	0.018
4	0.001	0.001	0.002	0.036
5	0.001	0.001	0.002	0.001
6	0.002	0.001	0.003	0.020
7	0.004	0.002	0.006	0.070
8	0.007	0.003	0.010	0.085
9	0.006	0.004	0.010	0.060
10	0.005	0.004	0.009	0.092
11	0.001	0.004	0.005	0.075
12	0.002	0.003	0.005	0.037
13	0.002	0.003	0.005	0.051
14	0.003	0.003	0.006	0.051
15	0.003	0.003	0.006	0.057
16	0.002	0.002	0.004	0.068
17	0.003	0.003	0.006	0.055
18	0.003	0.006	0.009	0.038
19	0.006	0.008	0.014	0.051
20	0.004	0.005	0.009	0.040
21	0.003	0.004	0.007	0.063
22	0.003	0.004	0.007	0.053
23	0.002	0.003	0.005	0.028
24	0.002	0.002	0.004	0.022

最大値	0.007	0.008	0.014	0.092
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.006	0.048

調査日：平成14年8月7日（水）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.008
2	0.001	0.002	0.003	0.013
3	0.001	0.002	0.003	0.020
4	0.001	0.001	0.002	0.018
5	0.001	0.001	0.002	0.011
6	0.002	0.001	0.003	0.013
7	0.005	0.002	0.007	0.080
8	0.008	0.004	0.012	0.030
9	0.011	0.007	0.018	0.027
10	0.007	0.006	0.013	0.017
11	0.005	0.005	0.010	0.018
12	0.007	0.004	0.011	0.060
13	0.003	0.003	0.006	0.078
14	0.003	0.003	0.006	0.032
15	0.001	0.002	0.003	0.028
16	0.001	0.002	0.003	0.040
17	0.002	0.004	0.006	0.030
18	0.002	0.004	0.006	0.035
19	0.002	0.004	0.006	0.010
20	0.005	0.006	0.011	0.029
21	0.005	0.005	0.010	0.016
22	0.003	0.003	0.006	0.063
23	0.003	0.003	0.006	0.069
24	0.002	0.002	0.004	0.080

最大値	0.011	0.007	0.018	0.080
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008
日平均	0.003	0.003	0.007	0.034

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 4）（1/2）

調査日：平成14年10月24日（木）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.006	0.008	0.034
2	0.001	0.008	0.009	0.027
3	0.001	0.006	0.007	0.040
4	0.001	0.005	0.006	0.022
5	0.001	0.005	0.006	0.023
6	0.001	0.005	0.006	0.016
7	0.002	0.005	0.007	0.029
8	0.007	0.005	0.012	0.026
9	0.012	0.006	0.018	0.036
10	0.010	0.007	0.017	0.027
11	0.014	0.008	0.022	0.017
12	0.013	0.008	0.021	0.011
13	0.007	0.006	0.013	0.008
14	0.004	0.005	0.009	0.012
15	0.006	0.007	0.013	0.018
16	0.004	0.005	0.009	0.033
17	0.005	0.007	0.012	0.022
18	0.005	0.005	0.010	0.031
19	0.012	0.005	0.017	0.028
20	0.010	0.004	0.014	0.028
21	0.007	0.004	0.011	0.012
22	0.005	0.004	0.009	0.013
23	0.002	0.003	0.005	0.018
24	0.003	0.003	0.006	0.017

最大値	0.014	0.008	0.022	0.040
最小値	0.001	0.003	0.005	0.008
日平均	0.006	0.006	0.011	0.023

調査日：平成14年10月25日（金）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.029
2	0.001	0.002	0.003	0.026
3	0.001	0.001	0.002	0.015
4	0.001	0.001	0.002	0.018
5	0.001	0.001	0.002	0.013
6	0.002	0.001	0.003	0.024
7	0.001	0.001	0.002	0.016
8	0.017	0.003	0.020	0.007
9	0.018	0.006	0.024	0.003
10	0.011	0.009	0.020	0.008
11	0.007	0.009	0.016	0.003
12	0.007	0.008	0.015	0.022
13	0.005	0.007	0.012	0.018
14	0.004	0.006	0.010	0.017
15	0.004	0.006	0.010	0.012
16	0.003	0.004	0.007	0.025
17	0.006	0.006	0.012	0.048
18	0.018	0.009	0.027	0.063
19	0.018	0.007	0.025	0.063
20	0.018	0.005	0.023	0.050
21	0.017	0.004	0.021	0.040
22	0.009	0.003	0.012	0.026
23	0.007	0.002	0.009	0.025
24	0.005	0.002	0.007	0.013

最大値	0.018	0.009	0.027	0.063
最小値	0.001	0.001	0.002	0.003
日平均	0.008	0.004	0.012	0.024

調査日：平成14年10月26日（土）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.006	0.002	0.008	0.020
2	0.004	0.001	0.005	0.020
3	0.002	0.001	0.003	0.017
4	0.002	0.002	0.004	0.015
5	0.002	0.002	0.004	0.015
6	0.002	0.002	0.004	0.019
7	0.007	0.003	0.010	0.024
8	0.014	0.004	0.018	0.032
9	0.017	0.005	0.022	0.051
10	0.019	0.007	0.026	0.040
11	0.024	0.009	0.033	0.042
12	0.027	0.010	0.037	0.058
13	0.015	0.010	0.025	0.033
14	0.012	0.010	0.022	0.029
15	0.013	0.011	0.024	0.032
16	0.009	0.009	0.018	0.009
17	0.011	0.011	0.022	0.012
18	0.012	0.010	0.022	0.023
19	0.014	0.011	0.025	0.017
20	0.010	0.009	0.019	0.022
21	0.005	0.008	0.013	0.030
22	0.004	0.008	0.012	0.022
23	0.003	0.007	0.010	0.030
24	0.003	0.006	0.009	0.028

最大値	0.027	0.011	0.037	0.058
最小値	0.002	0.001	0.003	0.009
日平均	0.010	0.007	0.016	0.027

調査日：平成14年10月27日（日）				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.006	0.008	0.030
2	0.001	0.004	0.005	0.021
3	0.002	0.003	0.005	0.010
4	0.001	0.002	0.003	0.008
5	0.001	0.002	0.003	0.011
6	0.001	0.002	0.003	0.017
7	0.002	0.002	0.004	0.012
8	0.005	0.003	0.008	0.008
9	0.006	0.005	0.011	0.004
10	0.007	0.007	0.014	0.003
11	0.008	0.008	0.016	0.002
12	0.005	0.007	0.012	0.002
13	0.004	0.005	0.009	0.008
14	0.005	0.005	0.010	0.016
15	0.004	0.005	0.009	0.009
16	0.006	0.006	0.012	0.025
17	0.006	0.008	0.014	0.034
18	0.007	0.007	0.014	0.021
19	0.008	0.006	0.014	0.018
20	0.007	0.005	0.012	0.027
21	0.012	0.007	0.019	0.026
22	0.005	0.005	0.010	0.016
23	0.003	0.003	0.006	0.020
24	0.002	0.002	0.004	0.011

最大値	0.012	0.008	0.019	0.034
最小値	0.001	0.002	0.003	0.002
日平均	0.005	0.005	0.009	0.015

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 4）（2/2）

調査日：平成14年10月28日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.021
2	0.001	0.001	0.002	0.014
3	0.001	0.001	0.002	0.018
4	0.001	0.002	0.003	0.019
5	0.001	0.002	0.003	0.020
6	0.001	0.001	0.002	0.015
7	0.004	0.002	0.006	0.016
8	0.011	0.004	0.015	0.005
9	0.012	0.008	0.020	0.003
10	0.012	0.011	0.023	0.002
11	0.008	0.011	0.019	0.005
12	0.003	0.006	0.009	0.009
13	0.002	0.005	0.007	0.008
14	0.001	0.005	0.006	0.023
15	0.002	0.004	0.006	0.029
16	0.005	0.007	0.012	0.028
17	0.004	0.006	0.010	0.035
18	0.012	0.011	0.023	0.030
19	0.015	0.012	0.027	0.041
20	0.011	0.009	0.020	0.029
21	0.008	0.006	0.014	0.020
22	0.004	0.004	0.008	0.015
23	0.002	0.002	0.004	0.023
24	0.002	0.003	0.005	0.014

最大値	0.015	0.012	0.027	0.041
最小値	0.001	0.001	0.002	0.002
日平均	0.005	0.005	0.010	0.018

調査日：平成14年10月29日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.011
2	0.001	0.002	0.003	0.009
3	0.001	0.002	0.003	0.004
4	0.001	0.002	0.003	0.008
5	0.001	0.002	0.003	0.009
6	0.001	0.004	0.005	0.003
7	0.004	0.004	0.008	0.010
8	0.020	0.008	0.028	0.004
9	0.016	0.010	0.026	0.008
10	0.007	0.007	0.014	0.003
11	0.009	0.007	0.016	0.003
12	0.005	0.006	0.011	0.010
13	0.006	0.006	0.012	0.005
14	0.004	0.005	0.009	0.003
15	0.004	0.005	0.009	0.002
16	0.006	0.006	0.012	0.012
17	0.002	0.004	0.006	0.020
18	0.009	0.008	0.017	0.031
19	0.020	0.012	0.032	0.020
20	0.012	0.010	0.022	0.027
21	0.009	0.009	0.018	0.010
22	0.006	0.008	0.014	0.010
23	0.003	0.006	0.009	0.018
24	0.003	0.004	0.007	0.014

最大値	0.020	0.012	0.032	0.031
最小値	0.001	0.002	0.003	0.002
日平均	0.006	0.006	0.012	0.011

調査日：平成14年10月30日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.010
2	0.001	0.003	0.004	0.008
3	0.001	0.003	0.004	0.007
4	0.002	0.004	0.006	0.009
5	0.002	0.005	0.007	0.008
6	0.003	0.006	0.009	0.006
7	0.009	0.006	0.015	0.012
8	0.020	0.009	0.029	0.008
9	0.015	0.012	0.027	0.003
10	0.006	0.007	0.013	0.003
11	0.004	0.005	0.009	0.005
12	0.004	0.005	0.009	0.004
13	0.003	0.004	0.007	0.003
14	0.004	0.004	0.008	0.013
15	0.004	0.004	0.008	0.007
16	0.003	0.005	0.008	0.010
17	0.009	0.004	0.013	0.016
18	0.006	0.009	0.015	0.008
19	0.005	0.006	0.011	0.009
20	0.006	0.007	0.013	0.020
21	0.012	0.004	0.016	0.013
22	0.018	0.005	0.023	0.010
23	0.014	0.009	0.023	0.005
24	0.008	0.003	0.011	0.006

最大値	0.020	0.012	0.029	0.020
最小値	0.001	0.003	0.004	0.003
日平均	0.007	0.006	0.012	0.008

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 4）（1/2）

調査日:平成15年1月17日(金)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.007	0.019	0.026	0.038
2	0.005	0.017	0.022	0.044
3	0.003	0.014	0.017	0.037
4	0.003	0.014	0.017	0.036
5	0.004	0.015	0.019	0.036
6	0.016	0.016	0.032	0.042
7	0.014	0.017	0.031	0.033
8	0.017	0.029	0.046	0.027
9	0.050	0.021	0.071	0.011
10	0.047	0.022	0.069	0.017
11	0.034	0.023	0.057	0.028
12	0.020	0.022	0.042	0.020
13	0.013	0.019	0.032	0.032
14	0.007	0.014	0.021	0.021
15	0.005	0.010	0.015	0.013
16	0.005	0.012	0.017	0.021
17	0.020	0.021	0.041	0.054
18	0.026	0.026	0.052	0.064
19	0.018	0.021	0.039	0.043
20	0.014	0.019	0.033	0.045
21	0.011	0.019	0.030	0.033
22	0.009	0.019	0.028	0.038
23	0.006	0.016	0.022	0.037
24	0.005	0.015	0.020	0.037

最大値	0.050	0.029	0.071	0.064
最小値	0.003	0.010	0.015	0.011
日平均	0.015	0.018	0.033	0.034

調査日:平成15年1月18日(土)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.012	0.015	0.038
2	0.002	0.009	0.011	0.026
3	0.001	0.007	0.008	0.017
4	0.001	0.006	0.007	0.018
5	0.001	0.006	0.007	0.012
6	0.001	0.005	0.006	0.010
7	0.002	0.005	0.007	0.011
8	0.007	0.011	0.018	0.008
9	0.006	0.009	0.015	0.005
10	0.006	0.009	0.015	0.002
11	0.008	0.012	0.020	0.007
12	0.008	0.011	0.019	0.018
13	0.005	0.009	0.014	0.023
14	0.004	0.007	0.011	0.027
15	0.005	0.010	0.015	0.027
16	0.007	0.013	0.020	0.034
17	0.003	0.013	0.016	0.045
18	0.003	0.010	0.013	0.041
19	0.007	0.011	0.018	0.043
20	0.010	0.014	0.024	0.041
21	0.010	0.013	0.023	0.035
22	0.008	0.011	0.019	0.036
23	0.005	0.011	0.016	0.040
24	0.005	0.009	0.014	0.060

最大値	0.010	0.014	0.024	0.060
最小値	0.001	0.005	0.006	0.002
日平均	0.005	0.010	0.015	0.026

調査日:平成15年1月19日(日)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.008	0.011	0.046
2	0.002	0.007	0.009	0.040
3	0.001	0.006	0.007	0.027
4	0.001	0.006	0.007	0.029
5	0.001	0.005	0.006	0.026
6	0.001	0.005	0.006	0.029
7	0.002	0.005	0.007	0.030
8	0.007	0.006	0.013	0.031
9	0.014	0.008	0.022	0.044
10	0.021	0.010	0.031	0.059
11	0.025	0.013	0.038	0.054
12	0.018	0.016	0.034	0.099
13	0.016	0.020	0.036	0.096
14	0.017	0.021	0.038	0.095
15	0.012	0.017	0.029	0.079
16	0.011	0.017	0.028	0.071
17	0.023	0.024	0.047	0.079
18	0.017	0.017	0.034	0.071
19	0.014	0.016	0.030	0.063
20	0.008	0.013	0.021	0.043
21	0.004	0.009	0.013	0.021
22	0.004	0.008	0.012	0.008
23	0.002	0.007	0.009	0.012
24	0.002	0.006	0.008	0.018

最大値	0.025	0.024	0.047	0.099
最小値	0.001	0.005	0.006	0.008
日平均	0.009	0.011	0.021	0.049

調査日:平成15年1月20日(月)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.006	0.008	0.014
2	0.001	0.004	0.005	0.014
3	0.001	0.004	0.005	0.025
4	0.001	0.004	0.005	0.024
5	0.004	0.005	0.009	0.018
6	0.004	0.006	0.010	0.028
7	0.006	0.006	0.012	0.018
8	0.024	0.010	0.034	0.015
9	0.019	0.011	0.030	0.007
10	0.020	0.015	0.035	0.004
11	0.013	0.013	0.026	0.006
12	0.008	0.010	0.018	0.004
13	0.005	0.008	0.013	0.012
14	0.004	0.007	0.011	0.026
15	0.004	0.007	0.011	0.030
16	0.005	0.009	0.014	0.042
17	0.007	0.011	0.018	0.035
18	0.005	0.009	0.014	0.023
19	0.008	0.011	0.019	0.021
20	0.005	0.008	0.013	0.016
21	0.003	0.006	0.009	0.004
22	0.003	0.007	0.010	0.008
23	0.003	0.007	0.010	0.002
24	0.001	0.006	0.007	0.003

最大値	0.024	0.015	0.035	0.042
最小値	0.001	0.004	0.005	0.002
日平均	0.007	0.008	0.014	0.017

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 4）（2/2）

調査日:平成15年1月21日(火)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.005	0.006	0.013
2	0.002	0.005	0.007	0.011
3	0.001	0.005	0.006	0.008
4	0.001	0.004	0.005	0.002
5	0.001	0.003	0.004	0.005
6	0.001	0.003	0.004	0.006
7	0.004	0.005	0.009	0.012
8	0.012	0.011	0.023	0.016
9	0.053	0.019	0.072	0.004
10	0.028	0.018	0.046	0.002
11	0.011	0.013	0.024	0.005
12	0.005	0.009	0.014	0.013
13	0.004	0.006	0.010	0.021
14	0.003	0.006	0.009	0.029
15	0.003	0.005	0.008	0.012
16	0.004	0.006	0.010	0.025
17	0.004	0.006	0.010	0.031
18	0.004	0.007	0.011	0.022
19	0.004	0.007	0.011	0.020
20	0.004	0.006	0.010	0.015
21	0.003	0.005	0.008	0.020
22	0.002	0.004	0.006	0.014
23	0.002	0.005	0.007	0.012
24	0.002	0.005	0.007	0.019

最大値	0.053	0.019	0.072	0.031
最小値	0.001	0.003	0.004	0.002
日平均	0.007	0.007	0.014	0.014

調査日:平成15年1月22日(水)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.007	0.009	0.003
2	0.001	0.005	0.006	0.007
3	0.001	0.005	0.006	0.010
4	0.001	0.004	0.005	0.017
5	0.001	0.004	0.005	0.011
6	0.001	0.004	0.005	0.021
7	0.002	0.005	0.007	0.018
8	0.014	0.009	0.023	0.019
9	0.026	0.013	0.039	0.007
10	0.022	0.016	0.038	0.008
11	0.012	0.013	0.025	0.005
12	0.008	0.010	0.018	0.003
13	0.005	0.008	0.013	0.015
14	0.004	0.007	0.011	0.013
15	0.004	0.007	0.011	0.010
16	0.006	0.009	0.015	0.013
17	0.007	0.008	0.015	0.027
18	0.010	0.011	0.021	0.029
19	0.009	0.012	0.021	0.024
20	0.007	0.009	0.016	0.016
21	0.005	0.008	0.013	0.018
22	0.003	0.007	0.010	0.023
23	0.003	0.006	0.009	0.011
24	0.002	0.006	0.008	0.009

最大値	0.026	0.016	0.039	0.029
最小値	0.001	0.004	0.005	0.003
日平均	0.007	0.008	0.015	0.014

調査日:平成15年1月23日(木)				
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.005	0.007	0.012
2	0.002	0.005	0.007	0.010
3	0.001	0.004	0.005	0.013
4	0.002	0.004	0.006	0.012
5	0.001	0.004	0.005	0.011
6	0.001	0.004	0.005	0.008
7	0.003	0.005	0.008	0.007
8	0.024	0.008	0.032	0.012
9	0.026	0.011	0.037	0.023
10	0.032	0.014	0.046	0.031
11	0.029	0.016	0.045	0.051
12	0.015	0.017	0.032	0.041
13	0.015	0.018	0.033	0.042
14	0.009	0.015	0.024	0.020
15	0.008	0.014	0.022	0.012
16	0.012	0.017	0.029	0.019
17	0.009	0.018	0.027	0.007
18	0.009	0.016	0.025	0.011
19	0.004	0.012	0.016	0.003
20	0.002	0.008	0.010	0.002
21	0.002	0.006	0.008	0.002
22	0.001	0.004	0.005	0.004
23	0.001	0.003	0.004	0.002
24	0.001	0.004	0.005	0.003

最大値	0.032	0.018	0.046	0.051
最小値	0.001	0.003	0.004	0.002
日平均	0.009	0.010	0.018	0.015

大気質調査結果（春季調査、調査地点 5）（1/2）

調査日：平成14年4月19日（金）					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.001	0.002	0.010	8.7
2	0.001	0.001	0.002	0.022	7.7
3	0.001	0.001	0.002	0.038	6.4
4	0.001	0.002	0.003	0.025	5.6
5	0.002	0.002	0.004	0.024	7.5
6	0.001	0.002	0.003	0.029	8.8
7	0.002	0.003	0.005	0.028	11.1
8	0.002	0.003	0.005	0.023	13.2
9	0.001	0.002	0.003	0.009	14.3
10	0.001	0.002	0.003	0.010	15.9
11	0.001	0.001	0.002	0.005	17.2
12	0.001	0.001	0.002	0.006	20.3
13	0.001	0.001	0.002	0.004	21.8
14	0.001	0.001	0.002	0.006	23.9
15	0.001	0.002	0.003	0.014	20.5
16	0.001	0.003	0.004	0.023	19.2
17	0.002	0.003	0.005	0.029	16.6
18	0.003	0.004	0.007	0.038	13.9
19	0.003	0.004	0.007	0.039	12.1
20	0.002	0.003	0.005	0.016	10.3
21	0.003	0.003	0.006	0.028	10.0
22	0.002	0.002	0.004	0.028	8.8
23	0.002	0.002	0.004	0.038	8.1
24	0.002	0.002	0.004	0.016	7.8

最大値	0.003	0.004	0.007	0.039	23.9
最小値	0.001	0.001	0.002	0.004	5.6
日平均	0.002	0.002	0.004	0.021	12.9

調査日：平成14年1月18日（土）					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.002	0.004	0.035	7.5
2	0.002	0.002	0.004	0.021	7.4
3	0.002	0.002	0.004	0.025	7.0
4	0.001	0.001	0.002	0.013	6.6
5	0.001	0.001	0.002	0.036	6.1
6	0.003	0.002	0.005	0.024	7.1
7	0.003	0.004	0.007	0.019	10.4
8	0.004	0.005	0.009	0.019	13.6
9	0.003	0.005	0.008	0.020	15.9
10	0.002	0.003	0.005	0.021	17.2
11	0.002	0.003	0.005	0.026	19.3
12	0.001	0.003	0.004	0.017	20.2
13	0.001	0.002	0.003	0.014	19.7
14	0.002	0.003	0.005	0.033	19.7
15	0.002	0.003	0.005	0.019	19.4
16	0.002	0.003	0.005	0.038	18.1
17	0.002	0.004	0.006	0.031	16.9
18	0.002	0.004	0.006	0.035	14.6
19	0.003	0.004	0.007	0.024	13.4
20	0.003	0.004	0.007	0.033	12.5
21	0.002	0.003	0.005	0.020	11.2
22	0.002	0.003	0.005	0.016	10.5
23	0.002	0.003	0.005	0.019	10.9
24	0.002	0.002	0.004	0.022	10.9

最大値	0.004	0.005	0.009	0.038	20.2
最小値	0.001	0.001	0.002	0.013	6.1
日平均	0.002	0.003	0.005	0.024	13.2

調査日：平成14年4月21日（日）					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.003	0.005	0.029	10.8
2	0.002	0.002	0.004	0.011	10.8
3	0.002	0.002	0.004	0.020	11.0
4	0.002	0.003	0.005	0.016	10.7
5	0.002	0.003	0.005	0.019	10.5
6	0.002	0.003	0.005	0.028	10.6
7	0.004	0.004	0.008	0.033	12.1
8	0.003	0.004	0.007	0.020	14.1
9	0.002	0.003	0.005	0.018	16.0
10	0.002	0.004	0.006	0.019	17.0
11	0.002	0.003	0.005	0.023	17.1
12	0.002	0.002	0.004	0.017	17.1
13	0.002	0.002	0.004	0.038	16.8
14	0.002	0.002	0.004	0.037	15.7
15	0.002	0.003	0.005	0.042	14.9
16	0.003	0.004	0.007	0.062	14.5
17	0.002	0.002	0.004	0.035	13.9
18	0.003	0.003	0.006	0.029	13.3
19	0.002	0.002	0.004	0.033	12.8
20	0.002	0.001	0.003	0.033	12.3
21	0.001	0.001	0.002	0.017	12.0
22	0.001	0.001	0.002	0.016	11.7
23	0.001	0.001	0.002	0.017	11.4
24	0.001	0.001	0.002	0.014	11.3

最大値	0.004	0.004	0.008	0.062	17.1
最小値	0.001	0.001	0.002	0.011	10.5
日平均	0.002	0.002	0.005	0.026	13.3

調査日：平成14年4月22日（月）					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.001	0.002	0.019	11.2
2	0.001	0.001	0.002	0.017	11.3
3	0.001	0.001	0.002	0.011	11.3
4	0.002	0.001	0.003	0.002	10.9
5	0.002	0.001	0.003	0.006	10.9
6	0.002	0.002	0.004	0.012	11.4
7	0.002	0.002	0.004	0.006	13.2
8	0.002	0.003	0.005	0.005	15.0
9	0.002	0.003	0.005	0.001	17.2
10	0.001	0.003	0.004	0.003	18.3
11	0.002	0.003	0.005	0.008	18.9
12	0.001	0.002	0.003	0.017	18.1
13	0.001	0.003	0.004	0.014	19.0
14	0.001	0.003	0.004	0.013	20.0
15	0.002	0.002	0.004	0.007	17.9
16	0.002	0.003	0.005	0.015	17.8
17	0.002	0.003	0.005	0.029	17.3
18	0.003	0.005	0.008	0.039	16.5
19	0.003	0.006	0.009	0.038	15.4
20	0.003	0.004	0.007	0.024	13.4
21	0.002	0.002	0.004	0.027	14.0
22	0.002	0.001	0.003	0.035	13.1
23	0.002	0.001	0.003	0.018	11.6
24	0.002	0.002	0.004	0.019	10.3

最大値	0.003	0.006	0.009	0.039	20.0
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	10.3
日平均	0.002	0.002	0.004	0.016	14.8

大気質調査結果（春季調査、調査地点 5）（2/2）

調査日：平成14年4月23日（火）

時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.002	0.004	0.019	10.0
2	0.002	0.002	0.004	0.015	9.0
3	0.001	0.001	0.002	0.008	9.5
4	0.002	0.001	0.003	0.025	8.8
5	0.001	0.001	0.002	0.014	8.7
6	0.002	0.001	0.003	0.021	9.9
7	0.002	0.002	0.004	0.003	12.2
8	0.002	0.003	0.005	0.001	15.1
9	0.002	0.003	0.005	0.010	16.5
10	0.001	0.002	0.003	0.002	17.5
11	0.001	0.003	0.004	0.001	19.6
12	0.001	0.003	0.004	0.011	20.6
13	0.001	0.002	0.003	0.006	22.3
14	0.001	0.003	0.004	0.002	23.8
15	0.001	0.002	0.003	0.001	23.7
16	0.001	0.003	0.004	0.013	20.6
17	0.002	0.004	0.006	0.028	17.0
18	0.003	0.004	0.007	0.036	14.9
19	0.003	0.005	0.008	0.042	13.5
20	0.002	0.004	0.006	0.017	12.2
21	0.003	0.003	0.006	0.025	11.1
22	0.002	0.003	0.005	0.016	10.3
23	0.002	0.002	0.004	0.026	9.6
24	0.002	0.002	0.004	0.010	8.9

最大値	0.003	0.005	0.008	0.042	23.8
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	8.7
日平均	0.002	0.003	0.004	0.015	14.4

調査日：平成14年4月24日（水）

時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.002	0.004	0.011	9.5
2	0.002	0.002	0.004	0.014	10.0
3	0.001	0.001	0.002	0.008	10.1
4	0.002	0.002	0.004	0.006	10.2
5	0.001	0.001	0.002	0.015	9.1
6	0.002	0.002	0.004	0.012	9.3
7	0.003	0.003	0.006	0.010	12.3
8	0.003	0.004	0.007	0.009	14.3
9	0.002	0.003	0.005	0.005	15.7
10	0.002	0.004	0.006	0.004	17.8
11	0.001	0.003	0.004	0.007	20.0
12	0.001	0.003	0.004	0.009	24.4
13	0.001	0.003	0.004	0.016	24.4
14	0.001	0.004	0.005	0.003	25.4
15	0.001	0.003	0.004	0.006	25.7
16	0.001	0.002	0.003	0.024	23.3
17	0.002	0.004	0.006	0.031	22.8
18	0.003	0.006	0.009	0.047	19.2
19	0.003	0.005	0.008	0.025	17.3
20	0.003	0.005	0.008	0.031	15.6
21	0.003	0.005	0.008	0.034	14.6
22	0.002	0.005	0.007	0.030	13.7
23	0.002	0.003	0.005	0.016	13.0
24	0.002	0.002	0.004	0.026	12.8

最大値	0.003	0.006	0.009	0.047	25.7
最小値	0.001	0.001	0.002	0.003	9.1
日平均	0.002	0.003	0.005	0.017	16.3

調査日：平成14年4月25日（木）

時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.002	0.004	0.022	12.4
2	0.002	0.002	0.004	0.017	12.3
3	0.002	0.002	0.004	0.031	12.9
4	0.002	0.003	0.005	0.016	12.9
5	0.002	0.004	0.006	0.014	13.2
6	0.003	0.004	0.007	0.017	13.7
7	0.002	0.003	0.005	0.011	14.2
8	0.002	0.002	0.004	0.003	14.9
9	0.002	0.002	0.004	0.008	15.6
10	0.002	0.002	0.004	0.012	14.9
11	0.002	0.002	0.004	0.013	14.3
12	0.002	0.002	0.004	0.003	14.6
13	0.002	0.003	0.005	0.001	14.8
14	0.002	0.002	0.004	0.007	14.8
15	0.002	0.002	0.004	0.010	14.7
16	0.003	0.003	0.006	0.006	14.7
17	0.003	0.003	0.006	0.011	14.0
18	0.003	0.004	0.007	0.019	13.2
19	0.004	0.006	0.010	0.038	12.4
20	0.002	0.003	0.005	0.030	11.9
21	0.002	0.002	0.004	0.015	11.9
22	0.001	0.001	0.002	0.018	11.9
23	0.001	0.001	0.002	0.006	11.4
24	0.002	0.002	0.004	0.003	11.0

最大値	0.004	0.006	0.010	0.038	15.6
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	11.0
日平均	0.002	0.003	0.005	0.014	13.4

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 5）（1/2）

調査日:平成14年8月1日(木)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.004	0.005	0.049	25.8
2	0.001	0.003	0.004	0.040	24.9
3	0.001	0.003	0.004	0.024	24.4
4	0.002	0.003	0.005	0.049	24.5
5	0.001	0.003	0.004	0.051	24.1
6	0.002	0.003	0.005	0.040	25.0
7	0.001	0.003	0.004	0.048	27.1
8	0.002	0.004	0.006	0.028	29.4
9	0.003	0.006	0.009	0.068	31.6
10	0.002	0.007	0.009	0.036	33.2
11	0.003	0.008	0.011	0.046	35.5
12	0.004	0.010	0.014	0.060	37.0
13	0.005	0.011	0.016	0.050	37.3
14	0.005	0.010	0.015	0.070	38.0
15	0.003	0.006	0.009	0.078	34.9
16	0.001	0.003	0.004	0.090	34.3
17	0.001	0.003	0.004	0.075	33.7
18	0.001	0.002	0.003	0.071	31.1
19	0.001	0.002	0.003	0.071	29.9
20	0.001	0.002	0.003	0.055	29.0
21	0.001	0.002	0.003	0.040	27.7
22	0.001	0.002	0.003	0.037	26.7
23	0.001	0.002	0.003	0.035	25.5
24	0.001	0.002	0.003	0.019	24.8

最大値	0.005	0.011	0.016	0.090	38.0
最小値	0.001	0.002	0.003	0.019	24.1
日平均	0.002	0.004	0.006	0.051	29.8

調査日:平成14年1月18日(土)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.030	24.3
2	0.001	0.003	0.004	0.020	23.6
3	0.001	0.003	0.004	0.037	23.2
4	0.001	0.003	0.004	0.031	22.6
5	0.001	0.002	0.003	0.027	22.2
6	0.002	0.003	0.005	0.025	22.7
7	0.002	0.003	0.005	0.020	25.0
8	0.001	0.004	0.005	0.025	28.3
9	0.001	0.006	0.007	0.028	30.0
10	0.001	0.005	0.006	0.037	30.9
11	0.002	0.006	0.008	0.028	32.6
12	0.003	0.006	0.009	0.049	32.2
13	0.007	0.011	0.018	0.042	33.5
14	0.001	0.002	0.003	0.069	22.2
15	0.001	0.001	0.002	0.044	22.9
16	0.001	0.003	0.004	0.018	24.3
17	0.001	0.003	0.004	0.011	24.9
18	0.002	0.004	0.006	0.012	24.5
19	0.001	0.004	0.005	0.014	24.3
20	0.001	0.003	0.004	0.035	24.1
21	0.001	0.003	0.004	0.035	24.1
22	0.002	0.003	0.005	0.027	23.8
23	0.001	0.003	0.004	0.025	23.5
24	0.001	0.002	0.003	0.040	23.3

最大値	0.007	0.011	0.018	0.069	33.5
最小値	0.001	0.001	0.002	0.011	22.2
日平均	0.002	0.004	0.005	0.030	25.5

調査日:平成14年8月3日(土)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.003	0.004	0.019	22.7
2	0.001	0.003	0.004	0.025	22.6
3	0.001	0.002	0.003	0.046	22.6
4	0.002	0.002	0.004	0.020	22.5
5	0.002	0.002	0.004	0.011	22.2
6	0.003	0.001	0.004	0.022	22.7
7	0.002	0.002	0.004	0.008	23.9
8	0.003	0.004	0.007	0.018	25.1
9	0.002	0.005	0.007	0.007	27.0
10	0.001	0.006	0.007	0.014	27.9
11	0.002	0.006	0.008	0.027	30.3
12	0.002	0.007	0.009	0.026	33.1
13	0.004	0.009	0.013	0.044	33.9
14	0.004	0.009	0.013	0.042	33.2
15	0.001	0.002	0.003	0.070	24.6
16	0.001	0.001	0.002	0.057	26.8
17	0.001	0.003	0.004	0.044	26.1
18	0.001	0.003	0.004	0.032	25.7
19	0.001	0.002	0.003	0.029	25.1
20	0.001	0.002	0.003	0.054	24.7
21	0.001	0.002	0.003	0.058	24.4
22	0.001	0.002	0.003	0.026	24.1
23	0.001	0.002	0.003	0.036	23.5
24	0.001	0.002	0.003	0.025	23.3

最大値	0.004	0.009	0.013	0.070	33.9
最小値	0.001	0.001	0.002	0.007	22.2
日平均	0.002	0.003	0.005	0.032	25.8

調査日:平成14年8月4日(日)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.001	0.002	0.011	23.2
2	0.001	0.001	0.002	0.038	23.1
3	0.001	0.002	0.003	0.024	23.2
4	0.001	0.002	0.003	0.038	22.9
5	0.001	0.002	0.003	0.039	22.9
6	0.001	0.002	0.003	0.040	23.0
7	0.002	0.003	0.005	0.054	23.1
8	0.002	0.004	0.006	0.033	23.2
9	0.002	0.004	0.006	0.051	24.1
10	0.002	0.006	0.008	0.052	26.4
11	0.001	0.008	0.009	0.035	28.3
12	0.002	0.007	0.009	0.034	31.0
13	0.003	0.008	0.011	0.067	32.4
14	0.003	0.007	0.010	0.064	30.7
15	0.001	0.003	0.004	0.073	30.3
16	0.001	0.002	0.003	0.085	27.9
17	0.001	0.002	0.003	0.078	25.5
18	0.001	0.001	0.002	0.057	22.4
19	0.002	0.001	0.003	0.035	22.4
20	0.001	0.001	0.002	0.017	22.4
21	0.001	0.002	0.003	0.015	22.4
22	0.001	0.001	0.002	0.013	22.0
23	0.001	0.002	0.003	0.023	21.9
24	0.001	0.001	0.002	0.014	21.7

最大値	0.003	0.008	0.011	0.085	32.4
最小値	0.001	0.001	0.002	0.011	21.7
日平均	0.001	0.003	0.004	0.041	24.9

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 5）（2/2）

調査日:平成14年8月5日(月)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.031	21.3
2	0.001	0.002	0.003	0.020	21.1
3	0.001	0.002	0.003	0.009	21.0
4	0.001	0.003	0.004	0.017	21.2
5	0.001	0.002	0.003	0.015	21.2
6	0.001	0.002	0.003	0.032	21.7
7	0.001	0.003	0.004	0.017	22.3
8	0.002	0.006	0.008	0.020	24.4
9	0.003	0.007	0.010	0.008	26.3
10	0.003	0.009	0.012	0.019	28.1
11	0.004	0.009	0.013	0.029	30.4
12	0.003	0.007	0.010	0.031	32.7
13	0.002	0.006	0.008	0.039	33.8
14	0.001	0.007	0.008	0.041	35.0
15	0.001	0.006	0.007	0.046	34.7
16	0.003	0.005	0.008	0.067	32.8
17	0.002	0.002	0.004	0.072	31.9
18	0.001	0.002	0.003	0.053	29.4
19	0.001	0.002	0.003	0.057	27.4
20	0.001	0.001	0.002	0.066	26.4
21	0.001	0.001	0.002	0.056	25.8
22	0.001	0.001	0.002	0.039	25.0
23	0.001	0.001	0.002	0.029	24.4
24	0.001	0.001	0.002	0.053	24.2

最大値	0.004	0.009	0.013	0.072	35.0
最小値	0.001	0.001	0.002	0.008	21.0
日平均	0.002	0.004	0.005	0.036	26.8

調査日:平成14年8月6日(火)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.056	23.7
2	0.001	0.002	0.003	0.028	23.1
3	0.001	0.002	0.003	0.041	22.8
4	0.001	0.001	0.002	0.042	22.5
5	0.001	0.001	0.002	0.039	22.5
6	0.001	0.002	0.003	0.028	23.1
7	0.001	0.003	0.004	0.030	25.8
8	0.001	0.004	0.005	0.031	28.3
9	0.002	0.005	0.007	0.007	30.1
10	0.001	0.006	0.007	0.014	31.8
11	0.002	0.006	0.008	0.037	33.4
12	0.003	0.007	0.010	0.046	35.0
13	0.004	0.009	0.013	0.049	36.3
14	0.004	0.009	0.013	0.064	37.3
15	0.003	0.007	0.010	0.080	37.1
16	0.002	0.006	0.008	0.094	35.4
17	0.001	0.003	0.004	0.069	33.2
18	0.001	0.003	0.004	0.066	30.4
19	0.001	0.002	0.003	0.078	29.0
20	0.001	0.001	0.002	0.031	26.6
21	0.001	0.002	0.003	0.042	25.4
22	0.001	0.003	0.004	0.023	24.4
23	0.001	0.003	0.004	0.032	24.2
24	0.001	0.003	0.004	0.028	24.0

最大値	0.004	0.009	0.013	0.094	37.3
最小値	0.001	0.001	0.002	0.007	22.5
日平均	0.002	0.004	0.005	0.044	28.6

調査日:平成14年8月7日(水)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.003	0.004	0.026	23.8
2	0.001	0.003	0.004	0.027	23.3
3	0.001	0.003	0.004	0.034	22.8
4	0.002	0.002	0.004	0.031	22.5
5	0.003	0.002	0.005	0.016	22.3
6	0.002	0.002	0.004	0.018	23.0
7	0.002	0.002	0.004	0.027	24.7
8	0.002	0.004	0.006	0.004	27.4
9	0.001	0.006	0.007	0.024	29.0
10	0.001	0.006	0.007	0.017	30.7
11	0.002	0.006	0.008	0.015	32.7
12	0.003	0.007	0.010	0.016	35.3
13	0.004	0.008	0.012	0.057	36.6
14	0.004	0.008	0.012	0.061	37.5
15	0.003	0.008	0.011	0.064	37.9
16	0.002	0.005	0.007	0.060	34.4
17	0.001	0.003	0.004	0.084	32.8
18	0.001	0.002	0.003	0.087	31.4
19	0.001	0.003	0.004	0.069	29.3
20	0.001	0.003	0.004	0.096	28.0
21	0.001	0.003	0.004	0.070	27.0
22	0.001	0.004	0.005	0.084	26.2
23	0.001	0.004	0.005	0.064	25.6
24	0.001	0.004	0.005	0.059	25.1

最大値	0.004	0.008	0.012	0.096	37.9
最小値	0.001	0.002	0.003	0.004	22.3
日平均	0.002	0.004	0.006	0.046	28.7

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 5）（1/2）

調査日:平成14年10月24日(木)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.003	0.004	0.010	11.3
2	0.001	0.005	0.006	0.017	10.9
3	0.001	0.005	0.006	0.027	10.7
4	0.001	0.004	0.005	0.011	10.8
5	0.001	0.004	0.005	0.014	10.7
6	0.001	0.003	0.004	0.025	10.6
7	0.001	0.003	0.004	0.027	10.9
8	0.003	0.003	0.006	0.019	11.2
9	0.003	0.005	0.008	0.016	11.6
10	0.002	0.002	0.004	0.009	12.2
11	0.002	0.002	0.004	0.008	12.8
12	0.002	0.004	0.006	0.013	14.2
13	0.002	0.003	0.005	0.005	14.6
14	0.001	0.003	0.004	0.002	14.6
15	0.001	0.002	0.003	0.004	14.8
16	0.001	0.002	0.003	0.014	14.6
17	0.001	0.003	0.004	0.010	13.8
18	0.002	0.003	0.005	0.030	13.0
19	0.002	0.003	0.005	0.036	11.1
20	0.002	0.002	0.004	0.012	11.4
21	0.002	0.002	0.004	0.006	11.0
22	0.002	0.002	0.004	0.010	11.6
23	0.001	0.002	0.003	0.011	11.5
24	0.001	0.002	0.003	0.015	11.6

最大値	0.003	0.005	0.008	0.036	14.8
最小値	0.001	0.002	0.003	0.002	10.6
日平均	0.002	0.003	0.005	0.015	12.1

調査日:平成14年1月18日(土)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.017	11.6
2	0.001	0.001	0.002	0.006	11.5
3	0.001	0.001	0.002	0.001	11.5
4	0.001	0.001	0.002	0.005	11.3
5	0.001	0.001	0.002	0.003	9.8
6	0.001	0.001	0.002	0.007	9.0
7	0.003	0.001	0.004	0.012	9.3
8	0.004	0.002	0.006	0.002	13.1
9	0.004	0.004	0.008	0.001	15.1
10	0.002	0.004	0.006	0.007	15.7
11	0.002	0.004	0.006	0.003	17.1
12	0.001	0.003	0.004	0.005	17.6
13	0.002	0.003	0.005	0.001	19.9
14	0.002	0.003	0.005	0.002	21.2
15	0.002	0.003	0.005	0.007	21.4
16	0.001	0.002	0.003	0.014	18.4
17	0.001	0.001	0.002	0.027	14.1
18	0.001	0.003	0.004	0.004	12.2
19	0.004	0.004	0.008	0.008	11.9
20	0.003	0.003	0.006	0.006	10.3
21	0.001	0.003	0.004	0.009	9.6
22	0.002	0.002	0.004	0.012	8.8
23	0.001	0.001	0.002	0.014	8.2
24	0.001	0.001	0.002	0.016	7.9

最大値	0.004	0.004	0.008	0.027	21.4
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	7.9
日平均	0.002	0.002	0.004	0.008	13.2

調査日:平成14年10月26日(土)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.001	0.002	0.008	7.0
2	0.001	0.001	0.002	0.024	6.5
3	0.001	0.001	0.002	0.020	7.0
4	0.001	0.001	0.002	0.011	7.1
5	0.001	0.001	0.002	0.007	7.9
6	0.001	0.001	0.002	0.001	8.5
7	0.001	0.001	0.002	0.002	8.9
8	0.001	0.001	0.002	0.006	9.6
9	0.002	0.002	0.004	0.006	10.7
10	0.002	0.002	0.004	0.004	12.0
11	0.002	0.002	0.004	0.003	12.2
12	0.002	0.004	0.006	0.012	12.3
13	0.001	0.004	0.005	0.026	12.0
14	0.001	0.003	0.004	0.026	12.2
15	0.001	0.004	0.005	0.018	12.2
16	0.001	0.003	0.004	0.010	11.8
17	0.001	0.003	0.004	0.011	11.9
18	0.001	0.004	0.005	0.026	10.9
19	0.002	0.005	0.007	0.021	11.0
20	0.002	0.004	0.006	0.021	11.2
21	0.001	0.003	0.004	0.017	11.5
22	0.001	0.003	0.004	0.030	11.6
23	0.001	0.003	0.004	0.023	11.8
24	0.001	0.003	0.004	0.002	11.9

最大値	0.002	0.005	0.007	0.030	12.3
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	6.5
日平均	0.001	0.003	0.004	0.014	10.4

調査日:平成14年10月27日(日)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.003	0.004	0.003	11.8
2	0.001	0.003	0.004	0.004	11.6
3	0.001	0.002	0.003	0.011	11.3
4	0.001	0.002	0.003	0.002	10.9
5	0.001	0.002	0.003	0.003	9.8
6	0.001	0.001	0.002	0.008	8.4
7	0.001	0.001	0.002	0.005	8.8
8	0.001	0.002	0.003	0.002	13.1
9	0.002	0.003	0.005	0.002	14.3
10	0.001	0.003	0.004	0.001	15.1
11	0.001	0.002	0.003	0.003	17.2
12	0.002	0.002	0.004	0.001	19.3
13	0.002	0.002	0.004	0.001	17.7
14	0.001	0.002	0.003	0.002	19.1
15	0.001	0.002	0.003	0.001	17.1
16	0.001	0.001	0.002	0.001	14.3
17	0.001	0.001	0.002	0.003	13.1
18	0.001	0.002	0.003	0.001	11.7
19	0.001	0.002	0.003	0.012	10.9
20	0.001	0.002	0.003	0.014	10.4
21	0.001	0.001	0.002	0.015	8.8
22	0.001	0.001	0.002	0.024	7.1
23	0.001	0.001	0.002	0.014	6.1
24	0.001	0.001	0.002	0.014	5.2

最大値	0.002	0.003	0.005	0.024	19.3
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	5.2
日平均	0.001	0.002	0.003	0.006	12.2

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 5）（2/2）

調査日:平成14年10月28日(月)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.001	0.002	0.013	4.4
2	0.001	0.001	0.002	0.013	4.0
3	0.001	0.001	0.002	0.002	4.5
4	0.001	0.001	0.002	0.001	3.7
5	0.001	0.001	0.002	0.001	2.9
6	0.001	0.001	0.002	0.008	2.6
7	0.002	0.001	0.003	0.005	3.7
8	0.002	0.002	0.004	0.001	8.5
9	0.002	0.004	0.006	0.001	11.1
10	0.003	0.007	0.010	0.001	13.5
11	0.002	0.010	0.012	0.001	16.9
12	0.002	0.007	0.009	0.001	18.5
13	0.001	0.005	0.006	0.001	17.4
14	0.001	0.004	0.005	0.013	16.3
15	0.001	0.004	0.005	0.001	15.0
16	0.001	0.003	0.004	0.007	13.1
17	0.002	0.004	0.006	0.011	11.6
18	0.001	0.007	0.008	0.016	8.7
19	0.001	0.005	0.006	0.014	6.4
20	0.001	0.003	0.004	0.012	5.1
21	0.001	0.003	0.004	0.004	5.0
22	0.001	0.002	0.003	0.007	4.5
23	0.001	0.002	0.003	0.006	4.1
24	0.001	0.002	0.003	0.010	3.2

最大値	0.003	0.010	0.012	0.016	18.5
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	2.6
日平均	0.001	0.003	0.005	0.006	8.5

調査日:平成14年10月29日(火)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.002	2.7
2	0.001	0.002	0.003	0.003	2.8
3	0.001	0.002	0.003	0.002	2.5
4	0.001	0.001	0.002	0.007	2.1
5	0.001	0.002	0.003	0.005	1.9
6	0.001	0.002	0.003	0.003	1.2
7	0.002	0.003	0.005	0.001	2.9
8	0.002	0.003	0.005	0.002	8.7
9	0.001	0.003	0.004	0.002	10.1
10	0.001	0.004	0.005	0.002	10.9
11	0.001	0.002	0.003	0.010	11.7
12	0.001	0.002	0.003	0.001	13.4
13	0.001	0.002	0.003	0.001	13.5
14	0.001	0.001	0.002	0.001	15.1
15	0.001	0.002	0.003	0.001	15.0
16	0.001	0.001	0.002	0.004	12.0
17	0.001	0.001	0.002	0.022	9.2
18	0.001	0.003	0.004	0.031	7.3
19	0.001	0.005	0.006	0.015	5.4
20	0.001	0.005	0.006	0.008	4.5
21	0.001	0.004	0.005	0.001	4.0
22	0.001	0.003	0.004	0.006	3.6
23	0.001	0.003	0.004	0.006	3.0
24	0.001	0.002	0.003	0.002	2.8

最大値	0.002	0.005	0.006	0.031	15.1
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	1.2
日平均	0.001	0.003	0.004	0.006	6.9

調査日:平成14年10月30日(水)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.001	2.7
2	0.001	0.002	0.003	0.001	2.6
3	0.001	0.001	0.002	0.001	2.4
4	0.001	0.002	0.003	0.004	1.8
5	0.002	0.002	0.004	0.001	1.3
6	0.002	0.003	0.005	0.006	4.9
7	0.001	0.001	0.002	0.001	6.4
8	0.004	0.005	0.009	0.011	11.6
9	0.002	0.005	0.007	0.007	12.4
10	0.001	0.002	0.003	0.003	13.8
11	0.001	0.002	0.003	0.004	14.8
12	0.001	0.002	0.003	0.006	14.7
13	0.001	0.002	0.003	0.001	15.8
14	0.001	0.001	0.002	0.001	15.5
15	0.001	0.001	0.002	0.001	15.0
16	0.001	0.001	0.002	0.018	12.5
17	0.001	0.001	0.002	0.026	10.5
18	0.001	0.001	0.002	0.019	10.1
19	0.001	0.001	0.002	0.002	9.8
20	0.001	0.001	0.002	0.002	9.4
21	0.001	0.001	0.002	0.002	8.6
22	0.001	0.001	0.002	0.001	8.0
23	0.001	0.001	0.002	0.001	8.7
24	0.001	0.001	0.002	0.003	6.6

最大値	0.004	0.005	0.009	0.026	15.8
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	1.3
日平均	0.001	0.002	0.003	0.005	9.2

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 5）（1/2）

調査日：平成15年1月17日(木)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.012	0.014	0.022	-6.8
2	0.004	0.010	0.014	0.016	-7.2
3	0.003	0.010	0.013	0.022	-7.6
4	0.002	0.009	0.011	0.031	-7.6
5	0.003	0.009	0.012	0.026	-7.5
6	0.002	0.009	0.011	0.028	-7.2
7	0.004	0.010	0.014	0.020	-7.5
8	0.011	0.010	0.021	0.025	-5.1
9	0.015	0.012	0.027	0.025	0.3
10	0.017	0.017	0.034	0.010	4.2
11	0.019	0.020	0.039	0.004	7.7
12	0.017	0.022	0.039	0.003	10.6
13	0.007	0.016	0.023	0.007	10.9
14	0.004	0.009	0.013	0.009	11.7
15	0.003	0.006	0.009	0.002	11.3
16	0.002	0.006	0.008	0.012	9.0
17	0.001	0.006	0.007	0.036	4.4
18	0.002	0.010	0.012	0.045	1.5
19	0.001	0.014	0.015	0.046	-0.5
20	0.003	0.017	0.020	0.025	-1.2
21	0.002	0.016	0.018	0.031	-2.0
22	0.003	0.015	0.018	0.045	-2.2
23	0.003	0.013	0.016	0.042	-3.2
24	0.002	0.011	0.013	0.032	-2.9

最大値	0.019	0.022	0.039	0.046	11.7
最小値	0.001	0.006	0.007	0.002	-7.6
日平均	0.006	0.012	0.018	0.024	0.1

調査日：平成14年1月18日(土)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.002	0.007	0.009	0.026	-2.8
2	0.002	0.004	0.006	0.010	-2.7
3	0.002	0.003	0.005	0.011	-1.8
4	0.002	0.003	0.005	0.014	-2.4
5	0.002	0.002	0.004	0.003	-0.3
6	0.001	0.002	0.003	0.006	-0.5
7	0.002	0.002	0.004	0.004	0.2
8	0.003	0.003	0.006	0.005	1.3
9	0.003	0.004	0.007	0.004	4.1
10	0.005	0.006	0.011	0.001	6.1
11	0.005	0.008	0.013	0.001	7.9
12	0.003	0.010	0.013	0.006	8.4
13	0.002	0.008	0.010	0.045	8.1
14	0.002	0.006	0.008	0.095	8.3
15	0.002	0.007	0.009	0.024	7.9
16	0.002	0.008	0.010	0.028	6.7
17	0.001	0.007	0.008	0.043	4.3
18	0.001	0.006	0.007	0.038	0.4
19	0.001	0.008	0.009	0.050	-0.2
20	0.002	0.011	0.013	0.021	-0.6
21	0.001	0.008	0.009	0.049	0.0
22	0.001	0.005	0.006	0.026	-1.8
23	0.001	0.006	0.007	0.029	-2.0
24	0.001	0.005	0.006	0.022	-3.2

最大値	0.005	0.011	0.013	0.095	8.4
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001	-3.2
日平均	0.002	0.006	0.008	0.023	1.9

調査日：平成15年1月19日(土)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.004	0.005	0.024	-3.7
2	0.001	0.003	0.004	0.026	-4.3
3	0.001	0.003	0.004	0.041	-4.6
4	0.002	0.003	0.005	0.013	-4.4
5	0.001	0.002	0.003	0.040	-5.0
6	0.001	0.003	0.004	0.013	-5.3
7	0.001	0.003	0.004	0.028	-5.6
8	0.003	0.004	0.007	0.010	-3.5
9	0.006	0.006	0.012	0.032	-0.9
10	0.005	0.006	0.011	0.024	2.0
11	0.007	0.009	0.016	0.028	4.7
12	0.004	0.009	0.013	0.034	4.5
13	0.002	0.007	0.009	0.048	4.9
14	0.002	0.006	0.008	0.040	5.1
15	0.002	0.007	0.009	0.035	4.9
16	0.002	0.008	0.010	0.061	4.8
17	0.001	0.005	0.006	0.051	3.7
18	0.001	0.008	0.009	0.060	2.6
19	0.001	0.007	0.008	0.054	2.3
20	0.001	0.004	0.005	0.029	2.5
21	0.001	0.002	0.003	0.025	2.6
22	0.001	0.002	0.003	0.029	2.2
23	0.001	0.002	0.003	0.024	1.8
24	0.001	0.002	0.003	0.023	0.8

最大値	0.007	0.009	0.016	0.061	5.1
最小値	0.001	0.002	0.003	0.010	-5.6
日平均	0.002	0.005	0.007	0.033	0.5

調査日：平成15年1月20日(日)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.024	0.3
2	0.001	0.002	0.003	0.013	-0.6
3	0.001	0.002	0.003	0.016	-0.5
4	0.001	0.003	0.004	0.017	-0.2
5	0.001	0.003	0.004	0.016	-0.5
6	0.001	0.002	0.003	0.014	-1.0
7	0.001	0.002	0.003	0.007	-2.6
8	0.005	0.004	0.009	0.004	-1.3
9	0.005	0.005	0.010	0.001	4.4
10	0.004	0.010	0.014	0.013	4.8
11	0.005	0.014	0.019	0.001	7.8
12	0.002	0.010	0.012	0.005	8.7
13	0.001	0.002	0.003	0.007	7.9
14	0.001	0.018	0.019	0.006	8.0
15	0.001	0.007	0.008	0.008	8.2
16	0.001	0.006	0.007	0.005	6.3
17	0.001	0.005	0.006	0.022	5.2
18	0.001	0.002	0.003	0.016	4.4
19	0.001	0.003	0.004	0.003	3.3
20	0.001	0.002	0.003	0.011	2.6
21	0.001	0.001	0.002	0.012	2.2
22	0.001	0.002	0.003	0.007	2.2
23	0.001	0.002	0.003	0.006	1.8
24	0.001	0.002	0.003	0.013	0.7

最大値	0.005	0.018	0.019	0.024	8.7
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	-2.6
日平均	0.002	0.005	0.006	0.010	3.0

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 5）（2/2）

調査日：平成15年1月21日(月)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	-	0.4
2	0.001	0.002	0.003	0.014	0.4
3	0.001	0.001	0.003	0.002	0.4
4	0.001	0.002	0.003	0.001	0.3
5	0.001	0.001	0.003	0.002	0.5
6	0.001	0.001	0.003	0.004	0.3
7	0.001	0.002	0.003	0.002	-1.2
8	0.002	0.004	0.003	0.012	-1.3
9	0.006	0.007	0.003	0.004	2.2
10	0.003	0.006	0.003	0.010	4.6
11	0.003	0.010	0.003	0.005	4.4
12	0.002	0.011	0.003	0.001	3.5
13	0.001	0.008	0.003	0.003	3.1
14	0.001	0.006	0.003	0.003	3.1
15	0.001	0.005	0.003	0.008	2.4
16	0.001	0.003	0.003	0.011	1.6
17	0.001	0.002	0.003	0.015	0.7
18	0.001	0.001	0.003	0.029	0.3
19	0.001	0.001	0.003	0.032	0.0
20	0.001	0.001	0.003	0.010	-1.3
21	0.001	0.001	0.003	0.025	-2.2
22	0.001	0.001	0.003	0.014	-3.5
23	0.001	0.001	0.003	0.006	-4.2
24	0.001	0.002	0.003	0.012	-4.9

最大値	0.006	0.011	0.003	0.032	4.6
最小値	0.001	0.001	0.003	0.001	-4.9
日平均	0.001	0.003	0.003	0.010	0.4

調査日：平成15年1月22日(火)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.009	-6.0
2	0.001	0.002	0.003	-	-5.9
3	0.001	0.002	0.003	0.013	-6.4
4	0.001	0.002	0.003	0.018	-7.3
5	0.001	0.003	0.004	0.016	-7.7
6	0.001	0.003	0.004	0.012	-7.6
7	0.001	0.002	0.003	0.012	-7.5
8	0.004	0.005	0.009	0.003	-5.5
9	0.005	0.006	0.011	0.005	1.1
10	0.005	0.011	0.016	0.011	2.7
11	0.005	0.014	0.019	0.004	4.5
12	0.003	0.010	0.013	0.009	5.1
13	0.002	0.008	0.010	0.001	5.2
14	0.001	0.006	0.007	0.001	5.4
15	0.001	0.004	0.005	0.001	5.5
16	0.002	0.004	0.006	0.001	3.1
17	0.001	0.004	0.005	0.003	1.6
18	0.001	0.005	0.006	0.013	1.7
19	0.001	0.003	0.004	0.002	0.9
20	0.001	0.003	0.004	0.016	0.9
21	0.001	0.002	0.003	0.009	0.9
22	0.001	0.002	0.003	0.015	-0.1
23	0.001	0.002	0.003	0.024	-1.4
24	0.001	0.003	0.004	0.011	-2.2

最大値	0.005	0.014	0.019	0.024	5.5
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001	-7.7
日平均	0.002	0.005	0.006	0.009	-0.8

調査日：平成14年1月23日(水)					
時刻	NO (ppm)	NO2 (ppm)	NOx (ppm)	SPM (mg/m ³)	気温 (°C)
1	0.001	0.002	0.003	0.014	-2.5
2	0.001	0.002	0.003	0.007	-2.8
3	0.001	0.002	0.003	0.006	-3.3
4	0.001	0.002	0.003	0.016	-3.5
5	0.001	0.002	0.003	0.012	-4.3
6	0.001	0.002	0.003	0.006	-4.4
7	0.001	0.002	0.003	0.008	-4.1
8	0.004	0.005	0.003	0.002	-2.4
9	0.006	0.007	0.003	0.001	-1.1
10	0.003	0.006	0.003	0.007	-0.2
11	0.003	0.010	0.003	0.002	0.5
12	0.002	0.009	0.003	0.012	0.7
13	0.002	0.009	0.003	0.013	0.5
14	0.003	0.011	0.003	0.004	0.5
15	0.003	0.008	0.003	0.008	0.5
16	0.002	0.010	0.003	0.001	0.5
17	0.002	0.011	0.003	0.006	0.8
18	0.002	0.009	0.003	0.004	1.1
19	0.001	0.006	0.003	0.008	1.3
20	0.001	0.003	0.003	0.001	1.1
21	0.001	0.002	0.003	0.001	1.3
22	0.001	0.002	0.003	0.008	2.3
23	0.001	0.001	0.003	0.003	2.6
24	0.001	0.002	0.003	0.003	1.9

最大値	0.006	0.011	0.003	0.016	2.6
最小値	0.001	0.001	0.003	0.001	-4.4
日平均	0.002	0.005	0.003	0.006	-0.5

浮遊粉じん調査結果（調査地点 1）

春季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成14年4月19日 12:40～平成14年4月20日 12:40		0.031
平成14年4月20日 12:40～平成14年4月21日 12:40		0.046
平成14年4月21日 12:40～平成14年4月22日 12:40		0.014
平成14年4月22日 12:40～平成14年4月23日 12:40		0.015
平成14年4月23日 12:45～平成14年4月24日 12:45		0.019
平成14年4月24日 12:48～平成14年4月25日 12:48		0.011
平成14年4月25日 12:50～平成14年4月26日 12:50		0.008
	最 小	0.008
	最 大	0.046
	平 均	0.021

夏季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成14年7月31日 12:00～平成14年8月1日 12:00		0.054
平成14年8月1日 12:02～平成14年8月2日 11:58		0.036
平成14年8月2日 12:00～平成14年8月3日 11:58		0.031
平成14年8月3日 12:00～平成14年8月4日 11:58		0.035
平成14年8月4日 12:00～平成14年8月5日 12:00		0.031
平成14年8月5日 12:02～平成14年8月6日 11:58		0.023
平成14年8月6日 12:00～平成14年8月7日 11:58		0.034
	最 小	0.008
	最 大	0.046
	平 均	0.035

秋季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成14年10月23日 12:00～平成14年10月24日 11:58		0.010
平成14年10月24日 12:00～平成14年10月25日 11:58		0.011
平成14年10月25日 12:00～平成14年10月26日 11:58		0.015
平成14年10月26日 12:00～平成14年10月27日 11:58		0.013
平成14年10月27日 12:00～平成14年10月28日 11:58		0.009
平成14年10月28日 12:00～平成14年10月29日 11:58		0.012
平成14年10月29日 12:00～平成14年10月30日 11:58		0.008
	最 小	0.008
	最 大	0.046
	平 均	0.011

冬季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成15年1月16日 12:00～平成15年1月17日 11:58		0.031
平成15年1月17日 12:00～平成15年1月18日 11:59		0.022
平成15年1月18日 12:00～平成15年1月19日 11:58		0.034
平成15年1月19日 12:00～平成15年1月20日 11:58		0.028
平成15年1月20日 12:00～平成15年1月21日 11:57		0.007
平成15年1月21日 12:00～平成15年1月22日 11:59		0.014
平成15年1月22日 12:00～平成15年1月23日 12:00		0.013
	最 小	0.008
	最 大	0.046
	平 均	0.021

浮遊粉じん調査結果（調査地点 5）

春季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成14年4月19日 11:45～平成14年4月20日 11:40		0.059
平成14年4月20日 11:45～平成14年4月21日 11:47		0.062
平成14年4月21日 11:51～平成14年4月22日 11:45		0.014
平成14年4月22日 11:48～平成14年4月23日 11:28		0.018
平成14年4月23日 11:33～平成14年4月24日 11:30		0.033
平成14年4月24日 11:32～平成14年4月25日 11:32		0.052
平成14年4月25日 11:33～平成14年4月26日 11:30		0.053
最 小		0.014
最 大		0.062
平 均		0.041

夏季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成14年7月31日 11:35～平成14年8月1日 11:30		0.099
平成14年8月1日 11:33～平成14年8月2日 11:33		0.051
平成14年8月2日 11:35～平成14年8月3日 11:33		0.046
平成14年8月3日 11:35～平成14年8月4日 11:30		0.043
平成14年8月4日 11:33～平成14年8月5日 11:30		0.041
平成14年8月5日 11:32～平成14年8月6日 11:30		0.053
平成14年8月6日 11:31～平成14年8月7日 11:30		0.054
最 小		0.041
最 大		0.099
平 均		0.055

秋季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成14年10月23日 11:30～平成14年10月24日 11:28		0.011
平成14年10月24日 11:30～平成14年10月25日 11:28		0.013
平成14年10月25日 11:30～平成14年10月26日 11:28		0.011
平成14年10月26日 11:30～平成14年10月27日 11:28		0.006
平成14年10月27日 11:30～平成14年10月28日 11:28		0.017
平成14年10月28日 11:30～平成14年10月29日 11:28		0.015
平成14年10月29日 11:30～平成14年10月30日 11:28		0.020
最 小		0.006
最 大		0.020
平 均		0.013

冬季調査結果

調査年月日	項目	浮遊粉じん (mg/m ³)
	単位	
平成15年1月16日 11:30～平成15年1月17日 11:28		0.048
平成15年1月17日 11:30～平成15年1月18日 11:28		0.037
平成15年1月18日 11:30～平成15年1月19日 11:28		0.047
平成15年1月19日 11:30～平成15年1月20日 11:29		0.034
平成15年1月20日 11:30～平成15年1月21日 11:28		0.022
平成15年1月21日 11:30～平成15年1月22日 11:28		0.019
平成15年1月22日 11:30～平成15年1月23日 11:30		0.018
最 小		0.018
最 大		0.048
平 均		0.032

1.4 平成 17 年度大気質調査結果

大気質調査結果（春季調査、調査地点 2）（1/2）

調査日：平成17年5月25日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.008
2	0.002	0.002	0.004	0.015
3	0.002	0.002	0.004	0.004
4	0.002	0.002	0.004	0.005
5	0.002	0.002	0.004	0.004
6	0.002	0.002	0.004	0.002
7	0.002	0.002	0.004	0.001
8	0.002	0.003	0.005	0.001
9	0.004	0.003	0.007	0.001
10	0.003	0.003	0.006	0.004
11	0.003	0.002	0.005	0.001
12	0.003	0.002	0.005	0.002
13	0.003	0.002	0.005	0.006
14	0.003	0.003	0.006	0.008
15	0.003	0.003	0.006	0.012
16	0.003	0.003	0.006	0.025
17	0.003	0.004	0.007	0.028
18	0.002	0.004	0.006	0.034
19	0.002	0.005	0.007	0.040
20	0.002	0.006	0.008	0.035
21	0.002	0.005	0.007	0.022
22	0.001	0.004	0.005	0.016
23	0.001	0.004	0.005	0.010
24	0.002	0.004	0.006	0.015

最大値	0.004	0.006	0.008	0.040
最小値	0.001	0.002	0.004	0.001
日平均	0.002	0.003	0.006	0.012

調査日：平成17年5月26日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.010
2	0.001	0.002	0.003	0.005
3	0.001	0.002	0.003	0.009
4	0.001	0.002	0.003	0.005
5	0.001	0.001	0.002	0.006
6	0.001	0.001	0.002	0.003
7	0.002	0.002	0.004	0.002
8	0.003	0.003	0.006	0.001
9	0.002	0.003	0.005	0.002
10	0.005	0.007	0.012	0.009
11	0.002	0.004	0.006	0.008
12	0.002	0.003	0.005	0.002
13	0.002	0.003	0.005	0.004
14	0.002	0.004	0.006	0.014
15	0.002	0.004	0.006	0.008
16	0.002	0.003	0.005	0.021
17	0.003	0.004	0.007	0.024
18	0.002	0.002	0.004	0.018
19	0.001	0.002	0.003	0.031
20	0.001	0.002	0.003	0.027
21	0.001	0.003	0.004	0.020
22	0.001	0.003	0.004	0.016
23	0.001	0.003	0.004	0.008
24	0.001	0.002	0.003	0.010

最大値	0.005	0.007	0.012	0.031
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.003	0.005	0.011

調査日：平成17年5月27日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.002
2	0.001	0.002	0.003	0.006
3	0.001	0.002	0.003	0.011
4	0.001	0.002	0.003	0.006
5	0.001	0.002	0.003	0.002
6	0.001	0.001	0.002	0.005
7	0.002	0.002	0.004	0.001
8	0.002	0.002	0.004	0.001
9	0.003	0.004	0.007	0.001
10	0.002	0.005	0.007	0.001
11	0.002	0.004	0.006	0.005
12	0.002	0.004	0.006	0.008
13	0.002	0.004	0.006	0.012
14	0.003	0.004	0.007	0.020
15	0.002	0.004	0.006	0.037
16	0.002	0.004	0.006	0.053
17	0.001	0.004	0.005	0.054
18	0.001	0.004	0.005	0.033
19	0.001	0.003	0.004	0.021
20	0.001	0.003	0.004	0.015
21	0.001	0.003	0.004	0.028
22	0.001	0.003	0.004	0.023
23	0.001	0.003	0.004	0.009
24	0.001	0.002	0.003	0.021

最大値	0.003	0.005	0.007	0.054
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.003	0.005	0.016

調査日：平成17年5月28日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.016
2	0.001	0.002	0.003	0.005
3	0.001	0.001	0.002	0.013
4	0.001	0.002	0.003	0.005
5	0.001	0.002	0.003	0.007
6	0.001	0.001	0.002	0.013
7	0.001	0.002	0.003	0.006
8	0.001	0.002	0.003	0.001
9	0.002	0.002	0.004	0.001
10	0.002	0.003	0.005	0.005
11	0.002	0.004	0.006	0.016
12	0.002	0.003	0.005	0.033
13	0.002	0.003	0.005	0.031
14	0.002	0.003	0.005	0.039
15	0.002	0.003	0.005	0.061
16	0.002	0.003	0.005	0.038
17	0.001	0.003	0.004	0.039
18	0.002	0.004	0.006	0.054
19	0.001	0.003	0.004	0.028
20	0.001	0.004	0.005	0.025
21	0.001	0.002	0.003	0.022
22	0.003	0.003	0.006	0.028
23	0.001	0.002	0.003	0.020
24	0.001	0.002	0.003	0.021

最大値	0.003	0.004	0.006	0.061
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.022

大気質調査結果（春季調査、調査地点 2）(2/2)

調査日：平成17年5月29日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.016
2	0.001	0.002	0.003	0.014
3	0.001	0.001	0.002	0.016
4	0.001	0.001	0.002	0.011
5	0.001	0.001	0.002	0.016
6	0.001	0.001	0.002	0.014
7	0.001	0.001	0.002	0.007
8	0.001	0.001	0.002	0.001
9	0.004	0.002	0.006	0.005
10	0.002	0.002	0.004	0.010
11	0.002	0.003	0.005	0.023
12	0.003	0.003	0.006	0.041
13	0.002	0.003	0.005	0.032
14	0.002	0.003	0.005	0.039
15	0.003	0.003	0.006	0.027
16	0.002	0.002	0.004	0.052
17	0.004	0.004	0.008	0.026
18	0.001	0.003	0.004	0.037
19	0.001	0.003	0.004	0.046
20	0.001	0.003	0.004	0.050
21	0.001	0.003	0.004	0.043
22	0.001	0.003	0.004	0.029
23	0.001	0.002	0.003	0.034
24	0.001	0.002	0.003	0.032

最大値	0.004	0.004	0.008	0.052
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.002	0.002	0.004	0.026

調査日：平成17年5月30日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.027
2	0.001	0.002	0.003	0.031
3	0.001	0.002	0.003	0.022
4	0.001	0.002	0.003	0.026
5	0.001	0.003	0.004	0.020
6	0.001	0.003	0.004	0.016
7	0.001	0.003	0.004	0.016
8	0.001	0.002	0.003	0.011
9	0.002	0.003	0.005	0.007
10	0.002	0.004	0.006	0.005
11	0.002	0.002	0.004	0.001
12	0.001	0.002	0.003	0.002
13	0.002	0.001	0.003	0.009
14	0.001	0.002	0.003	0.018
15	0.002	0.003	0.005	0.014
16	0.001	0.002	0.003	0.013
17	0.002	0.002	0.004	0.017
18	0.001	0.001	0.002	0.017
19	0.001	0.002	0.003	0.014
20	0.001	0.002	0.003	0.030
21	0.001	0.002	0.003	0.009
22	0.001	0.001	0.002	0.006
23	0.001	0.002	0.003	0.005
24	0.001	0.005	0.006	0.008

最大値	0.002	0.005	0.006	0.031
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.004	0.014

調査日：平成17年5月31日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.005	0.006	0.017
2	0.001	0.004	0.005	0.016
3	0.001	0.004	0.005	0.017
4	0.001	0.003	0.004	0.006
5	0.001	0.002	0.003	0.013
6	0.001	0.002	0.003	0.014
7	0.001	0.002	0.003	0.011
8	0.002	0.002	0.004	0.002
9	0.001	0.001	0.002	0.001
10	0.002	0.002	0.004	0.001
11	0.001	0.002	0.003	0.001
12	0.001	0.002	0.003	0.001
13	0.002	0.003	0.005	0.002
14	0.002	0.003	0.005	0.003
15	0.001	0.002	0.003	0.001
16	0.001	0.002	0.003	0.001
17	0.001	0.002	0.003	0.004
18	0.001	0.002	0.003	0.098
19	0.001	0.002	0.003	0.078
20	0.001	0.001	0.002	0.071
21	0.001	0.001	0.002	0.096
22	0.001	0.001	0.002	0.051
23	0.002	0.002	0.004	0.069
24	0.001	0.001	0.002	0.053

最大値	0.002	0.005	0.006	0.098
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.026

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 2）（1/2）

調査日：平成17年8月2日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.007	0.008	0.015	0.036
2	0.007	0.008	0.015	0.031
3	0.006	0.008	0.014	0.027
4	0.006	0.008	0.014	0.023
5	0.006	0.007	0.013	0.022
6	0.007	0.006	0.013	0.023
7	0.008	0.007	0.015	0.016
8	0.011	0.007	0.018	0.011
9	0.011	0.008	0.019	0.016
10	0.012	0.008	0.020	0.021
11	0.012	0.007	0.019	0.036
12	0.011	0.006	0.017	0.041
13	0.011	0.005	0.016	0.047
14	0.009	0.006	0.015	0.026
15	0.008	0.006	0.014	0.041
16	0.009	0.007	0.016	0.057
17	0.011	0.006	0.017	0.037
18	0.009	0.006	0.015	0.029
19	0.008	0.007	0.015	0.056
20	0.004	0.007	0.011	0.046
21	0.006	0.007	0.013	0.050
22	0.005	0.007	0.012	0.030
23	0.005	0.007	0.012	0.050
24	0.004	0.007	0.011	0.032

最大値	0.012	0.008	0.020	0.057
最小値	0.004	0.005	0.011	0.011
日平均	0.008	0.007	0.015	0.034

調査日：平成17年8月3日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.004	0.006	0.010	0.053
2	0.004	0.005	0.009	0.041
3	0.004	0.005	0.009	0.022
4	0.004	0.005	0.009	0.036
5	0.004	0.006	0.010	0.031
6	0.004	0.006	0.010	0.033
7	0.005	0.006	0.011	0.029
8	0.006	0.006	0.012	0.018
9	0.007	0.007	0.014	0.015
10	0.009	0.008	0.017	0.031
11	0.009	0.007	0.016	0.033
12	0.008	0.007	0.015	0.035
13	0.008	0.006	0.014	0.027
14	0.007	0.007	0.014	0.051
15	0.008	0.007	0.015	0.042
16	0.009	0.007	0.016	0.037
17	0.009	0.007	0.016	0.050
18	0.011	0.009	0.020	0.042
19	0.009	0.009	0.018	0.051
20	0.007	0.008	0.015	0.060
21	0.006	0.009	0.015	0.042
22	0.005	0.008	0.013	0.028
23	0.004	0.007	0.011	0.029
24	0.005	0.007	0.012	0.014

最大値	0.011	0.009	0.020	0.060
最小値	0.004	0.005	0.009	0.014
日平均	0.007	0.007	0.013	0.035

調査日：平成17年8月4日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.005	0.006	0.011	0.016
2	0.005	0.005	0.010	0.024
3	0.005	0.005	0.010	0.027
4	0.005	0.005	0.010	0.018
5	0.005	0.004	0.009	0.029
6	0.005	0.005	0.010	0.031
7	0.005	0.005	0.010	0.028
8	0.007	0.005	0.012	0.023
9	0.007	0.006	0.013	0.025
10	0.006	0.006	0.012	0.055
11	0.006	0.006	0.012	0.049
12	0.005	0.006	0.011	0.057
13	0.005	0.006	0.011	0.049
14	0.007	0.006	0.013	0.065
15	0.006	0.006	0.012	0.048
16	0.004	0.005	0.009	0.042
17	0.005	0.005	0.010	0.045
18	0.008	0.006	0.014	0.041
19	0.008	0.006	0.014	0.036
20	0.006	0.006	0.012	0.031
21	0.004	0.006	0.010	0.020
22	0.004	0.006	0.010	0.024
23	0.003	0.004	0.007	0.025
24	0.003	0.004	0.007	0.031

最大値	0.008	0.006	0.014	0.065
最小値	0.003	0.004	0.007	0.016
日平均	0.005	0.005	0.011	0.035

調査日：平成17年8月5日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.004	0.006	0.024
2	0.002	0.003	0.005	0.028
3	0.003	0.003	0.006	0.026
4	0.003	0.002	0.005	0.029
5	0.002	0.002	0.004	0.026
6	0.002	0.002	0.004	0.021
7	0.003	0.002	0.005	0.013
8	0.005	0.004	0.009	0.006
9	0.008	0.005	0.013	0.012
10	0.005	0.004	0.009	0.028
11	0.005	0.005	0.010	0.054
12	0.006	0.004	0.010	0.045
13	0.007	0.004	0.011	0.046
14	0.006	0.004	0.010	0.042
15	0.007	0.004	0.011	0.045
16	0.005	0.005	0.010	0.033
17	0.005	0.005	0.010	0.056
18	0.005	0.004	0.009	0.043
19	0.007	0.005	0.012	0.052
20	0.006	0.006	0.012	0.053
21	0.003	0.006	0.009	0.039
22	0.001	0.005	0.006	0.017
23	0.001	0.005	0.006	0.010
24	0.001	0.004	0.005	0.020

最大値	0.008	0.006	0.013	0.056
最小値	0.001	0.002	0.004	0.006
日平均	0.004	0.004	0.008	0.032

大気質調査結果（夏季調査、調査地点 2）(2/2)

調査日：平成17年8月6日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.019
2	0.001	0.004	0.005	0.016
3	0.001	0.004	0.005	0.028
4	0.001	0.004	0.005	0.026
5	0.002	0.004	0.006	0.022
6	0.002	0.003	0.005	0.026
7	0.004	0.005	0.009	0.028
8	0.005	0.007	0.012	0.027
9	0.006	0.009	0.015	0.036
10	0.006	0.008	0.014	0.068
11	0.006	0.007	0.013	0.063
12	0.005	0.007	0.012	0.074
13	0.005	0.006	0.011	0.051
14	0.005	0.006	0.011	0.056
15	0.005	0.006	0.011	0.058
16	0.006	0.007	0.013	0.064
17	0.004	0.007	0.011	0.093
18	0.005	0.008	0.013	0.071
19	0.004	0.008	0.012	0.081
20	0.002	0.008	0.010	0.070
21	0.003	0.008	0.011	0.059
22	0.003	0.007	0.010	0.044
23	0.003	0.007	0.010	0.048
24	0.003	0.007	0.010	0.050

最大値	0.006	0.009	0.015	0.093
最小値	0.001	0.003	0.005	0.016
日平均	0.004	0.006	0.010	0.049

調査日：平成17年8月7日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.003	0.007	0.010	0.061
2	0.003	0.008	0.011	0.050
3	0.004	0.008	0.012	0.054
4	0.005	0.007	0.012	0.048
5	0.004	0.006	0.010	0.037
6	0.005	0.005	0.010	0.031
7	0.005	0.006	0.011	0.069
8	0.007	0.010	0.017	0.051
9	0.009	0.011	0.020	0.040
10	0.007	0.010	0.017	0.061
11	0.006	0.007	0.013	0.069
12	0.006	0.006	0.012	0.064
13	0.005	0.006	0.011	0.070
14	0.004	0.005	0.009	0.068
15	0.005	0.005	0.010	0.059
16	0.003	0.006	0.009	0.061
17	0.004	0.005	0.009	0.065
18	0.006	0.006	0.012	0.051
19	0.004	0.007	0.011	0.066
20	0.001	0.006	0.007	0.055
21	0.001	0.006	0.007	0.046
22	0.001	0.005	0.006	0.041
23	0.001	0.005	0.006	0.040
24	0.001	0.005	0.006	0.040

最大値	0.009	0.011	0.020	0.070
最小値	0.001	0.005	0.006	0.031
日平均	0.004	0.007	0.011	0.054

調査日：平成17年8月8日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.005	0.006	0.030
2	0.001	0.004	0.005	0.031
3	0.001	0.003	0.004	0.033
4	0.001	0.003	0.004	0.023
5	0.001	0.003	0.004	0.022
6	0.001	0.003	0.004	0.026
7	0.001	0.004	0.005	0.019
8	0.002	0.005	0.007	0.004
9	0.004	0.005	0.009	0.010
10	0.004	0.004	0.008	0.022
11	0.004	0.005	0.009	0.047
12	0.005	0.004	0.009	0.051
13	0.006	0.005	0.011	0.062
14	0.004	0.003	0.007	0.038
15	0.003	0.004	0.007	0.023
16	0.002	0.003	0.005	0.029
17	0.002	0.004	0.006	0.025
18	0.002	0.005	0.007	0.016
19	0.001	0.006	0.007	0.021
20	0.001	0.006	0.007	0.019
21	0.001	0.005	0.006	0.018
22	0.001	0.004	0.005	0.022
23	0.003	0.004	0.007	0.010
24	0.001	0.004	0.005	0.013

最大値	0.006	0.006	0.011	0.062
最小値	0.001	0.003	0.004	0.004
日平均	0.002	0.004	0.006	0.026

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 2）（1/2）

調査日：平成17年10月11日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.005
2	0.001	0.001	0.002	0.012
3	0.001	0.003	0.004	0.012
4	0.001	0.003	0.004	0.014
5	0.001	0.002	0.003	0.013
6	0.001	0.002	0.003	0.016
7	0.001	0.003	0.004	0.006
8	0.004	0.003	0.007	0.009
9	0.002	0.003	0.005	0.011
10	0.003	0.004	0.007	0.001
11	0.001	0.003	0.004	0.007
12	0.001	0.002	0.003	0.005
13	0.001	0.001	0.002	0.007
14	0.001	0.001	0.002	0.020
15	0.001	0.003	0.004	0.014
16	0.001	0.004	0.005	0.015
17	0.001	0.004	0.005	0.028
18	0.001	0.004	0.005	0.018
19	0.004	0.004	0.008	0.016
20	0.001	0.005	0.006	0.022
21	0.001	0.007	0.008	0.016
22	0.001	0.006	0.007	0.017
23	0.001	0.005	0.006	0.016
24	0.001	0.005	0.006	0.022

最大値	0.004	0.007	0.008	0.028
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.005	0.013

調査日：平成17年10月12日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.024
2	0.001	0.003	0.004	0.016
3	0.001	0.003	0.004	0.015
4	0.001	0.003	0.004	0.009
5	0.001	0.002	0.003	0.017
6	0.002	0.001	0.003	0.003
7	0.001	0.001	0.002	0.005
8	0.002	0.002	0.004	0.001
9	0.004	0.003	0.007	0.001
10	0.001	0.002	0.003	0.001
11	0.001	0.001	0.002	0.001
12	0.001	0.001	0.002	0.003
13	0.001	0.002	0.003	0.001
14	0.001	0.001	0.002	0.003
15	0.001	0.001	0.002	0.005
16	0.002	0.002	0.004	0.018
17	0.001	0.001	0.002	0.037
18	0.001	0.001	0.002	0.036
19	0.001	0.002	0.003	0.022
20	0.001	0.001	0.002	0.035
21	0.001	0.001	0.002	0.010
22	0.001	0.001	0.002	0.026
23	0.001	0.001	0.002	0.018
24	0.001	0.001	0.002	0.017

最大値	0.004	0.004	0.007	0.037
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.014

調査日：平成17年10月13日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.013
2	0.001	0.001	0.002	0.004
3	0.001	0.001	0.002	0.006
4	0.001	0.001	0.002	0.007
5	0.001	0.001	0.002	0.006
6	0.001	0.001	0.002	0.007
7	0.001	0.001	0.002	0.009
8	0.001	0.001	0.002	0.012
9	0.002	0.002	0.004	0.001
10	0.001	0.001	0.002	0.001
11	0.001	0.001	0.002	0.003
12	0.001	0.001	0.002	0.014
13	0.001	0.002	0.003	0.015
14	0.001	0.001	0.002	0.002
15	0.001	0.002	0.003	0.005
16	0.001	0.002	0.003	0.019
17	0.001	0.002	0.003	0.026
18	0.001	0.002	0.003	0.028
19	0.001	0.001	0.002	0.036
20	0.001	0.002	0.003	0.020
21	0.001	0.001	0.002	0.020
22	0.001	0.002	0.003	0.017
23	0.002	0.001	0.003	0.002
24	0.001	0.001	0.002	0.006

最大値	0.002	0.002	0.004	0.036
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.001	0.002	0.012

調査日：平成17年10月14日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.005
2	0.001	0.001	0.002	0.009
3	0.001	0.001	0.002	0.012
4	0.001	0.001	0.002	0.015
5	0.001	0.001	0.002	0.021
6	0.001	0.001	0.002	0.004
7	0.003	0.001	0.004	0.011
8	0.003	0.002	0.005	0.006
9	0.002	0.002	0.004	0.002
10	0.002	0.005	0.007	0.006
11	0.001	0.003	0.004	0.019
12	0.001	0.002	0.003	0.035
13	0.001	0.002	0.003	0.009
14	0.001	0.003	0.004	0.008
15	0.001	0.002	0.003	0.027
16	0.001	0.003	0.004	0.040
17	0.001	0.003	0.004	0.045
18	0.001	0.002	0.003	0.032
19	0.001	0.002	0.003	0.017
20	0.001	0.002	0.003	0.033
21	0.001	0.002	0.003	0.014
22	0.001	0.002	0.003	0.010
23	0.001	0.002	0.003	0.015
24	0.001	0.002	0.003	0.019

最大値	0.003	0.005	0.007	0.045
最小値	0.001	0.001	0.002	0.002
日平均	0.001	0.002	0.003	0.017

大気質調査結果（秋季調査、調査地点 2）(2/2)

調査日：平成17年10月15日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.013
2	0.001	0.003	0.004	0.020
3	0.001	0.003	0.004	0.024
4	0.001	0.003	0.004	0.026
5	0.001	0.004	0.005	0.036
6	0.001	0.004	0.005	0.025
7	0.001	0.004	0.005	0.027
8	0.003	0.008	0.011	0.040
9	0.005	0.007	0.012	0.029
10	0.007	0.008	0.015	0.025
11	0.003	0.008	0.011	0.030
12	0.001	0.006	0.007	0.028
13	0.001	0.004	0.005	0.019
14	0.001	0.004	0.005	0.023
15	0.001	0.004	0.005	0.033
16	0.001	0.005	0.006	0.046
17	0.001	0.004	0.005	0.035
18	0.001	0.003	0.004	0.045
19	0.001	0.002	0.003	0.032
20	0.002	0.002	0.004	0.031
21	0.001	0.003	0.004	0.030
22	0.001	0.005	0.006	0.039
23	0.001	0.005	0.006	0.042
24	0.001	0.004	0.005	0.039

最大値	0.007	0.008	0.015	0.046
最小値	0.001	0.002	0.003	0.013
日平均	0.002	0.004	0.006	0.031

調査日：平成17年10月16日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.003	0.004	0.023
2	0.001	0.003	0.004	0.027
3	0.001	0.001	0.002	0.014
4	0.001	0.001	0.002	0.005
5	0.001	0.001	0.002	0.005
6	0.001	0.001	0.002	0.003
7	0.001	0.001	0.002	0.001
8	0.001	0.001	0.002	0.009
9	0.001	0.001	0.002	0.002
10	0.001	0.001	0.002	0.001
11	0.001	0.001	0.002	0.001
12	0.001	0.002	0.003	0.009
13	0.001	0.001	0.002	0.008
14	0.001	0.002	0.003	0.004
15	0.005	0.003	0.008	0.015
16	0.001	0.003	0.004	0.017
17	0.001	0.003	0.004	0.023
18	0.001	0.005	0.006	0.018
19	0.001	0.004	0.005	0.009
20	0.001	0.004	0.005	0.022
21	0.001	0.003	0.004	0.018
22	0.001	0.002	0.003	0.016
23	0.001	0.002	0.003	0.010
24	0.001	0.002	0.003	0.020

最大値	0.005	0.005	0.008	0.027
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.002	0.003	0.012

調査日：平成17年10月17日 調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.009
2	0.001	0.001	0.002	0.006
3	0.001	0.001	0.002	0.014
4	0.001	0.001	0.002	0.010
5	0.001	0.001	0.002	0.010
6	0.001	0.001	0.002	0.001
7	0.001	0.001	0.002	0.007
8	0.001	0.002	0.003	0.011
9	0.002	0.002	0.004	0.007
10	0.001	0.003	0.004	0.006
11	0.002	0.003	0.005	0.022
12	0.002	0.004	0.006	0.021
13	0.004	0.005	0.009	0.014
14	0.001	0.004	0.005	0.019
15	0.001	0.004	0.005	0.028
16	0.001	0.004	0.005	0.035
17	0.001	0.004	0.005	0.023
18	0.001	0.004	0.005	0.013
19	0.001	0.003	0.004	0.032
20	0.001	0.002	0.003	0.015
21	0.001	0.002	0.003	0.002
22	0.001	0.002	0.003	0.003
23	0.001	0.003	0.004	0.012
24	0.001	0.003	0.004	0.023

最大値	0.004	0.005	0.009	0.035
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.014

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 2）（1/2）

調査日：平成18年1月11日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.006	0.008	0.022
2	0.002	0.006	0.008	0.015
3	0.002	0.007	0.009	0.018
4	0.003	0.007	0.010	0.018
5	0.002	0.007	0.009	0.010
6	0.002	0.006	0.008	0.022
7	0.003	0.005	0.008	0.017
8	0.003	0.004	0.007	0.014
9	0.004	0.004	0.008	0.001
10	0.005	0.005	0.010	0.002
11	0.004	0.005	0.009	0.004
12	0.003	0.004	0.007	0.004
13	0.002	0.003	0.005	0.007
14	0.002	0.003	0.005	0.005
15	0.003	0.003	0.006	0.011
16	0.002	0.003	0.005	0.015
17	0.001	0.003	0.004	0.012
18	0.001	0.003	0.004	0.016
19	0.001	0.003	0.004	0.007
20	0.001	0.003	0.004	0.023
21	0.001	0.002	0.003	0.016
22	0.001	0.003	0.004	0.020
23	0.001	0.002	0.003	0.022
24	0.001	0.002	0.003	0.012

最大値	0.005	0.007	0.010	0.023
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.004	0.006	0.013

調査日：平成18年1月12日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.023
2	0.001	0.002	0.003	0.012
3	0.001	0.002	0.003	0.019
4	0.001	0.003	0.004	0.024
5	0.001	0.002	0.003	0.027
6	0.001	0.002	0.003	0.013
7	0.001	0.003	0.004	0.017
8	0.001	0.003	0.004	0.021
9	0.001	0.003	0.004	0.005
10	0.001	0.004	0.005	0.001
11	0.002	0.004	0.006	0.001
12	0.002	0.002	0.004	0.002
13	0.001	0.002	0.003	0.010
14	0.002	0.002	0.004	0.014
15	0.001	0.002	0.003	0.011
16	0.001	0.002	0.003	0.019
17	0.001	0.003	0.004	0.019
18	0.001	0.003	0.004	0.011
19	0.001	0.003	0.004	0.012
20	0.002	0.004	0.006	0.005
21	0.001	0.003	0.004	0.003
22	0.001	0.002	0.003	0.010
23	0.001	0.003	0.004	0.012
24	0.001	0.002	0.003	0.020

最大値	0.002	0.004	0.006	0.027
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.013

調査日：平成18年1月13日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.002
2	0.001	0.002	0.003	0.009
3	0.001	0.002	0.003	0.006
4	0.001	0.002	0.003	0.018
5	0.001	0.002	0.003	0.010
6	0.001	0.002	0.003	0.003
7	0.002	0.004	0.006	0.004
8	0.001	0.003	0.004	0.006
9	0.002	0.005	0.007	0.001
10	0.003	0.008	0.011	0.010
11	0.002	0.005	0.007	0.002
12	0.002	0.008	0.010	0.011
13	0.002	0.010	0.012	0.022
14	0.003	0.010	0.013	0.024
15	0.003	0.009	0.012	0.027
16	0.001	0.008	0.009	0.041
17	0.005	0.009	0.014	0.030
18	0.002	0.009	0.011	0.045
19	0.001	0.008	0.009	0.038
20	0.001	0.006	0.007	0.042
21	0.002	0.005	0.007	0.032
22	0.002	0.007	0.009	0.018
23	0.001	0.011	0.012	0.034
24	0.002	0.009	0.011	0.025

最大値	0.005	0.011	0.014	0.045
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.002	0.006	0.008	0.019

調査日：平成18年1月14日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.008	0.010	0.029
2	0.002	0.007	0.009	0.024
3	0.002	0.005	0.007	0.021
4	0.002	0.009	0.011	0.027
5	0.002	0.007	0.009	0.018
6	0.002	0.006	0.008	0.025
7	0.002	0.005	0.007	0.019
8	0.002	0.006	0.008	0.048
9	0.003	0.007	0.010	0.054
10	0.003	0.006	0.009	0.047
11	0.007	0.011	0.018	0.068
12	0.010	0.014	0.024	0.091
13	0.010	0.015	0.025	0.098
14	0.009	0.014	0.023	0.077
15	0.006	0.014	0.020	0.078
16	0.008	0.014	0.022	0.066
17	0.004	0.016	0.020	0.044
18	0.004	0.015	0.019	0.033
19	0.002	0.013	0.015	0.017
20	0.001	0.010	0.011	0.013
21	0.001	0.003	0.004	0.008
22	0.001	0.004	0.005	0.006
23	0.001	0.004	0.005	0.003
24	0.001	0.004	0.005	0.001

最大値	0.010	0.016	0.025	0.098
最小値	0.001	0.003	0.004	0.001
日平均	0.004	0.009	0.013	0.038

大気質調査結果（冬季調査、調査地点 2）（2/2）

調査日：平成18年1月15日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.004	0.005	0.001
2	0.001	0.004	0.005	0.001
3	0.001	0.003	0.004	0.001
4	0.001	0.003	0.004	0.001
5	0.001	0.002	0.003	0.001
6	0.001	0.002	0.003	0.006
7	0.001	0.002	0.003	0.002
8	0.001	0.002	0.003	0.001
9	0.001	0.003	0.004	0.001
10	0.001	0.003	0.004	0.001
11	0.001	0.003	0.004	0.001
12	0.001	0.002	0.003	0.003
13	0.001	0.002	0.003	0.002
14	0.002	0.002	0.004	0.001
15	0.001	0.002	0.003	0.003
16	0.001	0.003	0.004	0.015
17	0.001	0.002	0.003	0.022
18	0.002	0.003	0.005	0.024
19	0.001	0.003	0.004	0.011
20	0.001	0.003	0.004	0.008
21	0.001	0.003	0.004	0.015
22	0.001	0.003	0.004	0.026
23	0.001	0.002	0.003	0.010
24	0.001	0.002	0.003	0.016

最大値	0.002	0.004	0.005	0.026
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.007

調査日：平成18年1月16日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.012
2	0.001	0.002	0.003	0.004
3	0.001	0.002	0.003	0.006
4	0.001	0.002	0.003	0.003
5	0.001	0.002	0.003	0.006
6	0.001	0.002	0.003	0.002
7	0.001	0.003	0.004	0.010
8	0.001	0.005	0.006	0.009
9	0.002	0.006	0.008	0.001
10	0.004	0.009	0.013	0.009
11	0.004	0.009	0.013	0.006
12	0.002	0.007	0.009	0.009
13	0.002	0.006	0.008	0.009
14	0.001	0.006	0.007	0.007
15	0.001	0.006	0.007	0.010
16	0.001	0.008	0.009	0.025
17	0.001	0.006	0.007	0.039
18	0.001	0.005	0.006	0.021
19	0.002	0.006	0.008	0.022
20	0.001	0.004	0.005	0.022
21	0.001	0.004	0.005	0.019
22	0.001	0.004	0.005	0.022
23	0.001	0.005	0.006	0.017
24	0.001	0.005	0.006	0.020

最大値	0.004	0.009	0.013	0.039
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.001	0.005	0.006	0.013

調査日：平成18年1月17日				
調査地点：2				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.005	0.006	0.016
2	0.001	0.004	0.005	0.014
3	0.001	0.004	0.005	0.019
4	0.001	0.003	0.004	0.018
5	0.001	0.003	0.004	0.014
6	0.001	0.003	0.004	0.013
7	0.001	0.003	0.004	0.004
8	0.001	0.002	0.003	0.001
9	0.001	0.003	0.004	0.001
10	0.001	0.003	0.004	0.006
11	0.001	0.002	0.003	0.001
12	0.001	0.002	0.003	0.002
13	0.001	0.002	0.003	0.006
14	0.001	0.002	0.003	0.003
15	0.001	0.002	0.003	0.006
16	0.001	0.003	0.004	0.011
17	0.001	0.003	0.004	0.017
18	0.001	0.003	0.004	0.013
19	0.001	0.002	0.003	0.008
20	0.001	0.001	0.002	0.014
21	0.001	0.002	0.003	0.009
22	0.001	0.002	0.003	0.006
23	0.001	0.003	0.004	0.002
24	0.001	0.002	0.003	0.004

最大値	0.001	0.005	0.006	0.019
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.003	0.004	0.009

環境基準適合一覧表（調査地点 2）（1/2）

春季調査

大気質調査結果			環境基準との対比								環境基準
調査項目		調査結果	月日	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	
NO (ppm)	期間平均値		0.002	項目	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)
	最高値	1時間値	0.005	日平均値	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001
日平均値		0.002	1時間値の最高値	0.004	0.005	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	
NO ₂ (ppm)	期間平均値	0.003	日平均値	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	
	最高値	1時間値	0.007	1時間値の最高値	0.006	0.007	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005
日平均値		0.003	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○	○	
NO _x (ppm)	期間平均値	0.004	日平均値	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	
	最高値	1時間値	0.012	1時間値の最高値	0.008	0.012	0.007	0.006	0.008	0.006	0.006
日平均値		0.006	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○	○	
SPM (mg/m ³)	期間平均値	0.018	日平均値	0.012	0.011	0.016	0.022	0.026	0.014	0.026	
	最高値	1時間値	0.098	1時間値の最高値	0.040	0.031	0.054	0.061	0.052	0.031	0.098
日平均値		0.026	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○	○	

1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること。

1時間値の1日平均値が0.10mg/m³以下であり、かつ、1時間値が0.20mg/m³以下であること。

夏季調査

大気質調査結果			環境基準との対比								環境基準
調査項目		調査結果	月日	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	
NO (ppm)	期間平均値		0.005	項目	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)
	最高値	1時間値	0.012	日平均値	0.008	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.002
日平均値		0.008	1時間値の最高値	0.012	0.011	0.008	0.008	0.006	0.009	0.006	
NO ₂ (ppm)	期間平均値	0.006	日平均値	0.007	0.007	0.005	0.004	0.006	0.007	0.004	
	最高値	1時間値	0.011	1時間値の最高値	0.008	0.009	0.006	0.006	0.009	0.011	0.006
日平均値		0.007	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○	○	
NO _x (ppm)	期間平均値	0.011	日平均値	0.015	0.013	0.011	0.008	0.010	0.011	0.006	
	最高値	1時間値	0.020	1時間値の最高値	0.020	0.020	0.014	0.013	0.015	0.020	0.011
日平均値		0.015	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○	○	
SPM (mg/m ³)	期間平均値	0.038	日平均値	0.034	0.035	0.035	0.032	0.049	0.054	0.026	
	最高値	1時間値	0.093	1時間値の最高値	0.057	0.060	0.065	0.056	0.093	0.070	0.062
日平均値		0.054	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○	○	

1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること。

1時間値の1日平均値が0.10mg/m³以下であり、かつ、1時間値が0.20mg/m³以下であること。

環境基準適合一覧表（調査地点 2）(2/2)

秋季調査

大気質調査結果			環境基準との対比								環境基準	
調査項目		調査結果	月日 項目	10/11 (火)	10/12 (水)	10/13 (木)	10/14 (金)	10/15 (土)	10/16 (日)	10/17 (月)		
NO (ppm)	期間平均値	0.001	日平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001		
	最高値	1時間値	0.007	1時間値の最高値	0.004	0.004	0.002	0.003	0.007	0.005		0.004
		日平均値	0.002									
NO ₂ (ppm)	期間平均値	0.002	日平均値	0.003	0.002	0.001	0.002	0.004	0.002	0.003	1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること。	
	最高値	1時間値	0.008	1時間値の最高値	0.007	0.004	0.002	0.005	0.008	0.005		0.005
		日平均値	0.004	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○		○
NO _x (ppm)	期間平均値	0.004	日平均値	0.005	0.003	0.002	0.003	0.006	0.003	0.004		
	最高値	1時間値	0.015	1時間値の最高値	0.008	0.007	0.004	0.007	0.015	0.008		0.009
		日平均値	0.006									
SPM (mg/m ³)	期間平均値	0.016	日平均値	0.013	0.014	0.012	0.017	0.031	0.012	0.014	1時間値の1日平均値が0.10mg/m ³ 以下であり、かつ、1時間値が0.20mg/m ³ 以下であること。	
	最高値	1時間値	0.046	1時間値の最高値	0.028	0.037	0.036	0.045	0.046	0.027		0.035
		日平均値	0.031	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○		○

冬季調査

大気質調査結果			環境基準との対比								環境基準	
調査項目		調査結果	月日 項目	1/11 (水)	1/12 (木)	1/13 (金)	1/14 (土)	1/15 (日)	1/16 (月)	1/17 (火)		
NO (ppm)	期間平均値	0.002	日平均値	0.002	0.001	0.002	0.004	0.001	0.001	0.001		
	最高値	1時間値	0.010	1時間値の最高値	0.005	0.002	0.005	0.010	0.002	0.004		0.001
		日平均値	0.004									
NO ₂ (ppm)	期間平均値	0.005	日平均値	0.004	0.003	0.006	0.009	0.003	0.005	0.003	1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること。	
	最高値	1時間値	0.016	1時間値の最高値	0.007	0.004	0.011	0.016	0.004	0.009		0.005
		日平均値	0.009	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○		○
NO _x (ppm)	期間平均値	0.006	日平均値	0.006	0.004	0.008	0.013	0.004	0.006	0.004		
	最高値	1時間値	0.025	1時間値の最高値	0.010	0.006	0.014	0.025	0.005	0.013		0.006
		日平均値	0.013									
SPM (mg/m ³)	期間平均値	0.016	日平均値	0.013	0.013	0.019	0.038	0.007	0.013	0.009	1時間値の1日平均値が0.10mg/m ³ 以下であり、かつ、1時間値が0.20mg/m ³ 以下であること。	
	最高値	1時間値	0.098	1時間値の最高値	0.023	0.027	0.045	0.098	0.026	0.039		0.019
		日平均値	0.038	環境基準の適否	○	○	○	○	○	○		○

1.5 平成 25 年度大気質調査結果

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月16日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.002	0.004	0.002
2	0.002	0.003	0.005	0.001
3	0.003	0.003	0.006	0.004
4	0.002	0.003	0.005	0.002
5	0.003	0.003	0.006	0.001
6	0.002	0.002	0.004	0.004
7	0.003	0.004	0.007	0.013
8	0.009	0.008	0.017	0.002
9	0.009	0.008	0.017	0.005
10	0.009	0.009	0.018	0.007
11	0.007	0.009	0.016	0.006
12	0.007	0.008	0.015	0.010
13	0.008	0.009	0.017	0.037
14	0.007	0.008	0.015	0.034
15	0.006	0.005	0.011	0.014
16	0.006	0.006	0.012	0.006
17	0.009	0.007	0.016	0.022
18	0.007	0.007	0.014	0.001
19	0.008	0.008	0.016	0.013
20	0.006	0.008	0.014	0.026
21	0.003	0.005	0.008	0.007
22	0.003	0.004	0.007	0.001
23	0.002	0.003	0.005	0.001
24	0.001	0.002	0.003	0.001

最大値	0.009	0.009	0.018	0.037
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.005	0.006	0.011	0.009

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月18日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.001	0.003	0.026
2	0.001	0.001	0.002	0.056
3	0.001	0.001	0.002	0.030
4	0.004	0.002	0.006	0.052
5	0.002	0.002	0.004	0.013
6	0.001	0.001	0.002	0.004
7	0.002	0.002	0.004	0.033
8	0.005	0.003	0.008	0.030
9	0.008	0.004	0.012	0.002
10	0.008	0.005	0.013	0.016
11	0.006	0.005	0.011	0.059
12	0.003	0.004	0.007	0.016
13	0.006	0.005	0.011	0.036
14	0.005	0.004	0.009	0.017
15	0.006	0.003	0.009	0.010
16	0.002	0.002	0.004	0.029
17	0.002	0.002	0.004	0.011
18	0.003	0.005	0.008	0.023
19	0.003	0.004	0.007	0.030
20	0.002	0.003	0.005	0.012
21	0.002	0.002	0.004	0.021
22	0.002	0.003	0.005	0.001
23	0.001	0.002	0.003	0.001
24	0.001	0.002	0.003	0.027

最大値	0.008	0.005	0.013	0.059
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.006	0.023

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月17日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.034
2	0.001	0.002	0.003	0.049
3	0.002	0.002	0.004	0.005
4	0.003	0.003	0.006	0.003
5	0.002	0.002	0.004	0.004
6	0.002	0.002	0.004	0.009
7	0.002	0.003	0.005	0.022
8	0.010	0.006	0.016	0.002
9	0.007	0.005	0.012	0.002
10	0.008	0.006	0.014	0.004
11	0.005	0.004	0.009	0.011
12	0.003	0.004	0.007	0.019
13	0.003	0.003	0.006	0.049
14	0.003	0.003	0.006	0.051
15	0.002	0.001	0.003	0.019
16	0.001	0.001	0.002	0.011
17	0.002	0.001	0.003	0.007
18	0.002	0.002	0.004	0.001
19	0.003	0.002	0.005	0.001
20	0.004	0.002	0.006	0.001
21	0.003	0.002	0.005	0.006
22	0.001	0.002	0.003	0.002
23	0.001	0.002	0.003	0.003
24	0.001	0.001	0.002	0.001

最大値	0.010	0.006	0.016	0.051
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.003	0.003	0.006	0.013

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月19日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.002	0.003	0.037
2	0.001	0.001	0.002	0.027
3	0.001	0.001	0.002	0.011
4	0.001	0.001	0.002	0.012
5	0.001	0.001	0.002	0.002
6	0.001	0.001	0.002	0.001
7	0.001	0.001	0.002	0.016
8	0.001	0.001	0.002	0.012
9	0.001	0.001	0.002	0.031
10	0.002	0.001	0.003	0.025
11	0.002	0.001	0.003	0.003
12	0.001	0.001	0.002	0.022
13	0.001	0.001	0.002	0.016
14	0.002	0.001	0.003	0.012
15	0.001	0.001	0.002	0.001
16	0.001	0.001	0.002	0.001
17	0.002	0.001	0.003	0.011
18	0.003	0.002	0.005	0.012
19	0.001	0.001	0.002	0.048
20	0.002	0.001	0.003	0.022
21	0.002	0.001	0.003	0.010
22	0.001	0.001	0.002	0.019
23	0.001	0.001	0.002	0.005
24	0.001	0.001	0.002	0.001

最大値	0.003	0.002	0.005	0.048
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.001	0.001	0.002	0.015

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月20日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.011
2	0.002	0.002	0.004	0.006
3	0.001	0.002	0.003	0.001
4	0.005	0.003	0.008	0.001
5	0.001	0.002	0.003	0.003
6	0.002	0.002	0.004	0.046
7	0.003	0.003	0.006	0.021
8	0.008	0.006	0.014	0.036
9	0.007	0.005	0.012	0.041
10	0.007	0.004	0.011	0.039
11	0.010	0.006	0.016	0.009
12	0.009	0.006	0.015	0.019
13	0.007	0.006	0.013	0.010
14	0.007	0.005	0.012	0.026
15	0.005	0.004	0.009	0.042
16	0.007	0.006	0.013	0.067
17	0.010	0.009	0.019	0.036
18	0.007	0.010	0.017	0.021
19	0.005	0.009	0.014	0.002
20	0.004	0.008	0.012	0.001
21	0.002	0.008	0.010	0.003
22	0.003	0.008	0.011	0.005
23	0.003	0.008	0.011	0.002
24	0.002	0.009	0.011	0.005

最大値	0.010	0.010	0.019	0.067
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.005	0.006	0.010	0.019

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月21日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.002	0.009	0.011	0.001
2	0.002	0.009	0.011	0.003
3	0.003	0.009	0.012	0.011
4	0.005	0.010	0.015	0.004
5	0.003	0.011	0.014	0.004
6	0.003	0.012	0.015	0.002
7	0.006	0.012	0.018	0.016
8	0.008	0.011	0.019	0.025
9	0.030	0.013	0.043	0.009
10	0.017	0.013	0.030	0.065
11	0.004	0.006	0.010	0.011
12	0.003	0.004	0.007	0.023
13	0.003	0.004	0.007	0.018
14	0.003	0.004	0.007	0.041
15	0.002	0.002	0.004	0.032
16	0.002	0.002	0.004	0.015
17	0.002	0.002	0.004	0.002
18	0.003	0.003	0.006	0.004
19	0.004	0.005	0.009	0.010
20	0.002	0.003	0.005	0.046
21	0.002	0.002	0.004	0.002
22	0.002	0.002	0.004	0.026
23	0.001	0.002	0.003	0.024
24	0.001	0.002	0.003	0.042

最大値	0.030	0.013	0.043	0.065
最小値	0.001	0.002	0.003	0.001
日平均	0.005	0.006	0.011	0.018

《大気質観測結果記録表》				
調査地点: No.5				
調査日: 平成26年1月22日				
時刻	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	NO _x (ppm)	SPM (mg/m ³)
1	0.001	0.001	0.002	0.001
2	0.001	0.001	0.002	0.040
3	0.001	0.002	0.003	0.007
4	0.002	0.002	0.004	0.015
5	0.002	0.002	0.004	0.018
6	0.001	0.002	0.003	0.048
7	0.002	0.003	0.005	0.021
8	0.007	0.006	0.013	0.041
9	0.007	0.006	0.013	0.011
10	0.006	0.007	0.013	0.044
11	0.004	0.006	0.010	0.057
12	0.004	0.005	0.009	0.038
13	0.004	0.004	0.008	0.040
14	0.004	0.004	0.008	0.050
15	0.011	0.006	0.017	0.006
16	0.003	0.003	0.006	0.008
17	0.003	0.003	0.006	0.024
18	0.006	0.003	0.009	0.020
19	0.006	0.005	0.011	0.009
20	0.003	0.004	0.007	0.035
21	0.002	0.003	0.005	0.012
22	0.002	0.003	0.005	0.021
23	0.002	0.003	0.005	0.012
24	0.001	0.002	0.003	0.005

最大値	0.011	0.007	0.017	0.057
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001
日平均	0.004	0.004	0.007	0.024

環境基準適合一覧表

調査地点: No.5

大気質調査結果		環境基準との対比										環境基準	
調査項目	調査結果	項目	月日							1/20 (月)	1/21 (火)	1/22 (水)	
			1/16 (木)	1/17 (金)	1/18 (土)	1/19 (日)	1/20 (月)	1/21 (火)	1/22 (水)				
NO (ppm)	期間平均値	0.004	0.005	0.003	0.003	0.001	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	基準値なし	
	1時間値	0.030	0.009	0.010	0.008	0.003	0.030	0.010	0.030	0.011	0.011		
	日平均値	0.005											
NO ₂ (ppm)	期間平均値	0.004	0.006	0.003	0.003	0.001	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	1時間値の1日平均値が0.04ppmから 0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下 であること。	
	1時間値	0.013	0.009	0.006	0.005	0.002	0.013	0.010	0.013	0.007	0.007		
	日平均値	0.006	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
NO _x (ppm)	期間平均値	0.008	0.011	0.006	0.006	0.002	0.011	0.010	0.011	0.007	0.007	基準値なし	
	1時間値	0.043	0.018	0.016	0.013	0.005	0.043	0.019	0.043	0.017	0.017		
	日平均値	0.011											
SPM (mg/m ³)	期間平均値	0.017	0.009	0.013	0.023	0.015	0.018	0.019	0.018	0.024	0.024	1時間値の1日平均値が0.10mg/m ³ 以下 であり、かつ、1時間値が0.20mg/m ³ 以下であること。	
	1時間値	0.067	0.037	0.051	0.059	0.048	0.065	0.067	0.065	0.057	0.057		
	日平均値	0.024	○	○	○	○	○	○	○	○	○		

《気象観測結果記録表》

調査地点:1

平成14年4月(春季)

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
19	風向	Calm	Calm	Calm	N	N	NNE	NNW	NNW	N	E	WSW	ENE	N	SSE	SE	SE	E	SE	WSW	Calm	Calm	Calm	N	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4	1.3	0.9	1.8	1.6	1.8	2.2	1.2	0.9	2.0	2.2	1.7	2.9	2.3	1.2	1.0	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	2.9	0.4>	1.2
20	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	ENE	SE	SE	SE	SSE	SSE	S	SE	SE	SE	E	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.8	2.8	1.9	1.7	1.8	1.4	2.3	1.6	2.0	1.5	1.0	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.8	0.4>	1.1
21	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	SSE	SSE	SSE	SE	E	WNW	Calm	N	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4	1.7	1.1	2.0	1.4	0.8	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.6
22	風向	Calm	WNW	W	Calm	Calm	N	WNW	NE	NNE	ENE	NW	SE	ENE	ENE	SE	Calm	Calm	NNE	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	1.0	0.4>	0.4>	0.8	1.0	1.4	2.2	1.8	1.1	1.2	1.7	3.9	1.8	0.9	0.4>	0.4>	0.7	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.9	0.4>	1.1
23	風向	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	ENE	NE	ESE	NNE	W	S	SSE	SSE	NE	SSE	SSE	SE	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	2.0	1.3	2.0	1.5	1.4	1.9	1.7	0.9	1.9	1.7	1.5	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	1.0
24	風向	Calm	Calm	WNW	Calm	Calm	Calm	ENE	SW	W	SE	SE	S	SSE	S	WSW	S	SSE	SSE	Calm	Calm	Calm	W	Calm	WNW	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	1.0	0.7	0.9	1.0	1.4	1.6	1.0	1.3	0.7	1.3	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.6	0.4>	0.8	
25	風向	Calm	Calm	N	NNE	NNE	N	N	N	N	N	NNW	N	NNE	NNE	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	NE	NNE	ENE	NE	NE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	1.0	1.3	1.7	1.3	2.0	2.6	2.0	2.5	1.5	1.2	2.1	2.0	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.7	2.6	1.6	1.4	1.7	2.6	0.4>	1.3

平成14年8月(夏季)

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	Calm	NE	NE	WSW	S	Calm	SW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	ESE	WSW	SE	Calm	-	-	-						
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4>	1.1	0.9	0.6	0.6	0.4	1.0	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.9	0.5	0.5	0.4>	0.4>	1.1	0.4>
2	風向	Calm	ENE	Calm	NE	ESE	NW	Calm	NNE	Calm	-	-	-															
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	1.2	0.9	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.5
3	風向	Calm	ESE	E	E	SSE	SE	ESE	ESE	ESE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	1.6	1.0	1.3	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.6
4	風向	Calm	SE	Calm	E	ESE	SSE	SSE	SW	Calm	SE	NE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.6	0.8	0.6	0.5	0.9	0.4	0.5	2.5	1.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.5	0.4>	0.6
5	風向	Calm	NNE	Calm	SE	ENE	W	SW	SW	SW	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.5	1.0	0.7	1.4	0.8	0.8	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.5
6	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	NE	E	Calm	SE	SE	S	SSE	SE	SE	Calm	W	W	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.9	0.7	0.4	0.7	0.6	0.7	0.8	0.5	0.9	0.5	0.4>	1.0	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.6
7	風向	Calm	SE	SSE	S	S	SW	SW	SE	SE	SE	Calm	-	-	-													
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.6	0.7	0.6	1.1	0.9	0.6	0.7	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.5

平成14年10月(秋季)

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
24	風向	NW	Calm	WSW	E	SE	Calm	ESE	ESE	ENE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	Calm	-	-	-								
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.5	1.0	0.4>	0.5	0.8	0.6	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	1.0	0.4>
25	風向	Calm	SSE	W	WNW	NW	NNW	WNW	N	Calm	-	-	-															
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.8	0.6	0.6	1.0	0.9	0.7	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5
26	風向	Calm	NW	Calm	NW	NNW	N	WNW	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.4	1.0	0.8	0.8	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4	0.5	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.5
27	風向	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	SE	SE	WSW	W	NNE	WSW	E	W	WNW	NE	NNE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.9	1.2	0.5	0.7	0.9	0.6	0.7	1.4	0.8	0.6	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.4	0.4>	0.6
28	風向	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	WNW	Calm	ESE	WSW	SSE	SSE	SE	SSE	WNW	N	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	WSW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.8	0.5	1.6	1.3	1.6	1.3	1.2	1.2	1.1	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.6	1.6	0.4>	0.8
29	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.8	1.0	1.4	2.0	1.8	1.3	1.2	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	2.0	0.4>	0.7
30	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	N	Calm	WNW	NW	NW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NW	NW	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	1.3	0.9	0.4	1.4	1.3	0.9	1.6	1.0	1.7	1.3	0.9	1.5	1.4	1.3	1.4	1.1	0.7	1.3	0.6	1.7	0.4>	1.0

平成15年1月(冬季)

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
17	風向	Calm	NNW	WNW	Calm	W	Calm	-	-	-																		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.9	0.4>	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>
18	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	ENE	ENE	E	S	SSE	W	SSW	NW	SSW	Calm	S	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.7	0.8	1.3	1.4	0.8	1.0	1.2	0.8	1.1	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.7
19	風向	Calm	N	NNW	ENE	Calm	SE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.7	1.0	0.4>	1.4	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>
20	風向	Calm	SSW	W	SW	SW	SSW	Calm	SE	E	ESE	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	1.2	1.9	0.9	1.4	0.8	0.4>	1.0	1.4	0.9	2.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.4	0.4>
21	風向	Calm	Calm	NE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	NNE	NNE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	WNW	NW	SSW	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.9																								

時刻		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	
1	風向																												
	風速																												
2	風向																												
	風速																												
3	風向																												
	風速																												
4	風向																												
	風速																												
5	風向																												
	風速																												
6	風向																												
	風速																												
7	風向																												
	風速																												
8	風向																												
	風速																												
9	風向																												
	風速																												
10	風向																												
	風速																												
11	風向	Calm	SW	Calm	NE	NNE	SW	Calm	W	WSW	SSW	SSW	SW	SW	SSW	SSW	SSE	SSE	SE	SE	SE	SE	SSE	NNW	NW	NW	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.7	0.9	0.6	0.4>	1.1	1.3	2.4	1.3	3.2	2.3	3.0	2.9	2.1	1.6	2.8	2.0	1.7	1.8	1.1	1.3	1.2	3.2	0.4>	1.6	
12	風向	Calm	E	E	N	SE	Calm	NW	NE	SSE	WSW	WSW	SSW	SSW	S	WNW	SW	S	WSW	N	S	SW	SSW	S	SSE	-	-	-	
	風速	0.4>	2.7	1.3	0.7	0.5	0.4>	1.1	0.6	1.3	1.2	1.2	1.1	1.3	1.5	0.8	1.5	1.4	1.4	0.6	0.5	0.6	1.3	1.4	1.0	2.7	0.4>	1.1	
13	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	SE	NW	NNW	NW	NW	NW	NNW	NW	Calm	WNW	Calm	NNW	NNW	Calm	Calm	Calm	NNE	ENE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	1.1	0.6	0.6	1.1	1.2	1.1	1.1	1.1	0.4	0.7	0.4>	0.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.7	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.7	
14	風向	N	SW	Calm	NE	Calm	Calm	ENE	NE	S	WNW	ESE	WSW	SSW	SSW	S	S	S	WSW	N	S	SW	SSW	S	SSE	-	-	-	
	風速	0.6	0.6	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	1.3	0.5	0.7	1.1	1.3	1.3	2.0	0.9	1.3	1.8	0.4>	1.0	0.9	0.7	0.9	0.7	1.2	0.4>	2.0	0.4>	0.9	
15	風向	NW	NW	SSW	E	N	Calm	WNW	NW	NNW	NW	NW	WSW	Calm	Calm	ESE	SW	SW	Calm	E	NW	Calm	Calm	NW	Calm	-	-	-	
	風速	0.9	0.7	0.7	0.8	0.6	0.4>	1.1	0.7	0.9	1.7	1.1	0.5	0.4>	0.4>	1.1	0.6	0.9	0.4>	1.0	1.0	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	1.7	0.4>	0.7	
16	風向	ENE	SSW	ESE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	SW	SW	S	SSW	SSE	SSE	SE	E	Calm	N	NNE	-	-	-	
	風速	0.6	0.5	0.7	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.1	1.5	1.0	1.2	1.5	1.8	1.5	0.7	1.4	0.8	0.6	1.0	0.4>	0.5	0.5	1.8	0.4>	0.9	
17	風向	Calm	ENE	Calm	Calm	E	NNW	SSE	SE	ENE	WSW	SSE	SSW	S	S	SE	SSE	ESE	ESE	N	WNW	NE	SW	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.6	0.7	0.6	1.0	1.0	2.3	1.6	2.7	2.3	1.5	1.8	1.8	1.8	1.3	1.9	0.7	0.7	0.9	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	1.2	
18	風向	NNE	Calm	Calm	SW	Calm	Calm	SW	WSW	Calm	W	NNW	NNW	NE	NNW	NNW	NNW	NNW	NE	Calm	ENE	NNW	SE	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.7	0.6	0.4>	0.9	1.1	1.3	0.9	1.9	2.1	1.5	2.9	1.4	0.4>	0.7	0.6	0.6	0.4>	1.0	2.9	0.4>	0.9	
19	風向	ENE	NE	Calm	ESE	NW	ENE	WSW	NE	N	NNW	NW	WNW	WSW	NNW	NE	SSE	ESE	ESE	ESE	ESE	Calm	Calm	E	Calm	-	-	-	
	風速	1.2	0.9	0.4>	1.4	0.6	1.7	2.6	1.9	2.0	2.7	3.5	3.7	2.0	2.0	1.5	3.0	2.2	1.1	1.5	1.5	0.4	0.4>	0.7	0.4>	3.7	0.4>	1.6	
20	風向	Calm	WNW	SW	SE	SSW	S	SSW	SSW	SSW	S	E	NNE	S	ESE	Calm	ENE	S	SSE	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.0	2.1	2.5	2.2	2.2	1.2	1.0	0.8	0.9	0.7	1.9	2.0	0.4>	0.8	0.7	0.8	2.5	0.4>	1.0	
21	風向	Calm	NNW	N	NNW	NE	Calm	NNW	W	SE	N	N	NW	NW	S	W	WNW	NNW	NNW	WNW	WNW	Calm	SSE	S	WSW	S	-	-	-
	風速	0.4>	0.8	0.6	0.9	0.8	0.4	0.7	1.4	1.3	1.9	1.7	2.5	1.8	0.8	1.0	1.9	2.1	0.9	0.7	0.4>	0.9	0.5	1.2	1.6	2.5	0.4>	1.1	
22	風向	Calm	ESE	SE	Calm	SSW	ENE	SE	SSW	S	SW	E	E	E	NNE	WNW	WSW	W	SW	S	SSW	SE	SW	SSW	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.6	1.0	0.4	0.8	1.0	1.0	2.7	2.3	1.6	2.1	1.1	2.0	0.9	0.5	0.7	0.5	0.9	1.0	0.9	1.1	0.6	1.2	0.4	2.7	0.4>	1.1	
23	風向	SE	SSW	S	E	Calm	SSW	SW	SSW	S	SE	WSW	SSW	SSE	W	SW	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	N	Calm	Calm	-	-	-	-	
	風速	1.1	0.9	1.0	1.0	0.4>	0.5	0.5	0.8	1.9	1.1	1.3	0.6	1.4	1.1	0.8	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.8	
24	風向	E	NW	Calm	Calm	NE	Calm	NNW	NNE	NNW	N	WNW	N	NW	N	ENE	SE	SE	ESE	S	ESE	Calm	NNE	Calm	N	-	-	-	
	風速	0.6	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	2.1	1.8	2.8	1.6	1.5	1.2	2.8	0.9	2.2	1.7	2.0	1.8	1.3	2.4	0.4	0.6	0.4>	1.0	2.8	0.4>	1.3	
25	風向	WNW	NE	Calm	NNW	Calm	NW	NNW	NW	NW	Calm	NE	NW	WSW	ENE	Calm	NNW	Calm	Calm	NNE	Calm	WSW	Calm	N	-	-	-	-	
	風速	0.8	0.7	0.4>	0.7	0.4>	0.8	1.2	1.0	1.3	0.4>	1.1	1.4	1.3	1.5	0.4>	1.4	0.4>	0.4	0.6	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.9	1.5	0.4>	0.8	
26	風向	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	SW	WSW	WSW	SSE	Calm	SW	S	S	Calm	SSE	ESE	Calm	Calm	Calm	SW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.7	0.9	0.5	1.3	1.0	0.4	1.0	1.4	0.9	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.4	0.4>	0.6
27	風向	Calm	ESE	NE	SW	Calm	NNW	NW	NNW	NNW	NW	SSW	Calm	Calm	E	W	WSW	WSW	NW	NNW	Calm	Calm	N	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.6	0.9	0.8	0.4>	0.6	0.6	1.0	1.2	0.8	0.9	0.4>	0.4>	0.7	0.5	1.3	1.0	0.9	1.1	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.7	
28	風向	Calm	Calm	NE	Calm	NNE	NW	WSW	W	WSW	SSW	WSW	WSW	S	W	SW	WSW	SSW	S	S	S	Calm	SSE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.5	0.8	1.2	1.0	0.9	1.9	1.6	1.2	2.2	2.1	1.5	1.9	2.1	2.0	1.1	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	1.1	
29	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	SSW	WSW	WSW	SSE	S	S	SSE	SSE	SSE	S	ESE	E	SE	Calm	WNW	Calm	Calm	-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4>	0.9	0.5	1.7	1.2	2.3	2.4	2.5	2.3	2.0	2.3	2.2	1.1	1.0	1.2	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	2.5	0.4>	1.2	
30	風向	N	Calm	NNE	Calm	ESE	NW	WNW	NW	Calm	ESE	Calm	NW	SSW	S	SW	S	SSW	SSE	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	-	-	-	-	
	風速	0.6	0.4	1.0	0.4	0.8	0.6	0.8	1.7	0.4>	1.1	0.4>	0.7	0.6	1.5	1.6	1.2	1.7	1.5	1.1	0.8	0.7	0.9	0.9	1.1	1.7	0.4>	0.9	

※) 単位: 風向(16方位) 風速(m/s)
Calm: 風速0.4m/s以下を示す。

日付	時刻	時刻																				最大	最小	平均					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				21	22	23	24	
1	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	E	Calm	ESE	SW	SW	Calm	W	W	NW	NW	NW	Calm	ESE	SSE	ENE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.9	0.4>	0.6	0.8	1.1	0.4>	0.9	0.8	1.4	0.8	1.1	0.4	1.0	0.7	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.7	
2	風向	Calm	Calm	Calm	W	NNE	Calm	W	NW	ESE	NW	SSW	WSW	S	SSW	SSW	SE	Calm	SSW	Calm	WSW	WSW	Calm	SSW	SSE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.6	0.4	0.5	0.9	0.8	1.4	1.1	1.7	0.7	2.2	1.8	1.5	0.4	1.0	0.4>	1.3	0.8	0.4>	1.2	0.8	2.2	0.4>	0.9	
3	風向	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	E	SW	SSW	WSW	E	ESE	WNW	WSW	SW	SW	SSE	SSE	S	SE	Calm	Calm	Calm	SSE	ESE	ENE	-	-	-
	風速	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.1	1.3	1.4	0.5	0.7	0.9	0.8	1.7	1.8	1.8	1.5	1.5	1.5	0.4>	0.4>	1.0	0.6	0.7	1.8	0.4>	1.0	
4	風向	Calm	Calm	ENE	W	SSW	NE	NW	WSW	W	S	SW	WSW	SSE	SSE	SSE	SE	S	SSE	SE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4	0.9	0.7	0.5	0.8	1.7	1.1	0.5	2.0	1.9	3.1	2.6	3.2	2.1	1.7	2.9	1.2	0.8	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.3	
5	風向	Calm	Calm	Calm	N	Calm	Calm	ESE	S	SW	SSW	SE	S	S	SSW	SW	SSW	SSE	Calm	NE	ENE	Calm	ENE	WNW	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.8	1.6	1.4	1.7	1.6	1.8	1.9	1.2	0.9	1.1	0.8	0.4>	1.0	1.5	0.4>	0.6	0.9	0.4>	1.9	0.4>	0.9	
6	風向	ESE	ENE	W	SSW	NE	S	SE	S	S	SW	SW	SSW	S	SSW	S	SE	SE	S	S	SE	S	SSE	SSE	S	-	-	-	
	風速	0.7	0.5	0.9	0.9	0.5	0.8	1.5	2.1	1.9	2.3	2.8	1.5	2.4	2.8	2.5	1.8	1.3	1.1	1.1	1.5	1.6	1.6	1.3	1.2	2.8	0.5	1.5	
7	風向	SSE	SSE	S	Calm	SSE	SSW	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	S	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	ENE	E	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.4	1.1	1.3	0.4>	1.6	0.6	1.2	2.0	1.0	1.1	2.4	2.7	2.4	1.7	2.2	1.4	1.7	0.9	0.8	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	1.3	
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	W	SSW	SSW	WNW	WNW	SE	SSW	SSW	W	SSW	SE	ESE	ESE	NE	NNW	N	WSW	NW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	0.5	0.8	1.5	1.2	2.0	2.3	1.2	1.0	2.6	2.1	2.3	0.7	1.0	0.8	1.0	0.6	2.0	2.6	0.4>	1.1	
9	風向	ENE	SW	Calm	E	Calm	WSW	Calm	W	S	NNW	E	W	SW	Calm	ENE	E	ESE	WSW	SW	NNE	N	Calm	Calm	ESE	-	-	-	
	風速	0.7	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.6	0.4>	0.6	0.9	1.0	1.2	1.2	1.4	0.4>	2.6	3.1	2.9	1.3	0.5	1.0	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	3.1	0.4>	1.0	
10	風向	Calm	SE	E	ESE	NE	S	SSE	SSE	SE	SE	ESE	WNW	SSE	SSE	Calm	ESE	SE	ESE	SSE	SE	SE	ESE	E	-	-	-		
	風速	0.4>	0.9	1.2	1.4	3.6	0.5	1.0	2.9	3.2	2.5	1.5	1.5	3.0	2.0	1.8	0.4>	2.0	1.9	1.1	2.5	4.0	2.5	2.8	2.5	4.0	0.4>	2.0	
11	風向	ENE	NNW	NNW	NNW	W	S	SE	WSW	WSW	SSW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NE	E	NE	E	E	ENE	E	-	-	-		
	風速	2.6	2.6	4.8	4.9	0.9	2.0	1.7	0.8	1.9	1.1	3.1	3.0	3.8	3.1	4.3	3.7	3.0	1.8	2.4	1.6	2.3	1.4	1.4	1.7	4.9	0.8	2.5	
12	風向	ENE	NE	Calm	NE	Calm	ENE	E	NE	W	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	SSW	SE	SSE	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.9	1.1	0.4>	0.5	0.4>	0.6	1.7	0.5	1.8	1.8	2.5	2.0	2.4	2.5	1.6	2.7	2.3	1.3	1.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	1.3	
13	風向	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	Calm	S	S	SSW	SW	SW	SW	SW	S	Calm	Calm	N	WNW	SSW	SE	SSW	NE	-	-	-		
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	1.4	1.2	1.0	1.7	2.6	1.5	1.3	1.4	0.4>	0.4>	0.5	1.7	0.8	0.9	1.3	1.2	2.6	0.4>	1.0	
14	風向	Calm	SE	NW	Calm	ENE	E	E	WNW	NNW	SSE	S	SSW	S	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SE	N	NE	E	ESE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	1.1	0.7	0.4>	0.5	1.1	0.6	0.5	1.0	1.5	1.7	2.7	2.4	4.9	2.9	2.3	2.1	2.6	0.7	1.3	0.7	0.7	1.2	0.4>	4.9	0.4>	1.4	
15	風向	Calm	E	NE	Calm	ESE	ESE	NE	WSW	NW	SW	NW	NW	WNW	NW	NW	Calm	WNW	NNW	E	E	ENE	WSW	N	NW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.7	0.4>	0.8	1.1	1.0	1.5	1.6	1.3	1.9	1.4	0.9	1.8	1.6	0.4>	0.6	1.9	2.6	2.4	1.7	0.9	0.8	0.7	2.6	0.4>	1.2	
16	風向	Calm	ENE	NNW	NE	N	ESE	Calm	NNW	S	SSW	WNW	NNW	N	NW	WNW	WNW	SW	SSE	NE	E	Calm	Calm	ESE	ENE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.7	0.5	1.1	1.1	0.4>	0.9	2.9	1.8	1.5	3.7	1.3	2.8	1.7	1.9	1.3	0.5	1.0	1.0	0.4>	0.4>	0.6	1.0	3.7	0.4>	1.2	
17	風向	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	NW	SW	SSW	SSE	SW	SSW	S	SSE	SW	ESE	Calm	ESE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.6	1.8	1.9	1.6	1.0	1.7	2.0	1.8	0.9	1.7	0.4>	1.4	0.4>	0.9	0.4	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.9	
18	風向	Calm	E	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	WSW	SW	SW	SSW	S	SSW	SW	SE	S	S	Calm	E	Calm	Calm	SE	SSE	-	-	-		
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.5	1.7	1.7	2.4	1.9	2.1	1.9	2.0	2.2	1.4	1.5	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.7	1.2	2.4	0.4>	1.1		
19	風向	SE	SSE	SSE	S	SSE	SE	S	S	S	SSW	SSW	S	SSW	S	SSW	S	SSW	SSE	SE	E	ESE	Calm	Calm	SE	-	-	-	
	風速	1.1	1.6	0.9	1.2	1.5	1.3	2.5	2.9	1.7	2.5	1.4	2.9	1.5	2.7	2.8	1.6	2.1	2.0	1.5	1.0	1.0	0.4>	0.4>	0.9	2.9	0.4>	1.6	
20	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	SE	ESE	WSW	NNW	SSW	NW	SSW	SW	W	WNW	WSW	ESE	Calm	Calm	Calm	ESE	ESE	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.2	1.1	1.7	1.1	1.0	1.3	2.4	2.0	2.5	1.5	1.2	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.6	0.7	0.4>	2.5	0.4>	1.0	
21	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	WSW	WSW	SSE	W	SW	SSW	SSW	SE	N	SE	NNW	W	ESE	Calm	E	SE	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	2.2	1.1	1.5	2.1	2.6	2.7	1.2	1.8	1.2	0.8	2.3	0.8	0.9	0.5	0.4>	1.3	1.0	2.7	0.4>	1.2		
22	風向	WNW	ESE	NW	NNE	E	N	Calm	SW	SSW	SW	SSW	SW	SSW	SW	SSE	S	SE	SE	NNE	N	WNW	N	NNW	N	-	-	-	
	風速	0.7	1.1	1.3	0.6	0.9	0.6	0.4>	0.8	1.7	1.6	1.2	1.6	2.4	0.6	1.0	1.2	1.2	1.7	1.1	2.1	1.1	0.5	0.8	0.8	2.4	0.4>	1.1	
23	風向	NNW	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	W	SSW	ESE	W	E	SSW	SSE	SSE	SE	SSE	ESE	SSE	SSE	Calm	SSE	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.7	1.0	0.7	1.2	0.8	2.6	1.7	2.0	1.8	1.4	2.5	1.6	1.6	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	2.6	0.4>	1.1	
24	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	E	SW	WSW	S	S	SW	SW	SSW	SSE	S	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	1.0	2.0	1.5	1.6	1.9	2.2	2.2	2.1	2.2	1.7	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	1.0		
25	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	WNW	SSW	W	NNW	SSE	W	SE	SE	SSE	SSE	ESE	SSW	SSE	S	SE	Calm	SSE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.7	1.2	0.6	0.6	0.8	1.6	1.4	1.3	2.5	2.5	1.5	1.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4>	0.7	2.5	0.4>	1.0		
26	風向	SE	ESE	SE	ESE	Calm	S	SW	SSW	SSW	SSW	S	S	S	SSW	S	SSW	SSW	SSE	E	ESE	SE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.6	0.9	0.5	1.1	0.4>	0.9	0.7	1.8	2.2	2.9	3.8	3.5	2.6	3.3	2.9	2.4	1.9	0.9	0.8	1.0	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	3.8	0.4>	1.5	
27	風向	SSW	S	Calm	Calm	Calm	S	SW	SW	WNW	NNW	N	ENE	E	SSE	SSW	SSW	SSE	ESE	Calm	SW	Calm	E	SSW	-	-	-		
	風速	1.1	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.9	1.6	1.8	0.9	0.9	0.7	1.5	1.0	1.7	2.4	1.1	1.1	1.4	0.4>	0.7	0.4>	1.2	1.0	2.4	0.4>	1.0	
28	風向	SE	WNW	Calm	SW	SSE	SSW	S	SE	WSW	WNW	W	W	NNW	SW	SW	S	Calm	Calm	SW	W	ESE	Calm	SW	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	1.0	0.4>	1.0	0.8	1.1	0.9	0.5	1.2	1.5	1.3	1.0	1.0	1.5	2.1	0.9	1.2	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4	2.1	0.4>	0.9	
29	風向	Calm	NE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	WNW	WSW	SSW	W	SW	SW	ESE	NE	SSE	S	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>																											

日付	時刻	時刻																				最大	最小	平均					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				21	22	23	24	
1	風向	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	N	E	SE	ESE	SW	WSW	SSW	NW	WSW	W	Calm	WNW	Calm	NNE	N	SW	ENE	SW	SE	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.6	2.1	0.8	1.7	2.1	1.6	0.6	1.5	1.3	0.4>	1.2	0.4>	0.6	1.3	1.8	1.7	1.7	1.1	2.1	0.4>	1.1	
2	風向	ENE	Calm	N	Calm	Calm	NNE	NNE	Calm	WSW	ENE	SE	ESE	ESE	N	ENE	NNE	NW	SE	NNW	Calm	Calm	Calm	WSW	W	-	-	-	
	風速	1.1	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.6	0.6	0.4	1.2	0.9	0.9	1.5	3.2	6.4	0.8	0.9	0.5	1.5	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.6	6.4	0.4>	1.1
3	風向	N	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	ESE	SSE	SW	W	SW	WSW	SW	E	ESE	SSW	WSW	Calm	NE	Calm	Calm	N	E	-	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	1.3	1.1	0.9	2.3	2.4	1.5	2.2	2.5	1.5	1.0	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.6	0.7	2.5	0.4>	1.0
4	風向	ENE	SSE	NW	SE	WSW	SW	WSW	WSW	Calm	WSW	W	SW	SSW	WSW	SW	S	E	ESE	WSW	Calm	Calm	Calm	NNE	NNE	-	-	-	
	風速	0.5	0.6	0.6	0.8	0.8	1.0	1.2	1.3	0.4>	1.3	0.7	1.6	2.0	1.9	1.7	2.0	3.1	4.5	1.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	0.8	4.5	0.4>	1.3
5	風向	Calm	Calm	N	Calm	Calm	NW	E	SE	SSE	W	WSW	W	SW	SW	SW	SSW	ESE	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.5	0.6	1.0	1.6	1.3	1.8	2.0	1.5	1.5	1.3	2.2	1.2	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	0.9	
6	風向	N	NE	ESE	Calm	NNE	SE	NW	ESE	SE	SW	S	SW	SW	SSW	SW	S	SSE	Calm	NE	NNW	WNW	NW	ENE	ENE	-	-	-	
	風速	0.6	0.6	1.1	0.4>	0.8	1.0	0.5	1.2	0.8	1.8	1.1	1.9	1.9	2.0	1.9	1.6	1.2	0.4>	1.0	2.0	0.7	1.2	0.8	0.5	2.0	0.4>	1.1	
7	風向	E	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	ENE	W	S	NW	S	WSW	W	SSW	S	SE	SSE	E	ENE	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	-	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.9	1.5	0.7	1.9	2.4	2.7	2.1	1.6	1.2	2.4	0.5	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	2.7	0.4>	1.0
8	風向	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	SW	S	S	SSW	S	SW	SW	WSW	SW	S	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.1	2.3	2.5	2.3	2.2	3.2	2.8	2.1	2.2	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.2	
9	風向	ESE	ENE	Calm	Calm	NNE	SE	Calm	SSE	SSW	SW	SSW	SW	S	SSW	S	SSW	SSW	NNE	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.5	0.9	0.4>	2.0	1.8	2.4	3.1	1.9	2.2	3.1	2.0	1.6	1.6	0.5	2.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.1	0.4>	1.3	
10	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	S	WSW	SW	S	S	SW	SSW	SW	SSW	SSW	SSE	S	E	E	Calm	N	NE	-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.2	2.2	1.3	2.2	2.5	2.4	1.9	3.2	1.9	2.7	1.0	0.9	0.8	0.7	0.4>	0.9	0.6	3.2	0.4>	1.2		
11	風向	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	NW	WSW	S	SSW	NNW	SW	S	WSW	SW	WNW	N	NE	NE	NE	Calm	Calm	SE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.2	1.2	0.7	0.5	0.6	2.2	0.6	1.3	0.9	0.6	1.2	1.7	1.4	0.4	0.4	1.2	0.4>	2.2	0.4>	0.8	
12	風向	Calm	Calm	SE	SW	W	SW	WSW	SW	SW	SSE	S	SW	SW	SSW	ENE	NNW	NW	Calm	SSW	SSE	Calm	SW	S	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.9	0.5	0.9	0.6	1.1	1.3	1.1	1.8	1.3	1.7	1.4	1.6	1.0	1.1	2.2	0.4>	0.8	0.7	0.4>	0.8	1.0	0.4>	2.2	0.4>	1.0	
13	風向	N	N	Calm	Calm	N	SSE	ESE	Calm	SE	SE	W	SSW	SW	SW	SSW	WSW	ESE	Calm	ESE	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.5	0.5	0.4>	0.4	0.6	0.9	0.6	0.4>	0.7	1.8	1.1	1.7	2.1	1.6	2.1	2.7	0.9	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	0.9	
14	風向	WSW	Calm	E	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	WSW	W	S	S	S	SSE	SE	SE	ENE	SE	NE	Calm	ESE	WNW	N	NE	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	1.3	1.1	0.9	1.1	2.2	2.1	1.4	3.1	0.7	1.6	0.9	0.4	1.0	0.7	0.7	0.7	3.1	0.4>	1.0	
15	風向	Calm	Calm	S	Calm	Calm	Calm	Calm	SSE	WSW	NW	SW	WSW	WSW	SSW	SSW	SSW	N	NNE	SW	E	E	E	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	1.1	1.2	2.0	2.4	2.3	1.9	1.4	1.3	2.9	2.0	2.1	1.2	1.1	0.4>	0.4>	2.9	0.4>	1.2	
16	風向	NE	S	S	Calm	SSE	NNW	SE	NNW	S	SSE	WSW	SSE	SE	SE	NNW	WNW	WSW	ENE	SSW	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	0.8	0.6	0.4>	0.6	1.1	1.1	1.4	0.8	1.4	1.3	1.6	2.2	1.3	1.6	0.9	0.5	1.0	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	2.2	0.4>	0.9	
17	風向	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	SSW	NNW	NW	NW	N	WNW	WNW	ENE	ENE	E	ENE	WNW	ESE	Calm	N	NW	Calm	-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.6	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	1.5	1.0	1.5	0.9	2.2	1.1	0.8	0.6	0.4>	1.1	0.8	0.4>	2.2	0.4>	0.9	
18	風向	WSW	Calm	Calm	NW	Calm	WNW	NW	W	Calm	W	NNW	NE	ENE	ESE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	NNW	-	-	-
	風速	0.7	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.8	0.6	0.9	0.4>	0.5	0.7	0.7	1.1	0.5	0.4>	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.7	1.4	0.4>	0.6
19	風向	WNW	E	NNW	NE	ENE	ENE	E	ESE	ENE	E	NE	ENE	Calm	NE	Calm	N	NNW	ENE	SSE	N	Calm	Calm	NNW	NNW	-	-	-	
	風速	1.1	2.1	0.9	1.0	1.2	2.2	2.1	1.1	1.6	0.7	0.8	0.9	0.4>	0.9	0.4>	1.1	2.0	1.3	1.6	1.2	0.4>	0.4	3.1	4.1	4.1	0.4>	1.4	
20	風向	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	SW	W	NNW	NNE	NNW	NNW	SSE	NNW	N	NNE	NNW	-	-	-								
	風速	4.2	4.1	5.3	6.6	5.6	4.5	4.6	4.2	3.2	3.1	2.5	4.4	1.8	0.9	0.8	2.4	1.5	3.0	2.7	1.2	4.0	1.4	1.2	1.3	6.6	0.8	3.1	
21	風向	W	NW	W	NW	NW	NW	NW	NNW	NNW	NNW	N	N	NNW	NNE	ENE	E	Calm	NNE	Calm	ENE	NE	Calm	NE	ENE	-	-	-	
	風速	1.2	1.5	3.3	4.3	2.4	3.5	3.2	2.7	3.1	4.3	1.6	2.7	1.7	1.5	1.1	1.1	0.4>	0.8	0.4>	0.7	1.0	0.4>	1.3	1.0	4.3	0.4>	1.9	
22	風向	NNW	NNW	N	NNW	WNW	SW	WSW	SW	SSE	SE	SSE	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	2.4	1.5	1.4	2.8	1.9	1.7	0.8	1.1	2.0	1.4	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.8	0.4>	1.0	
23	風向	Calm	Calm	W	W	WSW	WNW	Calm	SW	NNW	NNW	NW	ENE	NNE	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	N	Calm	ESE	NW	NW	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	1.3	0.9	1.1	0.7	0.4>	1.0	1.2	1.1	0.9	0.9	0.5	0.4	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	1.1	0.6	0.9	0.4>	1.3	0.4>	0.7	
24	風向	Calm	SW	SSW	WSW	NW	WNW	NW	SW	SW	SSW	Calm	WSW	NNW	Calm	-	-	-											
	風速	0.4>	0.9	1.6	1.7	1.0	0.7	1.8	2.3	2.0	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	0.4	2.3	0.4>	0.8
25	風向	NNW	WSW	Calm	WSW	SSW	SSW	S	SE	SSE	NE	ENE	E	Calm	E	Calm	ESE	Calm	E	-	-	-							
	風速	0.7	0.9	0.4	2.3	1.6	1.3	1.6	1.1	2.0	1.4	0.7	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.3	0.4>	0.9	
26	風向	ESE	NE	SE	S	SSW	S	SSW	S	SSW	S	SSE	E	ENE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	ESE	E	-	-	-
	風速	0.5	1.6	1.5	1.4	0.7	3.4	2.4	2.1	1.1	0.6	1.9	2.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.7	0.5	3.4	0.4>	1.0	
27	風向	NNW	NW	SW	WSW	SSW	SSW	SW	SSW	S	SE	SE	SE	SE	S	Calm	SE	ESE	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.6	0.6	1.4	1.8	2.4	1.5	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6	0.6	2.1	0.7	0.4	1.1	0.5	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	2.4	0.4>	1.1	
28	風向	S	SSW	S	S	SSE	S	SSW	S	SSW	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	Calm	ESE	ESE	SE	E	Calm	Calm	S	-	-	-	
	風速	2.0	1.6	2.7	3.1	2.1	2.1	2.0	2.5	2.2	2.0	1.9	1.5	1.0	0.7	0.5	0.4>	0.7	0.7	0.9	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.1	0.4>	1.4	
29	風向	W	W	WSW	SW	S	S	SSW	SW	SSW	SSW	Calm	Calm	SE	ESE	Calm	ENE	Calm	-	-	-								
	風速	1.2	1.6	1.6	2.4	3.1	3.3	2.5	2.6	2.3	1.3	0.4>	0.4>																

日付	時刻	時刻																				最大	最小	平均				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				21	22	23	24
1	風向	S	SSW	S	S	SSW	SW	SW	SSW	SSW	SE	SE	ESE	ESE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	Calm	Calm	-	-	-
	風速	2.9	3.0	3.5	3.0	3.0	2.5	3.1	2.6	2.9	1.7	2.0	0.9	1.5	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	3.5	0.4>	1.6
2	風向	SW	S	SSW	WSW	SW	SSW	SW	SW	SSE	ESE	E	ESE	ESE	E	ESE	Calm	E	Calm	-	-	-						
	風速	1.4	2.8	1.6	1.6	2.6	3.0	2.2	2.1	2.2	1.1	1.0	1.4	1.3	0.6	0.9	0.4>	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.0	0.4>
3	風向	SSW	SSW	SW	WSW	S	WNW	WSW	W	SSE	NE	ENE	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	Calm	SW	E	Calm	-	-	-
	風速	1.5	0.6	1.6	2.7	2.1	1.5	1.4	0.7	1.6	2.1	1.7	0.4>	1.8	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.6	0.5	0.4>	2.7	0.4>	1.0
4	風向	Calm	NE	SE	SSE	S	SSW	S	S	SE	E	Calm	Calm	Calm	NNW	ESE	ESE	SSE	ESE	Calm	Calm	NE	NNE	NW	NNW	-	-	-
	風速	0.4>	1.0	2.8	2.6	2.6	1.3	1.5	1.4	1.8	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	1.6	1.2	1.2	0.6	0.4>	0.4>	0.8	1.0	0.6	0.7	2.8	0.4>	1.2
5	風向	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	WSW	SSE	SSE	ESE	S	WNW	WNW	WNW	S	NNW	NW	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.5	0.5	0.7	1.3	3.0	1.5	1.4	1.7	1.4	1.2	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.0	0.4>
6	風向	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	ENE	E	SE	SSE	SSE	S	S	SSW	S	SE	ESE	NE	Calm	SSE	N	N	SE	NW	ENE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.9	1.5	1.1	1.3	2.2	1.7	1.8	0.9	1.5	1.3	1.8	0.7	0.4>	1.4	0.6	0.6	1.5	0.5	0.6	2.2	0.4>	1.0
7	風向	E	SE	Calm	NE	NW	Calm	WNW	WSW	WSW	SSW	SW	S	SSW	S	S	SE	ENE	ESE	Calm	Calm	NE	Calm	ENE	Calm	-	-	-
	風速	0.6	0.5	0.4>	0.7	0.7	0.4>	0.9	2.0	1.0	0.5	2.7	2.2	2.1	1.9	1.8	0.6	0.6	0.8	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.6	0.4>	2.7	0.4>	1.0
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	SSW	W	S	SW	SW	S	S	SSE	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.8	0.7	2.4	2.3	1.3	2.1	2.1	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.4	0.4>	0.9
9	風向	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	W	W	Calm	WSW	Calm	S	SW	SSW	NW	N	E	E	S	ENE	N	Calm	SE	S	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.4>	1.3	0.4	2.0	2.2	2.8	1.9	0.8	2.1	2.3	1.4	1.5	1.1	0.4>	0.7	0.7	0.4>	2.8	0.4>	1.1
10	風向	ENE	NNW	Calm	NW	SE	NW	WSW	W	SE	Calm	NW	NNW	Calm	ESE	SSE	Calm	N	E	Calm	Calm	NNW	NNW	Calm	E	-	-	-
	風速	1.2	0.9	0.4>	1.2	1.1	0.5	0.7	0.9	0.7	0.4>	1.1	1.2	0.4	1.3	1.0	0.4>	0.8	0.7	0.4>	0.4>	1.1	0.9	0.4>	0.9	1.3	0.4>	0.8
11	風向	Calm	NW	NNE	Calm	Calm	NW	SW	Calm	SSW	Calm	W	S	SW	SSW	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	SE	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.9	0.8	0.4>	0.4>	0.8	0.6	0.4>	0.7	0.4	1.1	1.2	1.3	0.6	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	1.1	0.4>	1.3	0.4>	0.7
12	風向	S	ENE	NW	NW	Calm	Calm	WNW	Calm	W	WSW	W	Calm	NW	SSE	S	Calm	E	Calm	-	-	-						
	風速	0.6	0.9	0.6	1.1	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	1.4	1.4	1.2	0.4>	0.6	1.5	0.9	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.7
13	風向	Calm	Calm	Calm	NNW	S	W	WNW	SSW	NNE	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NW	Calm	NW	NNW	Calm	Calm	Calm	W	WSW	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4	0.4>	1.3	0.5	1.3	0.8	0.9	1.0	1.6	1.6	1.9	0.9	1.2	1.0	0.4>	1.4	1.2	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.8	0.9	1.9	0.4>	0.9
14	風向	SW	Calm	SW	S	S	ESE	Calm	Calm	W	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	SSE	NNW	NNW	NNW	Calm	Calm	Calm	ESE	SE	Calm	-	-	-
	風速	0.6	0.4>	0.6	0.6	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.4>	1.7	0.4>	0.4>	0.6	1.5	0.9	0.4>	0.4>	1.1	1.3	0.5	0.4>	0.8	1.7	0.4>	0.7
15	風向	Calm	Calm	E	Calm	NNW	NNW	NNE	NW	NNW	NW	NNW	NW	NNW	N	N	NE	NE	NE	NE	E	ENE	ENE	NNE	N	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	1.7	2.1	1.4	2.7	3.4	2.0	4.3	1.7	3.3	2.2	1.8	2.4	1.4	2.2	3.1	1.8	2.5	1.2	0.9	1.2	4.3	0.4>	1.9
16	風向	Calm	SSE	ESE	NNE	Calm	Calm	W	W	SW	SSE	WSW	WSW	E	SSW	SSE	ESE	E	Calm	-	-	-						
	風速	0.4>	1.0	1.0	0.8	0.4>	0.4>	0.7	1.2	1.6	0.9	2.2	1.1	0.6	2.5	2.6	2.0	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.6	0.4>	0.9
17	風向	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	WSW	W	W	SSW	ESE	SSW	WSW	NNW	S	SSW	SSE	Calm	NNE	-	-	-						
	風速	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.9	1.2	1.1	1.0	0.7	0.9	0.8	1.4	1.5	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.5	0.4>	0.7
18	風向	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	Calm	Calm	SSW	SSW	Calm	SW	S	SSW	SSE	S	SSE	SW	NNE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	1.5	1.0	0.4>	1.5	1.2	0.9	1.1	0.9	0.6	0.6	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.7
19	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	N	N	Calm	ENE	SE	ENE	Calm	NNW	NNE	Calm	NNW	NW	NNE	NW	ESE	NNW	NNW	SE	ESE	NNW	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.0	0.4>	1.1	0.8	1.6	0.4>	1.1	0.5	0.4>	1.3	1.7	0.8	0.7	0.9	1.5	0.6	1.0	1.1	0.7	1.7	0.4>	0.8
20	風向	NNW	NW	NW	NNE	NE	W	Calm	NW	NW	W	NW	N	NNW	NW	NNW	NNW	N	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	NNE	-	-	-
	風速	1.7	1.8	1.2	1.0	2.8	0.5	0.4>	0.9	0.8	1.1	1.1	1.7	2.6	2.4	2.2	3.2	1.2	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.6	3.2	0.4>	1.3
21	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	W	S	SSW	SW	NW	WNW	Calm	SSW	ESE	E	NE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.8	1.4	2.5	2.3	2.0	1.4	0.4>	0.9	0.8	2.3	2.0	1.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	2.5	0.4>	1.0
22	風向	NE	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	E	SE	SE	E	ENE	N	NE	N	NNW	NE	ENE	ENE	NNE	NE	Calm	NW	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	2.4	0.6	1.1	1.6	2.2	2.0	1.8	1.6	0.6	0.5	0.6	1.1	0.8	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	2.4	0.4>	1.0
23	風向	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	WSW	E	WSW	WNW	WSW	SW	SW	SE	SE	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.8	1.5	1.1	2.6	1.5	1.8	2.1	1.8	0.5	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.6	0.4>	0.9
24	風向	SE	Calm	Calm	Calm	SSE	W	WNW	WSW	SSW	S	S	S	S	S	ESE	Calm	NNW	-	-	-							
	風速	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.9	0.5	0.8	1.4	1.7	1.1	1.5	1.3	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.7
25	風向	NNE	ENE	NNW	NW	W	W	Calm	NW	Calm	Calm	NW	NW	NW	Calm	W	Calm	Calm	Calm	S	Calm	SSW	WSW	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.7	0.5	1.4	0.6	0.7	1.3	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	1.3	0.6	1.2	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.6	1.0	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.6
26	風向	Calm	Calm	W	Calm	Calm	NNE	N	ENE	E	ENE	ESE	Calm	NNW	E	E	Calm	ENE	SE	NE	NNE	ESE	Calm	WSW	ESE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.8	0.6	1.6	2.0	1.5	2.8	0.4	1.2	0.9	1.3	0.4>	1.3	1.3	1.2	1.2	0.8	0.4>	0.9	0.6	2.8	0.4>	1.0
27	風向	SSE	Calm	NNW	Calm	ENE	ESE	S	W	NNW	Calm	Calm	SE	ESE	W	Calm	ENE	ESE	NE	N	NNW	WNW	NW	Calm	NW	-	-	-
	風速	0.6	0.4>	1.4	0.4>	0.8	1.4	0.9	0.9	0.9	0.4>	0.4>	1.1	1.3	0.8	0.4>	1.2	1.9	1.2	0.5	1.2	0.7	0.6	0.4>	1.3	1.9	0.4>	0.9
28	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	SW	NW	N	N	NW	NW	Calm	SSW	Calm	Calm	SE	S	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	-	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.6	1.6	0.9	0.8	1.3	1.4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.2	1.6	0.4>
29	風向	NNW	NNW																									

日付	時刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均		
		風向 風速	SW 2.0	S 3.0	SSE 2.7	SW 2.4	SSW 2.5	SW 3.5	SW 2.5	SW 2.3	SSE 1.8	ESE 1.7	E 1.0	ESE 1.1	ESE 1.0	NNW 3.1	NW 1.8	NNW 1.3	NNE 0.9	E 4.8	ESE 9.6	ESE 8.6	E 7.1					-	-	-
1	風向	SW	S	SSE	SW	SSW	SW	SW	SW	SSE	ESE	E	ESE	ESE	NNW	NW	NNW	NNE	E	ESE	ESE	E					-	-	-	
	風速	2.0	3.0	2.7	2.4	2.5	3.5	2.5	2.3	1.8	1.7	1.0	1.1	1.0	3.1	1.8	1.3	0.9	4.8	9.6	8.6	7.1					×	×	×	
2	風向																											-	-	-
	風速																											×	×	×
3	風向																											-	-	-
	風速																											×	×	×
4	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	SW	W	SW	NNW	SW	WSW	S	SW	SW	E	Calm	Calm	NE	SSE	Calm	N	Calm		-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.5	1.7	1.6	0.9	1.3	1.1	1.5	2.2	1.3	0.9	0.4>	0.4>	0.9	1.0	0.4>	0.5	0.4>	2.2	0.4>	2.2	0.4>	0.8
5	風向	SSW	Calm	N	Calm	W	NNW	W	Calm	NNW	SW	ESE	E	SW	SW	SW	S	SE	NE	SSE	Calm	NNW	Calm	ENE	E		-	-	-	
	風速	0.8	0.4>	0.7	0.4>	0.8	0.8	0.9	0.4>	1.2	1.1	2.3	2.4	1.8	1.7	2.0	1.7	1.3	0.8	1.2	0.4>	0.7	0.4>	0.5	0.9	2.4	0.4>	1.1	1.1	
6	風向	Calm	W	Calm	Calm	N	Calm	W	WSW	SW	WSW	SSW	SW	S	S	SE	SE	SSE	Calm	SSE	SSE	SE	SSE	S		-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.9	2.5	1.4	0.9	1.5	2.4	1.1	1.2	1.6	1.5	1.3	0.4	1.5	1.7	1.2	1.0	1.2	2.5	0.4>	1.1	1.1	1.1	
7	風向	S	SSE	S	SSE	SE	S	SSW	SSW	WSW	SW	SW	NE	N	NE	E	E	ENE	E	ESE	E	E	E	E		-	-	-	-	
	風速	2.0	1.8	2.3	2.2	2.5	2.5	2.5	2.3	2.7	2.3	1.8	0.7	1.7	2.0	1.9	3.0	1.9	2.0	2.5	2.7	2.3	2.0	2.7	0.9	3.0	0.7	2.1	2.1	
8	風向	NE	ENE	NE	SE	ENE	ENE	Calm	N	Calm	WNW	WNW	Calm	E	Calm	E	SSE	Calm	E	Calm	ESE	Calm	E	N	ENE		-	-	-	
	風速	1.2	0.7	0.5	1.4	0.8	1.1	0.4>	0.8	0.4	0.9	0.9	0.4	1.3	0.4	1.3	1.3	0.4>	1.0	0.4>	0.8	0.4>	0.7	0.9	0.8	1.4	0.4>	0.8	0.8	
9	風向	E	SE	N	Calm	NW	E	Calm	ENE	E	ENE	ESE	E	ESE	ESE	ENE	Calm	E	NNE	ENE	E	ENE	SSW	ENE	E		-	-	-	
	風速	1.3	0.5	0.8	0.4	0.7	1.6	0.4>	1.3	1.7	1.4	2.7	2.4	2.0	1.4	0.8	0.4>	0.5	0.8	1.4	0.7	1.2	0.8	0.5	1.2	2.7	0.4>	1.1	1.1	
10	風向	NNE	SE	E	NE	SSE	Calm	Calm	S	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	N	NNE	N	W	N	NNE	NNE		-	-	-	-	
	風速	0.5	0.8	0.8	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.8	2.4	4.6	5.6	3.4	3.6	3.2	5.7	5.4	3.1	3.4	1.4	1.7	1.1	1.9	1.6	1.2	5.7	0.4>	2.3	2.3	
11	風向	NW	NNE	WSW	E	Calm	Calm	Calm	N	W	W	NW	NW	S	W	SSW	SSE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm		-	-	-	-	
	風速	1.0	1.3	0.5	1.2	0.4>	0.4	0.4>	0.8	1.7	2.4	1.8	0.6	1.7	2.2	1.5	1.8	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.4	0.4>	1.0	1.0	
12	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	WNW	WSW	W	WSW	SW	SW	WSW	S	SE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm		-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	2.3	0.7	2.0	2.0	2.0	1.3	1.6	0.8	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	2.3	0.4>	0.8	0.8	0.8	
13	風向	Calm	Calm	Calm	ESE	NNE	N	N	Calm	SW	NW	NW	WNW	WNW	SSW	SE	ESE	E	NE	Calm	E	Calm	W	NE		-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.9	0.9	0.5	0.4	1.1	1.6	1.6	1.3	2.0	1.6	0.9	0.7	0.9	1.0	0.4	0.9	0.4>	0.8	0.7	0.4>	2.0	0.4>	0.9	0.9	
14	風向	Calm	ESE	NE	ENE	NE	Calm	Calm	SSW	SSW	SSE	WSW	NW	SW	SW	SW	Calm	ESE	SE	ENE	E	Calm	Calm	Calm		-	-	-	-	
	風速	0.4>	1.0	0.7	0.8	1.0	0.4>	0.4>	1.2	1.2	1.3	1.9	1.5	2.8	1.4	0.9	0.4>	0.9	1.0	0.9	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	2.8	0.4>	0.9	0.9	0.9	
15	風向	NE	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	S	W	SSW	SW	SW	SSW	SW	SSW	SSW	SSE	SE	SE	ESE	Calm	WSW	Calm		-	-	-	-		
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.6	0.5	1.2	2.4	3.3	3.7	3.1	2.7	1.5	2.5	1.5	0.7	0.9	1.2	0.4>	0.4>	1.5	0.4	3.7	0.4>	1.3	1.3	
16	風向	ENE	NNW	NNW	SE	ENE	Calm	WSW	S	W	SW	SW	E	WSW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NW	NNE	NE	E		-	-	-	-	
	風速	1.9	2.1	1.1	1.9	0.9	0.4>	1.2	1.5	1.5	1.1	2.0	1.4	1.1	3.7	3.4	3.7	3.1	3.1	1.6	1.3	2.1	1.7	1.5	1.7	3.7	0.4>	1.9	1.9	
17	風向	NNW	NNE	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	E	WSW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	S	ESE	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	ESE		-	-	-	
	風速	0.7	1.0	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	1.2	1.2	2.8	2.6	2.2	1.0	1.6	1.1	1.3	1.5	0.4>	0.4	0.4>	0.7	1.4	2.8	0.4>	1.1	1.1	
18	風向	N	ENE	NE	Calm	W	Calm	Calm	NW	NNW	SSW	SSW	N	SSE	Calm	NNW	NNE	SE	N	SE	Calm	N	Calm	Calm	WSW		-	-	-	
	風速	0.9	0.9	0.7	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.5	1.2	0.5	1.0	1.0	0.4	0.8	0.8	1.2	0.9	0.6	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	1.4	1.4	0.4>	0.7	0.7	
19	風向	E	SW	Calm	SE	NW	NW	N	NNW	E	W	ESE	SE	SE	ESE	SSW	SSW	SSW	W	W	ENE	Calm	Calm	Calm	E		-	-	-	
	風速	0.6	0.7	0.4>	0.5	0.8	0.9	1.0	1.1	0.8	1.0	1.9	2.2	1.6	1.2	1.6	0.9	0.7	0.6	0.6	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	2.2	0.4>	0.9	0.9	
20	風向	NNE	Calm	ENE	Calm	Calm	NNW	WNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW		-	-	-	-	
	風速	0.6	0.4	0.8	0.4>	0.4>	1.3	1.1	1.6	1.2	1.9	1.8	1.8	2.0	2.6	1.9	1.7	1.7	1.8	1.9	1.8	1.7	1.4	1.9	2.1	2.6	0.4>	1.5	1.5	
21	風向	NNW	NNW	Calm	NNW	Calm	N	NW	NW	NNW	NW	NNW	NNW	N	N	NNW	NW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW		-	-	-	-	
	風速	2.0	1.1	0.4	1.2	0.4>	1.2	0.9	1.1	1.2	1.3	1.9	2.5	2.0	3.2	1.7	1.9	1.5	1.8	2.4	3.3	2.0	1.9	2.4	1.7	3.3	0.4>	1.7	1.7	
22	風向	WSW	Calm	ENE	Calm	NE	NNW	Calm	WSW	SW	E	NW	NNW	ENE	NE	SE	E	E	E	E	ESE	E	E	E		-	-	-	-	
	風速	0.8	0.4	0.7	0.4>	0.8	0.5	0.4>	1.1	1.9	1.1	1.2	1.5	0.8	0.8	3.9	1.9	2.0	1.8	1.6	2.6	2.5	2.8	2.2	2.2	3.9	0.4>	1.5	1.5	
23	風向	E	E	E	E	E	NE	NNE	E	ESE	WSW	WSW	WNW	SE	S	E	ENE	E	ESE	E	Calm	Calm	NNE	NNE	NNW		-	-	-	
	風速	1.9	1.9	2.0	1.8	2.6	1.2	0.8	1.9	2.0	0.8	1.0	1.3	1.2	1.2	1.9	0.6	1.2	1.6	1.1	0.4>	0.4>	0.9	1.0	1.4	2.6	0.4>	1.3	1.3	
24	風向	NNW	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	W	ESE	SSE	S	SE	ESE	NNE	ENE	NW	E	NNW	Calm	ESE	Calm		-	-	-	-	
	風速	1.7	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	1.3	0.8	1.5	2.0	1.0	1.3	1.2	0.5	1.3	0.8	0.8	0.8	0.4>	0.8	0.4>	2.0	0.4>	0.9	0.9	
25	風向	NE	Calm	Calm	E	E	ESE	ESE	Calm	SSE	NW	NNW	ENE	NW	SW	ESE	Calm	NNE	ENE	ENE	WNW	NNE	N	E	Calm		-	-	-	
	風速	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.8	1.1	0.7	0.4>	1.3	1.1	1.7	1.2	1.9	1.6	1.2	0.4>	0.6	0.7	0.7	1.0	1.2	0.5	0.7	0.4>	1.9	0.4>	0.9	0.9	
26	風向	Calm	Calm	SE	NNE	Calm	Calm	WNW	NE	W	W	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	ENE	NW	ENE	ENE	E	WNW		-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	1.1	0.4>	0.4>	0.7	0.5	0.6	1.0	2.1	1.6	3.0	2.7	2.5	2.7	1.5	0.7	0.5	1.2	0.8	0.5	0.8	1.5	3.0	0.4>	1.2	1.2	
27	風向	Calm	NNW	NW	ESE	Calm	SE	Calm	S	WSW	SW	NW	W	N	NNW	SSW	NE	E	E	ENE	E	Calm	Calm	N		-	-	-	-	
	風速	0.4	1.0	0.6	1.2	0.4>	1.1	0.4>	1.3	1.9	2.3	1.0	1.5	1.1	0.8	1.7	1.9	0.9	2.2	2.1	1.0	0.9	0.4>	0.4>	0.5	2.3	0.4>	1.1	1.1	
28	風向	WSW	NW	NNE	Calm	ENE	SW	NE	Calm	S	WSW	SW	SW	SW	SW	N	E	E	E	ENE	Calm	E	SSE	Calm	NNE		-	-	-	
	風速	0.6	0.8	1.4	0.4>	0.8	0.5	0.6	0.4>	1.2	1.6	3.5	4.6	3.2	3.3	3.2	2.1	2.0	1.0	0.8	0.4	0.5	1.1	0.4>	0.8	4.6	0.4>	1.5		

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	WNW	N	NNE	Calm	Calm	NNW	WNW	Calm	SE	N	WSW	Calm	WNW	WNW	NW	W	ESE	E	SE	Calm	SE	SSE	E	NE	-	-	-	
	風速	0.6	0.9	0.8	0.4	0.4>	1.2	1.1	0.4>	1.3	1.3	0.8	0.4>	1.3	0.6	1.4	0.9	1.1	0.7	1.0	0.4	0.8	1.0	0.9	1.2	1.4	0.4>	0.9	
2	風向	E	N	NE	NNW	N	WNW	NW	NNW	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNE	ENE	NE	E	E	Calm	NE	N	-	-	-		
	風速	1.0	2.0	2.1	1.3	4.4	2.0	1.4	2.2	2.7	3.8	2.9	4.3	3.8	2.9	2.0	1.7	1.3	1.6	1.3	1.8	1.2	0.4	0.7	0.5	4.4	0.4	2.1	
3	風向	Calm	ENE	Calm	NNE	Calm	W	NE	NW	W	WSW	SW	SSW	SSE	N	NNW	E	ENE	E	Calm	ENE	ENE	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.6	0.9	1.2	1.2	1.4	2.8	2.1	1.8	1.3	0.9	3.0	2.1	1.6	1.2	0.4>	0.9	1.4	0.4>	0.4>	3.0	0.4>	1.2	
4	風向	Calm	NW	N	Calm	ENE	NNE	E	ENE	WNW	SSW	NNE	WSW	NNW	ENE	N	NE	NE	N	WSW	Calm	ENE	Calm	E	-	-	-		
	風速	0.4>	0.8	1.4	0.4>	0.7	1.1	1.7	1.0	1.1	1.7	0.8	1.6	3.6	3.7	2.4	2.3	2.4	1.3	1.4	0.5	0.4>	1.1	0.4>	0.7	3.7	0.4>	1.4	
5	風向	ENE	Calm	NNE	Calm	Calm	NNE	N	WNW	NW	WNW	NE	N	N	NNW	N	N	NNE	SE	Calm	ENE	SW	E	ESE	-	-	-		
	風速	1.0	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	1.0	0.9	0.8	0.9	2.9	2.4	2.5	3.0	2.6	2.8	3.2	1.8	1.7	1.2	0.4>	0.6	0.6	0.8	1.6	3.2	0.4>	1.5	
6	風向	NNE	SW	SE	WNW	Calm	NNE	NNW	NNW	NNW	NNW	N	N	NNW	N	NNW	N	ENE	NNE	E	ENE	N	Calm	E	NNE	-	-	-	
	風速	1.0	0.6	1.1	1.1	0.4>	1.6	0.9	3.9	2.5	3.6	3.0	5.1	2.6	3.0	2.9	1.9	1.5	1.3	1.0	1.0	1.3	0.4>	1.1	0.6	5.1	0.4>	1.8	
7	風向	ESE	E	Calm	NNW	Calm	NE	NNE	Calm	NNE	S	SW	SW	SSW	SW	SSW	SW	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	0.8	0.4>	0.9	0.4>	0.9	0.7	0.4>	0.7	0.6	2.2	2.2	3.2	3.1	2.2	1.3	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.0	
8	風向	E	NW	ENE	E	SSW	ENE	NE	WNW	NW	W	E	SE	NNW	SE	SE	NE	ESE	Calm	ESE	NNE	NNE	N	SSE	ENE	-	-	-	
	風速	0.6	0.6	0.6	0.5	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	1.2	0.7	0.9	1.2	1.0	1.6	0.9	1.0	0.4>	0.8	1.1	1.3	0.8	1.2	0.9	1.6	0.4>	0.9	
9	風向	Calm	SW	WSW	E	NE	ESE	S	ENE	NNW	NNE	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	WNW	E	NNE	NNE	NNW	ESE	-	-	-		
	風速	0.4>	0.9	1.4	1.2	1.4	2.4	0.8	1.6	3.3	1.3	3.9	5.3	4.3	5.2	5.1	4.5	3.5	1.3	1.0	0.9	1.2	1.3	1.1	1.1	5.3	0.4>	2.3	
10	風向	ENE	SSE	ESE	Calm	NE	WNW	NNE	SW	SW	WNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNE	NNE	E	S	E	E	NNW	NNE	NNE	N	-	-	-	
	風速	1.6	1.0	0.5	0.4>	1.6	1.3	0.5	1.6	1.6	2.3	6.1	4.4	2.7	2.5	0.9	1.4	0.6	0.8	1.8	1.7	0.6	0.7	1.5	0.8	6.1	0.4>	1.6	
11	風向	E	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	SSE	WSW	SSE	SW	WSW	SW	SSW	ENE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	NNE	SE	-	-	-	
	風速	0.8	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.9	2.3	2.8	3.1	3.2	2.5	1.1	1.0	0.4>	0.7	0.4	0.4>	0.4>	0.9	0.7	3.2	0.4>	1.0	
12	風向	SSW	SE	NNE	NNE	Calm	N	ESE	NW	NW	ESE	ESE	S	SW	N	ENE	NNW	ENE	Calm	NE	NE	NNE	NNE	NNE	N	-	-	-	
	風速	0.5	0.8	1.7	1.0	0.4>	1.0	1.0	0.6	1.3	1.6	1.6	1.0	1.8	1.7	1.6	1.3	1.7	0.4>	0.9	0.9	1.5	1.0	0.9	1.8	1.8	0.4>	1.2	
13	風向	E	Calm	ENE	Calm	SSW	WNW	NNE	W	W	SSE	SW	W	NNW	N	N	NNE	ENE	NNE	NNE	NNE	Calm	Calm	ENE	NNE	N	-	-	-
	風速	0.5	0.4	0.7	0.4>	0.8	0.5	0.9	0.9	1.2	0.9	1.3	2.3	1.1	2.7	2.4	1.4	0.9	0.9	1.2	0.4>	0.4>	0.6	1.3	1.8	2.7	0.4>	1.1	
14	風向	SSE	Calm	Calm	N	NNW	NNE	Calm	E	E	SSW	WSW	SW	SW	SSW	SSW	NNE	NNE	N	NNE	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.4>	1.0	2.2	1.6	0.4>	1.4	1.6	2.2	4.0	3.5	3.3	2.6	2.3	0.5	0.9	1.3	1.0	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	4.0	0.4>	0.7	
15	風向	NW	Calm	Calm	NNE	E	Calm	E	Calm	WSW	WNW	NNW	NE	NW	NNW	NNE	N	NNE	ENE	ENE	E	E	E	E	-	-	-		
	風速	0.8	0.4	0.4>	1.3	0.8	0.4>	0.5	0.4>	1.2	1.3	1.7	1.7	0.9	1.9	2.6	2.6	1.7	1.9	1.2	1.5	1.6	1.8	1.0	0.9	2.6	0.4>	1.3	
16	風向	Calm	Calm	N	NNE	NNE	N	N	WSW	SE	ESE	SE	NW	SSE	ESE	ENE	E	ENE	Calm	E	NNE	ENE	ENE	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	1.1	1.2	1.0	1.1	0.9	0.8	0.8	0.8	2.0	1.3	1.0	0.9	1.9	0.9	1.1	0.6	0.4>	0.9	1.1	0.8	1.1	0.4>	2.0	0.4>	1.0	
17	風向	WNW	E	E	Calm	NNW	Calm	N	N	E	E	SW	S	SW	SSW	SSW	S	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	SE	NNE	Calm	-	-	-	
	風速	0.5	0.7	0.8	0.4>	1.2	0.4	1.0	1.0	1.9	2.0	2.4	1.4	2.3	1.8	1.1	1.2	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.4>	0.5	0.8	0.4>	2.4	0.4>	1.0	
18	風向	NE	ESE	ESE	NNW	E	NNE	Calm	WNW	WSW	WSW	WSW	SW	SSW	WSW	WSW	NNE	NE	N	NNW	N	NNW	NNW	ENE	E	-	-	-	
	風速	0.8	0.9	1.4	1.1	1.1	0.8	0.4>	0.9	1.8	1.7	1.7	2.4	1.9	1.6	1.4	1.4	2.3	4.2	4.1	2.4	3.4	4.7	1.5	1.5	4.7	0.4>	1.9	
19	風向	N	NNE	NNW	NNW	N	NE	N	SE	SW	WNW	N	NW	SSW	WNW	SW	SE	ENE	ESE	ENE	NE	Calm	Calm	NW	WNW	-	-	-	
	風速	1.7	2.5	1.7	3.2	4.4	1.3	0.9	0.8	1.5	1.3	1.5	2.0	0.9	1.8	1.9	1.7	0.9	1.6	1.2	0.6	0.4>	0.4>	0.9	0.7	4.4	0.4>	1.5	
20	風向	Calm	WNW	NW	NW	NNW	WNW	Calm	NNW	WNW	WNW	WNW	SW	SW	WSW	SE	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.9	0.5	0.9	0.7	0.4>	1.2	1.3	1.0	1.1	0.9	1.7	1.3	2.2	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	0.8	
21	風向	N	Calm	Calm	ENE	ESE	Calm	SE	Calm	WSW	SSE	SSW	WSW	WSW	N	N	N	N	N	N	NE	NNE	N	NE	E	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.4	1.0	0.8	0.4>	0.9	0.4>	1.0	1.9	1.0	1.2	1.0	3.9	3.7	4.3	3.9	6.0	2.4	2.0	1.3	2.1	1.4	2.2	6.0	0.4>	1.8	
22	風向	E	E	E	E	ENE	E	E	ESE	E	SSE	SW	SE	SW	SSW	SE	SE	Calm	ESE	NNE	ENE	Calm	Calm	ESE	Calm	-	-	-	
	風速	2.9	2.3	2.5	2.5	2.6	2.0	1.3	1.8	1.5	1.5	2.1	1.5	1.7	1.2	1.6	1.2	0.4>	0.8	1.1	1.0	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	2.9	0.4>	1.5	
23	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	NNW	NNW	W	NW	WSW	WNW	WSW	WSW	NW	WSW	Calm	Calm	Calm	E	SSE	N	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	1.1	1.1	0.9	0.9	0.9	0.7	1.7	1.4	0.7	1.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.6	0.6	0.4>	0.4	0.4>	1.7	0.4>	0.7	
24	風向	Calm	NW	NW	NNE	NNW	NNW	NW	NW	Calm	N	W	NNW	NW	NW	NW	NNW	Calm	Calm	Calm	ESE	NE	NNE	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.9	0.8	0.8	1.5	1.3	0.7	1.6	0.4>	0.8	1.5	2.2	2.4	1.9	1.9	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.7	0.9	0.4>	1.2	2.4	0.4>	1.1	
25	風向	N	N	N	NNW	ESE	E	N	NW	NW	NNW	NW	N	NNW	N	E	SE	ESE	WSW	NNE	NNW	N	W	SSE	SE	-	-	-	
	風速	0.8	1.8	1.6	2.1	1.4	0.8	2.1	0.9	1.4	1.3	1.4	1.6	1.2	1.8	1.7	0.8	0.9	1.6	1.9	0.9	1.2	1.3	0.8	1.2	2.1	0.8	1.4	
26	風向	NW	NNE	NW	WSW	NE	NNE	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	W	NNW	NE	NW	NNE	NE	Calm	-	-	-	-	
	風速	1.3	1.3	1.0	1.6	1.4	1.3	1.4	2.0	2.8	4.5	4.0	4.0	5.1	6.1	5.4	3.1	3.0	2.6	2.0	1.4	1.9	0.8	1.2	0.4	6.1	0.4	2.5	
27	風向	SSE	ENE	Calm	ESE	SSE	ESE	ENE	WSW	SSW	SSW	WSW	WSW	SW	SW	WSW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	-	-	-	-	
	風速	0.6	0.7	0.4>	0.7	0.7	0.9	0.5	1.6	1.2	1.4	1.4	4.0	5.1	4.1	3.2	1.1	2.1	3.2	2.4	3.4	2.0	3.0	2.8	0.8	5.1	0.4>	2.0	
28	風向	NNE	SE	Calm	W	W	NW	SSE	W	NW	WSW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	N	NNW	NNW	-	-	-	-	
	風速	1.8	0.5	0.4>	2.1	5.8	4.2	0.7	3.0	3.5	3.6	4.8	5.0	5.3	3.7	4.2	3.9	2.6	3.0	3.9	3.1	3.8	2.6	1.4	1.4	5.8	0.4>	3.1	
29	風向	Calm	ESE	NNE	NE	WNW	ESE	NE	Calm	SSW	SW	WSW	SW	WSW	WSW	SW	Calm	Calm	Calm	ENE	SSW	N	ESE	E	-	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	1.8	0.6	0.6	0.7	0.6	0.4>	0.																			

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	E	Calm	SSW	WNW	NNW	W	N	Calm	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	ENE	Calm	S	-	-	-	
	風速	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.7	0.7	0.6	1.1	1.0	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.6	0.4>	0.9	1.1	0.4>	0.6	
2	風向	ESE	NNE	Calm	Calm	NNE	N	Calm	SSW	WSW	ESE	E	SSW	E	E	WNW	N	ENE	ENE	NW	N	ENE	NNE	N	Calm	-	-	-	
	風速	1.6	0.7	0.4>	0.4>	0.6	0.5	0.4>	1.5	1.2	1.8	1.3	1.2	1.8	1.8	2.5	1.4	1.1	0.9	0.8	0.9	1.0	1.2	0.7	0.4>	2.5	0.4>	1.1	
3	風向	NW	NNE	ENE	E	Calm	NE	Calm	Calm	W	W	W	SSE	S	SW	WSW	ENE	Calm	ENE	Calm	W	Calm	Calm	ESE	ENE	-	-	-	
	風速	0.8	0.8	0.5	0.6	0.4>	0.8	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	1.2	0.8	1.1	2.1	3.0	2.0	2.8	0.8	0.4>	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.9	1.0	3.0	0.4>	1.0
4	風向	NE	Calm	S	Calm	N	N	Calm	NNW	Calm	WSW	NW	NNW	SW	Calm	NE	ESE	Calm	NE	N	NNE	NE	N	NE	-	-	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.7	0.4>	0.6	1.2	0.4>	0.6	0.4>	0.7	1.0	1.2	1.3	0.4>	1.4	0.8	0.4>	1.1	1.4	0.9	1.0	1.0	2.8	3.0	3.0	0.4>	1.0	
5	風向	N	WSW	ESE	NNW	N	NNE	NE	Calm	W	SW	ESE	E	E	SE	NNE	E	E	E	ESE	E	E	E	E	E	-	-	-	
	風速	1.9	2.1	1.2	0.8	0.6	1.2	0.8	0.4	0.5	1.8	1.6	1.7	2.4	2.1	1.4	1.3	1.7	1.5	0.7	1.9	2.1	1.5	2.0	1.9	2.4	0.4	1.5	
6	風向	ENE	NNE	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NNE	NNE	N	ENE	ENE	E	E	ENE	Calm	WNW	NNE	Calm	-	-	-	
	風速	1.1	2.1	1.8	3.3	2.1	1.8	3.5	2.9	3.3	4.5	3.2	3.3	2.3	2.6	1.7	2.6	2.2	1.7	2.2	1.5	0.4>	0.5	0.5	0.4>	4.5	0.4>	2.1	
7	風向	Calm	NE	W	NNE	N	NNW	NNE	N	NNW	SE	SE	E	E	ESE	NNW	NNW	Calm	-	-	-	-							
	風速	0.4>	0.9	0.6	1.5	0.6	1.2	0.7	1.1	1.0	0.9	1.9	1.3	0.8	0.6	1.1	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.4>	0.8	
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	N	SE	SSW	Calm	SE	WSW	ESE	Calm	NE	Calm	E	ESE	Calm	Calm	NE	ESE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	0.8	1.0	0.4	0.8	1.2	0.9	0.4>	0.6	0.4>	1.0	0.7	0.4>	0.4>	0.9	0.9	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.6	
9	風向	Calm	NW	NNW	NNW	Calm	NNW	NNW	ENE	Calm	-	-	-	-															
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.2	1.0	1.4	0.4>	1.5	1.2	1.2	0.9	0.4>	1.5	0.4>	0.6	
10	風向	NW	Calm	Calm	Calm	ESE	S	SE	Calm	Calm	NW	SE	E	ESE	ESE	SE	ENE	WSW	Calm	NNE	ESE	NNW	NE	ENE	-	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	1.0	0.8	0.4>	0.4>	1.2	0.6	2.7	2.5	2.9	2.1	0.6	0.6	0.4>	0.9	0.9	1.2	1.5	1.3	1.2	2.9	0.4>	1.1
11	風向	N	ENE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	WSW	SSE	SW	S	S	WSW	NNW	N	N	Calm	Calm	Calm	NNE	N	NNE	NE	SE	-	-	-	
	風速	0.9	1.2	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.6	0.8	1.5	1.2	2.4	2.7	1.7	2.1	1.6	0.4>	0.4>	0.4	1.2	1.2	1.1	0.9	0.8	2.7	0.4>	1.1	
12	風向	ENE	S	NNE	SW	ENE	NNE	Calm	WSW	Calm	W	SW	S	SSE	W	WSW	Calm	ESE	E	NE	NE	NNW	NNE	NE	SSE	-	-	-	
	風速	0.8	0.6	0.8	0.6	0.9	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.8	1.2	1.8	1.9	2.0	0.8	0.4>	0.6	0.8	0.9	0.8	0.8	1.2	0.8	0.5	2.0	0.4>	0.9	
13	風向	N	SSE	NNE	E	ENE	Calm	E	WSW	SE	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNE	NNE	N	NE	NE	NE	Calm	N	NE	-	-	-	
	風速	1.3	1.0	1.5	1.6	1.2	0.4>	0.8	0.8	0.5	3.4	3.2	3.1	3.4	3.7	1.9	2.0	2.3	2.2	2.1	1.3	2.3	0.4>	1.9	1.5	3.7	0.4>	1.8	
14	風向	ENE	SW	ENE	Calm	N	Calm	Calm	SSW	SSE	SW	WSW	N	WSW	WNW	W	WSW	SE	Calm	NE	ESE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	-	
	風速	1.6	1.2	0.6	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.6	1.5	1.5	2.0	1.7	2.0	1.9	1.8	1.3	0.9	0.4>	0.8	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	1.0		
15	風向	Calm	Calm	NNE	ESE	Calm	SSE	E	Calm	W	WSW	WSW	SW	WSW	SW	Calm	E	NNE	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.8	0.4>	0.5	0.8	0.4>	1.1	0.9	1.5	1.6	1.9	1.6	1.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.4>	1.9	0.4>	0.8
16	風向	NNE	Calm	ENE	ENE	Calm	Calm	ENE	Calm	WNW	SW	SW	SW	SSW	SSW	SW	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSE	ENE	-	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.6	0.7	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	1.7	1.8	0.9	1.6	2.6	2.4	2.1	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.8	0.4>	0.8	0.4>	0.9	1.2	2.6	0.4>
17	風向	NNE	E	N	NW	SSW	SSE	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NNW	N	NW	NE	NNE	N	NE	E	NE	NE	NE	-	-	-	-	
	風速	0.9	1.5	0.5	1.3	1.6	1.9	3.1	2.9	5.6	6.2	6.1	7.1	3.6	3.4	3.3	1.8	2.7	1.9	1.2	2.3	1.6	2.5	0.8	1.1	7.1	0.5	2.7	
18	風向	N	NE	NE	NE	Calm	Calm	W	Calm	Calm	Calm	W	WSW	SE	SSE	NNW	NE	ENE	Calm	Calm	NE	SE	ESE	N	SSW	-	-	-	
	風速	0.8	1.1	0.6	0.8	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.8	0.7	1.2	0.8	1.2	0.6	0.9	0.4>	0.4>	0.8	0.5	0.5	0.8	1.2	1.2	0.4>	0.7	
19	風向	Calm	ENE	Calm	Calm	NNE	Calm	ENE	E	E	E	E	E	SE	SE	ESE	ESE	E	ENE	ESE	E	ESE	E	E	-	-	-	-	
	風速	0.4	0.6	0.4>	0.4>	0.8	0.4	0.8	2.8	1.1	1.9	2.6	2.8	2.3	1.9	1.5	1.9	1.4	0.8	1.8	1.7	0.7	1.8	1.5	1.9	2.8	0.4>	1.4	
20	風向	E	E	ENE	ENE	Calm	SE	WSW	SSW	SSE	W	NNW	N	NW	NNW	N	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	E	NE	NNW	N	-	-	-	
	風速	2.0	1.8	0.8	1.0	0.4>	0.8	0.8	0.5	1.3	0.5	2.8	2.2	2.7	2.4	2.1	1.8	1.0	1.2	1.6	0.8	1.8	1.2	0.6	0.5	2.8	0.4>	1.4	
21	風向	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	N	NNW	Calm	NNW	NW	Calm	NE	NE	Calm	Calm	NNE	NNW	ESE	WSW	Calm	N	NNE	NE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.7	0.4>	0.8	0.6	0.4>	0.6	0.5	0.4>	0.4	0.8	1.7	0.6	0.7	0.4>	0.7	0.6	0.9	1.7	0.4>	0.6	
22	風向	ENE	E	Calm	ENE	ENE	NNW	WNW	SE	SW	SSE	S	WSW	WSW	SW	ESE	E	ENE	W	ESE	NNW	N	NNE	N	N	-	-	-	
	風速	0.8	0.9	0.4>	0.4>	0.9	0.6	0.5	1.2	0.8	0.9	1.0	1.6	1.1	1.5	1.6	0.9	0.7	0.6	0.6	0.7	1.1	0.7	0.6	0.5	1.6	0.4>	0.9	
23	風向	Calm	NE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	WSW	SW	WNW	WSW	S	SE	SE	SSE	ESE	SSE	Calm	ENE	Calm	Calm	ENE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.5	1.1	1.4	1.8	1.6	1.5	1.7	1.6	2.3	1.3	1.0	0.9	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	1.0	2.3	0.4>	1.0	
24	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	Calm	NE	NW	Calm	S	E	Calm	SW	SSW	SW	Calm	Calm	Calm	Calm	N	E	Calm	NE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.8	1.0	0.4>	1.0	1.2	0.4	1.6	0.6	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.8	0.4>	0.6	1.6	0.4>	0.6	
25	風向	Calm	S	NNE	SSE	ENE	ENE	N	W	NNW	NNE	W	W	Calm	W	SE	ESE	Calm	E	NNE	NNE	N	NNW	N	N	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.6	0.8	0.7	0.9	0.6	0.8	1.0	0.9	1.3	1.3	0.4>	1.0	2.3	0.9	0.4>	1.2	1.5	1.2	3.4	1.1	2.1	4.9	4.9	0.4>	1.3	
26	風向	NNW	NNW	NNW	N	N	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NNW	NNW	N	NE	E	Calm	NE	Calm	E	NNE	E	-	-	-	
	風速	4.5	4.1	1.9	2.4	1.6	1.5	2.4	2.9	3.7	3.1	3.1	3.6	4.5	4.4	3.6	1.7	0.9	1.0	0.4>	0.8	0.4	1.0	0.8	0.6	4.5	0.4>	2.3	
27	風向	Calm	NNW	Calm	Calm	ENE	ENE	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NNW	NW	NNW	NNE	NNE	N	E	NNW	NNW	SSW	E	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.5	0.9	1.2	4.0	4.1	3.8	6.1	4.9	5.6	3.5	1.9	2.8	3.5	1.9	1.7	1.7	1.6	0.9	6.1	0.4>	2.3	
28	風向	E	SSW	E	N	SSW	Calm	Calm	Calm	W	WSW	WNW	WNW	SW	WSW	SW	SSW	ENE	Calm	NNE	Calm	NNE	Calm	ENE	-	-	-	-	
	風速	0.8	0.7	0.7	1.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.3	2.0	1.5	2.4	2.2	2.1	1.1	0.8	0.4>	1.1	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	1.1	2.4	0.4>	1.1	
29	風向	NNE	E	ENE	SE	NW	Calm	S	NNW	Calm	NW	N	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNE	N	-	-		

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	NNW	Calm	NNE	NE	E	NE	Calm	N	SSW	W	WNW	W	NW	NNW	ESE	ESE	S	ENE	Calm	W	E	ENE	SSW	Calm	-	-	-
	風速	0.6	0.4>	0.9	1.2	2.1	0.8	0.4>	0.9	1.3	1.6	1.2	2.4	2.1	2.1	2.0	1.8	1.3	0.9	0.4>	1.4	0.6	0.8	0.7	0.4>	2.4	0.4>	1.2
2	風向	N	NNW	ESE	ESE	Calm	ENE	Calm	N	N	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NNE	N	NNW	NNE	NNW	N	NE	E	E	-	-	-	
	風速	1.4	1.7	1.1	0.6	0.4>	0.8	0.4>	2.3	4.2	3.7	5.8	4.3	3.5	3.0	3.2	2.3	3.3	2.2	3.0	1.5	1.4	1.1	2.3	2.5	5.8	0.4>	2.3
3	風向	E	ENE	S	E	NNE	NW	NNE	N	NNW	NW	W	Calm	SSW	SW	WSW	NE	N	NNW	N	NNW	NW	NNE	Calm	-	-	-	
	風速	1.8	2.1	0.8	0.8	1.2	0.9	0.8	0.7	0.9	0.9	1.5	0.4>	1.9	2.5	0.8	0.8	0.9	1.6	1.4	1.0	0.8	1.1	2.1	0.4>	2.5	0.4>	1.2
4	風向	SW	ESE	NW	ENE	SSW	SW	ENE	WNW	SE	N	WNW	WSW	W	NNW	NNW	N	N	SE	Calm	Calm	ENE	ESE	Calm	E	-	-	
	風速	1.2	1.3	1.1	0.9	1.1	1.2	1.2	1.0	1.3	1.2	1.6	2.0	2.3	3.3	3.0	2.4	1.3	0.9	0.4>	0.4>	0.9	0.8	0.4	1.3	3.3	0.4>	1.4
5	風向	ENE	Calm	ENE	Calm	E	NE	ESE	N	SSW	S	NNE	NNW	NNW	N	NNW	N	N	NNW	NNW	ENE	N	NNW	N	NNW	-	-	
	風速	1.0	0.4>	0.6	0.4>	1.1	1.0	0.8	0.6	1.8	0.6	1.0	1.6	2.3	3.5	3.8	2.2	2.5	2.6	2.3	0.8	3.5	2.2	2.1	2.3	3.8	0.4>	1.7
6	風向	NNW	NNE	SSW	E	NE	SSE	WSW	SW	WSW	WNW	NW	NNW	NW	NW	NNW	N	NNW	N	NNW	NW	NNE	N	Calm	S	Calm	-	
	風速	1.6	1.3	1.0	0.9	0.7	0.8	1.0	2.0	2.9	2.0	4.0	6.7	5.9	4.9	4.0	5.3	3.7	2.9	2.2	1.3	1.2	0.4>	0.8	0.4>	6.7	0.4>	2.4
7	風向	Calm	ENE	Calm	Calm	ESE	Calm	NE	NW	WSW	S	WSW	S	WSW	SW	W	WNW	SE	ESE	E	Calm	NE	Calm	NE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.8	1.0	1.0	1.3	2.6	2.2	2.7	1.7	2.0	0.8	1.3	2.4	2.0	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.8	2.7	0.4>	
8	風向	Calm	WNW	ENE	SW	SSW	SE	NNW	W	Calm	WSW	WNW	WSW	NW	W	NNW	ESE	NW	ENE	NE	NE	NE	NE	Calm	Calm	-	-	
	風速	0.4>	0.6	0.7	1.1	1.0	1.1	0.5	1.7	0.4>	1.9	2.1	1.7	2.0	2.1	1.8	1.2	0.7	0.7	1.2	1.0	0.9	0.8	0.4>	0.4>	2.1	0.4>	1.1
9	風向	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	NNE	NW	WNW	Calm	WSW	W	WSW	W	NNW	NW	Calm	SE	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.7	0.7	0.5	0.4>	1.0	1.5	2.4	1.3	1.4	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	2.4	0.4>	
10	風向	ENE	Calm	WNW	NNW	SE	N	Calm	SW	NW	WSW	W	N	NNW	N	NNE	NE	ESE	E	E	E	E	E	E	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.9	0.7	0.6	1.2	0.4	0.8	0.9	1.5	1.2	2.4	2.5	2.3	1.7	2.6	2.2	2.3	2.2	2.3	2.1	2.8	3.2	2.7	3.2	0.4>	
11	風向	E	ENE	E	ENE	N	ENE	E	WSW	N	NNE	NW	N	NNW	N	NNE	ENE	E	NE	Calm	W	NE	E	-	-	-	-	
	風速	1.7	1.5	2.1	1.6	0.8	0.9	1.2	1.0	1.2	2.4	3.2	2.4	2.5	1.8	2.2	2.3	1.7	0.9	0.9	1.0	0.4>	0.8	0.7	0.7	3.2	0.4>	
12	風向	NW	ENE	N	ENE	Calm	W	E	W	SW	WSW	NNW	NW	NNW	NNW	NW	N	N	ENE	Calm	ESE	ESE	ENE	Calm	ENE	-	-	
	風速	0.9	0.9	0.9	0.9	0.4	0.7	0.7	1.2	1.4	2.1	4.3	4.1	4.1	4.3	3.5	3.0	2.6	1.6	0.4	1.1	1.7	0.9	0.4>	0.7	4.3	0.4>	
13	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	NNW	NNW	Calm	NNW	SW	WSW	WNW	SSW	WSW	Calm	Calm	SE	NNE	Calm	NE	SE	NNE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.7	1.1	0.4>	0.6	0.7	1.1	1.9	1.6	1.8	0.4	0.4	0.5	1.1	0.4>	1.1	1.8	1.9	2.0	2.0	0.4>	
14	風向	E	NNE	Calm	WNW	Calm	Calm	N	Calm	WSW	WNW	SW	WSW	SW	W	SW	E	ENE	N	NNE	N	N	N	NNW	-	-	-	
	風速	0.7	0.7	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.9	0.9	1.3	1.9	1.6	2.2	1.8	1.2	0.6	1.3	4.9	3.2	3.9	4.9	2.9	1.8	4.9	0.4>	
15	風向	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NNW	NW	N	N	NNW	NNW	NW	NNW	N	NNE	N	NE	N	N	N	ESE	SE	-	-	
	風速	5.3	4.2	4.6	2.2	1.8	1.7	2.6	4.8	3.2	5.9	4.6	4.0	4.2	3.5	4.1	3.7	1.5	1.0	1.9	1.8	2.3	1.0	1.3	0.6	5.9	0.6	
16	風向	Calm	S	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SE	WSW	S	W	SW	WSW	SSW	SE	NNE	ENE	ESE	NE	NE	Calm	ESE	-	-	
	風速	0.4>	1.2	0.4	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.5	1.4	1.2	1.3	2.1	2.1	1.4	0.8	0.5	0.8	0.6	0.8	0.6	0.4>	0.7	2.1	0.4>	
17	風向	N	NNE	N	NNE	ENE	SSE	ESE	ENE	NNW	WSW	SW	W	SSW	WSW	SW	WSW	NE	ENE	NE	SSW	SSW	ESE	ENE	ENE	-	-	
	風速	0.6	0.7	1.1	1.2	1.3	1.0	1.0	1.2	1.2	1.7	1.2	1.5	1.4	2.2	1.7	1.9	0.8	0.7	0.9	1.1	1.0	0.9	1.2	1.1	2.2	0.6	
18	風向	NE	NW	ESE	NE	E	E	E	E	ESE	SE	SW	W	NW	SSW	WSW	SW	SE	E	E	Calm	N	ENE	Calm	Calm	-	-	
	風速	1.2	0.7	1.0	1.9	2.8	2.7	3.0	2.1	1.4	3.0	2.0	1.9	1.1	2.2	1.9	1.5	1.9	1.2	0.9	0.4>	0.7	1.3	0.4>	0.4>	3.0	0.4>	
19	風向	Calm	Calm	NE	NE	Calm	N	SW	Calm	NW	NNW	NW	NW	Calm	SE	Calm	WSW	Calm	E	N	ESE	NNE	Calm	NNE	N	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.9	0.8	0.4>	0.8	1.0	0.4>	0.8	1.1	1.9	0.5	0.4>	1.8	0.4	0.9	0.4>	1.2	1.5	1.7	0.5	0.4>	0.8	1.1	1.9	0.4>	
20	風向	ENE	Calm	E	ESE	E	E	NNW	Calm	W	WSW	WSW	WSW	W	NW	SW	ENE	ESE	E	E	ENE	ENE	E	E	Calm	-	-	
	風速	0.8	0.4>	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.4>	0.8	2.1	2.6	4.2	2.4	1.6	2.0	1.3	2.3	1.4	2.1	1.5	1.2	0.5	1.2	0.4>	4.2	0.4>	
21	風向	Calm	N	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	N	NNE	NNW	SW	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.4	1.7	2.1	4.2	5.3	3.9	3.8	3.1	3.3	3.6	4.7	1.9	1.6	2.0	0.9	0.4>	5.3	0.4>	
22	風向	NE	E	SE	NNE	W	NE	W	WNW	SSW	SW	WSW	WNW	W	ENE	WNW	E	ENE	E	ESE	SE	E	NNE	NNE	Calm	-	-	
	風速	0.9	0.5	0.5	1.1	1.5	1.3	0.6	0.7	1.3	1.3	2.6	1.6	1.9	1.5	1.3	0.8	1.5	2.1	0.9	1.2	1.6	0.8	0.7	0.4>	2.6	0.4>	
23	風向	N	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	Calm	NW	NNW	NNW	Calm	NW	N	NNW	N	N	N	N	N	NE	NNW	N	-	-	
	風速	0.7	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	1.1	1.4	1.4	0.4>	2.0	1.3	1.5	2.2	4.6	1.9	2.6	5.0	3.4	1.6	1.1	5.0	0.4>	
24	風向	NE	NNE	WNW	ESE	NNW	NNW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NNW	NW	W	ESE	Calm	NNE	Calm	SE	Calm	E	-	-	
	風速	2.8	1.7	1.2	1.6	1.3	3.4	3.7	5.4	4.4	5.5	4.8	4.8	3.9	4.2	3.9	2.4	2.3	0.6	0.4>	1.2	0.4	0.8	0.4	1.0	5.5	0.4>	
25	風向	SW	NNE	NNW	N	N	NNW	NNE	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NNE	N	NNE	NNE	NNE	-	-	-	
	風速	2.6	1.0	2.9	2.8	2.9	2.6	2.2	4.7	4.9	5.2	3.6	2.0	4.8	3.0	3.6	4.2	2.3	4.3	4.3	1.6	2.1	1.7	2.7	1.3	5.2	1.0	
26	風向	NE	ENE	NE	NNW	Calm	NNW	SSE	SSW	ESE	W	WSW	SW	NW	W	S	SE	SSE	SSE	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	-	-	-	
	風速	2.6	2.3	1.6	1.7	0.4>	1.2	1.4	0.9	1.1	1.1	1.1	1.8	1.4	1.6	2.4	2.0	2.0	1.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	2.6	0.4>	
27	風向	Calm	NE	Calm	N	WNW	E	NE	E	Calm	WNW	WNW	N	NW	SSE	ENE	SE	NW	NNE	-	-							
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.7	0.8	0.5	1.1	0.4>	1.1	1.5	0.6	1.5	0.7	0.7	0.8	0.8	0.9	1.5	0.4>	
28	風向	SE	SE	NNW	S	NNE	E	E	W	NW	NNW	NNW	NW	NW	NNW	NNW	N	NNE	SE	Calm	Calm	NW	NNE	NNE	-	-	-	
	風速	0.8	1.2	1.2	0.7	1.1	2.4	2.4	0.9	2.6	4.2	2.3	6.1	4.8	5.2	3.8	3.0	2.1	1.7	0.6	0.4>	0.4>	0.6	0.6	0.7	6.1	0.4>	
29	風向	Calm	NNE	NNW	Calm	SSE	ENE	SE	SSW	SSW	WSW	WSW	WSW	NNW	NW	NNW	NW	NW	WNW	WNW	WSW	W	W	WSW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.7	0.4	0.6	0.7	1.2	2.4	2.8	4.6	5.1	7.7	5.9	3.2	3.3	3.6	3.2	3.2	1.7	5.2	3.3	3.2	3.7	3.1	7.7	0.4>	
30	風向	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	ESE	E	W	NW	NW																	

《気象観測結果記録表 平成15年2月》

調査地点:3

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	N	NE	NNE	WNW	NNW	NE	ESE	NNE	NNW	N	NNW	N	NNW	N	N	NNE	NE	N	N	NNE	ENE	NNE	ENE	-	-	-	
	風速	2.3	1.5	0.9	1.4	2.4	1.5	1.1	1.9	4.8	3.4	2.9	3.5	2.2	3.4	4.4	3.8	2.7	2.5	2.9	2.8	2.4	1.7	1.5	1.2	4.8	0.9	2.5
2	風向	E	E	E	N	ESE	Calm	NE	NNW	ESE	NNW	NW	WSW	WNW	SE	ESE	E	E	ENE	Calm	NNE	ENE	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.7	2.4	0.5	0.6	1.2	0.4>	0.7	0.8	0.5	2.8	3.5	2.8	2.6	2.9	2.2	2.1	0.9	0.9	0.4>	0.7	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	3.5	0.4>	1.3
3	風向	N	NNW	NNE	NNE	N	NNW	Calm	NNW	W	NNW	N	NE	NW	N	N	NNE	ENE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	N	-	-	-	
	風速	0.8	0.7	0.5	1.2	1.0	1.1	0.4>	0.5	1.2	2.4	2.5	3.0	3.3	2.8	1.9	2.7	1.7	0.9	1.1	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	3.3	0.4>	1.4
4	風向	E	E	ENE	NE	E	Calm	ENE	E	E	NNE	NNE	E	SW	SW	ESE	SE	SE	SSE	SSE	ESE	ESE	Calm	Calm	E	-	-	-
	風速	0.9	0.9	0.9	0.8	0.6	0.4>	1.2	2.5	1.5	1.4	2.0	1.3	1.3	1.4	2.8	2.7	0.8	1.0	0.8	0.7	1.0	0.4>	0.4	0.8	2.8	0.4>	1.2
5	風向	Calm	Calm	Calm	SE	NNE	W	NNE	NNW	N	W	SSE	SW	W	WSW	NNW	SE	ESE	SE	Calm	ENE	ENE	ENE	E	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.3	0.9	0.7	0.9	0.9	1.6	1.1	2.5	2.3	3.4	2.1	1.0	1.9	2.2	0.4	1.6	1.2	0.5	0.6	1.1	3.4	0.4>	1.3
6	風向	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	N	SW	Calm	N	WSW	NW	NNW	NNW	NW	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	ENE	NNE	Calm	ENE	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	2.3	0.4>	0.5	2.6	1.9	3.7	3.3	4.5	7.0	3.5	4.5	4.0	3.7	3.3	0.9	0.6	0.4>	0.9	7.0	0.4>	2.1
7	風向	Calm	Calm	Calm	ESE	ENE	N	Calm	Calm	NE	SW	SW	SW	WSW	SW	WSW	WSW	Calm	-	-	-							
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.7	0.9	0.8	0.4>	0.4	0.7	1.6	2.7	2.3	3.2	3.1	2.9	1.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.1	
8	風向	Calm	Calm	ENE	Calm	ENE	Calm	NE	Calm	SSW	WSW	WSW	SW	SSE	S	S	SE	ESE	S	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.7	0.4	1.2	0.4>	0.8	1.4	2.2	1.5	2.3	2.7	2.5	3.1	1.3	1.0	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.1	0.4>	1.1	
9	風向	SE	NNW	SSE	N	WNW	NE	NNW	N	NE	NNE	N	ENE	NNE	NNE	N	NNE	NE	ENE	E	E	SSE	Calm	ESE	Calm	-	-	-
	風速	1.6	0.8	0.6	2.0	0.6	0.8	1.2	1.1	2.3	2.7	3.3	2.9	2.7	3.5	3.9	2.7	1.7	2.9	2.5	2.4	0.7	0.4>	0.8	0.4>	3.9	0.4>	1.9
10	風向	Calm	ENE	Calm	NNE	NE	N	Calm	N	NE	W	WSW	WSW	WSW	WSW	W	SW	SW	ENE	E	ENE	Calm	ESE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.4>	0.9	0.7	0.9	0.4>	0.6	0.6	1.5	3.0	3.2	3.3	2.8	1.6	1.0	1.2	0.8	1.7	1.2	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	3.3	0.4>	1.2
11	風向	Calm	N	Calm	SE	Calm	NNE	SE	S	NW	Calm	NW	W	Calm	WSW	W	NNE	SSW	NNE	NE	Calm	SE	ENE	Calm	SE	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.9	0.4>	0.8	0.9	0.8	0.6	0.4>	1.1	0.9	0.4>	1.2	1.2	0.8	1.0	0.8	0.9	0.4>	1.6	1.1	0.4>	1.0	1.6	0.4>	0.8
12	風向	Calm	NW	NW	E	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNE	NNE	N	NE	E	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	1.4	1.4	0.8	2.6	2.9	4.9	4.0	4.2	5.9	3.9	5.5	6.1	5.6	6.4	5.8	4.0	2.3	2.0	2.0	1.8	1.2	1.3	0.4>	6.4	0.4>	3.2
13	風向	ESE	E	ESE	E	NNE	Calm	N	ENE	NNW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	S	ESE	E	Calm	Calm	NE	NNE	Calm	N	W	-	-	-
	風速	1.1	2.3	1.7	2.3	0.9	0.4>	0.7	1.0	0.5	3.1	3.0	3.3	2.7	3.2	1.7	1.9	1.1	0.4>	0.4>	0.7	0.9	0.4	1.1	1.4	3.3	0.4>	1.5
14	風向	Calm	SSE	E	NE	SSW	NW	NW	Calm	WNW	N	WNW	NNE	WNW	NNW	N	N	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.9	1.0	1.0	1.2	0.7	0.9	0.4>	0.9	3.2	3.4	2.4	2.7	2.6	2.4	2.7	1.6	1.8	4.9	4.5	2.6	4.1	3.2	3.0	4.9	0.4>	2.2
15	風向	NW	N	NNW	ENE	NNE	ESE	ENE	ESE	WSW	WSW	W	W	NW	SW	SSW	WSW	SW	ENE	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	1.8	2.1	1.7	0.9	1.4	1.0	1.2	1.2	2.1	1.1	2.0	3.2	2.1	2.2	1.3	1.4	1.4	1.0	1.1	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.4
16	風向	Calm	NNE	SSW	N	Calm	Calm	NE	Calm	NNE	NW	Calm	N	NE	N	ESE	E	ESE	E	Calm	Calm	Calm	NE	NE	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	1.1	0.9	0.9	0.4>	0.4>	0.7	0.4	1.1	0.9	0.4>	2.2	2.0	0.9	1.6	2.5	1.1	0.9	0.4	0.4>	0.4>	1.2	0.7	0.4>	2.5	0.4>	0.9
17	風向	NE	NNE	NNW	NNW	NW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	N	N	N	NNE	E	ENE	NNE	-	-	-						
	風速	0.8	0.8	1.2	1.0	0.8	1.4	0.9	1.5	2.3	4.5	4.1	3.2	5.6	5.4	4.2	4.4	5.1	4.4	3.8	3.2	2.6	1.9	1.6	2.7	5.6	0.8	2.8
18	風向	ESE	E	E	NE	Calm	Calm	WSW	Calm	SSW	SW	WSW	WSW	SSW	WSW	SW	S	SE	NW	N	Calm	SE	SE	Calm	ENE	-	-	-
	風速	0.7	0.8	1.9	1.0	0.4	0.4>	0.6	0.4>	1.4	1.5	1.3	1.2	1.2	1.2	2.0	1.3	1.9	0.6	0.8	0.4>	0.7	0.9	0.4>	0.5	2.0	0.4>	1.0
19	風向	ENE	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	WNW	W	NW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	SSE	SE	SE	SE	WNW	NNE	Calm	SE	ESE	-	-	-
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.4>	0.4	1.3	1.5	2.1	1.3	1.5	2.2	3.1	2.8	2.9	3.0	1.9	1.2	1.1	0.6	0.4>	0.8	0.8	3.1	0.4>	1.3
20	風向	Calm	NE	NNW	WNW	WNW	NNW	Calm	N	NNW	NNW	N	N	NE	NNE	NNE	NNE	ENE	NE	NE	NNE	N	NE	N	-	-	-	
	風速	0.4	0.8	0.9	0.9	0.5	0.8	0.4>	1.2	2.4	2.2	2.2	2.1	3.1	2.9	2.7	3.1	1.3	3.1	1.9	3.3	3.4	2.2	1.8	3.3	3.4	0.4>	2.0
21	風向	NNW	NNW	NW	NNE	N	N	NNW	SSW	NW	E	SSW	NW	NNW	NNW	N	NNE	NE	NNE	NE	ENE	NE	N	E	-	-	-	
	風速	3.7	4.1	2.6	1.4	2.6	2.3	2.8	1.9	2.3	2.1	1.7	3.5	3.6	3.7	2.7	2.1	1.9	1.0	1.0	0.8	0.9	0.9	0.6	0.6	4.1	0.6	2.1
22	風向	Calm	NE	Calm	NE	Calm	NE	Calm	ENE	SSE	SE	SW	SSE	SSW	SSE	SSW	SSW	S	SSE	SE	S	Calm	E	SW	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.8	0.4>	1.0	0.4>	0.6	0.4>	0.9	1.3	0.9	2.6	2.5	2.1	2.4	2.8	1.1	2.5	1.4	1.5	0.9	0.4>	0.8	0.9	0.4>	2.8	0.4>	1.2
23	風向	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	E	N	NNE	N	NNW	N	NNW	SSE	SSE	S	S	S	S	Calm	ENE	ESE	Calm	WSW	-	-	-
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.2	2.3	3.3	2.4	2.3	1.8	2.8	2.4	1.9	1.8	1.9	2.1	0.6	0.4>	1.1	0.8	0.4>	0.9	3.3	0.4>	1.4
24	風向	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	ESE	NNW	NNW	NNW	Calm	-	-	-											
	風速	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	1.2	0.9	1.7	1.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.6
25	風向	Calm	W	W	WSW	SW	WSW	WSW	NW	N	ENE	NE	W	ENE	W	Calm	ESE	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.2	2.0	2.4	1.7	2.2	1.6	2.3	4.0	1.1	0.8	1.0	0.8	1.4	0.4>	0.9	4.0	0.4>	1.1
26	風向	Calm	NW	Calm	WSW	SW	WSW	SW	S	S	Calm	ENE	Calm	NNE	N	SW	E	N	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4	1.4	1.9	2.5	2.1	0.8	2.0	1.7	0.4	1.3	0.4>	0.7	0.6	0.5	0.8	2.0	2.5	0.4>	1.0
27	風向	NNE	NE	N	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	N	N	N	N	N	N	NNW	N	NE	NNE	N	N	NW	ENE	-	-	-	
	風速	1.7	1.0	3.8	2.2	2.0	1.6	4.0	4.6	3.7	3.1	3.9	6.1	3.5	6.1	4.0	5.8	3.5	3.0	2.9	2.1	1.7	3.6	1.2	0.9	6.1	0.9	3.2
28	風向	W	N	ENE	N	NE	N	NNE	N	NNW	WNW	N	WNW	NW	WNW	WNW	SSW	ESE	ESE	E	Calm	ESE	NNE	E	-	-	-	
	風速	1.1	1.5	1.0	1.7	1.1	1.4	1.0	1.3	2.6	3.2	1.9	2.0	1.8	2.7	3.0	1.9	2.9	1.3	1.4	0.9	0.8	0.7	0.8	3.2	0.4>	1.6	

※) 単位: 風向(16方位) 風速(m/s)
Calm: 風速0.4m/s以下を不示。

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	W	W	WSW	W	WNW	Calm	Calm	NNW	NNW	N	NNW	NW	ESE	NW	NNW	ENE	ENE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.5	0.9	1.0	0.7	0.4>	0.4>	0.8	1.1	1.1	1.7	1.8	1.3	1.5	1.4	1.7	1.2	1.8	0.4>	0.9
2	風向	NNE	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NNW	NW	NNW	NW	NW	NW	NNW	NE	N	NNE	N	Calm	E	Calm	-	-	-	
	風速	3.7	3.9	6.8	10.2	8.3	9.3	5.5	3.9	2.7	3.4	5.6	5.1	7.1	6.0	7.2	5.3	4.4	1.7	1.7	1.6	0.6	0.4>	0.9	0.4>	10.2	0.4>	4.4
3	風向	Calm	NE	N	NNE	NNE	NNW	WNW	Calm	NW	NW	W	S	SW	WSW	ESE	ESE	NNW	N	NE	N	NNW	NNW	NNW	-	-	-	
	風速	0.4	1.2	1.3	0.7	0.9	0.7	0.6	0.4>	1.3	0.8	1.1	1.7	2.8	2.6	0.8	0.8	1.9	1.2	1.2	3.4	4.7	3.2	4.3	4.3	4.7	0.4>	1.8
4	風向	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	WNW	NW	NNW	NNW	NNW	NW	N	N	N	NNW	NNW	N	NNW	NW	NW	NNW	NNW	-	-	-	
	風速	4.9	6.4	5.0	5.0	3.8	3.3	3.0	4.4	4.3	4.3	3.4	4.0	3.5	4.7	3.9	4.0	4.3	4.5	3.0	1.1	0.7	2.9	2.3	2.5	6.4	0.7	3.7
5	風向	WNW	ENE	SE	E	E	NE	NE	NNW	N	NNE	NNW	NW	NW	N	WNW	N	WNW	W	WSW	E	E	E	Calm	E	-	-	
	風速	1.2	0.5	0.7	2.0	1.4	1.4	0.5	1.6	1.1	1.7	2.3	2.3	2.3	2.1	1.9	2.5	2.5	1.4	2.2	0.8	1.4	0.7	0.4>	0.7	2.5	0.4>	1.5
6	風向	ESE	Calm	E	Calm	Calm	NE	NE	Calm	N	SE	Calm	Calm	W	S	SSW	SSE	S	SSE	SSE	ESE	SE	ENE	Calm	Calm	-	-	
	風速	1.0	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.7	0.5	0.4	1.2	0.5	0.4>	0.4>	1.2	2.7	2.9	2.7	2.3	2.3	1.6	1.2	1.2	0.6	0.4>	0.4	2.9	0.4>	1.1
7	風向	NNE	N	NNE	N	NNW	Calm	Calm	NNE	Calm	W	W	W	SE	SSW	SSW	SE	SSE	SE	Calm	Calm	ENE	NE	NE	Calm	-	-	
	風速	0.8	1.2	1.8	2.4	3.3	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.7	1.0	1.3	2.0	2.2	1.9	1.7	1.7	1.9	0.4>	0.4>	1.2	1.0	0.8	0.4>	3.3	0.4>	1.3
8	風向	N	WNW	ESE	Calm	Calm	NE	Calm	E	NNW	N	NNW	NW	Calm	NW	Calm	Calm	S	SSE	SE	E	ESE	NE	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	0.5	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	1.6	0.7	2.3	1.5	0.8	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	1.3	1.8	1.1	1.2	1.3	0.7	0.4>	2.3	0.4>	0.9
9	風向	NNE	ESE	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	NNE	NE	NNE	N	NE	NNW	SE	SE	SSE	SSW	SSW	S	NE	N	NNE	NNE	N	-	-	
	風速	0.5	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	2.8	2.7	2.3	2.1	1.9	2.1	2.5	2.3	1.7	1.7	1.4	0.5	0.7	0.7	1.8	2.0	3.1	3.1	0.4>	1.5
10	風向	NNW	NNW	NW	NNW	N	NNW	NW	NW	WNW	W	NNW	NNW	NW	NNW	N	NE	ENE	ENE	Calm	N	SSE	SE	SSE	-	-	-	
	風速	3.6	3.8	2.2	1.1	3.2	3.2	2.8	2.5	3.2	3.5	3.8	3.0	3.7	3.5	2.7	2.3	1.7	1.2	0.8	0.4>	0.7	0.7	2.0	1.5	3.8	0.4>	2.4
11	風向	SSE	ESE	NNW	NNE	Calm	SSE	N	Calm	NNW	NW	WNW	NNE	SSE	NE	N	NNW	NNW	N	NE	NNE	N	NE	NE	-	-		
	風速	1.5	1.0	0.7	0.7	0.4>	0.9	0.5	0.4>	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.9	1.7	1.8	2.2	1.9	2.6	3.1	1.6	2.5	1.7	2.6	3.1	0.4>	1.3
12	風向	NE	NNE	N	NE	ENE	NE	NNW	N	NNW	E	NNE	N	Calm	SW	SW	S	SSE	Calm	NNE	Calm	ESE	ESE	NNE	S	-	-	
	風速	2.2	2.3	2.5	2.9	1.2	0.9	1.0	0.8	1.2	2.1	1.4	1.2	0.4	1.0	1.7	1.0	1.2	0.4>	1.0	0.4>	0.7	0.7	0.5	0.6	2.9	0.4>	1.2
13	風向	ESE	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	NW	W	WSW	NW	W	WSW	SW	SSE	SE	SSE	ESE	ESE	Calm	NE	NNW	Calm	Calm	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	1.5	1.3	1.2	1.3	2.1	2.2	2.2	2.3	1.8	1.2	0.8	0.4>	0.7	0.7	0.4>	0.4>	2.3	0.4>	1.0
14	風向	E	NNW	NW	WNW	NNW	ESE	NE	N	NNW	NNW	NNE	N	NE	NNE	N	NE	ENE	NNE	N	NNE	NE	NNE	NNW	-	-		
	風速	0.7	0.6	0.8	0.7	0.6	0.5	0.7	0.8	2.1	1.5	2.0	2.4	2.7	1.8	2.0	2.0	1.2	3.0	2.0	2.3	1.5	2.0	1.3	1.0	3.0	0.5	1.5
15	風向	NNW	WSW	S	E	E	ENE	W	ENE	Calm	Calm	NNE	NNE	N	NE	ENE	Calm	NNW	ENE	Calm	NE	Calm	N	NNE	-	-		
	風速	2.8	1.7	1.3	1.0	1.8	0.8	0.5	0.9	0.4>	0.4>	0.5	0.8	0.7	1.0	0.5	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.5	0.4>	1.5	2.0	1.3	2.8	0.4>	0.9
16	風向	Calm	E	Calm	E	Calm	Calm	WSW	Calm	WSW	NNW	NW	Calm	SE	ESE	Calm	Calm	N	ENE	E	ENE	ENE	NE	N	-	-		
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.8	0.4>	1.3	0.8	0.5	0.4	1.1	0.9	0.4>	0.4>	0.8	1.3	0.7	1.2	2.0	1.3	0.6	2.0	0.4>
17	風向	NNE	ENE	Calm	N	Calm	N	N	NNE	E	E	SSE	SSW	NW	SSE	SE	SE	SE	NE	NNE	N	NE	NNW	ESE	-	-		
	風速	0.8	0.7	0.4>	1.5	0.4>	0.6	2.8	2.7	2.2	1.3	2.4	1.0	1.8	2.2	2.3	2.1	1.4	0.6	0.7	0.8	1.0	2.2	0.9	1.4	2.8	0.4>	1.4
18	風向	NNE	SW	SE	ENE	NE	NE	N	W	WSW	W	SW	WSW	SW	SE	SSW	S	SSE	SSE	SSE	Calm	NNW	N	ESE	-	-		
	風速	1.3	0.6	1.1	0.5	0.7	1.0	1.7	1.6	2.3	2.4	2.2	2.7	2.9	2.3	2.1	3.0	1.8	1.1	1.2	0.4>	0.6	1.0	0.8	1.2	3.0	0.4>	1.5
19	風向	E	ESE	NNE	ENE	ENE	E	NE	ENE	SW	NW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	SSW	SW	S	SE	SE	E	NNE	ENE	-	-	
	風速	1.1	1.3	0.8	0.6	1.8	1.6	1.9	1.1	1.2	0.8	1.8	2.0	2.6	2.6	3.1	2.8	2.8	3.0	3.0	4.0	2.3	2.1	1.0	0.8	4.0	0.6	1.9
20	風向	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	SE	E	NW	NNW	SE	SW	S	S	SE	S	S	SSE	SE	E	NNW	NNW	WNW	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.7	1.0	0.8	0.5	1.6	0.9	2.0	1.1	1.8	3.0	3.4	2.2	2.6	0.7	2.0	1.9	2.6	1.7	0.8	3.4	0.4>	1.4
21	風向	NE	ENE	Calm	N	Calm	NNE	NNW	NNE	ENE	NE	S	SSE	W	WSW	SSE	SSE	ESE	ESE	Calm	ENE	NNW	ESE	E	-	-		
	風速	0.8	0.6	0.4>	1.3	0.4>	0.6	2.4	2.2	2.1	1.8	1.5	1.1	2.1	1.7	2.6	1.6	1.8	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	0.7	0.9	2.6	0.4>	1.2
22	風向	NNE	NE	ENE	Calm	W	NNE	NNW	WSW	WSW	S	SSE	WSW	SW	SSE	SW	S	SSE	SSE	SSW	Calm	Calm	NNE	Calm	N	-	-	
	風速	0.5	0.8	0.7	0.4>	0.7	1.0	1.4	0.9	2.1	2.2	1.3	2.9	2.2	1.3	2.1	1.5	1.5	0.6	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.7	2.9	0.4>	1.1
23	風向	Calm	NNE	NNE	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	N	N	NNW	NNW	N	N	NNW	N	N	NNE	NE	ENE	NE	NE	-	-		
	風速	0.4>	0.7	0.7	1.5	2.5	1.7	2.2	3.4	2.3	3.3	2.4	3.1	2.8	2.9	3.5	2.8	3.6	3.5	4.0	3.0	2.6	4.1	4.7	2.0	4.7	0.4>	2.7
24	風向	N	NE	SE	ENE	ENE	WSW	ESE	NW	WNW	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NW	NNW	NNE	N	ENE	ESE	NE	E	E	-	-		
	風速	2.8	1.1	1.3	1.3	1.3	1.5	1.1	5.3	4.9	3.4	6.5	5.7	4.7	4.7	5.1	4.8	2.9	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	6.5	0.8	2.7	
25	風向	NE	Calm	N	Calm	NNE	N	NNE	ENE	ENE	SE	SSE	W	W	SSE	S	SSE	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	E	Calm	-	-		
	風速	0.7	0.4>	1.4	0.4>	0.5	2.9	2.5	2.4	1.7	2.0	0.5	1.5	1.9	2.0	1.6	1.2	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	2.9	0.4>	1.2	
26	風向	Calm	ENE	Calm	Calm	NNW	WSW	SW	SE	S	SW	SW	ESE	SSW	SSE	SSE	SSE	SSE	SSW	Calm	NNE	Calm	Calm	E	-	-		
	風速	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4	1.4	1.2	2.1	2.1	1.2	2.3	2.3	1.7	1.8	2.2	1.5	0.6	0.7	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4	1.3	2.3	0.4>	1.1
27	風向	Calm	NNE	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	N	NNE	NE	ENE	N	ENE	-	-								
	風速	0.4>	0.7	1.6	2.6	1.8	2.3	2.7	2.6	3.4	3.4	2.8	2.6	2.5	2.1	2.8	3.5	2.8	3.3	3.2	3.1	3.4	3.8	2.3	2.4	3.8	0.4>	2.6
28	風向	NNW	SE	E	E	NW	ESE	NW	WNW	NW	NW	NNW	NW	NNW	NW	NNW	N	NNW	ENE	NE	N	Calm	ENE	ENE	-	-		
	風速	0.8	0.8	1.2	1.2	0.7	1.0	3.7	3.7	3.1	5.1	5.5	5.2	3.6	5.3	4.1	1.5	0.8	0.6	0.7	0.8	0.7	0.4>	0.7	0.9	5.5	0.4>	2.2
29	風向	N	Calm	N	Calm	NNW	N	NNE	NE	N	N	-	-															
	風速	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.5	1.3	1.2	1.1	1.3	2.1	2.3	2.7	2.7	2.1	2.4	2.1	2.9	2.7	3.1	3.1	2.2	2.7	3.2	3.2	3.2	0.4>	2.0
30	風向	NNE																										

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	Calm	S	Calm	SE	NNW	NNE	Calm	W	WNW	SSW	NNE	N	E	S	S	S	SSW	SSE	SSE	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.5	1.4	0.8	0.4>	1.0	1.8	1.1	2.0	2.5	2.0	4.4	4.3	3.8	3.3	1.9	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	4.4	0.4>	1.5
2	風向	Calm	SSW	SW	SSE	W	NE	SE	SE	NNW	N	N	ENE	NNW	ENE	NE	NNE	ENE	NE	NNE	-	-						
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	1.2	0.6	0.6	0.8	0.8	1.3	1.3	0.9	1.1	0.5	1.1	2.4	2.2	1.4	2.3	1.2	2.4	0.4>	1.0
3	風向	N	NNE	Calm	N	E	NNE	NNW	NNW	NE	ENE	E	ENE	ESE	W	SW	S	SE	SSE	SE	NE	NE	Calm	W	Calm	W	-	-
	風速	1.2	0.9	0.4>	1.0	1.2	1.5	1.5	2.6	3.4	3.0	2.2	2.3	1.7	2.7	2.3	3.5	3.2	1.3	0.8	1.0	0.7	0.4>	0.5	0.4>	3.5	0.4>	1.7
4	風向	NE	Calm	ENE	Calm	NNW	NE	N	NW	WSW	W	SSW	WSW	SSW	S	SE	SW	S	SSE	SSW	WNW	NNE	NNW	N	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.7	1.0	1.5	1.0	1.7	2.0	2.1	2.6	3.4	2.6	2.9	2.1	2.4	2.1	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	0.5	3.4	0.4>	1.5
5	風向	Calm	E	NE	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	NW	NNW	NNW	N	N	NNW	NE	NE	NE	NE	NE	-	-	-
	風速	0.4>	1.1	0.5	1.0	1.5	1.7	1.7	2.5	2.6	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	4.3	2.2	3.2	4.0	4.1	4.2	4.4	4.4	0.4>	2.6
6	風向	NE	NNW	W	E	E	E	SE	E	NW	NW	NNW	NW	NNW	NW	NNW	N	NW	NW	N	ENE	E	NNE	NNE	E	NNE	-	-
	風速	3.8	2.4	1.0	0.8	1.1	1.5	0.6	0.6	4.6	4.3	4.5	6.1	4.9	5.2	5.0	4.9	3.4	1.5	3.0	1.6	1.2	1.3	1.1	1.1	6.1	0.6	2.7
7	風向	ENE	Calm	E	WSW	Calm	ESE	SW	N	W	W	W	SW	W	SSW	SSE	SW	SSE	SE	SE	E	NNE	ESE	Calm	Calm	-	-	-
	風速	1.1	0.4	1.1	1.6	0.4>	0.9	1.2	0.7	1.6	1.1	2.3	2.2	1.8	3.1	2.8	2.8	3.9	3.4	1.9	1.6	0.9	0.9	0.4>	0.4>	3.9	0.4>	1.6
8	風向	Calm	NE	Calm	ESE	SW	E	Calm	SSE	W	SW	SW	SSE	SSW	S	S	SW	SE	SE	ESE	NW	NNW	NNW	NNE	NE	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.4>	1.4	0.8	1.0	0.4>	1.5	2.5	1.7	2.0	2.1	2.3	2.8	3.9	3.0	1.7	2.2	4.1	3.5	3.6	4.1	1.1	1.2	4.1	0.4>	2.0
9	風向	E	SE	NNE	SSE	ESE	W	W	SSE	NW	W	NNW	NNW	NNW	NW	N	N	NE	N	NNW	NE	N	NE	ENE	NE	-	-	-
	風速	1.0	1.0	1.2	1.2	0.7	1.0	1.2	2.2	1.7	2.6	4.9	4.1	6.0	6.1	6.2	4.3	4.1	2.7	3.0	3.2	2.9	2.7	2.4	1.6	6.2	0.7	2.8
10	風向	NE	N	N	NNW	ENE	SE	NE	N	NNW	N	WSW	NE	NNE	N	NE	N	N	E	ENE	SSW	Calm	E	Calm	E	-	-	-
	風速	1.9	2.8	1.2	1.6	1.0	1.1	1.4	2.3	1.4	1.6	2.2	2.1	2.2	3.0	2.6	2.2	1.3	1.7	1.9	1.6	1.5	0.4>	0.7	0.4>	3.0	0.4>	1.7
11	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	W	SW	SE	SSW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SSW	S	SE	ESE	SE	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	1.0	1.3	2.3	3.6	2.3	3.1	3.8	3.0	3.5	3.4	2.5	2.0	2.1	1.4	1.3	1.0	0.4	3.8	0.4>	1.7
12	風向	E	NE	E	Calm	SE	SE	SE	SSW	SW	SW	SW	WSW	SW	WSW	N	N	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	NNW	-	-	-
	風速	1.0	1.1	1.3	0.4>	1.1	1.6	1.2	2.6	3.0	3.3	4.5	1.9	3.1	0.9	0.9	1.0	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.0	4.5	0.4>	1.4
13	風向	SE	NNW	NNE	WSW	Calm	Calm	N	W	SW	N	N	W	NNW	NNE	N	NNW	N	E	N	E	NE	ESE	NE	ESE	-	-	-
	風速	0.9	1.5	0.9	0.9	0.4>	0.4>	1.0	1.8	0.9	2.8	2.9	2.7	4.2	2.2	3.5	2.8	1.8	2.0	1.4	2.0	1.8	1.4	0.9	1.7	4.2	0.4>	1.8
14	風向	NE	ESE	E	Calm	Calm	N	Calm	NNW	SSE	SE	WNW	SW	SSE	SSE	SE	SSE	SSE	SSE	Calm	Calm	Calm	ESE	NNE	E	-	-	-
	風速	1.7	1.8	0.8	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	2.5	1.0	1.8	1.0	3.5	3.5	2.2	3.1	2.2	2.1	1.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.0	0.7	3.5	0.4>	1.4
15	風向	Calm	NNE	Calm	NE	NNE	NNE	NE	WNW	SW	SSE	SE	ESE	E	ESE	S	SW	SSE	E	E	Calm	NNE	NE	Calm	-	-	-	-
	風速	0.4>	0.9	0.4>	0.7	0.9	0.9	0.6	1.0	1.0	0.7	1.3	1.2	1.2	1.9	1.7	0.8	0.9	1.0	0.8	0.7	0.4	1.1	1.0	0.4>	1.9	0.4>	0.9
16	風向	WNW	Calm	W	NE	Calm	NNE	Calm	WSW	WSW	WSW	SW	W	S	S	S	SE	SSE	Calm	SE	ESE	E	ESE	Calm	-	-	-	-
	風速	0.7	0.4	1.0	1.5	0.4>	1.0	0.4	1.4	1.6	2.6	3.6	3.4	2.2	3.1	3.2	3.1	4.0	1.7	0.4>	1.0	1.4	0.9	0.7	0.4>	4.0	0.4>	1.7
17	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	N	WNW	Calm	NNW	WSW	SSW	SSW	WNW	SSW	SW	W	SW	W	WSW	Calm	NE	NE	ESE	Calm	ENE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.6	0.4>	0.7	2.8	1.7	2.4	1.7	2.7	3.2	2.3	2.4	1.1	0.9	0.4>	1.0	0.5	0.8	0.4>	1.1	3.2	0.4>	1.2
18	風向	ENE	NE	NE	WSW	NNE	NNE	ESE	WSW	WSW	WSW	SW	W	WSW	S	SSE	SE	SSE	E	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	-
	風速	1.0	0.9	0.7	0.5	0.7	1.0	0.9	1.3	1.3	1.7	1.6	2.6	2.8	4.1	3.3	3.2	4.0	1.9	1.3	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	4.1	0.4>	1.6	-
19	風向	NNE	Calm	Calm	Calm	ENE	NNE	ESE	NNW	WSW	NNW	S	NW	N	N	NNW	W	Calm	Calm	Calm	NNE	NNW	Calm	W	E	-	-	-
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.5	0.5	1.2	1.5	1.5	1.7	1.9	1.8	1.7	1.7	1.4	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.6	0.4>	1.3	2.4	2.4	0.4>	1.0
20	風向	E	NE	ENE	ENE	NNW	SW	W	NNW	ENE	E	ESE	SSE	SW	E	SE	NW	SSW	NW	Calm	NNE	Calm	Calm	NNE	NNW	-	-	-
	風速	1.7	1.1	1.3	1.2	0.8	1.7	1.4	1.0	2.2	2.1	0.8	1.2	1.4	0.7	1.7	1.3	2.3	0.4>	1.0	0.4>	0.4>	0.9	0.7	2.3	0.4>	1.2	-
21	風向	NW	ESE	NNW	ENE	NNE	SE	NNW	NNW	SSW	SW	WSW	WSW	NNW	NNW	N	NW	NW	NW	NW	NNW	NW	N	NNE	ENE	-	-	-
	風速	1.0	0.8	0.9	0.8	0.9	0.7	1.4	1.3	1.3	1.5	2.4	3.3	6.7	6.9	7.0	4.4	7.2	3.2	2.8	4.4	4.2	5.5	3.2	1.3	7.2	0.7	3.0
22	風向	ESE	E	E	NNE	Calm	E	N	NNW	NNE	SSE	WSW	SW	S	SSE	SSE	SSE	SE	SE	SE	SE	ESE	E	Calm	-	-	-	-
	風速	1.2	1.7	1.0	1.3	0.4>	1.0	2.0	3.2	2.4	1.9	2.7	2.3	2.5	3.2	3.5	3.5	3.7	2.9	1.4	1.0	0.7	0.8	0.7	0.4>	3.7	0.4>	1.9
23	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	SE	SE	ESE	S	SSE	SE	SE	SE	SE	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	E	ESE	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	1.4	1.3	1.2	0.5	0.9	1.5	1.3	1.6	0.9	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.5	1.1	0.4	1.6	0.4>	0.7
24	風向	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	WSW	NW	NW	NW	ESE	ESE	E	ESE	NE	E	E	SE	SE	N	Calm	E	NNE	Calm	ESE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.8	1.0	0.7	1.2	0.8	1.5	2.5	1.6	1.9	1.6	1.5	2.0	1.6	0.5	0.4>	1.0	0.5	0.4>	1.1	2.5	0.4>	1.0
25	風向	NNE	Calm	Calm	E	Calm	NE	SW	NE	E	SSE	WSW	SE	W	NW	W	NNW	NW	Calm	Calm	ESE	SE	Calm	E	SE	-	-	-
	風速	1.0	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.7	0.9	0.9	0.6	1.0	1.4	0.8	1.3	1.4	0.6	1.4	0.7	0.4>	0.4	0.8	1.0	0.4>	1.7	1.5	1.7	0.4>	0.9
26	風向	NNE	N	N	NNW	NNW	Calm	SE	NNW	S	W	WNW	WNW	SW	W	NNE	NNE	NNE	NE	N	NNE	NE	ENE	NE	E	-	-	-
	風速	0.5	0.7	1.0	1.6	1.4	0.4>	1.0	1.8	1.5	1.4	0.6	1.6	1.5	1.7	1.8	2.0	2.4	2.8	2.3	1.7	2.2	1.8	2.5	2.0	2.8	0.4>	1.6
27	風向	ESE	ENE	E	ESE	ESE	Calm	SW	ENE	N	NW	NW	NW	N	SE	SSE	SSW	S	SSE	ESE	SE	Calm	ESE	Calm	Calm	-	-	-
	風速	2.8	1.3	2.9	1.9	1.7	0.4>	0.7	1.2	1.6	3.3	2.6	2.2	2.4	2.5	2.1	2.5	2.8	1.6	1.6	1.2	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	3.3	0.4>	1.7
28	風向	Calm	Calm	ENE	Calm	ENE	E	SW	SW	SSW	SSW	SW	SSW	SW	WSW	SW	SW	SSE	SE	E	E	ESE	E	Calm	-	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.7	0.7	0.7	1.0	2.9	1.9	2.6	3.0	3.3	2.6	2.5	2.2	2.2	1.9	1.6	0.7	0.8	0.7	0.9	0.4>	3.3	0.4>	1.5
29	風向	Calm	W	SE	NE	Calm	Calm	Calm	SSE	SW	SSW	S	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SSW	S	SE	S	SSE	SSW	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.6	0.6	0.4	0.4>	0.4>																				

日付	時刻	時刻																								最大	最小	平均	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	SW	NW	N	N	W	WNW	NE	W	WSW	WSW	SE	SE	SE	SE	NNE	Calm	Calm	Calm	N	-	-	-	
	風速	3.0	1.3	2.2	4.3	1.6	0.8	3.2	3.5	3.9	2.6	2.1	2.5	3.3	2.8	2.2	3.5	3.6	1.8	2.3	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	4.3	0.4>	2.2
2	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	SSW	S	SW	SSW	SSW	SW	SSW	SSW	WSW	WSW	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.8	1.4	3.9	2.3	3.1	3.3	3.0	3.2	3.0	2.7	1.6	1.6	1.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.9	0.4>	1.6	
3	風向	E	ESE	Calm	Calm	Calm	E	W	SSE	WSW	WSW	SW	SSW	WSW	SW	SSW	SSE	SSE	SE	ESE	SE	Calm	WSW	NE	NE	-	-	-	
	風速	0.9	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.8	1.2	1.8	2.2	2.3	2.4	3.4	3.7	2.7	2.7	2.3	1.8	1.4	1.0	0.4>	1.6	0.8	0.8	3.7	0.4>	1.5	
4	風向	SE	E	Calm	NE	Calm	Calm	SE	WSW	S	W	WSW	WSW	SW	SW	SW	SSW	SSE	Calm	E	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.0	0.9	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.6	2.1	1.3	2.1	2.1	3.0	3.0	2.7	2.2	1.6	1.3	0.4>	1.1	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	3.0	0.4>	1.2	
5	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	SSW	SW	SSE	SSW	S	S	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.6	2.5	2.3	2.7	3.7	2.6	3.7	2.2	1.9	2.2	1.4	1.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.7	0.4>	1.4	
6	風向	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	N	ENE	SSW	SW	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SSE	SSE	SSE	SE	SSE	SSE	SSE	SE	ESE	-	-	-		
	風速	0.4	0.4>	1.0	0.4	0.4	0.4>	0.5	0.8	1.3	1.8	1.7	2.7	3.4	3.2	3.3	1.6	2.3	2.4	1.5	1.8	1.7	1.6	1.6	0.9	3.4	0.4>	1.5	
7	風向	ESE	SE	Calm	ESE	Calm	Calm	ESE	SW	SSW	S	SSW	SSW	S	S	S	SSW	SSW	S	SE	SSE	SSE	S	SSW	S	-	-	-	
	風速	1.0	1.4	0.4>	1.1	0.4>	0.4>	0.6	1.0	1.8	2.2	2.6	2.1	2.8	2.5	1.9	1.9	2.1	1.3	0.9	1.2	1.1	1.8	1.1	2.1	2.8	0.4>	1.5	
8	風向	S	SSW	S	SE	S	S	S	S	WSW	N	NNE	NE	ESE	E	E	E	NE	NE	NNE	N	NNE	N	NE	-	-	-		
	風速	2.0	1.4	1.4	1.2	1.8	1.1	1.2	1.5	0.9	1.0	0.9	0.9	3.0	2.4	3.0	2.6	2.3	3.2	2.4	2.8	3.6	2.2	2.1	2.4	3.6	0.9	2.0	
9	風向	ENE	ENE	NE	E	E	E	ENE	NW	N	SSE	SW	WSW	W	SSE	SW	SSE	S	SSE	NNE	NNE	E	NNW	Calm	ENE	-	-	-	
	風速	2.5	2.8	1.9	1.7	2.4	2.1	1.3	2.1	0.9	1.8	1.1	2.2	1.6	1.7	3.0	2.6	2.9	1.6	0.5	0.8	0.8	0.6	0.4>	1.0	3.0	0.4>	1.7	
10	風向	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	N	WSW	WSW	SSW	WSW	SSW	SW	SW	SW	S	SE	SE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.6	1.0	2.1	2.2	2.6	2.0	3.4	2.8	3.7	3.0	2.1	2.3	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.7	0.4>	1.4		
11	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SW	SW	S	SSW	WSW	SW	SE	SSE	SE	ESE	ESE	Calm	Calm	E	NNE	NNW	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.2	2.4	1.7	3.1	2.8	2.1	2.3	2.5	2.0	3.5	2.2	1.9	0.4>	0.4>	1.0	0.7	0.9	3.5	0.4>	1.4	
12	風向	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	NNE	Calm	SE	Calm	WNW	WSW	N	NNW	NNW	E	E	NE	ESE	Calm	SE	Calm	NW	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	1.0	0.4	1.1	1.2	0.7	2.1	1.1	1.5	0.8	0.8	1.1	0.4>	0.5	0.4>	0.7	0.4>	2.1	0.4>	0.8	
13	風向	ENE	Calm	ENE	Calm	Calm	W	W	SSW	SSW	WSW	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SW	SW	S	SE	ENE	NE	NE	Calm	-	-	-		
	風速	0.8	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	1.0	0.5	1.3	1.7	2.0	2.8	2.2	3.3	3.2	3.0	2.5	2.2	2.5	1.5	1.2	0.9	1.0	0.7	0.4>	3.3	0.4>	1.5	
14	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SE	SSW	SW	WSW	SSW	WSW	SW	SW	SW	SW	SSW	S	SE	SE	SE	SE	SE	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.6	2.1	2.1	2.3	2.8	3.9	2.6	3.0	2.3	3.5	4.0	1.5	1.4	1.2	1.3	1.3	1.3	0.7	4.0	0.4>	1.7	
15	風向	ENE	Calm	Calm	NNW	ESE	ENE	NE	NNE	NNW	NNW	NW	N	NNW	NNW	N	NNW	N	NNW	N	NNW	Calm	Calm	N	N	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.4>	1.0	2.1	1.0	0.7	0.5	1.7	2.0	2.2	1.4	1.4	1.5	2.1	1.3	1.7	0.9	1.0	0.4>	0.4>	1.0	1.1	1.0	2.2	0.4>	1.2	
16	風向	NW	NNW	Calm	NNW	Calm	SSE	NW	E	WSW	Calm	ESE	SE	SSE	S	SSW	SSW	S	SE	SW	WSW	Calm	Calm	N	NNW	-	-	-	
	風速	0.8	0.7	0.4>	1.2	0.4	0.8	0.9	0.9	1.4	0.4>	2.0	2.4	1.1	1.6	1.6	1.8	1.1	1.0	1.4	1.5	0.4>	1.2	1.1	1.2	2.4	0.4>	1.1	
17	風向	Calm	N	SE	ESE	ESE	ESE	E	ESE	NE	ESE	ESE	S	Calm	SW	SW	Calm	WSW	SW	Calm	SSE	ENE	N	NNE	-	-	-		
	風速	0.4>	0.9	0.9	0.6	1.4	1.8	1.7	1.5	2.5	1.5	2.4	1.0	0.5	0.4>	1.5	1.7	0.4>	0.9	0.8	0.4>	1.1	0.8	0.5	0.7	2.5	0.4>	1.1	
18	風向	Calm	Calm	Calm	E	E	E	S	SSW	ESE	SE	SSW	WNW	WSW	S	S	SSW	SSW	S	S	Calm	S	ESE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.8	1.8	1.2	1.6	2.3	2.6	1.6	2.1	2.4	2.4	1.7	2.7	2.0	0.7	0.9	0.4>	0.9	0.7	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	1.3	
19	風向	Calm	ENE	WSW	E	SE	SSE	SE	SSW	S	SSW	SW	SW	SSW	S	SSE	SSW	SSW	S	ENE	SSE	NNE	E	E	NNW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.8	0.8	0.8	1.3	0.9	1.1	1.1	1.6	1.9	1.7	1.3	1.5	1.6	1.1	0.7	1.6	1.6	0.9	1.0	1.2	0.9	0.6	0.6	1.9	0.4>	1.1	
20	風向	Calm	Calm	N	E	Calm	S	SE	SSW	SW	SW	W	SW	WSW	W	NNW	E	W	ENE	SE	N	S	E	E	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.8	1.0	0.4>	1.1	0.8	1.6	1.5	2.0	0.8	1.2	2.2	1.4	2.4	2.3	0.8	1.1	1.6	1.1	0.9	0.8	0.9	0.4	2.4	0.4>	1.2	
21	風向	N	NNE	Calm	NW	NNW	SSE	WSW	ENE	W	WNW	NE	SE	S	ESE	ESE	SSW	SSE	SSW	Calm	Calm	N	Calm	NE	-	-	-		
	風速	1.0	2.5	0.4>	1.0	1.3	1.4	1.2	1.0	1.5	1.2	2.6	1.2	1.2	2.1	1.0	1.8	2.3	1.5	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.4>	0.5	2.6	0.4>	1.2	
22	風向	NNE	NNE	Calm	NNE	N	Calm	NW	S	SSE	W	WSW	SSW	WSW	SW	S	SE	SE	S	E	W	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	1.0	0.6	0.4>	0.6	1.1	0.4>	0.6	1.0	1.0	1.2	1.8	3.5	4.0	3.2	2.2	3.1	3.2	3.0	1.7	0.9	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	4.0	0.4>	1.5	
23	風向	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	ESE	WSW	WNW	E	WSW	SSW	SW	SW	SSE	SE	SSE	SSE	SSE	Calm	SSE	ESE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.8	0.5	0.9	1.1	1.6	2.0	2.2	2.0	2.1	1.9	2.2	1.3	1.0	0.4>	1.1	0.7	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	1.1	
24	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	WSW	SW	SSW	SW	SSE	SSW	SW	SSE	SSW	S	SSE	SE	Calm	Calm	Calm	E	NE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	1.7	2.4	2.7	2.8	1.8	2.0	2.0	2.4	2.1	2.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	2.8	0.4>	1.2	
25	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	NE	N	WSW	WSW	WSW	W	WSW	SE	S	S	SE	ENE	E	ENE	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	1.0	1.0	2.3	2.2	1.5	1.7	2.6	2.9	2.8	2.4	1.4	0.5	1.4	1.1	0.6	0.4>	0.4>	2.9	0.4>	1.2	
26	風向	Calm	Calm	Calm	NE	E	N	Calm	Calm	NW	N	NW	WSW	WSW	N	SW	SW	SW	S	SE	Calm	SE	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.5	0.6	0.4>	0.4>	0.9	1.3	1.7	1.3	0.7	1.1	0.9	1.8	1.2	1.4	1.2	0.4>	1.1	0.6	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.8	
27	風向	SE	NE	ESE	E	Calm	W	Calm	SE	SW	W	SSW	SW	SW	SW	SW	SSE	SSE	E	SE	SE	Calm	Calm	NE	-	-	-		
	風速	1.7	0.6	0.8	0.7	0.4>	0.7	0.4>	1.4	2.2	2.1	2.7	3.2	3.0	2.2	2.1	1.6	2.0	1.7	1.3	1.3	0.9	0.4>	0.4>	0.8	3.2	0.4>	1.4	
28	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSE	WSW	SSW	WSW	SSW	SW	SW	WSW	SSE	S	SSE	S	ESE	ESE	ESE	NNE	E	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.9	1.9	2.5	1.7	3.3	3.2	3.0	2.9	2.2	2.7	1.7	1.3	1.5	0.8	1.0	0.4>	0.4>	3.3	0.4>	1.5	
29	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	SW	WSW	SSW	W	WSW	WSW	SSE	SSE	S	SE	SE	ESE	ESE	ESE	NNE	Calm	E	Calm	-	-		

1.7 平成 17 年度気象調査結果

測定項目：風向風速（調査地点4）

平成17年6月

《気象観測結果記録表》

時刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	
風向	Calm	S	S	SSW	S	WSW	SW	SW	NNW	Calm	NNNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.7	1.3	1.2	1.3	1.1	1.2	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.8
風向	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	SSW	SSW	WSW	W	WSW	W	W	Calm	SW	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	
風速	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.7	0.9	1.5	1.4	0.7	0.4>	0.6	0.9	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.6	
風向	Calm	S	SE	NE	NE	ESE	SSW	Calm	W	NNW	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	1.4	0.4>	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.5	
風向	SW	Calm	SW	WSW	SW	SW	W	S	SSW	SSW	Calm	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-							
風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.0	1.4	0.9	1.2	0.9	0.7	0.6	1.1	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.6	
風向	Calm	Calm	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SE	ENE	NNNE	N	W	Calm	NNNE	Calm	NNNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	
風速	0.4>	0.4	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.7	0.5	0.6	2.2	0.5	0.9	0.4	1.2	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	2.2	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSE	SSE	SSE	SSW	SSW	WSW	W	NE	NNW	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.6	1.1	1.1	0.8	1.6	1.1	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.7	
風向	Calm	SSW	S	SSW	WSW	ENE	W	ENE	SW	NNNE	Calm	Calm	NNNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.2	1.2	1.2	1.7	1.0	1.1	0.7	0.9	0.8	1.1	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.7	
風向	Calm	SSW	SSW	S	SW	SW	SW	WNW	NNW	NNW	Calm	Calm	NNNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	1.1	1.1	0.7	0.6	0.8	2.0	0.8	0.9	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.7	
風向	Calm	S	SSW	SSW	SSW	NNNE	SW	W	W	W	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.2	1.5	1.2	1.6	1.1	1.0	0.8	0.9	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.7	
風向	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	E	SW	WSW	W	Calm	-	-												
風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.5	0.6	1.3	1.3	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.6	
風向	Calm	NE	S	SW	SSW	SSW	WSW	WSW	Calm	-	-																	
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.5	0.9	0.6	0.7	1.8	1.2	0.8	1.2	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSE	SSW	SSW	SSW	WSW	WSW	WNW	NE	Calm	NE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.8	0.9	1.2	0.6	1.3	1.0	0.9	0.9	0.4	0.4	1.0	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	NE	ENE	ENE	ESE	E	WSW	NE	Calm	NNNE	Calm	SW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.9	0.8	0.9	1.5	0.7	1.2	1.2	1.9	0.4	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.7	
風向	Calm	S	SW	SW	SW	SSW	SW	WSW	NE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.9	1.0	1.5	2.0	1.9	1.1	1.1	1.2	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.1	0.4>	0.8	
風向	Calm	NNNE	NNE	Calm	-	-																						
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4>	1.0	0.6	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
風向	ENE	ENE	NE	Calm	NNNE	Calm	-	-																				
風速	0.6	0.5	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	-	-																			
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSE	Calm	S	SW	WSW	WNW	WSW	WSW	N	Calm	NNNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-									
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-															
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	1.1	1.2	1.3	1.0	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
風向	Calm																											

《気象観測結果記録表 平成17年7月》

測定項目：風向風速（調査地点4）

時刻 日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	
1	風向 0.4>	Calm	WSW	NNE	Calm	Calm	SSW	Calm	WSW	Calm	-	-	-															
2	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	S	SSE	SE	S	SW	SW	WSW	W	ENE	NNE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
3	風速 1.2	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.1	0.5	0.9	1.1	0.8	0.4	0.4	0.9	0.8	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.6
4	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	SSW	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	ENE	-	-												
5	風向 0.4>	Calm	SW	SW	Calm	S	SW	Calm	NNE	N	W	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
6	風向 0.4>	Calm	SSW	SW	WSW	SW	WSW	Calm	SW	Calm	-	-	-															
7	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SW	WSW	SW	NE	E	NE	Calm	-	-	-										
8	風向 0.4>	Calm	-	-	-																							
9	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	SW	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	SW	WSW	SW	SW	Calm	-	-	-										
10	風向 0.4>	Calm	W	SSW	Calm	-	-	-																				
11	風向 0.4>	Calm	SE	SSW	SE	Calm	NE	Calm	NE	NE	SSW	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-						
12	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	Calm	S	Calm	Calm	Calm	S	Calm	-	-	-										
13	風向 0.4>	SSW	SW	Calm	Calm	SSW	Calm	SW	SSW	WSW	S	NNE	SW	Calm	Calm	W	W	Calm	Calm	Calm	N	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
14	風向 0.4>	Calm	SW	SSW	SW	NE	NNE	ENE	Calm	-	-	-																
15	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SW	S	SSE	S	SW	SSW	SSW	WSW	Calm	Calm	SSW	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
16	風向 0.4>	Calm	SSW	SSW	SW	Calm	SW	Calm	E	Calm	-	-	-															
17	風向 0.4>	Calm	S	SSW	SE	Calm	Calm	NW	SW	Calm	-	-	-															
18	風向 0.4>	Calm	SSW	S	SW	SW	WSW	Calm	NE	N	Calm	W	Calm	Calm	NE	Calm	-	-	-	-								
19	風向 0.4>	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	ENE	E	Calm	Calm	S	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-										
20	風向 0.4>	Calm	SSW	S	SW	SW	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
21	風向 0.4>	Calm	S	Calm	SE	W	SSW	SW	WSW	Calm	-	-	-															
22	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SSW	SSW	SW	WSW	Calm	NW	Calm	-	-	-										
23	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	S	SSE	S	S	Calm	SW	SW	WSW	Calm	-	-	-								
24	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	N	NE	SSE	SW	SW	WSW	Calm	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
25	風向 0.4>	Calm	W	N	Calm	-	-	-																				
26	風向 0.4>	Calm	N	Calm	NNE	NNE	Calm	NE	NNE	NNE	Calm	-	-	-														
27	風向 0.4>	Calm	SE	ESE	ESE	ESE	E	ENE	Calm	NE	Calm	Calm	ENE	S	-	-	-	-	-									
28	風向 0.4>	Calm	S	SW	SSW	SSW	SSW	SW	SW	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
29	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	SSW	SSW	SSW	SW	SW	SW	SW	Calm	-	-	-									
30	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	S	SSE	SE	E	SW	W	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
31	風向 0.4>	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	SE	Calm	S	SSE	SW	SW	SW	Calm	-	-	-									

※)単位：風向(16方位) 風速(m/s)
Calm:風速0.4m/s以下を示す。

《気象観測結果記録表 平成17年8月》

測定項目：風向風速（調査地点4）

時刻 日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均			
1	風向 0.4>	Calm 0.4>	E 0.7	SSW 1.3	SW 1.0	SSW 1.1	SSW 1.3	SSE 0.7	WSW 1.2	W 0.7	Calm 0.4>	NNE 0.7	NNE 0.7	Calm 0.4>	-	-	-													
2	風向 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	W 1.0	SW 1.2	S 0.6	SSW 1.0	WNW 0.8	Calm 0.4>	N 0.6	NE 0.9	NNW 0.8	N 0.7	Calm 0.4>	NNE 0.5	Calm 0.4>	1.2	0.4>	0.6								
3	風向 0.4>	Calm 0.4>	S 0.4	SSE 1.2	ESE 0.4	SSE 1.1	E 1.0	E 1.4	S 1.0	SW 1.0	NE 0.6	W 0.5	Calm 0.4>	1.4	0.4>	0.6														
4	風向 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	S 0.7	SSE 0.9	ESE 0.5	ESE 0.6	SSE 0.9	E 1.2	S 0.6	SW 0.6	NE 0.7	SW 0.5	NE 0.4>	W 0.4>	Calm 0.4>	1.2	0.4>	0.5								
5	風向 0.4>	Calm 0.4>	S 0.8	SSE 1.0	SSW 1.2	SSW 0.9	SSW 0.7	SSE 0.7	SSW 0.9	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.6	SSW 0.4	SSW 0.4	SSW 0.4>	SSW 0.4	SSW 0.4	SSW 0.4	SSW 0.4	SSW 0.5	1.2	0.4>	0.6						
6	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.6	SSW 1.0	SSW 1.3	SSW 0.7	SSW 1.4	SSW 0.9	SSW 1.1	SSW 0.9	SSW 0.7	SSW 0.4>	SSW 0.4>	1.4	0.4>	0.6														
7	風向 0.4>	Calm 0.4>	S 1.1	SSW 0.4	SSW 0.9	SSW 0.8	SSW 0.7	SSW 1.0	SSW 1.2	SSW 0.8	Calm 0.4>	NE 0.6	NNE 0.8	Calm 0.4>	1.2	0.4>	0.6													
8	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSE 0.7	SSW 1.1	SSW 2.0	ENE 2.1	NNE 1.8	N 0.8	Calm 0.4	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	NE 0.7	Calm 0.4>	2.1	0.4>	0.7													
9	風向 0.4>	Calm 0.6	Calm 0.4	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4	Calm 0.4	Calm 0.4	SSW 0.5	SSE 0.9	S 1.3	ENE 0.5	ENE 1.4	ENE 0.8	Calm 0.4>	Calm 0.4	W 0.4	Calm 0.4>	1.4	0.4>	0.5									
10	風向 0.4>	Calm 0.4>	ENE 0.5	SW 1.0	Calm 0.4	Calm 0.4	Calm 0.4>	1.0	0.4>	0.4																				
11	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.8	SSW 0.4	SSW 1.0	SSW 0.8	SSW 0.7	ENE 1.0	ENE 0.4>	ENE 0.6	W 0.5	W 0.4>	1.0	0.4>	0.5															
12	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSE 0.5	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.6	SSW 0.4>	SSW 1.2	SSW 0.4>	1.2	0.4>	0.4														
13	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.5	SE 0.4	SSW 0.8	SSW 0.9	SSW 0.4	SSW 0.8	SSW 0.4>	0.9	0.4>	0.4																		
14	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.5	SSW 0.8	SSW 0.5	SSW 0.4>	SSW 0.7	SSW 0.8	SSW 0.4	SSW 0.5	SSW 0.6	SSW 0.8	SSW 0.4>	SSW 0.8	SSW 1.2	SSW 0.5	SSW 0.5	SSW 0.4>	SSW 0.4>	SSW 0.4>	1.2	0.4>	0.5							
15	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.5	SSW 0.4>	SSW 0.6	SSW 0.7	SSW 0.7	SSW 0.5	SSW 0.5	SSW 0.4	SSW 2.0	SSW 0.4>	SSW 1.0	SSW 0.4>	2.0	0.4>	0.6													
16	風向 0.4>	Calm 0.4>	ENE 1.5	ENE 1.7	ENE 0.8	ENE 1.3	ENE 0.9	ENE 1.8	ENE 1.4	ENE 0.9	ENE 0.8	ENE 0.4>	1.8	0.4>	0.7															
17	風向 0.4>	Calm 0.4>	NNE 1.0	SSW 1.0	SSW 0.8	SSW 1.4	SSW 1.1	SSW 1.1	SSW 0.8	SSW 1.7	SSW 1.1	SSW 0.6	SSW 0.4>	1.7	0.4>	0.7														
18	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.4	SSW 0.8	SSW 0.6	SSW 0.9	SSW 1.0	SSW 1.3	SSW 0.7	SSW 0.4	SSW 0.9	SSW 0.4>	SSW 0.6	SSW 0.4>	1.3	0.4>	0.6													
19	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSW 0.6	SSW 0.6	SSW 0.8	SSW 0.5	SSW 0.8	SSW 0.6	SSW 1.4	SSW 0.8	SSW 0.4>	SSW 1.3	SSW 0.4>	1.4	0.4>	0.6														
20	風向 0.4>	Calm 0.4>	SSE 0.5	SSW 0.4>	SSW 0.7	SSW 0.9	SSW 1.0	SSW 1.1	SSW 1.2	SSW 0.4>	1.7	0.4>	0.6																	
21	風向 0.4>	Calm 0.4>	WNW 0.9	WNW 1.0	WNW 1.4	WNW 1.1	WNW 0.8	WNW 1.3	WNW 1.7	WNW 2.2	WNW 0.5	WNW 0.4	WNW 0.4	WNW 0.5	WNW 0.4>	WNW 0.4>	WNW 0.4>	WNW 0.4>	WNW 0.4>	WNW 0.4>	2.2	0.4>	0.7							
22	風向 0.4>	Calm 0.4>	W 0.5	WSW 0.6	WSW 0.5	WSW 0.7	WSW 1.3	WSW 2.1	WSW 1.6	WSW 2.2	WSW 1.3	WSW 1.1	WSW 0.4>	WSW 0.5	WSW 0.4>	WSW 0.4>	WSW 0.4>	WSW 0.4>	WSW 0.4>	WSW 0.4>	2.2	0.4>	0.8							
23	風向 0.6	WSW 0.6	Calm 0.4>	Calm 0.4	Calm 0.4>	S 0.5	NE 1.1	E 0.7	NE 0.9	NE 1.0	NE 0.4>	NE 0.4>	NE 0.4	NE 0.7	NE 0.4	NE 0.4>	NE 0.4>	NE 0.4>	NE 0.4>	NE 0.4>	NE 0.4>	1.1	0.4>	0.5						
24	風向 0.4>	Calm 0.4>	S 0.4	SSW 0.4>	0.9	0.4>	0.5																							
25	風向 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	NE 0.6	Calm 0.4>	Calm 0.9	Calm 1.0	Calm 0.9	Calm 0.4	Calm 0.4>	E	1.0	0.4>	0.5																
26	風向 0.9	NNW 1.4	NNE 1.5	NNE 2.2	NE 1.7	NE 0.8	ENE 0.9	ENE 1.9	ENE 2.1	ENE 1.9	ENE 2.3	ENE 1.8	ENE 2.2	ENE 1.0	ENE 2.2	E 1.0	ESE 0.6	Calm 0.4>	2.3	0.4>	1.2									
27	風向 0.4>	Calm 0.4>	WSW 1.3	SW 1.0	ENE 0.9	WSW 1.1	N 0.7	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.7	Calm 0.4>	1.3	0.4>	0.6																
28	風向 0.4	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4	E 0.6	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	NNE 0.7	NNE 0.4>	SSW 0.6	SSW 0.4>	SSW 0.7	SSW 0.6	SSW 0.4	SSW 0.4>	0.7	0.4>	0.5											
29	風向 0.4>	SSW 0.6	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	S 0.5	SSW 0.9	SSW 1.5	SSW 0.9	SSW 1.3	SSW 0.9	SSW 0.8	SSW 0.4>	1.5	0.4>	0.6											
30	風向 0.4>	Calm 0.4>	S 0.4	SSW 0.7	SSW 1.4	SSW 1.3	SSW 0.9	SSW 0.4>	1.4	0.4>	0.5																			
31	風向 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	Calm 0.4>	W 0.8	Calm 0.4>	Calm 0.4	SW 0.9	SW 1.3	SW 1.1	SW 0.6	SW 0.9	SW 0.4>	SW 0.4>	SW 0.4>	SW 0.4	SW 0.4	SW 0.4>	SW 0.4>	SW 0.4>	SW 0.4>	SW 0.4>	SW 0.4>	1.3	0.4>	0.5	

※) 単位：風向(16方位) 風速(m/s)
Calm:風速0.4m/s以下を示す。

《気象観測結果記録表 平成18年1月》

測定項目：風向風速（調査地点4）

時刻 日付																									最大	最小	平均
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	Calm	E	S	SSW	S	SSW	SW	S	Calm	-	-	-														
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.9	0.5	1.0	0.5	0.9	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5
2	風向	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	ENE	SSW	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	NNE	NE	Calm	NNE	Calm	-	-	-						
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.9	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.9	0.4>
3	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	S	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.3	1.1	1.6	1.4	2.1	1.4	1.1	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.6	2.1	0.4>	0.7
4	風向	Calm	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	NNE	Calm	NNE	N	NE	NE	ENE	N	N	N	N	N	NNE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.7	0.4>	0.5	0.5	0.5	0.6	0.9	0.9	1.5	2.0	3.3	2.9	4.2	3.8	4.2	0.4>	1.1
5	風向	N	NE	NE	NNE	NE	E	Calm	Calm	Calm	NE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	2.1	1.2	1.3	1.0	0.6	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	1.6	1.8	1.3	1.6	3.0	0.8	0.4	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.0	0.4>	0.9
6	風向	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	SW	ENE	NE	SSE	Calm	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.8	1.5	1.7	0.6	0.4>	0.7	0.6	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.6
7	風向	Calm	SSE	SSW	NE	ENE	ENE	N	ENE	NE	ENE	NE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	1.8	1.6	1.9	2.7	1.9	1.6	0.8	0.9	0.4>	0.7	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	0.9
8	風向	Calm	ENE	SSE	S	ESE	SE	ENE	ENE	ENE	ENE	Calm	NNE	NNE	SW	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	1.5	1.8	1.4	0.7	1.0	0.6	0.5	0.7	0.6	0.4>	0.8	0.5	0.9	0.4>	1.8	0.4>	0.7
9	風向	Calm	S	SSW	SSW	SSW	SSE	S	SW	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.5	1.3	1.9	1.1	1.2	1.0	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.7
10	風向	Calm	SW	S	SSW	SW	SW	SW	Calm	-	-	-															
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.7	1.6	1.2	1.2	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.5
11	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	NE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	N	NE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	1.9	1.1	1.4	1.7	2.4	1.7	1.6	2.2	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	2.4	0.4>	0.9
12	風向	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	E	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NNE	Calm	NE	NE	Calm	Calm	Calm	NNE	-	-	-
	風速	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.9	1.8	1.8	2.3	2.5	2.8	0.7	0.4>	0.8	0.6	0.4>	0.4>	0.5	0.5	2.8	0.4>	0.9
13	風向	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	SE	Calm	NE	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.6	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4
14	風向	NE	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	NE	Calm	NE	N	Calm	NNE	ENE	N	N	N	N	N	NNE	-	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.5	0.4>	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.7	1.3	2.0	3.3	3.1	4.5	2.5	4.5	0.4>	1.1
15	風向	N	NNE	NNE	NE	NNE	E	N	N	NNE	N	NE	ENE	ENE	ENE	NNE	ESE	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	-	-	-
	風速	2.3	1.0	1.3	0.8	0.8	0.5	0.8	1.0	3.1	1.6	1.7	2.2	2.4	1.3	1.8	1.1	1.4	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	3.1	0.4>	1.2
16	風向	Calm	NE	Calm	SSE	SSE	E	SSE	E	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.5	1.1	1.0	0.8	0.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.5
17	風向	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	NE	E	ENE	NE	NE	N	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	E	E	NE	Calm	Calm	ENE	-	-	-
	風速	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.8	0.7	1.3	3.4	2.4	0.8	2.0	1.1	1.2	1.2	1.4	0.5	1.5	1.3	1.2	0.4	0.4>	0.5	3.4	0.4>
18	風向	Calm	Calm	E	ENE	ESE	NE	ENE	Calm	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.9	0.7	0.7	0.6	0.4>	1.1	1.8	0.8	1.0	0.9	2.1	2.7	2.6	0.5	1.6	0.5	0.5	0.6	1.0	0.4	0.4	2.7	0.4>
19	風向	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	NE	NNE	Calm	ESE	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	-	-							
	風速	0.4	0.7	0.4	0.4>	0.4>	0.7	0.5	0.4	1.9	2.0	1.2	1.4	1.7	1.8	1.7	0.9	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.4>	2.0	0.4>	0.9
20	風向	Calm	NNE	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	NE	SSE	NE	NE	N	N	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.6	0.4>	0.5	0.4	0.4>	0.4	1.3	0.6	1.2	1.6	1.3	2.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	2.5	0.4>	0.7
21	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	NNE	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	2.1	1.3	2.1	0.4>	0.5
22	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	S	S	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	NE	E	ENE	Calm	-	-	-
	風速	0.4	0.4>	0.4	0.4>	1.3	0.8	0.7	1.0	0.9	1.6	0.8	0.5	0.8	1.6	1.3	1.4	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.9	1.4	0.4>	1.6	0.4>
23	風向	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	ENE	ENE	ENE	ENE	E	ENE	E	ENE	E	Calm	Calm	NE	Calm	NE	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	1.3	2.3	1.6	1.5	1.1	1.6	1.4	1.4	1.2	0.4	0.4>	0.6	0.4>	0.6	0.4>	2.3	0.4>	0.9
24	風向	ESE	Calm	ESE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	NNE	Calm	Calm	NE	Calm	NE	Calm	Calm	-	-	-						
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	1.1	0.7	0.7	1.3	1.3	1.2	1.2	1.0	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	1.1	0.4	0.4>	0.7
25	風向	NNE	Calm	Calm	Calm	NW	NNW	NNE	Calm	Calm	ESE	ENE	NE	Calm	Calm	Calm	ENE	NE	Calm	-	-						
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.6	0.4>	0.4	0.5	1.0	1.6	1.3	1.3	1.7	1.0	1.8	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.1	0.4>	1.8	0.4>
26	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	N	SSW	N	SE	Calm	SE	ENE	NE	ENE	NE	E	ENE	ENE	SSE	Calm	Calm	SSW	SE	Calm	E	-	-
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.1	1.0	0.8	0.4	1.1	0.9	0.9	1.2	1.1	1.8	1.7	1.2	0.8	0.4	0.4	0.9	1.2	0.4>	0.5	1.8	0.4>
27	風向	Calm	ENE	SSE	SE	Calm	NE	N	N	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	NNE	NE	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	0.6	0.4>	0.7	2.0	1.3	1.6	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4>	0.9	1.0	2.0	0.4>
28	風向	NNE	NNE	Calm	NNE	NNE	NNE	Calm	NE	N	NE	NE	N	N	NE	ENE	N	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.5	1.2	0.4>	0.7	0.9	0.9	0.6	0.4>	1.0	1.5	2.8	2.4	3.1	2.6	1.2	0.8	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.4	0.4>	0.4	3.1	0.4>
29	風向	NNE	Calm	NNE	E	S	S	S	SSE	S	Calm	-	-	-													
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.9	1.1	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.5
30	風向	Calm																									

《気象観測結果記録表 平成18年2月》

測定項目:風向風速 (調査地点4)

時刻 日付																									最大	最小	平均			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
1	風向	Calm	ENE	N	N	NE	N	N	N	SSE	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	-	-	-												
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.5	1.3	1.3	1.6	0.9	2.0	0.6	0.4>	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.7		
2	風向	Calm	SSE	NE	E	NNE	NE	NE	NNE	ENE	ENE	NE	Calm	NE	NE	NE	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.8	2.9	1.6	4.0	2.6	1.3	2.7	0.9	2.0	1.7	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4>	0.4>	4.0	0.4>	1.1		
3	風向	Calm	SSE	Calm	S	SW	NNE	NNE	NNE	ENE	NE	E	ESE	ESE	ENE	ENE	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.6	1.2	2.2	1.3	2.4	2.3	3.0	1.3	1.6	0.6	0.7	0.9	1.1	0.4>	3.0	0.4>	1.0		
4	風向	SE	SE	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSE	ENE	E	E	E	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.5	0.6	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	2.7	2.2	3.0	3.0	2.4	2.8	2.2	2.3	0.9	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.4>	0.4>	3.0	0.4>	1.2		
5	風向	NE	Calm	NNE	Calm	SE	SW	NE	NE	ENE	ENE	E	E	E	SW	SSE	Calm	Calm	NNE	Calm	NE	-	-	-						
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.4>	0.8	1.1	1.9	1.4	2.4	2.0	1.4	1.0	1.7	1.0	0.8	0.4>	0.4>	0.9	0.4	0.8	2.4	0.4>	0.9		
6	風向	Calm	Calm	NE	Calm	SSE	SSW	E	Calm	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-										
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	4.0	0.5	0.6	0.4>	2.5	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	4.0	0.4>	0.7		
7	風向	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	NE	ESE	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4		
8	風向	Calm	ESE	SE	WSW	WSW	N	N	N	NNE	Calm	Calm	Calm	NE	NNE	NNE	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	1.5	0.6	1.0	2.5	2.1	2.9	3.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.9	0.7	0.4>	3.3	0.4>	1.0			
9	風向	Calm	ENE	N	E	E	NE	E	ENE	ENE	NE	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	2.6	1.8	1.2	1.3	1.4	3.3	2.8	3.0	1.4	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	3.3	0.4>	1.1		
10	風向	Calm	SW	SW	SW	SW	SSE	S	SW	SSW	Calm	-	-	-																
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	2.0	1.0	2.0	1.1	1.0	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.6		
11	風向	Calm	WSW	SW	SW	SSW	Calm	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	1.1	1.7	1.9	2.1	0.4>	2.2	1.0	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	2.2	0.4>	0.7			
12	風向	Calm	Calm	NE	NE	Calm	Calm	SE	E	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	NE	E	SSE	Calm	SSW	ENE	S	NNE	Calm	-	-	-		
	風速	0.4>	0.4>	0.6	1.3	0.4>	0.4	0.6	1.1	1.7	2.6	2.3	1.6	2.4	2.2	2.4	2.0	2.9	0.8	0.4>	0.9	0.6	0.8	0.6	0.4>	2.9	0.4>	1.2		
13	風向	Calm	WSW	WSW	SE	SSE	SSW	SSW	SSW	S	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.0	1.0	1.9	1.7	1.2	1.8	0.5	0.5	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.4	1.9	0.4>	0.7			
14	風向	Calm	Calm	Calm	NE	NE	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	WSW	E	SSW	WSW	Calm	-	-	-											
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	2.0	0.9	1.3	1.2	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.6		
15	風向	Calm	Calm	NE	NE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	SW	WSW	WSW	WSW	SSE	SE	ESE	E	Calm	Calm	NNE	NNE	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.4	0.4>	0.6	0.5	0.4>	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.9	0.9	0.8	1.4	2.1	2.9	2.4	1.9	0.4	0.4>	0.6	1.0	0.4	0.4>	0.4>	2.9	0.4>	0.9		
16	風向	Calm	S	Calm	Calm	S	ESE	Calm	S	Calm	SW	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.4	0.4>	0.8	0.5	0.4>	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.5		
17	風向	Calm	ENE	NE	N	NNE	N	NNE	N	NNE	N	NE	ENE	E	ENE	ENE	E	NE	NE	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.7	1.6	2.8	2.2	1.4	2.0	2.0	2.0	1.2	1.5	0.9	0.7	0.9	1.1	1.2	2.8	0.4>	1.1		
18	風向	Calm	Calm	Calm	NNE	NE	Calm	Calm	Calm	SW	WSW	NE	SSE	SW	SSE	SW	Calm	ESE	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.6	0.9	1.2	0.8	1.6	0.8	0.4>	1.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.6		
19	風向	Calm	E	WSW	NE	WSW	SW	Calm	SSW	E	Calm	-	-	-																
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	1.0	0.5	0.7	1.0	0.4>	1.4	1.7	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.6		
20	風向	Calm	WSW	SSW	WSW	S	Calm	SSE	SSE	Calm	-	-	-																	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	1.7	1.1	0.7	0.4>	1.3	1.0	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.6		
21	風向	Calm	SE	Calm	Calm	N	SE	E	SE	Calm	-	-	-																	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.4>	1.1	2.6	0.8	1.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	2.6	0.4>	0.6		
22	風向	NE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SSE	S	SSE	SSW	E	ENE	SW	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
	風速	0.8	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.7	2.7	2.4	1.1	1.1	0.5	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	0.7		
23	風向	Calm	ENE	Calm	ENE	NNE	ENE	ENE	E	E	ENE	ENE	ENE	NE	Calm	NNE	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	1.2	1.2	0.6	2.1	3.2	2.4	2.7	2.9	1.0	0.8	1.0	0.4	0.7	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.0		
24	風向	Calm	SE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	SSW	Calm	-	-	-																
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	1.0	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5		
25	風向	Calm	SSE	WSW	S	S	S	SE	SSE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-												
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4>	1.6	2.7	2.7	2.3	2.6	2.5	2.5	2.8	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.8	0.4>	1.1		
26	風向	Calm	NNE	NNE	NNE	N	Calm	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	-	-	-															
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.9	1.3	2.3	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.3	0.4>	0.6		
27	風向	NNE	NNE	N	NNE	NNE	NE	NE	NE	N	N	NNE	NE	-	-	-														
	風速	2.5	3.0	2.8	3.6	2.3	0.8	1.1	1.4	2.8	1.4	2.3	2.8	1.9	2.6	2.5	2.3	2.4	1.7	1.2	1.0	1.1	0.5	1.1	1.0	3.6	0.5	1.9		
28	風向	ENE	Calm	WSW	SW	E	SSW	SSE	ESE	WSW	SSW	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.4	0.5	0.7	1.3	0.8	1.4	0.6	1.1	1.7	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>			

《気象観測結果記録表 平成18年5月》

測定項目：風向風速（調査地点4）

時刻 日付																									最大	最小	平均	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSE	SSE	ESE	SW	S	SSW	S	S	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	WSW	NNE	Calm	NNE	-	-	-
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	1.0	0.9	1.9	1.3	1.6	1.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.7	0.5	0.4>	0.9	1.9	0.4>	0.7
2	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	N	ESE	Calm	NE	NE	NNE	NNE	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.8	1.0	0.9	1.0	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.8	0.8	0.4	0.4	1.0	0.4>	0.5
3	風向	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	E	SSE	S	S	ESE	NNE	SSW	W	WSW	NNE	NNE	Calm	NE	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.9	1.2	1.9	1.8	1.1	1.7	1.5	1.5	1.4	1.0	0.8	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.9	
4	風向	Calm	SSW	SSW	SSW	SW	SW	WSW	SW	SW	SSW	WSW	WSW	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.7	1.4	1.6	2.9	2.1	2.4	1.7	1.8	1.3	1.2	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	2.9	0.4>	1.0	
5	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SW	WSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SW	SW	NE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.3	1.8	1.1	1.7	2.1	1.8	1.5	1.5	1.2	0.5	0.6	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.1	0.4>	0.9	
6	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	SW	S	SW	SW	SW	WSW	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	E	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.1	1.5	1.9	1.9	2.2	1.4	1.2	1.2	1.2	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	2.2	0.4>	0.9	
7	風向	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	NNE	Calm	-	-	-													
	風速	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4	1.1	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.4	
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	SSE	NNE	ESE	SW	SW	SW	W	NNW	WSW	SW	Calm	SW	SW	SW	SW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.5	0.8	0.9	1.9	1.6	1.5	0.9	0.5	1.0	1.2	0.4	0.9	1.1	0.8	0.4	1.9	0.4>	0.8	
9	風向	Calm	SW	SW	SW	SW	SW	SW	WSW	SW	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.8	0.7	1.1	1.8	0.7	0.8	0.5	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.6	
10	風向	Calm	SW	S	WSW	Calm	SW	WSW	Calm	WSW	Calm	NNE	-	-	-													
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.0	0.8	0.4>	0.6	0.8	0.4	0.7	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
11	風向	WNW	WSW	SW	WSW	W	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	NE	ENE	ENE	NE	Calm	NNE	NE	Calm	ENE	NE	-	-	-	
	風速	0.5	0.8	1.2	1.1	0.9	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.6	1.2	1.4	0.7	0.6	0.4>	0.7	0.8	0.4>	0.9	0.5	1.4	0.4>	0.7	
12	風向	NE	ENE	ENE	Calm	Calm	Calm	NE	NE	E	ENE	S	SSW	SSW	WNW	SSE	N	Calm	-	-	-							
	風速	1.4	1.4	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.5	2.0	1.4	1.5	0.7	1.6	1.4	2.0	1.2	0.7	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	2.0	0.4>	0.9	
13	風向	Calm	ENE	Calm	-	-	-																					
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4	
14	風向	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	SSE	ESE	E	ENE	ENE	E	ESE	E	Calm	NNE	Calm	SW	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4	1.1	1.8	1.7	1.7	2.1	1.6	1.3	0.6	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.7	2.1	0.4>	0.8	
15	風向	Calm	E	SW	SW	SW	SW	WSW	SW	WSW	WSW	NE	N	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.2	1.6	1.3	1.7	1.7	1.2	0.8	0.9	1.0	0.6	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.7	0.4>	0.8	
16	風向	Calm	WSW	Calm	W	SW	Calm	-	-	-																		
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.7	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4	
17	風向	Calm	S	SW	SW	SW	SW	WSW	W	NNE	Calm	-	-	-														
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.9	1.5	1.3	1.7	1.0	0.7	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.6	
18	風向	Calm	S	S	SW	SSW	SW	SW	SW	SW	SW	NW	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.4	1.1	1.5	2.4	1.4	1.5	1.7	0.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4	2.4	0.4>	0.8	
19	風向	Calm	SW	Calm	WSW	W	SW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.7	0.7	0.9	0.7	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.9	0.9	0.4>	0.5	
20	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	SSE	Calm	WSW	ESE	NE	ENE	Calm	-	-	-													
	風速	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.7	0.4	0.6	0.8	1.9	1.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.8	1.9	0.4>	0.6	
21	風向	NNE	NE	NNE	Calm	NE	Calm	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ESE	ENE	S	W	WSW	ENE	WSW	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	0.9	0.6	0.4>	0.6	0.4	0.9	0.7	1.7	1.7	2.1	1.1	1.1	0.7	1.3	0.8	0.9	0.9	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.1	0.4>	0.8	
22	風向	Calm	WSW	WSW	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	Calm	Calm	WSW	WSW	WSW	W	WSW	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.6	0.7	1.0	2.0	2.2	1.3	0.9	0.4>	0.4	0.5	1.1	1.2	0.6	0.7	2.2	0.4>	0.8	
23	風向	Calm	WSW	SW	WSW	SSW	SW	SW	Calm	-	-	-																
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.8	1.0	1.0	1.7	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.6	
24	風向	Calm	Calm	ENE	Calm	NE	Calm	NNE	Calm	NE	NE	S	NE	NNE	ENE	NE	NNW	SW	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.6	1.5	0.7	1.2	1.4	1.0	1.0	0.6	1.0	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.5	0.4>	0.7	
25	風向	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NNE	SE	SSW	S	SSW	SW	WSW	W	N	NE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.6	1.1	1.2	1.5	1.9	1.5	2.3	1.6	1.2	1.3	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	2.3	0.4>	0.9	
26	風向	Calm	SW	SW	Calm	WSW	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	-	-	-										
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.7	0.4>	1.3	0.8	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.3	0.4>	0.5	
27	風向	Calm	WSW	WSW	SW	SW	SW	Calm	Calm	NE	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.8	1.4	1.1	1.0	0.4	0.4>	0.5	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.4>	1.4	0.4>	0.6	
28	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	N	NNE	Calm	E	WNW	Calm	ENE	Calm	SSE	Calm	WSW	WSW	WSW	Calm	Calm	NE	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.0	0.4>	0.6	0.8	0.4>	0.5	0.4	0.7	0.4>	0.5	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.8	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
29	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	Calm	Calm	S	SSE	ENE	Calm	S	SSW	NE	NNE	ENE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	0.5	0.8	1.0	0.4	0.8	1.7														

《気象観測結果記録表

平成17年6月》

測定項目：風向風速（調査地点5）

時刻	日付	時刻																								最大	最小	平均
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	風向	Calm	Calm	NNW	N	NNE	Calm	Calm	SE	SW	SSW	SW	SW	WSW	WSW	SSW	SSW	ESE	SE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.7	1.2	0.6	0.4>	0.4	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	1.1	1.2	1.4	0.9	2.0	1.4	1.1	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.9
2	風向	Calm	N	NE	SSW	SE	Calm	Calm	SE	Calm	NE	SW	SSW	SSE	SE	SE	SSE	SSE	SSE	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.5	1.1	0.5	0.7	0.4	0.4>	0.7	0.4	0.7	0.6	1.4	1.7	1.5	1.2	1.2	1.8	0.8	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.8
3	風向	Calm	NW	Calm	Calm	ESE	NNE	ENE	S	SW	SW	SE	ESE	S	S	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-						
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.4>	1.2	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	1.3	1.4	1.1	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.6
4	風向	WSW	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	SSW	SSE	SSE	S	S	WSW	Calm	SW	Calm	Calm	S	S	Calm	Calm	Calm	Calm	SSE	-	-
	風速	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.9	1.1	1.1	0.8	0.8	0.6	0.4>	1.0	0.4	0.4>	0.9	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.1	0.4>
5	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	SE	E	SSE	S	E	NE	E	ESE	SE	E	F	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.5	0.7	0.9	0.9	0.9	2.2	1.0	1.5	1.6	1.1	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	0.7	
6	風向	N	Calm	Calm	Calm	N	Calm	NNW	SSE	S	WSW	N	SSE	SW	SSE	SSE	SSE	SE	SSE	SSW	Calm	Calm	Calm	NW	Calm	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.5	0.5	1.0	0.7	1.4	1.1	1.8	2.5	3.0	2.5	1.4	1.2	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.4>	3.0	0.4>	1.0
7	風向	Calm	SW	WSW	SW	SSW	SE	SE	SE	SSE	SSE	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.0	0.8	1.0	1.6	1.5	1.5	2.7	2.0	1.3	1.0	1.1	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	0.9	
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SSE	WSW	S	WSW	SSW	SSW	SSW	SSE	SE	SSE	SE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.2	0.9	1.3	0.7	1.0	0.5	1.1	2.1	1.6	1.6	1.4	0.7	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	2.1	0.4>	0.8	
9	風向	Calm	E	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	SSW	SSE	SSE	SSW	SSW	SE	SSE	SE	SE	ESE	ESE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	-	-	-
	風速	0.4>	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.2	2.0	1.4	1.2	1.9	1.7	2.1	1.9	1.8	1.4	1.5	1.3	1.1	0.6	0.7	2.1	0.4>	1.1
10	風向	Calm	E	Calm	Calm	Calm	E	SW	WSW	WSW	S	SSE	SSE	SE	E	NNE	NNW	NNW	NNW	NW	NW	NNW	NW	NNW	Calm	NNW	-	-
	風速	0.4	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.6	0.8	1.0	1.2	1.7	1.5	1.3	0.8	0.9	0.6	0.7	0.7	0.5	0.6	0.5	1.0	0.4>	0.5	1.7	0.4>	0.7
11	風向	N	NNW	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	WNW	SSW	SSW	SW	S	SSE	SSE	S	SE	ESE	E	ESE	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	1.1	0.7	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.6	0.5	0.7	1.3	1.1	1.1	1.5	1.2	1.0	1.2	0.8	0.9	0.4>	0.4>	0.4	1.5	0.4>	0.8
12	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	NW	NNE	WSW	SW	S	SE	SE	SE	NE	ESE	NNE	N	Calm	Calm	Calm	N	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	1.0	1.2	0.7	0.9	1.4	2.5	2.1	2.6	1.2	0.9	0.6	1.8	0.4	0.4>	0.4>	0.5	2.6	0.4>	0.9
13	風向	NNW	Calm	SSE	NNE	Calm	Calm	ESE	ENE	NE	NNW	E	ENE	E	SE	SSE	NNE	ESE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.7	0.5	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.6	1.0	1.6	1.8	1.6	1.8	1.8	2.9	1.4	1.0	0.4>	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.5	2.9	0.4>	0.9
14	風向	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	S	SW	S	SSW	SSW	SSE	SE	SSE	ESE	SE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	1.0	0.9	1.3	2.0	1.6	1.8	1.6	2.1	2.2	1.4	1.4	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	1.0	
15	風向	Calm	ENE	ESE	E	Calm	ENE	ESE	ENE	N	NNW	Calm	NW	NW	NNW	N	N	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.5	1.4	1.0	0.4>	1.1	1.3	0.8	0.9	0.8	0.4	0.5	0.5	0.9	1.4	1.9	1.9	0.4>	0.7	
16	風向	N	NNE	N	Calm	Calm	Calm	NNE	SSE	Calm	Calm	Calm	SSE	SE	Calm	-	-	-										
	風速	1.7	1.8	1.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.6	
17	風向	Calm	SE	SSW	SW	SW	SW	SSW	SSW	S	S	ESE	ENE	ESE	Calm	SSE	-	-										
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.8	0.8	1.3	1.7	0.9	1.0	0.8	1.6	0.6	0.7	0.4	0.6	1.7	0.4>	0.7
18	風向	E	E	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	SSE	SSE	SSE	SE	SSE	SE	SSE	ESE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	E	-	-	-	
	風速	0.5	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.0	0.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.0	1.2	1.2	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.9	0.4>	0.8
19	風向	SE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	SSW	S	SSE	SSW	SSW	SSW	SW	SSW	SSE	SE	ESE	SE	ESE	Calm	SE	SSW	Calm	-	-	-
	風速	0.8	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.5	0.6	1.2	0.7	1.2	1.0	1.0	0.7	1.6	2.1	1.4	0.7	0.5	0.4>	0.8	0.5	0.4>	2.1	0.4>	0.8
20	風向	Calm	NW	SW	S	S	SW	NNW	E	NNE	NNE	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	N	NNE	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.8	0.9	1.2	1.6	1.8	1.0	1.6	0.6	2.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.5	0.6	2.3	0.4>	0.8
21	風向	Calm	ESE	SW	SSW	S	SSW	SSW	SSW	SSW	S	S	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.8	1.5	1.3	1.5	1.4	1.3	1.2	1.2	0.8	0.8	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.5	0.4>	0.8
22	風向	Calm	SSE	Calm	Calm	NNW	NNW	Calm	N	NW	ESE	S	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.4>	0.5	1.3	0.4	1.2	0.6	0.7	0.8	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.3	0.4>	0.5
23	風向	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WNW	WSW	WSW	SW	S	ENE	ENE	Calm	Calm	Calm	ESE	E	Calm	NNE	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.5	0.7	0.5	0.6	0.8	0.8	0.7	0.4>	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.8	0.4>	0.5
24	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	NE	SE	NNE	SW	S	SSW	SSW	S	SSW	S	Calm	SE	E	E	Calm	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.5	0.6	0.7	1.1	1.4	1.0	0.9	1.2	0.9	1.0	0.4>	0.9	1.1	0.5	0.4>	0.4>	0.8	1.4	0.4>	0.7	
25	風向	Calm	Calm	NNW	Calm	N	Calm	Calm	W	WSW	SW	WSW	SSW	SSW	S	S	SSW	NW	NW	SE	Calm	Calm	SSE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.6	0.7	1.0	1.0	2.0	1.3	1.3	1.0	0.6	1.0	0.5	0.4	0.4>	0.5	0.4	0.4>	2.0	0.4>	0.7	
26	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	ESE	WSW	SSW	N	SW	ENE	S	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.5	1.8	1.9	1.5	1.0	1.3	1.2	0.9	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.8	1.9	0.4>	0.7
27	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	ESE	S	SSW	SW	SW	SSE	Calm	NNE	E	E	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.6	0.9	1.2	0.9	0.7	0.8	0.4>	0.7	1.0	0.9	0.6	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	1.2	0.4>	0.6	
28	風向	Calm	Calm	SE	ENE	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	N	NNE	N	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	SSE	Calm	ESE	Calm	Calm	N	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.9	0.4	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.2	1.9	2.0	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.9	0.4>	0.4	0.5	2.0	0.4>	0.7
29	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	S	SW	NW	Calm	NNW	SW	WSW	SW	S	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	

《気象観測結果記録表 平成17年7月》

測定項目:風向風速 (調査地点5)

時刻 日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均		
1	風向	Calm	SSE	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	E	SE	ESE	SW	S	SW	E	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	-	-	-		
	風速	0.4	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.8	0.7	0.7	0.9	1.0	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
2	風向	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	NNE	NNW	WSW	SSW	SSW	SSE	SSE	SE	E	E	WSW	SSE	Calm	Calm	ENE	Calm	-	-	-		
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.8	0.8	1.6	0.9	2.5	2.4	1.2	1.0	1.6	0.5	0.5	0.6	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	2.5	0.4>	0.8	
3	風向	SSW	Calm	Calm	Calm	SSW	S	S	S	SSW	S	SE	ESE	SE	SSE	SE	SSE	Calm	Calm	E	Calm	Calm	NNW	NNW	-	-	-		
	風速	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.6	0.6	0.5	0.9	1.1	1.1	1.2	0.9	1.5	0.8	1.3	0.8	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.6	1.5	0.4>	0.7	
4	風向	Calm	Calm	Calm	N	Calm	Calm	NNW	N	Calm	Calm	Calm	Calm	N	N	Calm	NNW	NNW	NNW	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	NNW	-	-	-	
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.8	0.5	0.4>	0.6	0.9	0.6	0.9	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	1.4	1.4	0.4>	0.5
5	風向	NNW	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	SSE	SSW	SE	E	W	SSW	W	E	ENE	SW	SW	S	Calm	Calm	SSE	SSE	Calm	-	-	-	
	風速	0.9	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.7	1.2	1.1	1.4	2.2	1.9	0.9	0.7	0.5	0.9	0.4	0.4>	0.6	0.5	0.4>	2.2	0.4>	0.8	
6	風向	WSW	ESE	Calm	NE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	SSW	SSE	S	SSE	S	S	S	Calm	-	-	-							
	風速	0.5	1.3	0.4>	0.5	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.1	0.9	1.1	1.4	0.8	0.7	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.6	
7	風向	Calm	SW	SW	S	Calm	NW	NNE	ENE	ENE	Calm	-	-	-															
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.5	0.8	1.1	0.6	0.4>	1.3	0.7	0.6	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.5	
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	ESE	E	Calm	-	-	-										
	風速	0.4>	0.4	0.4	0.4	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.9	0.7	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	1.0	0.4>	0.5	
9	風向	Calm	Calm	Calm	SSW	S	Calm	Calm	Calm	SSW	S	SE	S	Calm	SSE	S	Calm	ENE	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.8	0.4>	0.5
10	風向	SSW	NNW	NNW	N	NNW	WSW	NW	NNE	E	SSE	S	WNW	SW	NNW	SSE	WSW	SSE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	-	-	-	
	風速	0.7	1.2	0.8	1.9	0.9	0.6	0.5	0.6	0.6	1.2	1.1	0.8	1.5	0.9	0.5	0.7	0.8	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	1.9	0.4>	0.8	
11	風向	NE	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	ESE	NNW	NW	E	NNE	NNE	S	S	E	ESE	ENE	WSW	NNE	NNE	SE	NNE	Calm	-	-	-	
	風速	1.1	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.6	1.0	1.3	1.3	1.0	2.6	1.7	0.7	1.3	2.1	0.9	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4>	0.6	2.6	0.4>	0.9	
12	風向	N	NNW	Calm	-	-	-																						
	風速	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4
13	風向	S	Calm	SW	Calm	ESE	SSW	S	S	SE	SE	ESE	SE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	1.0	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.7	0.5	0.7	1.7	1.2	1.4	1.0	1.1	0.8	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.7	
14	風向	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SSW	SW	Calm	SE	SE	NE	ENE	ESE	ESE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.0	0.5	0.4	0.8	0.9	0.5	0.8	0.6	0.5	1.0	0.6	0.4	0.4>	0.4	0.4>	1.0	0.4>	0.6	
15	風向	Calm	SW	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SSW	S	SE	ESE	SW	Calm	Calm	Calm	Calm	E	ESE	Calm	-	-							
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.9	0.9	1.6	1.1	1.4	1.8	1.2	1.3	1.2	0.5	0.6	0.4	1.0	0.5	0.7	0.4>	1.8	0.4>	0.8	
16	風向	Calm	NW	SW	SW	SW	S	NNW	N	NNE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.7	1.0	0.7	0.8	0.7	1.1	0.6	0.4	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.6	
17	風向	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	ESE	S	SW	SW	N	SSE	SSE	S	ENE	N	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	1.9	0.8	1.1	1.4	1.2	2.2	2.8	0.6	0.9	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	2.8	0.4>	0.8	
18	風向	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	E	E	SW	WSW	SW	SSW	S	SSE	NNE	ENE	ENE	SSE	NNE	Calm	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.7	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.5	1.2	1.0	1.0	1.7	1.4	1.7	1.9	1.4	1.1	1.8	0.8	1.0	0.7	0.4>	0.4	0.5	1.9	0.4>	0.9	
19	風向	ESE	Calm	Calm	NNE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	WNW	NW	WNW	WNW	NW	NW	N	ESE	SSW	ENE	Calm	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.5	0.4	0.4>	0.5	0.8	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.7	0.4	0.9	0.9	1.1	0.9	1.3	1.0	1.4	1.1	1.0	0.5	0.4>	0.4>	0.5	1.4	0.4>	0.7	
20	風向	N	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SW	SSE	SW	SSE	S	S	S	Calm	E	Calm	-	-	-							
	風速	0.5	0.4	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.6	1.3	1.4	1.1	0.9	0.9	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	1.4	0.4>	0.6
21	風向	Calm	S	WSW	E	S	ESE	SW	SW	S	Calm	SE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.5	0.5	0.9	1.0	1.9	0.9	0.9	0.4>	0.7	0.8	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.6	
22	風向	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	SW	S	SSE	ESE	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.7	0.8	1.2	1.0	0.6	1.5	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.6	
23	風向	Calm	WSW	SW	ESE	S	SW	S	SSE	SE	SE	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.6	1.0	0.7	0.9	1.1	1.0	1.3	1.5	0.8	0.5	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.6	
24	風向	Calm	SSE	Calm	SSE	S	SW	SSE	SE	SE	ESE	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.7	1.3	0.9	1.5	1.5	1.0	1.3	0.9	1.1	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.7	
25	風向	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	WNW	WSW	WSW	S	SSE	SE	SSE	SSE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.8	0.5	0.7	0.9	2.0	1.6	0.8	0.9	0.4	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4	2.0	0.4>	0.6	

《気象観測結果記録表 平成17年9月》

測定項目：風向風速（調査地点5）

時刻 日付																									最大	最小	平均	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	Calm	WSW	SW	SW	S	SSW	SSW	SSE	SE	ESE	E	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	1.1	1.0	1.0	1.8	1.5	1.5	1.8	1.8	1.0	0.9	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>
2	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	SSW	WSW	SSE	SW	S	SW	SE	SSW	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.5	0.9	0.9	1.2	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.6
3	風向	Calm	SW	SSE	WNW	SSW	WSW	SSW	SSW	W	S	SE	ESE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-						
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.6	1.0	1.8	1.0	0.8	2.5	0.8	1.1	0.6	1.0	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.5	0.4>	0.7
4	風向	Calm	WSW	SSW	E	S	S	SE	SSE	ESE	E	E	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.1	0.8	0.8	1.0	1.8	1.4	1.3	1.8	1.2	0.6	0.4	0.4>	0.4	0.5	1.8	0.4>	0.7
5	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	ESE	NE	Calm	Calm	N	NNW	Calm	NW	NNW	Calm	NNW	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	1.3	0.5	0.4>	0.4>	1.0	0.8	0.4>	0.6	0.9	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.4	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.5
6	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	NNW	Calm	NNW	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	E	ENE	E	SE	SE	SE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.9	0.4>	0.7	0.9	0.4>	0.8	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.9	0.9	0.6	0.6	1.0	1.5	1.5	0.4>
7	風向	SE	SE	SE	SE	SSE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	S	S	S	S	S	S	SSE	SE	-	-	-
	風速	1.3	2.5	2.0	2.3	1.7	2.1	3.0	2.7	2.9	3.7	2.4	3.5	2.8	4.4	2.8	4.3	3.4	2.5	1.6	2.5	2.0	2.2	1.2	1.0	4.4	1.0	2.5
8	風向	SSE	Calm	Calm	WNW	ESE	Calm	Calm	N	NW	N	NNW	NNW	NNW	NNE	N	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	E	NE	ENE	N	-	-	-
	風速	0.9	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.7	1.1	1.5	1.0	1.7	1.3	1.8	1.2	1.2	1.5	1.6	0.9	0.7	0.9	0.5	0.7	0.5	1.8	0.4>	0.9
9	風向	Calm	SW	S	S	S	SSW	SSE	S	SSE	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	1.0	0.9	1.4	1.3	0.6	0.8	0.7	0.6	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.6
10	風向	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	S	WSW	SSE	SW	S	S	S	S	S	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	-	-	-	
	風速	0.4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.8	1.1	1.2	1.1	1.4	1.0	1.4	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.4	0.4>	0.6
11	風向	Calm	ESE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	NNW	WNW	NW	NNW	Calm	NNW	Calm	SE	Calm	ESE	Calm	Calm	N	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.6	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.0	1.2	1.2	0.8	0.4	0.9	0.4>	0.5	0.4	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.6	0.4	1.2	0.4>	0.6
12	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	N	ESE	SE	SW	SSW	S	SW	SW	S	S	SSE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.6	0.8	1.2	1.2	1.4	1.2	1.2	1.0	1.1	1.0	0.8	0.4>	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.7
13	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	SW	W	WSW	WNW	SSE	SW	SSW	Calm	ESE	NNW	NNW	NE	NE	N	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	1.4	1.6	3.2	1.3	1.0	0.5	0.4>	0.5	0.6	0.8	0.6	0.6	0.8	0.4	0.4>	3.2	0.4>	0.8
14	風向	Calm	E	S	SSW	SSE	S	S	S	S	SSE	ESE	Calm	NE	E	ENE	NNE	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.9	0.8	1.2	1.3	1.8	1.6	1.6	1.7	1.0	0.6	0.4>	0.5	1.3	0.8	0.6	1.8	0.4>	0.8
15	風向	NNE	N	NNE	N	NNE	N	NNE	NNE	NE	NNE	N	NNE	NNE	S	SSW	SSE	S	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.4	1.6	1.7	2.2	1.8	1.9	1.5	1.3	1.5	1.6	2.3	2.8	1.4	1.6	1.1	0.9	1.4	0.8	0.6	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.8	0.4>	1.3
16	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	ENE	NNW	Calm	SSE	SSW	SE	SE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.7	0.9	0.4	1.3	1.4	2.0	1.5	1.5	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.7	
17	風向	Calm	W	S	SW	SW	SSE	S	S	SE	SSE	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.8	1.2	1.4	1.4	1.2	0.9	1.6	1.1	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.7	
18	風向	Calm	S	SSW	SE	SSE	SW	SSW	SSE	SSW	Calm	-	-	-														
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.9	1.0	1.4	2.6	1.0	0.9	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	2.6	0.4>	0.7
19	風向	Calm	WSW	WSW	SE	WSW	SSW	Calm	Calm	NNE	Calm	ENE	NE	Calm	SSW	NNE	ENE	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.0	1.0	0.9	1.8	0.9	0.4	0.4>	0.8	0.4	0.6	0.8	0.4	0.6	0.9	1.3	1.8	0.4>	0.7
20	風向	WSW	N	Calm	NE	N	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	N	Calm	S	SSE	Calm	-	-	-									
	風速	0.5	1.1	0.4>	0.6	0.7	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.6	0.9	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.5
21	風向	Calm	N	NNE	ESE	ENE	SE	SSE	ESE	E	E	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	1.5	1.7	1.1	0.8	0.6	0.8	1.5	1.4	1.4	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.8	
22	風向	Calm	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	NNE	Calm	-	-	-																
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4	
23	風向	Calm	ESE	S	S	ESE	ESE	NE	N	Calm	NNE	Calm	-	-	-													
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	1.1	0.5	0.5	0.8	1.2	0.4	0.6	0.4>	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.2	0.4>	0.5	
24	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	NNW	Calm	NNW	NW	N	Calm	Calm	NNW	NNW	Calm	NW	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.6	0.4>	1.1	0.7	0.5	0.4>	0.4>	1.0	1.0	0.4>	0.6	0.9	0.6	0.7	0.6	1.1	0.5	1.1	0.4>	0.6	
25	風向	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	-	-	-	
	風速	1.3	1.1	1.1	1.4	1.1	1.0	1.4	1.3	1.6	1.8	2.1	1.9	1.9	3.0	3.0	2.9	1.8	2.5	1.4	1.9	1.3	1.5	2.8	2.2	3.0	1.0	1.8
26	風向	NNE	NNE	N	N	NNE	E	SW	SW	WSW	SSW	SSW	W	WSW	ESE	SE	SSE	SE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	2.3	2.1	1.7	2.1	2.1	0.5	0.9	0.9	0.6	0.9	1.0	0.6	1.0	1.1	0.8	2.1	1.4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.3	0.4>	1.0	
27	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WNW	Calm	NE	ENE	S	SSE	S	S	SE	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.5	0.8	1.0	0.9	1.4	1.8	1.3	0.4	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.6	
28	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	W	Calm	Calm	SE	SSE	S	SE	SE	ESE	ENE	N	NE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.6	0.4>	0.4	0.9	0.5	0.5	0.8	0.9	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.5
29	風向	Calm	NNW	N	WNW	W	NNW	NNE	NE	ENE	ESE	ENE	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.0	0.5	0.7	0.														

《気象観測結果記録表 平成17年10月》

測定項目:風向風速(調査地点5)

時刻 日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	
1	Calm	SSW	S	SSW	S	SSW	SSE	SSW	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	-	-	-								
風向	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	1.6	1.4	1.4	1.7	1.2	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.7		
風速	Calm	WNW	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	NW	SSE	SSW	S	Calm	Calm	E	ENE	E	E	NE	NNE	NNE	N	-	-	-	
2	0.4	0.5	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.8	0.9	1.1	0.8	0.9	0.4	0.4	1.2	0.6	1.6	0.5	0.5	1.1	0.8	1.7	1.7	0.4>	0.7	
風向	N	NNW	NNW	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	ESE	E	ESE	E	ESE	ESE	ESE	ESE	E	SE	Calm	S	Calm	-	-	-		
風速	1.7	1.1	0.7	1.3	0.6	1.2	1.5	2.3	2.3	1.7	2.2	1.1	1.8	1.7	2.0	1.5	1.4	1.5	1.7	0.5	0.5	0.4>	0.5	0.4>	2.3	0.4>	1.3	
3	Calm	NNW	Calm	NNW	N	ENE	E	ENE	SE	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-										
風向	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.6	1.4	1.0	0.9	0.6	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.5	
風速	Calm	ESE	Calm	-	-	-																						
4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4	
風向	Calm	N	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	WSW	Calm	Calm	SSE	ESE	ESE	SE	Calm	ESE	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
風速	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.7	0.4>	0.4	0.8	1.1	1.0	0.5	0.4>	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.4>	0.5	
5	Calm	Calm	Calm	Calm	E	Calm	Calm	Calm	SE	SE	ESE	SSE	SSE	SE	SE	SE	ESE	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
風向	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4>	0.5	0.5	1.3	1.8	1.8	1.9	1.5	1.8	1.0	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.9	0.4>	0.8	
風速	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	SE	SSE	S	SSE	Calm	Calm	ENE	N	NNW	E	ENE	ENE	Calm	E	ENE	Calm	E	ENE	-	-	
6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.2	0.7	1.2	1.3	1.0	0.4	0.4>	0.6	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8	0.4	0.8	1.0	1.3	0.4>	0.7	
風向	ENE	NE	Calm	Calm	ENE	ESE	E	SE	Calm	Calm	ENE	ENE	NE	E	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	E	-	-	-	
風速	1.2	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.6	0.8	0.6	0.4>	0.4>	0.5	0.6	1.1	0.6	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.2	0.4>	0.5
7	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	N	N	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	NNW	Calm	-	-	-										
風向	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.7	0.8	0.4>	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.5
風速	Calm	Calm	Calm	Calm	N	N	N	NNW	NW	WNW	NNW	NE	NE	ENE	NNW	Calm	NNW	N	Calm	NNW	N	N	NNW	Calm	-	-	-	
8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.5	0.6	0.8	0.6	0.7	0.8	0.9	1.2	0.8	0.9	0.4	0.5	0.5	0.4	0.9	1.1	0.6	0.5	0.4>	1.2	0.4>	0.6	
風向	N	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	ENE	N	NNE	N	NE	E	ENE	NE	NNE	NNE	NNE	Calm	NNW	Calm	Calm	-	-	-	
風速	0.7	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.8	0.7	0.8	1.9	1.0	0.6	1.6	0.7	0.7	0.5	1.2	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.4>	1.9	0.4>	0.7	
9	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	NE	ESE	SE	S	S	SSW	WSW	S	Calm	-	-	-									
風向	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.5	1.8	1.0	0.7	0.6	1.0	0.8	0.7	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.6	
風速	Calm	SE	SSW	SSE	SSW	SSE	SE	S	Calm	-	-	-																
10	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.6	0.9	1.1	1.7	1.5	1.3	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.4>	0.4	0.4>	1.8	0.4>	0.7	
風向	Calm	SE	NW	Calm	SW	S	Calm	-	-																			
風速	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.4>	0.4	
11	Calm	NW	NNE	ENE	Calm	NNE	NNE	NE	Calm	E	ENE	S	SSW	SSE	S	Calm	ESE	-	-									
風向	0.4	1.3	0.7	0.5	0.4>	1.2	0.5	0.7	0.4>	0.9	1.1	0.9	0.9	0.6	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	1.3	0.4>	0.6		
風速	Calm	NE	NE	Calm	-	-	-																					
12	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.9	0.8	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4	
風向	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	ENE	E	N	Calm	E	E	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	NE	Calm	NNE	Calm	N	Calm	Calm	-	-		
風速	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.5	0.8	1.0	0.4>	0.6	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
13	ESE	Calm	Calm	N	Calm	N	N	N	NNE	N	NE	E	Calm	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	Calm	Calm	NNW	Calm	-	-	-	
風向	0.8	0.4>	0.4>	1.1	0.4	0.7	0.8	1.0	3.1	1.6	1.7	2.2	1.2	0.9	0.4>	1.8	0.5	1.3	0.7	0.8	0.4>	0.4>	0.8	0.4	3.1	0.4>	1.0	
風速	Calm	Calm	NNE	NNE	N	Calm	Calm	NNE	NNE	NNE	N	NNE	N	E	NNE	Calm	Calm	WNW	Calm	Calm	N	NNW	Calm	-	-	-		
14	0.4>	0.4>	1.5	0.9	1.7	1.4	0.4	0.4>	2.4	2.9	1.4	1.6	1.6	1.7	0.9	1.2	0.4	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.7	0.4>	2.9	0.4>	1.0	
風向	NNW	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	NNW	NW	W	SE	S	ESE	E	ENE	Calm	-	-								
風速	0.5	0.4	0.7	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	1.0	0.7	0.7	0.8	1.1	1.0	1.3	0.7	1.5	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.7	
15	Calm	Calm	Calm	SW	NNE	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	N	N	Calm	NNE	Calm	-	-		
風向	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.6	0.4>	0.4	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.4	1.0	1.2	0.4>	0.8	0.4	1.4	0.4>	0.6	
風速	NNW	SSE	NNW	NE	NNW	Calm	Calm	NNW	SE	SSW	ESE	Calm	Calm	Calm	E	ESE	Calm	NNE	ESE	Calm	NNW	Calm	Calm	-	-	-		
16	0.9	2.1	1.6	1.2	0.5	0.4>	0.4>	0.7	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4>	0.9	0.8	0.4>	1.1	0.5	0.4>	0.4	0.5	0.4	0.4	2.1	0.4>	0.7	
風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	E	NE	ESE	W	NNE	NW	SE	Calm	NNW	WSW	E	NE	N	Calm	Calm	Calm	-	-	-		
風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	1.4	0.6	1.0	1.1	0.6	0.7	0.6	0.4>	0.9	0.5	1.6	0.7	1.2	0.4>	0.4	0.4	0.4>	1.6	0.4>	0.7	
17	Calm	N	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	WSW	N	NNW	NW	WNW	NW	NNW	NNE	NE	NNE	Calm	ENE	Calm	Calm	-	-		
風向	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4	0.9	1.5	1.8	1.2	1.3	1.0	1.2	1.1	0.6	1.4	0.4	0.7	0.4	0.4>	1.8	0.4>	0.8	
風速	Calm	NE	Calm	N	Calm	N	Calm	E	Calm	ESE	S	SSE	ESE	SE	ESE	ESE	SE	Calm	-	-								
18	0.4	0.5	0.4>	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.4	1.2	0.4	1.2	0.9	1.5	0.5	1.2	0.5	1.2	0.5										

《気象観測結果記録表 平成18年1月》

測定項目:風向風速 (調査地点5)

時刻 日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	
1	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 SW	風向 SSW	風速 SSE	風向 S	風速 SSE	風向 SE	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNW	風速 Calm	風向 NNE	風速 Calm	-	-	-	
2	風向 ESE	風速 Calm	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 NNE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNE	風速 N	風向 N	風速 N	風向 N	風速 N	風向 ENE	風速 Calm	-	-	-	
3	風向 N	風速 N	風向 N	風速 Calm	風向 NNE	風速 SE	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 W	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風速 N	風向 NNE	風速 N	風向 NW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-	
4	風向 SSW	風速 Calm	風向 NNW	風速 NNW	風向 WNW	風速 N	風向 Calm	風速 SSW	風向 Calm	風速 Calm	風向 SSE	風速 NNW	風向 Calm	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 N	風向 Calm	風速 Calm	風向 ESE	風速 NE	-	-	-	
5	風向 N	風速 N	風向 NW	風速 SE	風向 E	風速 ESE	風向 Calm	風速 Calm	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 WNW	風速 NW	風向 NNW	風速 N	風向 N	風速 Calm	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-	
6	風向 NW	風速 Calm	風向 NNE	風速 E	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 N	風向 Calm	風速 SSE	風向 E	風速 NNW	風向 NNW	風速 WNW	風向 Calm	風速 ENE	風向 Calm	風速 ENE	風向 Calm	風速 SSW	風向 Calm	風速 SSW	風向 ENE	風速 Calm	ENE	-	-	
7	風向 Calm	風速 Calm	風向 S	風速 Calm	風向 NNW	風速 NNW	風向 Calm	風速 N	風向 NW	風速 E	風向 NW	風速 NNW	風向 NW	風速 NNW	風向 NW	風速 NNW	風向 NW	風速 N	風向 N	風速 N	風向 NNW	風速 N	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-	
8	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 S	風向 Calm	風速 NNW	風向 WNW	風速 W	風向 W	風速 NW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 N	風向 N	風速 N	風向 NNW	風速 N	風向 SSW	風速 ENE	-	-	-	
9	風向 ESE	風速 E	風向 Calm	風速 NW	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 WSW	風向 WSW	風速 SW	風向 S	風速 ESE	風向 WSW	風速 SW	風向 SSW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNE	風速 N	-	-	-	
10	風向 Calm	風速 NW	風向 NNW	風速 Calm	風向 N	風速 NW	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 WSW	風速 SSW	風向 SW	風速 WSW	風向 SSE	風速 SE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-	
11	風向 Calm	風速 N	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 N	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 N	風向 NNW	風速 N	風向 SE	風速 N	風向 N	風速 N	風向 NW	風速 NNW	-	-	-	
12	風向 NW	風速 NW	風向 W	風速 WNW	風向 NNE	風速 N	風向 SSE	風速 Calm	風向 WSW	風速 WNW	風向 W	風速 WNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 NNE	風速 NNW	風向 NNE	風速 NNE	風向 NNE	風速 NE	風向 ENE	風速 NE	-	-	-	
13	風向 NNE	風速 NNE	風向 Calm	風速 WNW	風向 NW	風速 NNW	風向 Calm	風速 Calm	風向 ESE	風速 Calm	風向 ESE	風速 Calm	風向 SE	風速 Calm	風向 NNW	風速 Calm	-	-	-									
14	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 SSE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 ESE	風向 Calm	風速 ESE	風向 NW	風速 Calm	風向 NW	風速 Calm	風向 NNW	風速 NNW	風向 ENE	風速 N	風向 N	風速 N	風向 N	風速 N	風向 NNE	風速 N	-	-	-	
15	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 NNW	風速 E	風向 ENE	風速 WNW	風向 WNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNE	風速 ENE	風向 NNE	風速 ESE	風向 NE	風速 E	風向 NE	風速 E	風向 NNW	風速 NNW	風向 NW	風速 NW	-	-	-	
16	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 N	風向 Calm	風速 SSE	風向 SSE	風速 E	風向 SSE	風速 E	風向 ENE	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 ENE	風速 ENE	風向 E	風速 E	-	-	-	
17	風向 ESE	風速 Calm	風向 NNE	風速 Calm	風向 NNW	風速 N	風向 NNW	風速 N	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 NW	風速 NW	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NW	風速 NW	-	-	-	
18	風向 N	風速 N	風向 NNW	風速 NNW	風向 N	風速 N	風向 NNW	風速 NW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NW	風速 NW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 N	風速 S	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	WNW	-	-	-
19	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 SE	風向 Calm	風速 NNE	風向 WNW	風速 NNW	風向 WNW	風速 NNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 W	風速 N	NNW	-	-	-										
20	風向 WNW	風速 NNW	風向 Calm	風速 NW	風向 NW	風速 Calm	風向 SSE	風速 NNW	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 N	風速 N	風向 ENE	風速 E	風向 ENE	風速 E	風向 E	風速 ESE	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-	
21	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNW	風速 NE	風向 ENE	風速 WNW	風向 NW	風速 WNW	風向 Calm	風速 Calm	風向 SE	風速 Calm	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 SE	風速 Calm	風向 N	風速 NNE	-	-	-	
22	風向 N	風速 NNW	風向 NW	風速 NNW	風向 WNW	風速 NW	風向 NW	風速 NNW	風向 NW	風速 NW	風向 NW	風速 NNE	風向 S	風速 S	風向 SE	風速 ESE	風向 Calm	風速 E	風向 Calm	風速 N	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	-	-	-	
23	風向 2.3	風速 1.7	風向 1.3	風速 1.4	風向 2.1	風速 1.8	風向 1.5	風速 1.8	風向 1.8	風速 1.6	風向 1.1	風速 1.6	風向 1.1	風速 2.0	風向 2.3	風速 2.7	風向 1.1	風速 0.4	風向 2.3	風速 0.4	風向 2.3	風速 1.7	風向 2.6	風速 1.8	2.7	0.4	1.6	
24	風向 1.8	風速 1.8	風向 1.2	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.6	風向 0.4	風速 0.4	風向 1.1	風速 1.9	風向 2.3	風速 1.9	風向 2.0	風速 2.1	風向 2.6	風速 2.3	風向 1.9	風速 2.0	風向 0.9	風速 0.4	風向 0.8	風速 0.6	風向 0.4	風速 0.5	1.0	2.6	0.4	1.3
25	風向 ESE	風速 NE	風向 SSE	風速 SSE	風向 Calm	風速 NE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 WSW	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 N	風速 N	風向 NW	風速 NNW	風向 WNW	風速 ESE	-	-	-	
26	風向 0.8	風速 0.7	風向 0.9	風速 0.5	風向 0.4	風速 0.6	風向 0.4	風速 0.4	風向 1.1	風速 1.4	風向 1.9	風速 2.6	風向 2.3	風速 2.2	風向 2.0	風速 1.4	風向 1.6	風速 1.5	風向 1.3	風速 1.1	風向 1.4	風速 0.6	風向 0.8	風速 0.8	2.6	0.4	1.2	
27	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 NE	風向 NNE	風速 SSW	風向 ENE	風速 ESE	風向 ESE	風速 ESE	風向 WNW	風速 NW	風向 NW	風速 NW	風向 NW	風速 NW	風向 NW	風速 N	風向 N	風速 N	風向 NNE	風速 NNE	風向 NNW	風速 NNW	-	-	-	
28	風向 NNE	風速 NNE	風向 N	風速 NNW	風向 NW	風速 N	風向 N	風速 NNE	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風速 N	風向 NE	風速 NW	風向 NNW	風速 N	風向 NE	風速 NW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 Calm	風向 ESE	風速 Calm	-	-	-	
29	風向 1.6	風速 2.1	風向 0.7	風速 1.4	風向 1.8	風速 1.3	風向 1.1	風速 1.1	風向 1.0	風速 1.5	風向 3.5	風速 2.5	風向 3.7	風速 3.5	風向 2.2	風速 1.9	風向 1.4	風速 2.2	風向 1.1	風速 0.6	風向 1.0	風速 1.6	風向 0.4	風速 1.1	3.7	0.4	1.7	
30	風向 NE	風速 SE	風向 NE	風速 NE	風向 E	風速 NNE	風向 NE	風速 Calm	風向 SE	風速 NNE	風向 S	風速 S	風向 S	風速 SSW	風向 S	風速 SSE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-	
31	風向 1.3	風速 1.4	風向 1.0	風速 1.2	風向 0.5	風速 0.6	風向 1.1	風速 0.4	風向 1.0	風速 0.5	風向 1.0	風速 1.0	風向 1.2	風速 1.3	風向 1.7	風速 1.4	風向 0.9	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4	1.7	0.4	0.8	
32	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 NNE	風向 Calm	風速 NNE	風向 N	風速 N	風向 W	風速 WSW	風向 W	風速 NW	風向 WSW	風速 WNW	風向 NW	風速 ENE	風向 E	風速 Calm	風向 ESE	風速 ESE	風向 N	風速 Calm	風向 NE	風速 ESE	-	-	-	
33	風向 0.4	風速 SE	風向 Calm	風速 Calm	風向 SE	風速 Calm	風向 ENE	風速 ENE	風向 E	風速 NE	風向 ESE	風速 NW	風向 NW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-									
34	風向 0.4	風速 0.8	風向 0.4	風速 0.4	風向 0.8	風速 0.4	風向 1.1	風速 0.8	風向 0.9	風速 0.9	風向 0.9	風速 1.0	風向 0.9	風速 0.6	風向 0.4	風速 0.4	1.1	0.4	0.6									

※)単位:風向(16方位) 風速(m/s)
Calm:風速0.4m/s以下を示す。

《気象観測結果記録表 平成18年2月》

測定項目:風向風速 (調査地点5)

時刻 日付																									最大	最小	平均	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	NNW	NNW	N	N	NW	N	N	N	WNW	NNW	NNE	N	WNW	N	-	-	-
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	1.1	1.0	1.1	1.7	1.3	1.5	1.6	1.0	2.3	1.2	1.1	3.1	2.0	0.8	0.6	3.1	0.4>
2	風向	NNE	WNW	WNW	Calm	SE	NNE	N	NNW	NNW	NW	NNW	NW	NNW	ENE	ENE	ENE	NNE	NE	ENE	ENE	E	Calm	-	-	-	-	-
	風速	0.6	0.7	0.6	0.4	0.9	1.6	2.3	1.3	1.3	1.7	1.8	2.5	2.1	1.5	2.2	0.9	1.5	2.0	1.3	0.6	0.6	0.6	0.9	0.4>	2.5	0.4>	1.3
3	風向	NW	Calm	SE	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	SSW	S	SW	NNW	NNW	NNW	WNW	NW	NW	NW	WNW	NW	NW	NW	WNW	-	-	-	
	風速	0.9	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4	0.5	0.7	1.0	2.2	1.5	3.0	2.1	3.1	2.4	2.3	1.6	1.5	1.8	1.4	0.9	3.1	0.4>	1.3
4	風向	W	WNW	NNW	W	SE	NNW	Calm	Calm	W	WNW	W	W	W	WNW	WNW	WNW	NW	NNW	NW	NW	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.9	1.3	2.5	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4>	0.6	1.5	1.6	1.9	2.6	1.6	2.1	2.2	3.0	2.2	1.5	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	3.0	0.4>	1.3
5	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	SE	SW	NW	NW	WNW	WNW	W	W	W	WSW	W	W	WNW	NNE	WNW	NNW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.5	0.4	1.0	0.9	2.2	2.1	1.9	2.5	1.0	1.0	1.4	1.5	1.9	1.2	1.2	1.4	0.9	1.5	2.5	0.4>	1.1
6	風向	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	NNW	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	SSE	SSW	W	WSW	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.4	0.4	2.0	0.9	0.8	0.6	1.4	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.6	
7	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	N	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	SE	ENE	NE	Calm	E	Calm	NE	NW	ESE	S	NE	E	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.6	0.5	0.4	0.7	0.4>	0.5	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	0.4>	0.5	
8	風向	Calm	ESE	ESE	Calm	Calm	N	Calm	ENE	ESE	SE	WSW	WSW	N	N	N	NNE	Calm	NE	Calm	NNE	N	NNE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.8	0.9	1.1	0.8	0.8	2.7	1.8	2.7	1.5	0.4>	0.5	0.4	0.9	1.1	1.0	0.4>	2.7	0.4>	0.9	
9	風向	Calm	Calm	NNW	NE	S	WNW	WNW	WNW	N	W	W	NW	W	WNW	WNW	NW	WNW	WNW	WNW	SE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4	0.4	0.5	0.5	0.9	1.3	1.0	1.3	1.6	1.5	1.0	1.0	1.6	2.5	2.1	1.9	1.2	1.0	0.9	0.7	0.9	0.4>	0.4>	2.5	0.4>	1.1	
10	風向	Calm	WSW	Calm	SW	SW	SW	SSE	S	SW	SSW	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4	1.0	1.7	0.8	2.0	1.0	0.9	0.7	0.4	0.5	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	2.0	0.4>	0.6	
11	風向	Calm	NNE	ENE	NNE	NNW	Calm	Calm	ESE	ESE	E	WSW	SW	SW	SSW	Calm	ENE	ENE	ENE	ESE	NE	Calm	Calm	ENE	-	-	-	
	風速	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4>	0.4	0.6	1.4	0.6	1.0	1.3	1.6	1.9	0.4>	1.7	1.0	0.8	0.7	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	1.9	0.4>	0.8
12	風向	NNE	NNE	N	N	N	N	NW	NW	NW	NW	WNW	NW	WNW	WNW	NW	W	W	WSW	W	WNW	WNW	N	E	-	-	-	
	風速	1.2	1.5	2.9	2.0	1.2	1.1	1.6	1.3	1.4	2.2	2.2	2.0	2.9	2.4	2.3	2.8	1.5	1.9	1.0	1.7	1.7	1.8	1.5	1.0	2.9	1.0	1.8
13	風向	N	Calm	NE	NW	Calm	Calm	W	Calm	WSW	WSW	SE	SSE	SSW	SSW	SSW	S	E	NNE	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.5	0.4	0.6	0.7	0.4	0.4>	0.4>	0.5	0.4	0.7	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	0.9	0.5	0.6	0.4>	0.4	0.6	0.4>	1.5	0.4>	0.7	
14	風向	Calm	WNW	N	ESE	W	Calm	Calm	NNW	W	WSW	SE	WSW	W	SSW	WSW	SW	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	NNE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.6	1.0	0.6	0.6	0.4	0.4>	1.0	0.5	0.6	0.6	1.4	0.9	1.2	1.0	0.7	0.4>	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.8	1.4	0.4>	0.7
15	風向	NW	Calm	N	N	Calm	N	Calm	NNW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	SSE	ESE	E	ENE	E	ENE	ENE	NNE	N	N	-	-	-	
	風速	0.5	0.4>	0.5	0.5	0.4	1.0	0.4	0.7	0.5	1.3	1.1	0.8	1.4	1.3	3.4	1.6	1.1	0.6	1.7	0.9	1.7	1.8	1.0	1.0	3.4	0.4>	1.1
16	風向	NW	NNW	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	Calm	NW	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	S	Calm	-	-	-
	風速	0.7	0.6	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.7	0.4>	0.9	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.4>	0.9	0.9	0.4>	0.5
17	風向	Calm	NNW	N	N	NNW	NNE	NNW	NNW	NNW	-	-	-															
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	2.7	1.9	3.0	3.6	2.9	4.1	3.6	2.9	2.5	2.3	2.6	2.4	2.7	2.5	3.3	4.1	0.4>	1.9
18	風向	N	NNE	NNW	NNE	NNE	ESE	ESE	E	WSW	SW	WSW	NW	SSE	SW	SSE	SW	Calm	ESE	ENE	E	E	N	Calm	E	-	-	-
	風速	1.9	0.8	0.6	0.7	1.4	0.8	0.7	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	1.1	1.1	1.2	1.3	0.4>	1.2	1.2	1.2	0.7	0.5	0.4>	0.6	1.9	0.4>	0.9
19	風向	Calm	NNW	NNW	NNW	Calm	Calm	Calm	Calm	W	WSW	W	WSW	NW	WSW	SW	Calm	SSW	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.5	0.6	0.7	0.4>	0.4	0.4>	0.4	0.5	0.5	0.9	1.2	0.8	0.8	0.8	0.4	1.1	1.1	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	1.2	0.4>	0.6
20	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	W	WSW	SSW	WSW	S	SW	SSE	SSE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.6	0.4	0.4>	0.6	1.5	1.2	0.9	0.9	0.5	1.4	0.8	0.8	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.6	
21	風向	Calm	SE	S	WSW	N	SE	E	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	NNE	Calm	-	-	-								
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.5	0.5	1.2	2.0	0.7	1.3	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.7	0.4	2.0	0.4>	0.6	
22	風向	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	SE	SSE	S	SSE	SSW	W	WNW	SW	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	NNW	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.7	1.5	1.7	2.3	1.5	1.0	0.5	1.0	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	0.4	0.4	0.5	2.3	0.4>	0.7	
23	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	E	SE	ENE	NNE	ENE	ENE	E	E	E	ENE	ENE	ENE	ENE	E	E	ENE	ENE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.4	0.9	1.2	0.9	1.1	0.7	1.5	2.0	2.1	1.8	1.5	0.9	1.0	1.2	1.3	1.1	0.7	0.6	2.1	0.4>	1.0
24	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	E	SSE	Calm	NNW	Calm	ENE	N	E	SSE	Calm	ESE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.7	0.5	0.4>	0.6	0.4>	0.6	0.5	0.6	0.9	0.4>	1.0	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
25	風向	Calm	Calm	Calm	NNE	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	ESE	SSE	WSW	S	S	S	SE	SSE	ESE	E	E	SE	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4	1.3	1.3	1.5	1.6	1.3	1.7	2.1	3.1	2.1	1.2	0.9	1.0	0.4	0.4>	3.1	0.4>	1.0	
26	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	E	Calm	WNW	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	NNW	NNW	NNW	N	NW	WNW	ESE	SSE	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.7	0.4	0.6	0.4>	0.4	0.6	0.4>	0.4>	1.0	1.2	1.5	0.9	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	1.5	0.4>	0.6	
27	風向	NNW	NNW	N	NNE	NNE	N	NNE	N	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NE	NE	NNE	NNE	NNE	ENE	NE	-	-	-	
	風速	2.6	2.4	2.8	3.7	3.0	2.9	2.8	2.2	3.0	3.6	3.1	2.5	3.1	2.8	2.4	2.7	1.7	1.5	2.2	2.2	2.2	1.7	0.9	1.0	3.7	0.9	2.5
28	風向	NE	NE	ENE	NE	Calm	ESE	Calm	Calm	SSE	WSW	SW	W	SSW	SSE	ESE	WSW	SSW	SE	ESE	Calm	Calm	Calm	N	Calm	-	-	-
	風速	0.6	0.7	0.5	1.0	0.4	0.9	0.4>	0.4>	0.7	1.3	0.8	0.9	1.1	1.0	1.3	0.5	1.1	1.3	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.4>	1.3	0.4>	0.7

※)単位:風向(16方位) 風速(m/s)
Calm:風速0.4m/s以下を示す。

《気象観測結果記録表 平成18年3月》

測定項目:風向風速 (調査地点5)

時刻 日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均
1	風向 NNW	風速 Calm	風向 N	風速 NNW	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNW	風向 NNW	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風向 NNW	風向 NNW	風向 N	風速 N	風向 N	風向 NE	風速 ENE	風向 ENE	風速 Calm	風向 NE	風速 Calm	風向 NE	風速 ENE	-	-	-
1	風向 0.7	風速 0.4>	風向 0.6	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.4	風向 1.1	風速 0.9	風向 1.1	風速 1.0	風向 1.3	風速 1.9	風向 1.6	風速 2.2	風向 1.8	風速 0.9	風向 0.8	風速 0.9	風向 0.6	風速 0.4>	風向 1.0	風速 0.4>	風向 0.7	風速 0.5	2.2	0.4>	0.9
2	風向 NNE	風速 NNE	風向 N	風速 N	風向 NE	風速 NNE	風向 NNE	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風向 NNW	風向 NNW	風向 ENE	風速 SSE	風向 SSE	風速 SSE	風向 Calm	風速 N	風向 NE	風速 NNE	風向 NNE	風速 ESE	風向 E	風速 E	-	-	-
2	風向 2.5	風速 1.9	風向 2.1	風速 2.2	風向 1.2	風速 0.8	風向 0.5	風速 1.2	風向 0.5	風速 1.2	風向 1.4	風速 1.3	風向 0.8	風速 0.9	風向 1.7	風速 2.1	風向 1.3	風速 0.4>	風向 2.3	風速 1.6	風向 1.0	風速 2.0	風向 1.1	風速 0.7	2.5	0.4>	1.4
3	風向 NE	風速 NE	風向 ENE	風速 ENE	風向 NNE	風速 Calm	風向 Calm	風速 ENE	風向 ESE	風速 S	風向 SW	風速 NE	風向 NNE	風速 N	風向 SE	風速 ENE	風向 NNE	風速 NNE	風向 NNE	風速 Calm	風向 NNE	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-
3	風向 0.6	風速 0.7	風向 1.2	風速 1.1	風向 1.2	風速 0.4	風向 0.4>	風速 0.9	風向 1.5	風速 0.9	風向 1.0	風速 0.9	風向 2.8	風速 1.7	風向 1.6	風速 1.1	風向 1.9	風速 1.8	風向 1.4	風速 1.7	風向 0.4	風速 0.6	風向 0.4>	風速 0.4>	2.8	0.4>	1.1
4	風向 N	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 SW	風速 SW	風向 SSW	風速 SSW	風向 W	風速 S	風向 S	風速 WSW	風向 E	風速 ESE	風向 E	風速 ESE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-
4	風向 0.5	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4	風向 0.4>	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.5	風速 1.3	風向 0.9	風速 1.1	風向 0.9	風速 0.7	風向 1.1	風速 1.3	風向 0.7	風速 1.3	風向 1.0	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	1.3	0.4>	0.7
5	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 NNW	風向 N	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 W	風速 WSW	風向 SW	風速 SW	風向 WSW	風速 NW	風向 WSW	風速 S	風向 SSW	風速 S	風向 NE	風速 Calm	風向 Calm	風速 N	風向 Calm	風速 NNE	-	-	-
5	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4	風速 0.5	風向 0.5	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.5	風速 1.4	風向 2.0	風速 1.4	風向 0.9	風速 0.7	風向 0.9	風速 1.1	風向 1.0	風速 0.5	風向 0.8	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.5	2.0	0.4>	0.7
6	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 SSE	風向 WSW	風速 Calm	風向 NNW	風速 NW	風向 Calm	風速 NE	風向 N	風速 NNE	風向 NE	風速 E	風向 ENE	風速 E	風向 ENE	風速 E	-	-	-
6	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4	風速 1.3	風向 0.5	風速 0.4	風向 0.9	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.9	風向 1.4	風速 2.5	風向 1.9	風速 0.6	風向 1.3	風速 1.3	2.5	0.4>	0.8
7	風向 ENE	風速 ENE	風向 ENE	風速 ENE	風向 E	風速 ENE	風向 Calm	風速 Calm	風向 WNW	風速 WNW	風向 S	風速 SW	風向 ESE	風速 S	風向 SSE	風速 SSE	風向 SE	風速 SE	風向 SE	風速 SSE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-
7	風向 0.9	風速 0.8	風向 1.3	風速 0.6	風向 1.1	風速 0.8	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.8	風速 0.8	風向 1.0	風速 1.5	風向 1.7	風速 2.3	風向 3.0	風速 2.4	風向 2.9	風速 1.3	風向 2.3	風速 1.0	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	3.0	0.4>	1.2
8	風向 N	風速 Calm	風向 E	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 ESE	風速 WSW	風向 W	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 NNW	風速 NW	風向 NW	風速 N	風向 NNW	風速 N	風向 NNW	風速 N	-	-	-
8	風向 0.6	風速 0.4>	風向 0.6	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4	風向 1.0	風速 0.9	風向 0.7	風速 3.8	風向 3.7	風速 3.7	風向 3.5	風速 3.9	風向 3.1	風速 2.5	風向 2.4	風速 3.1	風向 2.0	風速 1.8	風向 2.1	風速 2.2	3.9	0.4>	1.8
9	風向 N	風速 N	風向 NE	風速 ESE	風向 ENE	風速 ENE	風向 Calm	風速 SE	風向 S	風速 WSW	風向 SE	風速 NNW	風向 WSW	風速 W	風向 SSE	風速 SSE	風向 ESE	風速 ESE	風向 E	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-
9	風向 2.3	風速 1.6	風向 0.7	風速 0.8	風向 0.7	風速 0.8	風向 0.4>	風速 1.1	風向 0.8	風速 0.9	風向 1.4	風速 1.0	風向 0.8	風速 0.9	風向 2.1	風速 2.3	風向 2.3	風速 1.7	風向 0.9	風速 0.6	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	2.3	0.4>	1.1
10	風向 Calm	風速 N	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NW	風速 NW	風向 WNW	風速 WNW	風向 W	風速 NNW	風向 Calm	風速 NNW	風向 N	風速 N	風向 Calm	風速 Calm	風向 NNW	風速 NW	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-
10	風向 0.4>	風速 0.7	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.7	風速 0.8	風向 0.7	風速 0.8	風向 0.7	風速 0.5	風向 0.7	風速 0.4>	風向 0.7	風速 0.8	風向 0.9	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.5	風向 0.6	風速 0.4>	0.9	0.4>	0.5
11	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 WSW	風向 SSW	風速 WSW	風向 S	風速 SSE	風向 SSW	風速 SSW	風向 S	風速 SSE	風向 NE	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	-	-	-
11	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4	風速 1.4	風向 1.6	風速 1.7	風向 2.5	風速 1.7	風向 1.8	風速 1.3	風向 0.8	風速 1.2	風向 0.9	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4>	2.5	0.4>	0.9
12	風向 ESE	風速 NW	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 ESE	風向 ENE	風速 NE	風向 NE	風速 N	風向 E	風速 E	風向 ESE	風速 WSW	風向 ENE	風速 NE	風向 ENE	風速 ENE	風向 E	風速 E	風向 E	風速 E	-	-	-
12	風向 0.7	風速 0.6	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.8	風速 1.2	風向 1.0	風速 0.9	風向 0.6	風速 1.4	風向 2.2	風速 0.8	風向 1.0	風速 0.6	風向 1.2	風速 0.8	風向 1.2	風速 0.9	風向 1.6	風速 1.2	2.2	0.4>	0.9
13	風向 S	風速 N	風向 N	風速 N	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NW	風向 NNW	風速 NNW	-	-	-								
13	風向 0.5	風速 1.0	風向 2.5	風速 2.8	風向 2.1	風速 1.4	風向 2.2	風速 2.6	風向 3.2	風速 2.0	風向 2.4	風速 3.5	風向 2.3	風速 3.2	風向 2.9	風速 2.4	風向 1.8	風速 1.0	風向 2.0	風速 0.5	風向 1.5	風速 0.7	風向 0.7	風速 0.5	3.5	0.5	1.9
14	風向 NNE	風速 NE	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 WSW	風速 W	風向 WNW	風速 S	風向 ENE	風速 SE	風向 E	風速 NNE	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 N	風向 Calm	風速 E	風向 E	風速 Calm	-	-	-
14	風向 0.7	風速 0.5	風向 0.9	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4	風向 0.4	風速 0.4	風向 1.4	風速 1.4	風向 1.0	風速 1.5	風向 1.4	風速 2.1	風向 2.4	風速 2.0	風向 2.5	風速 1.2	風向 0.9	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.6	風向 0.7	風速 0.4>	2.5	0.4>	1.0
15	風向 NW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 N	風速 W	風向 Calm	風速 ESE	風向 SW	風速 WSW	風向 SSW	風速 SSW	風向 SW	風速 WSW	風向 WSW	風速 S	風向 NNE	風速 Calm	風向 ENE	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NW	風速 NW	-	-	-
15	風向 0.5	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4	風向 0.6	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.6	風向 0.7	風速 1.0	風向 2.2	風速 1.4	風向 1.5	風速 1.2	風向 1.1	風速 0.6	風向 0.5	風速 0.7	風向 0.4	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.4	風向 0.4>	風速 0.5	2.2	0.4>	0.7
16	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 NW	風向 NNW	風速 Calm	風向 W	風速 Calm	風向 SE	風速 W	風向 SSW	風速 S	風向 WSW	風速 S	風向 S	風速 NNW	風向 E	風速 ESE	風向 NW	風速 Calm	風向 ESE	風速 SE	風向 ESE	風速 ESE	-	-	-
16	風向 0.4>	風速 0.5	風向 0.4>	風速 0.5	風向 0.6	風速 0.4	風向 0.5	風速 0.4>	風向 0.5	風速 1.4	風向 1.5	風速 1.7	風向 1.1	風速 1.4	風向 0.9	風速 0.6	風向 0.5	風速 1.3	風向 0.8	風速 1.0	風向 2.0	風速 2.6	風向 2.5	風速 2.5	2.6	0.4>	1.0
17	風向 SE	風速 SE	風向 E	風速 SSE	風向 NNW	風速 WSW	風向 W	風速 W	風向 N	風速 N	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NE	-	-	-
17	風向 3.8	風速 2.1	風向 1.4	風速 0.5	風向 1.8	風速 1.6	風向 1.3	風速 1.2	風向 1.3	風速 2.7	風向 3.5	風速 5.0	風向 5.2	風速 5.1	風向 4.0	風速 3.4	風向 2.7	風速 1.5	風向 1.8	風速 2.3	風向 1.2	風速 0.6	風向 1.1	風速 5.2	0.5	2.4	2.4
18	風向 NE	風速 NE	風向 Calm	風速 NNW	風向 Calm	風速 NNW	風向 NNE	風速 WSW	風向 W	風速 SW	風向 SE	風速 SE	風向 SE	風速 SE	風向 SE	風速 ESE	風向 E	風速 ENE	風向 Calm	風速 N	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 WSW	-	-	-
18	風向 0.9	風速 0.8	風向 0.4>	風速 1.0	風向 0.4>	風速 0.8	風向 1.7	風速 0.8	風向 0.7	風速 1.7	風向 2.5	風速 2.1	風向 2.8	風速 3.2	風向 2.5	風速 2.2	風向 1.3	風速 1.2	風向 0.4>	風速 0.6	風向 0.6	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.5	3.2	0.4>	1.2
19	風向 Calm	風速 Calm	風向 Calm	風速 NNE	風向 Calm	風速 Calm	風向 ENE	風速 Calm	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	-	-	-
19	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4>	風速 0.7	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.6	風速 0.4	風向 1.7	風速 3.4	風向 2.3	風速 2.9	風向 3.3	風速 4.2	風向 3.2	風速 2.9	風向 3.3	風速 2.5	風向 1.6	風速 1.3	風向 1.1	風速 2.7	風向 1.5	風速 1.4	4.2	0.4>	1.8
20	風向 W	風速 W	風向 WNW	風速 WNW	風向 W	風速 WSW	風向 W	風速 WSW	風向 W	風速 WNW	風向 W	風速 WNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 WNW	風向 WNW	風速 W	風向 SW	風速 S	風向 WNW	風速 WNW	-	-	-
20	風向 1.3	風速 1.5	風向 2.6	風速 1.9	風向 2.0	風速 1.7	風向 1.2	風速 1.5	風向 1.2	風速 1.9	風向 2.2	風速 2.0	風向 2.6	風速 2.1	風向 1.6	風速 2.4	風向 1.4	風速 1.6	風向 1.0	風速 2.0	風向 2.7	風速 0.6	風向 2.1	風速 1.6	2.7	0.6	1.8
21	風向 WSW	風速 WSW	風向 W	風速 NNW	風向 ESE	風速 N	風向 NNW	風速 WSW	風向 SSE	風速 SW	風向 WSW	風速 W	風向 W	風速 WNW	風向 NNW	風速 NNW	-	-	-								
21	風向 0.9	風速 1.1	風向 1.1	風速 0.6	風向 0.5	風速 0.7	風向 1.6	風速 0.5	風向 2.2	風速 2.1	風向 1.8	風速 2.0	風向 2.9	風速 2.5	風向 2.6	風速 3.7	風向 2.1	風速 2.2	風向 1.1	風速 2.6	風向 2.6	風速 2.0	風向 1.6	風速 0.9	3.7	0.5	1.7
22	風向 NNE	風速 NNW	風向 NNW	風速 ESE	風向 NNW	風速 ESE	風向 N	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 WNW	風速 W	風向 SSE	風速 SW	風向 SSE	風速 SE	風向 SE	風速 SE	風向 E	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 N	風速 NNW	-	-	-
22	風向 2.3	風速 4.1	風向 2.6	風速 1.8	風向 0.8	風速 0.9	風向 1.4	風速 1.3	風向 0.9	風速 0.9	風向 0.9	風速 1.5	風向 2.5	風速 3.0	風向 2.7	風速 3.3	風向 1.9	風速 1.0	風向 0.4>	風速 0.4>	風向 0.4	風速 1.0	風向 0.9	風速 4.1	0.4>	1.6	1.6
23	風向 NW	風速 NNW	風向 NNW	風速 Calm	風向 Calm	風速 Calm	風向 NW	風速 NW	風向 NW	風速 ESE	風向 SSE	風速 SE	風向 ESE	風速 ESE	風向 SW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW	風向 NNW	風速 NNW							

《気象観測結果記録表

平成18年4月》

測定項目：風向風速（調査地点5）

時刻 日付	時刻																								最大	最小	平均	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	風向	WNW	NW	NW	NNW	SE	NE	E	SE	SSE	WNW	SSW	W	SW	SSE	SW	SSW	SW	SSE	NE	ESE	Calm	Calm	NE	Calm	-	-	-
	風速	2.2	1.9	1.0	1.3	0.6	0.8	1.0	1.3	1.0	0.8	1.7	1.3	1.7	1.0	1.3	1.4	0.9	1.0	0.7	1.6	0.4	0.4	0.5	0.4	2.2	0.4	1.1
2	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	Calm	Calm	Calm	SSE	SE	S	SE	Calm	Calm	Calm	NNW	ENE	ESE	W	Calm	Calm	-	-	-	-	
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	1.3	2.1	1.1	0.4	0.4	0.4	2.1	0.8	0.8	1.1	0.4	0.4	2.1	0.4	0.7	
3	風向	SE	NNW	NW	Calm	NW	NNW	WNW	NW	NW	WNW	WNW	W	WNW	WNW	W	WNW	W	NNW	NW	NW	N	N	NNW	NNE	-	-	-
	風速	0.5	0.5	0.8	0.4	1.7	2.2	2.2	1.7	2.4	3.0	3.5	2.5	2.9	2.7	3.3	2.9	1.5	1.3	1.5	2.2	1.7	3.7	1.2	1.4	3.7	0.4	2.0
4	風向	NW	WNW	WNW	NNW	NNW	NW	SSW	SE	S	SE	WSW	W	SW	S	S	SE	E	E	E	Calm	Calm	ESE	WSW	Calm	-	-	-
	風速	2.0	2.0	1.7	2.3	3.8	1.5	0.7	1.1	1.5	1.4	1.4	0.9	1.4	1.0	2.1	3.0	1.3	1.5	1.2	0.4	0.4	0.6	0.8	0.4	3.8	0.4	1.4
5	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	Calm	NNW	NNW	Calm	Calm	NW	NW	NNW	N	NNW	NW	ESE	ENE	Calm	NE	NE	SE	-	-	-
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	1.0	0.4	0.6	0.6	0.4	0.4	0.9	1.0	1.5	1.8	1.1	0.5	0.5	0.7	0.4	0.6	0.6	0.8	1.8	0.4	0.7
6	風向	N	WNW	NNW	NW	NW	NNW	N	NE	NNE	N	NW	NNW	NW	NNW	NW	NW	NNW	N	N	ENE	NNE	E	ENE	NE	-	-	-
	風速	1.1	0.7	2.1	1.8	2.0	1.6	1.3	1.1	1.8	2.0	2.6	2.8	3.5	3.7	2.1	2.7	2.6	2.7	1.9	0.9	0.9	1.4	1.5	1.3	3.7	0.7	1.9
7	風向	NNE	NNE	N	NE	N	Calm	E	Calm	ESE	NE	E	SE	SE	SSE	SW	S	SE	SE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.1	1.4	0.8	1.2	0.7	0.4	0.5	0.4	1.2	0.8	0.9	1.7	1.2	1.3	1.7	1.4	2.5	2.0	1.2	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	2.5	0.4	1.0
8	風向	Calm	NW	Calm	NNW	ENE	NW	WNW	NW	NW	NNW	NW	W	WNW	NNW	NNW	-	-	-									
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	0.4	1.5	0.9	1.6	2.5	1.7	0.9	0.9	0.9	1.0	1.4	1.4	1.0	2.5	0.4	0.9
9	風向	ESE	NW	WNW	NNW	NNW	NE	WNW	NW	NNW	NNW	NW	NW	NNW	NNW	NNE	N	ENE	E	ESE	E	ENE	ESE	Calm	-	-	-	
	風速	0.9	1.1	1.1	1.9	1.3	2.6	1.7	2.3	2.5	2.8	3.7	3.5	3.1	4.0	3.0	2.5	1.8	1.2	1.3	1.2	1.1	0.7	0.5	0.4	4.0	0.4	1.9
10	風向	Calm	E	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SSW	SSE	SE	SSE	SSE	SE	SE	SE	Calm	-	-	-							
	風速	0.4	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	1.6	1.9	2.1	2.0	1.6	1.7	1.9	1.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	2.1	0.4	0.9
11	風向	Calm	W	Calm	Calm	Calm	N	Calm	Calm	E	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	E	-	-										
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.7	0.7	0.4	0.4
12	風向	ESE	SSW	S	ESE	E	ESE	SE	ESE	ESE	Calm	W	Calm	W	NNW	Calm	Calm	NNE	E	ENE	Calm	Calm	Calm	ENE	WNW	-	-	-
	風速	1.5	0.6	1.7	1.2	1.5	1.5	2.6	1.3	1.3	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.4	0.4	0.4	0.7	0.5	2.6	0.4	0.9
13	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	NNW	Calm	NE	NE	W	SW	WSW	SSW	WSW	S	SE	SE	NE	NE	NW	Calm	Calm	NE	ENE	-	-	-
	風速	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.7	0.4	0.7	0.8	0.8	0.9	0.6	1.4	1.0	1.1	1.1	1.3	0.8	0.7	0.5	0.4	0.4	1.4	0.9	1.4	0.4	0.8
14	風向	Calm	NE	NNE	NNE	NNE	NE	NE	NE	NNE	NE	N	NNE	NNE	N	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NE	NE	NE	NE	-	-	-
	風速	0.4	1.0	1.3	0.7	1.0	0.5	2.2	2.8	2.4	2.3	2.5	2.3	4.5	5.2	3.9	3.4	2.8	2.1	2.0	2.0	1.1	1.3	1.1	0.7	5.2	0.4	2.1
15	風向	NE	ENE	ENE	NE	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	SW	SW	SSW	ENE	ESE	NNE	Calm	ESE	NE	NNE	SSW	Calm	ENE	ENE	NE	-	-	-
	風速	0.5	0.5	0.8	0.5	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4	1.0	1.0	1.1	1.3	1.1	2.0	0.4	0.6	0.8	0.9	0.7	0.4	0.5	0.7	0.5	2.0	0.4	0.7
16	風向	N	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	ENE	NNE	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	ENE	NE	N	NNW	NNW	N	NNW	N	-	-	-
	風速	2.1	1.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	1.4	1.8	1.4	1.4	1.7	2.4	1.7	2.3	2.3	1.7	1.0	1.2	1.9	1.4	0.5	1.1	2.4	0.4	1.3
17	風向	N	NNW	NNW	NNW	NW	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	ESE	ESE	WSW	S	S	ESE	ESE	SE	WNW	NNW	NNW	NW	-	-	-
	風速	1.5	1.1	1.0	1.3	1.1	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.7	0.6	0.9	1.2	0.8	0.6	0.6	0.9	0.8	1.5	1.7	1.1	1.7	1.7	0.4	0.9
18	風向	N	N	NNW	NW	WNW	Calm	WNW	NW	WNW	NNW	NW	WNW	W	N	NNW	NW	ENE	ESE	E	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	1.6	1.2	2.1	0.8	0.5	0.4	0.8	2.5	2.6	2.7	1.9	1.7	1.2	2.5	2.5	0.9	1.3	1.6	1.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	2.7	0.4	1.3
19	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	S	SSE	SW	SSW	S	SW	SW	W	Calm	E	NNW	NE	N	NW	NNW	Calm	-	-	-
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	1.1	1.6	1.3	0.9	1.4	0.7	0.7	0.4	1.2	0.5	0.8	0.5	0.5	0.5	0.4	1.6	0.4	0.7
20	風向	Calm	W	SE	SSE	SSE	SSE	SE	ENE	SE	SE	SE	SE	ESE	SSE	SSE	SSE	SE	-	-	-							
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	1.9	2.1	1.2	1.1	0.6	2.1	1.6	2.4	0.7	1.5	1.3	1.7	1.5	1.3	2.4	0.4	1.1
21	風向	SSE	SE	SE	E	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	S	SSE	N	N	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	Calm	ESE	-	-	-
	風速	2.0	1.8	1.7	0.7	1.5	1.6	1.9	2.8	3.9	3.6	4.2	2.7	4.3	3.1	3.2	2.3	1.4	1.7	1.0	0.9	0.9	0.9	0.4	0.8	4.3	0.4	2.1
22	風向	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	W	ENE	NNE	NE	ENE	WNW	SSE	E	W	W	NW	W	NW	NNW	NNW	N	NNW	N	-	-	-
	風速	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	1.3	0.9	1.0	0.7	0.8	1.1	1.1	0.5	0.7	2.1	1.4	1.7	1.7	2.6	1.7	2.5	1.6	0.9	2.6	0.4	1.1
23	風向	NNW	Calm	S	E	NNE	ENE	ESE	NW	SW	WSW	SW	WNW	W	NNE	S	SW	ENE	ENE	E	ENE	NE	NE	Calm	Calm	-	-	-
	風速	1.0	0.4	0.8	0.9	0.5	1.1	1.0	1.8	2.0	1.8	1.8	1.2	1.0	1.1	1.1	1.0	0.8	1.0	1.1	0.9	1.0	0.9	0.4	0.4	2.0	0.4	1.0
24	風向	Calm	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	SE	S	SE	SE	SE	SE	Calm	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4	0.4	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	1.4	0.9	1.8	2.3	1.2	2.0	2.2	1.3	0.9	0.4	1.0	0.5	0.4	0.4	2.3	0.4	0.9
25	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	E	WNW	E	ENE	NW	NNW	NNW	N	N	N	NNE	NNE	NNE	N	SSE	ENE	ENE	ENE	-	-	-
	風速	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.8	0.9	1.1	2.1	4.2	4.5	5.2	4.4	1.6	2.3	2.4	1.3	1.9	0.6	1.2	0.7	5.2	0.4	1.6
26	風向	ENE	ESE	ENE	E	Calm	WSW	ESE	SW	SE	SSE	SE	WSW	WNW	NNE	NW	WNW	WNW	W	W	WNW	NE	E	Calm	W	-	-	-
	風速	1.0	1.2	1.5	1.7	0.4	0.9	0.7	0.9	1.5	1.7	1.4	0.9	1.3	1.4	2.6	2.1	2.0	2.2	1.4	1.1	0.5	1.0	0.4	1.3	2.6	0.4	1.3
27	風向	WSW	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	WSW	S	W	SSW	S	SSW	SSW	S	SE	E	ESE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	1.0	1.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.7	1.0	1.3	1.2	0.9	2.4	2.3	1.3	1.3	0.5	1.3	1.1	1.0	0.4	0.4	0.4	2.4	0.4	0.9
28	風向	Calm	SSE	Calm	N	Calm	Calm	ENE	Calm	E	Calm	Calm	NW	NNW	NE	SE	SSE	SE	SE	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	S	-	-	-
	風速	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.9	0.4	1.2	0.4	0.4	0.7	0.8	0.9	0.9	0.7	1.4	0.7	1.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	1.4	0.4	0.6
29	風向	Calm	Calm	E	NNE	Calm	NNE	WSW	Calm	WSW	WSW	NNW	WNW	W	WSW	SE	SSW	S	SE	E	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	-	-	-
	風速	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.7	0.5	0.4	1.0	0.9	1.7	2.0	1.0	1.5	1.4	0.9	1.7	0.9									

《気象観測結果記録表 平成18年5月》

測定項目：風向風速（調査地点5）

時刻 日付																									最大	最小	平均		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
1	風向	Calm	Calm	Calm	NNE	SE	Calm	Calm	WSW	W	SSE	SSW	SSW	SSW	WNW	W	SSE	Calm	NE	E	E	NE	E	ESE	E	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4	0.4	0.7	1.1	0.4>	0.4>	0.5	0.6	1.3	1.4	1.3	1.3	0.9	1.5	0.6	0.4>	1.2	1.6	1.5	1.3	1.5	1.0	1.4	1.6	0.4>	1.0	
2	風向	SE	NNW	S	N	E	N	ESE	NNE	Calm	NNE	NE	ENE	ENE	NNE	NNE	NNE	N	NNE	NE	N	NNE	NNE	N	-	-	-		
	風速	0.7	0.7	0.5	1.7	1.1	1.0	1.2	1.5	0.4>	1.3	1.7	0.9	0.7	0.8	0.6	2.1	1.9	1.8	1.6	0.8	1.2	1.6	2.5	2.4	2.5	0.4>	1.3	
3	風向	NNE	N	N	Calm	Calm	NNE	NNE	NW	WSW	W	W	N	NNE	SSW	SE	SSE	SE	SE	SSE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.9	1.5	0.8	0.4	0.4	0.9	0.8	1.0	0.9	1.1	1.0	1.3	0.8	1.5	3.2	2.7	2.8	1.9	0.8	0.4	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	3.2	0.4>	1.2	
4	風向	Calm	SSW	SW	SSW	SSW	SSW	S	SSW	SSW	SSW	S	S	S	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.9	1.2	1.5	2.0	1.4	2.2	1.7	1.3	1.5	1.8	1.3	1.0	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	1.0	
5	風向	Calm	SSW	SSE	W	SSW	SSW	SW	SSE	SSW	SSE	Calm	S	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.5	0.6	1.5	1.2	1.3	0.6	1.3	0.9	0.4	0.7	0.8	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	1.5	0.4>	0.7	
6	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	W	WSW	SSW	S	SW	S	SSW	S	S	S	SE	SE	Calm	Calm	ENE	ENE	ENE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.6	0.8	1.7	1.7	1.3	1.7	1.3	1.5	1.3	1.5	0.5	0.8	0.4>	0.4>	0.5	0.5	1.7	0.4>	0.8		
7	風向	ENE	E	ESE	E	Calm	ESE	ESE	SSE	SSE	SE	Calm	Calm	E	Calm	ESE	ESE	SSE	SE	SSE	SE	ESE	SE	Calm	ESE	-	-	-	
	風速	0.5	1.4	1.5	1.4	0.4>	0.8	1.1	0.6	1.3	0.7	0.4	0.4>	0.6	0.4>	0.8	0.9	0.6	1.0	1.1	0.9	0.6	0.7	0.4>	0.9	1.5	0.4>	0.8	
8	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	E	ESE	SSW	SSW	S	SSE	SE	SSE	SSW	SSW	SSW	S	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.8	0.4	0.4	0.4>	0.6	1.4	1.6	1.6	1.3	1.4	1.1	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.4>	0.4>	1.6	0.4>	0.8	
9	風向	Calm	SSE	SW	SSW	WSW	SSW	SSW	S	SE	SSE	ESE	Calm	S	S	SSE	S	Calm	S	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.8	1.0	0.8	1.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.7	0.4>	1.1	1.0	0.7	0.7	0.4>	0.5	1.6	0.4>	0.6	
10	風向	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	E	ESE	SE	SSW	S	S	SSW	ESE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SE	SSE	SSE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.4	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	0.6	1.1	1.1	1.1	0.4>	0.6	
11	風向	SSE	S	SSE	S	S	SSE	SSE	ESE	Calm	NW	ESE	SE	ESE	N	NNW	N	N	N	N	NNE	NNE	NNE	NNE	N	-	-	-	
	風速	1.7	1.3	1.5	1.3	1.9	1.7	0.8	0.5	0.4>	0.5	0.9	0.8	1.0	0.8	2.2	2.5	1.5	2.2	1.4	1.7	2.1	2.9	1.8	2.2	2.9	0.4>	1.5	
12	風向	N	NNE	NNE	NNE	NNE	NE	NE	NNE	NNW	NNE	ENE	SW	WSW	SSW	SE	SE	ESE	SE	SE	Calm	N	Calm	ENE	Calm	-	-	-	
	風速	2.8	2.1	2.3	1.3	2.0	1.0	0.5	1.4	0.9	1.1	1.1	1.2	1.4	1.2	3.1	2.0	1.4	1.5	0.5	0.4	0.6	0.4>	0.7	0.4>	3.1	0.4>	1.3	
13	風向	Calm	E	Calm	Calm	ESE	Calm	NNW	Calm	NNW	Calm	NNW	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	1.0	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.8	0.4>	0.5	0.4>	0.8	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4	0.4>	0.4	1.0	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.0	0.4>	0.5	
14	風向	Calm	Calm	Calm	E	S	ESE	Calm	SE	NW	NW	NNW	N	ENE	SE	Calm	SSE	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4	0.4>	0.4>	1.0	0.6	0.9	0.4>	0.4>	0.5	0.6	2.5	1.9	2.5	2.2	2.0	1.6	1.5	1.1	1.1	0.9	0.4>	1.0	0.4	0.4	2.5	0.4>	1.0	
15	風向	Calm	SSW	SSW	S	SW	S	SW	S	SE	ESE	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	1.5	1.4	1.0	1.4	1.6	1.3	1.2	1.8	2.2	1.2	1.1	0.4>	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	2.2	0.4>	0.9	
16	風向	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NNW	Calm	Calm	S	Calm	SSE	S	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.4	1.7	0.5	0.4>	0.4>	0.9	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.7	0.4>	0.5	
17	風向	Calm	Calm	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	SW	SSW	S	SSW	S	SE	ESE	SSE	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.7	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4	0.5	0.7	1.2	1.2	1.3	1.1	1.4	0.9	0.6	0.4	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.4	0.4>	0.6	
18	風向	Calm	SE	SW	SW	SSW	SSW	SSW	S	SSE	SSE	SSE	SSE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	1.2	0.8	1.6	1.3	1.5	1.8	1.2	1.5	1.1	0.9	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.8	0.4>	0.8	
19	風向	Calm	WSW	SE	SSE	SSE	S	SSW	S	SSE	Calm	SE	Calm	S	S	SSW	SSW	-	-	-									
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.5	1.6	1.4	0.5	0.5	0.7	0.5	0.4	0.8	0.4>	1.3	0.9	0.6	1.6	0.4>	0.6		
20	風向	SE	E	E	E	Calm	Calm	NNW	E	E	ESE	ENE	E	SE	E	NE	NE	NE	NNW	N	Calm	NNE	N	N	N	-	-	-	
	風速	0.4>	0.5	0.7	0.5	0.8	0.4>	0.4	0.8	0.7	0.7	1.0	0.6	0.7	0.7	1.3	1.5	0.7	0.7	1.6	0.4>	1.2	2.9	0.8	2.9	0.4>	0.9		
21	風向	NNE	NE	N	NNW	N	NNE	NNE	NE	N	N	NNW	NNW	N	W	SE	SSE	SSE	ESE	E	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	1.3	1.4	1.5	1.4	1.7	2.1	1.7	0.6	1.5	1.9	2.0	1.8	1.6	1.0	2.7	2.0	1.6	1.8	1.3	1.1	0.9	0.4>	0.4>	0.4>	2.7	0.4>	1.4	
22	風向	Calm	S	S	SSE	SSW	S	SSW	SSW	SSW	Calm	S	S	S	S	S	S	S	S	-	-	-							
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.9	1.4	1.4	1.0	1.7	1.5	1.5	1.1	0.4	1.1	1.5	1.4	1.3	0.9	1.1	0.8	1.7	0.4>	0.9	
23	風向	SSE	Calm	Calm	Calm	ESE	SSE	Calm	SSW	S	SSE	SW	SSW	S	S	Calm	S	Calm	ESE	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.4	0.6	0.7	0.9	1.2	1.3	1.1	0.7	0.4>	0.7	0.4>	0.5	0.5	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	1.3	0.4>	0.6	
24	風向	Calm	N	NW	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	NNE	NNE	SE	ESE	E	E	ESE	NNE	SE	SE	SSE	SSW	SE	E	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4	0.5	0.5	0.4>	0.4	0.5	0.4	0.4>	0.5	1.8	1.0	0.9	1.3	2.1	1.0	1.8	1.2	2.0	0.7	0.7	1.2	0.6	0.4	0.4	2.1	0.4>	0.9	
25	風向	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	E	ENE	ESE	SW	WSW	SW	SW	SSE	SE	SSE	SE	SSE	ESE	ESE	E	Calm	Calm	Calm	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	1.1	0.9	1.1	1.0	0.8	1.7	1.2	2.9	2.2	2.9	2.0	1.7	1.2	0.7	0.6	0.4>	0.4>	0.4>	2.9	0.4>	1.1	
26	風向	Calm	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	SW	S	Calm	Calm	SSE	S	S	S	S	SE	Calm	SE	SE	ESE	ESE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4>	0.8	0.4>	0.4>	0.4>	0.4>	0.6	0.7	1.0	0.4	0.4>	1.5	1.8	1.3	1.2	1.0	0.8	0.4>	0.7	0.9	0.7	1.8	0.4>	0.7		
27	風向	ESE	Calm	Calm	E	ENE	SE	SSE	SE	SSE	SSW	SSW	SSW	Calm	ESE	SE	SE	ESE	SE	SE	SSE	SE	SE	SE	SE	-	-	-	
	風速	0.7	0.4>	0.4>	0.5	0.7	0.8	0.7	0.8	1.0	1.7	1.8	0.8	0.8	0.4	0.8	1.4	0.6	1.6	1.2	1.0	0.6	1.1	0.9	0.4>	1.8	0.4>	0.9	
28	風向	Calm	Calm	Calm	E	ESE	E	E	NNE	NNW	N	NNE	NNW	NNW	NW	SE	SSW	S	Calm	Calm	N	NNE	Calm	ENE	ESE	-	-	-	
	風速	0.4>	0.4>	0.4	0.5	1.2	1.1	1.3	0.9	0.7	1.5	0.8	0.5	0.7	0.7	0.6	0.8	0.9	0.4>	0.4>	1.8	1.4	0.4>	0.6	0.8	1.8	0.4>	0.8	
29	風向	Calm	Calm	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	NNW	WSW	WNW	SSW	SE	E	ESE	E	E	E	E	Calm	Calm	E	ENE	-	-	-	

1.8 平成 25 年度気象調査結果

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月16日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (°C)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	NNW	0.6	-6.8	92	-	-0.070
2	NNW	0.5	-7.4	94	-	-0.076
3	N	0.9	-7.4	95	-	-0.076
4	NNW	0.6	-7.8	95	-	-0.070
5	N	0.9	-7.8	95	-	-0.068
6	SSW	0.4	-7.1	89	-	-0.066
7	NNW	0.6	-7.7	91	0.00	-
8	SE	0.6	-3.7	83	0.22	-
9	SSE	0.5	1.6	59	0.38	-
10	SSE	1.2	3.6	49	0.07	-
11	SSW	1.3	3.8	43	0.23	-
12	S	1.7	5.0	39	0.54	-
13	S	1.7	6.5	35	0.54	-
14	S	1.2	7.7	31	0.43	-
15	S	0.9	7.6	29	0.27	-
16	SW	0.6	3.7	45	0.02	-
17	NNE	1.1	0.9	60	0.00	-
18	N	1.1	-1.4	69	0.00	-
19	Calm	0.4>	-3.0	78	-	-0.072
20	NNE	0.5	-3.8	82	-	-0.072
21	N	0.6	-4.3	85	-	-0.072
22	N	0.6	-4.7	91	-	-0.060
23	Calm	0.4>	-4.8	91	-	-0.068
24	NNW	0.8	-4.6	89	-	-0.066
最大値	-	1.7	7.7	95	0.54	-0.060
最小値	-	0.4>	-7.8	29	0.00	-0.076
日平均	-	0.8	-1.7	71	0.23	-0.070

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月17日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (°C)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	Calm	0.4>	-5.4	92	-	-0.066
2	N	0.6	-5.1	93	-	-0.058
3	W	0.5	-4.6	93	-	-0.054
4	NNE	0.4	-4.0	91	-	-0.050
5	NNE	1.3	-3.1	89	-	-0.044
6	NW	0.4	-3.5	90	-	-0.046
7	Calm	0.4>	-4.4	93	0.00	-
8	Calm	0.4>	-1.2	91	0.17	-
9	NE	0.8	1.2	67	0.16	-
10	ESE	0.6	4.7	44	0.11	-
11	NE	1.7	4.9	38	0.23	-
12	NNE	1.3	6.0	32	0.52	-
13	NNE	2.3	7.4	29	0.52	-
14	NNE	2.5	7.4	26	0.42	-
15	NNE	2.9	6.6	27	0.29	-
16	N	2.4	4.2	31	0.04	-
17	N	2.4	2.5	40	0.00	-
18	N	1.7	2.0	43	0.00	-
19	Calm	0.4>	-0.4	58	-	-0.056
20	N	2.0	0.7	54	-	-0.068
21	NE	0.7	-1.5	66	-	-0.074
22	ENE	0.5	-2.5	71	-	-0.074
23	NNE	0.6	-2.9	77	-	-0.074
24	Calm	0.4>	-3.7	81	-	-0.074
最大値	-	2.9	7.4	93	0.52	-0.044
最小値	-	0.4>	-5.4	26	0.00	-0.074
日平均	-	1.2	0.2	63	0.21	-0.062

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月18日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (°C)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	NNE	0.6	-2.9	81	-	-0.074
2	N	0.9	-4.8	87	-	-0.070
3	NW	0.6	-5.5	90	-	-0.068
4	NNW	0.5	-5.2	94	-	-0.074
5	Calm	0.4>	-5.3	92	-	-0.050
6	NW	0.7	-4.6	91	-	-0.056
7	NNW	0.8	-6.1	93	0.00	-
8	Calm	0.4>	-4.3	89	0.10	-
9	WNW	1.4	-0.8	76	0.30	-
10	WSW	1.4	1.9	64	0.13	-
11	E	0.7	2.3	53	0.22	-
12	SE	0.9	4.0	42	0.52	-
13	SSE	1.5	6.2	31	0.52	-
14	SSW	1.5	7.2	26	0.42	-
15	W	0.4	7.4	27	0.26	-
16	WNW	1.0	4.5	38	0.03	-
17	N	0.9	0.5	60	0.00	-
18	N	1.0	-1.8	69	0.00	-
19	SE	1.0	-0.5	68	-	-0.072
20	ENE	0.9	-0.2	66	-	-0.066
21	NW	0.5	-0.8	74	-	-0.026
22	W	0.6	-1.4	77	-	-0.022
23	Calm	0.4>	-1.1	75	-	-0.012
24	NNE	0.6	-1.2	81	-	-0.016
最大値	-	1.5	7.4	94	0.52	-0.012
最小値	-	0.4>	-6.1	26	0.00	-0.074
日平均	-	0.8	-0.5	69	0.21	-0.051

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月19日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (°C)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	NE	1.7	0.3	79	-	-0.014
2	Calm	0.4>	0.0	79	-	-0.012
3	Calm	0.4>	-0.6	84	-	-0.024
4	N	0.4	-1.3	79	-	-0.046
5	NNE	2.0	0.0	59	-	-0.042
6	N	1.7	0.1	47	-	-0.072
7	N	0.9	-1.1	51	0.00	-
8	N	2.1	1.4	49	0.16	-
9	N	2.7	3.0	38	0.35	-
10	N	3.5	3.4	35	0.07	-
11	N	3.4	3.0	29	0.18	-
12	N	3.6	3.3	26	0.56	-
13	N	2.9	3.3	30	0.58	-
14	N	2.6	2.2	32	0.14	-
15	N	2.8	3.3	29	0.37	-
16	N	1.8	1.6	34	0.03	-
17	N	0.8	-0.7	52	0.00	-
18	NNE	0.5	-2.6	58	0.00	-
19	NNE	1.6	-0.9	48	-	-0.078
20	NE	1.0	-1.3	46	-	-0.076
21	S	1.4	-2.6	54	-	-0.074
22	SSE	0.7	-3.6	60	-	-0.074
23	SSW	0.9	-3.4	61	-	-0.070
24	SW	0.6	-4.2	63	-	-0.056
最大値	-	3.6	3.4	84	0.58	-0.012
最小値	-	0.4>	-4.2	26	0.00	-0.078
日平均	-	1.8	0.1	51	0.20	-0.053

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月20日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (℃)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	N	0.7	-5.5	75	-	-0.050
2	N	1.0	-5.9	77	-	-0.062
3	Calm	0.4>	-6.7	82	-	-0.058
4	Calm	0.4>	-6.8	82	-	-0.066
5	Calm	0.4>	-7.5	84	-	-0.060
6	NNE	0.6	-7.7	88	-	-0.056
7	NNE	0.7	-7.4	89	0.00	-
8	Calm	0.4>	-4.7	83	0.11	-
9	Calm	0.4>	0.6	54	0.28	-
10	W	0.5	2.6	44	0.14	-
11	SW	0.9	2.7	41	0.26	-
12	W	0.6	4.6	37	0.46	-
13	ESE	0.9	6.2	32	0.50	-
14	S	1.4	7.3	39	0.42	-
15	S	1.5	6.6	48	0.26	-
16	SW	1.1	4.4	52	0.05	-
17	Calm	0.4>	1.2	67	0.00	-
18	N	0.8	-0.9	77	0.00	-
19	N	0.8	-2.4	83	-	-0.066
20	N	0.6	-3.5	88	-	-0.066
21	Calm	0.4>	-4.1	89	-	-0.066
22	Calm	0.4>	-5.1	94	-	-0.068
23	Calm	0.4>	-5.2	94	-	-0.068
24	Calm	0.4>	-5.7	96	-	-0.068
最大値	-	1.5	7.3	96	0.50	-0.050
最小値	-	0.4>	-7.7	32	0.00	-0.068
日平均	-	0.7	-1.8	71	0.21	-0.063

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月21日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (℃)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	Calm	0.4>	-5.9	97	-	-0.066
2	NNW	0.4	-6.2	99	-	-0.062
3	Calm	0.4>	-6.4	99	-	-0.062
4	Calm	0.4>	-6.8	99	-	-0.062
5	NNW	0.5	-6.1	99	-	-0.060
6	Calm	0.4>	-6.0	99	-	-0.060
7	N	0.7	-4.4	99	0.00	-
8	Calm	0.4>	-0.9	90	0.22	-
9	Calm	0.4>	4.3	71	0.33	-
10	NNE	2.6	8.5	40	0.07	-
11	N	2.2	8.3	41	0.22	-
12	NNE	3.6	7.4	41	0.46	-
13	N	2.5	8.8	36	0.55	-
14	N	2.3	9.2	31	0.45	-
15	NNE	2.5	8.1	31	0.28	-
16	N	2.7	6.0	42	0.07	-
17	NNE	1.6	4.2	50	0.00	-
18	NNE	0.8	2.0	63	0.00	-
19	N	0.8	2.0	62	-	-0.034
20	NNE	1.3	2.6	55	-	-0.014
21	NNE	0.9	2.3	56	-	-0.010
22	NNE	1.0	2.4	53	-	-0.014
23	N	0.7	1.8	57	-	-0.014
24	NNE	1.9	2.5	48	-	-0.020
最大値	-	3.6	9.2	99	0.55	-0.010
最小値	-	0.4>	-6.8	31	0.00	-0.066
日平均	-	1.3	1.6	65	0.22	-0.040

《気象観測結果記録表》						
調査地点: No.5						
調査日: 平成26年1月22日						
時刻	風向 (16方位)	風速 (m/s)	気温 (℃)	湿度 (%)	日射量 (kW/m ²)	放射収支量 (kW/m ²)
1	Calm	0.4>	0.3	62	-	-0.042
2	Calm	0.4>	-0.8	71	-	-0.024
3	Calm	0.4>	-1.9	80	-	-0.046
4	N	0.5	-3.0	84	-	-0.066
5	N	0.5	-4.1	86	-	-0.072
6	N	0.6	-4.9	91	-	-0.068
7	Calm	0.4>	-5.1	94	0.00	-
8	Calm	0.4>	-2.1	92	0.12	-
9	Calm	0.4>	2.9	68	0.29	-
10	WSW	1.2	3.6	64	0.11	-
11	ENE	0.5	4.6	50	0.26	-
12	NW	1.0	3.7	49	0.09	-
13	S	1.0	4.4	54	0.21	-
14	SW	1.1	4.3	52	0.16	-
15	N	1.7	5.6	35	0.22	-
16	NNW	1.8	3.8	37	0.04	-
17	NNW	1.0	1.2	49	0.00	-
18	NNE	0.8	-2.1	66	0.00	-
19	N	0.6	-3.3	69	-	-0.076
20	Calm	0.4>	-4.2	77	-	-0.078
21	N	0.9	-4.1	77	-	-0.056
22	NNE	0.5	-4.6	82	-	-0.056
23	N	0.7	-5.0	83	-	-0.058
24	N	0.9	-5.7	85	-	-0.070
最大値	-	1.8	5.6	94	0.29	-0.024
最小値	-	0.4>	-5.7	35	0.00	-0.078
日平均	-	0.8	-0.7	69	0.13	-0.059