

I 現地調査結果に係る資料編

第 1 章 大気質

第1章 大気質

1.1 大気質調査

1.1.1 大気質調査結果集計表

1 秋季調査結果の概要

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

SPM

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.014	0.020	0.035	○
M 県営高ヶ原団地	0.011	0.016	0.028	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.010	0.018	0.038	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.012	0.019	0.036	○
S 屋代公民館	0.009	0.015	0.021	○
T はやしや食品駐車場	0.011	0.018	0.036	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.017	0.021	0.038	○
F 市道3112号線道路脇	0.014	0.023	0.059	○
H 堤防道路	0.014	0.021	0.046	○

環境基準は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。

NO

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0042	0.0102	0.0315	
M 県営高ヶ原団地	0.0039	0.0070	0.0310	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0012	0.0024	0.0140	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0036	0.0089	0.0303	
S 屋代公民館	0.0039	0.0085	0.0350	
T はやしや食品駐車場	0.0041	0.0080	0.0207	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0227	0.0349	0.1200	
F 市道3112号線道路脇	0.0108	0.0238	0.1060	
H 堤防道路	0.0051	0.0110	0.0600	

NO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0056	0.0102	0.0190	○
M 県営高ヶ原団地	0.0052	0.0065	0.0200	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0036	0.0063	0.0130	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0091	0.0146	0.0337	○
S 屋代公民館	0.0088	0.0139	0.0250	○
T はやしや食品駐車場	0.0058	0.0093	0.0202	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0153	0.0219	0.0350	○
F 市道3112号線道路脇	0.0103	0.0160	0.0280	○
H 堤防道路	0.0092	0.0136	0.0230	○

環境基準は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。

NOx

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0098	0.0204	0.0432	
M 県営高ヶ原団地	0.0092	0.0135	0.0450	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0049	0.0088	0.0260	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0128	0.0235	0.0483	
S 屋代公民館	0.0127	0.0225	0.0490	
T はやしや食品駐車場	0.0099	0.0174	0.0308	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0380	0.0531	0.1450	
F 市道 3112 号線道路脇	0.0212	0.0398	0.1250	
H 堤防道路	0.0143	0.0246	0.0740	

SO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0007	0.0012	0.0061	○
M 県営高ヶ原団地	0.0003	0.0004	0.0010	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0005	0.0007	0.0011	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0003	0.0005	0.0014	○
S 屋代公民館	0.0003	0.0005	0.0019	○
T はやしや食品駐車場	0.0002	0.0003	0.0011	○

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.025	0.009	0.005	0.017	0.002	0.019	0.014	0.002	0.025
1～2	0.023	0.024	0.009	0.002	0.013	0.006	0.015	0.013	0.002	0.024
2～3	0.017	0.023	0.004	0.003	0.011	0.017	0.017	0.013	0.003	0.023
3～4	0.013	0.016	0.008	0.011	0.015	0.006	0.017	0.012	0.006	0.017
4～5	0.015	0.016	0.004	0.005	0.007	0.006	0.013	0.009	0.004	0.016
5～6	0.024	0.025	0.004	0.011	0.012	0.013	0.012	0.014	0.004	0.025
6～7	0.027	0.023	0.007	0.011	0.009	0.009	0.015	0.014	0.007	0.027
7～8	0.019	0.035	0.008	0.005	0.009	0.007	0.009	0.013	0.005	0.035
8～9	0.014	0.019	0.009	0.003	0.016	0.006	0.016	0.012	0.003	0.019
9～10	0.021	0.029	0.002	0.005	0.020	0.007	0.021	0.015	0.002	0.029
10～11	0.008	0.022	0.002	0.016	0.014	0.005	0.021	0.013	0.002	0.022
11～12	0.014	0.017	0.001	0.004	0.020	0.006	0.013	0.011	0.001	0.020
12～13	0.022	0.021	0.005	0.005	0.010	0.014	0.011	0.013	0.005	0.022
13～14	0.023	0.016	0.009	0.012	0.011	0.005	0.013	0.013	0.005	0.023
14～15	0.014	0.014	0.005	0.017	0.008	0.008	0.017	0.012	0.005	0.017
15～16	0.024	0.019	0.002	0.014	0.019	0.008	0.015	0.014	0.002	0.024
16～17	0.022	0.022	0.005	0.017	0.023	0.009	0.011	0.016	0.005	0.023
17～18	0.023	0.020	0.007	0.012	0.019	0.011	0.009	0.014	0.007	0.023
18～19	0.022	0.024	0.012	0.019	0.019	0.011	0.014	0.017	0.011	0.024
19～20	0.022	0.018	0.015	0.016	0.017	0.016	0.008	0.016	0.008	0.022
20～21	0.017	0.019	0.009	0.008	0.007	0.014	0.005	0.011	0.005	0.019
21～22	0.019	0.015	0.002	0.022	0.006	0.021	0.014	0.014	0.002	0.022
22～23	0.029	0.011	0.005	0.014	0.022	0.025	0.012	0.017	0.005	0.029
23～24	0.026	0.010	0.009	0.011	0.007	0.023	0.008	0.013	0.007	0.026
平均値	0.020	0.020	0.006	0.010	0.014	0.011	0.014	0.014	-	-
最小値	0.008	0.010	0.001	0.002	0.006	0.002	0.005	-	0.001	-
最大値	0.029	0.035	0.015	0.022	0.023	0.025	0.021	-	-	0.035

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0232	0.0053	0.0045	0.0103	0.0151	0.0003	0.0052	0.0091	0.0003	0.0232
1～2	0.0217	0.0058	0.0077	0.0078	0.0097	0.0013	0.0070	0.0087	0.0013	0.0217
2～3	0.0163	0.0032	0.0011	0.0027	0.0068	0.0004	0.0027	0.0047	0.0004	0.0163
3～4	0.0239	0.0039	0.0011	0.0041	0.0097	0.0002	0.0035	0.0066	0.0002	0.0239
4～5	0.0186	0.0021	0.0008	0.0007	0.0065	0.0004	0.0022	0.0045	0.0004	0.0186
5～6	0.0113	0.0200	0.0014	0.0016	0.0039	0.0004	0.0040	0.0061	0.0004	0.0200
6～7	0.0315	0.0074	0.0020	0.0055	0.0098	0.0013	0.0031	0.0087	0.0013	0.0315
7～8	0.0192	0.0098	0.0078	0.0022	0.0133	0.0026	0.0019	0.0081	0.0019	0.0192
8～9	0.0230	0.0093	0.0041	0.0007	0.0095	0.0024	0.0028	0.0074	0.0007	0.0230
9～10	0.0123	0.0034	0.0028	0.0013	0.0125	0.0018	0.0022	0.0052	0.0013	0.0125
10～11	0.0040	0.0037	0.0030	0.0008	0.0067	0.0010	0.0025	0.0031	0.0008	0.0067
11～12	0.0025	0.0029	0.0028	0.0014	0.0037	0.0006	0.0028	0.0024	0.0006	0.0037
12～13	0.0016	0.0024	0.0026	0.0013	0.0021	0.0006	0.0016	0.0017	0.0006	0.0026
13～14	0.0013	0.0026	0.0062	0.0012	0.0007	0.0009	0.0056	0.0026	0.0007	0.0062
14～15	0.0011	0.0029	0.0035	0.0009	0.0006	0.0013	0.0031	0.0019	0.0006	0.0035
15～16	0.0010	0.0020	0.0018	0.0008	0.0010	0.0012	0.0013	0.0013	0.0008	0.0020
16～17	0.0009	0.0015	0.0018	0.0009	0.0010	0.0008	0.0010	0.0011	0.0008	0.0018
17～18	0.0017	0.0016	0.0017	0.0003	0.0014	0.0006	0.0010	0.0012	0.0003	0.0017
18～19	0.0007	0.0023	0.0020	0.0002	0.0008	0.0001	0.0010	0.0010	0.0001	0.0023
19～20	0.0024	0.0023	0.0048	0.0018	0.0007	0.0010	0.0001	0.0019	0.0001	0.0048
20～21	0.0010	0.0032	0.0022	0.0002	0.0006	0.0141	0.0001	0.0031	0.0001	0.0141
21～22	0.0100	0.0013	0.0029	0.0005	0.0004	0.0047	0.0001	0.0028	0.0001	0.0100
22～23	0.0073	0.0010	0.0033	0.0003	0.0004	0.0097	0.0010	0.0033	0.0003	0.0097
23～24	0.0085	0.0010	0.0018	0.0096	0.0004	0.0071	0.0010	0.0042	0.0004	0.0096
平均値	0.0102	0.0042	0.0031	0.0024	0.0049	0.0023	0.0024	0.0042	-	-
最小値	0.0007	0.0010	0.0008	0.0002	0.0004	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0315	0.0200	0.0078	0.0103	0.0151	0.0141	0.0070	-	-	0.0315

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0184	0.0130	0.0047	0.0127	0.0050	0.0021	0.0130	0.0098	0.0021	0.0184
1～2	0.0172	0.0163	0.0055	0.0063	0.0042	0.0020	0.0080	0.0085	0.0020	0.0172
2～3	0.0126	0.0142	0.0007	0.0010	0.0052	0.0010	0.0062	0.0058	0.0007	0.0142
3～4	0.0109	0.0152	0.0039	0.0042	0.0038	0.0010	0.0053	0.0063	0.0010	0.0152
4～5	0.0147	0.0105	0.0008	0.0035	0.0042	0.0010	0.0064	0.0059	0.0008	0.0147
5～6	0.0113	0.0152	0.0009	0.0042	0.0028	0.0010	0.0063	0.0060	0.0009	0.0152
6～7	0.0117	0.0135	0.0008	0.0053	0.0032	0.0042	0.0075	0.0066	0.0008	0.0135
7～8	0.0092	0.0131	0.0011	0.0058	0.0045	0.0021	0.0042	0.0057	0.0011	0.0131
8～9	0.0117	0.0117	0.0010	0.0030	0.0024	0.0042	0.0041	0.0054	0.0010	0.0117
9～10	0.0086	0.0071	0.0010	0.0035	0.0003	0.0038	0.0058	0.0043	0.0003	0.0086
10～11	0.0063	0.0066	0.0010	0.0020	0.0042	0.0024	0.0062	0.0041	0.0010	0.0066
11～12	0.0061	0.0056	0.0010	0.0010	0.0032	0.0010	0.0061	0.0034	0.0010	0.0061
12～13	0.0055	0.0055	0.0010	0.0010	0.0028	0.0010	0.0029	0.0028	0.0010	0.0055
13～14	0.0029	0.0055	0.0059	0.0010	0.0010	0.0010	0.0036	0.0030	0.0010	0.0059
14～15	0.0035	0.0061	0.0010	0.0006	0.0010	0.0010	0.0043	0.0025	0.0006	0.0061
15～16	0.0054	0.0059	0.0010	0.0010	0.0042	0.0010	0.0055	0.0034	0.0010	0.0059
16～17	0.0095	0.0067	0.0020	0.0010	0.0048	0.0021	0.0077	0.0048	0.0010	0.0095
17～18	0.0143	0.0066	0.0073	0.0040	0.0050	0.0072	0.0079	0.0075	0.0040	0.0143
18～19	0.0048	0.0076	0.0070	0.0052	0.0062	0.0036	0.0114	0.0065	0.0036	0.0114
19～20	0.0135	0.0072	0.0042	0.0080	0.0065	0.0057	0.0042	0.0070	0.0042	0.0135
20～21	0.0064	0.0074	0.0040	0.0010	0.0043	0.0001	0.0045	0.0040	0.0001	0.0074
21～22	0.0130	0.0048	0.0053	0.0050	0.0032	0.0049	0.0036	0.0057	0.0032	0.0130
22～23	0.0122	0.0049	0.0062	0.0010	0.0042	0.0140	0.0020	0.0064	0.0010	0.0140
23～24	0.0157	0.0046	0.0113	0.0022	0.0038	0.0190	0.0069	0.0091	0.0022	0.0190
平均値	0.0102	0.0090	0.0033	0.0035	0.0038	0.0036	0.0060	0.0056	-	-
最小値	0.0029	0.0046	0.0007	0.0006	0.0003	0.0001	0.0020	-	0.0001	-
最大値	0.0184	0.0163	0.0113	0.0127	0.0065	0.0190	0.0130	-	-	0.0190

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0416	0.0183	0.0092	0.0230	0.0201	0.0024	0.0182	0.0190	0.0024	0.0416
1～2	0.0389	0.0221	0.0132	0.0141	0.0139	0.0033	0.0150	0.0172	0.0033	0.0389
2～3	0.0289	0.0174	0.0018	0.0037	0.0120	0.0014	0.0089	0.0106	0.0014	0.0289
3～4	0.0348	0.0191	0.0050	0.0083	0.0135	0.0012	0.0088	0.0130	0.0012	0.0348
4～5	0.0333	0.0126	0.0016	0.0042	0.0107	0.0014	0.0086	0.0103	0.0014	0.0333
5～6	0.0226	0.0352	0.0023	0.0058	0.0067	0.0014	0.0103	0.0120	0.0014	0.0352
6～7	0.0432	0.0209	0.0028	0.0108	0.0130	0.0055	0.0106	0.0153	0.0028	0.0432
7～8	0.0284	0.0229	0.0089	0.0080	0.0178	0.0047	0.0061	0.0138	0.0047	0.0284
8～9	0.0347	0.0210	0.0051	0.0037	0.0119	0.0066	0.0069	0.0128	0.0037	0.0347
9～10	0.0209	0.0105	0.0038	0.0048	0.0128	0.0056	0.0080	0.0095	0.0038	0.0209
10～11	0.0103	0.0103	0.0040	0.0028	0.0109	0.0034	0.0087	0.0072	0.0028	0.0109
11～12	0.0086	0.0085	0.0038	0.0024	0.0069	0.0016	0.0089	0.0058	0.0016	0.0089
12～13	0.0071	0.0079	0.0036	0.0023	0.0049	0.0016	0.0045	0.0046	0.0016	0.0079
13～14	0.0042	0.0081	0.0121	0.0022	0.0017	0.0019	0.0092	0.0056	0.0017	0.0121
14～15	0.0046	0.0090	0.0045	0.0015	0.0016	0.0023	0.0074	0.0044	0.0015	0.0090
15～16	0.0064	0.0079	0.0028	0.0018	0.0052	0.0022	0.0068	0.0047	0.0018	0.0079
16～17	0.0104	0.0082	0.0038	0.0019	0.0058	0.0029	0.0087	0.0060	0.0019	0.0104
17～18	0.0160	0.0082	0.0090	0.0043	0.0064	0.0078	0.0089	0.0087	0.0043	0.0160
18～19	0.0055	0.0099	0.0090	0.0054	0.0070	0.0037	0.0124	0.0076	0.0037	0.0124
19～20	0.0159	0.0095	0.0090	0.0098	0.0072	0.0067	0.0043	0.0089	0.0043	0.0159
20～21	0.0074	0.0106	0.0062	0.0012	0.0049	0.0142	0.0046	0.0070	0.0012	0.0142
21～22	0.0230	0.0061	0.0082	0.0055	0.0036	0.0096	0.0037	0.0085	0.0036	0.0230
22～23	0.0195	0.0059	0.0095	0.0013	0.0046	0.0237	0.0030	0.0096	0.0013	0.0237
23～24	0.0242	0.0056	0.0131	0.0118	0.0042	0.0261	0.0079	0.0133	0.0042	0.0261
平均値	0.0204	0.0132	0.0063	0.0059	0.0086	0.0059	0.0084	0.0098	-	-
最小値	0.0042	0.0056	0.0016	0.0012	0.0016	0.0012	0.0030	-	0.0012	-
最大値	0.0432	0.0352	0.0132	0.0230	0.0201	0.0261	0.0182	-	-	0.0432

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0005	0.0005	0.0004	0.0003	0.0004	0.0006	0.0007	0.0005	0.0003	0.0007
1～2	0.0005	0.0007	0.0005	0.0003	0.0004	0.0006	0.0008	0.0005	0.0003	0.0008
2～3	0.0004	0.0007	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	0.0006	0.0005	0.0003	0.0007
3～4	0.0005	0.0007	0.0005	0.0003	0.0004	0.0004	0.0006	0.0005	0.0003	0.0007
4～5	0.0005	0.0006	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	0.0007	0.0005	0.0003	0.0007
5～6	0.0004	0.0007	0.0004	0.0003	0.0003	0.0004	0.0006	0.0004	0.0003	0.0007
6～7	0.0005	0.0007	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	0.0007	0.0005	0.0003	0.0007
7～8	0.0005	0.0007	0.0004	0.0003	0.0004	0.0005	0.0008	0.0005	0.0003	0.0008
8～9	0.0007	0.0010	0.0004	0.0004	0.0007	0.0011	0.0008	0.0007	0.0004	0.0011
9～10	0.0011	0.0012	0.0005	0.0006	0.0014	0.0028	0.0008	0.0012	0.0005	0.0028
10～11	0.0011	0.0011	0.0005	0.0007	0.0014	0.0028	0.0014	0.0013	0.0005	0.0028
11～12	0.0013	0.0011	0.0006	0.0008	0.0009	0.0020	0.0009	0.0011	0.0006	0.0020
12～13	0.0014	0.0009	0.0006	0.0008	0.0010	0.0019	0.0008	0.0011	0.0006	0.0019
13～14	0.0012	0.0008	0.0006	0.0009	0.0010	0.0028	0.0008	0.0012	0.0006	0.0028
14～15	0.0010	0.0007	0.0005	0.0008	0.0009	0.0061	0.0008	0.0015	0.0005	0.0061
15～16	0.0009	0.0006	0.0005	0.0007	0.0010	0.0012	0.0006	0.0008	0.0005	0.0012
16～17	0.0009	0.0006	0.0005	0.0006	0.0008	0.0006	0.0007	0.0007	0.0005	0.0009
17～18	0.0007	0.0006	0.0005	0.0006	0.0006	0.0006	0.0007	0.0006	0.0005	0.0007
18～19	0.0005	0.0006	0.0005	0.0006	0.0008	0.0004	0.0007	0.0006	0.0004	0.0008
19～20	0.0006	0.0008	0.0004	0.0004	0.0008	0.0004	0.0006	0.0006	0.0004	0.0008
20～21	0.0005	0.0008	0.0003	0.0003	0.0009	0.0005	0.0006	0.0006	0.0003	0.0009
21～22	0.0005	0.0006	0.0004	0.0004	0.0007	0.0004	0.0004	0.0005	0.0004	0.0007
22～23	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003	0.0006	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003	0.0006
23～24	0.0006	0.0004	0.0003	0.0004	0.0006	0.0007	0.0004	0.0005	0.0003	0.0007
平均値	0.0007	0.0007	0.0005	0.0005	0.0007	0.0012	0.0007	0.0007	-	-
最小値	0.0004	0.0004	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0004	-	0.0003	-
最大値	0.0014	0.0012	0.0006	0.0009	0.0014	0.0061	0.0014	-	-	0.0061

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.016	0.024	0.003	0.002	0.012	0.007	0.016	0.011	0.002	0.024
1～2	0.014	0.017	0.008	0.003	0.013	0.007	0.007	0.010	0.003	0.017
2～3	0.016	0.022	0.015	0.005	0.012	0.009	0.002	0.012	0.002	0.022
3～4	0.022	0.007	0.006	0.008	0.012	0.009	0.006	0.010	0.006	0.022
4～5	0.011	0.017	0.006	0.008	0.010	0.007	0.006	0.009	0.006	0.017
5～6	0.017	0.022	0.005	0.007	0.009	0.002	0.001	0.009	0.001	0.022
6～7	0.015	0.014	0.018	0.012	0.011	0.005	0.007	0.012	0.005	0.018
7～8	0.020	0.027	0.005	0.006	0.010	0.003	0.017	0.013	0.003	0.027
8～9	0.016	0.028	0.005	0.012	0.022	0.006	0.018	0.015	0.005	0.028
9～10	0.014	0.017	0.006	0.003	0.018	0.007	0.017	0.012	0.003	0.018
10～11	0.016	0.014	0.002	0.009	0.012	0.006	0.012	0.010	0.002	0.016
11～12	0.015	0.008	0.003	0.011	0.021	0.007	0.008	0.010	0.003	0.021
12～13	0.010	0.009	0.006	0.008	0.004	0.010	0.003	0.007	0.003	0.010
13～14	0.017	0.012	0.006	0.007	0.013	0.002	0.003	0.009	0.002	0.017
14～15	0.022	0.003	0.002	0.006	0.012	0.007	0.006	0.008	0.002	0.022
15～16	0.017	0.009	0.002	0.020	0.018	0.010	0.008	0.012	0.002	0.020
16～17	0.023	0.003	0.007	0.016	0.023	0.001	0.013	0.012	0.001	0.023
17～18	0.020	0.004	0.001	0.013	0.020	0.011	0.012	0.012	0.001	0.020
18～19	0.021	0.013	0.012	0.011	0.023	0.011	0.009	0.014	0.009	0.023
19～20	0.018	0.025	0.007	0.014	0.015	0.013	0.003	0.014	0.003	0.025
20～21	0.017	0.018	0.004	0.009	0.012	0.014	0.004	0.011	0.004	0.018
21～22	0.015	0.004	0.007	0.018	0.014	0.012	0.017	0.012	0.004	0.018
22～23	0.010	0.007	0.004	0.007	0.016	0.013	0.012	0.010	0.004	0.016
23～24	0.013	0.002	0.004	0.013	0.013	0.009	0.004	0.008	0.002	0.013
平均値	0.016	0.014	0.006	0.010	0.014	0.008	0.009	0.011	-	-
最小値	0.010	0.002	0.001	0.002	0.004	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.023	0.028	0.018	0.020	0.023	0.014	0.018	-	-	0.028

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0090	0.0070	0.0040	0.0040	0.0170	0.0010	0.0130	0.0079	0.0010	0.0170
1～2	0.0140	0.0060	0.0070	0.0030	0.0090	0.0010	0.0060	0.0066	0.0010	0.0140
2～3	0.0150	0.0020	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0020	0.0041	0.0010	0.0150
3～4	0.0200	0.0020	0.0010	0.0030	0.0170	0.0010	0.0030	0.0067	0.0010	0.0200
4～5	0.0100	0.0010	0.0010	0.0010	0.0090	0.0020	0.0040	0.0040	0.0010	0.0100
5～6	0.0090	0.0080	0.0010	0.0020	0.0060	0.0010	0.0040	0.0044	0.0010	0.0090
6～7	0.0230	0.0030	0.0030	0.0150	0.0310	0.0060	0.0070	0.0126	0.0030	0.0310
7～8	0.0130	0.0040	0.0080	0.0020	0.0170	0.0020	0.0050	0.0073	0.0020	0.0170
8～9	0.0140	0.0020	0.0030	0.0040	0.0080	0.0030	0.0080	0.0060	0.0020	0.0140
9～10	0.0060	0.0010	0.0030	0.0020	0.0060	0.0020	0.0080	0.0040	0.0010	0.0080
10～11	0.0030	0.0010	0.0020	0.0010	0.0050	0.0020	0.0050	0.0027	0.0010	0.0050
11～12	0.0020	0.0010	0.0030	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0017	0.0010	0.0030
12～13	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
13～14	0.0020	0.0010	0.0050	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0019	0.0010	0.0050
14～15	0.0010	0.0010	0.0040	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0016	0.0010	0.0040
15～16	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0020
16～17	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0020
17～18	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
18～19	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
19～20	0.0030	0.0010	0.0010	0.0040	0.0010	0.0010	0.0001	0.0016	0.0001	0.0040
20～21	0.0030	0.0030	0.0010	0.0010	0.0020	0.0100	0.0001	0.0029	0.0001	0.0100
21～22	0.0050	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0070	0.0001	0.0026	0.0001	0.0070
22～23	0.0040	0.0001	0.0010	0.0001	0.0040	0.0250	0.0010	0.0050	0.0001	0.0250
23～24	0.0050	0.0001	0.0020	0.0030	0.0010	0.0140	0.0010	0.0037	0.0001	0.0140
平均値	0.0070	0.0022	0.0025	0.0025	0.0065	0.0037	0.0031	0.0039	-	-
最小値	0.0010	0.0001	0.0010	0.0001	0.0010	0.0010	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0230	0.0080	0.0080	0.0150	0.0310	0.0250	0.0130	-	-	0.0310

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0080	0.0110	0.0020	0.0070	0.0080	0.0030	0.0180	0.0081	0.0020	0.0180
1～2	0.0090	0.0100	0.0020	0.0060	0.0060	0.0040	0.0120	0.0070	0.0020	0.0120
2～3	0.0070	0.0090	0.0020	0.0030	0.0060	0.0030	0.0070	0.0053	0.0020	0.0090
3～4	0.0090	0.0080	0.0020	0.0060	0.0060	0.0030	0.0080	0.0060	0.0020	0.0090
4～5	0.0080	0.0070	0.0020	0.0040	0.0050	0.0030	0.0080	0.0053	0.0020	0.0080
5～6	0.0070	0.0080	0.0020	0.0050	0.0040	0.0030	0.0080	0.0053	0.0020	0.0080
6～7	0.0060	0.0070	0.0030	0.0060	0.0050	0.0080	0.0080	0.0061	0.0030	0.0080
7～8	0.0050	0.0070	0.0030	0.0040	0.0060	0.0060	0.0060	0.0053	0.0030	0.0070
8～9	0.0070	0.0050	0.0020	0.0040	0.0060	0.0060	0.0060	0.0051	0.0020	0.0070
9～10	0.0050	0.0030	0.0020	0.0030	0.0060	0.0040	0.0070	0.0043	0.0020	0.0070
10～11	0.0040	0.0030	0.0020	0.0020	0.0060	0.0040	0.0080	0.0041	0.0020	0.0080
11～12	0.0030	0.0020	0.0020	0.0030	0.0040	0.0020	0.0030	0.0027	0.0020	0.0040
12～13	0.0030	0.0020	0.0020	0.0030	0.0040	0.0030	0.0020	0.0027	0.0020	0.0040
13～14	0.0030	0.0030	0.0010	0.0020	0.0030	0.0030	0.0020	0.0024	0.0010	0.0030
14～15	0.0030	0.0030	0.0020	0.0030	0.0030	0.0030	0.0020	0.0027	0.0020	0.0030
15～16	0.0030	0.0020	0.0020	0.0030	0.0050	0.0030	0.0040	0.0031	0.0020	0.0050
16～17	0.0080	0.0030	0.0030	0.0030	0.0060	0.0040	0.0050	0.0046	0.0030	0.0080
17～18	0.0090	0.0030	0.0030	0.0050	0.0060	0.0090	0.0050	0.0057	0.0030	0.0090
18～19	0.0040	0.0030	0.0070	0.0080	0.0080	0.0050	0.0060	0.0059	0.0030	0.0080
19～20	0.0070	0.0030	0.0060	0.0110	0.0070	0.0040	0.0040	0.0060	0.0030	0.0110
20～21	0.0070	0.0030	0.0060	0.0040	0.0050	0.0110	0.0060	0.0060	0.0030	0.0110
21～22	0.0100	0.0020	0.0070	0.0070	0.0050	0.0090	0.0040	0.0063	0.0020	0.0100
22～23	0.0100	0.0020	0.0080	0.0030	0.0050	0.0200	0.0020	0.0071	0.0020	0.0200
23～24	0.0120	0.0020	0.0070	0.0040	0.0040	0.0200	0.0090	0.0083	0.0020	0.0200
平均値	0.0065	0.0046	0.0033	0.0045	0.0054	0.0060	0.0063	0.0052	-	-
最小値	0.0030	0.0020	0.0010	0.0020	0.0030	0.0020	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0120	0.0110	0.0080	0.0110	0.0080	0.0200	0.0180	-	-	0.0200

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0170	0.0180	0.0060	0.0110	0.0250	0.0040	0.0310	0.0160	0.0040	0.0310
1～2	0.0230	0.0160	0.0090	0.0090	0.0150	0.0050	0.0180	0.0136	0.0050	0.0230
2～3	0.0220	0.0110	0.0030	0.0040	0.0130	0.0040	0.0090	0.0094	0.0030	0.0220
3～4	0.0290	0.0100	0.0030	0.0090	0.0230	0.0040	0.0110	0.0127	0.0030	0.0290
4～5	0.0180	0.0080	0.0030	0.0050	0.0140	0.0050	0.0120	0.0093	0.0030	0.0180
5～6	0.0160	0.0160	0.0030	0.0070	0.0100	0.0040	0.0120	0.0097	0.0030	0.0160
6～7	0.0290	0.0100	0.0060	0.0210	0.0360	0.0140	0.0150	0.0187	0.0060	0.0360
7～8	0.0180	0.0110	0.0110	0.0060	0.0230	0.0080	0.0110	0.0126	0.0060	0.0230
8～9	0.0210	0.0070	0.0050	0.0080	0.0140	0.0090	0.0140	0.0111	0.0050	0.0210
9～10	0.0110	0.0040	0.0050	0.0050	0.0120	0.0060	0.0150	0.0083	0.0040	0.0150
10～11	0.0070	0.0040	0.0040	0.0030	0.0110	0.0060	0.0130	0.0069	0.0030	0.0130
11～12	0.0050	0.0030	0.0050	0.0040	0.0070	0.0030	0.0040	0.0044	0.0030	0.0070
12～13	0.0040	0.0030	0.0030	0.0050	0.0060	0.0040	0.0030	0.0040	0.0030	0.0060
13～14	0.0050	0.0040	0.0060	0.0030	0.0050	0.0040	0.0030	0.0043	0.0030	0.0060
14～15	0.0040	0.0040	0.0060	0.0050	0.0040	0.0040	0.0030	0.0043	0.0030	0.0060
15～16	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	0.0070	0.0040	0.0050	0.0046	0.0040	0.0070
16～17	0.0100	0.0050	0.0050	0.0040	0.0070	0.0050	0.0060	0.0060	0.0040	0.0100
17～18	0.0100	0.0050	0.0040	0.0060	0.0080	0.0120	0.0060	0.0073	0.0040	0.0120
18～19	0.0050	0.0040	0.0090	0.0110	0.0100	0.0060	0.0070	0.0074	0.0040	0.0110
19～20	0.0100	0.0040	0.0070	0.0150	0.0080	0.0050	0.0041	0.0076	0.0040	0.0150
20～21	0.0100	0.0060	0.0070	0.0050	0.0070	0.0210	0.0061	0.0089	0.0050	0.0210
21～22	0.0150	0.0030	0.0090	0.0090	0.0060	0.0160	0.0041	0.0089	0.0030	0.0160
22～23	0.0140	0.0021	0.0090	0.0031	0.0090	0.0450	0.0030	0.0122	0.0021	0.0450
23～24	0.0170	0.0021	0.0090	0.0070	0.0050	0.0340	0.0100	0.0120	0.0021	0.0340
平均値	0.0135	0.0068	0.0059	0.0070	0.0119	0.0097	0.0094	0.0092	-	-
最小値	0.0040	0.0021	0.0030	0.0030	0.0040	0.0030	0.0030	-	0.0021	-
最大値	0.0290	0.0180	0.0110	0.0210	0.0360	0.0450	0.0310	-	-	0.0450

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0001	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0004	0.0002	0.0000	0.0004
1～2	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0005	0.0002	0.0000	0.0005
2～3	0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
3～4	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
4～5	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002
5～6	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002
6～7	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003
7～8	0.0001	0.0002	0.0000	0.0001	0.0003	0.0001	0.0003	0.0002	0.0000	0.0003
8～9	0.0008	0.0005	0.0000	0.0001	0.0004	0.0004	0.0001	0.0003	0.0000	0.0008
9～10	0.0007	0.0008	0.0001	0.0002	0.0010	0.0004	0.0002	0.0005	0.0001	0.0010
10～11	0.0008	0.0007	0.0001	0.0003	0.0010	0.0010	0.0009	0.0007	0.0001	0.0010
11～12	0.0008	0.0006	0.0002	0.0004	0.0005	0.0010	0.0006	0.0006	0.0002	0.0010
12～13	0.0009	0.0005	0.0002	0.0004	0.0006	0.0004	0.0004	0.0005	0.0002	0.0009
13～14	0.0008	0.0004	0.0002	0.0005	0.0006	0.0003	0.0004	0.0005	0.0002	0.0008
14～15	0.0006	0.0003	0.0002	0.0004	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0002	0.0006
15～16	0.0005	0.0003	0.0003	0.0004	0.0005	0.0003	0.0004	0.0004	0.0003	0.0005
16～17	0.0004	0.0003	0.0002	0.0004	0.0005	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0005
17～18	0.0003	0.0003	0.0002	0.0003	0.0004	0.0002	0.0004	0.0003	0.0002	0.0004
18～19	0.0002	0.0003	0.0001	0.0002	0.0005	0.0000	0.0004	0.0002	0.0000	0.0005
19～20	0.0002	0.0005	0.0000	0.0001	0.0004	0.0000	0.0002	0.0002	0.0000	0.0005
20～21	0.0002	0.0004	0.0000	0.0000	0.0005	0.0000	0.0002	0.0002	0.0000	0.0005
21～22	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	0.0003	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003
22～23	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	0.0002
23～24	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0004	0.0000	0.0001	0.0000	0.0004
平均値	0.0004	0.0003	0.0001	0.0002	0.0004	0.0002	0.0003	0.0003	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	-
最大値	0.0009	0.0008	0.0003	0.0005	0.0010	0.0010	0.0009	-	-	0.0010

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.017	0.015	0.004	0.001	0.010	0.004	0.001	0.007	0.001	0.017
1～2	0.023	0.024	0.005	0.001	0.009	0.004	0.001	0.010	0.001	0.024
2～3	0.026	0.023	0.005	0.001	0.016	0.004	0.002	0.011	0.001	0.026
3～4	0.010	0.012	0.001	0.003	0.007	0.004	0.006	0.006	0.001	0.012
4～5	0.018	0.010	0.001	0.001	0.018	0.010	0.004	0.009	0.001	0.018
5～6	0.008	0.018	0.006	0.004	0.009	0.004	0.004	0.008	0.004	0.018
6～7	0.019	0.024	0.011	0.006	0.009	0.007	0.004	0.011	0.004	0.024
7～8	0.023	0.018	0.001	0.003	0.004	0.010	0.011	0.010	0.001	0.023
8～9	0.015	0.017	0.008	0.002	0.006	0.003	0.009	0.009	0.002	0.017
9～10	0.019	0.011	0.001	0.001	0.018	0.001	0.015	0.009	0.001	0.019
10～11	0.021	0.021	0.002	0.001	0.003	0.001	0.015	0.009	0.001	0.021
11～12	0.017	0.002	0.002	0.001	0.006	0.009	0.010	0.007	0.001	0.017
12～13	0.004	0.010	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.010
13～14	0.007	0.007	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.007
14～15	0.005	0.005	0.002	0.001	0.006	0.001	0.007	0.004	0.001	0.007
15～16	0.004	0.026	0.002	0.005	0.007	0.003	0.016	0.009	0.002	0.026
16～17	0.018	0.038	0.002	0.017	0.016	0.007	0.022	0.017	0.002	0.038
17～18	0.031	0.028	0.001	0.021	0.030	0.010	0.017	0.020	0.001	0.031
18～19	0.022	0.027	0.003	0.015	0.029	0.013	0.009	0.017	0.003	0.029
19～20	0.020	0.022	0.002	0.016	0.030	0.013	0.002	0.015	0.002	0.030
20～21	0.028	0.014	0.002	0.010	0.013	0.020	0.012	0.014	0.002	0.028
21～22	0.023	0.017	0.002	0.018	0.014	0.018	0.002	0.013	0.002	0.023
22～23	0.034	0.011	0.001	0.009	0.021	0.002	0.004	0.012	0.001	0.034
23～24	0.022	0.014	0.002	0.011	0.008	0.001	0.008	0.009	0.001	0.022
平均値	0.018	0.017	0.003	0.006	0.012	0.006	0.008	0.010	-	-
最小値	0.004	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.034	0.038	0.011	0.021	0.030	0.020	0.022	-	-	0.038

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0000	0.0010	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	0.0000	0.0010
1～2	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0010	0.0010	0.0000	0.0003	0.0000	0.0010
2～3	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3～4	0.0020	0.0000	0.0001	0.0000	0.0010	0.0000	0.0001	0.0005	0.0000	0.0020
4～5	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0010	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0010
5～6	0.0010	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0010
6～7	0.0030	0.0001	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0013	0.0001	0.0030
7～8	0.0060	0.0020	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0050	0.0027	0.0010	0.0060
8～9	0.0060	0.0020	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0040	0.0031	0.0010	0.0070
9～10	0.0080	0.0010	0.0010	0.0010	0.0130	0.0010	0.0120	0.0053	0.0010	0.0130
10～11	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0140	0.0039	0.0010	0.0140
11～12	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0010	0.0010	0.0017	0.0010	0.0040
12～13	0.0020	0.0001	0.0001	0.0010	0.0030	0.0010	0.0001	0.0010	0.0001	0.0030
13～14	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0001	0.0009	0.0001	0.0010
14～15	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0013	0.0010	0.0030
15～16	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0001	0.0009	0.0001	0.0010
16～17	0.0010	0.0001	0.0010	0.0001	0.0010	0.0010	0.0001	0.0006	0.0001	0.0010
17～18	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0020	0.0001	0.0014	0.0001	0.0030
18～19	0.0010	0.0001	0.0010	0.0001	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0001	0.0020
19～20	0.0010	0.0010	0.0001	0.0001	0.0020	0.0030	0.0010	0.0012	0.0001	0.0030
20～21	0.0010	0.0001	0.0001	0.0010	0.0010	0.0010	0.0001	0.0006	0.0001	0.0010
21～22	0.0001	0.0000	0.0001	0.0010	0.0010	0.0010	0.0000	0.0005	0.0000	0.0010
22～23	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0010	0.0001	0.0000	0.0002	0.0000	0.0010
23～24	0.0010	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002	0.0000	0.0010
平均値	0.0018	0.0006	0.0005	0.0006	0.0024	0.0009	0.0017	0.0012	-	-
最小値	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-	0.0000	-
最大値	0.0080	0.0020	0.0010	0.0020	0.0130	0.0030	0.0140	-	-	0.0140

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0030	0.0040	0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0010	0.0023	0.0010	0.0040
1～2	0.0050	0.0020	0.0010	0.0001	0.0090	0.0030	0.0060	0.0037	0.0001	0.0090
2～3	0.0060	0.0010	0.0010	0.0010	0.0050	0.0040	0.0030	0.0030	0.0010	0.0060
3～4	0.0070	0.0010	0.0010	0.0040	0.0050	0.0030	0.0050	0.0037	0.0010	0.0070
4～5	0.0040	0.0020	0.0010	0.0020	0.0070	0.0020	0.0040	0.0031	0.0010	0.0070
5～6	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0070	0.0020	0.0030	0.0027	0.0010	0.0070
6～7	0.0050	0.0030	0.0010	0.0020	0.0060	0.0020	0.0050	0.0034	0.0010	0.0060
7～8	0.0050	0.0060	0.0010	0.0020	0.0030	0.0010	0.0070	0.0036	0.0010	0.0070
8～9	0.0050	0.0030	0.0020	0.0040	0.0060	0.0050	0.0050	0.0043	0.0020	0.0060
9～10	0.0070	0.0020	0.0010	0.0040	0.0080	0.0030	0.0130	0.0054	0.0010	0.0130
10～11	0.0040	0.0020	0.0010	0.0030	0.0070	0.0030	0.0120	0.0046	0.0010	0.0120
11～12	0.0060	0.0020	0.0010	0.0020	0.0070	0.0020	0.0020	0.0031	0.0010	0.0070
12～13	0.0060	0.0020	0.0010	0.0020	0.0050	0.0020	0.0010	0.0027	0.0010	0.0060
13～14	0.0050	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0023	0.0010	0.0050
14～15	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030	0.0040	0.0020	0.0020	0.0024	0.0010	0.0040
15～16	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030	0.0060	0.0020	0.0020	0.0027	0.0010	0.0060
16～17	0.0070	0.0020	0.0010	0.0040	0.0070	0.0040	0.0040	0.0041	0.0010	0.0070
17～18	0.0080	0.0030	0.0010	0.0030	0.0110	0.0070	0.0040	0.0053	0.0010	0.0110
18～19	0.0070	0.0030	0.0020	0.0030	0.0120	0.0090	0.0050	0.0059	0.0020	0.0120
19～20	0.0070	0.0030	0.0030	0.0040	0.0110	0.0070	0.0020	0.0053	0.0020	0.0110
20～21	0.0080	0.0020	0.0050	0.0050	0.0070	0.0050	0.0020	0.0049	0.0020	0.0080
21～22	0.0050	0.0020	0.0010	0.0040	0.0050	0.0050	0.0010	0.0033	0.0010	0.0050
22～23	0.0030	0.0020	0.0040	0.0030	0.0050	0.0030	0.0020	0.0031	0.0020	0.0050
23～24	0.0060	0.0010	0.0030	0.0030	0.0040	0.0010	0.0010	0.0027	0.0010	0.0060
平均値	0.0053	0.0023	0.0015	0.0027	0.0063	0.0034	0.0039	0.0036	-	-
最小値	0.0030	0.0010	0.0010	0.0001	0.0020	0.0010	0.0010	-	0.0001	-
最大値	0.0080	0.0060	0.0050	0.0050	0.0120	0.0090	0.0130	-	-	0.0130

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0030	0.0050	0.0011	0.0010	0.0031	0.0031	0.0010	0.0025	0.0010	0.0050
1～2	0.0050	0.0020	0.0010	0.0002	0.0100	0.0040	0.0060	0.0040	0.0002	0.0100
2～3	0.0061	0.0010	0.0010	0.0011	0.0051	0.0040	0.0030	0.0030	0.0010	0.0061
3～4	0.0090	0.0010	0.0011	0.0040	0.0060	0.0030	0.0051	0.0042	0.0010	0.0090
4～5	0.0041	0.0021	0.0011	0.0021	0.0080	0.0021	0.0041	0.0034	0.0011	0.0080
5～6	0.0040	0.0021	0.0011	0.0011	0.0071	0.0021	0.0031	0.0029	0.0011	0.0071
6～7	0.0080	0.0031	0.0020	0.0030	0.0080	0.0030	0.0060	0.0047	0.0020	0.0080
7～8	0.0110	0.0080	0.0020	0.0030	0.0060	0.0020	0.0120	0.0063	0.0020	0.0120
8～9	0.0110	0.0050	0.0030	0.0050	0.0130	0.0060	0.0090	0.0074	0.0030	0.0130
9～10	0.0150	0.0030	0.0020	0.0050	0.0210	0.0040	0.0250	0.0107	0.0020	0.0250
10～11	0.0060	0.0030	0.0020	0.0040	0.0140	0.0040	0.0260	0.0084	0.0020	0.0260
11～12	0.0090	0.0030	0.0020	0.0030	0.0110	0.0030	0.0030	0.0049	0.0020	0.0110
12～13	0.0080	0.0021	0.0011	0.0030	0.0080	0.0030	0.0011	0.0038	0.0011	0.0080
13～14	0.0060	0.0030	0.0020	0.0030	0.0030	0.0030	0.0021	0.0032	0.0020	0.0060
14～15	0.0040	0.0030	0.0020	0.0040	0.0070	0.0030	0.0030	0.0037	0.0020	0.0070
15～16	0.0040	0.0030	0.0020	0.0040	0.0070	0.0030	0.0021	0.0036	0.0020	0.0070
16～17	0.0080	0.0021	0.0020	0.0041	0.0080	0.0050	0.0041	0.0048	0.0020	0.0080
17～18	0.0090	0.0040	0.0020	0.0050	0.0140	0.0090	0.0041	0.0067	0.0020	0.0140
18～19	0.0080	0.0031	0.0030	0.0031	0.0140	0.0110	0.0060	0.0069	0.0030	0.0140
19～20	0.0080	0.0040	0.0031	0.0041	0.0130	0.0100	0.0030	0.0065	0.0030	0.0130
20～21	0.0090	0.0021	0.0051	0.0060	0.0080	0.0060	0.0021	0.0055	0.0021	0.0090
21～22	0.0051	0.0020	0.0011	0.0050	0.0060	0.0060	0.0010	0.0037	0.0010	0.0060
22～23	0.0031	0.0020	0.0040	0.0031	0.0060	0.0031	0.0020	0.0033	0.0020	0.0060
23～24	0.0070	0.0010	0.0030	0.0031	0.0041	0.0010	0.0010	0.0029	0.0010	0.0070
平均値	0.0071	0.0029	0.0021	0.0033	0.0088	0.0043	0.0056	0.0049	-	-
最小値	0.0030	0.0010	0.0010	0.0002	0.0030	0.0010	0.0010	-	0.0002	-
最大値	0.0150	0.0080	0.0051	0.0060	0.0210	0.0110	0.0260	-	-	0.0260

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0001	0.0002	0.0007	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0007
1～2	0.0001	0.0002	0.0007	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0007
2～3	0.0001	0.0002	0.0007	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0007
3～4	0.0001	0.0002	0.0008	0.0004	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0008
4～5	0.0001	0.0002	0.0007	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0007
5～6	0.0001	0.0002	0.0008	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0008
6～7	0.0001	0.0002	0.0008	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0001	0.0008
7～8	0.0002	0.0002	0.0007	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0002	0.0007
8～9	0.0002	0.0003	0.0008	0.0005	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0002	0.0008
9～10	0.0002	0.0004	0.0007	0.0005	0.0003	0.0005	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
10～11	0.0003	0.0005	0.0008	0.0007	0.0004	0.0005	0.0005	0.0005	0.0003	0.0008
11～12	0.0003	0.0005	0.0008	0.0007	0.0005	0.0005	0.0006	0.0006	0.0003	0.0008
12～13	0.0003	0.0007	0.0010	0.0008	0.0006	0.0006	0.0007	0.0007	0.0003	0.0010
13～14	0.0005	0.0008	0.0011	0.0009	0.0007	0.0007	0.0009	0.0008	0.0005	0.0011
14～15	0.0005	0.0010	0.0010	0.0010	0.0009	0.0009	0.0011	0.0009	0.0005	0.0011
15～16	0.0005	0.0011	0.0009	0.0010	0.0011	0.0010	0.0011	0.0010	0.0005	0.0011
16～17	0.0003	0.0009	0.0008	0.0008	0.0008	0.0008	0.0009	0.0008	0.0003	0.0009
17～18	0.0002	0.0008	0.0007	0.0005	0.0005	0.0005	0.0007	0.0006	0.0002	0.0008
18～19	0.0002	0.0008	0.0007	0.0004	0.0005	0.0004	0.0006	0.0005	0.0002	0.0008
19～20	0.0002	0.0008	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0005	0.0005	0.0002	0.0008
20～21	0.0002	0.0008	0.0006	0.0003	0.0004	0.0003	0.0005	0.0004	0.0002	0.0008
21～22	0.0002	0.0008	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0008
22～23	0.0002	0.0008	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0008
23～24	0.0002	0.0007	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
平均値	0.0002	0.0006	0.0007	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	-	-
最小値	0.0001	0.0002	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	-	0.0001	-
最大値	0.0005	0.0011	0.0011	0.0010	0.0011	0.0010	0.0011	-	-	0.0011

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.012	0.021	0.006	0.007	0.014	0.009	0.013	0.012	0.006	0.021
1～2	0.018	0.020	0.006	0.004	0.011	0.014	0.007	0.011	0.004	0.020
2～3	0.013	0.017	0.009	0.006	0.015	0.009	0.006	0.011	0.006	0.017
3～4	0.010	0.022	0.006	0.001	0.008	0.007	0.009	0.009	0.001	0.022
4～5	0.011	0.022	0.007	0.006	0.013	0.002	0.006	0.010	0.002	0.022
5～6	0.010	0.015	0.009	0.008	0.011	0.003	0.018	0.011	0.003	0.018
6～7	0.013	0.028	0.007	0.009	0.018	0.008	0.010	0.013	0.007	0.028
7～8	0.010	0.030	0.008	0.005	0.016	0.005	0.013	0.012	0.005	0.030
8～9	0.013	0.029	0.007	0.009	0.014	0.008	0.021	0.014	0.007	0.029
9～10	0.011	0.026	0.002	0.004	0.017	0.006	0.036	0.015	0.002	0.036
10～11	0.010	0.020	0.010	0.009	0.011	0.006	0.026	0.013	0.006	0.026
11～12	0.009	0.013	0.003	0.005	0.016	0.001	0.002	0.007	0.001	0.016
12～13	0.011	0.010	0.006	0.001	0.004	0.006	0.010	0.007	0.001	0.011
13～14	0.015	0.016	0.003	0.011	0.016	0.010	0.018	0.013	0.003	0.018
14～15	0.013	0.017	0.003	0.011	0.013	0.006	0.009	0.010	0.003	0.017
15～16	0.015	0.018	0.006	0.011	0.013	0.001	0.007	0.010	0.001	0.018
16～17	0.010	0.017	0.006	0.010	0.018	0.005	0.010	0.011	0.005	0.018
17～18	0.018	0.024	0.008	0.011	0.024	0.008	0.012	0.015	0.008	0.024
18～19	0.027	0.020	0.013	0.013	0.017	0.011	0.012	0.016	0.011	0.027
19～20	0.031	0.013	0.010	0.021	0.014	0.013	0.009	0.016	0.009	0.031
20～21	0.025	0.020	0.005	0.015	0.007	0.012	0.002	0.012	0.002	0.025
21～22	0.025	0.014	0.009	0.028	0.005	0.010	0.011	0.015	0.005	0.028
22～23	0.016	0.012	0.007	0.012	0.013	0.008	0.007	0.011	0.007	0.016
23～24	0.020	0.012	0.005	0.012	0.004	0.007	0.001	0.009	0.001	0.020
平均値	0.015	0.019	0.007	0.010	0.013	0.007	0.011	0.012	-	-
最小値	0.009	0.010	0.002	0.001	0.004	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.031	0.030	0.013	0.028	0.024	0.014	0.036	-	-	0.036

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0054	0.0004	0.0001	0.0018	0.0167	0.0001	0.0038	0.0040	0.0001	0.0167
1～2	0.0107	0.0023	0.0001	0.0023	0.0076	0.0002	0.0018	0.0036	0.0001	0.0107
2～3	0.0303	0.0031	0.0000	0.0029	0.0069	0.0002	0.0020	0.0065	0.0000	0.0303
3～4	0.0292	0.0010	0.0000	0.0016	0.0119	0.0003	0.0014	0.0065	0.0000	0.0292
4～5	0.0091	0.0165	0.0000	0.0019	0.0107	0.0004	0.0011	0.0057	0.0000	0.0165
5～6	0.0226	0.0092	0.0000	0.0017	0.0102	0.0001	0.0085	0.0075	0.0000	0.0226
6～7	0.0296	0.0019	0.0001	0.0021	0.0149	0.0012	0.0240	0.0105	0.0001	0.0296
7～8	0.0219	0.0035	0.0003	0.0030	0.0156	0.0020	0.0163	0.0089	0.0003	0.0219
8～9	0.0165	0.0017	0.0005	0.0021	0.0125	0.0019	0.0164	0.0074	0.0005	0.0165
9～10	0.0117	0.0012	0.0007	0.0012	0.0077	0.0011	0.0169	0.0058	0.0007	0.0169
10～11	0.0041	0.0009	0.0011	0.0012	0.0049	0.0006	0.0100	0.0033	0.0006	0.0100
11～12	0.0026	0.0004	0.0009	0.0008	0.0035	0.0009	0.0015	0.0015	0.0004	0.0035
12～13	0.0009	0.0003	0.0004	0.0012	0.0023	0.0007	0.0004	0.0009	0.0003	0.0023
13～14	0.0010	0.0003	0.0003	0.0011	0.0005	0.0012	0.0006	0.0007	0.0003	0.0012
14～15	0.0009	0.0004	0.0003	0.0007	0.0008	0.0010	0.0004	0.0006	0.0003	0.0010
15～16	0.0010	0.0002	0.0004	0.0011	0.0008	0.0011	0.0004	0.0007	0.0002	0.0011
16～17	0.0003	0.0001	0.0003	0.0010	0.0018	0.0009	0.0004	0.0007	0.0001	0.0018
17～18	0.0014	0.0001	0.0004	0.0008	0.0013	0.0015	0.0003	0.0008	0.0001	0.0015
18～19	0.0031	0.0001	0.0003	0.0008	0.0012	0.0012	0.0004	0.0010	0.0001	0.0031
19～20	0.0055	0.0001	0.0007	0.0008	0.0009	0.0021	0.0003	0.0015	0.0001	0.0055
20～21	0.0015	0.0003	0.0015	0.0042	0.0003	0.0031	0.0003	0.0016	0.0003	0.0042
21～22	0.0011	0.0001	0.0004	0.0107	0.0010	0.0067	0.0002	0.0029	0.0001	0.0107
22～23	0.0028	0.0001	0.0008	0.0145	0.0004	0.0032	0.0005	0.0032	0.0001	0.0145
23～24	0.0006	0.0000	0.0010	0.0093	0.0005	0.0027	0.0004	0.0021	0.0000	0.0093
平均値	0.0089	0.0018	0.0004	0.0029	0.0056	0.0014	0.0045	0.0036	-	-
最小値	0.0003	0.0000	0.0000	0.0007	0.0003	0.0001	0.0002	-	0.0000	-
最大値	0.0303	0.0165	0.0015	0.0145	0.0167	0.0067	0.0240	-	-	0.0303

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0173	0.0123	0.0030	0.0107	0.0157	0.0046	0.0161	0.0114	0.0030	0.0173
1～2	0.0186	0.0157	0.0032	0.0104	0.0147	0.0072	0.0111	0.0116	0.0032	0.0186
2～3	0.0180	0.0133	0.0027	0.0095	0.0120	0.0062	0.0083	0.0100	0.0027	0.0180
3～4	0.0169	0.0110	0.0025	0.0090	0.0119	0.0062	0.0107	0.0097	0.0025	0.0169
4～5	0.0111	0.0182	0.0023	0.0083	0.0119	0.0058	0.0098	0.0096	0.0023	0.0182
5～6	0.0125	0.0166	0.0020	0.0093	0.0113	0.0058	0.0120	0.0099	0.0020	0.0166
6～7	0.0139	0.0113	0.0026	0.0093	0.0113	0.0105	0.0139	0.0104	0.0026	0.0139
7～8	0.0127	0.0113	0.0025	0.0076	0.0115	0.0067	0.0116	0.0091	0.0025	0.0127
8～9	0.0117	0.0069	0.0030	0.0078	0.0107	0.0089	0.0135	0.0089	0.0030	0.0135
9～10	0.0121	0.0048	0.0034	0.0052	0.0105	0.0055	0.0163	0.0083	0.0034	0.0163
10～11	0.0088	0.0044	0.0035	0.0039	0.0098	0.0046	0.0178	0.0075	0.0035	0.0178
11～12	0.0089	0.0031	0.0033	0.0039	0.0089	0.0033	0.0062	0.0054	0.0031	0.0089
12～13	0.0075	0.0034	0.0026	0.0037	0.0058	0.0031	0.0035	0.0042	0.0026	0.0075
13～14	0.0069	0.0036	0.0029	0.0041	0.0040	0.0034	0.0044	0.0042	0.0029	0.0069
14～15	0.0049	0.0039	0.0032	0.0041	0.0047	0.0032	0.0036	0.0039	0.0032	0.0049
15～16	0.0050	0.0042	0.0034	0.0048	0.0068	0.0039	0.0046	0.0047	0.0034	0.0068
16～17	0.0106	0.0048	0.0039	0.0069	0.0127	0.0058	0.0063	0.0073	0.0039	0.0127
17～18	0.0186	0.0048	0.0055	0.0062	0.0149	0.0126	0.0082	0.0101	0.0048	0.0186
18～19	0.0270	0.0052	0.0052	0.0079	0.0144	0.0121	0.0081	0.0114	0.0052	0.0270
19～20	0.0337	0.0048	0.0069	0.0131	0.0125	0.0194	0.0053	0.0137	0.0048	0.0337
20～21	0.0244	0.0049	0.0085	0.0225	0.0072	0.0185	0.0067	0.0132	0.0049	0.0244
21～22	0.0172	0.0042	0.0073	0.0215	0.0099	0.0190	0.0028	0.0117	0.0028	0.0215
22～23	0.0195	0.0037	0.0138	0.0192	0.0087	0.0139	0.0034	0.0117	0.0034	0.0195
23～24	0.0127	0.0034	0.0112	0.0171	0.0068	0.0146	0.0089	0.0107	0.0034	0.0171
平均値	0.0146	0.0075	0.0045	0.0094	0.0104	0.0085	0.0089	0.0091	-	-
最小値	0.0049	0.0031	0.0020	0.0037	0.0040	0.0031	0.0028	-	0.0020	-
最大値	0.0337	0.0182	0.0138	0.0225	0.0157	0.0194	0.0178	-	-	0.0337

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0227	0.0127	0.0031	0.0125	0.0324	0.0047	0.0199	0.0154	0.0031	0.0324
1～2	0.0293	0.0180	0.0033	0.0127	0.0223	0.0074	0.0129	0.0151	0.0033	0.0293
2～3	0.0483	0.0164	0.0027	0.0124	0.0189	0.0064	0.0103	0.0165	0.0027	0.0483
3～4	0.0461	0.0120	0.0025	0.0106	0.0238	0.0065	0.0121	0.0162	0.0025	0.0461
4～5	0.0202	0.0347	0.0023	0.0102	0.0226	0.0062	0.0109	0.0153	0.0023	0.0347
5～6	0.0351	0.0258	0.0020	0.0110	0.0215	0.0059	0.0205	0.0174	0.0020	0.0351
6～7	0.0435	0.0132	0.0027	0.0114	0.0262	0.0117	0.0379	0.0209	0.0027	0.0435
7～8	0.0346	0.0148	0.0028	0.0106	0.0271	0.0087	0.0279	0.0181	0.0028	0.0346
8～9	0.0282	0.0086	0.0035	0.0099	0.0232	0.0108	0.0299	0.0163	0.0035	0.0299
9～10	0.0238	0.0060	0.0041	0.0064	0.0182	0.0066	0.0332	0.0140	0.0041	0.0332
10～11	0.0129	0.0053	0.0046	0.0051	0.0147	0.0052	0.0278	0.0108	0.0046	0.0278
11～12	0.0115	0.0035	0.0042	0.0047	0.0124	0.0042	0.0077	0.0069	0.0035	0.0124
12～13	0.0084	0.0037	0.0030	0.0049	0.0081	0.0038	0.0039	0.0051	0.0030	0.0084
13～14	0.0079	0.0039	0.0032	0.0052	0.0045	0.0046	0.0050	0.0049	0.0032	0.0079
14～15	0.0058	0.0043	0.0035	0.0048	0.0055	0.0042	0.0040	0.0046	0.0035	0.0058
15～16	0.0060	0.0044	0.0038	0.0059	0.0076	0.0050	0.0050	0.0054	0.0038	0.0076
16～17	0.0109	0.0049	0.0042	0.0079	0.0145	0.0067	0.0067	0.0080	0.0042	0.0145
17～18	0.0200	0.0049	0.0059	0.0070	0.0162	0.0141	0.0085	0.0109	0.0049	0.0200
18～19	0.0301	0.0053	0.0055	0.0087	0.0156	0.0133	0.0085	0.0124	0.0053	0.0301
19～20	0.0392	0.0049	0.0076	0.0139	0.0134	0.0215	0.0056	0.0152	0.0049	0.0392
20～21	0.0259	0.0052	0.0100	0.0267	0.0075	0.0216	0.0070	0.0148	0.0052	0.0267
21～22	0.0183	0.0043	0.0077	0.0322	0.0109	0.0257	0.0030	0.0146	0.0030	0.0322
22～23	0.0223	0.0038	0.0146	0.0337	0.0091	0.0171	0.0039	0.0149	0.0038	0.0337
23～24	0.0133	0.0034	0.0122	0.0264	0.0073	0.0173	0.0093	0.0127	0.0034	0.0264
平均値	0.0235	0.0093	0.0050	0.0123	0.0160	0.0100	0.0134	0.0128	-	-
最小値	0.0058	0.0034	0.0020	0.0047	0.0045	0.0038	0.0030	-	0.0020	-
最大値	0.0483	0.0347	0.0146	0.0337	0.0324	0.0257	0.0379	-	-	0.0483

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	0.0003	0.0005	0.0007	0.0003	0.0000	0.0007
1～2	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002	0.0003	0.0004	0.0002	0.0000	0.0004
2～3	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	0.0002	0.0003	0.0002	0.0000	0.0003
3～4	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003	0.0003	0.0004	0.0002	0.0000	0.0004
4～5	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	0.0003	0.0003	0.0004	0.0002	0.0000	0.0004
5～6	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	0.0002	0.0004	0.0002	0.0000	0.0004
6～7	0.0004	0.0002	0.0001	0.0000	0.0003	0.0002	0.0005	0.0002	0.0000	0.0005
7～8	0.0004	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003	0.0003	0.0005	0.0003	0.0000	0.0005
8～9	0.0005	0.0006	0.0001	0.0001	0.0006	0.0008	0.0007	0.0005	0.0001	0.0008
9～10	0.0008	0.0007	0.0001	0.0002	0.0008	0.0006	0.0007	0.0006	0.0001	0.0008
10～11	0.0008	0.0006	0.0001	0.0003	0.0011	0.0004	0.0014	0.0007	0.0001	0.0014
11～12	0.0008	0.0004	0.0002	0.0003	0.0008	0.0004	0.0007	0.0005	0.0002	0.0008
12～13	0.0008	0.0003	0.0002	0.0003	0.0007	0.0003	0.0005	0.0004	0.0002	0.0008
13～14	0.0005	0.0002	0.0001	0.0003	0.0004	0.0002	0.0004	0.0003	0.0001	0.0005
14～15	0.0004	0.0002	0.0001	0.0002	0.0005	0.0002	0.0004	0.0003	0.0001	0.0005
15～16	0.0003	0.0001	0.0001	0.0002	0.0005	0.0002	0.0004	0.0003	0.0001	0.0005
16～17	0.0002	0.0002	0.0001	0.0002	0.0006	0.0002	0.0004	0.0003	0.0001	0.0006
17～18	0.0004	0.0002	0.0001	0.0002	0.0008	0.0004	0.0004	0.0004	0.0001	0.0008
18～19	0.0006	0.0002	0.0001	0.0004	0.0007	0.0004	0.0005	0.0004	0.0001	0.0007
19～20	0.0004	0.0004	0.0001	0.0003	0.0007	0.0003	0.0003	0.0004	0.0001	0.0007
20～21	0.0003	0.0004	0.0001	0.0002	0.0008	0.0002	0.0002	0.0003	0.0001	0.0008
21～22	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003	0.0007	0.0002	0.0002	0.0003	0.0001	0.0007
22～23	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	0.0004	0.0002	0.0002	0.0002	0.0000	0.0004
23～24	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002	0.0004	0.0004	0.0002	0.0002	0.0000	0.0004
平均値	0.0004	0.0003	0.0001	0.0002	0.0005	0.0003	0.0005	0.0003	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002	0.0002	0.0002	-	0.0000	-
最大値	0.0008	0.0007	0.0002	0.0004	0.0011	0.0008	0.0014	-	-	0.0014

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.010	0.016	0.008	0.003	0.001	0.004	0.007	0.007	0.001	0.016
1～2	0.015	0.014	0.004	0.006	0.003	0.007	0.003	0.007	0.003	0.015
2～3	0.013	0.010	0.004	0.003	0.005	0.005	0.008	0.007	0.003	0.013
3～4	0.011	0.012	0.005	0.003	0.005	0.005	0.005	0.007	0.003	0.012
4～5	0.012	0.014	0.006	0.008	0.002	0.004	0.003	0.007	0.002	0.014
5～6	0.009	0.013	0.001	0.004	0.007	0.004	0.006	0.006	0.001	0.013
6～7	0.010	0.015	0.009	0.005	0.010	0.004	0.008	0.009	0.004	0.015
7～8	0.008	0.013	0.007	0.003	0.010	0.003	0.006	0.007	0.003	0.013
8～9	0.014	0.016	0.006	0.008	0.009	0.005	0.003	0.009	0.003	0.016
9～10	0.013	0.020	0.002	0.003	0.007	0.004	0.014	0.009	0.002	0.020
10～11	0.013	0.016	0.003	0.003	0.010	0.003	0.002	0.007	0.002	0.016
11～12	0.006	0.015	0.004	0.006	0.009	0.002	0.007	0.007	0.002	0.015
12～13	0.013	0.011	0.007	0.005	0.008	0.004	0.009	0.008	0.004	0.013
13～14	0.018	0.011	0.004	0.011	0.008	0.007	0.008	0.010	0.004	0.018
14～15	0.014	0.011	0.005	0.017	0.013	0.009	0.012	0.012	0.005	0.017
15～16	0.010	0.021	0.004	0.014	0.013	0.006	0.013	0.012	0.004	0.021
16～17	0.008	0.021	0.001	0.013	0.019	0.005	0.006	0.010	0.001	0.021
17～18	0.018	0.017	0.001	0.008	0.017	0.006	0.011	0.011	0.001	0.018
18～19	0.016	0.021	0.007	0.009	0.017	0.009	0.005	0.012	0.005	0.021
19～20	0.012	0.010	0.006	0.006	0.010	0.005	0.004	0.008	0.004	0.012
20～21	0.015	0.019	0.011	0.007	0.013	0.006	0.002	0.010	0.002	0.019
21～22	0.013	0.016	0.001	0.008	0.008	0.004	0.014	0.009	0.001	0.016
22～23	0.012	0.009	0.005	0.004	0.011	0.006	0.001	0.007	0.001	0.012
23～24	0.010	0.008	0.002	0.011	0.006	0.011	0.002	0.007	0.002	0.011
平均値	0.012	0.015	0.005	0.007	0.009	0.005	0.007	0.009	-	-
最小値	0.006	0.008	0.001	0.003	0.001	0.002	0.001	-	0.001	-
最大値	0.018	0.021	0.011	0.017	0.019	0.011	0.014	-	-	0.021

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0110	0.0010	0.0000	0.0020	0.0050	0.0010	0.0090	0.0041	0.0000	0.0110
1～2	0.0120	0.0020	0.0000	0.0080	0.0090	0.0000	0.0050	0.0051	0.0000	0.0120
2～3	0.0170	0.0010	0.0000	0.0080	0.0160	0.0000	0.0080	0.0071	0.0000	0.0170
3～4	0.0280	0.0030	0.0000	0.0000	0.0160	0.0010	0.0060	0.0077	0.0000	0.0280
4～5	0.0110	0.0010	0.0000	0.0040	0.0150	0.0010	0.0050	0.0053	0.0000	0.0150
5～6	0.0170	0.0010	0.0010	0.0010	0.0220	0.0010	0.0080	0.0073	0.0010	0.0220
6～7	0.0300	0.0010	0.0010	0.0030	0.0140	0.0040	0.0060	0.0084	0.0010	0.0300
7～8	0.0350	0.0030	0.0010	0.0040	0.0140	0.0040	0.0080	0.0099	0.0010	0.0350
8～9	0.0170	0.0030	0.0010	0.0020	0.0130	0.0020	0.0090	0.0067	0.0010	0.0170
9～10	0.0060	0.0010	0.0010	0.0010	0.0100	0.0020	0.0070	0.0040	0.0010	0.0100
10～11	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0060	0.0027	0.0010	0.0070
11～12	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0030
12～13	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
13～14	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010
14～15	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010
15～16	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0011	0.0010	0.0020
16～17	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0011	0.0010	0.0020
17～18	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
18～19	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0010	0.0014	0.0010	0.0040
19～20	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0000	0.0020	0.0010	0.0011	0.0000	0.0020
20～21	0.0010	0.0020	0.0010	0.0040	0.0000	0.0080	0.0010	0.0024	0.0000	0.0080
21～22	0.0010	0.0010	0.0010	0.0060	0.0010	0.0170	0.0010	0.0040	0.0010	0.0170
22～23	0.0040	0.0000	0.0010	0.0080	0.0010	0.0170	0.0000	0.0044	0.0000	0.0170
23～24	0.0010	0.0000	0.0010	0.0080	0.0010	0.0080	0.0000	0.0027	0.0000	0.0080
平均値	0.0085	0.0014	0.0008	0.0029	0.0065	0.0033	0.0037	0.0039	-	-
最小値	0.0010	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.0000	-
最大値	0.0350	0.0030	0.0020	0.0080	0.0220	0.0170	0.0090	-	-	0.0350

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0230	0.0160	0.0020	0.0140	0.0140	0.0080	0.0160	0.0133	0.0020	0.0230
1～2	0.0180	0.0160	0.0020	0.0160	0.0140	0.0060	0.0150	0.0124	0.0020	0.0180
2～3	0.0190	0.0130	0.0020	0.0130	0.0150	0.0120	0.0150	0.0127	0.0020	0.0190
3～4	0.0160	0.0140	0.0010	0.0080	0.0130	0.0100	0.0140	0.0109	0.0010	0.0160
4～5	0.0140	0.0100	0.0010	0.0110	0.0130	0.0060	0.0130	0.0097	0.0010	0.0140
5～6	0.0140	0.0090	0.0010	0.0090	0.0110	0.0060	0.0140	0.0091	0.0010	0.0140
6～7	0.0140	0.0090	0.0020	0.0080	0.0110	0.0180	0.0120	0.0106	0.0020	0.0180
7～8	0.0140	0.0090	0.0030	0.0080	0.0090	0.0130	0.0090	0.0093	0.0030	0.0140
8～9	0.0100	0.0070	0.0040	0.0060	0.0100	0.0080	0.0040	0.0070	0.0040	0.0100
9～10	0.0060	0.0040	0.0010	0.0030	0.0100	0.0050	0.0120	0.0059	0.0010	0.0120
10～11	0.0040	0.0030	0.0010	0.0030	0.0070	0.0030	0.0078	0.0041	0.0010	0.0078
11～12	0.0060	0.0020	0.0020	0.0030	0.0070	0.0020	0.0042	0.0037	0.0020	0.0070
12～13	0.0040	0.0020	0.0010	0.0020	0.0040	0.0020	0.0033	0.0026	0.0010	0.0040
13～14	0.0050	0.0020	0.0020	0.0020	0.0040	0.0030	0.0021	0.0029	0.0020	0.0050
14～15	0.0040	0.0020	0.0010	0.0020	0.0040	0.0030	0.0018	0.0025	0.0010	0.0040
15～16	0.0060	0.0020	0.0020	0.0040	0.0050	0.0030	0.0032	0.0036	0.0020	0.0060
16～17	0.0080	0.0030	0.0020	0.0050	0.0140	0.0050	0.0023	0.0056	0.0020	0.0140
17～18	0.0230	0.0030	0.0030	0.0080	0.0230	0.0120	0.0033	0.0108	0.0030	0.0230
18～19	0.0230	0.0030	0.0070	0.0140	0.0200	0.0220	0.0021	0.0130	0.0021	0.0230
19～20	0.0250	0.0030	0.0080	0.0200	0.0120	0.0210	0.0034	0.0132	0.0030	0.0250
20～21	0.0200	0.0040	0.0090	0.0240	0.0100	0.0200	0.0025	0.0128	0.0025	0.0240
21～22	0.0190	0.0020	0.0070	0.0220	0.0110	0.0210	0.0028	0.0121	0.0020	0.0220
22～23	0.0210	0.0030	0.0100	0.0190	0.0150	0.0200	0.0032	0.0130	0.0030	0.0210
23～24	0.0180	0.0020	0.0100	0.0170	0.0130	0.0180	0.0024	0.0115	0.0020	0.0180
平均値	0.0139	0.0060	0.0035	0.0100	0.0112	0.0103	0.0070	0.0088	-	-
最小値	0.0040	0.0020	0.0010	0.0020	0.0040	0.0020	0.0018	-	0.0010	-
最大値	0.0250	0.0160	0.0100	0.0240	0.0230	0.0220	0.0160	-	-	0.0250

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0340	0.0170	0.0020	0.0160	0.0190	0.0090	0.0250	0.0174	0.0020	0.0340
1～2	0.0300	0.0180	0.0020	0.0240	0.0230	0.0060	0.0200	0.0176	0.0020	0.0300
2～3	0.0360	0.0140	0.0020	0.0210	0.0310	0.0120	0.0230	0.0199	0.0020	0.0360
3～4	0.0440	0.0170	0.0010	0.0080	0.0290	0.0110	0.0200	0.0186	0.0010	0.0440
4～5	0.0250	0.0110	0.0010	0.0150	0.0280	0.0070	0.0180	0.0150	0.0010	0.0280
5～6	0.0310	0.0100	0.0020	0.0100	0.0330	0.0070	0.0220	0.0164	0.0020	0.0330
6～7	0.0440	0.0100	0.0030	0.0110	0.0250	0.0220	0.0180	0.0190	0.0030	0.0440
7～8	0.0490	0.0120	0.0040	0.0120	0.0230	0.0170	0.0170	0.0191	0.0040	0.0490
8～9	0.0270	0.0100	0.0050	0.0080	0.0230	0.0100	0.0130	0.0137	0.0050	0.0270
9～10	0.0120	0.0050	0.0020	0.0040	0.0200	0.0070	0.0190	0.0099	0.0020	0.0200
10～11	0.0060	0.0040	0.0020	0.0040	0.0140	0.0040	0.0138	0.0068	0.0020	0.0140
11～12	0.0080	0.0030	0.0030	0.0040	0.0100	0.0030	0.0052	0.0052	0.0030	0.0100
12～13	0.0050	0.0030	0.0030	0.0030	0.0060	0.0030	0.0043	0.0039	0.0030	0.0060
13～14	0.0060	0.0030	0.0030	0.0030	0.0050	0.0040	0.0031	0.0039	0.0030	0.0060
14～15	0.0050	0.0030	0.0020	0.0030	0.0050	0.0040	0.0028	0.0035	0.0020	0.0050
15～16	0.0070	0.0040	0.0030	0.0050	0.0060	0.0040	0.0042	0.0047	0.0030	0.0070
16～17	0.0090	0.0050	0.0030	0.0060	0.0150	0.0060	0.0033	0.0068	0.0030	0.0150
17～18	0.0250	0.0050	0.0040	0.0090	0.0260	0.0130	0.0043	0.0123	0.0040	0.0260
18～19	0.0240	0.0040	0.0080	0.0150	0.0210	0.0260	0.0031	0.0144	0.0031	0.0260
19～20	0.0270	0.0040	0.0090	0.0210	0.0120	0.0230	0.0044	0.0143	0.0040	0.0270
20～21	0.0210	0.0060	0.0100	0.0280	0.0100	0.0280	0.0035	0.0152	0.0035	0.0280
21～22	0.0200	0.0030	0.0080	0.0280	0.0120	0.0380	0.0038	0.0161	0.0030	0.0380
22～23	0.0250	0.0030	0.0110	0.0270	0.0160	0.0370	0.0032	0.0175	0.0030	0.0370
23～24	0.0190	0.0020	0.0110	0.0250	0.0140	0.0260	0.0024	0.0142	0.0020	0.0260
平均値	0.0225	0.0073	0.0043	0.0129	0.0178	0.0136	0.0107	0.0127	-	-
最小値	0.0050	0.0020	0.0010	0.0030	0.0050	0.0030	0.0024	-	0.0010	-
最大値	0.0490	0.0180	0.0110	0.0280	0.0330	0.0380	0.0250	-	-	0.0490

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0001	0.0006	0.0001	0.0000	0.0000	0.0003	0.0014	0.0004	0.0000	0.0014
1～2	0.0001	0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	0.0003	0.0006	0.0002	0.0000	0.0006
2～3	0.0000	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002	0.0004	0.0001	0.0000	0.0004
3～4	0.0000	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003
4～5	0.0000	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003
5～6	0.0000	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
6～7	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003
7～8	0.0001	0.0004	0.0001	0.0001	0.0001	0.0004	0.0004	0.0002	0.0001	0.0004
8～9	0.0003	0.0008	0.0001	0.0002	0.0012	0.0007	0.0009	0.0006	0.0001	0.0012
9～10	0.0006	0.0007	0.0002	0.0003	0.0019	0.0006	0.0011	0.0008	0.0002	0.0019
10～11	0.0005	0.0006	0.0003	0.0003	0.0011	0.0006	0.0007	0.0006	0.0003	0.0011
11～12	0.0007	0.0005	0.0003	0.0002	0.0007	0.0004	0.0005	0.0005	0.0002	0.0007
12～13	0.0007	0.0004	0.0001	0.0004	0.0006	0.0003	0.0004	0.0004	0.0001	0.0007
13～14	0.0008	0.0004	0.0001	0.0005	0.0007	0.0003	0.0004	0.0005	0.0001	0.0008
14～15	0.0007	0.0004	0.0001	0.0004	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0001	0.0007
15～16	0.0006	0.0003	0.0001	0.0003	0.0006	0.0003	0.0003	0.0004	0.0001	0.0006
16～17	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	0.0006	0.0005	0.0005	0.0004	0.0003	0.0006
17～18	0.0005	0.0003	0.0003	0.0005	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0003	0.0005
18～19	0.0003	0.0003	0.0002	0.0003	0.0006	0.0002	0.0004	0.0003	0.0002	0.0006
19～20	0.0003	0.0005	0.0001	0.0001	0.0006	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0006
20～21	0.0002	0.0004	0.0001	0.0001	0.0007	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0007
21～22	0.0003	0.0002	0.0001	0.0001	0.0005	0.0001	0.0003	0.0002	0.0001	0.0005
22～23	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0005	0.0001	0.0001	0.0002	0.0000	0.0005
23～24	0.0004	0.0001	0.0002	0.0000	0.0003	0.0017	0.0000	0.0004	0.0000	0.0017
平均値	0.0003	0.0004	0.0001	0.0002	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003	-	-
最小値	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	-	0.0000	-
最大値	0.0008	0.0008	0.0004	0.0005	0.0019	0.0017	0.0014	-	-	0.0019

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.017	0.015	0.005	0.006	0.019	0.010	0.007	0.011	0.005	0.019
1～2	0.021	0.018	0.016	0.007	0.018	0.003	0.004	0.012	0.003	0.021
2～3	0.011	0.010	0.012	0.011	0.003	0.010	0.010	0.010	0.003	0.012
3～4	0.013	0.015	0.005	0.007	0.014	0.003	0.015	0.010	0.003	0.015
4～5	0.012	0.018	0.006	0.001	0.006	0.003	0.011	0.008	0.001	0.018
5～6	0.010	0.010	0.002	0.003	0.008	0.005	0.007	0.006	0.002	0.010
6～7	0.009	0.018	0.008	0.011	0.013	0.008	0.013	0.011	0.008	0.018
7～8	0.010	0.015	0.002	0.021	0.015	0.005	0.012	0.011	0.002	0.021
8～9	0.013	0.013	0.002	0.006	0.006	0.008	0.012	0.009	0.002	0.013
9～10	0.015	0.023	0.001	0.001	0.008	0.006	0.005	0.008	0.001	0.023
10～11	0.010	0.018	0.001	0.014	0.015	0.005	0.023	0.012	0.001	0.023
11～12	0.011	0.012	0.003	0.005	0.008	0.001	0.008	0.007	0.001	0.012
12～13	0.013	0.023	0.007	0.010	0.018	0.005	0.007	0.012	0.005	0.023
13～14	0.020	0.011	0.004	0.013	0.003	0.002	0.014	0.010	0.002	0.020
14～15	0.013	0.024	0.013	0.015	0.006	0.005	0.019	0.014	0.005	0.024
15～16	0.012	0.036	0.011	0.023	0.029	0.013	0.019	0.020	0.011	0.036
16～17	0.010	0.025	0.004	0.019	0.022	0.015	0.006	0.014	0.004	0.025
17～18	0.020	0.023	0.001	0.008	0.018	0.005	0.010	0.012	0.001	0.023
18～19	0.018	0.019	0.007	0.020	0.022	0.010	0.011	0.015	0.007	0.022
19～20	0.014	0.021	0.003	0.017	0.007	0.012	0.001	0.011	0.001	0.021
20～21	0.016	0.020	0.004	0.011	0.004	0.005	0.002	0.009	0.002	0.020
21～22	0.013	0.016	0.002	0.014	0.014	0.011	0.010	0.011	0.002	0.016
22～23	0.013	0.018	0.003	0.018	0.008	0.010	0.011	0.012	0.003	0.018
23～24	0.009	0.007	0.001	0.010	0.005	0.010	0.005	0.007	0.001	0.010
平均値	0.013	0.018	0.005	0.011	0.012	0.007	0.010	0.011	-	-
最小値	0.009	0.007	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.021	0.036	0.016	0.023	0.029	0.015	0.023	-	-	0.036

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0016	0.0009	0.0003	0.0002	0.0009	0.0003	0.0019	0.0009	0.0002	0.0019
1～2	0.0027	0.0007	0.0003	0.0003	0.0016	0.0003	0.0058	0.0017	0.0003	0.0058
2～3	0.0027	0.0009	0.0003	0.0003	0.0014	0.0002	0.0075	0.0019	0.0002	0.0075
3～4	0.0010	0.0018	0.0004	0.0028	0.0031	0.0007	0.0089	0.0027	0.0004	0.0089
4～5	0.0104	0.0035	0.0003	0.0053	0.0021	0.0011	0.0100	0.0047	0.0003	0.0104
5～6	0.0150	0.0008	0.0003	0.0020	0.0055	0.0017	0.0073	0.0047	0.0003	0.0150
6～7	0.0111	0.0012	0.0004	0.0026	0.0038	0.0008	0.0147	0.0049	0.0004	0.0147
7～8	0.0207	0.0023	0.0004	0.0046	0.0074	0.0016	0.0158	0.0075	0.0004	0.0207
8～9	0.0165	0.0015	0.0004	0.0019	0.0059	0.0038	0.0161	0.0066	0.0004	0.0165
9～10	0.0132	0.0031	0.0005	0.0027	0.0056	0.0031	0.0089	0.0053	0.0005	0.0132
10～11	0.0109	0.0040	0.0011	0.0053	0.0095	0.0027	0.0090	0.0061	0.0011	0.0109
11～12	0.0124	0.0051	0.0013	0.0059	0.0058	0.0039	0.0052	0.0057	0.0013	0.0124
12～13	0.0150	0.0097	0.0029	0.0078	0.0063	0.0055	0.0056	0.0075	0.0029	0.0150
13～14	0.0155	0.0093	0.0029	0.0119	0.0080	0.0042	0.0070	0.0084	0.0029	0.0155
14～15	0.0133	0.0090	0.0024	0.0133	0.0109	0.0051	0.0061	0.0086	0.0024	0.0133
15～16	0.0107	0.0050	0.0021	0.0112	0.0101	0.0053	0.0043	0.0070	0.0021	0.0112
16～17	0.0056	0.0029	0.0007	0.0067	0.0073	0.0038	0.0029	0.0043	0.0007	0.0073
17～18	0.0040	0.0013	0.0003	0.0023	0.0047	0.0027	0.0007	0.0023	0.0003	0.0047
18～19	0.0011	0.0009	0.0011	0.0021	0.0045	0.0028	0.0007	0.0019	0.0007	0.0045
19～20	0.0029	0.0010	0.0012	0.0012	0.0020	0.0022	0.0003	0.0015	0.0003	0.0029
20～21	0.0019	0.0008	0.0007	0.0011	0.0006	0.0018	0.0007	0.0011	0.0006	0.0019
21～22	0.0022	0.0006	0.0003	0.0010	0.0003	0.0011	0.0007	0.0009	0.0003	0.0022
22～23	0.0017	0.0004	0.0003	0.0014	0.0004	0.0009	0.0006	0.0008	0.0003	0.0017
23～24	0.0010	0.0003	0.0006	0.0011	0.0003	0.0008	0.0007	0.0007	0.0003	0.0011
平均値	0.0080	0.0028	0.0009	0.0040	0.0045	0.0024	0.0059	0.0041	-	-
最小値	0.0010	0.0003	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	-	0.0002	-
最大値	0.0207	0.0097	0.0029	0.0133	0.0109	0.0055	0.0161	-	-	0.0207

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0141	0.0077	0.0017	0.0035	0.0080	0.0024	0.0083	0.0065	0.0017	0.0141
1～2	0.0147	0.0084	0.0015	0.0031	0.0109	0.0026	0.0117	0.0076	0.0015	0.0147
2～3	0.0098	0.0096	0.0015	0.0045	0.0085	0.0028	0.0151	0.0074	0.0015	0.0151
3～4	0.0057	0.0101	0.0013	0.0079	0.0084	0.0032	0.0135	0.0072	0.0013	0.0135
4～5	0.0099	0.0123	0.0010	0.0122	0.0072	0.0032	0.0140	0.0085	0.0010	0.0140
5～6	0.0108	0.0073	0.0010	0.0057	0.0089	0.0065	0.0130	0.0076	0.0010	0.0130
6～7	0.0103	0.0061	0.0012	0.0076	0.0077	0.0048	0.0127	0.0072	0.0012	0.0127
7～8	0.0101	0.0078	0.0013	0.0100	0.0075	0.0060	0.0118	0.0078	0.0013	0.0118
8～9	0.0112	0.0052	0.0015	0.0054	0.0062	0.0068	0.0114	0.0068	0.0015	0.0114
9～10	0.0105	0.0036	0.0016	0.0034	0.0069	0.0050	0.0110	0.0060	0.0016	0.0110
10～11	0.0072	0.0032	0.0015	0.0025	0.0086	0.0038	0.0085	0.0050	0.0015	0.0086
11～12	0.0068	0.0021	0.0018	0.0032	0.0052	0.0023	0.0023	0.0034	0.0018	0.0068
12～13	0.0054	0.0025	0.0014	0.0029	0.0052	0.0023	0.0018	0.0031	0.0014	0.0054
13～14	0.0047	0.0024	0.0013	0.0034	0.0046	0.0029	0.0023	0.0031	0.0013	0.0047
14～15	0.0039	0.0028	0.0014	0.0032	0.0041	0.0031	0.0017	0.0029	0.0014	0.0041
15～16	0.0039	0.0029	0.0015	0.0035	0.0053	0.0029	0.0034	0.0033	0.0015	0.0053
16～17	0.0052	0.0038	0.0016	0.0030	0.0071	0.0048	0.0031	0.0041	0.0016	0.0071
17～18	0.0086	0.0030	0.0028	0.0039	0.0071	0.0064	0.0031	0.0050	0.0028	0.0086
18～19	0.0202	0.0039	0.0034	0.0049	0.0073	0.0056	0.0035	0.0070	0.0034	0.0202
19～20	0.0131	0.0035	0.0055	0.0060	0.0065	0.0069	0.0033	0.0064	0.0033	0.0131
20～21	0.0117	0.0035	0.0058	0.0055	0.0038	0.0074	0.0024	0.0057	0.0024	0.0117
21～22	0.0102	0.0029	0.0050	0.0095	0.0030	0.0090	0.0047	0.0063	0.0029	0.0102
22～23	0.0083	0.0023	0.0036	0.0086	0.0033	0.0106	0.0031	0.0057	0.0023	0.0106
23～24	0.0075	0.0020	0.0063	0.0089	0.0023	0.0063	0.0034	0.0052	0.0020	0.0089
平均値	0.0093	0.0050	0.0024	0.0055	0.0064	0.0049	0.0070	0.0058	-	-
最小値	0.0039	0.0020	0.0010	0.0025	0.0023	0.0023	0.0017	-	0.0010	-
最大値	0.0202	0.0123	0.0063	0.0122	0.0109	0.0106	0.0151	-	-	0.0202

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0157	0.0086	0.0020	0.0037	0.0089	0.0027	0.0102	0.0074	0.0020	0.0157
1～2	0.0174	0.0091	0.0018	0.0034	0.0125	0.0029	0.0175	0.0092	0.0018	0.0175
2～3	0.0125	0.0105	0.0018	0.0048	0.0099	0.0030	0.0226	0.0093	0.0018	0.0226
3～4	0.0067	0.0119	0.0017	0.0107	0.0115	0.0039	0.0224	0.0098	0.0017	0.0224
4～5	0.0203	0.0158	0.0013	0.0175	0.0093	0.0043	0.0240	0.0132	0.0013	0.0240
5～6	0.0258	0.0081	0.0013	0.0077	0.0144	0.0082	0.0203	0.0123	0.0013	0.0258
6～7	0.0214	0.0073	0.0016	0.0102	0.0115	0.0056	0.0274	0.0121	0.0016	0.0274
7～8	0.0308	0.0101	0.0017	0.0146	0.0149	0.0076	0.0276	0.0153	0.0017	0.0308
8～9	0.0277	0.0067	0.0019	0.0073	0.0121	0.0106	0.0275	0.0134	0.0019	0.0277
9～10	0.0237	0.0067	0.0021	0.0061	0.0125	0.0081	0.0199	0.0113	0.0021	0.0237
10～11	0.0181	0.0072	0.0026	0.0078	0.0181	0.0065	0.0175	0.0111	0.0026	0.0181
11～12	0.0192	0.0072	0.0031	0.0091	0.0110	0.0062	0.0075	0.0090	0.0031	0.0192
12～13	0.0204	0.0122	0.0043	0.0107	0.0115	0.0078	0.0074	0.0106	0.0043	0.0204
13～14	0.0202	0.0117	0.0042	0.0153	0.0126	0.0071	0.0093	0.0115	0.0042	0.0202
14～15	0.0172	0.0118	0.0038	0.0165	0.0150	0.0082	0.0078	0.0115	0.0038	0.0172
15～16	0.0146	0.0079	0.0036	0.0147	0.0154	0.0082	0.0077	0.0103	0.0036	0.0154
16～17	0.0108	0.0067	0.0023	0.0097	0.0144	0.0086	0.0060	0.0084	0.0023	0.0144
17～18	0.0126	0.0043	0.0031	0.0062	0.0118	0.0091	0.0038	0.0073	0.0031	0.0126
18～19	0.0213	0.0048	0.0045	0.0070	0.0118	0.0084	0.0042	0.0089	0.0042	0.0213
19～20	0.0160	0.0045	0.0067	0.0072	0.0085	0.0091	0.0036	0.0079	0.0036	0.0160
20～21	0.0136	0.0043	0.0065	0.0066	0.0044	0.0092	0.0031	0.0068	0.0031	0.0136
21～22	0.0124	0.0035	0.0053	0.0105	0.0033	0.0101	0.0054	0.0072	0.0033	0.0124
22～23	0.0100	0.0027	0.0039	0.0100	0.0037	0.0115	0.0037	0.0065	0.0027	0.0115
23～24	0.0085	0.0023	0.0069	0.0100	0.0026	0.0071	0.0041	0.0059	0.0023	0.0100
平均値	0.0174	0.0077	0.0033	0.0095	0.0109	0.0073	0.0129	0.0099	-	-
最小値	0.0067	0.0023	0.0013	0.0034	0.0026	0.0027	0.0031	-	0.0013	-
最大値	0.0308	0.0158	0.0069	0.0175	0.0181	0.0115	0.0276	-	-	0.0308

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
1～2	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002
2～3	0.0000	0.0002	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003
3～4	0.0000	0.0000	0.0002	0.0000	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003
4～5	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002	0.0004	0.0001	0.0000	0.0004
5～6	0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002
6～7	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0003
7～8	0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	0.0001	0.0002	0.0003	0.0002	0.0000	0.0003
8～9	0.0003	0.0007	0.0000	0.0002	0.0003	0.0005	0.0004	0.0003	0.0000	0.0007
9～10	0.0005	0.0005	0.0000	0.0003	0.0003	0.0003	0.0008	0.0004	0.0000	0.0008
10～11	0.0011	0.0004	0.0000	0.0003	0.0009	0.0002	0.0008	0.0005	0.0000	0.0011
11～12	0.0004	0.0003	0.0001	0.0003	0.0004	0.0004	0.0004	0.0003	0.0001	0.0004
12～13	0.0004	0.0001	0.0000	0.0002	0.0004	0.0001	0.0002	0.0002	0.0000	0.0004
13～14	0.0002	0.0000	0.0002	0.0002	0.0004	0.0002	0.0002	0.0002	0.0000	0.0004
14～15	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	0.0004
15～16	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	0.0002
16～17	0.0004	0.0000	0.0002	0.0000	0.0005	0.0002	0.0002	0.0002	0.0000	0.0005
17～18	0.0002	0.0001	0.0002	0.0000	0.0004	0.0002	0.0003	0.0002	0.0000	0.0004
18～19	0.0002	0.0001	0.0002	0.0000	0.0004	0.0002	0.0004	0.0002	0.0000	0.0004
19～20	0.0000	0.0002	0.0002	0.0002	0.0004	0.0001	0.0002	0.0002	0.0000	0.0004
20～21	0.0001	0.0003	0.0000	0.0001	0.0005	0.0001	0.0002	0.0002	0.0000	0.0005
21～22	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0004	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0004
22～23	0.0002	0.0002	0.0002	0.0000	0.0005	0.0002	0.0000	0.0002	0.0000	0.0005
23～24	0.0002	0.0000	0.0002	0.0000	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
平均値	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	-	-
最小値	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	-	0.0000	-
最大値	0.0011	0.0007	0.0002	0.0003	0.0009	0.0005	0.0008	-	-	0.0011

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.025	0.028	0.022	0.014	0.021	0.022	0.017	0.021	0.014	0.028
1～2	0.020	0.029	0.011	0.007	0.021	0.022	0.014	0.018	0.007	0.029
2～3	0.026	0.024	0.015	0.012	0.019	0.012	0.023	0.019	0.012	0.026
3～4	0.020	0.022	0.007	0.011	0.020	0.008	0.018	0.015	0.007	0.022
4～5	0.015	0.023	0.013	0.007	0.026	0.009	0.012	0.015	0.007	0.026
5～6	0.020	0.028	0.016	0.026	0.027	0.014	0.023	0.022	0.014	0.028
6～7	0.023	0.025	0.007	0.015	0.016	0.007	0.017	0.016	0.007	0.025
7～8	0.021	0.028	0.011	0.005	0.018	0.022	0.029	0.019	0.005	0.029
8～9	0.018	0.016	0.007	0.015	0.022	0.012	0.034	0.018	0.007	0.034
9～10	0.016	0.022	0.007	0.014	0.014	0.012	0.025	0.016	0.007	0.025
10～11	0.015	0.016	0.013	0.005	0.035	0.014	0.014	0.016	0.005	0.035
11～12	0.017	0.024	0.008	0.013	0.015	0.027	0.032	0.019	0.008	0.032
12～13	0.021	0.019	0.011	0.020	0.014	0.007	0.016	0.015	0.007	0.021
13～14	0.021	0.026	0.019	0.014	0.018	0.014	0.021	0.019	0.014	0.026
14～15	0.015	0.019	0.007	0.012	0.038	0.014	0.011	0.017	0.007	0.038
15～16	0.019	0.020	0.014	0.017	0.022	0.017	0.014	0.018	0.014	0.022
16～17	0.024	0.014	0.006	0.016	0.028	0.013	0.012	0.016	0.006	0.028
17～18	0.025	0.025	0.015	0.018	0.017	0.011	0.008	0.017	0.008	0.025
18～19	0.024	0.016	0.012	0.028	0.018	0.013	0.011	0.017	0.011	0.028
19～20	0.023	0.017	0.007	0.016	0.013	0.017	0.008	0.014	0.007	0.023
20～21	0.020	0.021	0.019	0.034	0.008	0.018	0.009	0.018	0.008	0.034
21～22	0.025	0.023	0.013	0.026	0.011	0.018	0.013	0.018	0.011	0.026
22～23	0.031	0.010	0.014	0.020	0.009	0.025	0.007	0.017	0.007	0.031
23～24	0.030	0.012	0.011	0.024	0.007	0.019	0.008	0.016	0.007	0.030
平均値	0.021	0.021	0.012	0.016	0.019	0.015	0.017	0.017	-	-
最小値	0.015	0.010	0.006	0.005	0.007	0.007	0.007	-	0.005	-
最大値	0.031	0.029	0.022	0.034	0.038	0.027	0.034	-	-	0.038

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0180	0.0040	0.0270	0.0150	0.0480	0.0080	0.0430	0.0233	0.0040	0.0480
1～2	0.0120	0.0030	0.0050	0.0320	0.0470	0.0440	0.0260	0.0241	0.0030	0.0470
2～3	0.0600	0.0040	0.0100	0.0150	0.0600	0.0080	0.0090	0.0237	0.0040	0.0600
3～4	0.0490	0.0030	0.0270	0.0240	0.0490	0.0100	0.0140	0.0251	0.0030	0.0490
4～5	0.0620	0.0050	0.0320	0.0120	0.0620	0.0080	0.0350	0.0309	0.0050	0.0620
5～6	0.0670	0.0310	0.0240	0.0150	0.0670	0.0040	0.0320	0.0343	0.0040	0.0670
6～7	0.1200	0.0050	0.0300	0.0180	0.0630	0.0770	0.0410	0.0506	0.0050	0.1200
7～8	0.0950	0.0050	0.0360	0.0190	0.0820	0.0300	0.0620	0.0470	0.0050	0.0950
8～9	0.0590	0.0040	0.0120	0.0240	0.0700	0.0570	0.0780	0.0434	0.0040	0.0780
9～10	0.0400	0.0040	0.0120	0.0150	0.0590	0.0410	0.0660	0.0339	0.0040	0.0660
10～11	0.0300	0.0030	0.0290	0.0080	0.0200	0.0350	0.0360	0.0230	0.0030	0.0360
11～12	0.0190	0.0100	0.0160	0.0090	0.0180	0.0280	0.0170	0.0167	0.0090	0.0280
12～13	0.0140	0.0080	0.0140	0.0070	0.0080	0.0360	0.0100	0.0139	0.0070	0.0360
13～14	0.0050	0.0030	0.0100	0.0100	0.0060	0.0280	0.0130	0.0107	0.0030	0.0280
14～15	0.0030	0.0040	0.0200	0.0080	0.0210	0.0300	0.0090	0.0136	0.0030	0.0300
15～16	0.0030	0.0030	0.0110	0.0090	0.0280	0.0370	0.0090	0.0143	0.0030	0.0370
16～17	0.0040	0.0040	0.0030	0.0110	0.0070	0.0350	0.0160	0.0114	0.0030	0.0350
17～18	0.0100	0.0030	0.0030	0.0080	0.0150	0.0680	0.0150	0.0174	0.0030	0.0680
18～19	0.0060	0.0030	0.0060	0.0180	0.0150	0.0100	0.0140	0.0103	0.0030	0.0180
19～20	0.0110	0.0080	0.0080	0.0080	0.0300	0.0390	0.0060	0.0157	0.0060	0.0390
20～21	0.0040	0.0030	0.0070	0.0300	0.0180	0.0720	0.0070	0.0201	0.0030	0.0720
21～22	0.0090	0.0080	0.0060	0.0120	0.0050	0.0630	0.0050	0.0154	0.0050	0.0630
22～23	0.0080	0.0020	0.0050	0.0090	0.0080	0.0390	0.0090	0.0114	0.0020	0.0390
23～24	0.0050	0.0030	0.0040	0.0290	0.0030	0.0300	0.0300	0.0149	0.0030	0.0300
平均値	0.0297	0.0055	0.0149	0.0152	0.0337	0.0349	0.0251	0.0227	-	-
最小値	0.0030	0.0020	0.0030	0.0070	0.0030	0.0040	0.0050	-	0.0020	-
最大値	0.1200	0.0310	0.0360	0.0320	0.0820	0.0770	0.0780	-	-	0.1200

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0260	0.0160	0.0030	0.0180	0.0250	0.0100	0.0170	0.0164	0.0030	0.0260
1～2	0.0220	0.0150	0.0050	0.0190	0.0260	0.0220	0.0150	0.0177	0.0050	0.0260
2～3	0.0230	0.0160	0.0040	0.0150	0.0190	0.0120	0.0140	0.0147	0.0040	0.0230
3～4	0.0280	0.0140	0.0030	0.0230	0.0210	0.0110	0.0140	0.0163	0.0030	0.0280
4～5	0.0220	0.0120	0.0040	0.0210	0.0160	0.0110	0.0170	0.0147	0.0040	0.0220
5～6	0.0230	0.0190	0.0050	0.0130	0.0180	0.0080	0.0150	0.0144	0.0050	0.0230
6～7	0.0250	0.0130	0.0040	0.0150	0.0210	0.0300	0.0180	0.0180	0.0040	0.0300
7～8	0.0210	0.0100	0.0060	0.0120	0.0140	0.0170	0.0150	0.0136	0.0060	0.0210
8～9	0.0160	0.0090	0.0050	0.0200	0.0190	0.0250	0.0200	0.0163	0.0050	0.0250
9～10	0.0190	0.0080	0.0070	0.0140	0.0130	0.0190	0.0200	0.0143	0.0070	0.0200
10～11	0.0150	0.0080	0.0050	0.0100	0.0140	0.0170	0.0190	0.0126	0.0050	0.0190
11～12	0.0120	0.0080	0.0080	0.0110	0.0160	0.0150	0.0170	0.0124	0.0080	0.0170
12～13	0.0080	0.0050	0.0060	0.0110	0.0110	0.0140	0.0100	0.0093	0.0050	0.0140
13～14	0.0150	0.0060	0.0060	0.0100	0.0100	0.0130	0.0100	0.0100	0.0060	0.0150
14～15	0.0190	0.0030	0.0030	0.0080	0.0190	0.0140	0.0090	0.0107	0.0030	0.0190
15～16	0.0250	0.0060	0.0050	0.0110	0.0180	0.0170	0.0110	0.0133	0.0050	0.0250
16～17	0.0350	0.0010	0.0090	0.0130	0.0130	0.0200	0.0180	0.0156	0.0010	0.0350
17～18	0.0280	0.0060	0.0060	0.0170	0.0150	0.0280	0.0200	0.0171	0.0060	0.0280
18～19	0.0280	0.0050	0.0150	0.0320	0.0180	0.0150	0.0180	0.0187	0.0050	0.0320
19～20	0.0320	0.0050	0.0180	0.0210	0.0240	0.0200	0.0130	0.0190	0.0050	0.0320
20～21	0.0250	0.0010	0.0180	0.0330	0.0160	0.0340	0.0170	0.0206	0.0010	0.0340
21～22	0.0210	0.0040	0.0240	0.0260	0.0120	0.0240	0.0130	0.0177	0.0040	0.0260
22～23	0.0200	0.0050	0.0230	0.0190	0.0150	0.0220	0.0080	0.0160	0.0050	0.0230
23～24	0.0180	0.0040	0.0120	0.0240	0.0090	0.0200	0.0290	0.0166	0.0040	0.0290
平均値	0.0219	0.0083	0.0085	0.0173	0.0168	0.0183	0.0157	0.0153	-	-
最小値	0.0080	0.0010	0.0030	0.0080	0.0090	0.0080	0.0080	-	0.0010	-
最大値	0.0350	0.0190	0.0240	0.0330	0.0260	0.0340	0.0290	-	-	0.0350

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0440	0.0200	0.0300	0.0330	0.0730	0.0180	0.0600	0.0397	0.0180	0.0730
1～2	0.0340	0.0180	0.0100	0.0510	0.0730	0.0660	0.0410	0.0419	0.0100	0.0730
2～3	0.0830	0.0200	0.0140	0.0300	0.0790	0.0200	0.0230	0.0384	0.0140	0.0830
3～4	0.0770	0.0170	0.0300	0.0470	0.0700	0.0210	0.0280	0.0414	0.0170	0.0770
4～5	0.0840	0.0170	0.0360	0.0330	0.0780	0.0190	0.0520	0.0456	0.0170	0.0840
5～6	0.0900	0.0500	0.0290	0.0280	0.0850	0.0120	0.0470	0.0487	0.0120	0.0900
6～7	0.1450	0.0180	0.0340	0.0330	0.0840	0.1070	0.0590	0.0686	0.0180	0.1450
7～8	0.1160	0.0150	0.0420	0.0310	0.0960	0.0470	0.0770	0.0606	0.0150	0.1160
8～9	0.0750	0.0130	0.0170	0.0440	0.0890	0.0820	0.0980	0.0597	0.0130	0.0980
9～10	0.0590	0.0120	0.0190	0.0290	0.0720	0.0600	0.0860	0.0481	0.0120	0.0860
10～11	0.0450	0.0110	0.0340	0.0180	0.0340	0.0520	0.0550	0.0356	0.0110	0.0550
11～12	0.0310	0.0180	0.0240	0.0200	0.0340	0.0430	0.0340	0.0291	0.0180	0.0430
12～13	0.0220	0.0130	0.0200	0.0180	0.0190	0.0500	0.0200	0.0231	0.0130	0.0500
13～14	0.0200	0.0090	0.0160	0.0200	0.0160	0.0410	0.0230	0.0207	0.0090	0.0410
14～15	0.0220	0.0070	0.0230	0.0160	0.0400	0.0440	0.0180	0.0243	0.0070	0.0440
15～16	0.0280	0.0090	0.0160	0.0200	0.0460	0.0540	0.0200	0.0276	0.0090	0.0540
16～17	0.0390	0.0050	0.0120	0.0240	0.0200	0.0550	0.0340	0.0270	0.0050	0.0550
17～18	0.0380	0.0090	0.0090	0.0250	0.0300	0.0960	0.0350	0.0346	0.0090	0.0960
18～19	0.0340	0.0080	0.0210	0.0500	0.0330	0.0250	0.0320	0.0290	0.0080	0.0500
19～20	0.0430	0.0130	0.0260	0.0290	0.0540	0.0590	0.0190	0.0347	0.0130	0.0590
20～21	0.0290	0.0040	0.0250	0.0630	0.0340	0.1060	0.0240	0.0407	0.0040	0.1060
21～22	0.0300	0.0120	0.0300	0.0380	0.0170	0.0870	0.0180	0.0331	0.0120	0.0870
22～23	0.0280	0.0070	0.0280	0.0280	0.0230	0.0610	0.0170	0.0274	0.0070	0.0610
23～24	0.0230	0.0070	0.0160	0.0530	0.0120	0.0500	0.0590	0.0314	0.0070	0.0590
平均値	0.0516	0.0138	0.0234	0.0325	0.0505	0.0531	0.0408	0.0380	-	-
最小値	0.0200	0.0040	0.0090	0.0160	0.0120	0.0120	0.0170	-	0.0040	-
最大値	0.1450	0.0500	0.0420	0.0630	0.0960	0.1070	0.0980	-	-	0.1450

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.022	0.016	0.003	0.002	0.016	0.008	0.013	0.011	0.002	0.022
1～2	0.015	0.027	0.004	0.003	0.019	0.005	0.014	0.012	0.003	0.027
2～3	0.024	0.023	0.007	0.004	0.012	0.005	0.019	0.013	0.004	0.024
3～4	0.017	0.027	0.004	0.002	0.020	0.007	0.009	0.012	0.002	0.027
4～5	0.011	0.020	0.013	0.005	0.012	0.007	0.018	0.012	0.005	0.020
5～6	0.018	0.025	0.001	0.001	0.007	0.007	0.012	0.010	0.001	0.025
6～7	0.020	0.028	0.007	0.008	0.007	0.004	0.011	0.012	0.004	0.028
7～8	0.010	0.022	0.008	0.013	0.009	0.011	0.014	0.012	0.008	0.022
8～9	0.006	0.012	0.009	0.015	0.011	0.009	0.016	0.011	0.006	0.016
9～10	0.004	0.022	0.005	0.007	0.015	0.006	0.024	0.012	0.004	0.024
10～11	0.011	0.014	0.006	0.013	0.016	0.002	0.013	0.011	0.002	0.016
11～12	0.016	0.013	0.008	0.006	0.021	0.002	0.008	0.011	0.002	0.021
12～13	0.033	0.027	0.013	0.004	0.021	0.002	0.008	0.015	0.002	0.033
13～14	0.015	0.025	0.002	0.013	0.016	0.008	0.017	0.014	0.002	0.025
14～15	0.019	0.027	0.012	0.013	0.016	0.004	0.004	0.014	0.004	0.027
15～16	0.030	0.026	0.015	0.017	0.021	0.004	0.006	0.017	0.004	0.030
16～17	0.037	0.049	0.011	0.035	0.017	0.005	0.010	0.023	0.005	0.049
17～18	0.059	0.020	0.017	0.025	0.023	0.008	0.011	0.023	0.008	0.059
18～19	0.035	0.023	0.014	0.025	0.020	0.012	0.023	0.022	0.012	0.035
19～20	0.033	0.017	0.008	0.022	0.016	0.009	0.006	0.016	0.006	0.033
20～21	0.035	0.021	0.005	0.017	0.017	0.011	0.006	0.016	0.005	0.035
21～22	0.029	0.027	0.004	0.022	0.011	0.008	0.007	0.015	0.004	0.029
22～23	0.028	0.009	0.002	0.021	0.011	0.014	0.016	0.014	0.002	0.028
23～24	0.027	0.009	0.006	0.013	0.014	0.013	0.011	0.013	0.006	0.027
平均値	0.023	0.022	0.008	0.013	0.015	0.007	0.012	0.014	-	-
最小値	0.004	0.009	0.001	0.001	0.007	0.002	0.004	-	0.001	-
最大値	0.059	0.049	0.017	0.035	0.023	0.014	0.024	-	-	0.059

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0160	0.0030	0.0010	0.0100	0.0340	0.0010	0.0001	0.0093	0.0001	0.0340
1～2	0.0100	0.0020	0.0001	0.0260	0.0460	0.0120	0.0060	0.0146	0.0001	0.0460
2～3	0.0530	0.0030	0.0010	0.0070	0.0280	0.0010	0.0020	0.0136	0.0010	0.0530
3～4	0.0570	0.0020	0.0001	0.0160	0.0510	0.0010	0.0010	0.0183	0.0001	0.0570
4～5	0.0080	0.0020	0.0001	0.0080	0.0300	0.0001	0.0030	0.0073	0.0001	0.0300
5～6	0.0120	0.0210	0.0010	0.0130	0.0280	0.0060	0.0050	0.0123	0.0010	0.0280
6～7	0.1060	0.0040	0.0020	0.0130	0.0660	0.0110	0.0220	0.0320	0.0020	0.1060
7～8	0.0800	0.0040	0.0010	0.0150	0.0370	0.0160	0.0240	0.0253	0.0010	0.0800
8～9	0.0370	0.0030	0.0010	0.0200	0.0280	0.0170	0.0400	0.0209	0.0010	0.0400
9～10	0.0220	0.0020	0.0010	0.0110	0.0230	0.0170	0.0390	0.0164	0.0010	0.0390
10～11	0.0240	0.0020	0.0010	0.0050	0.0150	0.0150	0.0260	0.0126	0.0010	0.0260
11～12	0.0130	0.0070	0.0010	0.0050	0.0170	0.0050	0.0030	0.0073	0.0010	0.0170
12～13	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030	0.0050	0.0080	0.0001	0.0032	0.0001	0.0080
13～14	0.0070	0.0020	0.0010	0.0060	0.0050	0.0130	0.0030	0.0053	0.0010	0.0130
14～15	0.0190	0.0010	0.0010	0.0040	0.0130	0.0080	0.0010	0.0067	0.0010	0.0190
15～16	0.0090	0.0020	0.0010	0.0070	0.0140	0.0060	0.0020	0.0059	0.0010	0.0140
16～17	0.0220	0.0020	0.0010	0.0060	0.0070	0.0060	0.0030	0.0067	0.0010	0.0220
17～18	0.0080	0.0010	0.0010	0.0050	0.0100	0.0210	0.0020	0.0069	0.0010	0.0210
18～19	0.0140	0.0010	0.0030	0.0140	0.0050	0.0070	0.0010	0.0064	0.0010	0.0140
19～20	0.0240	0.0020	0.0060	0.0020	0.0070	0.0220	0.0010	0.0091	0.0010	0.0240
20～21	0.0130	0.0010	0.0040	0.0210	0.0020	0.0130	0.0010	0.0079	0.0010	0.0210
21～22	0.0070	0.0020	0.0030	0.0090	0.0001	0.0140	0.0010	0.0052	0.0001	0.0140
22～23	0.0050	0.0010	0.0020	0.0070	0.0001	0.0060	0.0010	0.0032	0.0001	0.0070
23～24	0.0030	0.0010	0.0020	0.0220	0.0010	0.0030	0.0001	0.0046	0.0001	0.0220
平均値	0.0238	0.0030	0.0015	0.0106	0.0197	0.0095	0.0078	0.0108	-	-
最小値	0.0030	0.0010	0.0001	0.0020	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.1060	0.0210	0.0060	0.0260	0.0660	0.0220	0.0400	-	-	0.1060

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0190	0.0140	0.0020	0.0130	0.0160	0.0070	0.0120	0.0119	0.0020	0.0190
1～2	0.0150	0.0110	0.0020	0.0120	0.0140	0.0180	0.0110	0.0119	0.0020	0.0180
2～3	0.0180	0.0120	0.0010	0.0080	0.0130	0.0110	0.0110	0.0106	0.0010	0.0180
3～4	0.0170	0.0100	0.0010	0.0110	0.0160	0.0140	0.0100	0.0113	0.0010	0.0170
4～5	0.0100	0.0080	0.0010	0.0100	0.0120	0.0070	0.0110	0.0084	0.0010	0.0120
5～6	0.0100	0.0140	0.0020	0.0070	0.0100	0.0140	0.0110	0.0097	0.0020	0.0140
6～7	0.0190	0.0100	0.0020	0.0080	0.0160	0.0170	0.0120	0.0120	0.0020	0.0190
7～8	0.0150	0.0070	0.0020	0.0080	0.0100	0.0130	0.0110	0.0094	0.0020	0.0150
8～9	0.0120	0.0050	0.0020	0.0150	0.0120	0.0120	0.0150	0.0104	0.0020	0.0150
9～10	0.0120	0.0050	0.0020	0.0080	0.0100	0.0130	0.0170	0.0096	0.0020	0.0170
10～11	0.0120	0.0040	0.0010	0.0060	0.0100	0.0110	0.0170	0.0087	0.0010	0.0170
11～12	0.0090	0.0040	0.0020	0.0070	0.0110	0.0070	0.0070	0.0067	0.0020	0.0110
12～13	0.0060	0.0010	0.0020	0.0060	0.0060	0.0060	0.0040	0.0044	0.0010	0.0060
13～14	0.0090	0.0020	0.0020	0.0070	0.0060	0.0110	0.0060	0.0061	0.0020	0.0110
14～15	0.0120	0.0010	0.0010	0.0050	0.0110	0.0100	0.0040	0.0063	0.0010	0.0120
15～16	0.0190	0.0030	0.0020	0.0070	0.0160	0.0080	0.0060	0.0087	0.0020	0.0190
16～17	0.0280	0.0070	0.0030	0.0100	0.0160	0.0130	0.0100	0.0124	0.0030	0.0280
17～18	0.0220	0.0030	0.0030	0.0120	0.0190	0.0230	0.0110	0.0133	0.0030	0.0230
18～19	0.0230	0.0030	0.0100	0.0230	0.0180	0.0220	0.0100	0.0156	0.0030	0.0230
19～20	0.0260	0.0030	0.0110	0.0140	0.0200	0.0220	0.0020	0.0140	0.0020	0.0260
20～21	0.0210	0.0020	0.0100	0.0240	0.0150	0.0190	0.0030	0.0134	0.0020	0.0240
21～22	0.0190	0.0020	0.0110	0.0130	0.0130	0.0160	0.0020	0.0109	0.0020	0.0190
22～23	0.0170	0.0020	0.0120	0.0140	0.0170	0.0160	0.0020	0.0114	0.0020	0.0170
23～24	0.0130	0.0020	0.0080	0.0170	0.0100	0.0130	0.0140	0.0110	0.0020	0.0170
平均値	0.0160	0.0056	0.0040	0.0110	0.0132	0.0135	0.0091	0.0103	-	-
最小値	0.0060	0.0010	0.0010	0.0050	0.0060	0.0060	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0280	0.0140	0.0120	0.0240	0.0200	0.0230	0.0170	-	-	0.0280

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0350	0.0170	0.0030	0.0230	0.0500	0.0080	0.0121	0.0212	0.0030	0.0500
1～2	0.0250	0.0130	0.0021	0.0380	0.0600	0.0300	0.0170	0.0264	0.0021	0.0600
2～3	0.0710	0.0150	0.0020	0.0150	0.0410	0.0120	0.0130	0.0241	0.0020	0.0710
3～4	0.0740	0.0120	0.0011	0.0270	0.0670	0.0150	0.0110	0.0296	0.0011	0.0740
4～5	0.0180	0.0100	0.0011	0.0180	0.0420	0.0071	0.0140	0.0157	0.0011	0.0420
5～6	0.0220	0.0350	0.0030	0.0200	0.0380	0.0200	0.0160	0.0220	0.0030	0.0380
6～7	0.1250	0.0140	0.0040	0.0210	0.0820	0.0280	0.0340	0.0440	0.0040	0.1250
7～8	0.0950	0.0110	0.0030	0.0230	0.0470	0.0290	0.0350	0.0347	0.0030	0.0950
8～9	0.0490	0.0080	0.0030	0.0350	0.0400	0.0290	0.0550	0.0313	0.0030	0.0550
9～10	0.0340	0.0070	0.0030	0.0190	0.0330	0.0300	0.0560	0.0260	0.0030	0.0560
10～11	0.0360	0.0060	0.0020	0.0110	0.0250	0.0260	0.0430	0.0213	0.0020	0.0430
11～12	0.0220	0.0110	0.0030	0.0120	0.0280	0.0120	0.0100	0.0140	0.0030	0.0280
12～13	0.0090	0.0030	0.0030	0.0090	0.0110	0.0140	0.0041	0.0076	0.0030	0.0140
13～14	0.0160	0.0040	0.0030	0.0130	0.0110	0.0240	0.0090	0.0114	0.0030	0.0240
14～15	0.0310	0.0020	0.0020	0.0090	0.0240	0.0180	0.0050	0.0130	0.0020	0.0310
15～16	0.0280	0.0050	0.0030	0.0140	0.0300	0.0140	0.0080	0.0146	0.0030	0.0300
16～17	0.0500	0.0090	0.0040	0.0160	0.0230	0.0190	0.0130	0.0191	0.0040	0.0500
17～18	0.0300	0.0040	0.0040	0.0170	0.0290	0.0440	0.0130	0.0201	0.0040	0.0440
18～19	0.0370	0.0040	0.0130	0.0370	0.0230	0.0290	0.0110	0.0220	0.0040	0.0370
19～20	0.0500	0.0050	0.0170	0.0160	0.0270	0.0440	0.0030	0.0231	0.0030	0.0500
20～21	0.0340	0.0030	0.0140	0.0450	0.0170	0.0320	0.0040	0.0213	0.0030	0.0450
21～22	0.0260	0.0040	0.0140	0.0220	0.0131	0.0300	0.0030	0.0160	0.0030	0.0300
22～23	0.0220	0.0030	0.0140	0.0210	0.0171	0.0220	0.0030	0.0146	0.0030	0.0220
23～24	0.0160	0.0030	0.0100	0.0390	0.0110	0.0160	0.0141	0.0156	0.0030	0.0390
平均値	0.0398	0.0087	0.0055	0.0217	0.0329	0.0230	0.0169	0.0212	-	-
最小値	0.0090	0.0020	0.0011	0.0090	0.0110	0.0071	0.0030	-	0.0011	-
最大値	0.1250	0.0350	0.0170	0.0450	0.0820	0.0440	0.0560	-	-	0.1250

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.022	0.019	0.005	0.010	0.011	0.008	0.012	0.012	0.005	0.022
1～2	0.026	0.032	0.010	0.014	0.019	0.011	0.004	0.017	0.004	0.032
2～3	0.022	0.024	0.001	0.009	0.018	0.007	0.013	0.013	0.001	0.024
3～4	0.018	0.020	0.001	0.007	0.020	0.009	0.009	0.012	0.001	0.020
4～5	0.014	0.020	0.004	0.009	0.017	0.002	0.015	0.012	0.002	0.020
5～6	0.008	0.019	0.005	0.002	0.016	0.006	0.006	0.009	0.002	0.019
6～7	0.023	0.026	0.009	0.001	0.016	0.005	0.018	0.014	0.001	0.026
7～8	0.022	0.024	0.009	0.011	0.015	0.005	0.023	0.016	0.005	0.024
8～9	0.024	0.016	0.009	0.004	0.010	0.005	0.019	0.012	0.004	0.024
9～10	0.006	0.025	0.001	0.003	0.021	0.003	0.026	0.012	0.001	0.026
10～11	0.010	0.016	0.006	0.008	0.001	0.002	0.010	0.008	0.001	0.016
11～12	0.013	0.018	0.005	0.006	0.016	0.003	0.007	0.010	0.003	0.018
12～13	0.017	0.021	0.001	0.002	0.007	0.009	0.018	0.011	0.001	0.021
13～14	0.020	0.024	0.001	0.014	0.011	0.007	0.024	0.014	0.001	0.024
14～15	0.014	0.027	0.004	0.013	0.010	0.007	0.012	0.012	0.004	0.027
15～16	0.024	0.017	0.001	0.017	0.021	0.009	0.015	0.015	0.001	0.024
16～17	0.032	0.039	0.011	0.011	0.036	0.014	0.014	0.022	0.011	0.039
17～18	0.034	0.020	0.002	0.020	0.046	0.005	0.019	0.021	0.002	0.046
18～19	0.037	0.014	0.014	0.025	0.025	0.017	0.019	0.022	0.014	0.037
19～20	0.036	0.025	0.014	0.022	0.019	0.013	0.011	0.020	0.011	0.036
20～21	0.025	0.016	0.005	0.010	0.003	0.009	0.014	0.012	0.003	0.025
21～22	0.019	0.019	0.004	0.028	0.018	0.007	0.011	0.015	0.004	0.028
22～23	0.028	0.019	0.005	0.005	0.017	0.009	0.011	0.013	0.005	0.028
23～24	0.018	0.011	0.012	0.019	0.003	0.014	0.001	0.011	0.001	0.019
平均値	0.021	0.021	0.006	0.011	0.017	0.008	0.014	0.014	-	-
最小値	0.006	0.011	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	-	0.001	-
最大値	0.037	0.039	0.014	0.028	0.046	0.017	0.026	-	-	0.046

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0130	0.0010	0.0000	0.0060	0.0150	0.0000	0.0030	0.0054	0.0000	0.0150
1～2	0.0040	0.0010	0.0001	0.0080	0.0220	0.0020	0.0050	0.0060	0.0001	0.0220
2～3	0.0210	0.0010	0.0000	0.0040	0.0200	0.0000	0.0020	0.0069	0.0000	0.0210
3～4	0.0360	0.0010	0.0001	0.0070	0.0370	0.0010	0.0030	0.0122	0.0001	0.0370
4～5	0.0140	0.0010	0.0010	0.0020	0.0320	0.0001	0.0030	0.0076	0.0001	0.0320
5～6	0.0070	0.0030	0.0010	0.0010	0.0230	0.0010	0.0030	0.0056	0.0010	0.0230
6～7	0.0600	0.0040	0.0010	0.0050	0.0320	0.0060	0.0080	0.0166	0.0010	0.0600
7～8	0.0370	0.0050	0.0010	0.0060	0.0160	0.0060	0.0130	0.0120	0.0010	0.0370
8～9	0.0200	0.0030	0.0010	0.0040	0.0160	0.0030	0.0180	0.0093	0.0010	0.0200
9～10	0.0090	0.0010	0.0010	0.0020	0.0130	0.0030	0.0220	0.0073	0.0010	0.0220
10～11	0.0040	0.0010	0.0010	0.0020	0.0080	0.0020	0.0090	0.0039	0.0010	0.0090
11～12	0.0030	0.0010	0.0010	0.0020	0.0040	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0040
12～13	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0011	0.0010	0.0020
13～14	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
14～15	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
15～16	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0014	0.0010	0.0020
16～17	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0020	0.0010	0.0017	0.0010	0.0040
17～18	0.0040	0.0010	0.0010	0.0020	0.0050	0.0030	0.0010	0.0024	0.0010	0.0050
18～19	0.0040	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0040	0.0010	0.0023	0.0010	0.0040
19～20	0.0050	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0040	0.0010	0.0021	0.0010	0.0050
20～21	0.0050	0.0010	0.0010	0.0040	0.0010	0.0080	0.0010	0.0030	0.0010	0.0080
21～22	0.0080	0.0010	0.0010	0.0050	0.0010	0.0050	0.0010	0.0031	0.0010	0.0080
22～23	0.0020	0.0000	0.0010	0.0070	0.0010	0.0090	0.0010	0.0030	0.0000	0.0090
23～24	0.0020	0.0001	0.0010	0.0190	0.0030	0.0050	0.0010	0.0044	0.0001	0.0190
平均値	0.0110	0.0014	0.0008	0.0040	0.0110	0.0030	0.0043	0.0051	-	-
最小値	0.0010	0.0000	0.0000	0.0010	0.0010	0.0000	0.0010	-	0.0000	-
最大値	0.0600	0.0050	0.0010	0.0190	0.0370	0.0090	0.0220	-	-	0.0600

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0180	0.0140	0.0020	0.0120	0.0150	0.0060	0.0140	0.0116	0.0020	0.0180
1～2	0.0150	0.0120	0.0030	0.0120	0.0150	0.0140	0.0140	0.0121	0.0030	0.0150
2～3	0.0150	0.0140	0.0030	0.0090	0.0140	0.0080	0.0130	0.0109	0.0030	0.0150
3～4	0.0140	0.0120	0.0020	0.0120	0.0150	0.0100	0.0120	0.0110	0.0020	0.0150
4～5	0.0120	0.0100	0.0010	0.0080	0.0120	0.0060	0.0130	0.0089	0.0010	0.0130
5～6	0.0110	0.0120	0.0020	0.0050	0.0110	0.0070	0.0110	0.0084	0.0020	0.0120
6～7	0.0140	0.0110	0.0020	0.0070	0.0130	0.0150	0.0110	0.0104	0.0020	0.0150
7～8	0.0120	0.0090	0.0020	0.0070	0.0090	0.0110	0.0100	0.0086	0.0020	0.0120
8～9	0.0110	0.0070	0.0040	0.0090	0.0100	0.0080	0.0130	0.0089	0.0040	0.0130
9～10	0.0080	0.0050	0.0030	0.0070	0.0100	0.0060	0.0160	0.0079	0.0030	0.0160
10～11	0.0070	0.0050	0.0030	0.0060	0.0090	0.0040	0.0120	0.0066	0.0030	0.0120
11～12	0.0080	0.0040	0.0020	0.0050	0.0070	0.0050	0.0040	0.0050	0.0020	0.0080
12～13	0.0050	0.0030	0.0020	0.0040	0.0050	0.0030	0.0030	0.0036	0.0020	0.0050
13～14	0.0060	0.0030	0.0020	0.0050	0.0050	0.0070	0.0040	0.0046	0.0020	0.0070
14～15	0.0060	0.0030	0.0030	0.0050	0.0040	0.0060	0.0040	0.0044	0.0030	0.0060
15～16	0.0080	0.0040	0.0030	0.0060	0.0090	0.0060	0.0040	0.0057	0.0030	0.0090
16～17	0.0210	0.0040	0.0040	0.0070	0.0160	0.0100	0.0070	0.0099	0.0040	0.0210
17～18	0.0190	0.0040	0.0050	0.0110	0.0170	0.0190	0.0070	0.0117	0.0040	0.0190
18～19	0.0230	0.0050	0.0070	0.0150	0.0160	0.0170	0.0080	0.0130	0.0050	0.0230
19～20	0.0210	0.0050	0.0080	0.0120	0.0150	0.0170	0.0030	0.0116	0.0030	0.0210
20～21	0.0210	0.0040	0.0080	0.0180	0.0100	0.0190	0.0040	0.0120	0.0040	0.0210
21～22	0.0200	0.0040	0.0090	0.0170	0.0120	0.0180	0.0030	0.0119	0.0030	0.0200
22～23	0.0170	0.0030	0.0110	0.0150	0.0170	0.0160	0.0020	0.0116	0.0020	0.0170
23～24	0.0140	0.0020	0.0080	0.0180	0.0120	0.0150	0.0100	0.0113	0.0020	0.0180
平均値	0.0136	0.0066	0.0041	0.0097	0.0116	0.0105	0.0084	0.0092	-	-
最小値	0.0050	0.0020	0.0010	0.0040	0.0040	0.0030	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0230	0.0140	0.0110	0.0180	0.0170	0.0190	0.0160	-	-	0.0230

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0310	0.0150	0.0020	0.0180	0.0300	0.0060	0.0170	0.0170	0.0020	0.0310
1～2	0.0190	0.0130	0.0031	0.0200	0.0370	0.0160	0.0190	0.0182	0.0031	0.0370
2～3	0.0360	0.0150	0.0030	0.0130	0.0340	0.0080	0.0150	0.0177	0.0030	0.0360
3～4	0.0500	0.0130	0.0021	0.0190	0.0520	0.0110	0.0150	0.0232	0.0021	0.0520
4～5	0.0260	0.0110	0.0020	0.0100	0.0440	0.0061	0.0160	0.0164	0.0020	0.0440
5～6	0.0180	0.0150	0.0030	0.0060	0.0340	0.0080	0.0140	0.0140	0.0030	0.0340
6～7	0.0740	0.0150	0.0030	0.0120	0.0450	0.0210	0.0190	0.0270	0.0030	0.0740
7～8	0.0490	0.0140	0.0030	0.0130	0.0250	0.0170	0.0230	0.0206	0.0030	0.0490
8～9	0.0310	0.0100	0.0050	0.0130	0.0260	0.0110	0.0310	0.0181	0.0050	0.0310
9～10	0.0170	0.0060	0.0040	0.0090	0.0230	0.0090	0.0380	0.0151	0.0040	0.0380
10～11	0.0110	0.0060	0.0040	0.0080	0.0170	0.0060	0.0210	0.0104	0.0040	0.0210
11～12	0.0110	0.0050	0.0030	0.0070	0.0110	0.0070	0.0050	0.0070	0.0030	0.0110
12～13	0.0060	0.0040	0.0030	0.0050	0.0070	0.0040	0.0040	0.0047	0.0030	0.0070
13～14	0.0080	0.0040	0.0030	0.0060	0.0060	0.0090	0.0050	0.0059	0.0030	0.0090
14～15	0.0070	0.0040	0.0040	0.0070	0.0050	0.0080	0.0050	0.0057	0.0040	0.0080
15～16	0.0090	0.0050	0.0040	0.0080	0.0110	0.0080	0.0050	0.0071	0.0040	0.0110
16～17	0.0230	0.0050	0.0050	0.0080	0.0200	0.0120	0.0080	0.0116	0.0050	0.0230
17～18	0.0230	0.0050	0.0060	0.0130	0.0220	0.0220	0.0080	0.0141	0.0050	0.0230
18～19	0.0270	0.0060	0.0080	0.0170	0.0190	0.0210	0.0090	0.0153	0.0060	0.0270
19～20	0.0260	0.0060	0.0090	0.0140	0.0160	0.0210	0.0040	0.0137	0.0040	0.0260
20～21	0.0260	0.0050	0.0090	0.0220	0.0110	0.0270	0.0050	0.0150	0.0050	0.0270
21～22	0.0280	0.0050	0.0100	0.0220	0.0130	0.0230	0.0040	0.0150	0.0040	0.0280
22～23	0.0190	0.0030	0.0120	0.0220	0.0180	0.0250	0.0030	0.0146	0.0030	0.0250
23～24	0.0160	0.0021	0.0090	0.0370	0.0150	0.0200	0.0110	0.0157	0.0021	0.0370
平均値	0.0246	0.0080	0.0050	0.0137	0.0225	0.0136	0.0127	0.0143	-	-
最小値	0.0060	0.0021	0.0020	0.0050	0.0050	0.0040	0.0030	-	0.0020	-
最大値	0.0740	0.0150	0.0120	0.0370	0.0520	0.0270	0.0380	-	-	0.0740

2 冬季調査結果の概要

測定期間：平成 25 年 1 月 22 日～平成 25 年 1 月 28 日

SPM

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.011	0.016	0.048	○
M 県営高ヶ原団地	0.011	0.019	0.050	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.011	0.016	0.040	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.010	0.016	0.039	○
S 屋代公民館	0.009	0.015	0.046	○
T はやしや食品駐車場	0.012	0.018	0.040	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.013	0.019	0.052	○
F 市道 3112 号線道路脇	0.011	0.018	0.057	○
H 堤防道路	0.011	0.016	0.041	○

環境基準は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。

NO

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0048	0.0094	0.0349	
M 県営高ヶ原団地	0.0046	0.0109	0.0420	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0044	0.0083	0.0440	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0027	0.0046	0.0300	
S 屋代公民館	0.0034	0.0063	0.0390	
T はやしや食品駐車場	0.0033	0.0049	0.0190	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0273	0.0475	0.1050	
F 市道 3112 号線道路脇	0.0107	0.0221	0.0740	
H 堤防道路	0.0040	0.0068	0.0300	

NO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0134	0.0200	0.0395	○
M 県営高ヶ原団地	0.0152	0.0223	0.0420	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0071	0.0114	0.0280	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0116	0.0168	0.0340	○
S 屋代公民館	0.0146	0.0190	0.0390	○
T はやしや食品駐車場	0.0086	0.0114	0.0240	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0223	0.0323	0.0540	○
F 市道 3112 号線道路脇	0.0143	0.0215	0.0350	○
H 堤防道路	0.0130	0.0180	0.0390	○

環境基準は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。

NOx

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0182	0.0294	0.0718	
M 県営高ヶ原団地	0.0198	0.0333	0.0810	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0115	0.0198	0.0680	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0143	0.0205	0.0590	
S 屋代公民館	0.0179	0.0231	0.0750	
T はやしや食品駐車場	0.0118	0.0157	0.0430	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0496	0.0799	0.1530	
F 市道 3112 号線道路脇	0.0250	0.0436	0.1090	
H 堤防道路	0.0170	0.0248	0.0590	

SO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0012	0.0014	0.0023	○
M 県営高ヶ原団地	0.0008	0.0011	0.0031	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0016	0.0017	0.0028	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0017	0.0019	0.0030	○
S 屋代公民館	0.0011	0.0014	0.0040	○
T はやしや食品駐車場	0.0014	0.0015	0.0022	○

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM (mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.023	0.005	0.009	0.014	0.003	0.005	0.014	0.010	0.003	0.023
1～2	0.018	0.008	0.010	0.020	0.008	0.011	0.015	0.013	0.008	0.020
2～3	0.019	0.003	0.013	0.013	0.009	0.010	0.015	0.012	0.003	0.019
3～4	0.018	0.009	0.011	0.012	0.005	0.006	0.006	0.010	0.005	0.018
4～5	0.019	0.006	0.015	0.013	0.004	0.014	0.011	0.012	0.004	0.019
5～6	0.019	0.006	0.020	0.019	0.008	0.006	0.009	0.012	0.006	0.020
6～7	0.017	0.008	0.022	0.019	0.007	0.010	0.008	0.013	0.007	0.022
7～8	0.024	0.009	0.020	0.025	0.006	0.005	0.007	0.014	0.005	0.025
8～9	0.031	0.010	0.048	0.020	0.003	0.006	0.005	0.018	0.003	0.048
9～10	0.023	0.004	0.020	0.024	0.007	0.002	0.008	0.013	0.002	0.024
10～11	0.033	0.007	0.023	0.015	0.007	0.007	0.010	0.015	0.007	0.033
11～12	0.034	0.004	0.007	0.010	0.002	0.008	0.007	0.010	0.002	0.034
12～13	0.027	0.002	0.003	0.005	0.005	0.008	0.009	0.008	0.002	0.027
13～14	0.014	0.005	0.014	0.007	0.005	0.008	0.008	0.009	0.005	0.014
14～15	0.005	0.010	0.017	0.011	0.005	0.003	0.015	0.009	0.003	0.017
15～16	0.007	0.013	0.016	0.010	0.008	0.013	0.014	0.012	0.007	0.016
16～17	0.003	0.007	0.021	0.014	0.012	0.010	0.006	0.010	0.003	0.021
17～18	0.004	0.024	0.017	0.010	0.014	0.008	0.004	0.012	0.004	0.024
18～19	0.003	0.018	0.013	0.004	0.008	0.012	0.004	0.009	0.003	0.018
19～20	0.005	0.014	0.006	0.009	0.003	0.008	0.006	0.007	0.003	0.014
20～21	0.005	0.009	0.016	0.007	0.003	0.013	0.007	0.009	0.003	0.016
21～22	0.003	0.010	0.009	0.009	0.008	0.014	0.007	0.009	0.003	0.014
22～23	0.005	0.019	0.013	0.009	0.009	0.015	0.010	0.011	0.005	0.019
23～24	0.003	0.010	0.015	0.005	0.009	0.018	0.003	0.009	0.003	0.018
平均値	0.015	0.009	0.016	0.013	0.007	0.009	0.009	0.011	-	-
最小値	0.003	0.002	0.003	0.004	0.002	0.002	0.003	-	0.002	-
最大値	0.034	0.024	0.048	0.025	0.014	0.018	0.015	-	-	0.048

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0168	0.0006	0.0154	0.0078	0.0015	0.0018	0.0008	0.0064	0.0006	0.0168
1～2	0.0103	0.0005	0.0123	0.0238	0.0007	0.0018	0.0017	0.0073	0.0005	0.0238
2～3	0.0025	0.0006	0.0032	0.0027	0.0006	0.0005	0.0007	0.0015	0.0005	0.0032
3～4	0.0026	0.0005	0.0018	0.0053	0.0008	0.0006	0.0006	0.0017	0.0005	0.0053
4～5	0.0034	0.0008	0.0018	0.0023	0.0006	0.0014	0.0006	0.0016	0.0006	0.0034
5～6	0.0032	0.0067	0.0045	0.0052	0.0006	0.0010	0.0005	0.0031	0.0005	0.0067
6～7	0.0115	0.0036	0.0042	0.0022	0.0006	0.0006	0.0006	0.0033	0.0006	0.0115
7～8	0.0242	0.0283	0.0124	0.0044	0.0008	0.0140	0.0017	0.0123	0.0008	0.0283
8～9	0.0211	0.0198	0.0178	0.0088	0.0019	0.0088	0.0048	0.0119	0.0019	0.0211
9～10	0.0129	0.0089	0.0142	0.0084	0.0050	0.0053	0.0067	0.0088	0.0050	0.0142
10～11	0.0260	0.0048	0.0086	0.0062	0.0043	0.0031	0.0028	0.0080	0.0028	0.0260
11～12	0.0216	0.0045	0.0052	0.0021	0.0035	0.0017	0.0042	0.0061	0.0017	0.0216
12～13	0.0128	0.0026	0.0040	0.0018	0.0025	0.0015	0.0030	0.0040	0.0015	0.0128
13～14	0.0049	0.0018	0.0040	0.0034	0.0021	0.0013	0.0031	0.0029	0.0013	0.0049
14～15	0.0025	0.0021	0.0022	0.0027	0.0018	0.0014	0.0030	0.0022	0.0014	0.0030
15～16	0.0028	0.0024	0.0045	0.0018	0.0013	0.0013	0.0022	0.0023	0.0013	0.0045
16～17	0.0014	0.0014	0.0088	0.0013	0.0010	0.0012	0.0016	0.0024	0.0010	0.0088
17～18	0.0009	0.0204	0.0102	0.0012	0.0007	0.0007	0.0009	0.0050	0.0007	0.0204
18～19	0.0008	0.0091	0.0026	0.0007	0.0005	0.0006	0.0008	0.0022	0.0005	0.0091
19～20	0.0008	0.0123	0.0028	0.0006	0.0005	0.0006	0.0007	0.0026	0.0005	0.0123
20～21	0.0007	0.0215	0.0009	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0036	0.0006	0.0215
21～22	0.0006	0.0349	0.0007	0.0018	0.0007	0.0006	0.0006	0.0057	0.0006	0.0349
22～23	0.0006	0.0347	0.0016	0.0013	0.0037	0.0005	0.0005	0.0061	0.0005	0.0347
23～24	0.0006	0.0032	0.0122	0.0039	0.0019	0.0006	0.0005	0.0033	0.0005	0.0122
平均値	0.0077	0.0094	0.0065	0.0042	0.0016	0.0021	0.0018	0.0048	-	-
最小値	0.0006	0.0005	0.0007	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	-	0.0005	-
最大値	0.0260	0.0349	0.0178	0.0238	0.0050	0.0140	0.0067	-	-	0.0349

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0271	0.0065	0.0211	0.0307	0.0212	0.0170	0.0091	0.0190	0.0065	0.0307
1～2	0.0199	0.0045	0.0208	0.0337	0.0140	0.0157	0.0179	0.0181	0.0045	0.0337
2～3	0.0123	0.0066	0.0142	0.0179	0.0144	0.0063	0.0108	0.0118	0.0063	0.0179
3～4	0.0133	0.0064	0.0162	0.0228	0.0136	0.0104	0.0073	0.0129	0.0064	0.0228
4～5	0.0145	0.0114	0.0193	0.0234	0.0106	0.0199	0.0040	0.0147	0.0040	0.0234
5～6	0.0146	0.0300	0.0252	0.0254	0.0064	0.0101	0.0030	0.0164	0.0030	0.0300
6～7	0.0222	0.0274	0.0197	0.0213	0.0046	0.0105	0.0036	0.0156	0.0036	0.0274
7～8	0.0253	0.0364	0.0195	0.0235	0.0064	0.0247	0.0075	0.0205	0.0064	0.0364
8～9	0.0284	0.0259	0.0196	0.0230	0.0084	0.0120	0.0092	0.0181	0.0084	0.0284
9～10	0.0209	0.0132	0.0142	0.0209	0.0121	0.0063	0.0086	0.0137	0.0063	0.0209
10～11	0.0253	0.0087	0.0100	0.0095	0.0076	0.0052	0.0044	0.0101	0.0044	0.0253
11～12	0.0245	0.0086	0.0096	0.0041	0.0056	0.0041	0.0076	0.0092	0.0041	0.0245
12～13	0.0192	0.0073	0.0103	0.0040	0.0053	0.0043	0.0067	0.0082	0.0040	0.0192
13～14	0.0112	0.0062	0.0124	0.0058	0.0053	0.0045	0.0073	0.0075	0.0045	0.0124
14～15	0.0098	0.0099	0.0102	0.0051	0.0063	0.0046	0.0079	0.0077	0.0046	0.0102
15～16	0.0114	0.0160	0.0171	0.0038	0.0080	0.0043	0.0071	0.0097	0.0038	0.0171
16～17	0.0081	0.0153	0.0304	0.0038	0.0115	0.0062	0.0069	0.0117	0.0038	0.0304
17～18	0.0085	0.0395	0.0310	0.0072	0.0100	0.0091	0.0056	0.0158	0.0056	0.0395
18～19	0.0074	0.0367	0.0175	0.0029	0.0064	0.0055	0.0072	0.0119	0.0029	0.0367
19～20	0.0086	0.0389	0.0133	0.0056	0.0049	0.0065	0.0104	0.0126	0.0049	0.0389
20～21	0.0089	0.0366	0.0075	0.0118	0.0047	0.0084	0.0098	0.0125	0.0047	0.0366
21～22	0.0070	0.0369	0.0101	0.0179	0.0099	0.0072	0.0076	0.0138	0.0070	0.0369
22～23	0.0063	0.0342	0.0212	0.0190	0.0182	0.0052	0.0076	0.0160	0.0052	0.0342
23～24	0.0053	0.0169	0.0352	0.0232	0.0134	0.0089	0.0059	0.0155	0.0053	0.0352
平均値	0.0150	0.0200	0.0177	0.0153	0.0095	0.0090	0.0076	0.0134	-	-
最小値	0.0053	0.0045	0.0075	0.0029	0.0046	0.0041	0.0030	-	0.0029	-
最大値	0.0284	0.0395	0.0352	0.0337	0.0212	0.0247	0.0179	-	-	0.0395

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0439	0.0071	0.0365	0.0385	0.0227	0.0188	0.0099	0.0253	0.0071	0.0439
1～2	0.0302	0.0050	0.0331	0.0575	0.0147	0.0175	0.0196	0.0254	0.0050	0.0575
2～3	0.0148	0.0072	0.0174	0.0206	0.0150	0.0068	0.0115	0.0133	0.0068	0.0206
3～4	0.0159	0.0069	0.0180	0.0281	0.0144	0.0110	0.0079	0.0146	0.0069	0.0281
4～5	0.0179	0.0122	0.0211	0.0257	0.0112	0.0213	0.0046	0.0163	0.0046	0.0257
5～6	0.0178	0.0367	0.0297	0.0306	0.0070	0.0111	0.0035	0.0195	0.0035	0.0367
6～7	0.0337	0.0310	0.0239	0.0235	0.0052	0.0111	0.0042	0.0189	0.0042	0.0337
7～8	0.0495	0.0647	0.0319	0.0279	0.0072	0.0387	0.0092	0.0327	0.0072	0.0647
8～9	0.0495	0.0457	0.0374	0.0318	0.0103	0.0208	0.0140	0.0299	0.0103	0.0495
9～10	0.0338	0.0221	0.0284	0.0293	0.0171	0.0116	0.0153	0.0225	0.0116	0.0338
10～11	0.0513	0.0135	0.0186	0.0157	0.0119	0.0083	0.0072	0.0181	0.0072	0.0513
11～12	0.0461	0.0131	0.0148	0.0062	0.0091	0.0058	0.0118	0.0153	0.0058	0.0461
12～13	0.0320	0.0099	0.0143	0.0058	0.0078	0.0058	0.0097	0.0122	0.0058	0.0320
13～14	0.0161	0.0080	0.0164	0.0092	0.0074	0.0058	0.0104	0.0105	0.0058	0.0164
14～15	0.0123	0.0120	0.0124	0.0078	0.0081	0.0060	0.0109	0.0099	0.0060	0.0124
15～16	0.0142	0.0184	0.0216	0.0056	0.0093	0.0056	0.0093	0.0120	0.0056	0.0216
16～17	0.0095	0.0167	0.0392	0.0051	0.0125	0.0074	0.0085	0.0141	0.0051	0.0392
17～18	0.0094	0.0599	0.0412	0.0084	0.0107	0.0098	0.0065	0.0208	0.0065	0.0599
18～19	0.0082	0.0458	0.0201	0.0036	0.0069	0.0061	0.0080	0.0141	0.0036	0.0458
19～20	0.0094	0.0512	0.0161	0.0062	0.0054	0.0071	0.0111	0.0152	0.0054	0.0512
20～21	0.0096	0.0581	0.0084	0.0124	0.0053	0.0090	0.0104	0.0162	0.0053	0.0581
21～22	0.0076	0.0718	0.0108	0.0197	0.0106	0.0078	0.0082	0.0195	0.0076	0.0718
22～23	0.0069	0.0689	0.0228	0.0203	0.0219	0.0057	0.0081	0.0221	0.0057	0.0689
23～24	0.0059	0.0201	0.0474	0.0271	0.0153	0.0095	0.0064	0.0188	0.0059	0.0474
平均値	0.0227	0.0294	0.0242	0.0194	0.0111	0.0112	0.0094	0.0182	-	-
最小値	0.0059	0.0050	0.0084	0.0036	0.0052	0.0056	0.0035	-	0.0035	-
最大値	0.0513	0.0718	0.0474	0.0575	0.0227	0.0387	0.0196	-	-	0.0718

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0017	0.0010	0.0014	0.0009	0.0011	0.0014	0.0009	0.0012	0.0009	0.0017
1～2	0.0016	0.0009	0.0014	0.0009	0.0011	0.0012	0.0009	0.0011	0.0009	0.0016
2～3	0.0014	0.0009	0.0013	0.0010	0.0011	0.0012	0.0009	0.0011	0.0009	0.0014
3～4	0.0013	0.0009	0.0012	0.0010	0.0011	0.0011	0.0009	0.0011	0.0009	0.0013
4～5	0.0014	0.0010	0.0013	0.0009	0.0011	0.0010	0.0010	0.0011	0.0009	0.0014
5～6	0.0014	0.0010	0.0011	0.0009	0.0011	0.0013	0.0009	0.0011	0.0009	0.0014
6～7	0.0015	0.0010	0.0011	0.0009	0.0010	0.0011	0.0010	0.0011	0.0009	0.0015
7～8	0.0017	0.0013	0.0013	0.0010	0.0010	0.0011	0.0009	0.0012	0.0009	0.0017
8～9	0.0015	0.0014	0.0018	0.0012	0.0010	0.0014	0.0010	0.0013	0.0010	0.0018
9～10	0.0013	0.0016	0.0023	0.0013	0.0012	0.0014	0.0014	0.0015	0.0012	0.0023
10～11	0.0015	0.0015	0.0020	0.0018	0.0012	0.0014	0.0013	0.0015	0.0012	0.0020
11～12	0.0017	0.0018	0.0020	0.0013	0.0012	0.0013	0.0016	0.0016	0.0012	0.0020
12～13	0.0017	0.0018	0.0017	0.0012	0.0013	0.0013	0.0015	0.0015	0.0012	0.0018
13～14	0.0014	0.0014	0.0019	0.0011	0.0012	0.0013	0.0015	0.0014	0.0011	0.0019
14～15	0.0014	0.0014	0.0017	0.0010	0.0013	0.0013	0.0015	0.0014	0.0010	0.0017
15～16	0.0013	0.0017	0.0018	0.0010	0.0013	0.0011	0.0013	0.0014	0.0010	0.0018
16～17	0.0012	0.0017	0.0019	0.0010	0.0013	0.0011	0.0011	0.0013	0.0010	0.0019
17～18	0.0011	0.0014	0.0013	0.0010	0.0015	0.0011	0.0010	0.0012	0.0010	0.0015
18～19	0.0010	0.0012	0.0011	0.0009	0.0014	0.0010	0.0010	0.0011	0.0009	0.0014
19～20	0.0010	0.0011	0.0011	0.0011	0.0013	0.0011	0.0010	0.0011	0.0010	0.0013
20～21	0.0010	0.0012	0.0010	0.0010	0.0012	0.0013	0.0011	0.0011	0.0010	0.0013
21～22	0.0010	0.0011	0.0010	0.0011	0.0011	0.0013	0.0010	0.0011	0.0010	0.0013
22～23	0.0010	0.0012	0.0010	0.0011	0.0012	0.0012	0.0010	0.0011	0.0010	0.0012
23～24	0.0009	0.0013	0.0010	0.0011	0.0013	0.0011	0.0011	0.0011	0.0009	0.0013
平均値	0.0013	0.0013	0.0014	0.0011	0.0012	0.0012	0.0011	0.0012	-	-
最小値	0.0009	0.0009	0.0010	0.0009	0.0010	0.0010	0.0009	-	0.0009	-
最大値	0.0017	0.0018	0.0023	0.0018	0.0015	0.0014	0.0016	-	-	0.0023

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.026	0.003	0.015	0.017	0.005	0.006	0.013	0.012	0.003	0.026
1～2	0.020	0.002	0.018	0.022	0.006	0.001	0.012	0.012	0.001	0.022
2～3	0.022	0.004	0.014	0.011	0.007	0.009	0.017	0.012	0.004	0.022
3～4	0.024	0.005	0.016	0.008	0.008	0.010	0.009	0.011	0.005	0.024
4～5	0.019	0.009	0.016	0.012	0.002	0.010	0.010	0.011	0.002	0.019
5～6	0.016	0.009	0.011	0.013	0.007	0.005	0.007	0.010	0.005	0.016
6～7	0.023	0.010	0.022	0.016	0.008	0.010	0.008	0.014	0.008	0.023
7～8	0.032	0.007	0.018	0.022	0.010	0.009	0.007	0.015	0.007	0.032
8～9	0.035	0.013	0.022	0.029	0.008	0.005	0.006	0.017	0.005	0.035
9～10	0.039	0.013	0.021	0.023	0.012	0.007	0.010	0.018	0.007	0.039
10～11	0.050	0.006	0.017	0.012	0.010	0.006	0.006	0.015	0.006	0.050
11～12	0.034	0.003	0.007	0.008	0.004	0.007	0.001	0.009	0.001	0.034
12～13	0.034	0.007	0.013	0.001	0.004	0.005	0.013	0.011	0.001	0.034
13～14	0.019	0.002	0.013	0.005	0.011	0.008	0.010	0.010	0.002	0.019
14～15	0.016	0.008	0.008	0.004	0.007	0.004	0.009	0.008	0.004	0.016
15～16	0.014	0.011	0.011	0.004	0.007	0.002	0.011	0.009	0.002	0.014
16～17	0.005	0.012	0.021	0.004	0.010	0.006	0.016	0.011	0.004	0.021
17～18	0.004	0.021	0.019	0.004	0.016	0.012	0.005	0.012	0.004	0.021
18～19	0.007	0.017	0.007	0.007	0.008	0.007	0.007	0.009	0.007	0.017
19～20	0.003	0.016	0.008	0.009	0.008	0.012	0.009	0.009	0.003	0.016
20～21	0.008	0.010	0.009	0.002	0.007	0.010	0.003	0.007	0.002	0.010
21～22	0.002	0.018	0.015	0.009	0.009	0.015	0.012	0.011	0.002	0.018
22～23	0.001	0.015	0.015	0.014	0.007	0.007	0.011	0.010	0.001	0.015
23～24	0.001	0.020	0.018	0.006	0.008	0.011	0.007	0.010	0.001	0.020
平均値	0.019	0.010	0.015	0.011	0.008	0.008	0.009	0.011	-	-
最小値	0.001	0.002	0.007	0.001	0.002	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.050	0.021	0.022	0.029	0.016	0.015	0.017	-	-	0.050

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0020	0.0010	0.0020	0.0070	0.0030	0.0020	0.0010	0.0026	0.0010	0.0070
1～2	0.0010	0.0010	0.0010	0.0160	0.0010	0.0020	0.0010	0.0033	0.0010	0.0160
2～3	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010
3～4	0.0020	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0070
4～5	0.0020	0.0010	0.0040	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0019	0.0010	0.0040
5～6	0.0020	0.0020	0.0050	0.0080	0.0010	0.0010	0.0010	0.0029	0.0010	0.0080
6～7	0.0010	0.0020	0.0020	0.0060	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0060
7～8	0.0050	0.0380	0.0080	0.0160	0.0030	0.0150	0.0020	0.0124	0.0020	0.0380
8～9	0.0210	0.0220	0.0140	0.0110	0.0020	0.0060	0.0030	0.0113	0.0020	0.0220
9～10	0.0160	0.0070	0.0110	0.0080	0.0040	0.0030	0.0080	0.0081	0.0030	0.0160
10～11	0.0240	0.0040	0.0060	0.0070	0.0040	0.0020	0.0010	0.0069	0.0010	0.0240
11～12	0.0170	0.0060	0.0040	0.0020	0.0040	0.0010	0.0040	0.0054	0.0010	0.0170
12～13	0.0090	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0080	0.0030	0.0041	0.0020	0.0090
13～14	0.0050	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0040	0.0030	0.0024	0.0010	0.0050
14～15	0.0030	0.0010	0.0030	0.0020	0.0030	0.0150	0.0030	0.0043	0.0010	0.0150
15～16	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0040	0.0030	0.0020	0.0021	0.0010	0.0040
16～17	0.0020	0.0020	0.0090	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0026	0.0010	0.0090
17～18	0.0020	0.0170	0.0110	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0053	0.0010	0.0170
18～19	0.0020	0.0150	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0034	0.0010	0.0150
19～20	0.0020	0.0210	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0041	0.0010	0.0210
20～21	0.0010	0.0390	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0064	0.0010	0.0390
21～22	0.0010	0.0420	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0420
22～23	0.0010	0.0330	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0057	0.0010	0.0330
23～24	0.0010	0.0020	0.0070	0.0050	0.0010	0.0010	0.0010	0.0026	0.0010	0.0070
平均値	0.0052	0.0109	0.0042	0.0047	0.0019	0.0031	0.0021	0.0046	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0240	0.0420	0.0140	0.0160	0.0040	0.0150	0.0080	-	-	0.0420

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0220	0.0110	0.0180	0.0330	0.0260	0.0180	0.0120	0.0200	0.0110	0.0330
1～2	0.0150	0.0060	0.0110	0.0340	0.0190	0.0130	0.0200	0.0169	0.0060	0.0340
2～3	0.0110	0.0090	0.0100	0.0180	0.0180	0.0070	0.0120	0.0121	0.0070	0.0180
3～4	0.0120	0.0090	0.0180	0.0270	0.0160	0.0140	0.0140	0.0157	0.0090	0.0270
4～5	0.0110	0.0090	0.0220	0.0250	0.0150	0.0220	0.0040	0.0154	0.0040	0.0250
5～6	0.0150	0.0260	0.0270	0.0270	0.0090	0.0110	0.0030	0.0169	0.0030	0.0270
6～7	0.0180	0.0280	0.0210	0.0230	0.0080	0.0080	0.0030	0.0156	0.0030	0.0280
7～8	0.0200	0.0390	0.0190	0.0270	0.0130	0.0300	0.0050	0.0219	0.0050	0.0390
8～9	0.0310	0.0290	0.0190	0.0270	0.0140	0.0140	0.0100	0.0206	0.0100	0.0310
9～10	0.0260	0.0190	0.0150	0.0250	0.0160	0.0080	0.0110	0.0171	0.0080	0.0260
10～11	0.0280	0.0130	0.0110	0.0150	0.0110	0.0060	0.0050	0.0127	0.0050	0.0280
11～12	0.0250	0.0140	0.0100	0.0030	0.0090	0.0040	0.0110	0.0109	0.0030	0.0250
12～13	0.0200	0.0080	0.0090	0.0030	0.0060	0.0080	0.0080	0.0089	0.0030	0.0200
13～14	0.0120	0.0080	0.0100	0.0040	0.0080	0.0070	0.0100	0.0084	0.0040	0.0120
14～15	0.0130	0.0150	0.0100	0.0040	0.0100	0.0080	0.0120	0.0103	0.0040	0.0150
15～16	0.0130	0.0200	0.0150	0.0020	0.0140	0.0060	0.0110	0.0116	0.0020	0.0200
16～17	0.0090	0.0210	0.0360	0.0030	0.0170	0.0090	0.0100	0.0150	0.0030	0.0360
17～18	0.0110	0.0400	0.0360	0.0070	0.0150	0.0130	0.0090	0.0187	0.0070	0.0400
18～19	0.0100	0.0400	0.0160	0.0030	0.0080	0.0070	0.0100	0.0134	0.0030	0.0400
19～20	0.0100	0.0410	0.0140	0.0090	0.0080	0.0060	0.0160	0.0149	0.0060	0.0410
20～21	0.0110	0.0420	0.0130	0.0150	0.0070	0.0090	0.0150	0.0160	0.0070	0.0420
21～22	0.0090	0.0380	0.0160	0.0260	0.0100	0.0090	0.0130	0.0173	0.0090	0.0380
22～23	0.0090	0.0340	0.0230	0.0240	0.0140	0.0060	0.0110	0.0173	0.0060	0.0340
23～24	0.0060	0.0170	0.0340	0.0270	0.0150	0.0100	0.0070	0.0166	0.0060	0.0340
平均値	0.0153	0.0223	0.0180	0.0171	0.0128	0.0105	0.0101	0.0152	-	-
最小値	0.0060	0.0060	0.0090	0.0020	0.0060	0.0040	0.0030	-	0.0020	-
最大値	0.0310	0.0420	0.0360	0.0340	0.0260	0.0300	0.0200	-	-	0.0420

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0240	0.0120	0.0200	0.0400	0.0290	0.0200	0.0130	0.0226	0.0120	0.0400
1～2	0.0160	0.0070	0.0120	0.0500	0.0200	0.0150	0.0210	0.0201	0.0070	0.0500
2～3	0.0120	0.0100	0.0110	0.0190	0.0190	0.0080	0.0130	0.0131	0.0080	0.0190
3～4	0.0140	0.0100	0.0190	0.0340	0.0170	0.0150	0.0150	0.0177	0.0100	0.0340
4～5	0.0130	0.0100	0.0260	0.0280	0.0160	0.0230	0.0050	0.0173	0.0050	0.0280
5～6	0.0170	0.0280	0.0320	0.0350	0.0100	0.0120	0.0040	0.0197	0.0040	0.0350
6～7	0.0190	0.0300	0.0230	0.0290	0.0090	0.0090	0.0040	0.0176	0.0040	0.0300
7～8	0.0250	0.0770	0.0270	0.0430	0.0160	0.0450	0.0070	0.0343	0.0070	0.0770
8～9	0.0520	0.0510	0.0330	0.0380	0.0160	0.0200	0.0130	0.0319	0.0130	0.0520
9～10	0.0420	0.0260	0.0260	0.0330	0.0200	0.0110	0.0190	0.0253	0.0110	0.0420
10～11	0.0520	0.0170	0.0170	0.0220	0.0150	0.0080	0.0060	0.0196	0.0060	0.0520
11～12	0.0420	0.0200	0.0140	0.0050	0.0130	0.0050	0.0150	0.0163	0.0050	0.0420
12～13	0.0290	0.0100	0.0110	0.0050	0.0090	0.0160	0.0110	0.0130	0.0050	0.0290
13～14	0.0170	0.0090	0.0120	0.0050	0.0090	0.0110	0.0130	0.0109	0.0050	0.0170
14～15	0.0160	0.0160	0.0130	0.0060	0.0130	0.0230	0.0150	0.0146	0.0060	0.0230
15～16	0.0140	0.0210	0.0170	0.0040	0.0180	0.0090	0.0130	0.0137	0.0040	0.0210
16～17	0.0110	0.0230	0.0450	0.0040	0.0180	0.0100	0.0120	0.0176	0.0040	0.0450
17～18	0.0130	0.0570	0.0470	0.0080	0.0160	0.0150	0.0120	0.0240	0.0080	0.0570
18～19	0.0120	0.0550	0.0170	0.0040	0.0090	0.0080	0.0130	0.0169	0.0040	0.0550
19～20	0.0120	0.0620	0.0150	0.0100	0.0090	0.0070	0.0180	0.0190	0.0070	0.0620
20～21	0.0120	0.0810	0.0140	0.0160	0.0080	0.0100	0.0160	0.0224	0.0080	0.0810
21～22	0.0100	0.0800	0.0170	0.0280	0.0110	0.0100	0.0140	0.0243	0.0100	0.0800
22～23	0.0100	0.0670	0.0240	0.0260	0.0150	0.0070	0.0120	0.0230	0.0070	0.0670
23～24	0.0070	0.0190	0.0410	0.0320	0.0160	0.0110	0.0080	0.0191	0.0070	0.0410
平均値	0.0205	0.0333	0.0222	0.0218	0.0146	0.0137	0.0122	0.0198	-	-
最小値	0.0070	0.0070	0.0110	0.0040	0.0080	0.0050	0.0040	-	0.0040	-
最大値	0.0520	0.0810	0.0470	0.0500	0.0290	0.0450	0.0210	-	-	0.0810

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0001	0.0001	0.0009	0.0008	0.0004	0.0009	0.0008	0.0006	0.0001	0.0009
1～2	0.0012	0.0004	0.0008	0.0009	0.0004	0.0008	0.0008	0.0008	0.0004	0.0012
2～3	0.0010	0.0003	0.0009	0.0011	0.0005	0.0008	0.0007	0.0008	0.0003	0.0011
3～4	0.0010	0.0006	0.0008	0.0008	0.0007	0.0007	0.0009	0.0008	0.0006	0.0010
4～5	0.0010	0.0007	0.0007	0.0006	0.0007	0.0006	0.0010	0.0008	0.0006	0.0010
5～6	0.0010	0.0002	0.0007	0.0007	0.0008	0.0010	0.0007	0.0007	0.0002	0.0010
6～7	0.0011	0.0007	0.0011	0.0008	0.0007	0.0008	0.0001	0.0008	0.0001	0.0011
7～8	0.0016	0.0004	0.0013	0.0008	0.0007	0.0012	0.0001	0.0009	0.0001	0.0016
8～9	0.0015	0.0006	0.0015	0.0015	0.0008	0.0011	0.0001	0.0010	0.0001	0.0015
9～10	0.0001	0.0010	0.0007	0.0011	0.0010	0.0011	0.0001	0.0007	0.0001	0.0011
10～11	0.0001	0.0001	0.0010	0.0015	0.0006	0.0011	0.0001	0.0006	0.0001	0.0015
11～12	0.0001	0.0010	0.0005	0.0011	0.0007	0.0011	0.0012	0.0008	0.0001	0.0012
12～13	0.0001	0.0012	0.0006	0.0010	0.0011	0.0013	0.0013	0.0009	0.0001	0.0013
13～14	0.0001	0.0011	0.0013	0.0010	0.0011	0.0013	0.0017	0.0011	0.0001	0.0017
14～15	0.0001	0.0008	0.0014	0.0010	0.0012	0.0013	0.0013	0.0010	0.0001	0.0014
15～16	0.0001	0.0002	0.0017	0.0007	0.0012	0.0012	0.0015	0.0009	0.0001	0.0017
16～17	0.0001	0.0002	0.0031	0.0008	0.0011	0.0012	0.0005	0.0010	0.0001	0.0031
17～18	0.0001	0.0013	0.0014	0.0007	0.0011	0.0009	0.0009	0.0009	0.0001	0.0014
18～19	0.0001	0.0012	0.0009	0.0006	0.0010	0.0008	0.0009	0.0008	0.0001	0.0012
19～20	0.0002	0.0011	0.0008	0.0004	0.0009	0.0009	0.0001	0.0006	0.0001	0.0011
20～21	0.0003	0.0011	0.0009	0.0007	0.0008	0.0010	0.0009	0.0008	0.0003	0.0011
21～22	0.0002	0.0005	0.0009	0.0007	0.0009	0.0011	0.0002	0.0006	0.0002	0.0011
22～23	0.0001	0.0010	0.0009	0.0008	0.0009	0.0009	0.0002	0.0007	0.0001	0.0010
23～24	0.0003	0.0010	0.0008	0.0008	0.0009	0.0009	0.0001	0.0007	0.0001	0.0010
平均値	0.0005	0.0007	0.0011	0.0009	0.0008	0.0010	0.0007	0.0008	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0005	0.0004	0.0004	0.0006	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0016	0.0013	0.0031	0.0015	0.0012	0.0013	0.0017	-	-	0.0031

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM (mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.015	0.003	0.015	0.013	0.002	0.005	0.015	0.010	0.002	0.015
1～2	0.016	0.002	0.015	0.018	0.004	0.007	0.020	0.012	0.002	0.020
2～3	0.018	0.003	0.011	0.015	0.009	0.009	0.018	0.012	0.003	0.018
3～4	0.018	0.008	0.013	0.016	0.005	0.004	0.013	0.011	0.004	0.018
4～5	0.019	0.006	0.020	0.004	0.003	0.009	0.013	0.011	0.003	0.020
5～6	0.022	0.005	0.020	0.016	0.009	0.005	0.004	0.012	0.004	0.022
6～7	0.022	0.007	0.012	0.021	0.008	0.004	0.007	0.012	0.004	0.022
7～8	0.024	0.006	0.026	0.025	0.005	0.008	0.009	0.015	0.005	0.026
8～9	0.026	0.011	0.025	0.022	0.009	0.005	0.004	0.015	0.004	0.026
9～10	0.029	0.006	0.012	0.019	0.009	0.001	0.010	0.012	0.001	0.029
10～11	0.040	0.006	0.018	0.008	0.006	0.005	0.019	0.015	0.005	0.040
11～12	0.035	0.009	0.008	0.008	0.007	0.003	0.015	0.012	0.003	0.035
12～13	0.028	0.006	0.002	0.005	0.006	0.002	0.009	0.008	0.002	0.028
13～14	0.015	0.006	0.016	0.007	0.008	0.008	0.010	0.010	0.006	0.016
14～15	0.006	0.005	0.012	0.008	0.008	0.005	0.008	0.007	0.005	0.012
15～16	0.003	0.006	0.013	0.009	0.007	0.013	0.012	0.009	0.003	0.013
16～17	0.008	0.005	0.012	0.008	0.008	0.006	0.008	0.008	0.005	0.012
17～18	0.004	0.018	0.012	0.005	0.012	0.009	0.009	0.010	0.004	0.018
18～19	0.005	0.015	0.013	0.009	0.008	0.015	0.003	0.010	0.003	0.015
19～20	0.005	0.017	0.012	0.008	0.005	0.008	0.003	0.008	0.003	0.017
20～21	0.004	0.011	0.015	0.006	0.005	0.013	0.005	0.008	0.004	0.015
21～22	0.005	0.014	0.018	0.004	0.012	0.008	0.009	0.010	0.004	0.018
22～23	0.004	0.015	0.016	0.009	0.007	0.012	0.008	0.010	0.004	0.016
23～24	0.008	0.012	0.015	0.005	0.011	0.010	0.008	0.010	0.005	0.015
平均値	0.016	0.008	0.015	0.011	0.007	0.007	0.010	0.011	-	-
最小値	0.003	0.002	0.002	0.004	0.002	0.001	0.003	-	0.001	-
最大値	0.040	0.018	0.026	0.025	0.012	0.015	0.020	-	-	0.040

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0017	0.0010	0.0020
1～2	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0017	0.0010	0.0020
2～3	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0019	0.0010	0.0020
3～4	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0017	0.0010	0.0020
4～5	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0019	0.0010	0.0020
5～6	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0019	0.0010	0.0020
6～7	0.0020	0.0020	0.0020	0.0040	0.0020	0.0020	0.0020	0.0023	0.0020	0.0040
7～8	0.0030	0.0050	0.0030	0.0030	0.0020	0.0030	0.0030	0.0031	0.0020	0.0050
8～9	0.0050	0.0090	0.0060	0.0080	0.0020	0.0050	0.0040	0.0056	0.0020	0.0090
9～10	0.0440	0.0060	0.0160	0.0260	0.0040	0.0040	0.0300	0.0186	0.0040	0.0440
10～11	0.0290	0.0050	0.0150	0.0100	0.0040	0.0050	0.0130	0.0116	0.0040	0.0290
11～12	0.0360	0.0040	0.0060	0.0030	0.0050	0.0030	0.0050	0.0089	0.0030	0.0360
12～13	0.0170	0.0030	0.0080	0.0020	0.0030	0.0030	0.0040	0.0057	0.0020	0.0170
13～14	0.0110	0.0030	0.0030	0.0020	0.0030	0.0030	0.0080	0.0047	0.0020	0.0110
14～15	0.0080	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0020	0.0030	0.0031	0.0020	0.0080
15～16	0.0070	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0030	0.0031	0.0020	0.0070
16～17	0.0020	0.0020	0.0030	0.0020	0.0020	0.0030	0.0030	0.0024	0.0020	0.0030
17～18	0.0020	0.0020	0.0020	0.0090	0.0020	0.0030	0.0020	0.0031	0.0020	0.0090
18～19	0.0070	0.0050	0.0010	0.0030	0.0130	0.0030	0.0020	0.0049	0.0010	0.0130
19～20	0.0070	0.0090	0.0020	0.0050	0.0110	0.0030	0.0090	0.0066	0.0020	0.0110
20～21	0.0080	0.0030	0.0020	0.0030	0.0060	0.0020	0.0070	0.0044	0.0020	0.0080
21～22	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0019	0.0010	0.0020
22～23	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030
23～24	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020
平均値	0.0083	0.0033	0.0038	0.0043	0.0034	0.0027	0.0049	0.0044	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0440	0.0090	0.0160	0.0260	0.0130	0.0050	0.0300	-	-	0.0440

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0040	0.0030	0.0080	0.0060	0.0170	0.0020	0.0040	0.0063	0.0020	0.0170
1～2	0.0040	0.0030	0.0080	0.0100	0.0070	0.0040	0.0030	0.0056	0.0030	0.0100
2～3	0.0090	0.0020	0.0070	0.0090	0.0060	0.0060	0.0040	0.0061	0.0020	0.0090
3～4	0.0090	0.0030	0.0070	0.0070	0.0040	0.0020	0.0030	0.0050	0.0020	0.0090
4～5	0.0070	0.0020	0.0060	0.0090	0.0070	0.0020	0.0040	0.0053	0.0020	0.0090
5～6	0.0090	0.0030	0.0080	0.0110	0.0020	0.0020	0.0030	0.0054	0.0020	0.0110
6～7	0.0110	0.0060	0.0060	0.0220	0.0010	0.0040	0.0040	0.0077	0.0010	0.0220
7～8	0.0120	0.0160	0.0040	0.0170	0.0020	0.0060	0.0040	0.0087	0.0020	0.0170
8～9	0.0130	0.0180	0.0070	0.0220	0.0030	0.0070	0.0060	0.0109	0.0030	0.0220
9～10	0.0240	0.0090	0.0120	0.0120	0.0050	0.0040	0.0150	0.0116	0.0040	0.0240
10～11	0.0260	0.0070	0.0090	0.0080	0.0050	0.0030	0.0050	0.0090	0.0030	0.0260
11～12	0.0280	0.0080	0.0060	0.0020	0.0050	0.0020	0.0030	0.0077	0.0020	0.0280
12～13	0.0170	0.0070	0.0080	0.0020	0.0050	0.0020	0.0040	0.0064	0.0020	0.0170
13～14	0.0150	0.0070	0.0090	0.0010	0.0040	0.0030	0.0070	0.0066	0.0010	0.0150
14～15	0.0130	0.0060	0.0080	0.0010	0.0040	0.0030	0.0050	0.0057	0.0010	0.0130
15～16	0.0110	0.0080	0.0070	0.0010	0.0050	0.0030	0.0060	0.0059	0.0010	0.0110
16～17	0.0080	0.0120	0.0090	0.0020	0.0070	0.0030	0.0060	0.0067	0.0020	0.0120
17～18	0.0110	0.0110	0.0050	0.0050	0.0060	0.0040	0.0110	0.0076	0.0040	0.0110
18～19	0.0090	0.0130	0.0050	0.0020	0.0140	0.0080	0.0080	0.0084	0.0020	0.0140
19～20	0.0110	0.0150	0.0050	0.0040	0.0090	0.0110	0.0120	0.0096	0.0040	0.0150
20～21	0.0080	0.0100	0.0040	0.0050	0.0070	0.0060	0.0090	0.0070	0.0040	0.0100
21～22	0.0060	0.0100	0.0070	0.0090	0.0050	0.0060	0.0050	0.0069	0.0050	0.0100
22～23	0.0050	0.0140	0.0060	0.0090	0.0040	0.0040	0.0060	0.0069	0.0040	0.0140
23～24	0.0040	0.0070	0.0050	0.0030	0.0030	0.0050	0.0040	0.0044	0.0030	0.0070
平均値	0.0114	0.0083	0.0069	0.0075	0.0057	0.0043	0.0059	0.0071	-	-
最小値	0.0040	0.0020	0.0040	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	-	0.0010	-
最大値	0.0280	0.0180	0.0120	0.0220	0.0170	0.0110	0.0150	-	-	0.0280

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0050	0.0040	0.0100	0.0080	0.0190	0.0040	0.0060	0.0080	0.0040	0.0190
1～2	0.0050	0.0040	0.0100	0.0120	0.0090	0.0060	0.0050	0.0073	0.0040	0.0120
2～3	0.0110	0.0040	0.0090	0.0110	0.0070	0.0080	0.0060	0.0080	0.0040	0.0110
3～4	0.0100	0.0050	0.0080	0.0090	0.0060	0.0040	0.0050	0.0067	0.0040	0.0100
4～5	0.0080	0.0040	0.0080	0.0110	0.0090	0.0040	0.0060	0.0071	0.0040	0.0110
5～6	0.0110	0.0040	0.0100	0.0130	0.0040	0.0040	0.0050	0.0073	0.0040	0.0130
6～7	0.0130	0.0080	0.0080	0.0260	0.0030	0.0060	0.0060	0.0100	0.0030	0.0260
7～8	0.0150	0.0210	0.0070	0.0200	0.0040	0.0090	0.0070	0.0119	0.0040	0.0210
8～9	0.0180	0.0270	0.0130	0.0300	0.0050	0.0120	0.0100	0.0164	0.0050	0.0300
9～10	0.0680	0.0150	0.0280	0.0380	0.0090	0.0080	0.0450	0.0301	0.0080	0.0680
10～11	0.0550	0.0120	0.0240	0.0180	0.0090	0.0080	0.0180	0.0206	0.0080	0.0550
11～12	0.0640	0.0120	0.0120	0.0050	0.0100	0.0050	0.0080	0.0166	0.0050	0.0640
12～13	0.0340	0.0100	0.0160	0.0040	0.0080	0.0050	0.0080	0.0121	0.0040	0.0340
13～14	0.0260	0.0100	0.0120	0.0030	0.0070	0.0060	0.0150	0.0113	0.0030	0.0260
14～15	0.0210	0.0080	0.0100	0.0030	0.0070	0.0050	0.0080	0.0089	0.0030	0.0210
15～16	0.0180	0.0110	0.0090	0.0030	0.0070	0.0060	0.0090	0.0090	0.0030	0.0180
16～17	0.0100	0.0140	0.0120	0.0040	0.0090	0.0060	0.0090	0.0091	0.0040	0.0140
17～18	0.0130	0.0130	0.0070	0.0140	0.0080	0.0070	0.0130	0.0107	0.0070	0.0140
18～19	0.0160	0.0180	0.0060	0.0050	0.0270	0.0110	0.0100	0.0133	0.0050	0.0270
19～20	0.0180	0.0240	0.0070	0.0090	0.0200	0.0140	0.0210	0.0161	0.0070	0.0240
20～21	0.0160	0.0130	0.0060	0.0080	0.0130	0.0080	0.0160	0.0114	0.0060	0.0160
21～22	0.0070	0.0120	0.0090	0.0110	0.0070	0.0080	0.0070	0.0087	0.0070	0.0120
22～23	0.0060	0.0160	0.0080	0.0110	0.0060	0.0060	0.0090	0.0089	0.0060	0.0160
23～24	0.0060	0.0090	0.0070	0.0050	0.0050	0.0070	0.0060	0.0064	0.0050	0.0090
平均値	0.0198	0.0116	0.0107	0.0117	0.0091	0.0070	0.0108	0.0115	-	-
最小値	0.0050	0.0040	0.0060	0.0030	0.0030	0.0040	0.0050	-	0.0030	-
最大値	0.0680	0.0270	0.0280	0.0380	0.0270	0.0140	0.0450	-	-	0.0680

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0015	0.0012	0.0015	0.0014	0.0016	0.0014	0.0013	0.0014	0.0012	0.0016
1～2	0.0015	0.0012	0.0015	0.0012	0.0015	0.0014	0.0012	0.0014	0.0012	0.0015
2～3	0.0017	0.0012	0.0016	0.0013	0.0016	0.0013	0.0012	0.0014	0.0012	0.0017
3～4	0.0017	0.0012	0.0016	0.0014	0.0016	0.0013	0.0012	0.0014	0.0012	0.0017
4～5	0.0015	0.0012	0.0015	0.0016	0.0016	0.0012	0.0012	0.0014	0.0012	0.0016
5～6	0.0016	0.0011	0.0013	0.0016	0.0013	0.0013	0.0012	0.0013	0.0011	0.0016
6～7	0.0016	0.0011	0.0012	0.0015	0.0012	0.0013	0.0012	0.0013	0.0011	0.0016
7～8	0.0017	0.0012	0.0011	0.0015	0.0012	0.0013	0.0012	0.0013	0.0011	0.0017
8～9	0.0016	0.0014	0.0014	0.0019	0.0013	0.0018	0.0013	0.0015	0.0013	0.0019
9～10	0.0018	0.0015	0.0024	0.0021	0.0015	0.0016	0.0016	0.0018	0.0015	0.0024
10～11	0.0019	0.0019	0.0019	0.0021	0.0017	0.0016	0.0015	0.0018	0.0015	0.0021
11～12	0.0025	0.0019	0.0020	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0018	0.0016	0.0025
12～13	0.0022	0.0020	0.0022	0.0015	0.0016	0.0016	0.0019	0.0019	0.0015	0.0022
13～14	0.0019	0.0020	0.0024	0.0015	0.0016	0.0018	0.0021	0.0019	0.0015	0.0024
14～15	0.0016	0.0019	0.0028	0.0015	0.0017	0.0020	0.0023	0.0020	0.0015	0.0028
15～16	0.0015	0.0017	0.0027	0.0013	0.0017	0.0019	0.0020	0.0018	0.0013	0.0027
16～17	0.0014	0.0017	0.0020	0.0014	0.0018	0.0018	0.0016	0.0017	0.0014	0.0020
17～18	0.0014	0.0015	0.0015	0.0014	0.0021	0.0013	0.0015	0.0015	0.0013	0.0021
18～19	0.0013	0.0014	0.0014	0.0013	0.0019	0.0013	0.0014	0.0014	0.0013	0.0019
19～20	0.0013	0.0014	0.0014	0.0013	0.0018	0.0016	0.0013	0.0014	0.0013	0.0018
20～21	0.0013	0.0013	0.0015	0.0014	0.0016	0.0016	0.0014	0.0014	0.0013	0.0016
21～22	0.0013	0.0013	0.0016	0.0015	0.0015	0.0015	0.0014	0.0014	0.0013	0.0016
22～23	0.0012	0.0013	0.0014	0.0014	0.0014	0.0013	0.0013	0.0013	0.0012	0.0014
23～24	0.0012	0.0015	0.0013	0.0013	0.0014	0.0013	0.0013	0.0013	0.0012	0.0015
平均値	0.0016	0.0015	0.0017	0.0015	0.0016	0.0015	0.0015	0.0016	-	-
最小値	0.0012	0.0011	0.0011	0.0012	0.0012	0.0012	0.0012	-	0.0011	-
最大値	0.0025	0.0020	0.0028	0.0021	0.0021	0.0020	0.0023	-	-	0.0028

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.002	0.017	0.014	0.001	0.005	0.017	0.011	0.001	0.018
1～2	0.018	0.001	0.015	0.019	0.005	0.008	0.021	0.012	0.001	0.021
2～3	0.016	0.004	0.011	0.015	0.010	0.010	0.018	0.012	0.004	0.018
3～4	0.019	0.005	0.015	0.019	0.004	0.006	0.010	0.011	0.004	0.019
4～5	0.016	0.004	0.021	0.009	0.002	0.009	0.016	0.011	0.002	0.021
5～6	0.024	0.005	0.019	0.016	0.005	0.004	0.009	0.012	0.004	0.024
6～7	0.024	0.007	0.017	0.023	0.008	0.001	0.009	0.013	0.001	0.024
7～8	0.028	0.005	0.018	0.026	0.004	0.012	0.013	0.015	0.004	0.028
8～9	0.027	0.012	0.012	0.022	0.010	0.004	0.007	0.013	0.004	0.027
9～10	0.028	0.008	0.011	0.016	0.009	0.001	0.009	0.012	0.001	0.028
10～11	0.039	0.006	0.019	0.005	0.006	0.007	0.003	0.012	0.003	0.039
11～12	0.038	0.012	0.008	0.008	0.005	0.003	0.006	0.011	0.003	0.038
12～13	0.030	0.006	0.004	0.001	0.007	0.001	0.010	0.008	0.001	0.030
13～14	0.015	0.004	0.015	0.003	0.010	0.012	0.011	0.010	0.003	0.015
14～15	0.007	0.006	0.010	0.006	0.006	0.005	0.007	0.007	0.005	0.010
15～16	0.002	0.004	0.015	0.007	0.007	0.014	0.013	0.009	0.002	0.015
16～17	0.008	0.005	0.018	0.006	0.008	0.006	0.007	0.008	0.005	0.018
17～18	0.004	0.016	0.014	0.004	0.013	0.014	0.008	0.010	0.004	0.016
18～19	0.005	0.014	0.010	0.003	0.013	0.012	0.004	0.009	0.003	0.014
19～20	0.010	0.018	0.011	0.005	0.005	0.006	0.001	0.008	0.001	0.018
20～21	0.004	0.012	0.013	0.005	0.007	0.013	0.005	0.008	0.004	0.013
21～22	0.006	0.017	0.016	0.004	0.014	0.007	0.009	0.010	0.004	0.017
22～23	0.004	0.016	0.016	0.011	0.010	0.011	0.010	0.011	0.004	0.016
23～24	0.004	0.014	0.015	0.003	0.008	0.010	0.009	0.009	0.003	0.015
平均値	0.016	0.008	0.014	0.010	0.007	0.008	0.010	0.010	-	-
最小値	0.002	0.001	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.039	0.018	0.021	0.026	0.014	0.014	0.021	-	-	0.039

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0016	0.0010	0.0030
1～2	0.0010	0.0010	0.0020	0.0050	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0050
2～3	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020
3～4	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0011	0.0010	0.0020
4～5	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0013	0.0010	0.0020
5～6	0.0020	0.0010	0.0010	0.0080	0.0020	0.0020	0.0010	0.0024	0.0010	0.0080
6～7	0.0020	0.0020	0.0020	0.0060	0.0020	0.0020	0.0010	0.0024	0.0010	0.0060
7～8	0.0030	0.0080	0.0020	0.0020	0.0020	0.0060	0.0020	0.0036	0.0020	0.0080
8～9	0.0170	0.0130	0.0050	0.0050	0.0010	0.0040	0.0020	0.0067	0.0010	0.0170
9～10	0.0130	0.0040	0.0070	0.0050	0.0030	0.0020	0.0080	0.0060	0.0020	0.0130
10～11	0.0300	0.0030	0.0050	0.0030	0.0030	0.0020	0.0020	0.0069	0.0020	0.0300
11～12	0.0130	0.0020	0.0020	0.0010	0.0030	0.0010	0.0020	0.0034	0.0010	0.0130
12～13	0.0070	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0021	0.0010	0.0070
13～14	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
14～15	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
15～16	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0013	0.0010	0.0030
16～17	0.0010	0.0010	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030
17～18	0.0010	0.0040	0.0010	0.0030	0.0010	0.0030	0.0010	0.0020	0.0010	0.0040
18～19	0.0020	0.0040	0.0010	0.0030	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0040
19～20	0.0020	0.0070	0.0020	0.0020	0.0060	0.0030	0.0030	0.0036	0.0020	0.0070
20～21	0.0050	0.0040	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0040	0.0027	0.0010	0.0050
21～22	0.0010	0.0070	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0030	0.0026	0.0010	0.0070
22～23	0.0010	0.0170	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0036	0.0010	0.0170
23～24	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0040	0.0017	0.0010	0.0040
平均値	0.0046	0.0037	0.0021	0.0025	0.0018	0.0021	0.0021	0.0027	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0300	0.0170	0.0070	0.0080	0.0060	0.0060	0.0080	-	-	0.0300

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0120	0.0060	0.0110	0.0220	0.0170	0.0110	0.0140	0.0133	0.0060	0.0220
1～2	0.0120	0.0030	0.0110	0.0280	0.0130	0.0060	0.0150	0.0126	0.0030	0.0280
2～3	0.0110	0.0050	0.0110	0.0170	0.0110	0.0110	0.0140	0.0114	0.0050	0.0170
3～4	0.0090	0.0050	0.0170	0.0090	0.0090	0.0080	0.0120	0.0099	0.0050	0.0170
4～5	0.0090	0.0070	0.0180	0.0190	0.0080	0.0170	0.0140	0.0131	0.0070	0.0190
5～6	0.0110	0.0190	0.0190	0.0240	0.0040	0.0150	0.0110	0.0147	0.0040	0.0240
6～7	0.0150	0.0280	0.0130	0.0230	0.0030	0.0100	0.0110	0.0147	0.0030	0.0280
7～8	0.0190	0.0290	0.0090	0.0190	0.0070	0.0190	0.0090	0.0159	0.0070	0.0290
8～9	0.0270	0.0250	0.0100	0.0210	0.0090	0.0120	0.0080	0.0160	0.0080	0.0270
9～10	0.0220	0.0110	0.0120	0.0200	0.0120	0.0050	0.0140	0.0137	0.0050	0.0220
10～11	0.0290	0.0100	0.0100	0.0100	0.0070	0.0040	0.0040	0.0106	0.0040	0.0290
11～12	0.0220	0.0070	0.0070	0.0040	0.0060	0.0030	0.0060	0.0079	0.0030	0.0220
12～13	0.0180	0.0060	0.0080	0.0030	0.0050	0.0030	0.0060	0.0070	0.0030	0.0180
13～14	0.0120	0.0050	0.0090	0.0030	0.0060	0.0030	0.0060	0.0063	0.0030	0.0120
14～15	0.0120	0.0070	0.0080	0.0020	0.0060	0.0030	0.0060	0.0063	0.0020	0.0120
15～16	0.0110	0.0100	0.0090	0.0030	0.0090	0.0030	0.0060	0.0073	0.0030	0.0110
16～17	0.0090	0.0180	0.0230	0.0040	0.0100	0.0040	0.0060	0.0106	0.0040	0.0230
17～18	0.0120	0.0290	0.0160	0.0050	0.0090	0.0100	0.0070	0.0126	0.0050	0.0290
18～19	0.0090	0.0320	0.0080	0.0040	0.0080	0.0120	0.0070	0.0114	0.0040	0.0320
19～20	0.0090	0.0340	0.0070	0.0080	0.0050	0.0120	0.0100	0.0121	0.0050	0.0340
20～21	0.0090	0.0270	0.0080	0.0110	0.0050	0.0150	0.0090	0.0120	0.0050	0.0270
21～22	0.0070	0.0310	0.0110	0.0140	0.0070	0.0120	0.0060	0.0126	0.0060	0.0310
22～23	0.0060	0.0330	0.0110	0.0180	0.0100	0.0110	0.0120	0.0144	0.0060	0.0330
23～24	0.0050	0.0150	0.0220	0.0090	0.0100	0.0110	0.0140	0.0123	0.0050	0.0220
平均値	0.0132	0.0168	0.0120	0.0125	0.0082	0.0092	0.0095	0.0116	-	-
最小値	0.0050	0.0030	0.0070	0.0020	0.0030	0.0030	0.0040	-	0.0020	-
最大値	0.0290	0.0340	0.0230	0.0280	0.0170	0.0190	0.0150	-	-	0.0340

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0130	0.0070	0.0130	0.0230	0.0180	0.0130	0.0170	0.0149	0.0070	0.0230
1～2	0.0130	0.0040	0.0130	0.0330	0.0150	0.0070	0.0170	0.0146	0.0040	0.0330
2～3	0.0120	0.0070	0.0130	0.0180	0.0120	0.0120	0.0150	0.0127	0.0070	0.0180
3～4	0.0100	0.0070	0.0180	0.0100	0.0100	0.0090	0.0130	0.0110	0.0070	0.0180
4～5	0.0100	0.0080	0.0190	0.0200	0.0090	0.0190	0.0160	0.0144	0.0080	0.0200
5～6	0.0130	0.0200	0.0200	0.0320	0.0060	0.0170	0.0120	0.0171	0.0060	0.0320
6～7	0.0170	0.0300	0.0150	0.0290	0.0050	0.0120	0.0120	0.0171	0.0050	0.0300
7～8	0.0220	0.0370	0.0110	0.0210	0.0090	0.0250	0.0110	0.0194	0.0090	0.0370
8～9	0.0440	0.0380	0.0150	0.0260	0.0100	0.0160	0.0100	0.0227	0.0100	0.0440
9～10	0.0350	0.0150	0.0190	0.0250	0.0150	0.0070	0.0220	0.0197	0.0070	0.0350
10～11	0.0590	0.0130	0.0150	0.0130	0.0100	0.0060	0.0060	0.0174	0.0060	0.0590
11～12	0.0350	0.0090	0.0090	0.0050	0.0090	0.0040	0.0080	0.0113	0.0040	0.0350
12～13	0.0250	0.0070	0.0100	0.0040	0.0070	0.0040	0.0070	0.0091	0.0040	0.0250
13～14	0.0140	0.0060	0.0110	0.0040	0.0070	0.0060	0.0070	0.0079	0.0040	0.0140
14～15	0.0130	0.0080	0.0090	0.0040	0.0070	0.0050	0.0070	0.0076	0.0040	0.0130
15～16	0.0120	0.0110	0.0100	0.0040	0.0100	0.0060	0.0070	0.0086	0.0040	0.0120
16～17	0.0100	0.0190	0.0260	0.0060	0.0120	0.0060	0.0090	0.0126	0.0060	0.0260
17～18	0.0130	0.0330	0.0170	0.0080	0.0100	0.0130	0.0080	0.0146	0.0080	0.0330
18～19	0.0110	0.0360	0.0090	0.0070	0.0090	0.0140	0.0080	0.0134	0.0070	0.0360
19～20	0.0110	0.0410	0.0090	0.0100	0.0110	0.0150	0.0130	0.0157	0.0090	0.0410
20～21	0.0140	0.0310	0.0100	0.0120	0.0060	0.0170	0.0130	0.0147	0.0060	0.0310
21～22	0.0080	0.0380	0.0130	0.0160	0.0090	0.0130	0.0090	0.0151	0.0080	0.0380
22～23	0.0070	0.0500	0.0120	0.0200	0.0110	0.0130	0.0130	0.0180	0.0070	0.0500
23～24	0.0070	0.0160	0.0230	0.0110	0.0110	0.0120	0.0180	0.0140	0.0070	0.0230
平均値	0.0178	0.0205	0.0141	0.0150	0.0099	0.0113	0.0116	0.0143	-	-
最小値	0.0070	0.0040	0.0090	0.0040	0.0050	0.0040	0.0060	-	0.0040	-
最大値	0.0590	0.0500	0.0260	0.0330	0.0180	0.0250	0.0220	-	-	0.0590

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0019	0.0013	0.0016	0.0014	0.0014	0.0015	0.0016	0.0015	0.0013	0.0019
1～2	0.0017	0.0012	0.0015	0.0016	0.0015	0.0015	0.0015	0.0015	0.0012	0.0017
2～3	0.0016	0.0012	0.0015	0.0018	0.0015	0.0015	0.0015	0.0015	0.0012	0.0018
3～4	0.0015	0.0013	0.0015	0.0017	0.0015	0.0015	0.0015	0.0015	0.0013	0.0017
4～5	0.0016	0.0014	0.0017	0.0015	0.0014	0.0014	0.0015	0.0015	0.0014	0.0017
5～6	0.0017	0.0014	0.0017	0.0015	0.0014	0.0015	0.0016	0.0015	0.0014	0.0017
6～7	0.0019	0.0013	0.0016	0.0016	0.0014	0.0017	0.0018	0.0016	0.0013	0.0019
7～8	0.0019	0.0016	0.0015	0.0020	0.0015	0.0016	0.0016	0.0017	0.0015	0.0020
8～9	0.0018	0.0019	0.0017	0.0022	0.0018	0.0017	0.0014	0.0018	0.0014	0.0022
9～10	0.0022	0.0019	0.0024	0.0024	0.0021	0.0018	0.0020	0.0021	0.0018	0.0024
10～11	0.0024	0.0019	0.0024	0.0023	0.0017	0.0017	0.0021	0.0021	0.0017	0.0024
11～12	0.0025	0.0019	0.0021	0.0017	0.0018	0.0017	0.0026	0.0020	0.0017	0.0026
12～13	0.0022	0.0017	0.0025	0.0017	0.0019	0.0019	0.0022	0.0020	0.0017	0.0025
13～14	0.0018	0.0016	0.0030	0.0016	0.0020	0.0023	0.0027	0.0021	0.0016	0.0030
14～15	0.0016	0.0018	0.0029	0.0015	0.0021	0.0020	0.0026	0.0021	0.0015	0.0029
15～16	0.0015	0.0021	0.0026	0.0014	0.0021	0.0019	0.0022	0.0020	0.0014	0.0026
16～17	0.0013	0.0016	0.0025	0.0014	0.0022	0.0016	0.0016	0.0017	0.0013	0.0025
17～18	0.0013	0.0018	0.0019	0.0014	0.0023	0.0016	0.0016	0.0017	0.0013	0.0023
18～19	0.0013	0.0018	0.0015	0.0014	0.0019	0.0017	0.0015	0.0016	0.0013	0.0019
19～20	0.0012	0.0018	0.0014	0.0014	0.0018	0.0019	0.0016	0.0016	0.0012	0.0019
20～21	0.0012	0.0018	0.0017	0.0019	0.0016	0.0018	0.0016	0.0017	0.0012	0.0019
21～22	0.0012	0.0018	0.0020	0.0015	0.0018	0.0018	0.0016	0.0017	0.0012	0.0020
22～23	0.0013	0.0017	0.0016	0.0016	0.0017	0.0017	0.0016	0.0016	0.0013	0.0017
23～24	0.0014	0.0016	0.0017	0.0014	0.0016	0.0015	0.0015	0.0015	0.0014	0.0017
平均値	0.0017	0.0016	0.0019	0.0017	0.0018	0.0017	0.0018	0.0017	-	-
最小値	0.0012	0.0012	0.0014	0.0014	0.0014	0.0014	0.0014	-	0.0012	-
最大値	0.0025	0.0021	0.0030	0.0024	0.0023	0.0023	0.0027	-	-	0.0030

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.013	0.006	0.015	0.010	0.004	0.008	0.014	0.010	0.004	0.015
1～2	0.021	0.002	0.013	0.011	0.004	0.001	0.012	0.009	0.001	0.021
2～3	0.020	0.005	0.009	0.015	0.004	0.003	0.011	0.010	0.003	0.020
3～4	0.019	0.001	0.009	0.008	0.009	0.010	0.012	0.010	0.001	0.019
4～5	0.015	0.003	0.012	0.013	0.006	0.004	0.006	0.008	0.003	0.015
5～6	0.018	0.004	0.014	0.014	0.006	0.005	0.007	0.010	0.004	0.018
6～7	0.024	0.009	0.014	0.023	0.004	0.007	0.010	0.013	0.004	0.024
7～8	0.021	0.011	0.017	0.024	0.008	0.010	0.016	0.015	0.008	0.024
8～9	0.026	0.004	0.018	0.014	0.003	0.007	0.008	0.011	0.003	0.026
9～10	0.029	0.007	0.012	0.023	0.006	0.001	0.008	0.012	0.001	0.029
10～11	0.029	0.001	0.010	0.005	0.003	0.006	0.006	0.009	0.001	0.029
11～12	0.046	0.002	0.020	0.004	0.001	0.006	0.008	0.012	0.001	0.046
12～13	0.030	0.018	0.011	0.001	0.003	0.002	0.001	0.009	0.001	0.030
13～14	0.013	0.004	0.001	0.002	0.003	0.008	0.003	0.005	0.001	0.013
14～15	0.004	0.007	0.009	0.004	0.006	0.003	0.006	0.006	0.003	0.009
15～16	0.004	0.005	0.014	0.006	0.010	0.004	0.010	0.008	0.004	0.014
16～17	0.004	0.011	0.012	0.006	0.009	0.011	0.010	0.009	0.004	0.012
17～18	0.005	0.008	0.019	0.001	0.007	0.012	0.009	0.009	0.001	0.019
18～19	0.001	0.013	0.014	0.004	0.010	0.015	0.010	0.010	0.001	0.015
19～20	0.002	0.016	0.007	0.006	0.009	0.003	0.007	0.007	0.002	0.016
20～21	0.001	0.015	0.009	0.004	0.012	0.008	0.005	0.008	0.001	0.015
21～22	0.002	0.015	0.009	0.010	0.006	0.012	0.004	0.008	0.002	0.015
22～23	0.010	0.018	0.010	0.004	0.002	0.010	0.008	0.009	0.002	0.018
23～24	0.002	0.016	0.012	0.006	0.012	0.013	0.003	0.009	0.002	0.016
平均値	0.015	0.008	0.012	0.009	0.006	0.007	0.008	0.009	-	-
最小値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.046	0.018	0.020	0.024	0.012	0.015	0.016	-	-	0.046

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010
1～2	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
2～3	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0011	0.0010	0.0020
3～4	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0014	0.0010	0.0020
4～5	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0016	0.0010	0.0020
5～6	0.0010	0.0010	0.0010	0.0050	0.0030	0.0030	0.0020	0.0023	0.0010	0.0050
6～7	0.0020	0.0010	0.0030	0.0050	0.0020	0.0020	0.0030	0.0026	0.0010	0.0050
7～8	0.0010	0.0110	0.0090	0.0060	0.0030	0.0020	0.0040	0.0051	0.0010	0.0110
8～9	0.0150	0.0210	0.0160	0.0040	0.0010	0.0050	0.0030	0.0093	0.0010	0.0210
9～10	0.0250	0.0090	0.0070	0.0120	0.0040	0.0020	0.0080	0.0096	0.0020	0.0250
10～11	0.0220	0.0010	0.0050	0.0080	0.0030	0.0040	0.0030	0.0066	0.0010	0.0220
11～12	0.0390	0.0030	0.0040	0.0020	0.0030	0.0020	0.0020	0.0079	0.0020	0.0390
12～13	0.0160	0.0020	0.0040	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0037	0.0010	0.0160
13～14	0.0070	0.0040	0.0030	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0029	0.0010	0.0070
14～15	0.0010	0.0020	0.0040	0.0010	0.0020	0.0050	0.0020	0.0024	0.0010	0.0050
15～16	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0019	0.0010	0.0020
16～17	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0016	0.0010	0.0020
17～18	0.0020	0.0030	0.0050	0.0040	0.0040	0.0080	0.0030	0.0041	0.0020	0.0080
18～19	0.0020	0.0010	0.0070	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0024	0.0010	0.0070
19～20	0.0020	0.0030	0.0030	0.0020	0.0050	0.0010	0.0030	0.0027	0.0010	0.0050
20～21	0.0010	0.0090	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0027	0.0010	0.0090
21～22	0.0010	0.0150	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0033	0.0010	0.0150
22～23	0.0010	0.0030	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
23～24	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0014	0.0010	0.0030
平均値	0.0063	0.0041	0.0036	0.0028	0.0020	0.0022	0.0025	0.0034	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0390	0.0210	0.0160	0.0120	0.0050	0.0080	0.0080	-	-	0.0390

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0160	0.0110	0.0130	0.0170	0.0190	0.0060	0.0170	0.0141	0.0060	0.0190
1～2	0.0130	0.0070	0.0120	0.0170	0.0190	0.0080	0.0160	0.0131	0.0070	0.0190
2～3	0.0110	0.0090	0.0100	0.0130	0.0160	0.0050	0.0200	0.0120	0.0050	0.0200
3～4	0.0090	0.0120	0.0060	0.0100	0.0150	0.0150	0.0160	0.0119	0.0060	0.0160
4～5	0.0100	0.0100	0.0110	0.0250	0.0120	0.0160	0.0130	0.0139	0.0100	0.0250
5～6	0.0090	0.0070	0.0210	0.0290	0.0080	0.0210	0.0120	0.0153	0.0070	0.0290
6～7	0.0120	0.0220	0.0240	0.0300	0.0080	0.0130	0.0140	0.0176	0.0080	0.0300
7～8	0.0170	0.0340	0.0230	0.0290	0.0110	0.0160	0.0120	0.0203	0.0110	0.0340
8～9	0.0270	0.0320	0.0220	0.0190	0.0120	0.0130	0.0110	0.0194	0.0110	0.0320
9～10	0.0300	0.0180	0.0130	0.0270	0.0140	0.0060	0.0140	0.0174	0.0060	0.0300
10～11	0.0270	0.0070	0.0110	0.0170	0.0100	0.0080	0.0070	0.0124	0.0070	0.0270
11～12	0.0360	0.0090	0.0110	0.0060	0.0080	0.0060	0.0060	0.0117	0.0060	0.0360
12～13	0.0250	0.0080	0.0110	0.0050	0.0060	0.0040	0.0060	0.0093	0.0040	0.0250
13～14	0.0180	0.0110	0.0090	0.0050	0.0060	0.0040	0.0060	0.0084	0.0040	0.0180
14～15	0.0120	0.0130	0.0100	0.0050	0.0100	0.0030	0.0080	0.0087	0.0030	0.0130
15～16	0.0130	0.0180	0.0140	0.0030	0.0130	0.0050	0.0090	0.0107	0.0030	0.0180
16～17	0.0110	0.0220	0.0210	0.0050	0.0170	0.0060	0.0090	0.0130	0.0050	0.0220
17～18	0.0090	0.0330	0.0380	0.0080	0.0150	0.0120	0.0090	0.0177	0.0080	0.0380
18～19	0.0090	0.0260	0.0330	0.0040	0.0080	0.0280	0.0120	0.0171	0.0040	0.0330
19～20	0.0110	0.0330	0.0140	0.0160	0.0100	0.0260	0.0160	0.0180	0.0100	0.0330
20～21	0.0110	0.0380	0.0140	0.0170	0.0070	0.0220	0.0240	0.0190	0.0070	0.0380
21～22	0.0110	0.0390	0.0140	0.0190	0.0100	0.0170	0.0130	0.0176	0.0100	0.0390
22～23	0.0110	0.0230	0.0210	0.0300	0.0080	0.0120	0.0140	0.0170	0.0080	0.0300
23～24	0.0090	0.0140	0.0200	0.0270	0.0070	0.0130	0.0100	0.0143	0.0070	0.0270
平均値	0.0153	0.0190	0.0165	0.0160	0.0112	0.0119	0.0123	0.0146	-	-
最小値	0.0090	0.0070	0.0060	0.0030	0.0060	0.0030	0.0060	-	0.0030	-
最大値	0.0360	0.0390	0.0380	0.0300	0.0190	0.0280	0.0240	-	-	0.0390

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0170	0.0120	0.0140	0.0180	0.0200	0.0070	0.0180	0.0151	0.0070	0.0200
1～2	0.0150	0.0080	0.0130	0.0180	0.0200	0.0100	0.0170	0.0144	0.0080	0.0200
2～3	0.0120	0.0100	0.0110	0.0140	0.0170	0.0060	0.0220	0.0131	0.0060	0.0220
3～4	0.0110	0.0130	0.0070	0.0110	0.0160	0.0170	0.0180	0.0133	0.0070	0.0180
4～5	0.0120	0.0120	0.0130	0.0260	0.0130	0.0170	0.0150	0.0154	0.0120	0.0260
5～6	0.0100	0.0080	0.0220	0.0340	0.0110	0.0240	0.0140	0.0176	0.0080	0.0340
6～7	0.0140	0.0230	0.0270	0.0350	0.0100	0.0150	0.0170	0.0201	0.0100	0.0350
7～8	0.0180	0.0450	0.0320	0.0350	0.0140	0.0180	0.0160	0.0254	0.0140	0.0450
8～9	0.0420	0.0530	0.0380	0.0230	0.0130	0.0180	0.0140	0.0287	0.0130	0.0530
9～10	0.0550	0.0270	0.0200	0.0390	0.0180	0.0080	0.0220	0.0270	0.0080	0.0550
10～11	0.0490	0.0080	0.0160	0.0250	0.0130	0.0120	0.0100	0.0190	0.0080	0.0490
11～12	0.0750	0.0120	0.0150	0.0080	0.0110	0.0080	0.0080	0.0196	0.0080	0.0750
12～13	0.0410	0.0100	0.0150	0.0060	0.0070	0.0050	0.0070	0.0130	0.0050	0.0410
13～14	0.0250	0.0150	0.0120	0.0060	0.0070	0.0060	0.0080	0.0113	0.0060	0.0250
14～15	0.0130	0.0150	0.0140	0.0060	0.0120	0.0080	0.0100	0.0111	0.0060	0.0150
15～16	0.0150	0.0190	0.0160	0.0050	0.0150	0.0070	0.0110	0.0126	0.0050	0.0190
16～17	0.0130	0.0230	0.0230	0.0070	0.0180	0.0070	0.0110	0.0146	0.0070	0.0230
17～18	0.0110	0.0360	0.0430	0.0120	0.0190	0.0200	0.0120	0.0219	0.0110	0.0430
18～19	0.0110	0.0270	0.0400	0.0060	0.0100	0.0290	0.0140	0.0196	0.0060	0.0400
19～20	0.0130	0.0360	0.0170	0.0180	0.0150	0.0270	0.0190	0.0207	0.0130	0.0360
20～21	0.0120	0.0470	0.0160	0.0180	0.0080	0.0240	0.0270	0.0217	0.0080	0.0470
21～22	0.0120	0.0540	0.0150	0.0200	0.0120	0.0180	0.0150	0.0209	0.0120	0.0540
22～23	0.0120	0.0260	0.0220	0.0330	0.0090	0.0130	0.0150	0.0186	0.0090	0.0330
23～24	0.0100	0.0150	0.0220	0.0280	0.0080	0.0140	0.0130	0.0157	0.0080	0.0280
平均値	0.0216	0.0231	0.0201	0.0188	0.0132	0.0141	0.0147	0.0179	-	-
最小値	0.0100	0.0080	0.0070	0.0050	0.0070	0.0050	0.0070	-	0.0050	-
最大値	0.0750	0.0540	0.0430	0.0390	0.0200	0.0290	0.0270	-	-	0.0750

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0016	0.0006	0.0014	0.0007	0.0011	0.0009	0.0010	0.0010	0.0006	0.0016
1～2	0.0013	0.0005	0.0013	0.0008	0.0011	0.0009	0.0011	0.0010	0.0005	0.0013
2～3	0.0013	0.0006	0.0015	0.0011	0.0009	0.0008	0.0009	0.0010	0.0006	0.0015
3～4	0.0010	0.0006	0.0009	0.0011	0.0008	0.0007	0.0008	0.0008	0.0006	0.0011
4～5	0.0012	0.0006	0.0010	0.0009	0.0008	0.0014	0.0006	0.0009	0.0006	0.0014
5～6	0.0010	0.0006	0.0010	0.0008	0.0009	0.0008	0.0006	0.0008	0.0006	0.0010
6～7	0.0011	0.0007	0.0013	0.0010	0.0007	0.0008	0.0007	0.0009	0.0007	0.0013
7～8	0.0016	0.0010	0.0021	0.0011	0.0007	0.0014	0.0007	0.0012	0.0007	0.0021
8～9	0.0019	0.0008	0.0040	0.0012	0.0009	0.0010	0.0008	0.0015	0.0008	0.0040
9～10	0.0012	0.0010	0.0024	0.0013	0.0011	0.0011	0.0011	0.0013	0.0010	0.0024
10～11	0.0015	0.0010	0.0021	0.0017	0.0012	0.0013	0.0012	0.0014	0.0010	0.0021
11～12	0.0020	0.0013	0.0016	0.0010	0.0011	0.0012	0.0013	0.0014	0.0010	0.0020
12～13	0.0016	0.0012	0.0014	0.0009	0.0012	0.0011	0.0013	0.0012	0.0009	0.0016
13～14	0.0012	0.0012	0.0016	0.0009	0.0012	0.0011	0.0013	0.0012	0.0009	0.0016
14～15	0.0009	0.0012	0.0016	0.0009	0.0013	0.0011	0.0015	0.0012	0.0009	0.0016
15～16	0.0010	0.0013	0.0013	0.0008	0.0014	0.0011	0.0013	0.0012	0.0008	0.0014
16～17	0.0007	0.0012	0.0010	0.0007	0.0013	0.0010	0.0011	0.0010	0.0007	0.0013
17～18	0.0006	0.0011	0.0012	0.0007	0.0014	0.0009	0.0008	0.0010	0.0006	0.0014
18～19	0.0006	0.0008	0.0012	0.0006	0.0012	0.0010	0.0008	0.0009	0.0006	0.0012
19～20	0.0006	0.0009	0.0008	0.0007	0.0011	0.0014	0.0009	0.0009	0.0006	0.0014
20～21	0.0006	0.0008	0.0008	0.0008	0.0009	0.0009	0.0009	0.0008	0.0006	0.0009
21～22	0.0006	0.0009	0.0008	0.0013	0.0010	0.0008	0.0008	0.0009	0.0006	0.0013
22～23	0.0006	0.0010	0.0010	0.0011	0.0010	0.0010	0.0008	0.0009	0.0006	0.0011
23～24	0.0005	0.0014	0.0008	0.0011	0.0009	0.0010	0.0010	0.0010	0.0005	0.0014
平均値	0.0011	0.0009	0.0014	0.0010	0.0011	0.0010	0.0010	0.0011	-	-
最小値	0.0005	0.0005	0.0008	0.0006	0.0007	0.0007	0.0006	-	0.0005	-
最大値	0.0020	0.0014	0.0040	0.0017	0.0014	0.0014	0.0015	-	-	0.0040

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.024	0.006	0.007	0.015	0.007	0.006	0.011	0.011	0.006	0.024
1～2	0.016	0.007	0.017	0.011	0.002	0.014	0.016	0.012	0.002	0.017
2～3	0.016	0.006	0.013	0.015	0.008	0.016	0.011	0.012	0.006	0.016
3～4	0.020	0.006	0.009	0.011	0.008	0.015	0.017	0.012	0.006	0.020
4～5	0.015	0.010	0.012	0.017	0.007	0.004	0.015	0.011	0.004	0.017
5～6	0.026	0.005	0.010	0.009	0.014	0.001	0.016	0.012	0.001	0.026
6～7	0.018	0.004	0.009	0.011	0.012	0.013	0.009	0.011	0.004	0.018
7～8	0.032	0.010	0.020	0.027	0.007	0.011	0.004	0.016	0.004	0.032
8～9	0.028	0.013	0.020	0.020	0.015	0.018	0.007	0.017	0.007	0.028
9～10	0.022	0.011	0.014	0.024	0.011	0.009	0.011	0.015	0.009	0.024
10～11	0.040	0.010	0.009	0.013	0.009	0.012	0.017	0.016	0.009	0.040
11～12	0.035	0.011	0.018	0.006	0.010	0.014	0.018	0.016	0.006	0.035
12～13	0.029	0.017	0.007	0.003	0.017	0.014	0.010	0.014	0.003	0.029
13～14	0.010	0.006	0.007	0.008	0.003	0.009	0.014	0.008	0.003	0.014
14～15	0.013	0.008	0.012	0.018	0.005	0.004	0.002	0.009	0.002	0.018
15～16	0.016	0.014	0.015	0.006	0.012	0.016	0.001	0.011	0.001	0.016
16～17	0.006	0.007	0.020	0.005	0.007	0.013	0.005	0.009	0.005	0.020
17～18	0.001	0.020	0.020	0.001	0.006	0.007	0.003	0.008	0.001	0.020
18～19	0.005	0.016	0.011	0.001	0.019	0.008	0.001	0.009	0.001	0.019
19～20	0.007	0.014	0.005	0.002	0.012	0.014	0.003	0.008	0.002	0.014
20～21	0.002	0.012	0.007	0.009	0.005	0.017	0.009	0.009	0.002	0.017
21～22	0.011	0.018	0.018	0.016	0.008	0.012	0.002	0.012	0.002	0.018
22～23	0.021	0.017	0.008	0.007	0.002	0.015	0.015	0.012	0.002	0.021
23～24	0.012	0.013	0.013	0.017	0.004	0.013	0.013	0.012	0.004	0.017
平均値	0.018	0.011	0.013	0.011	0.009	0.011	0.010	0.012	-	-
最小値	0.001	0.004	0.005	0.001	0.002	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.040	0.020	0.020	0.027	0.019	0.018	0.018	-	-	0.040

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010
1～2	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
2～3	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0011	0.0010	0.0020
3～4	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0014	0.0010	0.0020
4～5	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0016	0.0010	0.0020
5～6	0.0010	0.0010	0.0020	0.0030	0.0030	0.0040	0.0020	0.0023	0.0010	0.0040
6～7	0.0020	0.0020	0.0040	0.0040	0.0030	0.0030	0.0030	0.0030	0.0020	0.0040
7～8	0.0060	0.0020	0.0090	0.0030	0.0030	0.0030	0.0040	0.0043	0.0020	0.0090
8～9	0.0110	0.0120	0.0160	0.0060	0.0040	0.0060	0.0060	0.0087	0.0040	0.0160
9～10	0.0190	0.0090	0.0110	0.0110	0.0060	0.0050	0.0110	0.0103	0.0050	0.0190
10～11	0.0190	0.0040	0.0060	0.0070	0.0030	0.0030	0.0060	0.0069	0.0030	0.0190
11～12	0.0170	0.0040	0.0050	0.0030	0.0030	0.0020	0.0040	0.0054	0.0020	0.0170
12～13	0.0120	0.0030	0.0060	0.0040	0.0020	0.0020	0.0030	0.0046	0.0020	0.0120
13～14	0.0030	0.0020	0.0060	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0029	0.0020	0.0060
14～15	0.0020	0.0020	0.0060	0.0020	0.0020	0.0020	0.0040	0.0029	0.0020	0.0060
15～16	0.0040	0.0020	0.0050	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0026	0.0010	0.0050
16～17	0.0020	0.0050	0.0030	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0024	0.0010	0.0050
17～18	0.0020	0.0030	0.0050	0.0050	0.0040	0.0010	0.0040	0.0034	0.0010	0.0050
18～19	0.0030	0.0040	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0027	0.0020	0.0040
19～20	0.0020	0.0020	0.0040	0.0020	0.0070	0.0030	0.0030	0.0033	0.0020	0.0070
20～21	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0014	0.0010	0.0020
21～22	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0013	0.0010	0.0020
22～23	0.0010	0.0020	0.0020	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
23～24	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0016	0.0010	0.0040
平均値	0.0049	0.0029	0.0043	0.0029	0.0024	0.0022	0.0032	0.0033	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0190	0.0120	0.0160	0.0110	0.0070	0.0060	0.0110	-	-	0.0190

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0100	0.0030	0.0060	0.0070	0.0040	0.0020	0.0090	0.0059	0.0020	0.0100
1～2	0.0090	0.0010	0.0060	0.0080	0.0040	0.0040	0.0090	0.0059	0.0010	0.0090
2～3	0.0090	0.0020	0.0060	0.0080	0.0060	0.0080	0.0100	0.0070	0.0020	0.0100
3～4	0.0080	0.0060	0.0050	0.0070	0.0070	0.0050	0.0140	0.0074	0.0050	0.0140
4～5	0.0080	0.0100	0.0140	0.0100	0.0080	0.0040	0.0170	0.0101	0.0040	0.0170
5～6	0.0090	0.0070	0.0080	0.0090	0.0050	0.0150	0.0150	0.0097	0.0050	0.0150
6～7	0.0090	0.0060	0.0120	0.0150	0.0050	0.0180	0.0150	0.0114	0.0050	0.0180
7～8	0.0110	0.0080	0.0180	0.0140	0.0070	0.0110	0.0170	0.0123	0.0070	0.0180
8～9	0.0210	0.0160	0.0200	0.0140	0.0110	0.0080	0.0110	0.0144	0.0080	0.0210
9～10	0.0230	0.0140	0.0150	0.0230	0.0090	0.0060	0.0120	0.0146	0.0060	0.0230
10～11	0.0240	0.0070	0.0090	0.0140	0.0050	0.0050	0.0090	0.0104	0.0050	0.0240
11～12	0.0240	0.0060	0.0070	0.0040	0.0040	0.0020	0.0070	0.0077	0.0020	0.0240
12～13	0.0190	0.0050	0.0110	0.0030	0.0030	0.0030	0.0050	0.0070	0.0030	0.0190
13～14	0.0070	0.0040	0.0090	0.0020	0.0020	0.0030	0.0050	0.0046	0.0020	0.0090
14～15	0.0070	0.0060	0.0090	0.0030	0.0030	0.0030	0.0060	0.0053	0.0030	0.0090
15～16	0.0070	0.0080	0.0120	0.0030	0.0060	0.0030	0.0050	0.0063	0.0030	0.0120
16～17	0.0040	0.0110	0.0200	0.0040	0.0080	0.0030	0.0050	0.0079	0.0030	0.0200
17～18	0.0050	0.0120	0.0180	0.0040	0.0120	0.0040	0.0040	0.0084	0.0040	0.0180
18～19	0.0050	0.0140	0.0150	0.0030	0.0040	0.0040	0.0040	0.0070	0.0030	0.0150
19～20	0.0040	0.0110	0.0130	0.0050	0.0080	0.0210	0.0040	0.0094	0.0040	0.0210
20～21	0.0040	0.0170	0.0080	0.0040	0.0020	0.0240	0.0030	0.0089	0.0020	0.0240
21～22	0.0030	0.0130	0.0060	0.0060	0.0070	0.0170	0.0030	0.0079	0.0030	0.0170
22～23	0.0020	0.0120	0.0140	0.0110	0.0040	0.0130	0.0020	0.0083	0.0020	0.0140
23～24	0.0020	0.0070	0.0120	0.0140	0.0020	0.0070	0.0120	0.0080	0.0020	0.0140
平均値	0.0098	0.0086	0.0114	0.0081	0.0057	0.0080	0.0085	0.0086	-	-
最小値	0.0020	0.0010	0.0050	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0240	0.0170	0.0200	0.0230	0.0120	0.0240	0.0170	-	-	0.0240

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0110	0.0040	0.0070	0.0080	0.0050	0.0030	0.0100	0.0069	0.0030	0.0110
1～2	0.0110	0.0020	0.0070	0.0090	0.0050	0.0060	0.0100	0.0071	0.0020	0.0110
2～3	0.0100	0.0030	0.0070	0.0090	0.0070	0.0090	0.0120	0.0081	0.0030	0.0120
3～4	0.0100	0.0070	0.0060	0.0080	0.0080	0.0070	0.0160	0.0089	0.0060	0.0160
4～5	0.0100	0.0120	0.0160	0.0110	0.0090	0.0050	0.0190	0.0117	0.0050	0.0190
5～6	0.0100	0.0080	0.0100	0.0120	0.0080	0.0190	0.0170	0.0120	0.0080	0.0190
6～7	0.0110	0.0080	0.0160	0.0190	0.0080	0.0210	0.0180	0.0144	0.0080	0.0210
7～8	0.0170	0.0100	0.0270	0.0170	0.0100	0.0140	0.0210	0.0166	0.0100	0.0270
8～9	0.0320	0.0280	0.0360	0.0200	0.0150	0.0140	0.0170	0.0231	0.0140	0.0360
9～10	0.0420	0.0230	0.0260	0.0340	0.0150	0.0110	0.0230	0.0249	0.0110	0.0420
10～11	0.0430	0.0110	0.0150	0.0210	0.0080	0.0080	0.0150	0.0173	0.0080	0.0430
11～12	0.0410	0.0100	0.0120	0.0070	0.0070	0.0040	0.0110	0.0131	0.0040	0.0410
12～13	0.0310	0.0080	0.0170	0.0070	0.0050	0.0050	0.0080	0.0116	0.0050	0.0310
13～14	0.0100	0.0060	0.0150	0.0040	0.0040	0.0050	0.0080	0.0074	0.0040	0.0150
14～15	0.0090	0.0080	0.0150	0.0050	0.0050	0.0050	0.0100	0.0081	0.0050	0.0150
15～16	0.0110	0.0100	0.0170	0.0050	0.0070	0.0050	0.0070	0.0089	0.0050	0.0170
16～17	0.0060	0.0160	0.0230	0.0060	0.0100	0.0040	0.0070	0.0103	0.0040	0.0230
17～18	0.0070	0.0150	0.0230	0.0090	0.0160	0.0050	0.0080	0.0119	0.0050	0.0230
18～19	0.0080	0.0180	0.0180	0.0050	0.0060	0.0060	0.0070	0.0097	0.0050	0.0180
19～20	0.0060	0.0130	0.0170	0.0070	0.0150	0.0240	0.0070	0.0127	0.0060	0.0240
20～21	0.0050	0.0190	0.0100	0.0050	0.0030	0.0260	0.0040	0.0103	0.0030	0.0260
21～22	0.0040	0.0140	0.0070	0.0070	0.0090	0.0180	0.0050	0.0091	0.0040	0.0180
22～23	0.0030	0.0140	0.0160	0.0140	0.0050	0.0140	0.0030	0.0099	0.0030	0.0160
23～24	0.0030	0.0080	0.0140	0.0150	0.0030	0.0080	0.0160	0.0096	0.0030	0.0160
平均値	0.0146	0.0115	0.0157	0.0110	0.0080	0.0103	0.0116	0.0118	-	-
最小値	0.0030	0.0020	0.0060	0.0040	0.0030	0.0030	0.0030	-	0.0020	-
最大値	0.0430	0.0280	0.0360	0.0340	0.0160	0.0260	0.0230	-	-	0.0430

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0021	0.0012	0.0013	0.0009	0.0012	0.0014	0.0012	0.0013	0.0009	0.0021
1～2	0.0017	0.0013	0.0013	0.0009	0.0012	0.0014	0.0012	0.0013	0.0009	0.0017
2～3	0.0015	0.0012	0.0017	0.0009	0.0012	0.0014	0.0013	0.0013	0.0009	0.0017
3～4	0.0020	0.0016	0.0011	0.0009	0.0014	0.0013	0.0012	0.0014	0.0009	0.0020
4～5	0.0014	0.0010	0.0011	0.0011	0.0013	0.0012	0.0012	0.0012	0.0010	0.0014
5～6	0.0015	0.0009	0.0010	0.0010	0.0015	0.0014	0.0012	0.0012	0.0009	0.0015
6～7	0.0015	0.0011	0.0010	0.0010	0.0014	0.0013	0.0018	0.0013	0.0010	0.0018
7～8	0.0013	0.0012	0.0014	0.0010	0.0017	0.0015	0.0019	0.0014	0.0010	0.0019
8～9	0.0012	0.0012	0.0019	0.0011	0.0015	0.0016	0.0016	0.0014	0.0011	0.0019
9～10	0.0012	0.0013	0.0022	0.0014	0.0014	0.0016	0.0014	0.0015	0.0012	0.0022
10～11	0.0013	0.0017	0.0020	0.0018	0.0014	0.0016	0.0019	0.0017	0.0013	0.0020
11～12	0.0017	0.0016	0.0019	0.0013	0.0013	0.0014	0.0019	0.0016	0.0013	0.0019
12～13	0.0017	0.0011	0.0020	0.0013	0.0013	0.0012	0.0015	0.0014	0.0011	0.0020
13～14	0.0013	0.0014	0.0017	0.0010	0.0015	0.0012	0.0014	0.0014	0.0010	0.0017
14～15	0.0014	0.0013	0.0016	0.0010	0.0015	0.0011	0.0014	0.0013	0.0010	0.0016
15～16	0.0014	0.0013	0.0017	0.0011	0.0017	0.0011	0.0012	0.0014	0.0011	0.0017
16～17	0.0012	0.0015	0.0016	0.0013	0.0016	0.0012	0.0011	0.0014	0.0011	0.0016
17～18	0.0009	0.0014	0.0013	0.0012	0.0016	0.0012	0.0012	0.0013	0.0009	0.0016
18～19	0.0013	0.0010	0.0013	0.0011	0.0016	0.0012	0.0014	0.0013	0.0010	0.0016
19～20	0.0011	0.0012	0.0011	0.0014	0.0017	0.0014	0.0013	0.0013	0.0011	0.0017
20～21	0.0012	0.0012	0.0010	0.0013	0.0015	0.0016	0.0012	0.0013	0.0010	0.0016
21～22	0.0016	0.0011	0.0010	0.0013	0.0015	0.0015	0.0012	0.0013	0.0010	0.0016
22～23	0.0013	0.0012	0.0009	0.0013	0.0015	0.0014	0.0013	0.0013	0.0009	0.0015
23～24	0.0011	0.0014	0.0009	0.0013	0.0014	0.0012	0.0014	0.0012	0.0009	0.0014
平均値	0.0014	0.0013	0.0014	0.0012	0.0015	0.0014	0.0014	0.0014	-	-
最小値	0.0009	0.0009	0.0009	0.0009	0.0012	0.0011	0.0011	-	0.0009	-
最大値	0.0021	0.0017	0.0022	0.0018	0.0017	0.0016	0.0019	-	-	0.0022

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.019	0.017	0.010	0.024	0.007	0.006	0.010	0.013	0.006	0.024
1～2	0.023	0.008	0.016	0.013	0.004	0.003	0.010	0.011	0.003	0.023
2～3	0.016	0.009	0.012	0.033	0.005	0.014	0.006	0.014	0.005	0.033
3～4	0.023	0.006	0.019	0.018	0.003	0.011	0.005	0.012	0.003	0.023
4～5	0.025	0.013	0.029	0.013	0.001	0.010	0.004	0.014	0.001	0.029
5～6	0.013	0.017	0.023	0.022	0.004	0.004	0.010	0.013	0.004	0.023
6～7	0.033	0.018	0.013	0.018	0.002	0.006	0.008	0.014	0.002	0.033
7～8	0.034	0.014	0.012	0.015	0.008	0.001	0.004	0.013	0.001	0.034
8～9	0.037	0.012	0.022	0.019	0.001	0.001	0.014	0.015	0.001	0.037
9～10	0.052	0.016	0.013	0.005	0.005	0.010	0.011	0.016	0.005	0.052
10～11	0.031	0.009	0.027	0.018	0.001	0.018	0.017	0.017	0.001	0.031
11～12	0.037	0.010	0.022	0.012	0.026	0.010	0.019	0.019	0.010	0.037
12～13	0.026	0.009	0.014	0.010	0.012	0.011	0.019	0.014	0.009	0.026
13～14	0.015	0.012	0.005	0.007	0.011	0.015	0.017	0.012	0.005	0.017
14～15	0.006	0.022	0.015	0.008	0.008	0.012	0.010	0.012	0.006	0.022
15～16	0.010	0.022	0.018	0.014	0.008	0.023	0.008	0.015	0.008	0.023
16～17	0.013	0.038	0.028	0.010	0.010	0.017	0.009	0.018	0.009	0.038
17～18	0.008	0.015	0.009	0.003	0.007	0.004	0.005	0.007	0.003	0.015
18～19	0.005	0.018	0.011	0.013	0.002	0.006	0.008	0.009	0.002	0.018
19～20	0.004	0.020	0.016	0.007	0.007	0.003	0.005	0.009	0.003	0.020
20～21	0.003	0.018	0.009	0.005	0.003	0.005	0.004	0.007	0.003	0.018
21～22	0.008	0.014	0.017	0.022	0.007	0.010	0.005	0.012	0.005	0.022
22～23	0.011	0.015	0.010	0.006	0.016	0.010	0.004	0.010	0.004	0.016
23～24	0.002	0.008	0.034	0.006	0.012	0.014	0.006	0.012	0.002	0.034
平均値	0.019	0.015	0.017	0.013	0.007	0.009	0.009	0.013	-	-
最小値	0.002	0.006	0.005	0.003	0.001	0.001	0.004	-	0.001	-
最大値	0.052	0.038	0.034	0.033	0.026	0.023	0.019	-	-	0.052

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0030	0.0100	0.0350	0.0480	0.0410	0.0320	0.0070	0.0251	0.0030	0.0480
1～2	0.0050	0.0200	0.0330	0.0630	0.0340	0.0080	0.0320	0.0279	0.0050	0.0630
2～3	0.0060	0.0100	0.0280	0.0180	0.0170	0.0070	0.0080	0.0134	0.0060	0.0280
3～4	0.0080	0.0090	0.0350	0.0560	0.0420	0.0230	0.0320	0.0293	0.0080	0.0560
4～5	0.0090	0.0150	0.0410	0.0500	0.0270	0.0310	0.0030	0.0251	0.0030	0.0500
5～6	0.0100	0.0650	0.0150	0.0450	0.0250	0.0200	0.0030	0.0261	0.0030	0.0650
6～7	0.0110	0.0490	0.0210	0.0530	0.0180	0.0050	0.0040	0.0230	0.0040	0.0530
7～8	0.0150	0.0970	0.0340	0.0650	0.0180	0.0460	0.0040	0.0399	0.0040	0.0970
8～9	0.0360	0.0290	0.0410	0.0580	0.0090	0.0170	0.0120	0.0289	0.0090	0.0580
9～10	0.0480	0.0670	0.0310	0.0500	0.0340	0.0220	0.0380	0.0414	0.0220	0.0670
10～11	0.0660	0.0430	0.0240	0.0250	0.0370	0.0140	0.0180	0.0324	0.0140	0.0660
11～12	0.0230	0.0390	0.0250	0.0020	0.0300	0.0090	0.0450	0.0247	0.0020	0.0450
12～13	0.0120	0.0200	0.0060	0.0030	0.0220	0.0130	0.0310	0.0153	0.0030	0.0310
13～14	0.0360	0.0200	0.0040	0.0050	0.0370	0.0060	0.0370	0.0207	0.0040	0.0370
14～15	0.0560	0.0700	0.0050	0.0020	0.0220	0.0070	0.0440	0.0294	0.0020	0.0700
15～16	0.0420	0.0830	0.0260	0.0020	0.0240	0.0100	0.0330	0.0314	0.0020	0.0830
16～17	0.0390	0.0290	0.0580	0.0060	0.0130	0.0280	0.0520	0.0321	0.0060	0.0580
17～18	0.0340	0.0690	0.0910	0.0090	0.0170	0.0300	0.0470	0.0424	0.0090	0.0910
18～19	0.0330	0.0270	0.0150	0.0030	0.0180	0.0020	0.0310	0.0184	0.0020	0.0330
19～20	0.0230	0.0810	0.0050	0.0140	0.0170	0.0010	0.0060	0.0210	0.0010	0.0810
20～21	0.0210	0.0800	0.0190	0.0240	0.0140	0.0010	0.0100	0.0241	0.0010	0.0800
21～22	0.0080	0.1050	0.0260	0.0330	0.0110	0.0010	0.0070	0.0273	0.0010	0.1050
22～23	0.0090	0.0710	0.0260	0.0410	0.0110	0.0080	0.0080	0.0249	0.0080	0.0710
23～24	0.0100	0.0330	0.0770	0.0360	0.0180	0.0140	0.0250	0.0304	0.0100	0.0770
平均値	0.0235	0.0475	0.0300	0.0296	0.0232	0.0148	0.0224	0.0273	-	-
最小値	0.0030	0.0090	0.0040	0.0020	0.0090	0.0010	0.0030	-	0.0010	-
最大値	0.0660	0.1050	0.0910	0.0650	0.0420	0.0460	0.0520	-	-	0.1050

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0230	0.0160	0.0340	0.0420	0.0370	0.0270	0.0180	0.0281	0.0160	0.0420
1～2	0.0190	0.0140	0.0270	0.0370	0.0230	0.0190	0.0300	0.0241	0.0140	0.0370
2～3	0.0090	0.0160	0.0280	0.0310	0.0240	0.0120	0.0180	0.0197	0.0090	0.0310
3～4	0.0090	0.0120	0.0300	0.0410	0.0250	0.0250	0.0240	0.0237	0.0090	0.0410
4～5	0.0150	0.0190	0.0330	0.0320	0.0250	0.0300	0.0080	0.0231	0.0080	0.0330
5～6	0.0160	0.0490	0.0330	0.0350	0.0190	0.0230	0.0070	0.0260	0.0070	0.0490
6～7	0.0190	0.0430	0.0300	0.0330	0.0180	0.0110	0.0080	0.0231	0.0080	0.0430
7～8	0.0230	0.0480	0.0300	0.0310	0.0190	0.0370	0.0110	0.0284	0.0110	0.0480
8～9	0.0280	0.0320	0.0210	0.0270	0.0200	0.0160	0.0150	0.0227	0.0150	0.0320
9～10	0.0290	0.0340	0.0200	0.0340	0.0230	0.0120	0.0140	0.0237	0.0120	0.0340
10～11	0.0290	0.0260	0.0180	0.0190	0.0180	0.0120	0.0120	0.0191	0.0120	0.0290
11～12	0.0250	0.0180	0.0190	0.0040	0.0210	0.0060	0.0220	0.0164	0.0040	0.0250
12～13	0.0200	0.0140	0.0120	0.0050	0.0140	0.0080	0.0180	0.0130	0.0050	0.0200
13～14	0.0200	0.0210	0.0120	0.0050	0.0200	0.0050	0.0180	0.0144	0.0050	0.0210
14～15	0.0240	0.0360	0.0100	0.0040	0.0180	0.0050	0.0230	0.0171	0.0040	0.0360
15～16	0.0240	0.0410	0.0220	0.0040	0.0180	0.0120	0.0220	0.0204	0.0040	0.0410
16～17	0.0220	0.0340	0.0470	0.0080	0.0210	0.0210	0.0250	0.0254	0.0080	0.0470
17～18	0.0220	0.0440	0.0540	0.0130	0.0190	0.0280	0.0230	0.0290	0.0130	0.0540
18～19	0.0170	0.0380	0.0230	0.0050	0.0150	0.0120	0.0250	0.0193	0.0050	0.0380
19～20	0.0210	0.0480	0.0160	0.0190	0.0140	0.0100	0.0170	0.0207	0.0100	0.0480
20～21	0.0170	0.0470	0.0210	0.0270	0.0120	0.0130	0.0180	0.0221	0.0120	0.0470
21～22	0.0100	0.0480	0.0260	0.0340	0.0170	0.0130	0.0130	0.0230	0.0100	0.0480
22～23	0.0110	0.0420	0.0320	0.0330	0.0220	0.0140	0.0160	0.0243	0.0110	0.0420
23～24	0.0120	0.0360	0.0430	0.0280	0.0240	0.0230	0.0270	0.0276	0.0120	0.0430
平均値	0.0193	0.0323	0.0267	0.0230	0.0203	0.0164	0.0180	0.0223	-	-
最小値	0.0090	0.0120	0.0100	0.0040	0.0120	0.0050	0.0070	-	0.0040	-
最大値	0.0290	0.0490	0.0540	0.0420	0.0370	0.0370	0.0300	-	-	0.0540

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0260	0.0260	0.0690	0.0900	0.0780	0.0590	0.0250	0.0533	0.0250	0.0900
1～2	0.0240	0.0340	0.0600	0.1000	0.0570	0.0270	0.0620	0.0520	0.0240	0.1000
2～3	0.0150	0.0260	0.0560	0.0490	0.0410	0.0190	0.0260	0.0331	0.0150	0.0560
3～4	0.0170	0.0210	0.0650	0.0970	0.0670	0.0480	0.0560	0.0530	0.0170	0.0970
4～5	0.0240	0.0340	0.0740	0.0820	0.0520	0.0610	0.0110	0.0483	0.0110	0.0820
5～6	0.0260	0.1140	0.0480	0.0800	0.0440	0.0430	0.0100	0.0521	0.0100	0.1140
6～7	0.0300	0.0920	0.0510	0.0860	0.0360	0.0160	0.0120	0.0461	0.0120	0.0920
7～8	0.0380	0.1450	0.0640	0.0960	0.0370	0.0830	0.0150	0.0683	0.0150	0.1450
8～9	0.0640	0.0610	0.0620	0.0850	0.0290	0.0330	0.0270	0.0516	0.0270	0.0850
9～10	0.0770	0.1010	0.0510	0.0840	0.0570	0.0340	0.0520	0.0651	0.0340	0.1010
10～11	0.0950	0.0690	0.0420	0.0440	0.0550	0.0260	0.0300	0.0516	0.0260	0.0950
11～12	0.0480	0.0570	0.0440	0.0060	0.0510	0.0150	0.0670	0.0411	0.0060	0.0670
12～13	0.0320	0.0340	0.0180	0.0080	0.0360	0.0210	0.0490	0.0283	0.0080	0.0490
13～14	0.0560	0.0410	0.0160	0.0100	0.0570	0.0110	0.0550	0.0351	0.0100	0.0570
14～15	0.0800	0.1060	0.0150	0.0060	0.0400	0.0120	0.0670	0.0466	0.0060	0.1060
15～16	0.0660	0.1240	0.0480	0.0060	0.0420	0.0220	0.0550	0.0519	0.0060	0.1240
16～17	0.0610	0.0630	0.1050	0.0140	0.0340	0.0490	0.0770	0.0576	0.0140	0.1050
17～18	0.0560	0.1130	0.1450	0.0220	0.0360	0.0580	0.0700	0.0714	0.0220	0.1450
18～19	0.0500	0.0650	0.0380	0.0080	0.0330	0.0140	0.0560	0.0377	0.0080	0.0650
19～20	0.0440	0.1290	0.0210	0.0330	0.0310	0.0110	0.0230	0.0417	0.0110	0.1290
20～21	0.0380	0.1270	0.0400	0.0510	0.0260	0.0140	0.0280	0.0463	0.0140	0.1270
21～22	0.0180	0.1530	0.0520	0.0670	0.0280	0.0140	0.0200	0.0503	0.0140	0.1530
22～23	0.0200	0.1130	0.0580	0.0740	0.0330	0.0220	0.0240	0.0491	0.0200	0.1130
23～24	0.0220	0.0690	0.1200	0.0640	0.0420	0.0370	0.0520	0.0580	0.0220	0.1200
平均値	0.0428	0.0799	0.0568	0.0526	0.0434	0.0312	0.0404	0.0496	-	-
最小値	0.0150	0.0210	0.0150	0.0060	0.0260	0.0110	0.0100	-	0.0060	-
最大値	0.0950	0.1530	0.1450	0.1000	0.0780	0.0830	0.0770	-	-	0.1530

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.025	0.001	0.002	0.016	0.003	0.011	0.015	0.010	0.001	0.025
1～2	0.022	0.009	0.007	0.019	0.003	0.011	0.019	0.013	0.003	0.022
2～3	0.019	0.004	0.011	0.009	0.002	0.005	0.011	0.009	0.002	0.019
3～4	0.020	0.003	0.012	0.021	0.011	0.003	0.010	0.011	0.003	0.021
4～5	0.017	0.001	0.015	0.018	0.002	0.008	0.008	0.010	0.001	0.018
5～6	0.015	0.008	0.018	0.025	0.005	0.015	0.004	0.013	0.004	0.025
6～7	0.009	0.013	0.016	0.015	0.010	0.001	0.004	0.010	0.001	0.016
7～8	0.030	0.012	0.017	0.026	0.016	0.006	0.011	0.017	0.006	0.030
8～9	0.031	0.014	0.027	0.037	0.013	0.005	0.002	0.018	0.002	0.037
9～10	0.031	0.005	0.021	0.023	0.008	0.002	0.009	0.014	0.002	0.031
10～11	0.047	0.001	0.016	0.010	0.006	0.002	0.016	0.014	0.001	0.047
11～12	0.057	0.002	0.021	0.008	0.009	0.001	0.010	0.015	0.001	0.057
12～13	0.041	0.001	0.018	0.006	0.004	0.001	0.013	0.012	0.001	0.041
13～14	0.016	0.005	0.015	0.005	0.010	0.006	0.004	0.009	0.004	0.016
14～15	0.005	0.007	0.021	0.005	0.011	0.002	0.008	0.008	0.002	0.021
15～16	0.009	0.014	0.015	0.005	0.012	0.010	0.015	0.011	0.005	0.015
16～17	0.002	0.008	0.017	0.007	0.009	0.002	0.009	0.008	0.002	0.017
17～18	0.008	0.014	0.024	0.013	0.013	0.006	0.014	0.013	0.006	0.024
18～19	0.004	0.012	0.003	0.002	0.015	0.005	0.007	0.007	0.002	0.015
19～20	0.001	0.019	0.005	0.004	0.010	0.003	0.007	0.007	0.001	0.019
20～21	0.005	0.013	0.002	0.005	0.005	0.011	0.006	0.007	0.002	0.013
21～22	0.003	0.010	0.011	0.007	0.009	0.009	0.004	0.008	0.003	0.011
22～23	0.003	0.007	0.017	0.007	0.003	0.005	0.001	0.006	0.001	0.017
23～24	0.006	0.006	0.020	0.006	0.001	0.010	0.002	0.007	0.001	0.020
平均値	0.018	0.008	0.015	0.012	0.008	0.006	0.009	0.011	-	-
最小値	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.057	0.019	0.027	0.037	0.016	0.015	0.019	-	-	0.057

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0010	0.0020	0.0050	0.0130	0.0140	0.0020	0.0054	0.0010	0.0140
1～2	0.0040	0.0040	0.0020	0.0210	0.0110	0.0080	0.0200	0.0100	0.0020	0.0210
2～3	0.0030	0.0010	0.0030	0.0080	0.0030	0.0010	0.0020	0.0030	0.0010	0.0080
3～4	0.0020	0.0020	0.0070	0.0060	0.0050	0.0050	0.0230	0.0071	0.0020	0.0230
4～5	0.0030	0.0050	0.0130	0.0250	0.0020	0.0110	0.0020	0.0087	0.0020	0.0250
5～6	0.0050	0.0130	0.0090	0.0230	0.0020	0.0040	0.0020	0.0083	0.0020	0.0230
6～7	0.0030	0.0340	0.0050	0.0230	0.0060	0.0010	0.0030	0.0107	0.0010	0.0340
7～8	0.0080	0.0740	0.0020	0.0360	0.0160	0.0330	0.0060	0.0250	0.0020	0.0740
8～9	0.0250	0.0500	0.0140	0.0480	0.0100	0.0090	0.0180	0.0249	0.0090	0.0500
9～10	0.0460	0.0520	0.0240	0.0330	0.0180	0.0030	0.0240	0.0286	0.0030	0.0520
10～11	0.0450	0.0270	0.0210	0.0210	0.0120	0.0020	0.0130	0.0201	0.0020	0.0450
11～12	0.0380	0.0160	0.0130	0.0010	0.0100	0.0030	0.0120	0.0133	0.0010	0.0380
12～13	0.0230	0.0100	0.0030	0.0010	0.0020	0.0020	0.0080	0.0070	0.0010	0.0230
13～14	0.0190	0.0180	0.0030	0.0010	0.0100	0.0020	0.0150	0.0097	0.0010	0.0190
14～15	0.0090	0.0300	0.0070	0.0040	0.0090	0.0020	0.0160	0.0110	0.0020	0.0300
15～16	0.0080	0.0290	0.0030	0.0020	0.0060	0.0030	0.0120	0.0090	0.0020	0.0290
16～17	0.0070	0.0190	0.0090	0.0090	0.0080	0.0030	0.0070	0.0089	0.0030	0.0190
17～18	0.0040	0.0130	0.0170	0.0040	0.0080	0.0040	0.0070	0.0081	0.0040	0.0170
18～19	0.0040	0.0180	0.0060	0.0020	0.0030	0.0010	0.0050	0.0056	0.0010	0.0180
19～20	0.0030	0.0240	0.0030	0.0030	0.0030	0.0010	0.0030	0.0057	0.0010	0.0240
20～21	0.0010	0.0260	0.0010	0.0070	0.0030	0.0010	0.0040	0.0061	0.0010	0.0260
21～22	0.0030	0.0340	0.0040	0.0060	0.0020	0.0020	0.0040	0.0079	0.0020	0.0340
22～23	0.0030	0.0270	0.0060	0.0080	0.0020	0.0030	0.0050	0.0077	0.0020	0.0270
23～24	0.0010	0.0030	0.0090	0.0050	0.0030	0.0020	0.0040	0.0039	0.0010	0.0090
平均値	0.0112	0.0221	0.0078	0.0126	0.0070	0.0050	0.0090	0.0107	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0460	0.0740	0.0240	0.0480	0.0180	0.0330	0.0240	-	-	0.0740

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0150	0.0110	0.0120	0.0220	0.0270	0.0210	0.0150	0.0176	0.0110	0.0270
1～2	0.0100	0.0070	0.0130	0.0250	0.0210	0.0180	0.0220	0.0166	0.0070	0.0250
2～3	0.0070	0.0090	0.0080	0.0080	0.0160	0.0050	0.0180	0.0101	0.0050	0.0180
3～4	0.0070	0.0090	0.0160	0.0150	0.0170	0.0130	0.0210	0.0140	0.0070	0.0210
4～5	0.0080	0.0040	0.0160	0.0270	0.0150	0.0230	0.0060	0.0141	0.0040	0.0270
5～6	0.0080	0.0240	0.0170	0.0260	0.0100	0.0130	0.0100	0.0154	0.0080	0.0260
6～7	0.0120	0.0340	0.0110	0.0250	0.0110	0.0090	0.0070	0.0156	0.0070	0.0340
7～8	0.0180	0.0350	0.0090	0.0260	0.0190	0.0240	0.0060	0.0196	0.0060	0.0350
8～9	0.0240	0.0320	0.0170	0.0270	0.0170	0.0100	0.0110	0.0197	0.0100	0.0320
9～10	0.0270	0.0310	0.0170	0.0250	0.0170	0.0050	0.0120	0.0191	0.0050	0.0310
10～11	0.0260	0.0150	0.0130	0.0170	0.0120	0.0040	0.0070	0.0134	0.0040	0.0260
11～12	0.0260	0.0160	0.0130	0.0020	0.0090	0.0020	0.0110	0.0113	0.0020	0.0260
12～13	0.0210	0.0090	0.0060	0.0010	0.0060	0.0020	0.0070	0.0074	0.0010	0.0210
13～14	0.0170	0.0160	0.0070	0.0010	0.0080	0.0010	0.0120	0.0089	0.0010	0.0170
14～15	0.0150	0.0220	0.0100	0.0030	0.0120	0.0030	0.0130	0.0111	0.0030	0.0220
15～16	0.0120	0.0250	0.0090	0.0010	0.0130	0.0020	0.0120	0.0106	0.0010	0.0250
16～17	0.0120	0.0260	0.0240	0.0090	0.0180	0.0080	0.0100	0.0153	0.0080	0.0260
17～18	0.0110	0.0320	0.0270	0.0070	0.0170	0.0170	0.0120	0.0176	0.0070	0.0320
18～19	0.0090	0.0280	0.0100	0.0020	0.0080	0.0170	0.0120	0.0123	0.0020	0.0280
19～20	0.0100	0.0300	0.0040	0.0110	0.0090	0.0120	0.0160	0.0131	0.0040	0.0300
20～21	0.0110	0.0300	0.0120	0.0190	0.0060	0.0160	0.0180	0.0160	0.0060	0.0300
21～22	0.0090	0.0310	0.0190	0.0220	0.0040	0.0120	0.0160	0.0161	0.0040	0.0310
22～23	0.0100	0.0280	0.0080	0.0240	0.0120	0.0120	0.0130	0.0153	0.0080	0.0280
23～24	0.0070	0.0120	0.0250	0.0180	0.0080	0.0090	0.0180	0.0139	0.0070	0.0250
平均値	0.0138	0.0215	0.0135	0.0151	0.0130	0.0108	0.0127	0.0143	-	-
最小値	0.0070	0.0040	0.0040	0.0010	0.0040	0.0010	0.0060	-	0.0010	-
最大値	0.0270	0.0350	0.0270	0.0270	0.0270	0.0240	0.0220	-	-	0.0350

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0160	0.0120	0.0140	0.0270	0.0400	0.0350	0.0170	0.0230	0.0120	0.0400
1～2	0.0140	0.0110	0.0150	0.0460	0.0320	0.0260	0.0420	0.0266	0.0110	0.0460
2～3	0.0100	0.0100	0.0110	0.0160	0.0190	0.0060	0.0200	0.0131	0.0060	0.0200
3～4	0.0090	0.0110	0.0230	0.0210	0.0220	0.0180	0.0440	0.0211	0.0090	0.0440
4～5	0.0110	0.0090	0.0290	0.0520	0.0170	0.0340	0.0080	0.0229	0.0080	0.0520
5～6	0.0130	0.0370	0.0260	0.0490	0.0120	0.0170	0.0120	0.0237	0.0120	0.0490
6～7	0.0150	0.0680	0.0160	0.0480	0.0170	0.0100	0.0100	0.0263	0.0100	0.0680
7～8	0.0260	0.1090	0.0110	0.0620	0.0350	0.0570	0.0120	0.0446	0.0110	0.1090
8～9	0.0490	0.0820	0.0310	0.0750	0.0270	0.0190	0.0290	0.0446	0.0190	0.0820
9～10	0.0730	0.0830	0.0410	0.0580	0.0350	0.0080	0.0360	0.0477	0.0080	0.0830
10～11	0.0710	0.0420	0.0340	0.0380	0.0240	0.0060	0.0200	0.0336	0.0060	0.0710
11～12	0.0640	0.0320	0.0260	0.0030	0.0190	0.0050	0.0230	0.0246	0.0030	0.0640
12～13	0.0440	0.0190	0.0090	0.0020	0.0080	0.0040	0.0150	0.0144	0.0020	0.0440
13～14	0.0360	0.0340	0.0100	0.0020	0.0180	0.0030	0.0270	0.0186	0.0020	0.0360
14～15	0.0240	0.0520	0.0170	0.0070	0.0210	0.0050	0.0290	0.0221	0.0050	0.0520
15～16	0.0200	0.0540	0.0120	0.0030	0.0190	0.0050	0.0240	0.0196	0.0030	0.0540
16～17	0.0190	0.0450	0.0330	0.0180	0.0260	0.0110	0.0170	0.0241	0.0110	0.0450
17～18	0.0150	0.0450	0.0440	0.0110	0.0250	0.0210	0.0190	0.0257	0.0110	0.0450
18～19	0.0130	0.0460	0.0160	0.0040	0.0110	0.0180	0.0170	0.0179	0.0040	0.0460
19～20	0.0130	0.0540	0.0070	0.0140	0.0120	0.0130	0.0190	0.0189	0.0070	0.0540
20～21	0.0120	0.0560	0.0130	0.0260	0.0090	0.0170	0.0220	0.0221	0.0090	0.0560
21～22	0.0120	0.0650	0.0230	0.0280	0.0060	0.0140	0.0200	0.0240	0.0060	0.0650
22～23	0.0130	0.0550	0.0140	0.0320	0.0140	0.0150	0.0180	0.0230	0.0130	0.0550
23～24	0.0080	0.0150	0.0340	0.0230	0.0110	0.0110	0.0220	0.0177	0.0080	0.0340
平均値	0.0250	0.0436	0.0212	0.0277	0.0200	0.0158	0.0218	0.0250	-	-
最小値	0.0080	0.0090	0.0070	0.0020	0.0060	0.0030	0.0080	-	0.0020	-
最大値	0.0730	0.1090	0.0440	0.0750	0.0400	0.0570	0.0440	-	-	0.1090

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.004	0.019	0.016	0.009	0.007	0.022	0.014	0.004	0.022
1～2	0.020	0.013	0.020	0.025	0.001	0.010	0.021	0.016	0.001	0.025
2～3	0.015	0.008	0.021	0.005	0.010	0.014	0.018	0.013	0.005	0.021
3～4	0.020	0.008	0.002	0.014	0.008	0.008	0.015	0.011	0.002	0.020
4～5	0.016	0.006	0.012	0.007	0.004	0.014	0.009	0.010	0.004	0.016
5～6	0.010	0.001	0.024	0.013	0.007	0.009	0.012	0.011	0.001	0.024
6～7	0.010	0.005	0.020	0.030	0.008	0.003	0.003	0.011	0.003	0.030
7～8	0.030	0.017	0.021	0.024	0.003	0.001	0.008	0.015	0.001	0.030
8～9	0.030	0.017	0.018	0.018	0.006	0.008	0.006	0.015	0.006	0.030
9～10	0.035	0.024	0.014	0.020	0.003	0.004	0.005	0.015	0.003	0.035
10～11	0.036	0.004	0.008	0.011	0.005	0.002	0.010	0.011	0.002	0.036
11～12	0.041	0.004	0.005	0.005	0.005	0.014	0.005	0.011	0.004	0.041
12～13	0.032	0.013	0.016	0.003	0.001	0.004	0.006	0.011	0.001	0.032
13～14	0.012	0.005	0.014	0.003	0.005	0.010	0.014	0.009	0.003	0.014
14～15	0.003	0.008	0.012	0.005	0.004	0.010	0.008	0.007	0.003	0.012
15～16	0.006	0.013	0.017	0.005	0.012	0.014	0.010	0.011	0.005	0.017
16～17	0.005	0.011	0.015	0.013	0.012	0.006	0.020	0.012	0.005	0.020
17～18	0.006	0.025	0.024	0.012	0.016	0.011	0.007	0.014	0.006	0.025
18～19	0.003	0.007	0.014	0.010	0.006	0.009	0.012	0.009	0.003	0.014
19～20	0.002	0.017	0.011	0.012	0.017	0.010	0.009	0.011	0.002	0.017
20～21	0.001	0.011	0.014	0.001	0.007	0.004	0.008	0.007	0.001	0.014
21～22	0.002	0.011	0.020	0.016	0.005	0.007	0.016	0.011	0.002	0.020
22～23	0.005	0.015	0.014	0.002	0.014	0.011	0.006	0.010	0.002	0.015
23～24	0.003	0.021	0.023	0.003	0.003	0.008	0.003	0.009	0.003	0.023
平均値	0.015	0.011	0.016	0.011	0.007	0.008	0.011	0.011	-	-
最小値	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.003	-	0.001	-
最大値	0.041	0.025	0.024	0.030	0.017	0.014	0.022	-	-	0.041

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0040	0.0020	0.0010	0.0017	0.0010	0.0040
1～2	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0013	0.0010	0.0030
2～3	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010
3～4	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0013	0.0010	0.0020
4～5	0.0010	0.0010	0.0020	0.0200	0.0010	0.0020	0.0010	0.0040	0.0010	0.0200
5～6	0.0020	0.0040	0.0020	0.0160	0.0010	0.0010	0.0010	0.0039	0.0010	0.0160
6～7	0.0040	0.0090	0.0030	0.0130	0.0020	0.0150	0.0040	0.0071	0.0020	0.0150
7～8	0.0050	0.0230	0.0080	0.0100	0.0030	0.0080	0.0020	0.0084	0.0020	0.0230
8～9	0.0120	0.0260	0.0140	0.0090	0.0030	0.0070	0.0060	0.0110	0.0030	0.0260
9～10	0.0160	0.0130	0.0110	0.0090	0.0060	0.0030	0.0090	0.0096	0.0030	0.0160
10～11	0.0280	0.0030	0.0060	0.0070	0.0050	0.0030	0.0050	0.0081	0.0030	0.0280
11～12	0.0300	0.0040	0.0030	0.0010	0.0040	0.0010	0.0030	0.0066	0.0010	0.0300
12～13	0.0130	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030	0.0010	0.0020	0.0036	0.0010	0.0130
13～14	0.0060	0.0010	0.0020	0.0010	0.0030	0.0010	0.0030	0.0024	0.0010	0.0060
14～15	0.0030	0.0030	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030
15～16	0.0040	0.0040	0.0030	0.0010	0.0030	0.0020	0.0030	0.0029	0.0010	0.0040
16～17	0.0030	0.0040	0.0060	0.0010	0.0020	0.0010	0.0030	0.0029	0.0010	0.0060
17～18	0.0010	0.0180	0.0050	0.0030	0.0020	0.0010	0.0020	0.0046	0.0010	0.0180
18～19	0.0010	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0030
19～20	0.0010	0.0060	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0021	0.0010	0.0060
20～21	0.0010	0.0080	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0024	0.0010	0.0080
21～22	0.0010	0.0120	0.0010	0.0030	0.0010	0.0020	0.0020	0.0031	0.0010	0.0120
22～23	0.0010	0.0120	0.0010	0.0040	0.0020	0.0010	0.0010	0.0031	0.0010	0.0120
23～24	0.0010	0.0020	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0030
平均値	0.0058	0.0068	0.0034	0.0048	0.0023	0.0026	0.0026	0.0040	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0300	0.0260	0.0140	0.0200	0.0060	0.0150	0.0090	-	-	0.0300

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0170	0.0070	0.0110	0.0250	0.0250	0.0150	0.0140	0.0163	0.0070	0.0250
1～2	0.0140	0.0050	0.0140	0.0260	0.0170	0.0150	0.0190	0.0157	0.0050	0.0260
2～3	0.0100	0.0060	0.0090	0.0100	0.0150	0.0080	0.0170	0.0107	0.0060	0.0170
3～4	0.0100	0.0070	0.0070	0.0100	0.0160	0.0100	0.0160	0.0109	0.0070	0.0160
4～5	0.0110	0.0040	0.0140	0.0300	0.0120	0.0210	0.0080	0.0143	0.0040	0.0300
5～6	0.0100	0.0140	0.0160	0.0310	0.0080	0.0150	0.0110	0.0150	0.0080	0.0310
6～7	0.0140	0.0240	0.0150	0.0270	0.0040	0.0190	0.0100	0.0161	0.0040	0.0270
7～8	0.0190	0.0350	0.0140	0.0260	0.0060	0.0210	0.0040	0.0179	0.0040	0.0350
8～9	0.0240	0.0300	0.0170	0.0240	0.0090	0.0100	0.0090	0.0176	0.0090	0.0300
9～10	0.0230	0.0190	0.0140	0.0210	0.0110	0.0050	0.0100	0.0147	0.0050	0.0230
10～11	0.0250	0.0070	0.0090	0.0110	0.0090	0.0050	0.0050	0.0101	0.0050	0.0250
11～12	0.0290	0.0090	0.0090	0.0030	0.0060	0.0030	0.0050	0.0091	0.0030	0.0290
12～13	0.0210	0.0070	0.0100	0.0020	0.0050	0.0030	0.0060	0.0077	0.0020	0.0210
13～14	0.0140	0.0070	0.0090	0.0020	0.0060	0.0030	0.0060	0.0067	0.0020	0.0140
14～15	0.0120	0.0120	0.0070	0.0020	0.0070	0.0030	0.0070	0.0071	0.0020	0.0120
15～16	0.0130	0.0190	0.0090	0.0010	0.0100	0.0030	0.0070	0.0089	0.0010	0.0190
16～17	0.0110	0.0200	0.0230	0.0030	0.0120	0.0060	0.0100	0.0121	0.0030	0.0230
17～18	0.0110	0.0390	0.0260	0.0060	0.0120	0.0120	0.0100	0.0166	0.0060	0.0390
18～19	0.0090	0.0260	0.0110	0.0020	0.0080	0.0140	0.0100	0.0114	0.0020	0.0260
19～20	0.0090	0.0300	0.0060	0.0090	0.0070	0.0170	0.0130	0.0130	0.0060	0.0300
20～21	0.0100	0.0320	0.0100	0.0180	0.0060	0.0180	0.0180	0.0160	0.0060	0.0320
21～22	0.0090	0.0320	0.0170	0.0240	0.0050	0.0110	0.0100	0.0154	0.0050	0.0320
22～23	0.0090	0.0260	0.0140	0.0290	0.0120	0.0130	0.0090	0.0160	0.0090	0.0290
23～24	0.0070	0.0140	0.0250	0.0190	0.0080	0.0100	0.0070	0.0129	0.0070	0.0250
平均値	0.0142	0.0180	0.0132	0.0150	0.0098	0.0108	0.0100	0.0130	-	-
最小値	0.0070	0.0040	0.0060	0.0010	0.0040	0.0030	0.0040	-	0.0010	-
最大値	0.0290	0.0390	0.0260	0.0310	0.0250	0.0210	0.0190	-	-	0.0390

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0180	0.0080	0.0120	0.0270	0.0290	0.0170	0.0150	0.0180	0.0080	0.0290
1～2	0.0150	0.0060	0.0150	0.0290	0.0180	0.0160	0.0200	0.0170	0.0060	0.0290
2～3	0.0110	0.0070	0.0100	0.0110	0.0160	0.0090	0.0180	0.0117	0.0070	0.0180
3～4	0.0110	0.0080	0.0080	0.0110	0.0170	0.0120	0.0180	0.0121	0.0080	0.0180
4～5	0.0120	0.0050	0.0160	0.0500	0.0130	0.0230	0.0090	0.0183	0.0050	0.0500
5～6	0.0120	0.0180	0.0180	0.0470	0.0090	0.0160	0.0120	0.0189	0.0090	0.0470
6～7	0.0180	0.0330	0.0180	0.0400	0.0060	0.0340	0.0140	0.0233	0.0060	0.0400
7～8	0.0240	0.0580	0.0220	0.0360	0.0090	0.0290	0.0060	0.0263	0.0060	0.0580
8～9	0.0360	0.0560	0.0310	0.0330	0.0120	0.0170	0.0150	0.0286	0.0120	0.0560
9～10	0.0390	0.0320	0.0250	0.0300	0.0170	0.0080	0.0190	0.0243	0.0080	0.0390
10～11	0.0530	0.0100	0.0150	0.0180	0.0140	0.0080	0.0100	0.0183	0.0080	0.0530
11～12	0.0590	0.0130	0.0120	0.0040	0.0100	0.0040	0.0080	0.0157	0.0040	0.0590
12～13	0.0340	0.0100	0.0120	0.0030	0.0080	0.0040	0.0080	0.0113	0.0030	0.0340
13～14	0.0200	0.0080	0.0110	0.0030	0.0090	0.0040	0.0090	0.0091	0.0030	0.0200
14～15	0.0150	0.0150	0.0080	0.0030	0.0090	0.0040	0.0100	0.0091	0.0030	0.0150
15～16	0.0170	0.0230	0.0120	0.0020	0.0130	0.0050	0.0100	0.0117	0.0020	0.0230
16～17	0.0140	0.0240	0.0290	0.0040	0.0140	0.0070	0.0130	0.0150	0.0040	0.0290
17～18	0.0120	0.0570	0.0310	0.0090	0.0140	0.0130	0.0120	0.0211	0.0090	0.0570
18～19	0.0100	0.0290	0.0130	0.0040	0.0100	0.0160	0.0120	0.0134	0.0040	0.0290
19～20	0.0100	0.0360	0.0070	0.0110	0.0080	0.0190	0.0150	0.0151	0.0070	0.0360
20～21	0.0110	0.0400	0.0110	0.0200	0.0070	0.0200	0.0200	0.0184	0.0070	0.0400
21～22	0.0100	0.0440	0.0180	0.0270	0.0060	0.0130	0.0120	0.0186	0.0060	0.0440
22～23	0.0100	0.0380	0.0150	0.0330	0.0140	0.0140	0.0100	0.0191	0.0100	0.0380
23～24	0.0080	0.0160	0.0280	0.0200	0.0090	0.0110	0.0080	0.0143	0.0080	0.0280
平均値	0.0200	0.0248	0.0165	0.0198	0.0121	0.0135	0.0126	0.0170	-	-
最小値	0.0080	0.0050	0.0070	0.0020	0.0060	0.0040	0.0060	-	0.0020	-
最大値	0.0590	0.0580	0.0310	0.0500	0.0290	0.0340	0.0200	-	-	0.0590

3 春季調査結果の概要

測定期間：平成 25 年 4 月 12 日～平成 25 年 4 月 18 日

SPM

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.019	0.032	0.044	○
M 県営高ヶ原団地	0.018	0.030	0.043	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.017	0.032	0.047	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.022	0.037	0.061	○
S 屋代公民館	0.016	0.026	0.038	○
T はやしや食品駐車場	0.021	0.034	0.050	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.024	0.042	0.072	○
F 市道 3112 号線道路脇	0.020	0.028	0.063	○
H 堤防道路	0.019	0.036	0.055	○

環境基準は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。

NO

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0031	0.0057	0.0385	
M 県営高ヶ原団地	0.0031	0.0067	0.0561	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0021	0.0035	0.0240	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0015	0.0028	0.0213	
S 屋代公民館	0.0021	0.0038	0.0274	
T はやしや食品駐車場	0.0019	0.0035	0.0100	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0237	0.0372	0.1404	
F 市道 3112 号線道路脇	0.0148	0.0223	0.0710	
H 堤防道路	0.0032	0.0055	0.0369	

NO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0105	0.0163	0.0368	○
M 県営高ヶ原団地	0.0125	0.0201	0.0429	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0048	0.0070	0.0160	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0101	0.0154	0.0335	○
S 屋代公民館	0.0106	0.0164	0.0382	○
T はやしや食品駐車場	0.0051	0.0093	0.0220	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0222	0.0320	0.0575	○
F 市道 3112 号線道路脇	0.0097	0.0152	0.0550	○
H 堤防道路	0.0108	0.0163	0.0353	○

環境基準は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。

NOx

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0137	0.0219	0.0753	
M 県営高ヶ原団地	0.0156	0.0267	0.0971	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0069	0.0105	0.0390	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0116	0.0183	0.0537	
S 屋代公民館	0.0127	0.0202	0.0630	
T はやしや食品駐車場	0.0070	0.0128	0.0310	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0459	0.0693	0.1979	
F 市道 3112 号線道路脇	0.0245	0.0375	0.1090	
H 堤防道路	0.0140	0.0218	0.0722	

SO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0011	0.0014	0.0026	○
M 県営高ヶ原団地	0.0007	0.0012	0.0030	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0004	0.0008	0.0025	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0008	0.0010	0.0030	○
S 屋代公民館	0.0010	0.0015	0.0031	○
T はやしや食品駐車場	0.0007	0.0010	0.0022	○

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.013	0.008	0.017	0.023	0.028	0.027	0.033	0.021	0.008	0.033
1～2	0.014	0.011	0.010	0.014	0.021	0.028	0.033	0.019	0.010	0.033
2～3	0.016	0.008	0.012	0.008	0.022	0.033	0.032	0.019	0.008	0.033
3～4	0.022	0.008	0.017	0.004	0.018	0.025	0.027	0.017	0.004	0.027
4～5	0.016	0.016	0.026	0.004	0.018	0.036	0.025	0.020	0.004	0.036
5～6	0.022	0.023	0.013	0.001	0.027	0.040	0.041	0.024	0.001	0.041
6～7	0.007	0.006	0.016	0.006	0.011	0.020	0.037	0.015	0.006	0.037
7～8	0.017	0.005	0.015	0.009	0.011	0.024	0.028	0.015	0.005	0.028
8～9	0.007	0.011	0.009	0.016	0.017	0.035	0.028	0.017	0.007	0.035
9～10	0.017	0.007	0.016	0.006	0.019	0.044	0.021	0.019	0.006	0.044
10～11	0.008	0.007	0.015	0.001	0.022	0.037	0.013	0.015	0.001	0.037
11～12	0.017	0.007	0.014	0.009	0.019	0.036	0.025	0.018	0.007	0.036
12～13	0.011	0.007	0.013	0.006	0.031	0.036	0.026	0.019	0.006	0.036
13～14	0.019	0.009	0.020	0.017	0.030	0.035	0.021	0.022	0.009	0.035
14～15	0.020	0.013	0.021	0.010	0.044	0.044	0.026	0.026	0.010	0.044
15～16	0.022	0.015	0.019	0.008	0.032	0.034	0.027	0.022	0.008	0.034
16～17	0.007	0.018	0.024	0.014	0.034	0.026	0.021	0.021	0.007	0.034
17～18	0.008	0.018	0.021	0.012	0.026	0.030	0.019	0.019	0.008	0.030
18～19	0.001	0.026	0.021	0.017	0.019	0.024	0.025	0.019	0.001	0.026
19～20	0.009	0.018	0.030	0.016	0.026	0.029	0.024	0.022	0.009	0.030
20～21	0.007	0.021	0.026	0.011	0.025	0.030	0.017	0.020	0.007	0.030
21～22	0.005	0.019	0.028	0.020	0.024	0.035	0.011	0.020	0.005	0.035
22～23	0.007	0.019	0.030	0.012	0.028	0.036	0.005	0.020	0.005	0.036
23～24	0.008	0.017	0.024	0.017	0.029	0.036	0.004	0.019	0.004	0.036
平均値	0.013	0.013	0.019	0.011	0.024	0.032	0.024	0.019	-	-
最小値	0.001	0.005	0.009	0.001	0.011	0.020	0.004	-	0.001	-
最大値	0.022	0.026	0.030	0.023	0.044	0.044	0.041	-	-	0.044

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0044	0.0090	0.0014	0.0009	0.0018	0.0018	0.0014	0.0030	0.0009	0.0090
1～2	0.0080	0.0071	0.0033	0.0007	0.0006	0.0021	0.0015	0.0033	0.0006	0.0080
2～3	0.0004	0.0022	0.0008	0.0006	0.0005	0.0012	0.0008	0.0009	0.0004	0.0022
3～4	0.0008	0.0052	0.0006	0.0005	0.0006	0.0025	0.0008	0.0016	0.0005	0.0052
4～5	0.0084	0.0039	0.0007	0.0005	0.0006	0.0172	0.0009	0.0046	0.0005	0.0172
5～6	0.0174	0.0118	0.0015	0.0004	0.0117	0.0385	0.0037	0.0121	0.0004	0.0385
6～7	0.0132	0.0091	0.0025	0.0008	0.0151	0.0339	0.0080	0.0118	0.0008	0.0339
7～8	0.0153	0.0043	0.0161	0.0022	0.0046	0.0083	0.0089	0.0085	0.0022	0.0161
8～9	0.0115	0.0044	0.0045	0.0021	0.0032	0.0047	0.0071	0.0054	0.0021	0.0115
9～10	0.0035	0.0016	0.0020	0.0021	0.0029	0.0024	0.0045	0.0027	0.0016	0.0045
10～11	0.0018	0.0012	0.0013	0.0017	0.0026	0.0015	0.0021	0.0017	0.0012	0.0026
11～12	0.0012	0.0011	0.0011	0.0017	0.0022	0.0013	0.0033	0.0017	0.0011	0.0033
12～13	0.0010	0.0010	0.0015	0.0017	0.0015	0.0012	0.0021	0.0014	0.0010	0.0021
13～14	0.0010	0.0010	0.0037	0.0013	0.0016	0.0012	0.0025	0.0018	0.0010	0.0037
14～15	0.0012	0.0010	0.0022	0.0013	0.0021	0.0012	0.0044	0.0019	0.0010	0.0044
15～16	0.0013	0.0010	0.0017	0.0014	0.0022	0.0013	0.0030	0.0017	0.0010	0.0030
16～17	0.0011	0.0011	0.0014	0.0010	0.0020	0.0014	0.0027	0.0015	0.0010	0.0027
17～18	0.0010	0.0010	0.0014	0.0016	0.0022	0.0012	0.0011	0.0014	0.0010	0.0022
18～19	0.0006	0.0007	0.0017	0.0008	0.0025	0.0009	0.0009	0.0012	0.0006	0.0025
19～20	0.0005	0.0007	0.0019	0.0007	0.0052	0.0008	0.0008	0.0015	0.0005	0.0052
20～21	0.0004	0.0007	0.0017	0.0006	0.0035	0.0008	0.0008	0.0012	0.0004	0.0035
21～22	0.0004	0.0007	0.0008	0.0007	0.0021	0.0039	0.0007	0.0013	0.0004	0.0039
22～23	0.0004	0.0019	0.0007	0.0006	0.0014	0.0058	0.0007	0.0016	0.0004	0.0058
23～24	0.0012	0.0013	0.0008	0.0006	0.0015	0.0012	0.0007	0.0010	0.0006	0.0015
平均値	0.0040	0.0030	0.0023	0.0011	0.0031	0.0057	0.0026	0.0031	-	-
最小値	0.0004	0.0007	0.0006	0.0004	0.0005	0.0008	0.0007	-	0.0004	-
最大値	0.0174	0.0118	0.0161	0.0022	0.0151	0.0385	0.0089	-	-	0.0385

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0252	0.0291	0.0100	0.0035	0.0136	0.0250	0.0128	0.0170	0.0035	0.0291
1～2	0.0204	0.0307	0.0113	0.0023	0.0051	0.0242	0.0110	0.0150	0.0023	0.0307
2～3	0.0080	0.0286	0.0067	0.0016	0.0042	0.0244	0.0053	0.0113	0.0016	0.0286
3～4	0.0148	0.0273	0.0073	0.0028	0.0033	0.0258	0.0054	0.0124	0.0028	0.0273
4～5	0.0306	0.0233	0.0075	0.0023	0.0052	0.0355	0.0062	0.0158	0.0023	0.0355
5～6	0.0326	0.0215	0.0089	0.0025	0.0191	0.0368	0.0162	0.0197	0.0025	0.0368
6～7	0.0283	0.0170	0.0119	0.0046	0.0219	0.0311	0.0154	0.0186	0.0046	0.0311
7～8	0.0237	0.0095	0.0198	0.0076	0.0111	0.0182	0.0151	0.0150	0.0076	0.0237
8～9	0.0188	0.0098	0.0106	0.0077	0.0094	0.0161	0.0142	0.0124	0.0077	0.0188
9～10	0.0104	0.0051	0.0067	0.0072	0.0090	0.0109	0.0119	0.0087	0.0051	0.0119
10～11	0.0068	0.0037	0.0053	0.0057	0.0109	0.0069	0.0078	0.0067	0.0037	0.0109
11～12	0.0048	0.0035	0.0039	0.0061	0.0088	0.0058	0.0064	0.0056	0.0035	0.0088
12～13	0.0033	0.0026	0.0041	0.0066	0.0062	0.0051	0.0058	0.0048	0.0026	0.0066
13～14	0.0041	0.0031	0.0070	0.0054	0.0069	0.0063	0.0064	0.0056	0.0031	0.0070
14～15	0.0057	0.0030	0.0053	0.0056	0.0117	0.0060	0.0073	0.0064	0.0030	0.0117
15～16	0.0071	0.0033	0.0056	0.0059	0.0115	0.0054	0.0061	0.0064	0.0033	0.0115
16～17	0.0062	0.0039	0.0054	0.0061	0.0129	0.0060	0.0071	0.0068	0.0039	0.0129
17～18	0.0076	0.0045	0.0049	0.0077	0.0159	0.0066	0.0071	0.0078	0.0045	0.0159
18～19	0.0049	0.0043	0.0055	0.0070	0.0172	0.0062	0.0071	0.0075	0.0043	0.0172
19～20	0.0043	0.0057	0.0076	0.0060	0.0207	0.0077	0.0058	0.0083	0.0043	0.0207
20～21	0.0054	0.0084	0.0063	0.0076	0.0172	0.0063	0.0063	0.0082	0.0054	0.0172
21～22	0.0046	0.0095	0.0046	0.0081	0.0149	0.0241	0.0040	0.0100	0.0040	0.0241
22～23	0.0057	0.0178	0.0047	0.0062	0.0165	0.0332	0.0044	0.0126	0.0044	0.0332
23～24	0.0082	0.0182	0.0042	0.0085	0.0152	0.0168	0.0039	0.0107	0.0039	0.0182
平均値	0.0121	0.0122	0.0073	0.0056	0.0120	0.0163	0.0083	0.0105	-	-
最小値	0.0033	0.0026	0.0039	0.0016	0.0033	0.0051	0.0039	-	0.0016	-
最大値	0.0326	0.0307	0.0198	0.0085	0.0219	0.0368	0.0162	-	-	0.0368

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0296	0.0381	0.0114	0.0044	0.0154	0.0268	0.0142	0.0200	0.0044	0.0381
1～2	0.0284	0.0378	0.0146	0.0030	0.0057	0.0263	0.0125	0.0183	0.0030	0.0378
2～3	0.0084	0.0308	0.0075	0.0022	0.0047	0.0256	0.0061	0.0122	0.0022	0.0308
3～4	0.0156	0.0325	0.0079	0.0033	0.0039	0.0283	0.0062	0.0140	0.0033	0.0325
4～5	0.0390	0.0272	0.0082	0.0028	0.0058	0.0527	0.0071	0.0204	0.0028	0.0527
5～6	0.0500	0.0333	0.0104	0.0029	0.0308	0.0753	0.0199	0.0318	0.0029	0.0753
6～7	0.0415	0.0261	0.0144	0.0054	0.0370	0.0650	0.0234	0.0304	0.0054	0.0650
7～8	0.0390	0.0138	0.0359	0.0098	0.0157	0.0265	0.0240	0.0235	0.0098	0.0390
8～9	0.0303	0.0142	0.0151	0.0098	0.0126	0.0208	0.0213	0.0177	0.0098	0.0303
9～10	0.0139	0.0067	0.0087	0.0093	0.0119	0.0133	0.0164	0.0115	0.0067	0.0164
10～11	0.0086	0.0049	0.0066	0.0074	0.0135	0.0084	0.0099	0.0085	0.0049	0.0135
11～12	0.0060	0.0046	0.0050	0.0078	0.0110	0.0071	0.0097	0.0073	0.0046	0.0110
12～13	0.0043	0.0036	0.0056	0.0083	0.0077	0.0063	0.0079	0.0062	0.0036	0.0083
13～14	0.0051	0.0041	0.0107	0.0067	0.0085	0.0075	0.0089	0.0074	0.0041	0.0107
14～15	0.0069	0.0040	0.0075	0.0069	0.0138	0.0072	0.0117	0.0083	0.0040	0.0138
15～16	0.0084	0.0043	0.0073	0.0073	0.0137	0.0067	0.0091	0.0081	0.0043	0.0137
16～17	0.0073	0.0050	0.0068	0.0071	0.0149	0.0074	0.0098	0.0083	0.0050	0.0149
17～18	0.0086	0.0055	0.0063	0.0093	0.0181	0.0078	0.0082	0.0091	0.0055	0.0181
18～19	0.0055	0.0050	0.0072	0.0078	0.0197	0.0071	0.0080	0.0086	0.0050	0.0197
19～20	0.0048	0.0064	0.0095	0.0067	0.0259	0.0085	0.0066	0.0098	0.0048	0.0259
20～21	0.0058	0.0091	0.0080	0.0082	0.0207	0.0071	0.0071	0.0094	0.0058	0.0207
21～22	0.0050	0.0102	0.0054	0.0088	0.0170	0.0280	0.0047	0.0113	0.0047	0.0280
22～23	0.0061	0.0197	0.0054	0.0068	0.0179	0.0390	0.0051	0.0143	0.0051	0.0390
23～24	0.0094	0.0195	0.0050	0.0091	0.0167	0.0180	0.0046	0.0118	0.0046	0.0195
平均値	0.0161	0.0153	0.0096	0.0067	0.0151	0.0219	0.0109	0.0137	-	-
最小値	0.0043	0.0036	0.0050	0.0022	0.0039	0.0063	0.0046	-	0.0022	-
最大値	0.0500	0.0381	0.0359	0.0098	0.0370	0.0753	0.0240	-	-	0.0753

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0008	0.0007	0.0009	0.0013	0.0008	0.0013	0.0008	0.0009	0.0007	0.0013
1～2	0.0008	0.0007	0.0009	0.0009	0.0009	0.0013	0.0008	0.0009	0.0007	0.0013
2～3	0.0008	0.0007	0.0010	0.0007	0.0009	0.0012	0.0007	0.0009	0.0007	0.0012
3～4	0.0008	0.0007	0.0009	0.0007	0.0008	0.0010	0.0007	0.0008	0.0007	0.0010
4～5	0.0008	0.0007	0.0008	0.0007	0.0007	0.0009	0.0007	0.0008	0.0007	0.0009
5～6	0.0008	0.0007	0.0009	0.0008	0.0007	0.0009	0.0008	0.0008	0.0007	0.0009
6～7	0.0011	0.0007	0.0010	0.0008	0.0010	0.0011	0.0009	0.0009	0.0007	0.0011
7～8	0.0012	0.0008	0.0011	0.0009	0.0012	0.0014	0.0011	0.0011	0.0008	0.0014
8～9	0.0014	0.0011	0.0012	0.0010	0.0013	0.0021	0.0014	0.0014	0.0010	0.0021
9～10	0.0025	0.0010	0.0013	0.0010	0.0013	0.0023	0.0014	0.0015	0.0010	0.0025
10～11	0.0018	0.0010	0.0015	0.0011	0.0014	0.0021	0.0013	0.0015	0.0010	0.0021
11～12	0.0013	0.0010	0.0016	0.0012	0.0026	0.0020	0.0015	0.0016	0.0010	0.0026
12～13	0.0012	0.0011	0.0016	0.0013	0.0021	0.0020	0.0017	0.0016	0.0011	0.0021
13～14	0.0016	0.0011	0.0016	0.0013	0.0017	0.0019	0.0018	0.0016	0.0011	0.0019
14～15	0.0017	0.0011	0.0015	0.0011	0.0018	0.0018	0.0017	0.0015	0.0011	0.0018
15～16	0.0010	0.0010	0.0015	0.0009	0.0017	0.0013	0.0014	0.0013	0.0009	0.0017
16～17	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0016	0.0010	0.0012	0.0012	0.0010	0.0016
17～18	0.0009	0.0009	0.0013	0.0010	0.0015	0.0010	0.0010	0.0011	0.0009	0.0015
18～19	0.0008	0.0008	0.0013	0.0009	0.0014	0.0008	0.0008	0.0010	0.0008	0.0014
19～20	0.0008	0.0008	0.0013	0.0009	0.0014	0.0008	0.0008	0.0010	0.0008	0.0014
20～21	0.0008	0.0009	0.0011	0.0009	0.0015	0.0008	0.0008	0.0010	0.0008	0.0015
21～22	0.0008	0.0008	0.0011	0.0009	0.0016	0.0008	0.0008	0.0010	0.0008	0.0016
22～23	0.0008	0.0008	0.0011	0.0008	0.0015	0.0009	0.0008	0.0010	0.0008	0.0015
23～24	0.0008	0.0008	0.0012	0.0009	0.0015	0.0009	0.0007	0.0010	0.0007	0.0015
平均値	0.0011	0.0009	0.0012	0.0010	0.0014	0.0013	0.0011	0.0011	-	-
最小値	0.0008	0.0007	0.0008	0.0007	0.0007	0.0008	0.0007	-	0.0007	-
最大値	0.0025	0.0011	0.0016	0.0013	0.0026	0.0023	0.0018	-	-	0.0026

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.005	0.009	0.012	0.021	0.013	0.028	0.025	0.016	0.005	0.028
1～2	0.013	0.009	0.016	0.011	0.020	0.031	0.029	0.018	0.009	0.031
2～3	0.013	0.009	0.017	0.014	0.017	0.029	0.023	0.017	0.009	0.029
3～4	0.010	0.011	0.014	0.005	0.012	0.025	0.021	0.014	0.005	0.025
4～5	0.015	0.002	0.017	0.004	0.011	0.025	0.029	0.015	0.002	0.029
5～6	0.017	0.006	0.013	0.001	0.019	0.032	0.041	0.018	0.001	0.041
6～7	0.011	0.014	0.023	0.009	0.021	0.037	0.038	0.022	0.009	0.038
7～8	0.020	0.010	0.014	0.010	0.015	0.030	0.030	0.018	0.010	0.030
8～9	0.012	0.006	0.042	0.004	0.018	0.030	0.022	0.019	0.004	0.042
9～10	0.008	0.004	0.014	0.014	0.019	0.033	0.020	0.016	0.004	0.033
10～11	0.006	0.004	0.006	0.002	0.017	0.029	0.015	0.011	0.002	0.029
11～12	0.019	0.006	0.004	0.005	0.018	0.033	0.015	0.014	0.004	0.033
12～13	0.009	0.005	0.013	0.006	0.026	0.043	0.024	0.018	0.005	0.043
13～14	0.016	0.007	0.021	0.014	0.029	0.041	0.027	0.022	0.007	0.041
14～15	0.021	0.014	0.027	0.022	0.038	0.041	0.020	0.026	0.014	0.041
15～16	0.022	0.011	0.021	0.014	0.032	0.039	0.032	0.024	0.011	0.039
16～17	0.008	0.015	0.018	0.015	0.031	0.024	0.031	0.020	0.008	0.031
17～18	0.007	0.018	0.023	0.018	0.029	0.024	0.021	0.020	0.007	0.029
18～19	0.009	0.022	0.025	0.015	0.024	0.023	0.026	0.021	0.009	0.026
19～20	0.002	0.019	0.028	0.013	0.022	0.028	0.025	0.020	0.002	0.028
20～21	0.010	0.022	0.030	0.016	0.029	0.020	0.012	0.020	0.010	0.030
21～22	0.008	0.023	0.027	0.018	0.027	0.029	0.003	0.019	0.003	0.029
22～23	0.005	0.021	0.032	0.016	0.024	0.030	0.007	0.019	0.005	0.032
23～24	0.008	0.021	0.029	0.007	0.023	0.025	0.001	0.016	0.001	0.029
平均値	0.011	0.012	0.020	0.011	0.022	0.030	0.022	0.018	-	-
最小値	0.002	0.002	0.004	0.001	0.011	0.020	0.001	-	0.001	-
最大値	0.022	0.023	0.042	0.022	0.038	0.043	0.041	-	-	0.043

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0038	0.0047	0.0014	0.0009	0.0018	0.0006	0.0001	0.0019	0.0001	0.0047
1～2	0.0091	0.0024	0.0033	0.0007	0.0006	0.0014	0.0014	0.0027	0.0006	0.0091
2～3	0.0032	0.0030	0.0008	0.0006	0.0005	0.0016	0.0015	0.0016	0.0005	0.0032
3～4	0.0027	0.0035	0.0006	0.0005	0.0006	0.0031	0.0008	0.0017	0.0005	0.0035
4～5	0.0111	0.0145	0.0007	0.0001	0.0006	0.0247	0.0008	0.0075	0.0001	0.0247
5～6	0.0222	0.0182	0.0003	0.0005	0.0167	0.0561	0.0020	0.0166	0.0003	0.0561
6～7	0.0161	0.0117	0.0020	0.0020	0.0186	0.0356	0.0041	0.0129	0.0020	0.0356
7～8	0.0174	0.0037	0.0025	0.0022	0.0063	0.0105	0.0059	0.0069	0.0022	0.0174
8～9	0.0130	0.0031	0.0015	0.0028	0.0031	0.0043	0.0051	0.0047	0.0015	0.0130
9～10	0.0028	0.0008	0.0008	0.0018	0.0014	0.0023	0.0047	0.0021	0.0008	0.0047
10～11	0.0013	0.0010	0.0006	0.0011	0.0013	0.0012	0.0013	0.0011	0.0006	0.0013
11～12	0.0002	0.0006	0.0001	0.0021	0.0014	0.0005	0.0001	0.0007	0.0001	0.0021
12～13	0.0005	0.0002	0.0011	0.0017	0.0007	0.0004	0.0006	0.0007	0.0002	0.0017
13～14	0.0008	0.0009	0.0015	0.0056	0.0001	0.0012	0.0005	0.0015	0.0001	0.0056
14～15	0.0021	0.0005	0.0037	0.0015	0.0001	0.0004	0.0007	0.0013	0.0001	0.0037
15～16	0.0016	0.0025	0.0022	0.0018	0.0022	0.0017	0.0008	0.0018	0.0008	0.0025
16～17	0.0058	0.0013	0.0001	0.0008	0.0003	0.0003	0.0005	0.0013	0.0001	0.0058
17～18	0.0045	0.0011	0.0008	0.0021	0.0005	0.0010	0.0025	0.0018	0.0005	0.0045
18～19	0.0029	0.0020	0.0004	0.0010	0.0004	0.0028	0.0015	0.0016	0.0004	0.0029
19～20	0.0017	0.0016	0.0019	0.0006	0.0002	0.0006	0.0006	0.0010	0.0002	0.0019
20～21	0.0010	0.0006	0.0017	0.0004	0.0001	0.0006	0.0004	0.0007	0.0001	0.0017
21～22	0.0004	0.0003	0.0008	0.0003	0.0002	0.0029	0.0004	0.0008	0.0002	0.0029
22～23	0.0002	0.0018	0.0007	0.0003	0.0015	0.0051	0.0008	0.0015	0.0002	0.0051
23～24	0.0004	0.0008	0.0008	0.0007	0.0002	0.0008	0.0003	0.0006	0.0002	0.0008
平均値	0.0052	0.0034	0.0013	0.0013	0.0025	0.0067	0.0016	0.0031	-	-
最小値	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0222	0.0182	0.0037	0.0056	0.0186	0.0561	0.0059	-	-	0.0561

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0290	0.0300	0.0101	0.0040	0.0110	0.0300	0.0158	0.0186	0.0040	0.0300
1～2	0.0284	0.0272	0.0093	0.0033	0.0052	0.0315	0.0116	0.0166	0.0033	0.0315
2～3	0.0079	0.0294	0.0078	0.0025	0.0046	0.0315	0.0070	0.0130	0.0025	0.0315
3～4	0.0213	0.0270	0.0077	0.0029	0.0035	0.0292	0.0075	0.0142	0.0029	0.0292
4～5	0.0331	0.0298	0.0079	0.0034	0.0065	0.0429	0.0099	0.0191	0.0034	0.0429
5～6	0.0373	0.0258	0.0092	0.0046	0.0248	0.0410	0.0164	0.0227	0.0046	0.0410
6～7	0.0319	0.0196	0.0137	0.0090	0.0252	0.0348	0.0151	0.0213	0.0090	0.0348
7～8	0.0275	0.0095	0.0110	0.0086	0.0136	0.0208	0.0149	0.0151	0.0086	0.0275
8～9	0.0206	0.0101	0.0081	0.0116	0.0108	0.0189	0.0140	0.0134	0.0081	0.0206
9～10	0.0116	0.0050	0.0071	0.0061	0.0077	0.0122	0.0127	0.0089	0.0050	0.0127
10～11	0.0077	0.0040	0.0069	0.0056	0.0074	0.0103	0.0088	0.0072	0.0040	0.0103
11～12	0.0051	0.0045	0.0055	0.0072	0.0098	0.0091	0.0083	0.0071	0.0045	0.0098
12～13	0.0045	0.0036	0.0042	0.0081	0.0073	0.0084	0.0096	0.0065	0.0036	0.0096
13～14	0.0053	0.0047	0.0038	0.0038	0.0086	0.0085	0.0100	0.0064	0.0038	0.0100
14～15	0.0085	0.0044	0.0044	0.0078	0.0121	0.0096	0.0092	0.0080	0.0044	0.0121
15～16	0.0097	0.0053	0.0042	0.0071	0.0107	0.0080	0.0079	0.0076	0.0042	0.0107
16～17	0.0153	0.0063	0.0067	0.0073	0.0133	0.0087	0.0088	0.0095	0.0063	0.0153
17～18	0.0116	0.0068	0.0062	0.0094	0.0150	0.0104	0.0099	0.0099	0.0062	0.0150
18～19	0.0084	0.0084	0.0062	0.0111	0.0170	0.0128	0.0106	0.0106	0.0062	0.0170
19～20	0.0064	0.0100	0.0065	0.0110	0.0166	0.0114	0.0084	0.0100	0.0064	0.0166
20～21	0.0089	0.0125	0.0065	0.0133	0.0173	0.0106	0.0099	0.0113	0.0065	0.0173
21～22	0.0074	0.0113	0.0060	0.0133	0.0159	0.0274	0.0066	0.0126	0.0060	0.0274
22～23	0.0082	0.0222	0.0049	0.0085	0.0283	0.0364	0.0088	0.0168	0.0049	0.0364
23～24	0.0098	0.0179	0.0055	0.0102	0.0194	0.0174	0.0054	0.0122	0.0054	0.0194
平均値	0.0152	0.0140	0.0071	0.0075	0.0130	0.0201	0.0103	0.0125	-	-
最小値	0.0045	0.0036	0.0038	0.0025	0.0035	0.0080	0.0054	-	0.0025	-
最大値	0.0373	0.0300	0.0137	0.0133	0.0283	0.0429	0.0164	-	-	0.0429

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0328	0.0347	0.0115	0.0049	0.0128	0.0306	0.0159	0.0205	0.0049	0.0347
1～2	0.0375	0.0296	0.0126	0.0040	0.0058	0.0329	0.0130	0.0193	0.0040	0.0375
2～3	0.0111	0.0324	0.0086	0.0031	0.0051	0.0331	0.0085	0.0146	0.0031	0.0331
3～4	0.0240	0.0305	0.0083	0.0034	0.0041	0.0323	0.0083	0.0158	0.0034	0.0323
4～5	0.0442	0.0443	0.0086	0.0035	0.0071	0.0676	0.0107	0.0266	0.0035	0.0676
5～6	0.0595	0.0440	0.0095	0.0051	0.0415	0.0971	0.0184	0.0393	0.0051	0.0971
6～7	0.0480	0.0313	0.0157	0.0110	0.0438	0.0704	0.0192	0.0342	0.0110	0.0704
7～8	0.0449	0.0132	0.0135	0.0108	0.0199	0.0313	0.0208	0.0221	0.0108	0.0449
8～9	0.0336	0.0132	0.0096	0.0144	0.0139	0.0232	0.0191	0.0181	0.0096	0.0336
9～10	0.0144	0.0058	0.0079	0.0079	0.0091	0.0145	0.0174	0.0110	0.0058	0.0174
10～11	0.0090	0.0050	0.0075	0.0067	0.0087	0.0115	0.0101	0.0084	0.0050	0.0115
11～12	0.0053	0.0051	0.0056	0.0093	0.0112	0.0096	0.0084	0.0078	0.0051	0.0112
12～13	0.0050	0.0038	0.0053	0.0098	0.0080	0.0088	0.0102	0.0073	0.0038	0.0102
13～14	0.0061	0.0056	0.0053	0.0094	0.0087	0.0097	0.0105	0.0079	0.0053	0.0105
14～15	0.0106	0.0049	0.0081	0.0093	0.0122	0.0100	0.0099	0.0093	0.0049	0.0122
15～16	0.0113	0.0078	0.0064	0.0089	0.0129	0.0097	0.0087	0.0094	0.0064	0.0129
16～17	0.0211	0.0076	0.0068	0.0081	0.0136	0.0090	0.0093	0.0108	0.0068	0.0211
17～18	0.0161	0.0079	0.0070	0.0115	0.0155	0.0114	0.0124	0.0117	0.0070	0.0161
18～19	0.0113	0.0104	0.0066	0.0121	0.0174	0.0156	0.0121	0.0122	0.0066	0.0174
19～20	0.0081	0.0116	0.0084	0.0116	0.0168	0.0120	0.0090	0.0111	0.0081	0.0168
20～21	0.0099	0.0131	0.0082	0.0137	0.0174	0.0112	0.0103	0.0120	0.0082	0.0174
21～22	0.0078	0.0116	0.0068	0.0136	0.0161	0.0303	0.0070	0.0133	0.0068	0.0303
22～23	0.0084	0.0240	0.0056	0.0088	0.0298	0.0415	0.0096	0.0182	0.0056	0.0415
23～24	0.0102	0.0187	0.0063	0.0109	0.0196	0.0182	0.0057	0.0128	0.0057	0.0196
平均値	0.0204	0.0173	0.0083	0.0088	0.0155	0.0267	0.0119	0.0156	-	-
最小値	0.0050	0.0038	0.0053	0.0031	0.0041	0.0088	0.0057	-	0.0031	-
最大値	0.0595	0.0443	0.0157	0.0144	0.0438	0.0971	0.0208	-	-	0.0971

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0002	0.0002	0.0001	0.0011	0.0003	0.0010	0.0001	0.0004	0.0001	0.0011
1～2	0.0001	0.0003	0.0003	0.0004	0.0004	0.0010	0.0002	0.0004	0.0001	0.0010
2～3	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0007	0.0008	0.0003	0.0005	0.0003	0.0008
3～4	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003	0.0001	0.0004	0.0003	0.0002	0.0001	0.0004
4～5	0.0004	0.0004	0.0001	0.0004	0.0002	0.0006	0.0004	0.0004	0.0001	0.0006
5～6	0.0005	0.0003	0.0002	0.0005	0.0001	0.0003	0.0002	0.0003	0.0001	0.0005
6～7	0.0011	0.0001	0.0003	0.0002	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0001	0.0011
7～8	0.0013	0.0001	0.0003	0.0003	0.0004	0.0007	0.0005	0.0005	0.0001	0.0013
8～9	0.0010	0.0004	0.0007	0.0002	0.0009	0.0018	0.0008	0.0008	0.0002	0.0018
9～10	0.0009	0.0003	0.0007	0.0003	0.0007	0.0021	0.0007	0.0008	0.0003	0.0021
10～11	0.0026	0.0001	0.0010	0.0003	0.0015	0.0020	0.0009	0.0012	0.0001	0.0026
11～12	0.0022	0.0005	0.0015	0.0007	0.0030	0.0022	0.0014	0.0016	0.0005	0.0030
12～13	0.0013	0.0007	0.0019	0.0011	0.0015	0.0023	0.0019	0.0015	0.0007	0.0023
13～14	0.0010	0.0008	0.0016	0.0012	0.0017	0.0022	0.0022	0.0015	0.0008	0.0022
14～15	0.0008	0.0008	0.0014	0.0007	0.0020	0.0019	0.0020	0.0014	0.0007	0.0020
15～16	0.0004	0.0007	0.0013	0.0005	0.0018	0.0010	0.0011	0.0010	0.0004	0.0018
16～17	0.0002	0.0006	0.0013	0.0005	0.0017	0.0006	0.0007	0.0008	0.0002	0.0017
17～18	0.0002	0.0003	0.0012	0.0005	0.0016	0.0005	0.0004	0.0007	0.0002	0.0016
18～19	0.0003	0.0002	0.0012	0.0004	0.0013	0.0002	0.0001	0.0005	0.0001	0.0013
19～20	0.0004	0.0001	0.0011	0.0003	0.0013	0.0002	0.0001	0.0005	0.0001	0.0013
20～21	0.0002	0.0003	0.0009	0.0001	0.0016	0.0001	0.0001	0.0005	0.0001	0.0016
21～22	0.0003	0.0002	0.0008	0.0003	0.0017	0.0002	0.0004	0.0006	0.0002	0.0017
22～23	0.0004	0.0001	0.0008	0.0004	0.0016	0.0004	0.0002	0.0006	0.0001	0.0016
23～24	0.0002	0.0002	0.0009	0.0005	0.0016	0.0002	0.0002	0.0005	0.0002	0.0016
平均値	0.0007	0.0003	0.0008	0.0005	0.0012	0.0010	0.0006	0.0007	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0026	0.0008	0.0019	0.0012	0.0030	0.0023	0.0022	-	-	0.0030

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.001	0.002	0.007	0.029	0.013	0.033	0.027	0.016	0.001	0.033
1～2	0.007	0.014	0.008	0.018	0.021	0.022	0.030	0.017	0.007	0.030
2～3	0.019	0.005	0.011	0.010	0.015	0.032	0.033	0.018	0.005	0.033
3～4	0.010	0.001	0.005	0.003	0.025	0.033	0.025	0.015	0.001	0.033
4～5	0.004	0.007	0.008	0.004	0.016	0.021	0.038	0.014	0.004	0.038
5～6	0.024	0.002	0.008	0.003	0.011	0.034	0.032	0.016	0.002	0.034
6～7	0.013	0.005	0.006	0.003	0.021	0.027	0.032	0.015	0.003	0.032
7～8	0.026	0.002	0.011	0.002	0.014	0.029	0.022	0.015	0.002	0.029
8～9	0.005	0.003	0.011	0.002	0.004	0.028	0.027	0.011	0.002	0.028
9～10	0.003	0.008	0.008	0.001	0.009	0.043	0.020	0.013	0.001	0.043
10～11	0.001	0.006	0.011	0.002	0.003	0.033	0.014	0.010	0.001	0.033
11～12	0.005	0.003	0.004	0.002	0.015	0.026	0.003	0.008	0.002	0.026
12～13	0.017	0.002	0.010	0.005	0.022	0.041	0.009	0.015	0.002	0.041
13～14	0.019	0.003	0.014	0.005	0.029	0.039	0.014	0.018	0.003	0.039
14～15	0.014	0.012	0.012	0.011	0.045	0.034	0.033	0.023	0.011	0.045
15～16	0.013	0.018	0.009	0.005	0.029	0.040	0.038	0.022	0.005	0.040
16～17	0.010	0.007	0.017	0.016	0.033	0.033	0.029	0.021	0.007	0.033
17～18	0.009	0.018	0.019	0.022	0.024	0.035	0.030	0.022	0.009	0.035
18～19	0.008	0.017	0.030	0.013	0.025	0.030	0.037	0.023	0.008	0.037
19～20	0.008	0.022	0.022	0.047	0.017	0.025	0.033	0.025	0.008	0.047
20～21	0.003	0.029	0.014	0.020	0.027	0.034	0.019	0.021	0.003	0.034
21～22	0.002	0.021	0.035	0.021	0.018	0.029	0.004	0.019	0.002	0.035
22～23	0.005	0.021	0.024	0.021	0.025	0.023	0.001	0.017	0.001	0.025
23～24	0.003	0.009	0.025	0.021	0.024	0.032	0.003	0.017	0.003	0.032
平均値	0.010	0.010	0.014	0.012	0.020	0.032	0.023	0.017	-	-
最小値	0.001	0.001	0.004	0.001	0.003	0.021	0.001	-	0.001	-
最大値	0.026	0.029	0.035	0.047	0.045	0.043	0.038	-	-	0.047

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0050	0.0030	0.0021	0.0010	0.0050
1～2	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0017	0.0010	0.0030
2～3	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0017	0.0010	0.0040
3～4	0.0040	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0017	0.0010	0.0040
4～5	0.0050	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0010	0.0021	0.0010	0.0050
5～6	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0017	0.0010	0.0030
6～7	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0010	0.0020	0.0017	0.0010	0.0020
7～8	0.0050	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0040	0.0020	0.0024	0.0010	0.0050
8～9	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030
9～10	0.0090	0.0010	0.0010	0.0050	0.0240	0.0020	0.0010	0.0061	0.0010	0.0240
10～11	0.0090	0.0010	0.0010	0.0010	0.0050	0.0010	0.0010	0.0027	0.0010	0.0090
11～12	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0013	0.0010	0.0020
12～13	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0013	0.0010	0.0020
13～14	0.0030	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0016	0.0010	0.0030
14～15	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0020	0.0014	0.0010	0.0030
15～16	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0040	0.0020	0.0030	0.0020	0.0010	0.0040
16～17	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0050	0.0010	0.0020	0.0019	0.0010	0.0050
17～18	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0050	0.0030	0.0030	0.0023	0.0010	0.0050
18～19	0.0020	0.0020	0.0010	0.0020	0.0060	0.0010	0.0030	0.0024	0.0010	0.0060
19～20	0.0020	0.0030	0.0010	0.0020	0.0040	0.0020	0.0020	0.0023	0.0010	0.0040
20～21	0.0020	0.0020	0.0010	0.0030	0.0040	0.0020	0.0001	0.0020	0.0001	0.0040
21～22	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0040	0.0010	0.0020	0.0017	0.0010	0.0040
22～23	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0010	0.0010	0.0016	0.0010	0.0030
23～24	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0040	0.0020	0.0020	0.0019	0.0010	0.0040
平均値	0.0026	0.0015	0.0012	0.0017	0.0035	0.0021	0.0019	0.0021	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0090	0.0030	0.0020	0.0050	0.0240	0.0050	0.0030	-	-	0.0240

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0020	0.0030	0.0020	0.0010	0.0030	0.0090	0.0050	0.0036	0.0010	0.0090
1～2	0.0040	0.0040	0.0010	0.0010	0.0030	0.0070	0.0030	0.0033	0.0010	0.0070
2～3	0.0040	0.0030	0.0010	0.0010	0.0020	0.0060	0.0020	0.0027	0.0010	0.0060
3～4	0.0070	0.0030	0.0010	0.0030	0.0010	0.0070	0.0020	0.0034	0.0010	0.0070
4～5	0.0060	0.0040	0.0010	0.0010	0.0010	0.0050	0.0020	0.0029	0.0010	0.0060
5～6	0.0050	0.0030	0.0010	0.0030	0.0020	0.0050	0.0050	0.0034	0.0010	0.0050
6～7	0.0140	0.0060	0.0040	0.0020	0.0120	0.0110	0.0030	0.0074	0.0020	0.0140
7～8	0.0150	0.0050	0.0050	0.0030	0.0090	0.0160	0.0060	0.0084	0.0030	0.0160
8～9	0.0070	0.0040	0.0030	0.0030	0.0040	0.0120	0.0080	0.0059	0.0030	0.0120
9～10	0.0120	0.0030	0.0020	0.0060	0.0150	0.0120	0.0070	0.0081	0.0020	0.0150
10～11	0.0110	0.0030	0.0030	0.0050	0.0070	0.0060	0.0040	0.0056	0.0030	0.0110
11～12	0.0040	0.0030	0.0020	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0041	0.0020	0.0050
12～13	0.0020	0.0010	0.0030	0.0060	0.0060	0.0050	0.0040	0.0039	0.0010	0.0060
13～14	0.0060	0.0030	0.0010	0.0040	0.0060	0.0050	0.0080	0.0047	0.0010	0.0080
14～15	0.0050	0.0030	0.0020	0.0040	0.0070	0.0050	0.0050	0.0044	0.0020	0.0070
15～16	0.0040	0.0030	0.0020	0.0040	0.0070	0.0050	0.0040	0.0041	0.0020	0.0070
16～17	0.0050	0.0020	0.0030	0.0030	0.0080	0.0060	0.0060	0.0047	0.0020	0.0080
17～18	0.0050	0.0040	0.0020	0.0050	0.0110	0.0050	0.0070	0.0056	0.0020	0.0110
18～19	0.0060	0.0040	0.0020	0.0040	0.0110	0.0050	0.0080	0.0057	0.0020	0.0110
19～20	0.0050	0.0050	0.0020	0.0050	0.0120	0.0050	0.0050	0.0056	0.0020	0.0120
20～21	0.0060	0.0060	0.0020	0.0060	0.0100	0.0060	0.0040	0.0057	0.0020	0.0100
21～22	0.0020	0.0040	0.0020	0.0060	0.0090	0.0040	0.0030	0.0043	0.0020	0.0090
22～23	0.0020	0.0030	0.0010	0.0050	0.0090	0.0040	0.0020	0.0037	0.0010	0.0090
23～24	0.0020	0.0030	0.0010	0.0040	0.0090	0.0040	0.0030	0.0037	0.0010	0.0090
平均値	0.0059	0.0035	0.0020	0.0038	0.0070	0.0067	0.0046	0.0048	-	-
最小値	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0150	0.0060	0.0050	0.0060	0.0150	0.0160	0.0080	-	-	0.0160

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0030	0.0050	0.0030	0.0020	0.0050	0.0140	0.0080	0.0057	0.0020	0.0140
1～2	0.0070	0.0060	0.0020	0.0020	0.0040	0.0090	0.0050	0.0050	0.0020	0.0090
2～3	0.0060	0.0050	0.0020	0.0020	0.0030	0.0100	0.0030	0.0044	0.0020	0.0100
3～4	0.0110	0.0040	0.0020	0.0040	0.0020	0.0100	0.0030	0.0051	0.0020	0.0110
4～5	0.0110	0.0060	0.0020	0.0020	0.0020	0.0090	0.0030	0.0050	0.0020	0.0110
5～6	0.0070	0.0040	0.0020	0.0040	0.0030	0.0080	0.0080	0.0051	0.0020	0.0080
6～7	0.0160	0.0080	0.0060	0.0030	0.0140	0.0120	0.0050	0.0091	0.0030	0.0160
7～8	0.0200	0.0060	0.0060	0.0050	0.0110	0.0200	0.0080	0.0109	0.0050	0.0200
8～9	0.0090	0.0060	0.0050	0.0050	0.0050	0.0140	0.0110	0.0079	0.0050	0.0140
9～10	0.0210	0.0040	0.0030	0.0110	0.0390	0.0140	0.0080	0.0143	0.0030	0.0390
10～11	0.0200	0.0040	0.0040	0.0060	0.0120	0.0070	0.0050	0.0083	0.0040	0.0200
11～12	0.0050	0.0040	0.0040	0.0070	0.0060	0.0060	0.0060	0.0054	0.0040	0.0070
12～13	0.0030	0.0020	0.0050	0.0070	0.0070	0.0060	0.0060	0.0051	0.0020	0.0070
13～14	0.0090	0.0040	0.0020	0.0050	0.0070	0.0070	0.0100	0.0063	0.0020	0.0100
14～15	0.0060	0.0040	0.0030	0.0070	0.0080	0.0060	0.0070	0.0059	0.0030	0.0080
15～16	0.0050	0.0040	0.0030	0.0060	0.0110	0.0070	0.0070	0.0061	0.0030	0.0110
16～17	0.0070	0.0030	0.0040	0.0040	0.0130	0.0070	0.0080	0.0066	0.0030	0.0130
17～18	0.0060	0.0050	0.0030	0.0070	0.0160	0.0080	0.0100	0.0079	0.0030	0.0160
18～19	0.0080	0.0060	0.0030	0.0060	0.0170	0.0060	0.0110	0.0081	0.0030	0.0170
19～20	0.0070	0.0080	0.0030	0.0070	0.0160	0.0070	0.0070	0.0079	0.0030	0.0160
20～21	0.0080	0.0080	0.0030	0.0090	0.0140	0.0080	0.0041	0.0077	0.0030	0.0140
21～22	0.0030	0.0060	0.0030	0.0070	0.0130	0.0050	0.0050	0.0060	0.0030	0.0130
22～23	0.0030	0.0040	0.0020	0.0080	0.0120	0.0050	0.0030	0.0053	0.0020	0.0120
23～24	0.0030	0.0050	0.0020	0.0050	0.0130	0.0060	0.0050	0.0056	0.0020	0.0130
平均値	0.0085	0.0050	0.0032	0.0055	0.0105	0.0088	0.0065	0.0069	-	-
最小値	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0050	0.0030	-	0.0020	-
最大値	0.0210	0.0080	0.0060	0.0110	0.0390	0.0200	0.0110	-	-	0.0390

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0002	0.0002	0.0001	0.0008	0.0002	0.0011	0.0002	0.0004	0.0001	0.0011
1～2	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0003	0.0009	0.0003	0.0003	0.0001	0.0009
2～3	0.0003	0.0001	0.0001	0.0004	0.0002	0.0009	0.0001	0.0003	0.0001	0.0009
3～4	0.0002	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003
4～5	0.0001	0.0001	0.0003	0.0002	0.0002	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003
5～6	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0002
6～7	0.0004	0.0002	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0003	0.0002	0.0001	0.0004
7～8	0.0004	0.0003	0.0001	0.0002	0.0002	0.0006	0.0002	0.0003	0.0001	0.0006
8～9	0.0004	0.0002	0.0002	0.0001	0.0002	0.0017	0.0004	0.0005	0.0001	0.0017
9～10	0.0005	0.0002	0.0004	0.0002	0.0004	0.0025	0.0005	0.0007	0.0002	0.0025
10～11	0.0006	0.0003	0.0006	0.0002	0.0005	0.0021	0.0004	0.0007	0.0002	0.0021
11～12	0.0008	0.0001	0.0007	0.0003	0.0009	0.0020	0.0006	0.0008	0.0001	0.0020
12～13	0.0007	0.0002	0.0011	0.0006	0.0011	0.0019	0.0009	0.0009	0.0002	0.0019
13～14	0.0006	0.0002	0.0010	0.0006	0.0012	0.0017	0.0014	0.0010	0.0002	0.0017
14～15	0.0006	0.0003	0.0009	0.0002	0.0014	0.0014	0.0013	0.0009	0.0002	0.0014
15～16	0.0003	0.0002	0.0008	0.0001	0.0013	0.0007	0.0007	0.0006	0.0001	0.0013
16～17	0.0002	0.0001	0.0008	0.0001	0.0012	0.0003	0.0004	0.0004	0.0001	0.0012
17～18	0.0001	0.0002	0.0008	0.0003	0.0010	0.0001	0.0001	0.0004	0.0001	0.0010
18～19	0.0001	0.0002	0.0009	0.0001	0.0010	0.0003	0.0005	0.0004	0.0001	0.0010
19～20	0.0002	0.0002	0.0008	0.0001	0.0011	0.0002	0.0001	0.0004	0.0001	0.0011
20～21	0.0001	0.0001	0.0005	0.0001	0.0012	0.0002	0.0001	0.0003	0.0001	0.0012
21～22	0.0003	0.0001	0.0003	0.0002	0.0012	0.0002	0.0002	0.0004	0.0001	0.0012
22～23	0.0002	0.0002	0.0004	0.0003	0.0012	0.0001	0.0001	0.0004	0.0001	0.0012
23～24	0.0001	0.0002	0.0005	0.0001	0.0012	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0012
平均値	0.0003	0.0002	0.0005	0.0002	0.0007	0.0008	0.0004	0.0004	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0008	0.0003	0.0011	0.0008	0.0014	0.0025	0.0014	-	-	0.0025

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.007	0.008	0.015	0.031	0.021	0.037	0.033	0.022	0.007	0.037
1～2	0.012	0.015	0.016	0.012	0.016	0.035	0.035	0.020	0.012	0.035
2～3	0.014	0.012	0.018	0.014	0.014	0.029	0.028	0.018	0.012	0.029
3～4	0.017	0.016	0.017	0.008	0.017	0.036	0.026	0.020	0.008	0.036
4～5	0.014	0.011	0.020	0.009	0.025	0.036	0.031	0.021	0.009	0.036
5～6	0.010	0.024	0.017	0.007	0.023	0.035	0.039	0.022	0.007	0.039
6～7	0.018	0.061	0.023	0.009	0.019	0.037	0.039	0.029	0.009	0.061
7～8	0.021	0.015	0.015	0.008	0.020	0.035	0.036	0.021	0.008	0.036
8～9	0.015	0.005	0.015	0.015	0.027	0.044	0.034	0.022	0.005	0.044
9～10	0.009	0.002	0.014	0.003	0.029	0.038	0.019	0.016	0.002	0.038
10～11	0.015	0.008	0.014	0.008	0.021	0.041	0.024	0.019	0.008	0.041
11～12	0.011	0.005	0.007	0.001	0.018	0.040	0.016	0.014	0.001	0.040
12～13	0.011	0.007	0.009	0.011	0.027	0.044	0.029	0.020	0.007	0.044
13～14	0.015	0.001	0.021	0.013	0.039	0.047	0.028	0.023	0.001	0.047
14～15	0.026	0.013	0.021	0.027	0.041	0.046	0.034	0.030	0.013	0.046
15～16	0.018	0.019	0.023	0.016	0.040	0.043	0.035	0.028	0.016	0.043
16～17	0.012	0.019	0.022	0.019	0.031	0.032	0.025	0.023	0.012	0.032
17～18	0.008	0.024	0.019	0.016	0.032	0.031	0.033	0.023	0.008	0.033
18～19	0.003	0.020	0.028	0.017	0.031	0.035	0.034	0.024	0.003	0.035
19～20	0.001	0.023	0.031	0.018	0.025	0.032	0.022	0.022	0.001	0.032
20～21	0.001	0.022	0.028	0.021	0.029	0.032	0.021	0.022	0.001	0.032
21～22	0.008	0.022	0.030	0.018	0.027	0.030	0.007	0.020	0.007	0.030
22～23	0.006	0.019	0.029	0.014	0.034	0.030	0.002	0.019	0.002	0.034
23～24	0.008	0.013	0.031	0.016	0.027	0.037	0.006	0.020	0.006	0.037
平均値	0.012	0.016	0.020	0.014	0.026	0.037	0.027	0.022	-	-
最小値	0.001	0.001	0.007	0.001	0.014	0.029	0.002	-	0.001	-
最大値	0.026	0.061	0.031	0.031	0.041	0.047	0.039	-	-	0.061

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0001	0.0001	0.0003	0.0002	0.0001	0.0001	0.0003	0.0002	0.0001	0.0003
1～2	0.0020	0.0001	0.0004	0.0001	0.0003	0.0002	0.0003	0.0005	0.0001	0.0020
2～3	0.0015	0.0007	0.0002	0.0003	0.0001	0.0005	0.0005	0.0005	0.0001	0.0015
3～4	0.0023	0.0008	0.0004	0.0004	0.0001	0.0014	0.0003	0.0008	0.0001	0.0023
4～5	0.0053	0.0046	0.0004	0.0004	0.0022	0.0038	0.0008	0.0025	0.0004	0.0053
5～6	0.0067	0.0087	0.0003	0.0004	0.0061	0.0196	0.0008	0.0061	0.0003	0.0196
6～7	0.0127	0.0068	0.0005	0.0002	0.0070	0.0213	0.0021	0.0072	0.0002	0.0213
7～8	0.0091	0.0054	0.0018	0.0002	0.0045	0.0064	0.0023	0.0042	0.0002	0.0091
8～9	0.0066	0.0014	0.0006	0.0007	0.0015	0.0030	0.0040	0.0025	0.0006	0.0066
9～10	0.0028	0.0020	0.0005	0.0007	0.0008	0.0016	0.0035	0.0017	0.0005	0.0035
10～11	0.0012	0.0006	0.0004	0.0010	0.0009	0.0009	0.0011	0.0009	0.0004	0.0012
11～12	0.0009	0.0006	0.0002	0.0011	0.0009	0.0009	0.0006	0.0007	0.0002	0.0011
12～13	0.0004	0.0003	0.0020	0.0010	0.0006	0.0005	0.0006	0.0008	0.0003	0.0020
13～14	0.0001	0.0011	0.0001	0.0017	0.0004	0.0012	0.0006	0.0007	0.0001	0.0017
14～15	0.0020	0.0010	0.0001	0.0015	0.0004	0.0011	0.0009	0.0010	0.0001	0.0020
15～16	0.0020	0.0008	0.0010	0.0012	0.0002	0.0012	0.0010	0.0011	0.0002	0.0020
16～17	0.0031	0.0005	0.0012	0.0012	0.0004	0.0014	0.0014	0.0013	0.0004	0.0031
17～18	0.0015	0.0002	0.0011	0.0008	0.0004	0.0005	0.0011	0.0008	0.0002	0.0015
18～19	0.0008	0.0002	0.0001	0.0003	0.0001	0.0003	0.0004	0.0003	0.0001	0.0008
19～20	0.0005	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0005
20～21	0.0005	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	0.0005
21～22	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0005	0.0004	0.0002	0.0001	0.0005
22～23	0.0002	0.0005	0.0002	0.0002	0.0001	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	0.0005
23～24	0.0004	0.0010	0.0002	0.0002	0.0003	0.0002	0.0002	0.0004	0.0002	0.0010
平均値	0.0026	0.0016	0.0005	0.0006	0.0012	0.0028	0.0010	0.0015	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0127	0.0087	0.0020	0.0017	0.0070	0.0213	0.0040	-	-	0.0213

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0126	0.0135	0.0046	0.0024	0.0075	0.0125	0.0063	0.0085	0.0024	0.0135
1～2	0.0197	0.0189	0.0036	0.0023	0.0070	0.0135	0.0065	0.0102	0.0023	0.0197
2～3	0.0312	0.0225	0.0034	0.0015	0.0080	0.0211	0.0046	0.0132	0.0015	0.0312
3～4	0.0312	0.0208	0.0040	0.0016	0.0148	0.0284	0.0076	0.0155	0.0016	0.0312
4～5	0.0316	0.0259	0.0040	0.0022	0.0232	0.0331	0.0063	0.0180	0.0022	0.0331
5～6	0.0292	0.0215	0.0048	0.0026	0.0243	0.0335	0.0108	0.0181	0.0026	0.0335
6～7	0.0282	0.0178	0.0092	0.0050	0.0202	0.0324	0.0115	0.0178	0.0050	0.0324
7～8	0.0202	0.0122	0.0113	0.0048	0.0131	0.0190	0.0104	0.0130	0.0048	0.0202
8～9	0.0178	0.0055	0.0060	0.0055	0.0080	0.0184	0.0128	0.0106	0.0055	0.0184
9～10	0.0117	0.0061	0.0040	0.0052	0.0055	0.0137	0.0112	0.0082	0.0040	0.0137
10～11	0.0065	0.0037	0.0048	0.0054	0.0064	0.0098	0.0074	0.0063	0.0037	0.0098
11～12	0.0043	0.0034	0.0039	0.0071	0.0071	0.0100	0.0067	0.0061	0.0034	0.0100
12～13	0.0035	0.0031	0.0030	0.0073	0.0073	0.0078	0.0087	0.0058	0.0030	0.0087
13～14	0.0032	0.0064	0.0022	0.0094	0.0093	0.0104	0.0110	0.0074	0.0022	0.0110
14～15	0.0095	0.0059	0.0021	0.0086	0.0106	0.0113	0.0101	0.0083	0.0021	0.0113
15～16	0.0110	0.0058	0.0026	0.0072	0.0087	0.0093	0.0100	0.0078	0.0026	0.0110
16～17	0.0147	0.0043	0.0029	0.0099	0.0114	0.0098	0.0130	0.0094	0.0029	0.0147
17～18	0.0116	0.0047	0.0026	0.0100	0.0132	0.0088	0.0115	0.0089	0.0026	0.0132
18～19	0.0079	0.0068	0.0028	0.0062	0.0154	0.0074	0.0088	0.0079	0.0028	0.0154
19～20	0.0063	0.0078	0.0030	0.0080	0.0141	0.0079	0.0066	0.0077	0.0030	0.0141
20～21	0.0055	0.0117	0.0030	0.0094	0.0132	0.0085	0.0065	0.0083	0.0030	0.0132
21～22	0.0055	0.0128	0.0030	0.0077	0.0143	0.0108	0.0045	0.0084	0.0030	0.0143
22～23	0.0057	0.0120	0.0038	0.0055	0.0137	0.0196	0.0041	0.0092	0.0038	0.0196
23～24	0.0076	0.0099	0.0026	0.0067	0.0132	0.0136	0.0029	0.0081	0.0026	0.0136
平均値	0.0140	0.0110	0.0041	0.0059	0.0121	0.0154	0.0083	0.0101	-	-
最小値	0.0032	0.0031	0.0021	0.0015	0.0055	0.0074	0.0029	-	0.0015	-
最大値	0.0316	0.0259	0.0113	0.0100	0.0243	0.0335	0.0130	-	-	0.0335

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0127	0.0136	0.0049	0.0026	0.0076	0.0126	0.0066	0.0087	0.0026	0.0136
1～2	0.0217	0.0190	0.0040	0.0024	0.0073	0.0137	0.0068	0.0107	0.0024	0.0217
2～3	0.0327	0.0232	0.0036	0.0018	0.0081	0.0216	0.0051	0.0137	0.0018	0.0327
3～4	0.0335	0.0216	0.0044	0.0020	0.0149	0.0298	0.0079	0.0163	0.0020	0.0335
4～5	0.0369	0.0305	0.0044	0.0026	0.0254	0.0369	0.0071	0.0205	0.0026	0.0369
5～6	0.0359	0.0302	0.0051	0.0030	0.0304	0.0531	0.0116	0.0242	0.0030	0.0531
6～7	0.0409	0.0246	0.0097	0.0052	0.0272	0.0537	0.0136	0.0250	0.0052	0.0537
7～8	0.0293	0.0176	0.0131	0.0050	0.0176	0.0254	0.0127	0.0172	0.0050	0.0293
8～9	0.0244	0.0069	0.0066	0.0062	0.0095	0.0214	0.0168	0.0131	0.0062	0.0244
9～10	0.0145	0.0081	0.0045	0.0059	0.0063	0.0153	0.0147	0.0099	0.0045	0.0153
10～11	0.0077	0.0043	0.0052	0.0064	0.0073	0.0107	0.0085	0.0072	0.0043	0.0107
11～12	0.0052	0.0040	0.0041	0.0082	0.0080	0.0109	0.0073	0.0068	0.0040	0.0109
12～13	0.0039	0.0034	0.0050	0.0083	0.0079	0.0083	0.0093	0.0066	0.0034	0.0093
13～14	0.0033	0.0075	0.0023	0.0111	0.0097	0.0116	0.0116	0.0082	0.0023	0.0116
14～15	0.0115	0.0069	0.0022	0.0101	0.0110	0.0124	0.0110	0.0093	0.0022	0.0124
15～16	0.0130	0.0066	0.0036	0.0084	0.0089	0.0105	0.0110	0.0089	0.0036	0.0130
16～17	0.0178	0.0048	0.0041	0.0111	0.0118	0.0112	0.0144	0.0107	0.0041	0.0178
17～18	0.0131	0.0049	0.0037	0.0108	0.0136	0.0093	0.0126	0.0097	0.0037	0.0136
18～19	0.0087	0.0070	0.0029	0.0065	0.0155	0.0077	0.0092	0.0082	0.0029	0.0155
19～20	0.0068	0.0079	0.0031	0.0081	0.0142	0.0081	0.0068	0.0079	0.0031	0.0142
20～21	0.0060	0.0118	0.0032	0.0097	0.0133	0.0089	0.0066	0.0085	0.0032	0.0133
21～22	0.0057	0.0129	0.0032	0.0078	0.0144	0.0113	0.0049	0.0086	0.0032	0.0144
22～23	0.0059	0.0125	0.0040	0.0057	0.0138	0.0200	0.0042	0.0094	0.0040	0.0200
23～24	0.0080	0.0109	0.0028	0.0069	0.0135	0.0138	0.0031	0.0084	0.0028	0.0138
平均値	0.0166	0.0125	0.0046	0.0065	0.0132	0.0183	0.0093	0.0116	-	-
最小値	0.0033	0.0034	0.0022	0.0018	0.0063	0.0077	0.0031	-	0.0018	-
最大値	0.0409	0.0305	0.0131	0.0111	0.0304	0.0537	0.0168	-	-	0.0537

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0003	0.0006	0.0002	0.0006	0.0001	0.0010	0.0003	0.0004	0.0001	0.0010
1～2	0.0005	0.0008	0.0001	0.0002	0.0003	0.0009	0.0004	0.0005	0.0001	0.0009
2～3	0.0007	0.0004	0.0002	0.0006	0.0003	0.0004	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
3～4	0.0007	0.0007	0.0002	0.0006	0.0003	0.0001	0.0005	0.0004	0.0001	0.0007
4～5	0.0006	0.0008	0.0001	0.0007	0.0006	0.0002	0.0005	0.0005	0.0001	0.0008
5～6	0.0003	0.0008	0.0002	0.0006	0.0004	0.0002	0.0003	0.0004	0.0002	0.0008
6～7	0.0004	0.0008	0.0001	0.0006	0.0002	0.0002	0.0002	0.0004	0.0001	0.0008
7～8	0.0001	0.0008	0.0001	0.0005	0.0002	0.0006	0.0001	0.0003	0.0001	0.0008
8～9	0.0001	0.0008	0.0001	0.0003	0.0002	0.0023	0.0004	0.0006	0.0001	0.0023
9～10	0.0009	0.0008	0.0003	0.0001	0.0001	0.0022	0.0004	0.0007	0.0001	0.0022
10～11	0.0009	0.0006	0.0006	0.0001	0.0007	0.0022	0.0006	0.0008	0.0001	0.0022
11～12	0.0007	0.0002	0.0014	0.0004	0.0011	0.0027	0.0014	0.0011	0.0002	0.0027
12～13	0.0005	0.0009	0.0023	0.0012	0.0016	0.0028	0.0022	0.0016	0.0005	0.0028
13～14	0.0005	0.0017	0.0024	0.0016	0.0022	0.0026	0.0030	0.0020	0.0005	0.0030
14～15	0.0008	0.0019	0.0022	0.0007	0.0026	0.0023	0.0029	0.0019	0.0007	0.0029
15～16	0.0003	0.0016	0.0020	0.0003	0.0022	0.0013	0.0019	0.0014	0.0003	0.0022
16～17	0.0004	0.0013	0.0016	0.0003	0.0019	0.0009	0.0012	0.0011	0.0003	0.0019
17～18	0.0005	0.0004	0.0012	0.0001	0.0016	0.0005	0.0005	0.0007	0.0001	0.0016
18～19	0.0008	0.0001	0.0009	0.0001	0.0012	0.0001	0.0001	0.0005	0.0001	0.0012
19～20	0.0008	0.0002	0.0007	0.0002	0.0011	0.0003	0.0002	0.0005	0.0002	0.0011
20～21	0.0008	0.0003	0.0004	0.0003	0.0012	0.0001	0.0002	0.0005	0.0001	0.0012
21～22	0.0008	0.0003	0.0003	0.0003	0.0012	0.0001	0.0002	0.0005	0.0001	0.0012
22～23	0.0006	0.0002	0.0004	0.0003	0.0012	0.0001	0.0003	0.0004	0.0001	0.0012
23～24	0.0006	0.0001	0.0004	0.0002	0.0012	0.0001	0.0004	0.0004	0.0001	0.0012
平均値	0.0006	0.0007	0.0008	0.0005	0.0010	0.0010	0.0008	0.0008	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0009	0.0019	0.0024	0.0016	0.0026	0.0028	0.0030	-	-	0.0030

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.010	0.007	0.013	0.019	0.010	0.021	0.019	0.014	0.007	0.021
1～2	0.011	0.005	0.010	0.014	0.013	0.023	0.023	0.014	0.005	0.023
2～3	0.008	0.005	0.009	0.012	0.007	0.022	0.017	0.011	0.005	0.022
3～4	0.012	0.008	0.012	0.002	0.007	0.019	0.020	0.011	0.002	0.020
4～5	0.007	0.004	0.014	0.003	0.014	0.020	0.019	0.012	0.003	0.020
5～6	0.007	0.017	0.009	0.007	0.018	0.019	0.023	0.014	0.007	0.023
6～7	0.014	0.006	0.010	0.004	0.019	0.020	0.022	0.014	0.004	0.022
7～8	0.013	0.003	0.010	0.004	0.008	0.019	0.021	0.011	0.003	0.021
8～9	0.010	0.001	0.008	0.012	0.013	0.034	0.018	0.014	0.001	0.034
9～10	0.010	0.002	0.010	0.003	0.014	0.036	0.017	0.013	0.002	0.036
10～11	0.014	0.007	0.010	0.009	0.016	0.028	0.016	0.014	0.007	0.028
11～12	0.012	0.008	0.016	0.009	0.017	0.030	0.016	0.015	0.008	0.030
12～13	0.011	0.005	0.017	0.011	0.018	0.035	0.022	0.017	0.005	0.035
13～14	0.015	0.011	0.025	0.014	0.020	0.038	0.031	0.022	0.011	0.038
14～15	0.012	0.012	0.015	0.017	0.035	0.035	0.031	0.022	0.012	0.035
15～16	0.016	0.015	0.018	0.014	0.030	0.034	0.031	0.023	0.014	0.034
16～17	0.007	0.011	0.019	0.024	0.023	0.031	0.027	0.020	0.007	0.031
17～18	0.014	0.014	0.022	0.018	0.024	0.031	0.029	0.022	0.014	0.031
18～19	0.004	0.015	0.021	0.017	0.024	0.027	0.025	0.019	0.004	0.027
19～20	0.006	0.015	0.024	0.010	0.023	0.019	0.018	0.016	0.006	0.024
20～21	0.009	0.013	0.024	0.013	0.018	0.023	0.013	0.016	0.009	0.024
21～22	0.010	0.019	0.021	0.012	0.019	0.018	0.005	0.015	0.005	0.021
22～23	0.005	0.015	0.025	0.015	0.024	0.023	0.002	0.016	0.002	0.025
23～24	0.003	0.015	0.024	0.012	0.021	0.016	0.007	0.014	0.003	0.024
平均値	0.010	0.010	0.016	0.011	0.018	0.026	0.020	0.016	-	-
最小値	0.003	0.001	0.008	0.002	0.007	0.016	0.002	-	0.001	-
最大値	0.016	0.019	0.025	0.024	0.035	0.038	0.031	-	-	0.038

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0021	0.0024	0.0012	0.0004	0.0022	0.0004	0.0005	0.0013	0.0004	0.0024
1～2	0.0024	0.0024	0.0013	0.0002	0.0002	0.0004	0.0005	0.0011	0.0002	0.0024
2～3	0.0024	0.0025	0.0013	0.0004	0.0001	0.0006	0.0005	0.0011	0.0001	0.0025
3～4	0.0023	0.0015	0.0013	0.0005	0.0022	0.0009	0.0006	0.0013	0.0005	0.0023
4～5	0.0013	0.0023	0.0013	0.0006	0.0008	0.0061	0.0006	0.0019	0.0006	0.0061
5～6	0.0037	0.0034	0.0011	0.0006	0.0039	0.0078	0.0015	0.0031	0.0006	0.0078
6～7	0.0110	0.0089	0.0016	0.0005	0.0058	0.0274	0.0023	0.0082	0.0005	0.0274
7～8	0.0103	0.0054	0.0015	0.0007	0.0042	0.0140	0.0044	0.0058	0.0007	0.0140
8～9	0.0062	0.0024	0.0023	0.0015	0.0021	0.0054	0.0053	0.0036	0.0015	0.0062
9～10	0.0045	0.0017	0.0022	0.0015	0.0015	0.0045	0.0064	0.0032	0.0015	0.0064
10～11	0.0024	0.0014	0.0018	0.0022	0.0026	0.0033	0.0052	0.0027	0.0014	0.0052
11～12	0.0022	0.0016	0.0016	0.0021	0.0032	0.0020	0.0025	0.0022	0.0016	0.0032
12～13	0.0011	0.0014	0.0014	0.0022	0.0025	0.0017	0.0024	0.0018	0.0011	0.0025
13～14	0.0009	0.0020	0.0013	0.0018	0.0028	0.0022	0.0027	0.0020	0.0009	0.0028
14～15	0.0012	0.0019	0.0013	0.0016	0.0015	0.0018	0.0027	0.0017	0.0012	0.0027
15～16	0.0008	0.0017	0.0012	0.0016	0.0013	0.0018	0.0020	0.0015	0.0008	0.0020
16～17	0.0007	0.0016	0.0011	0.0010	0.0013	0.0026	0.0015	0.0014	0.0007	0.0026
17～18	0.0007	0.0011	0.0009	0.0006	0.0010	0.0015	0.0013	0.0010	0.0006	0.0015
18～19	0.0004	0.0007	0.0006	0.0006	0.0007	0.0014	0.0017	0.0009	0.0004	0.0017
19～20	0.0017	0.0003	0.0005	0.0002	0.0005	0.0006	0.0009	0.0007	0.0002	0.0017
20～21	0.0017	0.0007	0.0005	0.0003	0.0005	0.0010	0.0006	0.0008	0.0003	0.0017
21～22	0.0013	0.0005	0.0004	0.0002	0.0005	0.0012	0.0007	0.0007	0.0002	0.0013
22～23	0.0014	0.0005	0.0008	0.0001	0.0004	0.0008	0.0004	0.0006	0.0001	0.0014
23～24	0.0024	0.0002	0.0003	0.0001	0.0003	0.0008	0.0014	0.0008	0.0001	0.0024
平均値	0.0027	0.0020	0.0012	0.0009	0.0018	0.0038	0.0020	0.0021	-	-
最小値	0.0004	0.0002	0.0003	0.0001	0.0001	0.0004	0.0004	-	0.0001	-
最大値	0.0110	0.0089	0.0023	0.0022	0.0058	0.0274	0.0064	-	-	0.0274

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0174	0.0123	0.0112	0.0046	0.0123	0.0118	0.0073	0.0110	0.0046	0.0174
1～2	0.0165	0.0154	0.0085	0.0031	0.0128	0.0141	0.0080	0.0112	0.0031	0.0165
2～3	0.0184	0.0211	0.0076	0.0022	0.0145	0.0244	0.0076	0.0137	0.0022	0.0244
3～4	0.0251	0.0181	0.0087	0.0027	0.0135	0.0308	0.0127	0.0159	0.0027	0.0308
4～5	0.0296	0.0195	0.0079	0.0026	0.0251	0.0382	0.0152	0.0197	0.0026	0.0382
5～6	0.0286	0.0222	0.0092	0.0043	0.0260	0.0342	0.0143	0.0198	0.0043	0.0342
6～7	0.0251	0.0190	0.0131	0.0048	0.0154	0.0356	0.0115	0.0178	0.0048	0.0356
7～8	0.0185	0.0118	0.0080	0.0048	0.0111	0.0251	0.0119	0.0130	0.0048	0.0251
8～9	0.0135	0.0061	0.0074	0.0072	0.0061	0.0184	0.0122	0.0101	0.0061	0.0184
9～10	0.0112	0.0045	0.0066	0.0047	0.0047	0.0149	0.0109	0.0082	0.0045	0.0149
10～11	0.0076	0.0036	0.0059	0.0062	0.0076	0.0084	0.0102	0.0071	0.0036	0.0102
11～12	0.0065	0.0032	0.0039	0.0059	0.0098	0.0075	0.0083	0.0064	0.0032	0.0098
12～13	0.0048	0.0036	0.0031	0.0067	0.0090	0.0070	0.0080	0.0060	0.0031	0.0090
13～14	0.0045	0.0045	0.0030	0.0053	0.0094	0.0075	0.0093	0.0062	0.0030	0.0094
14～15	0.0058	0.0048	0.0029	0.0057	0.0092	0.0079	0.0079	0.0063	0.0029	0.0092
15～16	0.0069	0.0046	0.0031	0.0055	0.0090	0.0072	0.0072	0.0062	0.0031	0.0090
16～17	0.0076	0.0054	0.0039	0.0069	0.0100	0.0075	0.0082	0.0071	0.0039	0.0100
17～18	0.0098	0.0057	0.0031	0.0092	0.0117	0.0082	0.0095	0.0082	0.0031	0.0117
18～19	0.0076	0.0068	0.0036	0.0112	0.0126	0.0091	0.0100	0.0087	0.0036	0.0126
19～20	0.0066	0.0108	0.0035	0.0076	0.0119	0.0108	0.0085	0.0085	0.0035	0.0119
20～21	0.0091	0.0150	0.0034	0.0101	0.0115	0.0129	0.0084	0.0101	0.0034	0.0150
21～22	0.0075	0.0126	0.0039	0.0156	0.0126	0.0198	0.0058	0.0111	0.0039	0.0198
22～23	0.0080	0.0141	0.0030	0.0147	0.0111	0.0174	0.0083	0.0109	0.0030	0.0174
23～24	0.0128	0.0194	0.0033	0.0140	0.0112	0.0154	0.0053	0.0116	0.0033	0.0194
平均値	0.0129	0.0110	0.0057	0.0069	0.0120	0.0164	0.0094	0.0106	-	-
最小値	0.0045	0.0032	0.0029	0.0022	0.0047	0.0070	0.0053	-	0.0022	-
最大値	0.0296	0.0222	0.0131	0.0156	0.0260	0.0382	0.0152	-	-	0.0382

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0195	0.0147	0.0124	0.0050	0.0145	0.0122	0.0078	0.0123	0.0050	0.0195
1～2	0.0189	0.0178	0.0098	0.0033	0.0130	0.0145	0.0085	0.0123	0.0033	0.0189
2～3	0.0208	0.0236	0.0089	0.0026	0.0146	0.0250	0.0081	0.0148	0.0026	0.0250
3～4	0.0274	0.0196	0.0100	0.0032	0.0157	0.0317	0.0133	0.0173	0.0032	0.0317
4～5	0.0309	0.0218	0.0092	0.0032	0.0259	0.0443	0.0158	0.0216	0.0032	0.0443
5～6	0.0323	0.0256	0.0103	0.0049	0.0299	0.0420	0.0158	0.0230	0.0049	0.0420
6～7	0.0361	0.0279	0.0147	0.0053	0.0212	0.0630	0.0138	0.0260	0.0053	0.0630
7～8	0.0288	0.0172	0.0095	0.0055	0.0153	0.0391	0.0163	0.0188	0.0055	0.0391
8～9	0.0197	0.0085	0.0097	0.0087	0.0082	0.0238	0.0175	0.0137	0.0082	0.0238
9～10	0.0157	0.0062	0.0088	0.0062	0.0062	0.0194	0.0173	0.0114	0.0062	0.0194
10～11	0.0100	0.0050	0.0077	0.0084	0.0102	0.0117	0.0154	0.0098	0.0050	0.0154
11～12	0.0087	0.0048	0.0055	0.0080	0.0130	0.0095	0.0108	0.0086	0.0048	0.0130
12～13	0.0059	0.0050	0.0045	0.0089	0.0115	0.0087	0.0104	0.0078	0.0045	0.0115
13～14	0.0054	0.0065	0.0043	0.0071	0.0122	0.0097	0.0120	0.0082	0.0043	0.0122
14～15	0.0070	0.0067	0.0042	0.0073	0.0107	0.0097	0.0106	0.0080	0.0042	0.0107
15～16	0.0077	0.0063	0.0043	0.0071	0.0103	0.0090	0.0092	0.0077	0.0043	0.0103
16～17	0.0083	0.0070	0.0050	0.0079	0.0113	0.0101	0.0097	0.0085	0.0050	0.0113
17～18	0.0105	0.0068	0.0040	0.0098	0.0127	0.0097	0.0108	0.0092	0.0040	0.0127
18～19	0.0080	0.0075	0.0042	0.0118	0.0133	0.0105	0.0117	0.0096	0.0042	0.0133
19～20	0.0083	0.0111	0.0040	0.0078	0.0124	0.0114	0.0094	0.0092	0.0040	0.0124
20～21	0.0108	0.0157	0.0039	0.0104	0.0120	0.0139	0.0090	0.0108	0.0039	0.0157
21～22	0.0088	0.0131	0.0043	0.0158	0.0131	0.0210	0.0065	0.0118	0.0043	0.0210
22～23	0.0094	0.0146	0.0038	0.0148	0.0115	0.0182	0.0087	0.0116	0.0038	0.0182
23～24	0.0152	0.0196	0.0036	0.0141	0.0115	0.0162	0.0067	0.0124	0.0036	0.0196
平均値	0.0156	0.0130	0.0069	0.0078	0.0138	0.0202	0.0115	0.0127	-	-
最小値	0.0054	0.0048	0.0036	0.0026	0.0062	0.0087	0.0065	-	0.0026	-
最大値	0.0361	0.0279	0.0147	0.0158	0.0299	0.0630	0.0175	-	-	0.0630

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0003	0.0002	0.0006	0.0012	0.0006	0.0017	0.0003	0.0007	0.0002	0.0017
1～2	0.0004	0.0002	0.0007	0.0006	0.0006	0.0020	0.0002	0.0007	0.0002	0.0020
2～3	0.0007	0.0003	0.0006	0.0002	0.0005	0.0019	0.0002	0.0006	0.0002	0.0019
3～4	0.0009	0.0003	0.0005	0.0002	0.0003	0.0011	0.0002	0.0005	0.0002	0.0011
4～5	0.0007	0.0005	0.0004	0.0002	0.0009	0.0007	0.0002	0.0005	0.0002	0.0009
5～6	0.0009	0.0004	0.0005	0.0003	0.0008	0.0009	0.0006	0.0006	0.0003	0.0009
6～7	0.0015	0.0003	0.0008	0.0004	0.0006	0.0013	0.0006	0.0008	0.0003	0.0015
7～8	0.0025	0.0004	0.0008	0.0005	0.0010	0.0021	0.0012	0.0012	0.0004	0.0025
8～9	0.0013	0.0006	0.0009	0.0005	0.0010	0.0026	0.0018	0.0012	0.0005	0.0026
9～10	0.0012	0.0006	0.0012	0.0006	0.0012	0.0031	0.0017	0.0014	0.0006	0.0031
10～11	0.0011	0.0006	0.0014	0.0009	0.0018	0.0029	0.0017	0.0015	0.0006	0.0029
11～12	0.0009	0.0007	0.0015	0.0010	0.0020	0.0027	0.0017	0.0015	0.0007	0.0027
12～13	0.0008	0.0008	0.0018	0.0012	0.0023	0.0027	0.0020	0.0017	0.0008	0.0027
13～14	0.0008	0.0009	0.0017	0.0012	0.0021	0.0025	0.0022	0.0016	0.0008	0.0025
14～15	0.0006	0.0009	0.0015	0.0008	0.0021	0.0023	0.0019	0.0014	0.0006	0.0023
15～16	0.0006	0.0008	0.0014	0.0007	0.0020	0.0013	0.0012	0.0011	0.0006	0.0020
16～17	0.0004	0.0008	0.0014	0.0006	0.0019	0.0008	0.0009	0.0010	0.0004	0.0019
17～18	0.0005	0.0006	0.0015	0.0007	0.0016	0.0008	0.0006	0.0009	0.0005	0.0016
18～19	0.0003	0.0004	0.0013	0.0006	0.0015	0.0004	0.0003	0.0007	0.0003	0.0015
19～20	0.0002	0.0003	0.0011	0.0006	0.0015	0.0006	0.0003	0.0007	0.0002	0.0015
20～21	0.0004	0.0004	0.0009	0.0005	0.0017	0.0004	0.0003	0.0007	0.0003	0.0017
21～22	0.0003	0.0004	0.0009	0.0005	0.0018	0.0004	0.0002	0.0006	0.0002	0.0018
22～23	0.0004	0.0003	0.0008	0.0005	0.0018	0.0006	0.0003	0.0007	0.0003	0.0018
23～24	0.0004	0.0003	0.0009	0.0006	0.0017	0.0004	0.0003	0.0007	0.0003	0.0017
平均値	0.0008	0.0005	0.0010	0.0006	0.0014	0.0015	0.0009	0.0010	-	-
最小値	0.0002	0.0002	0.0004	0.0002	0.0003	0.0004	0.0002	-	0.0002	-
最大値	0.0025	0.0009	0.0018	0.0012	0.0023	0.0031	0.0022	-	-	0.0031

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.014	0.008	0.013	0.029	0.019	0.030	0.033	0.021	0.008	0.033
1～2	0.015	0.007	0.012	0.022	0.015	0.033	0.038	0.020	0.007	0.038
2～3	0.013	0.007	0.018	0.016	0.019	0.027	0.035	0.019	0.007	0.035
3～4	0.017	0.011	0.016	0.005	0.016	0.038	0.031	0.019	0.005	0.038
4～5	0.017	0.010	0.019	0.004	0.019	0.033	0.028	0.019	0.004	0.033
5～6	0.022	0.009	0.017	0.012	0.017	0.031	0.028	0.019	0.009	0.031
6～7	0.010	0.019	0.018	0.009	0.023	0.034	0.033	0.021	0.009	0.034
7～8	0.015	0.011	0.017	0.016	0.015	0.035	0.032	0.020	0.011	0.035
8～9	0.016	0.009	0.011	0.006	0.017	0.037	0.027	0.018	0.006	0.037
9～10	0.017	0.005	0.012	0.001	0.015	0.032	0.008	0.013	0.001	0.032
10～11	0.015	0.003	0.023	0.011	0.020	0.037	0.017	0.018	0.003	0.037
11～12	0.015	0.006	0.015	0.011	0.022	0.034	0.021	0.018	0.006	0.034
12～13	0.011	0.006	0.014	0.012	0.025	0.044	0.028	0.020	0.006	0.044
13～14	0.017	0.012	0.019	0.011	0.034	0.046	0.023	0.023	0.011	0.046
14～15	0.019	0.010	0.018	0.021	0.035	0.050	0.027	0.026	0.010	0.050
15～16	0.024	0.014	0.018	0.022	0.032	0.036	0.032	0.025	0.014	0.036
16～17	0.011	0.015	0.024	0.020	0.031	0.026	0.026	0.022	0.011	0.031
17～18	0.013	0.020	0.029	0.019	0.028	0.028	0.031	0.024	0.013	0.031
18～19	0.010	0.022	0.027	0.015	0.022	0.033	0.031	0.023	0.010	0.033
19～20	0.006	0.022	0.024	0.026	0.024	0.025	0.029	0.022	0.006	0.029
20～21	0.003	0.016	0.027	0.016	0.030	0.032	0.020	0.021	0.003	0.032
21～22	0.010	0.022	0.025	0.015	0.028	0.028	0.010	0.020	0.010	0.028
22～23	0.009	0.022	0.025	0.016	0.033	0.029	0.010	0.021	0.009	0.033
23～24	0.009	0.023	0.030	0.021	0.034	0.032	0.007	0.022	0.007	0.034
平均値	0.014	0.013	0.020	0.015	0.024	0.034	0.025	0.021	-	-
最小値	0.003	0.003	0.011	0.001	0.015	0.025	0.007	-	0.001	-
最大値	0.024	0.023	0.030	0.029	0.035	0.050	0.038	-	-	0.050

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0030	0.0020	0.0050	0.0010	0.0022	0.0080	0.0005	0.0031	0.0005	0.0080
1～2	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0060	0.0010	0.0021	0.0010	0.0060
2～3	0.0080	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0070	0.0010	0.0029	0.0010	0.0080
3～4	0.0050	0.0010	0.0010	0.0010	0.0022	0.0080	0.0010	0.0027	0.0010	0.0080
4～5	0.0100	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	0.0070	0.0010	0.0033	0.0010	0.0100
5～6	0.0050	0.0010	0.0010	0.0010	0.0039	0.0070	0.0015	0.0029	0.0010	0.0070
6～7	0.0050	0.0010	0.0016	0.0005	0.0058	0.0090	0.0023	0.0036	0.0005	0.0090
7～8	0.0030	0.0010	0.0015	0.0007	0.0010	0.0050	0.0020	0.0020	0.0007	0.0050
8～9	0.0030	0.0050	0.0023	0.0015	0.0010	0.0040	0.0030	0.0028	0.0010	0.0050
9～10	0.0020	0.0010	0.0022	0.0015	0.0010	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0022
10～11	0.0010	0.0010	0.0010	0.0022	0.0020	0.0033	0.0010	0.0016	0.0010	0.0033
11～12	0.0010	0.0010	0.0016	0.0021	0.0020	0.0020	0.0010	0.0015	0.0010	0.0021
12～13	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0020	0.0017	0.0020	0.0014	0.0010	0.0020
13～14	0.0010	0.0010	0.0013	0.0017	0.0030	0.0022	0.0020	0.0017	0.0010	0.0030
14～15	0.0010	0.0010	0.0013	0.0015	0.0040	0.0018	0.0010	0.0017	0.0010	0.0040
15～16	0.0010	0.0010	0.0012	0.0012	0.0013	0.0018	0.0010	0.0012	0.0010	0.0018
16～17	0.0010	0.0010	0.0010	0.0012	0.0013	0.0026	0.0014	0.0014	0.0010	0.0026
17～18	0.0010	0.0010	0.0009	0.0010	0.0010	0.0015	0.0011	0.0011	0.0009	0.0015
18～19	0.0010	0.0010	0.0006	0.0010	0.0010	0.0014	0.0010	0.0010	0.0006	0.0014
19～20	0.0010	0.0010	0.0005	0.0010	0.0050	0.0010	0.0010	0.0015	0.0005	0.0050
20～21	0.0010	0.0010	0.0005	0.0010	0.0030	0.0010	0.0010	0.0012	0.0005	0.0030
21～22	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0040	0.0012	0.0010	0.0015	0.0010	0.0040
22～23	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0008	0.0010	0.0013	0.0008	0.0030
23～24	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0008	0.0010	0.0013	0.0008	0.0030
平均値	0.0025	0.0013	0.0013	0.0012	0.0023	0.0035	0.0013	0.0019	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0005	0.0005	0.0010	0.0008	0.0005	-	0.0005	-
最大値	0.0100	0.0050	0.0050	0.0022	0.0058	0.0090	0.0030	-	-	0.0100

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0050	0.0030	0.0070	0.0010	0.0040	0.0130	0.0030	0.0051	0.0010	0.0130
1～2	0.0040	0.0010	0.0020	0.0010	0.0080	0.0140	0.0020	0.0046	0.0010	0.0140
2～3	0.0160	0.0010	0.0020	0.0022	0.0090	0.0200	0.0030	0.0076	0.0010	0.0200
3～4	0.0090	0.0010	0.0020	0.0027	0.0070	0.0150	0.0030	0.0057	0.0010	0.0150
4～5	0.0210	0.0020	0.0040	0.0026	0.0100	0.0130	0.0030	0.0079	0.0020	0.0210
5～6	0.0110	0.0020	0.0050	0.0043	0.0080	0.0140	0.0040	0.0069	0.0020	0.0140
6～7	0.0090	0.0030	0.0060	0.0020	0.0050	0.0220	0.0080	0.0079	0.0020	0.0220
7～8	0.0130	0.0060	0.0050	0.0030	0.0060	0.0160	0.0090	0.0083	0.0030	0.0160
8～9	0.0080	0.0030	0.0040	0.0030	0.0040	0.0160	0.0110	0.0070	0.0030	0.0160
9～10	0.0070	0.0030	0.0060	0.0020	0.0030	0.0080	0.0070	0.0051	0.0020	0.0080
10～11	0.0060	0.0030	0.0060	0.0040	0.0050	0.0050	0.0060	0.0050	0.0030	0.0060
11～12	0.0050	0.0030	0.0040	0.0040	0.0060	0.0050	0.0060	0.0047	0.0030	0.0060
12～13	0.0020	0.0020	0.0030	0.0040	0.0060	0.0050	0.0060	0.0040	0.0020	0.0060
13～14	0.0030	0.0020	0.0020	0.0030	0.0060	0.0050	0.0060	0.0039	0.0020	0.0060
14～15	0.0030	0.0020	0.0020	0.0040	0.0080	0.0040	0.0050	0.0040	0.0020	0.0080
15～16	0.0030	0.0010	0.0029	0.0030	0.0070	0.0040	0.0040	0.0036	0.0010	0.0070
16～17	0.0020	0.0020	0.0031	0.0040	0.0070	0.0050	0.0060	0.0042	0.0020	0.0070
17～18	0.0030	0.0020	0.0031	0.0040	0.0090	0.0040	0.0060	0.0044	0.0020	0.0090
18～19	0.0030	0.0030	0.0036	0.0040	0.0090	0.0030	0.0050	0.0044	0.0030	0.0090
19～20	0.0010	0.0030	0.0035	0.0040	0.0080	0.0040	0.0040	0.0039	0.0010	0.0080
20～21	0.0020	0.0030	0.0034	0.0020	0.0080	0.0060	0.0030	0.0039	0.0020	0.0080
21～22	0.0020	0.0040	0.0010	0.0020	0.0080	0.0070	0.0020	0.0037	0.0010	0.0080
22～23	0.0020	0.0050	0.0010	0.0010	0.0080	0.0090	0.0030	0.0041	0.0010	0.0090
23～24	0.0010	0.0030	0.0010	0.0020	0.0070	0.0050	0.0010	0.0029	0.0010	0.0070
平均値	0.0059	0.0026	0.0034	0.0029	0.0069	0.0093	0.0048	0.0051	-	-
最小値	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0210	0.0060	0.0070	0.0043	0.0100	0.0220	0.0110	-	-	0.0220

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0080	0.0050	0.0120	0.0020	0.0062	0.0210	0.0035	0.0082	0.0020	0.0210
1～2	0.0070	0.0030	0.0030	0.0020	0.0090	0.0200	0.0030	0.0067	0.0020	0.0200
2～3	0.0240	0.0020	0.0030	0.0032	0.0100	0.0270	0.0040	0.0105	0.0020	0.0270
3～4	0.0140	0.0020	0.0030	0.0037	0.0092	0.0230	0.0040	0.0084	0.0020	0.0230
4～5	0.0310	0.0030	0.0050	0.0046	0.0110	0.0200	0.0040	0.0112	0.0030	0.0310
5～6	0.0160	0.0030	0.0060	0.0053	0.0119	0.0210	0.0055	0.0098	0.0030	0.0210
6～7	0.0140	0.0040	0.0076	0.0025	0.0108	0.0310	0.0103	0.0115	0.0025	0.0310
7～8	0.0160	0.0070	0.0065	0.0037	0.0070	0.0210	0.0110	0.0103	0.0037	0.0210
8～9	0.0110	0.0080	0.0063	0.0045	0.0050	0.0200	0.0140	0.0098	0.0045	0.0200
9～10	0.0090	0.0040	0.0082	0.0035	0.0040	0.0090	0.0080	0.0065	0.0035	0.0090
10～11	0.0070	0.0040	0.0070	0.0062	0.0070	0.0083	0.0070	0.0066	0.0040	0.0083
11～12	0.0060	0.0040	0.0056	0.0061	0.0080	0.0070	0.0070	0.0062	0.0040	0.0080
12～13	0.0030	0.0030	0.0044	0.0050	0.0080	0.0067	0.0080	0.0054	0.0030	0.0080
13～14	0.0040	0.0030	0.0033	0.0047	0.0090	0.0072	0.0080	0.0056	0.0030	0.0090
14～15	0.0040	0.0030	0.0033	0.0055	0.0120	0.0058	0.0060	0.0057	0.0030	0.0120
15～16	0.0040	0.0020	0.0041	0.0042	0.0083	0.0058	0.0050	0.0048	0.0020	0.0083
16～17	0.0030	0.0030	0.0041	0.0052	0.0083	0.0076	0.0074	0.0055	0.0030	0.0083
17～18	0.0040	0.0030	0.0040	0.0050	0.0100	0.0055	0.0071	0.0055	0.0030	0.0100
18～19	0.0040	0.0040	0.0042	0.0050	0.0100	0.0044	0.0060	0.0054	0.0040	0.0100
19～20	0.0020	0.0040	0.0040	0.0050	0.0130	0.0050	0.0050	0.0054	0.0020	0.0130
20～21	0.0030	0.0040	0.0039	0.0030	0.0110	0.0070	0.0040	0.0051	0.0030	0.0110
21～22	0.0030	0.0050	0.0020	0.0030	0.0120	0.0082	0.0030	0.0052	0.0020	0.0120
22～23	0.0030	0.0060	0.0020	0.0020	0.0110	0.0098	0.0040	0.0054	0.0020	0.0110
23～24	0.0020	0.0040	0.0020	0.0030	0.0100	0.0058	0.0020	0.0041	0.0020	0.0100
平均値	0.0084	0.0039	0.0048	0.0041	0.0092	0.0128	0.0061	0.0070	-	-
最小値	0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0040	0.0044	0.0020	-	0.0020	-
最大値	0.0310	0.0080	0.0120	0.0062	0.0130	0.0310	0.0140	-	-	0.0310

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0004	0.0002	0.0008	0.0010	0.0002	0.0009	0.0005	0.0006	0.0002	0.0010
1～2	0.0005	0.0003	0.0009	0.0004	0.0003	0.0007	0.0004	0.0005	0.0003	0.0009
2～3	0.0004	0.0003	0.0007	0.0001	0.0002	0.0009	0.0006	0.0005	0.0001	0.0009
3～4	0.0005	0.0003	0.0006	0.0002	0.0004	0.0005	0.0001	0.0004	0.0001	0.0006
4～5	0.0003	0.0006	0.0008	0.0002	0.0006	0.0004	0.0004	0.0005	0.0002	0.0008
5～6	0.0003	0.0004	0.0005	0.0003	0.0003	0.0008	0.0005	0.0004	0.0003	0.0008
6～7	0.0003	0.0003	0.0008	0.0003	0.0002	0.0005	0.0007	0.0004	0.0002	0.0008
7～8	0.0004	0.0003	0.0008	0.0003	0.0007	0.0015	0.0008	0.0007	0.0003	0.0015
8～9	0.0008	0.0003	0.0007	0.0004	0.0007	0.0018	0.0006	0.0008	0.0003	0.0018
9～10	0.0009	0.0005	0.0010	0.0005	0.0008	0.0022	0.0012	0.0010	0.0005	0.0022
10～11	0.0008	0.0006	0.0015	0.0006	0.0012	0.0021	0.0011	0.0011	0.0006	0.0021
11～12	0.0008	0.0009	0.0014	0.0005	0.0012	0.0020	0.0010	0.0011	0.0005	0.0020
12～13	0.0008	0.0008	0.0015	0.0008	0.0011	0.0020	0.0015	0.0012	0.0008	0.0020
13～14	0.0007	0.0007	0.0013	0.0008	0.0013	0.0018	0.0013	0.0011	0.0007	0.0018
14～15	0.0005	0.0006	0.0011	0.0005	0.0016	0.0017	0.0012	0.0010	0.0005	0.0017
15～16	0.0003	0.0006	0.0010	0.0004	0.0014	0.0009	0.0009	0.0008	0.0003	0.0014
16～17	0.0002	0.0005	0.0010	0.0003	0.0015	0.0006	0.0006	0.0007	0.0002	0.0015
17～18	0.0004	0.0003	0.0010	0.0004	0.0012	0.0006	0.0003	0.0006	0.0003	0.0012
18～19	0.0002	0.0002	0.0010	0.0004	0.0010	0.0003	0.0003	0.0005	0.0002	0.0010
19～20	0.0002	0.0003	0.0009	0.0003	0.0010	0.0006	0.0007	0.0006	0.0002	0.0010
20～21	0.0002	0.0002	0.0007	0.0003	0.0014	0.0005	0.0003	0.0005	0.0002	0.0014
21～22	0.0003	0.0002	0.0007	0.0003	0.0017	0.0008	0.0004	0.0006	0.0002	0.0017
22～23	0.0002	0.0002	0.0007	0.0002	0.0012	0.0008	0.0010	0.0006	0.0002	0.0012
23～24	0.0002	0.0004	0.0010	0.0004	0.0011	0.0002	0.0005	0.0005	0.0002	0.0011
平均値	0.0004	0.0004	0.0009	0.0004	0.0009	0.0010	0.0007	0.0007	-	-
最小値	0.0002	0.0002	0.0005	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0009	0.0009	0.0015	0.0010	0.0017	0.0022	0.0015	-	-	0.0022

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.022	0.022	0.023	0.027	0.017	0.041	0.037	0.027	0.017	0.041
1～2	0.009	0.011	0.006	0.033	0.014	0.036	0.036	0.021	0.006	0.036
2～3	0.017	0.015	0.007	0.028	0.023	0.047	0.035	0.025	0.007	0.047
3～4	0.012	0.007	0.008	0.008	0.018	0.039	0.035	0.018	0.007	0.039
4～5	0.006	0.013	0.011	0.009	0.012	0.072	0.053	0.025	0.006	0.072
5～6	0.011	0.016	0.017	0.014	0.028	0.041	0.045	0.025	0.011	0.045
6～7	0.015	0.017	0.021	0.008	0.019	0.040	0.021	0.020	0.008	0.040
7～8	0.022	0.010	0.018	0.010	0.006	0.051	0.033	0.021	0.006	0.051
8～9	0.017	0.015	0.010	0.019	0.007	0.051	0.034	0.022	0.007	0.051
9～10	0.018	0.006	0.014	0.007	0.035	0.047	0.031	0.023	0.006	0.047
10～11	0.024	0.007	0.035	0.010	0.033	0.047	0.034	0.027	0.007	0.047
11～12	0.018	0.013	0.015	0.023	0.041	0.056	0.043	0.030	0.013	0.056
12～13	0.018	0.008	0.008	0.016	0.042	0.053	0.033	0.025	0.008	0.053
13～14	0.029	0.011	0.022	0.028	0.053	0.053	0.033	0.033	0.011	0.053
14～15	0.021	0.019	0.013	0.026	0.042	0.043	0.034	0.028	0.013	0.043
15～16	0.011	0.007	0.019	0.028	0.034	0.023	0.024	0.021	0.007	0.034
16～17	0.021	0.014	0.022	0.021	0.028	0.032	0.017	0.022	0.014	0.032
17～18	0.012	0.008	0.023	0.013	0.021	0.020	0.022	0.017	0.008	0.023
18～19	0.016	0.022	0.023	0.006	0.023	0.034	0.013	0.020	0.006	0.034
19～20	0.017	0.025	0.027	0.021	0.025	0.031	0.015	0.023	0.015	0.031
20～21	0.021	0.040	0.022	0.015	0.023	0.031	0.007	0.023	0.007	0.040
21～22	0.023	0.023	0.031	0.018	0.031	0.045	0.013	0.026	0.013	0.045
22～23	0.010	0.027	0.027	0.025	0.029	0.041	0.013	0.025	0.010	0.041
23～24	0.012	0.053	0.028	0.019	0.053	0.035	0.010	0.030	0.010	0.053
平均値	0.017	0.017	0.019	0.018	0.027	0.042	0.028	0.024	-	-
最小値	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.020	0.007	-	0.006	-
最大値	0.029	0.053	0.035	0.033	0.053	0.072	0.053	-	-	0.072

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0432	0.0425	0.0011	0.0022	0.0010	0.0416	0.0273	0.0227	0.0010	0.0432
1～2	0.0273	0.0596	0.0049	0.0079	0.0013	0.0456	0.0132	0.0228	0.0013	0.0596
2～3	0.0336	0.0453	0.0052	0.0098	0.0049	0.0216	0.0070	0.0182	0.0049	0.0453
3～4	0.0465	0.0781	0.0020	0.0096	0.0110	0.0481	0.0038	0.0284	0.0020	0.0781
4～5	0.0830	0.0430	0.0007	0.0172	0.0242	0.0713	0.0082	0.0354	0.0007	0.0830
5～6	0.0947	0.0640	0.0030	0.0030	0.0705	0.1404	0.0206	0.0566	0.0030	0.1404
6～7	0.0621	0.0547	0.0126	0.0271	0.0734	0.0702	0.0204	0.0458	0.0126	0.0734
7～8	0.0547	0.0322	0.0151	0.0134	0.0478	0.0433	0.0203	0.0324	0.0134	0.0547
8～9	0.0683	0.0264	0.0062	0.0583	0.0442	0.0192	0.0298	0.0361	0.0062	0.0683
9～10	0.0290	0.0211	0.0020	0.0296	0.0314	0.0227	0.0338	0.0242	0.0020	0.0338
10～11	0.0132	0.0132	0.0034	0.0270	0.0156	0.0296	0.0202	0.0175	0.0034	0.0296
11～12	0.0098	0.0155	0.0036	0.0235	0.0260	0.0251	0.0129	0.0166	0.0036	0.0260
12～13	0.0054	0.0125	0.0066	0.0225	0.0159	0.0193	0.0198	0.0146	0.0054	0.0225
13～14	0.0244	0.0168	0.0024	0.0256	0.0035	0.0257	0.0214	0.0171	0.0024	0.0257
14～15	0.0373	0.0149	0.0038	0.0331	0.0168	0.0290	0.0280	0.0233	0.0038	0.0373
15～16	0.0238	0.0222	0.0062	0.0302	0.0133	0.0226	0.0259	0.0206	0.0062	0.0302
16～17	0.0349	0.0145	0.0067	0.0228	0.0145	0.0255	0.0252	0.0206	0.0067	0.0349
17～18	0.0299	0.0186	0.0062	0.0254	0.0110	0.0372	0.0282	0.0224	0.0062	0.0372
18～19	0.0227	0.0184	0.0062	0.0162	0.0096	0.0210	0.0244	0.0169	0.0062	0.0244
19～20	0.0214	0.0191	0.0072	0.0276	0.0093	0.0091	0.0157	0.0156	0.0072	0.0276
20～21	0.0068	0.0059	0.0073	0.0340	0.0046	0.0049	0.0323	0.0137	0.0046	0.0340
21～22	0.0083	0.0047	0.0064	0.0180	0.0090	0.0560	0.0192	0.0174	0.0047	0.0560
22～23	0.0242	0.0089	0.0046	0.0111	0.0219	0.0444	0.0050	0.0172	0.0046	0.0444
23～24	0.0299	0.0064	0.0030	0.0047	0.0124	0.0204	0.0168	0.0134	0.0030	0.0299
平均値	0.0348	0.0274	0.0053	0.0208	0.0205	0.0372	0.0200	0.0237	-	-
最小値	0.0054	0.0047	0.0007	0.0022	0.0010	0.0049	0.0038	-	0.0007	-
最大値	0.0947	0.0781	0.0151	0.0583	0.0734	0.1404	0.0338	-	-	0.1404

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0506	0.0390	0.0111	0.0060	0.0120	0.0474	0.0313	0.0282	0.0060	0.0506
1～2	0.0345	0.0412	0.0113	0.0054	0.0061	0.0529	0.0194	0.0244	0.0054	0.0529
2～3	0.0332	0.0397	0.0102	0.0059	0.0067	0.0425	0.0162	0.0221	0.0059	0.0425
3～4	0.0402	0.0463	0.0114	0.0074	0.0116	0.0404	0.0108	0.0240	0.0074	0.0463
4～5	0.0510	0.0360	0.0090	0.0113	0.0299	0.0498	0.0177	0.0292	0.0090	0.0510
5～6	0.0476	0.0339	0.0120	0.0076	0.0404	0.0575	0.0250	0.0320	0.0076	0.0575
6～7	0.0386	0.0286	0.0203	0.0284	0.0367	0.0418	0.0246	0.0313	0.0203	0.0418
7～8	0.0352	0.0177	0.0187	0.0157	0.0270	0.0304	0.0174	0.0232	0.0157	0.0352
8～9	0.0221	0.0220	0.0110	0.0294	0.0244	0.0257	0.0229	0.0225	0.0110	0.0294
9～10	0.0223	0.0118	0.0078	0.0241	0.0257	0.0277	0.0280	0.0211	0.0078	0.0280
10～11	0.0131	0.0104	0.0097	0.0201	0.0129	0.0302	0.0242	0.0172	0.0097	0.0302
11～12	0.0088	0.0112	0.0068	0.0191	0.0250	0.0216	0.0166	0.0156	0.0068	0.0250
12～13	0.0096	0.0089	0.0086	0.0204	0.0191	0.0209	0.0232	0.0158	0.0086	0.0232
13～14	0.0170	0.0100	0.0062	0.0177	0.0124	0.0208	0.0240	0.0154	0.0062	0.0240
14～15	0.0191	0.0139	0.0099	0.0262	0.0271	0.0237	0.0223	0.0203	0.0099	0.0271
15～16	0.0204	0.0174	0.0107	0.0223	0.0228	0.0220	0.0225	0.0197	0.0107	0.0228
16～17	0.0272	0.0149	0.0127	0.0225	0.0248	0.0226	0.0224	0.0210	0.0127	0.0272
17～18	0.0269	0.0170	0.0126	0.0281	0.0228	0.0261	0.0182	0.0217	0.0126	0.0281
18～19	0.0146	0.0188	0.0106	0.0221	0.0253	0.0208	0.0242	0.0195	0.0106	0.0253
19～20	0.0158	0.0245	0.0127	0.0252	0.0240	0.0153	0.0176	0.0193	0.0127	0.0252
20～21	0.0128	0.0210	0.0161	0.0312	0.0214	0.0154	0.0180	0.0194	0.0128	0.0312
21～22	0.0138	0.0174	0.0108	0.0297	0.0247	0.0426	0.0122	0.0216	0.0108	0.0426
22～23	0.0209	0.0267	0.0123	0.0165	0.0419	0.0439	0.0136	0.0251	0.0123	0.0439
23～24	0.0266	0.0230	0.0118	0.0155	0.0364	0.0271	0.0141	0.0221	0.0118	0.0364
平均値	0.0259	0.0230	0.0114	0.0191	0.0234	0.0320	0.0203	0.0222	-	-
最小値	0.0088	0.0089	0.0062	0.0054	0.0061	0.0153	0.0108	-	0.0054	-
最大値	0.0510	0.0463	0.0203	0.0312	0.0419	0.0575	0.0313	-	-	0.0575

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0938	0.0815	0.0122	0.0082	0.0130	0.0890	0.0586	0.0509	0.0082	0.0938
1～2	0.0618	0.1008	0.0162	0.0133	0.0074	0.0985	0.0326	0.0472	0.0074	0.1008
2～3	0.0668	0.0850	0.0154	0.0157	0.0116	0.0641	0.0232	0.0403	0.0116	0.0850
3～4	0.0867	0.1244	0.0134	0.0170	0.0226	0.0885	0.0146	0.0525	0.0134	0.1244
4～5	0.1340	0.0790	0.0097	0.0285	0.0541	0.1211	0.0259	0.0646	0.0097	0.1340
5～6	0.1423	0.0979	0.0150	0.0106	0.1109	0.1979	0.0456	0.0886	0.0106	0.1979
6～7	0.1007	0.0833	0.0329	0.0555	0.1101	0.1120	0.0450	0.0771	0.0329	0.1120
7～8	0.0899	0.0499	0.0338	0.0291	0.0748	0.0737	0.0377	0.0556	0.0291	0.0899
8～9	0.0904	0.0484	0.0172	0.0877	0.0686	0.0449	0.0527	0.0586	0.0172	0.0904
9～10	0.0513	0.0329	0.0098	0.0537	0.0571	0.0504	0.0618	0.0453	0.0098	0.0618
10～11	0.0263	0.0236	0.0131	0.0471	0.0285	0.0598	0.0444	0.0347	0.0131	0.0598
11～12	0.0186	0.0267	0.0104	0.0426	0.0510	0.0467	0.0295	0.0322	0.0104	0.0510
12～13	0.0150	0.0214	0.0152	0.0429	0.0350	0.0402	0.0430	0.0304	0.0150	0.0430
13～14	0.0414	0.0268	0.0086	0.0433	0.0159	0.0465	0.0454	0.0326	0.0086	0.0465
14～15	0.0564	0.0288	0.0137	0.0593	0.0439	0.0527	0.0503	0.0436	0.0137	0.0593
15～16	0.0442	0.0396	0.0169	0.0525	0.0361	0.0446	0.0484	0.0403	0.0169	0.0525
16～17	0.0621	0.0294	0.0194	0.0453	0.0393	0.0481	0.0476	0.0416	0.0194	0.0621
17～18	0.0568	0.0356	0.0188	0.0535	0.0338	0.0633	0.0464	0.0440	0.0188	0.0633
18～19	0.0373	0.0372	0.0168	0.0383	0.0349	0.0418	0.0486	0.0364	0.0168	0.0486
19～20	0.0372	0.0436	0.0199	0.0528	0.0333	0.0244	0.0333	0.0349	0.0199	0.0528
20～21	0.0196	0.0269	0.0234	0.0652	0.0260	0.0203	0.0503	0.0331	0.0196	0.0652
21～22	0.0221	0.0221	0.0172	0.0477	0.0337	0.0986	0.0314	0.0390	0.0172	0.0986
22～23	0.0451	0.0356	0.0169	0.0276	0.0638	0.0883	0.0186	0.0423	0.0169	0.0883
23～24	0.0565	0.0294	0.0148	0.0202	0.0488	0.0475	0.0309	0.0354	0.0148	0.0565
平均値	0.0607	0.0504	0.0167	0.0399	0.0439	0.0693	0.0402	0.0459	-	-
最小値	0.0150	0.0214	0.0086	0.0082	0.0074	0.0203	0.0146	-	0.0074	-
最大値	0.1423	0.1244	0.0338	0.0877	0.1109	0.1979	0.0618	-	-	0.1979

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.030	0.011	0.023	0.027	0.026	0.037	0.056	0.030	0.011	0.056
1～2	0.009	0.006	0.006	0.033	0.023	0.032	0.047	0.022	0.006	0.047
2～3	0.017	0.006	0.007	0.028	0.019	0.043	0.023	0.020	0.006	0.043
3～4	0.012	0.006	0.008	0.006	0.016	0.022	0.031	0.014	0.006	0.031
4～5	0.006	0.008	0.011	0.011	0.025	0.063	0.033	0.022	0.006	0.063
5～6	0.021	0.002	0.017	0.002	0.028	0.043	0.018	0.019	0.002	0.043
6～7	0.010	0.017	0.021	0.008	0.019	0.029	0.030	0.019	0.008	0.030
7～8	0.054	0.010	0.018	0.010	0.006	0.032	0.032	0.023	0.006	0.054
8～9	0.022	0.015	0.010	0.019	0.007	0.010	0.013	0.014	0.007	0.022
9～10	0.020	0.006	0.002	0.007	0.003	0.020	0.006	0.009	0.002	0.020
10～11	0.003	0.001	0.041	0.010	0.003	0.010	0.003	0.010	0.001	0.041
11～12	0.013	0.001	0.030	0.023	0.003	0.006	0.010	0.012	0.001	0.030
12～13	0.010	0.001	0.008	0.016	0.013	0.004	0.004	0.008	0.001	0.016
13～14	0.008	0.001	0.022	0.028	0.036	0.022	0.040	0.022	0.001	0.040
14～15	0.016	0.001	0.013	0.026	0.023	0.036	0.052	0.024	0.001	0.052
15～16	0.022	0.007	0.019	0.028	0.061	0.041	0.059	0.034	0.007	0.061
16～17	0.003	0.005	0.022	0.021	0.051	0.032	0.040	0.025	0.003	0.051
17～18	0.014	0.008	0.023	0.013	0.019	0.022	0.028	0.018	0.008	0.028
18～19	0.018	0.022	0.023	0.006	0.020	0.030	0.046	0.024	0.006	0.046
19～20	0.003	0.025	0.027	0.021	0.034	0.030	0.026	0.024	0.003	0.034
20～21	0.005	0.040	0.022	0.015	0.018	0.014	0.031	0.021	0.005	0.040
21～22	0.004	0.023	0.031	0.018	0.025	0.039	0.021	0.023	0.004	0.039
22～23	0.007	0.027	0.027	0.022	0.030	0.035	0.012	0.023	0.007	0.035
23～24	0.002	0.053	0.028	0.031	0.029	0.026	0.002	0.024	0.002	0.053
平均値	0.014	0.013	0.019	0.018	0.022	0.028	0.028	0.020	-	-
最小値	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	-	0.001	-
最大値	0.054	0.053	0.041	0.033	0.061	0.063	0.059	-	-	0.063

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0280	0.0260	0.0060	0.0020	0.0150	0.0300	0.0200	0.0181	0.0020	0.0300
1～2	0.0330	0.0260	0.0070	0.0020	0.0130	0.0370	0.0130	0.0187	0.0020	0.0370
2～3	0.0280	0.0240	0.0050	0.0020	0.0090	0.0360	0.0070	0.0159	0.0020	0.0360
3～4	0.0370	0.0310	0.0050	0.0050	0.0240	0.0320	0.0160	0.0214	0.0050	0.0370
4～5	0.0320	0.0340	0.0040	0.0040	0.0180	0.0310	0.0210	0.0206	0.0040	0.0340
5～6	0.0330	0.0300	0.0040	0.0070	0.0260	0.0390	0.0120	0.0216	0.0040	0.0390
6～7	0.0320	0.0220	0.0080	0.0190	0.0260	0.0330	0.0130	0.0219	0.0080	0.0330
7～8	0.0240	0.0160	0.0110	0.0160	0.0210	0.0250	0.0120	0.0179	0.0110	0.0250
8～9	0.0280	0.0120	0.0070	0.0290	0.0180	0.0220	0.0160	0.0189	0.0070	0.0290
9～10	0.0200	0.0090	0.0040	0.0240	0.0100	0.0220	0.0160	0.0150	0.0040	0.0240
10～11	0.0130	0.0070	0.0030	0.0170	0.0100	0.0160	0.0150	0.0116	0.0030	0.0170
11～12	0.0170	0.0050	0.0030	0.0100	0.0130	0.0150	0.0120	0.0107	0.0030	0.0170
12～13	0.0070	0.0030	0.0020	0.0140	0.0110	0.0090	0.0090	0.0079	0.0020	0.0140
13～14	0.0120	0.0060	0.0050	0.0110	0.0150	0.0120	0.0130	0.0106	0.0050	0.0150
14～15	0.0130	0.0050	0.0030	0.0120	0.0130	0.0110	0.0110	0.0097	0.0030	0.0130
15～16	0.0150	0.0060	0.0030	0.0120	0.0140	0.0090	0.0110	0.0100	0.0030	0.0150
16～17	0.0180	0.0060	0.0040	0.0110	0.0120	0.0100	0.0110	0.0103	0.0040	0.0180
17～18	0.0710	0.0070	0.0050	0.0140	0.0120	0.0130	0.0120	0.0191	0.0050	0.0710
18～19	0.0130	0.0070	0.0050	0.0160	0.0110	0.0130	0.0130	0.0111	0.0050	0.0160
19～20	0.0100	0.0130	0.0040	0.0130	0.0120	0.0130	0.0100	0.0107	0.0040	0.0130
20～21	0.0120	0.0170	0.0040	0.0200	0.0110	0.0150	0.0120	0.0130	0.0040	0.0200
21～22	0.0070	0.0150	0.0090	0.0200	0.0120	0.0300	0.0060	0.0141	0.0060	0.0300
22～23	0.0130	0.0150	0.0030	0.0120	0.0100	0.0250	0.0090	0.0124	0.0030	0.0250
23～24	0.0190	0.0150	0.0020	0.0150	0.0090	0.0260	0.0060	0.0131	0.0020	0.0260
平均値	0.0223	0.0149	0.0048	0.0128	0.0144	0.0218	0.0123	0.0148	-	-
最小値	0.0070	0.0030	0.0020	0.0020	0.0090	0.0090	0.0060	-	0.0020	-
最大値	0.0710	0.0340	0.0110	0.0290	0.0260	0.0390	0.0210	-	-	0.0710

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0050	0.0130	0.0050	0.0020	0.0080	0.0150	0.0030	0.0073	0.0020	0.0150
1～2	0.0140	0.0330	0.0050	0.0020	0.0070	0.0200	0.0040	0.0121	0.0020	0.0330
2～3	0.0120	0.0110	0.0030	0.0020	0.0050	0.0160	0.0050	0.0077	0.0020	0.0160
3～4	0.0190	0.0160	0.0030	0.0030	0.0040	0.0150	0.0040	0.0091	0.0030	0.0190
4～5	0.0150	0.0360	0.0030	0.0030	0.0010	0.0110	0.0080	0.0110	0.0010	0.0360
5～6	0.0230	0.0550	0.0030	0.0010	0.0280	0.0250	0.0030	0.0197	0.0010	0.0550
6～7	0.0330	0.0280	0.0030	0.0110	0.0410	0.0410	0.0070	0.0234	0.0030	0.0410
7～8	0.0260	0.0190	0.0040	0.0090	0.0270	0.0270	0.0090	0.0173	0.0040	0.0270
8～9	0.0500	0.0180	0.0020	0.0300	0.0230	0.0210	0.0150	0.0227	0.0020	0.0500
9～10	0.0200	0.0120	0.0030	0.0310	0.0070	0.0190	0.0170	0.0156	0.0030	0.0310
10～11	0.0120	0.0070	0.0010	0.0190	0.0060	0.0130	0.0120	0.0100	0.0010	0.0190
11～12	0.0110	0.0050	0.0020	0.0090	0.0090	0.0090	0.0160	0.0087	0.0020	0.0160
12～13	0.0070	0.0030	0.0010	0.0080	0.0070	0.0040	0.0060	0.0051	0.0010	0.0080
13～14	0.0150	0.0040	0.0030	0.0060	0.0080	0.0060	0.0090	0.0073	0.0030	0.0150
14～15	0.0090	0.0030	0.0010	0.0080	0.0030	0.0070	0.0090	0.0057	0.0010	0.0090
15～16	0.0080	0.0030	0.0030	0.0080	0.0030	0.0060	0.0070	0.0054	0.0030	0.0080
16～17	0.0170	0.0030	0.0030	0.0050	0.0050	0.0070	0.0040	0.0063	0.0030	0.0170
17～18	0.0380	0.0030	0.0030	0.0050	0.0080	0.0050	0.0050	0.0096	0.0030	0.0380
18～19	0.0090	0.0050	0.0010	0.0030	0.0090	0.0030	0.0030	0.0047	0.0010	0.0090
19～20	0.0050	0.0020	0.0030	0.0020	0.0090	0.0020	0.0030	0.0037	0.0020	0.0090
20～21	0.0020	0.0070	0.0030	0.0030	0.0070	0.0070	0.0030	0.0046	0.0020	0.0070
21～22	0.0050	0.0050	0.0030	0.0080	0.0090	0.0150	0.0010	0.0066	0.0010	0.0150
22～23	0.0070	0.0030	0.0030	0.0080	0.0070	0.0050	0.0010	0.0049	0.0010	0.0080
23～24	0.0020	0.0050	0.0030	0.0080	0.0050	0.0040	0.0040	0.0044	0.0020	0.0080
平均値	0.0152	0.0125	0.0028	0.0081	0.0103	0.0126	0.0066	0.0097	-	-
最小値	0.0020	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0020	0.0010	-	0.0010	-
最大値	0.0500	0.0550	0.0050	0.0310	0.0410	0.0410	0.0170	-	-	0.0550

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0330	0.0390	0.0110	0.0040	0.0230	0.0450	0.0230	0.0254	0.0040	0.0450
1～2	0.0470	0.0590	0.0120	0.0040	0.0200	0.0570	0.0170	0.0309	0.0040	0.0590
2～3	0.0400	0.0350	0.0080	0.0040	0.0140	0.0520	0.0120	0.0236	0.0040	0.0520
3～4	0.0560	0.0470	0.0080	0.0080	0.0280	0.0470	0.0200	0.0306	0.0080	0.0560
4～5	0.0470	0.0700	0.0070	0.0070	0.0190	0.0420	0.0290	0.0316	0.0070	0.0700
5～6	0.0560	0.0850	0.0070	0.0080	0.0540	0.0640	0.0150	0.0413	0.0070	0.0850
6～7	0.0650	0.0500	0.0110	0.0300	0.0670	0.0740	0.0200	0.0453	0.0110	0.0740
7～8	0.0500	0.0350	0.0150	0.0250	0.0480	0.0520	0.0210	0.0351	0.0150	0.0520
8～9	0.0780	0.0300	0.0090	0.0590	0.0410	0.0430	0.0310	0.0416	0.0090	0.0780
9～10	0.0400	0.0210	0.0070	0.0550	0.0170	0.0410	0.0330	0.0306	0.0070	0.0550
10～11	0.0250	0.0140	0.0040	0.0360	0.0160	0.0290	0.0270	0.0216	0.0040	0.0360
11～12	0.0280	0.0100	0.0050	0.0190	0.0220	0.0240	0.0280	0.0194	0.0050	0.0280
12～13	0.0140	0.0060	0.0030	0.0220	0.0180	0.0130	0.0150	0.0130	0.0030	0.0220
13～14	0.0270	0.0100	0.0080	0.0170	0.0230	0.0180	0.0220	0.0179	0.0080	0.0270
14～15	0.0220	0.0080	0.0040	0.0200	0.0160	0.0180	0.0200	0.0154	0.0040	0.0220
15～16	0.0230	0.0090	0.0060	0.0200	0.0170	0.0150	0.0180	0.0154	0.0060	0.0230
16～17	0.0350	0.0090	0.0070	0.0160	0.0170	0.0170	0.0150	0.0166	0.0070	0.0350
17～18	0.1090	0.0100	0.0080	0.0190	0.0200	0.0180	0.0170	0.0287	0.0080	0.1090
18～19	0.0220	0.0120	0.0060	0.0190	0.0200	0.0160	0.0160	0.0159	0.0060	0.0220
19～20	0.0150	0.0150	0.0070	0.0150	0.0210	0.0150	0.0130	0.0144	0.0070	0.0210
20～21	0.0140	0.0240	0.0070	0.0230	0.0180	0.0220	0.0150	0.0176	0.0070	0.0240
21～22	0.0120	0.0200	0.0120	0.0280	0.0210	0.0450	0.0070	0.0207	0.0070	0.0450
22～23	0.0200	0.0180	0.0060	0.0200	0.0170	0.0300	0.0100	0.0173	0.0060	0.0300
23～24	0.0210	0.0200	0.0050	0.0230	0.0140	0.0300	0.0100	0.0176	0.0050	0.0300
平均値	0.0375	0.0273	0.0076	0.0209	0.0246	0.0345	0.0189	0.0245	-	-
最小値	0.0120	0.0060	0.0030	0.0040	0.0140	0.0130	0.0070	-	0.0030	-
最大値	0.1090	0.0850	0.0150	0.0590	0.0670	0.0740	0.0330	-	-	0.1090

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.008	0.014	0.019	0.016	0.029	0.040	0.021	0.008	0.040
1～2	0.017	0.008	0.015	0.020	0.025	0.033	0.031	0.021	0.008	0.033
2～3	0.013	0.009	0.019	0.021	0.005	0.031	0.040	0.020	0.005	0.040
3～4	0.016	0.010	0.020	0.002	0.014	0.033	0.035	0.019	0.002	0.035
4～5	0.018	0.007	0.016	0.012	0.007	0.033	0.027	0.017	0.007	0.033
5～6	0.013	0.015	0.013	0.024	0.013	0.035	0.045	0.023	0.013	0.045
6～7	0.010	0.008	0.021	0.008	0.030	0.024	0.034	0.019	0.008	0.034
7～8	0.016	0.009	0.011	0.003	0.024	0.030	0.030	0.018	0.003	0.030
8～9	0.007	0.002	0.010	0.006	0.018	0.036	0.025	0.015	0.002	0.036
9～10	0.020	0.005	0.012	0.003	0.020	0.043	0.022	0.018	0.003	0.043
10～11	0.016	0.008	0.016	0.005	0.011	0.043	0.020	0.017	0.005	0.043
11～12	0.017	0.004	0.020	0.005	0.005	0.042	0.019	0.016	0.004	0.042
12～13	0.018	0.005	0.034	0.001	0.003	0.045	0.025	0.019	0.001	0.045
13～14	0.022	0.015	0.013	0.005	0.003	0.045	0.033	0.019	0.003	0.045
14～15	0.025	0.017	0.008	0.004	0.005	0.055	0.032	0.021	0.004	0.055
15～16	0.028	0.013	0.013	0.012	0.004	0.045	0.033	0.021	0.004	0.045
16～17	0.014	0.024	0.011	0.012	0.031	0.032	0.027	0.022	0.011	0.032
17～18	0.012	0.029	0.025	0.016	0.026	0.034	0.028	0.024	0.012	0.034
18～19	0.010	0.024	0.007	0.006	0.030	0.033	0.031	0.020	0.006	0.033
19～20	0.006	0.020	0.017	0.017	0.027	0.032	0.022	0.020	0.006	0.032
20～21	0.008	0.023	0.011	0.007	0.030	0.031	0.017	0.018	0.007	0.031
21～22	0.006	0.022	0.011	0.020	0.030	0.035	0.005	0.018	0.005	0.035
22～23	0.008	0.021	0.015	0.014	0.031	0.032	0.005	0.018	0.005	0.032
23～24	0.010	0.017	0.021	0.023	0.030	0.036	0.005	0.020	0.005	0.036
平均値	0.015	0.013	0.016	0.011	0.018	0.036	0.026	0.019	-	-
最小値	0.006	0.002	0.007	0.001	0.003	0.024	0.005	-	0.001	-
最大値	0.028	0.029	0.034	0.024	0.031	0.055	0.045	-	-	0.055

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0004	0.0007	0.0005	0.0002	0.0005	0.0007	0.0008	0.0005	0.0002	0.0008
1～2	0.0071	0.0017	0.0005	0.0005	0.0009	0.0001	0.0009	0.0017	0.0001	0.0071
2～3	0.0030	0.0009	0.0006	0.0004	0.0001	0.0017	0.0007	0.0011	0.0001	0.0030
3～4	0.0038	0.0006	0.0010	0.0003	0.0007	0.0022	0.0010	0.0014	0.0003	0.0038
4～5	0.0048	0.0102	0.0008	0.0004	0.0006	0.0037	0.0010	0.0031	0.0004	0.0102
5～6	0.0065	0.0100	0.0010	0.0008	0.0061	0.0369	0.0012	0.0089	0.0008	0.0369
6～7	0.0110	0.0135	0.0028	0.0011	0.0090	0.0236	0.0031	0.0092	0.0011	0.0236
7～8	0.0130	0.0055	0.0023	0.0017	0.0087	0.0106	0.0048	0.0067	0.0017	0.0130
8～9	0.0084	0.0033	0.0019	0.0025	0.0030	0.0056	0.0058	0.0044	0.0019	0.0084
9～10	0.0039	0.0020	0.0021	0.0021	0.0016	0.0048	0.0048	0.0030	0.0016	0.0048
10～11	0.0025	0.0011	0.0021	0.0024	0.0026	0.0049	0.0064	0.0031	0.0011	0.0064
11～12	0.0014	0.0007	0.0037	0.0021	0.0045	0.0060	0.0085	0.0038	0.0007	0.0085
12～13	0.0011	0.0013	0.0077	0.0033	0.0067	0.0062	0.0113	0.0054	0.0011	0.0113
13～14	0.0011	0.0026	0.0088	0.0041	0.0082	0.0057	0.0136	0.0063	0.0011	0.0136
14～15	0.0015	0.0026	0.0081	0.0030	0.0060	0.0050	0.0114	0.0054	0.0015	0.0114
15～16	0.0021	0.0025	0.0062	0.0022	0.0033	0.0042	0.0068	0.0039	0.0021	0.0068
16～17	0.0015	0.0029	0.0055	0.0019	0.0019	0.0029	0.0024	0.0027	0.0015	0.0055
17～18	0.0011	0.0016	0.0026	0.0013	0.0015	0.0019	0.0014	0.0016	0.0011	0.0026
18～19	0.0009	0.0009	0.0006	0.0012	0.0006	0.0010	0.0009	0.0009	0.0006	0.0012
19～20	0.0007	0.0003	0.0004	0.0002	0.0009	0.0006	0.0003	0.0005	0.0002	0.0009
20～21	0.0001	0.0005	0.0002	0.0005	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0001	0.0005
21～22	0.0005	0.0016	0.0004	0.0004	0.0002	0.0013	0.0001	0.0006	0.0001	0.0016
22～23	0.0005	0.0005	0.0002	0.0005	0.0001	0.0006	0.0005	0.0004	0.0001	0.0006
23～24	0.0004	0.0009	0.0002	0.0006	0.0008	0.0007	0.0002	0.0005	0.0002	0.0009
平均値	0.0032	0.0029	0.0025	0.0014	0.0029	0.0055	0.0037	0.0032	-	-
最小値	0.0001	0.0003	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0130	0.0135	0.0088	0.0041	0.0090	0.0369	0.0136	-	-	0.0369

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小	最大
0～1	0.0174	0.0183	0.0075	0.0023	0.0113	0.0119	0.0114	0.0114	0.0023	0.0183
1～2	0.0343	0.0161	0.0068	0.0034	0.0107	0.0159	0.0079	0.0136	0.0034	0.0343
2～3	0.0285	0.0178	0.0062	0.0021	0.0090	0.0264	0.0075	0.0139	0.0021	0.0285
3～4	0.0290	0.0161	0.0064	0.0031	0.0146	0.0310	0.0120	0.0160	0.0031	0.0310
4～5	0.0281	0.0273	0.0050	0.0035	0.0194	0.0289	0.0184	0.0187	0.0035	0.0289
5～6	0.0283	0.0217	0.0064	0.0033	0.0198	0.0353	0.0134	0.0183	0.0033	0.0353
6～7	0.0245	0.0191	0.0106	0.0055	0.0177	0.0299	0.0119	0.0170	0.0055	0.0299
7～8	0.0196	0.0103	0.0097	0.0071	0.0156	0.0193	0.0120	0.0134	0.0071	0.0196
8～9	0.0152	0.0080	0.0088	0.0090	0.0083	0.0171	0.0136	0.0114	0.0080	0.0171
9～10	0.0102	0.0051	0.0064	0.0064	0.0062	0.0132	0.0109	0.0083	0.0051	0.0132
10～11	0.0074	0.0037	0.0048	0.0069	0.0069	0.0090	0.0090	0.0068	0.0037	0.0090
11～12	0.0053	0.0030	0.0034	0.0069	0.0096	0.0089	0.0074	0.0064	0.0030	0.0096
12～13	0.0037	0.0031	0.0034	0.0081	0.0078	0.0074	0.0075	0.0059	0.0031	0.0081
13～14	0.0039	0.0041	0.0023	0.0070	0.0086	0.0091	0.0095	0.0064	0.0023	0.0095
14～15	0.0069	0.0044	0.0026	0.0072	0.0094	0.0090	0.0080	0.0068	0.0026	0.0094
15～16	0.0096	0.0047	0.0027	0.0066	0.0087	0.0084	0.0078	0.0069	0.0027	0.0096
16～17	0.0081	0.0054	0.0042	0.0082	0.0109	0.0090	0.0095	0.0079	0.0042	0.0109
17～18	0.0097	0.0055	0.0039	0.0092	0.0127	0.0095	0.0106	0.0087	0.0039	0.0127
18～19	0.0095	0.0087	0.0040	0.0100	0.0134	0.0102	0.0106	0.0095	0.0040	0.0134
19～20	0.0061	0.0088	0.0049	0.0114	0.0123	0.0098	0.0080	0.0088	0.0049	0.0123
20～21	0.0069	0.0111	0.0045	0.0142	0.0126	0.0106	0.0111	0.0101	0.0045	0.0142
21～22	0.0058	0.0140	0.0042	0.0139	0.0135	0.0182	0.0062	0.0108	0.0042	0.0182
22～23	0.0081	0.0124	0.0030	0.0121	0.0120	0.0208	0.0061	0.0106	0.0030	0.0208
23～24	0.0122	0.0153	0.0024	0.0115	0.0110	0.0227	0.0057	0.0115	0.0024	0.0227
平均値	0.0141	0.0110	0.0052	0.0075	0.0118	0.0163	0.0098	0.0108	-	-
最小値	0.0037	0.0030	0.0023	0.0021	0.0062	0.0074	0.0057	-	0.0021	-
最大値	0.0343	0.0273	0.0106	0.0142	0.0198	0.0353	0.0184	-	-	0.0353

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0178	0.0190	0.0080	0.0025	0.0118	0.0126	0.0122	0.0120	0.0025	0.0190
1～2	0.0414	0.0178	0.0073	0.0039	0.0116	0.0160	0.0088	0.0153	0.0039	0.0414
2～3	0.0315	0.0187	0.0068	0.0025	0.0091	0.0281	0.0082	0.0150	0.0025	0.0315
3～4	0.0328	0.0167	0.0074	0.0034	0.0153	0.0332	0.0130	0.0174	0.0034	0.0332
4～5	0.0329	0.0375	0.0058	0.0039	0.0200	0.0326	0.0194	0.0217	0.0039	0.0375
5～6	0.0348	0.0317	0.0074	0.0041	0.0259	0.0722	0.0146	0.0272	0.0041	0.0722
6～7	0.0355	0.0326	0.0134	0.0066	0.0267	0.0535	0.0150	0.0262	0.0066	0.0535
7～8	0.0326	0.0158	0.0120	0.0088	0.0243	0.0299	0.0168	0.0200	0.0088	0.0326
8～9	0.0236	0.0113	0.0107	0.0115	0.0113	0.0227	0.0194	0.0158	0.0107	0.0236
9～10	0.0141	0.0071	0.0085	0.0085	0.0078	0.0180	0.0157	0.0114	0.0071	0.0180
10～11	0.0099	0.0048	0.0069	0.0093	0.0095	0.0139	0.0154	0.0100	0.0048	0.0154
11～12	0.0067	0.0037	0.0071	0.0090	0.0141	0.0149	0.0159	0.0102	0.0037	0.0159
12～13	0.0048	0.0044	0.0111	0.0114	0.0145	0.0136	0.0188	0.0112	0.0044	0.0188
13～14	0.0050	0.0067	0.0111	0.0111	0.0168	0.0148	0.0231	0.0127	0.0050	0.0231
14～15	0.0084	0.0070	0.0107	0.0102	0.0154	0.0140	0.0194	0.0122	0.0070	0.0194
15～16	0.0117	0.0072	0.0089	0.0088	0.0120	0.0126	0.0146	0.0108	0.0072	0.0146
16～17	0.0096	0.0083	0.0097	0.0101	0.0128	0.0119	0.0119	0.0106	0.0083	0.0128
17～18	0.0108	0.0071	0.0065	0.0105	0.0142	0.0114	0.0120	0.0104	0.0065	0.0142
18～19	0.0104	0.0096	0.0046	0.0112	0.0140	0.0112	0.0115	0.0104	0.0046	0.0140
19～20	0.0068	0.0091	0.0053	0.0116	0.0132	0.0104	0.0083	0.0092	0.0053	0.0132
20～21	0.0070	0.0116	0.0047	0.0147	0.0129	0.0109	0.0115	0.0105	0.0047	0.0147
21～22	0.0063	0.0156	0.0046	0.0143	0.0137	0.0195	0.0063	0.0115	0.0046	0.0195
22～23	0.0086	0.0129	0.0032	0.0126	0.0121	0.0214	0.0066	0.0111	0.0032	0.0214
23～24	0.0126	0.0162	0.0026	0.0121	0.0118	0.0234	0.0059	0.0121	0.0026	0.0234
平均値	0.0173	0.0139	0.0077	0.0089	0.0146	0.0218	0.0135	0.0140	-	-
最小値	0.0048	0.0037	0.0026	0.0025	0.0078	0.0104	0.0059	-	0.0025	-
最大値	0.0414	0.0375	0.0134	0.0147	0.0267	0.0722	0.0231	-	-	0.0722

4 夏季調査結果の概要

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

SPM

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.041	0.052	0.099	○
M 県営高ヶ原団地	0.033	0.045	0.064	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.028	0.042	0.073	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.027	0.039	0.060	○
S 屋代公民館	0.030	0.047	0.074	○
T はやしや食品駐車場	0.040	0.053	0.100	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.034	0.046	0.099	○
F 市道3112号線道路脇	0.018	0.025	0.069	○
H 堤防道路	0.039	0.048	0.097	○

環境基準は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。

NO

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0034	0.0087	0.0259	
M 県営高ヶ原団地	0.0041	0.0100	0.0267	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0022	0.0056	0.0204	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0038	0.0047	0.0286	
S 屋代公民館	0.0012	0.0030	0.0106	
T はやしや食品駐車場	0.0010	0.0016	0.0095	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0156	0.0248	0.0690	
F 市道3112号線道路脇	0.0091	0.0123	0.0302	
H 堤防道路	0.0144	0.0321	0.0811	

NO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0076	0.0103	0.0189	○
M 県営高ヶ原団地	0.0087	0.0105	0.0215	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0049	0.0070	0.0154	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0098	0.0121	0.0250	○
S 屋代公民館	0.0080	0.0102	0.0235	○
T はやしや食品駐車場	0.0049	0.0066	0.0153	○
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0128	0.0160	0.0260	○
F 市道3112号線道路脇	0.0117	0.0150	0.0267	○
H 堤防道路	0.0065	0.0094	0.0144	○

環境基準は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。

NOx

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	備考
A 対象事業実施区域	0.0110	0.0169	0.0391	
M 県営高ヶ原団地	0.0128	0.0191	0.0394	
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0070	0.0123	0.0318	
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0136	0.0166	0.0468	
S 屋代公民館	0.0092	0.0116	0.0264	
T はやしや食品駐車場	0.0059	0.0074	0.0182	
D セブンイレブン屋代団地店前	0.0284	0.0395	0.0850	
F 市道 3112 号線道路脇	0.0209	0.0267	0.0539	
H 堤防道路	0.0209	0.0358	0.0842	

SO₂

地点名	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
A 対象事業実施区域	0.0022	0.0023	0.0028	○
M 県営高ヶ原団地	0.0006	0.0008	0.0045	○
Q 篠ノ井下石川(川柳公民館)	0.0004	0.0006	0.0014	○
R 篠ノ井会(可毛羽神社)	0.0006	0.0010	0.0013	○
S 屋代公民館	0.0007	0.0009	0.0019	○
T はやしや食品駐車場	0.0004	0.0005	0.0009	○

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.016	0.097	0.076	0.036	0.093	0.024	0.026	0.053	0.016	0.097
1～2	0.097	0.058	0.090	0.033	0.092	0.077	0.028	0.068	0.028	0.097
2～3	0.082	0.055	0.074	0.031	0.082	0.068	0.011	0.058	0.011	0.082
3～4	0.043	0.063	0.081	0.050	0.066	0.044	0.019	0.052	0.019	0.081
4～5	0.034	0.032	0.098	0.054	0.020	0.067	0.082	0.055	0.020	0.098
5～6	0.097	0.016	0.003	0.047	0.076	0.099	0.061	0.057	0.003	0.099
6～7	0.010	0.065	0.085	0.049	0.076	0.001	0.023	0.044	0.001	0.085
7～8	0.035	0.016	0.019	0.028	0.053	0.054	0.016	0.032	0.016	0.054
8～9	0.058	0.035	0.002	0.034	0.033	0.082	0.022	0.038	0.002	0.082
9～10	0.052	0.025	0.023	0.001	0.035	0.043	0.003	0.026	0.001	0.052
10～11	0.042	0.026	0.033	0.005	0.032	0.051	0.005	0.028	0.005	0.051
11～12	0.033	0.031	0.082	0.018	0.026	0.053	0.012	0.036	0.012	0.082
12～13	0.043	0.024	0.054	0.025	0.022	0.013	0.013	0.028	0.013	0.054
13～14	0.052	0.028	0.021	0.025	0.023	0.009	0.007	0.024	0.007	0.052
14～15	0.028	0.029	0.018	0.023	0.036	0.016	0.005	0.022	0.005	0.036
15～16	0.045	0.026	0.023	0.032	0.043	0.049	0.011	0.033	0.011	0.049
16～17	0.090	0.043	0.009	0.061	0.041	0.048	0.006	0.043	0.006	0.090
17～18	0.043	0.054	0.022	0.087	0.058	0.054	0.018	0.048	0.018	0.087
18～19	0.096	0.003	0.029	0.008	0.075	0.070	0.017	0.043	0.003	0.096
19～20	0.018	0.030	0.037	0.016	0.087	0.092	0.016	0.042	0.016	0.092
20～21	0.072	0.042	0.037	0.019	0.012	0.034	0.014	0.033	0.012	0.072
21～22	0.061	0.039	0.040	0.060	0.094	0.013	0.044	0.050	0.013	0.094
22～23	0.050	0.027	0.023	0.080	0.009	0.019	0.023	0.033	0.009	0.080
23～24	0.059	0.002	0.041	0.082	0.004	0.033	0.028	0.036	0.002	0.082
平均値	0.052	0.036	0.043	0.038	0.050	0.046	0.021	0.041	-	-
最小値	0.010	0.002	0.002	0.001	0.004	0.001	0.003	-	0.001	-
最大値	0.097	0.097	0.098	0.087	0.094	0.099	0.082	-	-	0.099

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0030	0.0048	0.0029	0.0214	0.0010	0.0011	0.0011	0.0050	0.0010	0.0214
1～2	0.0043	0.0022	0.0012	0.0166	0.0011	0.0014	0.0014	0.0040	0.0011	0.0166
2～3	0.0058	0.0011	0.0012	0.0174	0.0016	0.0010	0.0014	0.0042	0.0010	0.0174
3～4	0.0022	0.0012	0.0012	0.0253	0.0011	0.0010	0.0015	0.0048	0.0010	0.0253
4～5	0.0012	0.0016	0.0014	0.0259	0.0102	0.0021	0.0016	0.0063	0.0012	0.0259
5～6	0.0018	0.0013	0.0017	0.0211	0.0033	0.0019	0.0010	0.0046	0.0010	0.0211
6～7	0.0037	0.0016	0.0028	0.0212	0.0083	0.0049	0.0016	0.0063	0.0016	0.0212
7～8	0.0028	0.0020	0.0054	0.0226	0.0042	0.0053	0.0017	0.0063	0.0017	0.0226
8～9	0.0031	0.0020	0.0064	0.0093	0.0026	0.0055	0.0023	0.0045	0.0020	0.0093
9～10	0.0022	0.0021	0.0047	0.0053	0.0027	0.0022	0.0020	0.0030	0.0020	0.0053
10～11	0.0030	0.0014	0.0037	0.0025	0.0015	0.0024	0.0034	0.0026	0.0014	0.0037
11～12	0.0016	0.0018	0.0028	0.0018	0.0014	0.0028	0.0025	0.0021	0.0014	0.0028
12～13	0.0013	0.0022	0.0025	0.0033	0.0013	0.0026	0.0019	0.0022	0.0013	0.0033
13～14	0.0018	0.0019	0.0042	0.0019	0.0015	0.0021	0.0019	0.0022	0.0015	0.0042
14～15	0.0009	0.0018	0.0047	0.0019	0.0015	0.0017	0.0020	0.0021	0.0009	0.0047
15～16	0.0009	0.0015	0.0055	0.0019	0.0015	0.0015	0.0020	0.0021	0.0009	0.0055
16～17	0.0010	0.0014	0.0029	0.0014	0.0014	0.0015	0.0018	0.0016	0.0010	0.0029
17～18	0.0010	0.0012	0.0016	0.0013	0.0013	0.0013	0.0017	0.0013	0.0010	0.0017
18～19	0.0008	0.0009	0.0016	0.0010	0.0012	0.0011	0.0011	0.0011	0.0008	0.0016
19～20	0.0010	0.0008	0.0094	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0022	0.0008	0.0094
20～21	0.0018	0.0008	0.0096	0.0009	0.0011	0.0010	0.0009	0.0023	0.0008	0.0096
21～22	0.0010	0.0009	0.0081	0.0009	0.0034	0.0010	0.0011	0.0023	0.0009	0.0081
22～23	0.0011	0.0009	0.0175	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0035	0.0009	0.0175
23～24	0.0014	0.0010	0.0213	0.0010	0.0021	0.0011	0.0010	0.0041	0.0010	0.0213
平均値	0.0020	0.0016	0.0052	0.0087	0.0024	0.0020	0.0016	0.0034	-	-
最小値	0.0008	0.0008	0.0012	0.0009	0.0010	0.0010	0.0009	-	0.0008	-
最大値	0.0058	0.0048	0.0213	0.0259	0.0102	0.0055	0.0034	-	-	0.0259

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0142	0.0138	0.0109	0.0158	0.0035	0.0044	0.0047	0.0096	0.0035	0.0158
1～2	0.0166	0.0103	0.0079	0.0140	0.0061	0.0131	0.0072	0.0107	0.0061	0.0166
2～3	0.0185	0.0074	0.0096	0.0139	0.0063	0.0077	0.0096	0.0104	0.0063	0.0185
3～4	0.0132	0.0067	0.0092	0.0129	0.0043	0.0038	0.0079	0.0083	0.0038	0.0132
4～5	0.0071	0.0078	0.0074	0.0131	0.0149	0.0189	0.0090	0.0112	0.0071	0.0189
5～6	0.0077	0.0054	0.0088	0.0119	0.0065	0.0130	0.0044	0.0082	0.0044	0.0130
6～7	0.0089	0.0040	0.0099	0.0110	0.0114	0.0089	0.0066	0.0087	0.0040	0.0114
7～8	0.0065	0.0046	0.0130	0.0108	0.0075	0.0080	0.0053	0.0080	0.0046	0.0130
8～9	0.0080	0.0038	0.0117	0.0072	0.0063	0.0119	0.0061	0.0079	0.0038	0.0119
9～10	0.0068	0.0047	0.0094	0.0064	0.0071	0.0048	0.0044	0.0062	0.0044	0.0094
10～11	0.0096	0.0036	0.0094	0.0056	0.0047	0.0056	0.0068	0.0065	0.0036	0.0096
11～12	0.0058	0.0041	0.0076	0.0046	0.0047	0.0072	0.0053	0.0056	0.0041	0.0076
12～13	0.0045	0.0051	0.0060	0.0104	0.0044	0.0057	0.0044	0.0058	0.0044	0.0104
13～14	0.0058	0.0045	0.0094	0.0067	0.0051	0.0055	0.0045	0.0059	0.0045	0.0094
14～15	0.0033	0.0047	0.0110	0.0069	0.0050	0.0051	0.0045	0.0058	0.0033	0.0110
15～16	0.0048	0.0036	0.0099	0.0065	0.0054	0.0046	0.0039	0.0055	0.0036	0.0099
16～17	0.0043	0.0034	0.0069	0.0049	0.0056	0.0047	0.0037	0.0048	0.0034	0.0069
17～18	0.0042	0.0030	0.0046	0.0054	0.0071	0.0048	0.0043	0.0048	0.0030	0.0071
18～19	0.0036	0.0032	0.0084	0.0055	0.0089	0.0062	0.0044	0.0057	0.0032	0.0089
19～20	0.0111	0.0034	0.0159	0.0048	0.0082	0.0072	0.0040	0.0078	0.0034	0.0159
20～21	0.0119	0.0040	0.0168	0.0047	0.0071	0.0075	0.0051	0.0082	0.0040	0.0168
21～22	0.0093	0.0044	0.0118	0.0055	0.0170	0.0053	0.0069	0.0086	0.0044	0.0170
22～23	0.0098	0.0050	0.0147	0.0046	0.0159	0.0033	0.0064	0.0085	0.0033	0.0159
23～24	0.0146	0.0078	0.0178	0.0041	0.0150	0.0048	0.0060	0.0100	0.0041	0.0178
平均値	0.0088	0.0053	0.0103	0.0082	0.0078	0.0072	0.0056	0.0076	-	-
最小値	0.0033	0.0030	0.0046	0.0041	0.0035	0.0033	0.0037	-	0.0030	-
最大値	0.0185	0.0138	0.0178	0.0158	0.0170	0.0189	0.0096	-	-	0.0189

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0172	0.0186	0.0138	0.0372	0.0045	0.0055	0.0058	0.0147	0.0045	0.0372
1～2	0.0209	0.0125	0.0091	0.0306	0.0072	0.0145	0.0086	0.0148	0.0072	0.0306
2～3	0.0243	0.0085	0.0108	0.0313	0.0079	0.0087	0.0110	0.0146	0.0079	0.0313
3～4	0.0154	0.0079	0.0104	0.0382	0.0054	0.0048	0.0094	0.0131	0.0048	0.0382
4～5	0.0083	0.0094	0.0088	0.0390	0.0251	0.0210	0.0106	0.0175	0.0083	0.0390
5～6	0.0095	0.0067	0.0105	0.0330	0.0098	0.0149	0.0054	0.0128	0.0054	0.0330
6～7	0.0126	0.0056	0.0127	0.0322	0.0197	0.0138	0.0082	0.0150	0.0056	0.0322
7～8	0.0093	0.0066	0.0184	0.0334	0.0117	0.0133	0.0070	0.0142	0.0066	0.0334
8～9	0.0111	0.0058	0.0181	0.0165	0.0089	0.0174	0.0084	0.0123	0.0058	0.0181
9～10	0.0090	0.0068	0.0141	0.0117	0.0098	0.0070	0.0064	0.0093	0.0064	0.0141
10～11	0.0126	0.0050	0.0131	0.0081	0.0062	0.0080	0.0102	0.0090	0.0050	0.0131
11～12	0.0074	0.0059	0.0104	0.0064	0.0061	0.0100	0.0078	0.0077	0.0059	0.0104
12～13	0.0058	0.0073	0.0085	0.0137	0.0057	0.0083	0.0063	0.0079	0.0057	0.0137
13～14	0.0076	0.0064	0.0136	0.0086	0.0066	0.0076	0.0064	0.0081	0.0064	0.0136
14～15	0.0042	0.0065	0.0157	0.0088	0.0065	0.0068	0.0065	0.0079	0.0042	0.0157
15～16	0.0057	0.0051	0.0154	0.0084	0.0069	0.0061	0.0059	0.0076	0.0051	0.0154
16～17	0.0053	0.0048	0.0098	0.0063	0.0070	0.0062	0.0055	0.0064	0.0048	0.0098
17～18	0.0052	0.0042	0.0062	0.0067	0.0084	0.0061	0.0060	0.0061	0.0042	0.0084
18～19	0.0044	0.0041	0.0100	0.0065	0.0101	0.0073	0.0055	0.0068	0.0041	0.0101
19～20	0.0121	0.0042	0.0253	0.0058	0.0092	0.0082	0.0050	0.0100	0.0042	0.0253
20～21	0.0137	0.0048	0.0264	0.0056	0.0082	0.0085	0.0060	0.0105	0.0048	0.0264
21～22	0.0103	0.0053	0.0199	0.0064	0.0204	0.0063	0.0080	0.0109	0.0053	0.0204
22～23	0.0109	0.0059	0.0322	0.0056	0.0179	0.0043	0.0074	0.0120	0.0043	0.0322
23～24	0.0160	0.0088	0.0391	0.0051	0.0171	0.0059	0.0070	0.0141	0.0051	0.0391
平均値	0.0108	0.0069	0.0155	0.0169	0.0103	0.0092	0.0073	0.0110	-	-
最小値	0.0042	0.0041	0.0062	0.0051	0.0045	0.0043	0.0050	-	0.0041	-
最大値	0.0243	0.0186	0.0391	0.0390	0.0251	0.0210	0.0110	-	-	0.0391

測定値一覧表

調査地点：A 対象事業実施区域

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0021
1～2	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0021
2～3	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0021
3～4	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0021
4～5	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0021	0.0022	0.0021	0.0021	0.0020	0.0022
5～6	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0021
6～7	0.0021	0.0020	0.0020	0.0021	0.0021	0.0022	0.0021	0.0021	0.0020	0.0022
7～8	0.0023	0.0020	0.0020	0.0021	0.0022	0.0022	0.0021	0.0021	0.0020	0.0023
8～9	0.0024	0.0021	0.0020	0.0022	0.0025	0.0022	0.0022	0.0022	0.0020	0.0025
9～10	0.0024	0.0022	0.0021	0.0024	0.0026	0.0022	0.0022	0.0023	0.0021	0.0026
10～11	0.0027	0.0024	0.0022	0.0025	0.0027	0.0023	0.0023	0.0024	0.0022	0.0027
11～12	0.0027	0.0025	0.0022	0.0026	0.0027	0.0023	0.0025	0.0025	0.0022	0.0027
12～13	0.0027	0.0025	0.0022	0.0027	0.0027	0.0025	0.0025	0.0025	0.0022	0.0027
13～14	0.0026	0.0024	0.0023	0.0027	0.0026	0.0026	0.0025	0.0025	0.0023	0.0027
14～15	0.0023	0.0024	0.0023	0.0028	0.0026	0.0026	0.0024	0.0025	0.0023	0.0028
15～16	0.0021	0.0025	0.0023	0.0028	0.0026	0.0026	0.0024	0.0025	0.0021	0.0028
16～17	0.0021	0.0024	0.0023	0.0026	0.0026	0.0025	0.0023	0.0024	0.0021	0.0026
17～18	0.0021	0.0023	0.0022	0.0026	0.0025	0.0024	0.0022	0.0023	0.0021	0.0026
18～19	0.0021	0.0021	0.0021	0.0024	0.0024	0.0023	0.0021	0.0022	0.0021	0.0024
19～20	0.0021	0.0021	0.0021	0.0023	0.0023	0.0022	0.0021	0.0022	0.0021	0.0023
20～21	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022	0.0022	0.0022	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022
21～22	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022	0.0022	0.0021	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022
22～23	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0022
23～24	0.0020	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022	0.0021	0.0021	0.0021	0.0020	0.0022
平均値	0.0022	0.0022	0.0021	0.0023	0.0023	0.0023	0.0022	0.0022	-	-
最小値	0.0020	0.0020	0.0020	0.0021	0.0020	0.0021	0.0021	-	0.0020	-
最大値	0.0027	0.0025	0.0023	0.0028	0.0027	0.0026	0.0025	-	-	0.0028

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.036	0.042	0.048	0.012	0.054	0.047	0.038	0.040	0.012	0.054
1～2	0.050	0.035	0.047	0.013	0.052	0.064	0.040	0.043	0.013	0.064
2～3	0.040	0.032	0.049	0.016	0.059	0.057	0.035	0.041	0.016	0.059
3～4	0.048	0.038	0.049	0.015	0.059	0.041	0.037	0.041	0.015	0.059
4～5	0.039	0.033	0.052	0.013	0.056	0.050	0.035	0.040	0.013	0.056
5～6	0.046	0.032	0.048	0.015	0.046	0.046	0.017	0.036	0.015	0.048
6～7	0.043	0.027	0.036	0.013	0.048	0.037	0.016	0.031	0.013	0.048
7～8	0.040	0.027	0.037	0.022	0.046	0.028	0.016	0.031	0.016	0.046
8～9	0.035	0.029	0.024	0.014	0.036	0.045	0.013	0.028	0.013	0.045
9～10	0.043	0.032	0.020	0.017	0.031	0.018	0.013	0.025	0.013	0.043
10～11	0.033	0.025	0.015	0.022	0.034	0.020	0.013	0.023	0.013	0.034
11～12	0.040	0.031	0.026	0.020	0.032	0.044	0.016	0.030	0.016	0.044
12～13	0.051	0.029	0.018	0.037	0.030	0.016	0.013	0.028	0.013	0.051
13～14	0.043	0.031	0.018	0.040	0.035	0.024	0.023	0.031	0.018	0.043
14～15	0.044	0.035	0.017	0.039	0.040	0.029	0.025	0.033	0.017	0.044
15～16	0.015	0.039	0.005	0.042	0.048	0.021	0.018	0.027	0.005	0.048
16～17	0.019	0.038	0.004	0.055	0.040	0.040	0.019	0.031	0.004	0.055
17～18	0.014	0.045	0.020	0.058	0.046	0.045	0.016	0.035	0.014	0.058
18～19	0.027	0.050	0.016	0.055	0.056	0.043	0.010	0.037	0.010	0.056
19～20	0.037	0.039	0.014	0.046	0.042	0.038	0.017	0.033	0.014	0.046
20～21	0.034	0.008	0.014	0.049	0.052	0.040	0.007	0.029	0.007	0.052
21～22	0.033	0.050	0.013	0.054	0.044	0.047	0.018	0.037	0.013	0.054
22～23	0.036	0.047	0.013	0.055	0.042	0.040	0.013	0.035	0.013	0.055
23～24	0.038	0.044	0.006	0.052	0.045	0.043	0.012	0.034	0.006	0.052
平均値	0.037	0.035	0.025	0.032	0.045	0.038	0.020	0.033	-	-
最小値	0.014	0.008	0.004	0.012	0.030	0.016	0.007	-	0.004	-
最大値	0.051	0.050	0.052	0.058	0.059	0.064	0.040	-	-	0.064

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0017	0.0006	0.0011	0.0180	0.0004	0.0018	0.0005	0.0034	0.0004	0.0180
1～2	0.0026	0.0005	0.0005	0.0166	0.0004	0.0018	0.0012	0.0034	0.0004	0.0166
2～3	0.0037	0.0004	0.0010	0.0191	0.0006	0.0006	0.0015	0.0038	0.0004	0.0191
3～4	0.0017	0.0006	0.0009	0.0256	0.0006	0.0004	0.0026	0.0046	0.0004	0.0256
4～5	0.0004	0.0008	0.0017	0.0221	0.0092	0.0011	0.0028	0.0054	0.0004	0.0221
5～6	0.0015	0.0034	0.0031	0.0230	0.0039	0.0013	0.0016	0.0054	0.0013	0.0230
6～7	0.0065	0.0046	0.0027	0.0267	0.0186	0.0022	0.0034	0.0092	0.0022	0.0267
7～8	0.0029	0.0026	0.0055	0.0221	0.0088	0.0027	0.0048	0.0071	0.0026	0.0221
8～9	0.0034	0.0025	0.0043	0.0109	0.0039	0.0040	0.0051	0.0049	0.0025	0.0109
9～10	0.0014	0.0028	0.0064	0.0056	0.0017	0.0039	0.0034	0.0036	0.0014	0.0064
10～11	0.0006	0.0013	0.0025	0.0029	0.0016	0.0085	0.0071	0.0035	0.0006	0.0085
11～12	0.0009	0.0021	0.0014	0.0008	0.0009	0.0112	0.0023	0.0028	0.0008	0.0112
12～13	0.0035	0.0024	0.0019	0.0020	0.0030	0.0045	0.0015	0.0027	0.0015	0.0045
13～14	0.0025	0.0016	0.0016	0.0051	0.0050	0.0054	0.0019	0.0033	0.0016	0.0054
14～15	0.0006	0.0018	0.0022	0.0061	0.0062	0.0070	0.0024	0.0038	0.0006	0.0070
15～16	0.0005	0.0034	0.0024	0.0083	0.0090	0.0070	0.0025	0.0047	0.0005	0.0090
16～17	0.0013	0.0036	0.0011	0.0058	0.0068	0.0024	0.0185	0.0056	0.0011	0.0185
17～18	0.0021	0.0037	0.0017	0.0059	0.0059	0.0036	0.0048	0.0040	0.0017	0.0059
18～19	0.0017	0.0044	0.0015	0.0035	0.0031	0.0041	0.0020	0.0029	0.0015	0.0044
19～20	0.0011	0.0046	0.0095	0.0022	0.0040	0.0030	0.0028	0.0039	0.0011	0.0095
20～21	0.0015	0.0025	0.0057	0.0052	0.0007	0.0016	0.0018	0.0027	0.0007	0.0057
21～22	0.0004	0.0007	0.0046	0.0013	0.0023	0.0004	0.0008	0.0015	0.0004	0.0046
22～23	0.0021	0.0007	0.0166	0.0010	0.0019	0.0004	0.0012	0.0034	0.0004	0.0166
23～24	0.0016	0.0011	0.0215	0.0003	0.0015	0.0004	0.0011	0.0039	0.0003	0.0215
平均値	0.0019	0.0022	0.0042	0.0100	0.0042	0.0033	0.0032	0.0041	-	-
最小値	0.0004	0.0004	0.0005	0.0003	0.0004	0.0004	0.0005	-	0.0003	-
最大値	0.0065	0.0046	0.0215	0.0267	0.0186	0.0112	0.0185	-	-	0.0267

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0154	0.0118	0.0122	0.0162	0.0039	0.0065	0.0046	0.0101	0.0039	0.0162
1～2	0.0180	0.0097	0.0083	0.0151	0.0049	0.0163	0.0093	0.0117	0.0049	0.0180
2～3	0.0215	0.0084	0.0120	0.0142	0.0056	0.0094	0.0137	0.0121	0.0056	0.0215
3～4	0.0152	0.0075	0.0107	0.0138	0.0055	0.0053	0.0112	0.0099	0.0053	0.0152
4～5	0.0079	0.0074	0.0082	0.0127	0.0146	0.0195	0.0110	0.0116	0.0074	0.0195
5～6	0.0078	0.0072	0.0108	0.0118	0.0081	0.0144	0.0081	0.0097	0.0072	0.0144
6～7	0.0105	0.0054	0.0093	0.0111	0.0140	0.0089	0.0090	0.0097	0.0054	0.0140
7～8	0.0081	0.0052	0.0140	0.0117	0.0101	0.0079	0.0060	0.0090	0.0052	0.0140
8～9	0.0105	0.0041	0.0107	0.0096	0.0085	0.0130	0.0106	0.0096	0.0041	0.0130
9～10	0.0068	0.0045	0.0108	0.0076	0.0054	0.0062	0.0058	0.0067	0.0045	0.0108
10～11	0.0046	0.0043	0.0084	0.0067	0.0045	0.0119	0.0065	0.0067	0.0043	0.0119
11～12	0.0042	0.0017	0.0077	0.0035	0.0036	0.0119	0.0049	0.0054	0.0017	0.0119
12～13	0.0045	0.0055	0.0066	0.0034	0.0043	0.0057	0.0030	0.0047	0.0030	0.0066
13～14	0.0055	0.0050	0.0081	0.0052	0.0063	0.0077	0.0036	0.0059	0.0036	0.0081
14～15	0.0048	0.0037	0.0090	0.0078	0.0073	0.0081	0.0040	0.0064	0.0037	0.0090
15～16	0.0067	0.0027	0.0077	0.0074	0.0094	0.0060	0.0041	0.0063	0.0027	0.0094
16～17	0.0067	0.0036	0.0048	0.0082	0.0055	0.0070	0.0003	0.0052	0.0003	0.0082
17～18	0.0061	0.0037	0.0036	0.0078	0.0103	0.0079	0.0040	0.0062	0.0036	0.0103
18～19	0.0057	0.0075	0.0096	0.0083	0.0147	0.0117	0.0057	0.0090	0.0057	0.0147
19～20	0.0109	0.0060	0.0176	0.0098	0.0132	0.0114	0.0069	0.0108	0.0060	0.0176
20～21	0.0126	0.0089	0.0156	0.0094	0.0092	0.0103	0.0068	0.0104	0.0068	0.0156
21～22	0.0094	0.0081	0.0119	0.0082	0.0197	0.0056	0.0067	0.0099	0.0056	0.0197
22～23	0.0119	0.0079	0.0168	0.0054	0.0173	0.0037	0.0085	0.0102	0.0037	0.0173
23～24	0.0130	0.0105	0.0179	0.0044	0.0160	0.0051	0.0086	0.0108	0.0044	0.0179
平均値	0.0095	0.0063	0.0105	0.0091	0.0092	0.0092	0.0068	0.0087	-	-
最小値	0.0042	0.0017	0.0036	0.0034	0.0036	0.0037	0.0003	-	0.0003	-
最大値	0.0215	0.0118	0.0179	0.0162	0.0197	0.0195	0.0137	-	-	0.0215

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0171	0.0124	0.0133	0.0342	0.0043	0.0083	0.0051	0.0135	0.0043	0.0342
1～2	0.0206	0.0102	0.0088	0.0317	0.0053	0.0181	0.0105	0.0150	0.0053	0.0317
2～3	0.0252	0.0088	0.0130	0.0333	0.0062	0.0100	0.0152	0.0160	0.0062	0.0333
3～4	0.0169	0.0081	0.0116	0.0394	0.0061	0.0057	0.0138	0.0145	0.0057	0.0394
4～5	0.0083	0.0082	0.0099	0.0348	0.0238	0.0206	0.0138	0.0171	0.0082	0.0348
5～6	0.0093	0.0106	0.0139	0.0348	0.0120	0.0157	0.0097	0.0151	0.0093	0.0348
6～7	0.0170	0.0100	0.0120	0.0378	0.0326	0.0111	0.0124	0.0190	0.0100	0.0378
7～8	0.0110	0.0078	0.0195	0.0338	0.0189	0.0106	0.0108	0.0161	0.0078	0.0338
8～9	0.0139	0.0066	0.0150	0.0205	0.0124	0.0170	0.0157	0.0144	0.0066	0.0205
9～10	0.0082	0.0073	0.0172	0.0132	0.0071	0.0101	0.0092	0.0103	0.0071	0.0172
10～11	0.0052	0.0056	0.0109	0.0096	0.0061	0.0204	0.0136	0.0102	0.0052	0.0204
11～12	0.0051	0.0038	0.0091	0.0043	0.0045	0.0231	0.0072	0.0082	0.0038	0.0231
12～13	0.0080	0.0079	0.0085	0.0054	0.0073	0.0102	0.0045	0.0074	0.0045	0.0102
13～14	0.0080	0.0066	0.0097	0.0103	0.0113	0.0131	0.0055	0.0092	0.0055	0.0131
14～15	0.0054	0.0055	0.0112	0.0139	0.0135	0.0151	0.0064	0.0101	0.0054	0.0151
15～16	0.0072	0.0061	0.0101	0.0157	0.0184	0.0130	0.0066	0.0110	0.0061	0.0184
16～17	0.0080	0.0072	0.0059	0.0140	0.0123	0.0094	0.0188	0.0108	0.0059	0.0188
17～18	0.0082	0.0074	0.0053	0.0137	0.0162	0.0115	0.0088	0.0102	0.0053	0.0162
18～19	0.0074	0.0119	0.0111	0.0118	0.0178	0.0158	0.0077	0.0119	0.0074	0.0178
19～20	0.0120	0.0106	0.0271	0.0120	0.0172	0.0144	0.0097	0.0147	0.0097	0.0271
20～21	0.0141	0.0114	0.0213	0.0146	0.0099	0.0119	0.0086	0.0131	0.0086	0.0213
21～22	0.0098	0.0088	0.0165	0.0095	0.0220	0.0060	0.0075	0.0114	0.0060	0.0220
22～23	0.0140	0.0086	0.0334	0.0064	0.0192	0.0041	0.0097	0.0136	0.0041	0.0334
23～24	0.0146	0.0116	0.0394	0.0047	0.0175	0.0055	0.0097	0.0147	0.0047	0.0394
平均値	0.0114	0.0085	0.0147	0.0191	0.0134	0.0125	0.0100	0.0128	-	-
最小値	0.0051	0.0038	0.0053	0.0043	0.0043	0.0041	0.0045	-	0.0038	-
最大値	0.0252	0.0124	0.0394	0.0394	0.0326	0.0231	0.0188	-	-	0.0394

測定値一覧表

調査地点：M 県営高ヶ原団地

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0007	0.0005	0.0007	0.0001	0.0006	0.0004	0.0006	0.0005	0.0001	0.0007
1～2	0.0006	0.0004	0.0007	0.0003	0.0006	0.0004	0.0005	0.0005	0.0003	0.0007
2～3	0.0006	0.0004	0.0006	0.0006	0.0006	0.0004	0.0006	0.0005	0.0004	0.0006
3～4	0.0006	0.0004	0.0005	0.0006	0.0007	0.0003	0.0005	0.0005	0.0003	0.0007
4～5	0.0006	0.0005	0.0005	0.0006	0.0007	0.0004	0.0005	0.0005	0.0004	0.0007
5～6	0.0001	0.0005	0.0005	0.0006	0.0008	0.0004	0.0005	0.0005	0.0001	0.0008
6～7	0.0006	0.0007	0.0006	0.0002	0.0011	0.0004	0.0005	0.0006	0.0002	0.0011
7～8	0.0001	0.0008	0.0009	0.0003	0.0001	0.0004	0.0005	0.0004	0.0001	0.0009
8～9	0.0001	0.0001	0.0001	0.0005	0.0003	0.0004	0.0007	0.0003	0.0001	0.0007
9～10	0.0001	0.0011	0.0001	0.0007	0.0003	0.0006	0.0013	0.0006	0.0001	0.0013
10～11	0.0004	0.0001	0.0002	0.0019	0.0004	0.0010	0.0002	0.0006	0.0001	0.0019
11～12	0.0007	0.0003	0.0029	0.0007	0.0007	0.0012	0.0002	0.0010	0.0002	0.0029
12～13	0.0009	0.0004	0.0030	0.0013	0.0008	0.0003	0.0004	0.0010	0.0003	0.0030
13～14	0.0001	0.0005	0.0002	0.0023	0.0007	0.0006	0.0005	0.0007	0.0001	0.0023
14～15	0.0010	0.0004	0.0001	0.0008	0.0006	0.0008	0.0003	0.0006	0.0001	0.0010
15～16	0.0010	0.0006	0.0009	0.0007	0.0005	0.0004	0.0002	0.0006	0.0002	0.0010
16～17	0.0009	0.0004	0.0009	0.0003	0.0003	0.0001	0.0001	0.0004	0.0001	0.0009
17～18	0.0006	0.0002	0.0008	0.0002	0.0003	0.0001	0.0007	0.0004	0.0001	0.0008
18～19	0.0005	0.0001	0.0007	0.0001	0.0002	0.0007	0.0007	0.0004	0.0001	0.0007
19～20	0.0005	0.0045	0.0007	0.0006	0.0002	0.0008	0.0006	0.0011	0.0002	0.0045
20～21	0.0005	0.0031	0.0006	0.0006	0.0001	0.0009	0.0006	0.0009	0.0001	0.0031
21～22	0.0004	0.0001	0.0006	0.0006	0.0004	0.0009	0.0005	0.0005	0.0001	0.0009
22～23	0.0004	0.0007	0.0007	0.0006	0.0004	0.0008	0.0005	0.0006	0.0004	0.0008
23～24	0.0005	0.0009	0.0007	0.0006	0.0004	0.0007	0.0007	0.0006	0.0004	0.0009
平均値	0.0005	0.0007	0.0008	0.0007	0.0005	0.0006	0.0005	0.0006	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0010	0.0045	0.0030	0.0023	0.0011	0.0012	0.0013	-	-	0.0045

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.039	0.024	0.053	0.008	0.053	0.048	0.041	0.038	0.008	0.053
1～2	0.038	0.019	0.061	0.014	0.072	0.050	0.051	0.044	0.014	0.072
2～3	0.049	0.036	0.050	0.013	0.057	0.057	0.036	0.043	0.013	0.057
3～4	0.034	0.031	0.055	0.010	0.067	0.045	0.031	0.039	0.010	0.067
4～5	0.036	0.025	0.046	0.006	0.064	0.039	0.037	0.036	0.006	0.064
5～6	0.037	0.041	0.046	0.001	0.063	0.044	0.012	0.035	0.001	0.063
6～7	0.036	0.023	0.026	0.012	0.046	0.032	0.002	0.025	0.002	0.046
7～8	0.028	0.026	0.035	0.014	0.042	0.015	0.009	0.024	0.009	0.042
8～9	0.036	0.023	0.032	0.003	0.040	0.021	0.005	0.023	0.003	0.040
9～10	0.027	0.020	0.009	0.005	0.027	0.018	0.005	0.016	0.005	0.027
10～11	0.023	0.017	0.015	0.005	0.030	0.014	0.002	0.015	0.002	0.030
11～12	0.019	0.014	0.021	0.001	0.016	0.008	0.005	0.012	0.001	0.021
12～13	0.035	0.010	0.021	0.012	0.022	0.003	0.003	0.015	0.003	0.035
13～14	0.026	0.018	0.010	0.015	0.007	0.001	0.005	0.012	0.001	0.026
14～15	0.060	0.025	0.003	0.019	0.012	0.003	0.003	0.018	0.003	0.060
15～16	0.031	0.014	0.004	0.029	0.024	0.009	0.002	0.016	0.002	0.031
16～17	0.007	0.006	0.006	0.031	0.022	0.023	0.002	0.014	0.002	0.031
17～18	0.012	0.023	0.001	0.049	0.037	0.034	0.004	0.023	0.001	0.049
18～19	0.017	0.039	0.009	0.061	0.045	0.046	0.014	0.033	0.009	0.061
19～20	0.021	0.051	0.011	0.052	0.048	0.038	0.010	0.033	0.010	0.052
20～21	0.026	0.056	0.012	0.055	0.050	0.048	0.020	0.038	0.012	0.056
21～22	0.023	0.049	0.010	0.072	0.059	0.048	0.015	0.039	0.010	0.072
22～23	0.024	0.059	0.010	0.073	0.049	0.048	0.008	0.039	0.008	0.073
23～24	0.032	0.060	0.009	0.071	0.048	0.045	0.009	0.039	0.009	0.071
平均値	0.030	0.030	0.023	0.026	0.042	0.031	0.014	0.028	-	-
最小値	0.007	0.006	0.001	0.001	0.007	0.001	0.002	-	0.001	-
最大値	0.060	0.060	0.061	0.073	0.072	0.057	0.051	-	-	0.073

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0009	0.0014	0.0013	0.0007	0.0009	0.0110	0.0011	0.0025	0.0007	0.0110
1～2	0.0009	0.0025	0.0012	0.0007	0.0009	0.0086	0.0012	0.0023	0.0007	0.0086
2～3	0.0008	0.0019	0.0019	0.0008	0.0010	0.0100	0.0012	0.0025	0.0008	0.0100
3～4	0.0010	0.0016	0.0011	0.0007	0.0010	0.0066	0.0014	0.0019	0.0007	0.0066
4～5	0.0010	0.0017	0.0012	0.0007	0.0011	0.0077	0.0031	0.0024	0.0007	0.0077
5～6	0.0013	0.0030	0.0018	0.0016	0.0019	0.0178	0.0062	0.0048	0.0013	0.0178
6～7	0.0021	0.0035	0.0031	0.0018	0.0010	0.0199	0.0063	0.0054	0.0010	0.0199
7～8	0.0023	0.0038	0.0017	0.0021	0.0010	0.0204	0.0033	0.0049	0.0010	0.0204
8～9	0.0020	0.0030	0.0016	0.0012	0.0010	0.0097	0.0020	0.0029	0.0010	0.0097
9～10	0.0020	0.0022	0.0012	0.0015	0.0023	0.0048	0.0012	0.0022	0.0012	0.0048
10～11	0.0010	0.0016	0.0012	0.0011	0.0017	0.0020	0.0012	0.0014	0.0010	0.0020
11～12	0.0006	0.0019	0.0014	0.0009	0.0016	0.0017	0.0011	0.0013	0.0006	0.0019
12～13	0.0010	0.0016	0.0015	0.0012	0.0017	0.0010	0.0012	0.0013	0.0010	0.0017
13～14	0.0004	0.0011	0.0011	0.0011	0.0018	0.0012	0.0013	0.0011	0.0004	0.0018
14～15	0.0011	0.0013	0.0007	0.0011	0.0024	0.0014	0.0016	0.0014	0.0007	0.0024
15～16	0.0033	0.0018	0.0005	0.0015	0.0020	0.0017	0.0016	0.0018	0.0005	0.0033
16～17	0.0012	0.0016	0.0008	0.0013	0.0021	0.0016	0.0016	0.0015	0.0008	0.0021
17～18	0.0010	0.0015	0.0006	0.0014	0.0023	0.0014	0.0014	0.0014	0.0006	0.0023
18～19	0.0007	0.0011	0.0008	0.0012	0.0012	0.0012	0.0011	0.0010	0.0007	0.0012
19～20	0.0011	0.0010	0.0006	0.0009	0.0012	0.0010	0.0011	0.0010	0.0006	0.0012
20～21	0.0008	0.0009	0.0007	0.0008	0.0028	0.0010	0.0011	0.0012	0.0007	0.0028
21～22	0.0009	0.0012	0.0009	0.0008	0.0017	0.0010	0.0017	0.0012	0.0008	0.0017
22～23	0.0009	0.0010	0.0006	0.0008	0.0049	0.0011	0.0014	0.0015	0.0006	0.0049
23～24	0.0019	0.0011	0.0010	0.0008	0.0129	0.0011	0.0012	0.0029	0.0008	0.0129
平均値	0.0013	0.0018	0.0012	0.0011	0.0022	0.0056	0.0019	0.0022	-	-
最小値	0.0004	0.0009	0.0005	0.0007	0.0009	0.0010	0.0011	-	0.0004	-
最大値	0.0033	0.0038	0.0031	0.0021	0.0129	0.0204	0.0063	-	-	0.0204

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂ (ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0020	0.0094	0.0020	0.0060	0.0020	0.0147	0.0020	0.0054	0.0020	0.0147
1～2	0.0010	0.0110	0.0020	0.0020	0.0030	0.0133	0.0020	0.0049	0.0010	0.0133
2～3	0.0010	0.0129	0.0030	0.0010	0.0020	0.0129	0.0030	0.0051	0.0010	0.0129
3～4	0.0020	0.0107	0.0030	0.0066	0.0020	0.0116	0.0020	0.0054	0.0020	0.0116
4～5	0.0010	0.0104	0.0030	0.0010	0.0030	0.0103	0.0133	0.0060	0.0010	0.0133
5～6	0.0030	0.0113	0.0030	0.0020	0.0020	0.0118	0.0137	0.0067	0.0020	0.0137
6～7	0.0040	0.0080	0.0091	0.0080	0.0070	0.0116	0.0121	0.0085	0.0040	0.0121
7～8	0.0040	0.0081	0.0020	0.0070	0.0040	0.0114	0.0084	0.0064	0.0020	0.0114
8～9	0.0040	0.0087	0.0030	0.0040	0.0030	0.0089	0.0061	0.0054	0.0030	0.0089
9～10	0.0030	0.0083	0.0050	0.0040	0.0030	0.0073	0.0030	0.0048	0.0030	0.0083
10～11	0.0030	0.0052	0.0045	0.0030	0.0020	0.0055	0.0020	0.0036	0.0020	0.0055
11～12	0.0020	0.0045	0.0042	0.0020	0.0020	0.0020	0.0033	0.0029	0.0020	0.0045
12～13	0.0020	0.0039	0.0039	0.0020	0.0020	0.0030	0.0028	0.0028	0.0020	0.0039
13～14	0.0010	0.0031	0.0037	0.0028	0.0020	0.0020	0.0020	0.0024	0.0010	0.0037
14～15	0.0020	0.0046	0.0010	0.0020	0.0063	0.0020	0.0057	0.0034	0.0010	0.0063
15～16	0.0060	0.0061	0.0062	0.0020	0.0030	0.0020	0.0020	0.0039	0.0020	0.0062
16～17	0.0020	0.0082	0.0054	0.0020	0.0030	0.0030	0.0020	0.0037	0.0020	0.0082
17～18	0.0071	0.0081	0.0061	0.0030	0.0030	0.0030	0.0071	0.0053	0.0030	0.0081
18～19	0.0010	0.0075	0.0057	0.0020	0.0040	0.0071	0.0020	0.0042	0.0010	0.0075
19～20	0.0085	0.0040	0.0067	0.0040	0.0060	0.0064	0.0030	0.0055	0.0030	0.0085
20～21	0.0088	0.0030	0.0065	0.0030	0.0050	0.0020	0.0030	0.0045	0.0020	0.0088
21～22	0.0082	0.0020	0.0010	0.0030	0.0050	0.0020	0.0030	0.0035	0.0010	0.0082
22～23	0.0109	0.0075	0.0065	0.0030	0.0115	0.0030	0.0020	0.0063	0.0020	0.0115
23～24	0.0111	0.0020	0.0070	0.0020	0.0154	0.0030	0.0040	0.0064	0.0020	0.0154
平均値	0.0041	0.0070	0.0043	0.0032	0.0042	0.0067	0.0046	0.0049	-	-
最小値	0.0010	0.0020	0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	-	0.0010	-
最大値	0.0111	0.0129	0.0091	0.0080	0.0154	0.0147	0.0137	-	-	0.0154

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x (ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0029	0.0108	0.0033	0.0067	0.0029	0.0257	0.0031	0.0079	0.0029	0.0257
1～2	0.0019	0.0135	0.0032	0.0027	0.0039	0.0219	0.0032	0.0072	0.0019	0.0219
2～3	0.0018	0.0148	0.0049	0.0018	0.0030	0.0229	0.0042	0.0076	0.0018	0.0229
3～4	0.0030	0.0123	0.0041	0.0073	0.0030	0.0182	0.0034	0.0073	0.0030	0.0182
4～5	0.0020	0.0121	0.0042	0.0017	0.0041	0.0180	0.0164	0.0084	0.0017	0.0180
5～6	0.0043	0.0143	0.0048	0.0036	0.0039	0.0296	0.0199	0.0115	0.0036	0.0296
6～7	0.0061	0.0115	0.0122	0.0098	0.0080	0.0315	0.0184	0.0139	0.0061	0.0315
7～8	0.0063	0.0119	0.0037	0.0091	0.0050	0.0318	0.0117	0.0114	0.0037	0.0318
8～9	0.0060	0.0117	0.0046	0.0052	0.0040	0.0186	0.0081	0.0083	0.0040	0.0186
9～10	0.0050	0.0105	0.0062	0.0055	0.0053	0.0121	0.0042	0.0070	0.0042	0.0121
10～11	0.0040	0.0068	0.0057	0.0041	0.0037	0.0075	0.0032	0.0050	0.0032	0.0075
11～12	0.0026	0.0064	0.0056	0.0029	0.0036	0.0037	0.0044	0.0042	0.0026	0.0064
12～13	0.0030	0.0055	0.0054	0.0032	0.0037	0.0040	0.0040	0.0041	0.0030	0.0055
13～14	0.0014	0.0042	0.0048	0.0039	0.0038	0.0032	0.0033	0.0035	0.0014	0.0048
14～15	0.0031	0.0059	0.0017	0.0031	0.0087	0.0034	0.0073	0.0047	0.0017	0.0087
15～16	0.0093	0.0079	0.0067	0.0035	0.0050	0.0037	0.0036	0.0057	0.0035	0.0093
16～17	0.0032	0.0098	0.0062	0.0033	0.0051	0.0046	0.0036	0.0051	0.0032	0.0098
17～18	0.0081	0.0096	0.0067	0.0044	0.0053	0.0044	0.0085	0.0067	0.0044	0.0096
18～19	0.0017	0.0086	0.0065	0.0032	0.0052	0.0083	0.0031	0.0052	0.0017	0.0086
19～20	0.0096	0.0050	0.0073	0.0049	0.0072	0.0074	0.0041	0.0065	0.0041	0.0096
20～21	0.0096	0.0039	0.0072	0.0038	0.0078	0.0030	0.0041	0.0056	0.0030	0.0096
21～22	0.0091	0.0032	0.0019	0.0038	0.0067	0.0030	0.0047	0.0046	0.0019	0.0091
22～23	0.0118	0.0085	0.0071	0.0038	0.0164	0.0041	0.0034	0.0079	0.0034	0.0164
23～24	0.0130	0.0031	0.0080	0.0028	0.0283	0.0041	0.0052	0.0092	0.0028	0.0283
平均値	0.0054	0.0088	0.0055	0.0043	0.0064	0.0123	0.0065	0.0070	-	-
最小値	0.0014	0.0031	0.0017	0.0017	0.0029	0.0030	0.0031	-	0.0014	-
最大値	0.0130	0.0148	0.0122	0.0098	0.0283	0.0318	0.0199	-	-	0.0318

測定値一覧表

調査地点：Q 篠ノ井下石川（川柳公民館）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003
1～2	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002
2～3	0.0004	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0004
3～4	0.0005	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0005
4～5	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003
5～6	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0002
6～7	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0002
7～8	0.0004	0.0002	0.0001	0.0003	0.0006	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0006
8～9	0.0004	0.0001	0.0001	0.0004	0.0008	0.0001	0.0003	0.0003	0.0001	0.0008
9～10	0.0005	0.0002	0.0005	0.0007	0.0009	0.0001	0.0005	0.0005	0.0001	0.0009
10～11	0.0006	0.0004	0.0001	0.0008	0.0009	0.0002	0.0004	0.0005	0.0001	0.0009
11～12	0.0007	0.0006	0.0001	0.0007	0.0010	0.0003	0.0004	0.0005	0.0001	0.0010
12～13	0.0009	0.0008	0.0001	0.0009	0.0011	0.0006	0.0007	0.0007	0.0001	0.0011
13～14	0.0007	0.0008	0.0001	0.0011	0.0011	0.0009	0.0008	0.0008	0.0001	0.0011
14～15	0.0003	0.0007	0.0002	0.0014	0.0011	0.0012	0.0006	0.0008	0.0002	0.0014
15～16	0.0001	0.0009	0.0002	0.0012	0.0011	0.0010	0.0007	0.0007	0.0001	0.0012
16～17	0.0001	0.0008	0.0002	0.0009	0.0010	0.0009	0.0007	0.0007	0.0001	0.0010
17～18	0.0001	0.0007	0.0002	0.0008	0.0009	0.0007	0.0005	0.0006	0.0001	0.0009
18～19	0.0003	0.0005	0.0001	0.0005	0.0007	0.0005	0.0003	0.0004	0.0001	0.0007
19～20	0.0003	0.0005	0.0007	0.0006	0.0006	0.0003	0.0006	0.0005	0.0003	0.0007
20～21	0.0003	0.0004	0.0004	0.0007	0.0006	0.0002	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
21～22	0.0002	0.0003	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0002	0.0003	0.0002	0.0004
22～23	0.0001	0.0002	0.0002	0.0003	0.0003	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003
23～24	0.0001	0.0002	0.0001	0.0004	0.0003	0.0002	0.0004	0.0002	0.0001	0.0004
平均値	0.0003	0.0004	0.0002	0.0005	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0009	0.0009	0.0007	0.0014	0.0011	0.0012	0.0008	-	-	0.0014

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.029	0.023	0.041	0.013	0.053	0.036	0.033	0.033	0.013	0.053
1～2	0.036	0.026	0.042	0.020	0.059	0.059	0.039	0.040	0.020	0.059
2～3	0.038	0.039	0.057	0.009	0.052	0.050	0.033	0.040	0.009	0.057
3～4	0.038	0.030	0.037	0.007	0.053	0.045	0.030	0.034	0.007	0.053
4～5	0.042	0.031	0.044	0.008	0.060	0.049	0.022	0.037	0.008	0.060
5～6	0.036	0.034	0.041	0.011	0.046	0.038	0.011	0.031	0.011	0.046
6～7	0.032	0.026	0.043	0.007	0.054	0.032	0.008	0.029	0.007	0.054
7～8	0.031	0.028	0.043	0.015	0.044	0.020	0.008	0.027	0.008	0.044
8～9	0.032	0.023	0.028	0.005	0.031	0.037	0.008	0.023	0.005	0.037
9～10	0.032	0.025	0.016	0.002	0.024	0.010	0.010	0.017	0.002	0.032
10～11	0.029	0.020	0.010	0.006	0.024	0.012	0.004	0.015	0.004	0.029
11～12	0.025	0.020	0.021	0.019	0.021	0.020	0.006	0.019	0.006	0.025
12～13	0.029	0.014	0.011	0.022	0.019	0.005	0.003	0.015	0.003	0.029
13～14	0.033	0.016	0.011	0.017	0.032	0.009	0.004	0.017	0.004	0.033
14～15	0.044	0.022	0.004	0.022	0.026	0.013	0.004	0.019	0.004	0.044
15～16	0.013	0.016	0.006	0.029	0.029	0.028	0.014	0.019	0.006	0.029
16～17	0.018	0.022	0.003	0.047	0.034	0.009	0.004	0.020	0.003	0.047
17～18	0.020	0.030	0.001	0.043	0.038	0.027	0.006	0.024	0.001	0.043
18～19	0.017	0.038	0.009	0.048	0.037	0.028	0.002	0.026	0.002	0.048
19～20	0.022	0.045	0.011	0.051	0.044	0.034	0.009	0.031	0.009	0.051
20～21	0.029	0.043	0.011	0.041	0.042	0.031	0.012	0.030	0.011	0.043
21～22	0.029	0.037	0.009	0.041	0.038	0.033	0.013	0.029	0.009	0.041
22～23	0.037	0.042	0.011	0.043	0.036	0.039	0.012	0.031	0.011	0.043
23～24	0.020	0.038	0.009	0.055	0.039	0.033	0.012	0.029	0.009	0.055
平均値	0.030	0.029	0.022	0.024	0.039	0.029	0.013	0.027	-	-
最小値	0.013	0.014	0.001	0.002	0.019	0.005	0.002	-	0.001	-
最大値	0.044	0.045	0.057	0.055	0.060	0.059	0.039	-	-	0.060

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0013	0.0033	0.0010	0.0010	0.0094	0.0025	0.0029	0.0031	0.0010	0.0094
1～2	0.0001	0.0082	0.0008	0.0010	0.0188	0.0019	0.0030	0.0048	0.0001	0.0188
2～3	0.0002	0.0074	0.0029	0.0007	0.0046	0.0016	0.0031	0.0029	0.0002	0.0074
3～4	0.0001	0.0067	0.0028	0.0011	0.0024	0.0017	0.0031	0.0026	0.0001	0.0067
4～5	0.0019	0.0242	0.0019	0.0019	0.0024	0.0030	0.0030	0.0055	0.0019	0.0242
5～6	0.0076	0.0053	0.0030	0.0037	0.0057	0.0035	0.0032	0.0046	0.0030	0.0076
6～7	0.0055	0.0067	0.0029	0.0064	0.0085	0.0038	0.0038	0.0054	0.0029	0.0085
7～8	0.0083	0.0036	0.0050	0.0059	0.0063	0.0030	0.0045	0.0052	0.0030	0.0083
8～9	0.0062	0.0056	0.0059	0.0051	0.0044	0.0022	0.0045	0.0048	0.0022	0.0062
9～10	0.0081	0.0061	0.0052	0.0046	0.0048	0.0016	0.0047	0.0050	0.0016	0.0081
10～11	0.0073	0.0060	0.0060	0.0079	0.0020	0.0286	0.0020	0.0085	0.0020	0.0286
11～12	0.0056	0.0052	0.0046	0.0042	0.0006	0.0090	0.0013	0.0044	0.0006	0.0090
12～13	0.0054	0.0047	0.0042	0.0039	0.0014	0.0072	0.0015	0.0040	0.0014	0.0072
13～14	0.0033	0.0050	0.0037	0.0036	0.0011	0.0053	0.0014	0.0033	0.0011	0.0053
14～15	0.0041	0.0031	0.0028	0.0106	0.0033	0.0049	0.0019	0.0044	0.0019	0.0106
15～16	0.0072	0.0028	0.0033	0.0073	0.0012	0.0045	0.0013	0.0039	0.0012	0.0073
16～17	0.0020	0.0020	0.0041	0.0081	0.0010	0.0040	0.0014	0.0032	0.0010	0.0081
17～18	0.0027	0.0014	0.0024	0.0016	0.0007	0.0057	0.0016	0.0023	0.0007	0.0057
18～19	0.0019	0.0015	0.0024	0.0015	0.0011	0.0013	0.0013	0.0016	0.0011	0.0024
19～20	0.0009	0.0006	0.0015	0.0019	0.0008	0.0015	0.0011	0.0012	0.0006	0.0019
20～21	0.0012	0.0004	0.0007	0.0022	0.0009	0.0024	0.0013	0.0013	0.0004	0.0024
21～22	0.0020	0.0002	0.0021	0.0049	0.0009	0.0028	0.0010	0.0020	0.0002	0.0049
22～23	0.0027	0.0001	0.0026	0.0087	0.0019	0.0028	0.0010	0.0028	0.0001	0.0087
23～24	0.0027	0.0011	0.0016	0.0161	0.0014	0.0028	0.0011	0.0038	0.0011	0.0161
平均値	0.0037	0.0046	0.0031	0.0047	0.0036	0.0045	0.0023	0.0038	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0007	0.0007	0.0006	0.0013	0.0010	-	0.0001	-
最大値	0.0083	0.0242	0.0060	0.0161	0.0188	0.0286	0.0047	-	-	0.0286

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0083	0.0210	0.0080	0.0047	0.0126	0.0110	0.0117	0.0110	0.0047	0.0210
1～2	0.0075	0.0250	0.0073	0.0045	0.0120	0.0129	0.0113	0.0115	0.0045	0.0250
2～3	0.0055	0.0202	0.0107	0.0031	0.0091	0.0107	0.0127	0.0103	0.0031	0.0202
3～4	0.0052	0.0197	0.0101	0.0035	0.0059	0.0104	0.0108	0.0094	0.0035	0.0197
4～5	0.0080	0.0226	0.0107	0.0059	0.0084	0.0113	0.0082	0.0107	0.0059	0.0226
5～6	0.0113	0.0232	0.0120	0.0092	0.0127	0.0080	0.0101	0.0124	0.0080	0.0232
6～7	0.0117	0.0140	0.0105	0.0111	0.0159	0.0081	0.0105	0.0117	0.0081	0.0159
7～8	0.0157	0.0076	0.0117	0.0095	0.0112	0.0087	0.0115	0.0108	0.0076	0.0157
8～9	0.0130	0.0087	0.0119	0.0088	0.0092	0.0083	0.0104	0.0100	0.0083	0.0130
9～10	0.0131	0.0096	0.0083	0.0078	0.0027	0.0052	0.0109	0.0082	0.0027	0.0131
10～11	0.0197	0.0075	0.0112	0.0067	0.0037	0.0060	0.0092	0.0091	0.0037	0.0197
11～12	0.0144	0.0057	0.0100	0.0063	0.0038	0.0102	0.0035	0.0077	0.0035	0.0144
12～13	0.0147	0.0072	0.0093	0.0103	0.0045	0.0113	0.0032	0.0086	0.0032	0.0147
13～14	0.0122	0.0067	0.0093	0.0082	0.0020	0.0119	0.0031	0.0076	0.0020	0.0122
14～15	0.0128	0.0082	0.0095	0.0096	0.0035	0.0123	0.0028	0.0084	0.0028	0.0128
15～16	0.0128	0.0076	0.0077	0.0137	0.0083	0.0131	0.0029	0.0094	0.0029	0.0137
16～17	0.0085	0.0069	0.0101	0.0191	0.0071	0.0135	0.0040	0.0099	0.0040	0.0191
17～18	0.0106	0.0073	0.0099	0.0137	0.0068	0.0138	0.0044	0.0095	0.0044	0.0138
18～19	0.0086	0.0052	0.0078	0.0125	0.0085	0.0176	0.0048	0.0093	0.0048	0.0176
19～20	0.0085	0.0056	0.0077	0.0133	0.0088	0.0173	0.0041	0.0093	0.0041	0.0173
20～21	0.0089	0.0063	0.0047	0.0126	0.0082	0.0196	0.0051	0.0093	0.0047	0.0196
21～22	0.0118	0.0057	0.0052	0.0150	0.0109	0.0195	0.0056	0.0105	0.0052	0.0195
22～23	0.0147	0.0058	0.0060	0.0143	0.0111	0.0156	0.0046	0.0103	0.0046	0.0156
23～24	0.0170	0.0060	0.0056	0.0161	0.0094	0.0136	0.0055	0.0105	0.0055	0.0170
平均値	0.0114	0.0110	0.0090	0.0100	0.0082	0.0121	0.0071	0.0098	-	-
最小値	0.0052	0.0052	0.0047	0.0031	0.0020	0.0052	0.0028	-	0.0020	-
最大値	0.0197	0.0250	0.0120	0.0191	0.0159	0.0196	0.0127	-	-	0.0250

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0096	0.0243	0.0090	0.0057	0.0220	0.0135	0.0146	0.0141	0.0057	0.0243
1～2	0.0076	0.0332	0.0081	0.0055	0.0308	0.0148	0.0143	0.0163	0.0055	0.0332
2～3	0.0057	0.0276	0.0136	0.0038	0.0137	0.0123	0.0158	0.0132	0.0038	0.0276
3～4	0.0053	0.0264	0.0129	0.0046	0.0083	0.0121	0.0139	0.0119	0.0046	0.0264
4～5	0.0099	0.0468	0.0126	0.0078	0.0108	0.0143	0.0112	0.0162	0.0078	0.0468
5～6	0.0189	0.0285	0.0150	0.0129	0.0184	0.0115	0.0133	0.0169	0.0115	0.0285
6～7	0.0172	0.0207	0.0134	0.0175	0.0244	0.0119	0.0143	0.0171	0.0119	0.0244
7～8	0.0240	0.0112	0.0167	0.0154	0.0175	0.0117	0.0160	0.0161	0.0112	0.0240
8～9	0.0192	0.0143	0.0178	0.0139	0.0136	0.0105	0.0149	0.0149	0.0105	0.0192
9～10	0.0212	0.0157	0.0135	0.0124	0.0075	0.0068	0.0156	0.0132	0.0068	0.0212
10～11	0.0270	0.0135	0.0172	0.0146	0.0057	0.0346	0.0112	0.0177	0.0057	0.0346
11～12	0.0200	0.0109	0.0146	0.0105	0.0044	0.0192	0.0048	0.0121	0.0044	0.0200
12～13	0.0201	0.0119	0.0135	0.0142	0.0059	0.0185	0.0047	0.0127	0.0047	0.0201
13～14	0.0155	0.0117	0.0130	0.0118	0.0031	0.0172	0.0045	0.0110	0.0031	0.0172
14～15	0.0169	0.0113	0.0123	0.0202	0.0068	0.0172	0.0047	0.0128	0.0047	0.0202
15～16	0.0200	0.0104	0.0110	0.0210	0.0095	0.0176	0.0042	0.0134	0.0042	0.0210
16～17	0.0105	0.0089	0.0142	0.0272	0.0081	0.0175	0.0054	0.0131	0.0054	0.0272
17～18	0.0133	0.0087	0.0123	0.0153	0.0075	0.0195	0.0060	0.0118	0.0060	0.0195
18～19	0.0105	0.0067	0.0102	0.0140	0.0096	0.0189	0.0061	0.0109	0.0061	0.0189
19～20	0.0094	0.0062	0.0092	0.0152	0.0096	0.0188	0.0052	0.0105	0.0052	0.0188
20～21	0.0101	0.0067	0.0054	0.0148	0.0091	0.0220	0.0064	0.0106	0.0054	0.0220
21～22	0.0138	0.0059	0.0073	0.0199	0.0118	0.0223	0.0066	0.0125	0.0059	0.0223
22～23	0.0174	0.0059	0.0086	0.0230	0.0130	0.0184	0.0056	0.0131	0.0056	0.0230
23～24	0.0197	0.0071	0.0072	0.0322	0.0108	0.0164	0.0066	0.0143	0.0066	0.0322
平均値	0.0151	0.0156	0.0120	0.0147	0.0117	0.0166	0.0094	0.0136	-	-
最小値	0.0053	0.0059	0.0054	0.0038	0.0031	0.0068	0.0042	-	0.0031	-
最大値	0.0270	0.0468	0.0178	0.0322	0.0308	0.0346	0.0160	-	-	0.0468

測定値一覧表

調査地点：R 篠ノ井会（可毛羽神社）
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SO₂ (ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0003	0.0001	0.0003	0.0004	0.0007	0.0008	0.0009	0.0005	0.0001	0.0009
1～2	0.0003	0.0001	0.0002	0.0006	0.0006	0.0012	0.0008	0.0005	0.0001	0.0012
2～3	0.0003	0.0002	0.0002	0.0006	0.0006	0.0008	0.0008	0.0005	0.0002	0.0008
3～4	0.0002	0.0001	0.0002	0.0004	0.0006	0.0007	0.0008	0.0004	0.0001	0.0008
4～5	0.0002	0.0001	0.0002	0.0003	0.0006	0.0007	0.0008	0.0004	0.0001	0.0008
5～6	0.0002	0.0001	0.0002	0.0004	0.0006	0.0006	0.0008	0.0004	0.0001	0.0008
6～7	0.0005	0.0001	0.0003	0.0005	0.0007	0.0007	0.0010	0.0005	0.0001	0.0010
7～8	0.0004	0.0002	0.0002	0.0007	0.0011	0.0007	0.0012	0.0006	0.0002	0.0012
8～9	0.0004	0.0002	0.0003	0.0009	0.0012	0.0010	0.0013	0.0008	0.0002	0.0013
9～10	0.0004	0.0003	0.0005	0.0009	0.0011	0.0008	0.0011	0.0007	0.0003	0.0011
10～11	0.0004	0.0004	0.0008	0.0008	0.0010	0.0008	0.0012	0.0008	0.0004	0.0012
11～12	0.0005	0.0004	0.0007	0.0008	0.0012	0.0008	0.0011	0.0008	0.0004	0.0012
12～13	0.0005	0.0006	0.0004	0.0008	0.0012	0.0009	0.0011	0.0008	0.0004	0.0012
13～14	0.0004	0.0006	0.0005	0.0010	0.0011	0.0011	0.0012	0.0008	0.0004	0.0012
14～15	0.0002	0.0005	0.0006	0.0010	0.0011	0.0013	0.0012	0.0008	0.0002	0.0013
15～16	0.0002	0.0004	0.0004	0.0009	0.0010	0.0011	0.0011	0.0007	0.0002	0.0011
16～17	0.0002	0.0004	0.0004	0.0007	0.0010	0.0010	0.0011	0.0007	0.0002	0.0011
17～18	0.0002	0.0004	0.0004	0.0007	0.0011	0.0011	0.0011	0.0007	0.0002	0.0011
18～19	0.0002	0.0004	0.0004	0.0007	0.0010	0.0010	0.0009	0.0007	0.0002	0.0010
19～20	0.0002	0.0003	0.0003	0.0007	0.0012	0.0010	0.0010	0.0007	0.0002	0.0012
20～21	0.0001	0.0003	0.0003	0.0007	0.0012	0.0010	0.0010	0.0007	0.0001	0.0012
21～22	0.0001	0.0004	0.0003	0.0008	0.0009	0.0010	0.0011	0.0007	0.0001	0.0011
22～23	0.0001	0.0004	0.0003	0.0008	0.0009	0.0010	0.0010	0.0006	0.0001	0.0010
23～24	0.0002	0.0004	0.0003	0.0007	0.0008	0.0009	0.0009	0.0006	0.0002	0.0009
平均値	0.0003	0.0003	0.0004	0.0007	0.0009	0.0009	0.0010	0.0006	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0002	0.0003	0.0006	0.0006	0.0008	-	0.0001	-
最大値	0.0005	0.0006	0.0008	0.0010	0.0012	0.0013	0.0013	-	-	0.0013

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.016	0.005	0.052	0.012	0.060	0.047	0.043	0.034	0.005	0.060
1～2	0.010	0.016	0.054	0.012	0.064	0.074	0.039	0.038	0.010	0.074
2～3	0.013	0.018	0.056	0.014	0.072	0.064	0.042	0.040	0.013	0.072
3～4	0.013	0.009	0.051	0.019	0.064	0.053	0.035	0.035	0.009	0.064
4～5	0.012	0.013	0.047	0.014	0.062	0.057	0.037	0.035	0.012	0.062
5～6	0.013	0.008	0.053	0.013	0.061	0.058	0.012	0.031	0.008	0.061
6～7	0.018	0.045	0.027	0.013	0.060	0.043	0.009	0.031	0.009	0.060
7～8	0.006	0.018	0.029	0.009	0.045	0.034	0.015	0.022	0.006	0.045
8～9	0.006	0.017	0.019	0.017	0.028	0.059	0.009	0.022	0.006	0.059
9～10	0.010	0.026	0.016	0.007	0.036	0.027	0.005	0.018	0.005	0.036
10～11	0.008	0.023	0.013	0.019	0.033	0.019	0.013	0.018	0.008	0.033
11～12	0.016	0.027	0.018	0.028	0.031	0.021	0.018	0.023	0.016	0.031
12～13	0.019	0.026	0.015	0.034	0.036	0.011	0.010	0.022	0.010	0.036
13～14	0.018	0.027	0.010	0.039	0.035	0.015	0.016	0.023	0.010	0.039
14～15	0.011	0.023	0.014	0.035	0.038	0.016	0.017	0.022	0.011	0.038
15～16	0.019	0.038	0.014	0.042	0.044	0.042	0.006	0.029	0.006	0.044
16～17	0.018	0.031	0.018	0.044	0.035	0.036	0.016	0.028	0.016	0.044
17～18	0.026	0.043	0.014	0.051	0.044	0.032	0.014	0.032	0.014	0.051
18～19	0.016	0.046	0.022	0.055	0.043	0.041	0.012	0.034	0.012	0.055
19～20	0.014	0.051	0.013	0.049	0.047	0.040	0.012	0.032	0.012	0.051
20～21	0.014	0.047	0.014	0.057	0.054	0.038	0.009	0.033	0.009	0.057
21～22	0.018	0.053	0.019	0.055	0.041	0.041	0.014	0.034	0.014	0.055
22～23	0.016	0.051	0.009	0.062	0.045	0.047	0.009	0.034	0.009	0.062
23～24	0.013	0.049	0.020	0.061	0.046	0.042	0.014	0.035	0.013	0.061
平均値	0.014	0.030	0.026	0.032	0.047	0.040	0.018	0.030	-	-
最小値	0.006	0.005	0.009	0.007	0.028	0.011	0.005	-	0.005	-
最大値	0.026	0.053	0.056	0.062	0.072	0.074	0.043	-	-	0.074

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0002	0.0001	0.0001	0.0042	0.0002	0.0003	0.0009	0.0009	0.0001	0.0042
1～2	0.0002	0.0001	0.0001	0.0035	0.0003	0.0003	0.0019	0.0009	0.0001	0.0035
2～3	0.0005	0.0001	0.0002	0.0037	0.0005	0.0002	0.0034	0.0012	0.0001	0.0037
3～4	0.0003	0.0004	0.0002	0.0071	0.0026	0.0001	0.0023	0.0019	0.0001	0.0071
4～5	0.0001	0.0004	0.0004	0.0072	0.0030	0.0001	0.0019	0.0019	0.0001	0.0072
5～6	0.0011	0.0006	0.0009	0.0076	0.0055	0.0006	0.0002	0.0024	0.0002	0.0076
6～7	0.0028	0.0008	0.0004	0.0087	0.0067	0.0012	0.0007	0.0030	0.0004	0.0087
7～8	0.0017	0.0009	0.0013	0.0106	0.0037	0.0015	0.0008	0.0029	0.0008	0.0106
8～9	0.0012	0.0013	0.0023	0.0068	0.0012	0.0027	0.0020	0.0025	0.0012	0.0068
9～10	0.0006	0.0008	0.0023	0.0037	0.0005	0.0028	0.0015	0.0017	0.0005	0.0037
10～11	0.0004	0.0006	0.0013	0.0019	0.0003	0.0023	0.0021	0.0013	0.0003	0.0023
11～12	0.0010	0.0003	0.0008	0.0007	0.0006	0.0013	0.0010	0.0008	0.0003	0.0013
12～13	0.0007	0.0005	0.0013	0.0007	0.0006	0.0009	0.0005	0.0007	0.0005	0.0013
13～14	0.0003	0.0001	0.0008	0.0012	0.0007	0.0004	0.0006	0.0006	0.0001	0.0012
14～15	0.0001	0.0001	0.0009	0.0010	0.0009	0.0005	0.0003	0.0005	0.0001	0.0010
15～16	0.0001	0.0001	0.0007	0.0010	0.0006	0.0003	0.0006	0.0005	0.0001	0.0010
16～17	0.0004	0.0001	0.0012	0.0008	0.0003	0.0003	0.0009	0.0006	0.0001	0.0012
17～18	0.0001	0.0001	0.0010	0.0002	0.0001	0.0002	0.0007	0.0003	0.0001	0.0010
18～19	0.0001	0.0002	0.0004	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	0.0004
19～20	0.0001	0.0003	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0004
20～21	0.0001	0.0002	0.0012	0.0002	0.0029	0.0001	0.0001	0.0007	0.0001	0.0029
21～22	0.0002	0.0008	0.0018	0.0002	0.0006	0.0009	0.0002	0.0007	0.0002	0.0018
22～23	0.0001	0.0002	0.0024	0.0002	0.0005	0.0019	0.0001	0.0008	0.0001	0.0024
23～24	0.0006	0.0001	0.0057	0.0003	0.0003	0.0004	0.0001	0.0011	0.0001	0.0057
平均値	0.0005	0.0004	0.0012	0.0030	0.0014	0.0008	0.0010	0.0012	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0028	0.0013	0.0057	0.0106	0.0067	0.0028	0.0034	-	-	0.0106

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0119	0.0074	0.0097	0.0115	0.0132	0.0129	0.0153	0.0117	0.0074	0.0153
1～2	0.0109	0.0069	0.0109	0.0120	0.0131	0.0137	0.0166	0.0120	0.0069	0.0166
2～3	0.0123	0.0065	0.0099	0.0103	0.0141	0.0102	0.0177	0.0116	0.0065	0.0177
3～4	0.0107	0.0064	0.0098	0.0103	0.0180	0.0073	0.0141	0.0109	0.0064	0.0180
4～5	0.0098	0.0066	0.0098	0.0101	0.0146	0.0086	0.0123	0.0103	0.0066	0.0146
5～6	0.0115	0.0070	0.0093	0.0102	0.0134	0.0100	0.0073	0.0098	0.0070	0.0134
6～7	0.0103	0.0049	0.0076	0.0099	0.0126	0.0100	0.0071	0.0089	0.0049	0.0126
7～8	0.0072	0.0045	0.0085	0.0095	0.0089	0.0087	0.0062	0.0076	0.0045	0.0095
8～9	0.0075	0.0038	0.0096	0.0067	0.0055	0.0142	0.0078	0.0079	0.0038	0.0142
9～10	0.0050	0.0037	0.0087	0.0066	0.0044	0.0090	0.0054	0.0061	0.0037	0.0090
10～11	0.0046	0.0036	0.0062	0.0062	0.0042	0.0078	0.0043	0.0053	0.0036	0.0078
11～12	0.0053	0.0033	0.0069	0.0043	0.0045	0.0063	0.0038	0.0049	0.0033	0.0069
12～13	0.0048	0.0032	0.0069	0.0039	0.0040	0.0043	0.0028	0.0043	0.0028	0.0069
13～14	0.0035	0.0032	0.0062	0.0053	0.0037	0.0037	0.0027	0.0040	0.0027	0.0062
14～15	0.0044	0.0031	0.0054	0.0045	0.0046	0.0042	0.0027	0.0041	0.0027	0.0054
15～16	0.0050	0.0029	0.0047	0.0048	0.0050	0.0042	0.0029	0.0042	0.0029	0.0050
16～17	0.0060	0.0031	0.0057	0.0051	0.0062	0.0046	0.0034	0.0049	0.0031	0.0062
17～18	0.0045	0.0041	0.0049	0.0059	0.0074	0.0058	0.0049	0.0054	0.0041	0.0074
18～19	0.0057	0.0046	0.0061	0.0063	0.0091	0.0071	0.0049	0.0063	0.0046	0.0091
19～20	0.0075	0.0047	0.0086	0.0059	0.0122	0.0088	0.0057	0.0076	0.0047	0.0122
20～21	0.0070	0.0056	0.0110	0.0063	0.0235	0.0097	0.0061	0.0099	0.0056	0.0235
21～22	0.0056	0.0083	0.0116	0.0095	0.0126	0.0172	0.0076	0.0103	0.0056	0.0172
22～23	0.0060	0.0084	0.0128	0.0160	0.0147	0.0199	0.0069	0.0121	0.0060	0.0199
23～24	0.0075	0.0072	0.0137	0.0147	0.0157	0.0135	0.0090	0.0116	0.0072	0.0157
平均値	0.0073	0.0051	0.0085	0.0082	0.0102	0.0092	0.0074	0.0080	-	-
最小値	0.0035	0.0029	0.0047	0.0039	0.0037	0.0037	0.0027	-	0.0027	-
最大値	0.0123	0.0084	0.0137	0.0160	0.0235	0.0199	0.0177	-	-	0.0235

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0121	0.0075	0.0098	0.0157	0.0134	0.0132	0.0162	0.0126	0.0075	0.0162
1～2	0.0111	0.0070	0.0110	0.0155	0.0134	0.0140	0.0185	0.0129	0.0070	0.0185
2～3	0.0128	0.0066	0.0101	0.0140	0.0146	0.0104	0.0211	0.0128	0.0066	0.0211
3～4	0.0110	0.0068	0.0100	0.0174	0.0206	0.0074	0.0164	0.0128	0.0068	0.0206
4～5	0.0099	0.0070	0.0102	0.0173	0.0176	0.0087	0.0142	0.0121	0.0070	0.0176
5～6	0.0126	0.0076	0.0102	0.0178	0.0189	0.0106	0.0075	0.0122	0.0075	0.0189
6～7	0.0131	0.0057	0.0080	0.0186	0.0193	0.0112	0.0078	0.0120	0.0057	0.0193
7～8	0.0089	0.0054	0.0098	0.0201	0.0126	0.0102	0.0070	0.0106	0.0054	0.0201
8～9	0.0087	0.0051	0.0119	0.0135	0.0067	0.0169	0.0098	0.0104	0.0051	0.0169
9～10	0.0056	0.0045	0.0110	0.0103	0.0049	0.0118	0.0069	0.0079	0.0045	0.0118
10～11	0.0050	0.0042	0.0075	0.0081	0.0045	0.0101	0.0064	0.0065	0.0042	0.0101
11～12	0.0063	0.0036	0.0077	0.0050	0.0051	0.0076	0.0048	0.0057	0.0036	0.0077
12～13	0.0055	0.0037	0.0082	0.0046	0.0046	0.0052	0.0033	0.0050	0.0033	0.0082
13～14	0.0038	0.0033	0.0070	0.0065	0.0044	0.0041	0.0033	0.0046	0.0033	0.0070
14～15	0.0045	0.0032	0.0063	0.0055	0.0055	0.0047	0.0030	0.0047	0.0030	0.0063
15～16	0.0051	0.0030	0.0054	0.0058	0.0056	0.0045	0.0035	0.0047	0.0030	0.0058
16～17	0.0064	0.0032	0.0069	0.0059	0.0065	0.0049	0.0043	0.0054	0.0032	0.0069
17～18	0.0046	0.0042	0.0059	0.0061	0.0075	0.0060	0.0056	0.0057	0.0042	0.0075
18～19	0.0058	0.0048	0.0065	0.0064	0.0092	0.0072	0.0051	0.0064	0.0048	0.0092
19～20	0.0076	0.0050	0.0090	0.0060	0.0124	0.0089	0.0058	0.0078	0.0050	0.0124
20～21	0.0071	0.0058	0.0122	0.0065	0.0264	0.0098	0.0062	0.0106	0.0058	0.0264
21～22	0.0058	0.0091	0.0134	0.0097	0.0132	0.0181	0.0078	0.0110	0.0058	0.0181
22～23	0.0061	0.0086	0.0152	0.0162	0.0152	0.0218	0.0070	0.0129	0.0061	0.0218
23～24	0.0081	0.0073	0.0194	0.0150	0.0160	0.0139	0.0091	0.0127	0.0073	0.0194
平均値	0.0078	0.0055	0.0097	0.0111	0.0116	0.0101	0.0084	0.0092	-	-
最小値	0.0038	0.0030	0.0054	0.0046	0.0044	0.0041	0.0030	-	0.0030	-
最大値	0.0131	0.0091	0.0194	0.0201	0.0264	0.0218	0.0211	-	-	0.0264

測定値一覧表

調査地点：S 屋代公民館

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0005	0.0004	0.0005	0.0008	0.0005	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0008
1～2	0.0005	0.0004	0.0004	0.0012	0.0004	0.0005	0.0003	0.0005	0.0003	0.0012
2～3	0.0004	0.0003	0.0004	0.0006	0.0003	0.0005	0.0003	0.0004	0.0003	0.0006
3～4	0.0006	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0006
4～5	0.0008	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0008
5～6	0.0005	0.0002	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0002	0.0005
6～7	0.0007	0.0003	0.0004	0.0008	0.0004	0.0003	0.0005	0.0005	0.0003	0.0008
7～8	0.0009	0.0003	0.0004	0.0008	0.0007	0.0004	0.0005	0.0006	0.0003	0.0009
8～9	0.0008	0.0004	0.0008	0.0018	0.0009	0.0008	0.0006	0.0009	0.0004	0.0018
9～10	0.0008	0.0006	0.0013	0.0011	0.0013	0.0004	0.0006	0.0009	0.0004	0.0013
10～11	0.0012	0.0008	0.0010	0.0011	0.0013	0.0005	0.0009	0.0010	0.0005	0.0013
11～12	0.0013	0.0009	0.0008	0.0012	0.0014	0.0006	0.0010	0.0010	0.0006	0.0014
12～13	0.0012	0.0010	0.0009	0.0013	0.0015	0.0008	0.0008	0.0011	0.0008	0.0015
13～14	0.0006	0.0010	0.0011	0.0015	0.0014	0.0011	0.0009	0.0011	0.0006	0.0015
14～15	0.0005	0.0010	0.0006	0.0014	0.0013	0.0012	0.0008	0.0010	0.0005	0.0014
15～16	0.0004	0.0010	0.0008	0.0014	0.0011	0.0010	0.0007	0.0009	0.0004	0.0014
16～17	0.0004	0.0008	0.0005	0.0011	0.0011	0.0009	0.0006	0.0008	0.0004	0.0011
17～18	0.0004	0.0008	0.0004	0.0009	0.0010	0.0008	0.0005	0.0007	0.0004	0.0010
18～19	0.0004	0.0007	0.0003	0.0007	0.0009	0.0007	0.0004	0.0006	0.0003	0.0009
19～20	0.0019	0.0005	0.0003	0.0006	0.0007	0.0006	0.0004	0.0007	0.0003	0.0019
20～21	0.0004	0.0005	0.0003	0.0006	0.0008	0.0005	0.0004	0.0005	0.0003	0.0008
21～22	0.0004	0.0005	0.0002	0.0005	0.0007	0.0004	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
22～23	0.0004	0.0004	0.0003	0.0005	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0003	0.0006
23～24	0.0003	0.0005	0.0003	0.0005	0.0006	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0006
平均値	0.0007	0.0006	0.0005	0.0009	0.0008	0.0006	0.0005	0.0007	-	-
最小値	0.0003	0.0002	0.0002	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	-	0.0002	-
最大値	0.0019	0.0010	0.0013	0.0018	0.0015	0.0012	0.0010	-	-	0.0019

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SPM (mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.064	0.027	0.032	0.023	0.009	0.089	0.018	0.037	0.009	0.089
1～2	0.038	0.022	0.028	0.024	0.015	0.094	0.010	0.033	0.010	0.094
2～3	0.011	0.024	0.040	0.024	0.008	0.095	0.096	0.043	0.008	0.096
3～4	0.023	0.034	0.046	0.025	0.091	0.088	0.009	0.045	0.009	0.091
4～5	0.018	0.025	0.033	0.038	0.002	0.069	0.099	0.041	0.002	0.099
5～6	0.089	0.045	0.080	0.036	0.024	0.068	0.019	0.052	0.019	0.089
6～7	0.085	0.056	0.070	0.039	0.038	0.072	0.017	0.054	0.017	0.085
7～8	0.062	0.046	0.010	0.058	0.053	0.007	0.018	0.036	0.007	0.062
8～9	0.049	0.059	0.041	0.026	0.048	0.036	0.038	0.042	0.026	0.059
9～10	0.043	0.042	0.028	0.017	0.031	0.093	0.014	0.038	0.014	0.093
10～11	0.033	0.016	0.012	0.001	0.021	0.067	0.001	0.022	0.001	0.067
11～12	0.036	0.028	0.026	0.019	0.022	0.043	0.006	0.026	0.006	0.043
12～13	0.041	0.023	0.012	0.029	0.029	0.008	0.006	0.021	0.006	0.041
13～14	0.063	0.027	0.024	0.034	0.027	0.005	0.006	0.027	0.005	0.063
14～15	0.002	0.031	0.020	0.030	0.036	0.013	0.012	0.021	0.002	0.036
15～16	0.049	0.025	0.011	0.037	0.037	0.042	0.011	0.030	0.011	0.049
16～17	0.099	0.031	0.015	0.063	0.048	0.040	0.012	0.044	0.012	0.099
17～18	0.094	0.049	0.019	0.082	0.063	0.054	0.022	0.055	0.019	0.094
18～19	0.004	0.079	0.019	0.086	0.067	0.068	0.022	0.049	0.004	0.086
19～20	0.097	0.085	0.036	0.091	0.073	0.059	0.013	0.065	0.013	0.097
20～21	0.021	0.100	0.037	0.092	0.082	0.088	0.020	0.063	0.020	0.100
21～22	0.022	0.087	0.026	0.007	0.086	0.004	0.026	0.037	0.004	0.087
22～23	0.008	0.012	0.027	0.048	0.093	0.032	0.024	0.035	0.008	0.093
23～24	0.015	0.024	0.032	0.075	0.090	0.029	0.031	0.042	0.015	0.090
平均値	0.044	0.042	0.030	0.042	0.046	0.053	0.023	0.040	-	-
最小値	0.002	0.012	0.010	0.001	0.002	0.004	0.001	-	0.001	-
最大値	0.099	0.100	0.080	0.092	0.093	0.095	0.099	-	-	0.100

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：NO (ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0004	0.0003	0.0003	0.0006	0.0003	0.0003	0.0005	0.0004	0.0003	0.0006
1～2	0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0005	0.0002	0.0004	0.0003	0.0001	0.0005
2～3	0.0004	0.0002	0.0002	0.0003	0.0003	0.0001	0.0006	0.0003	0.0001	0.0006
3～4	0.0007	0.0002	0.0012	0.0021	0.0003	0.0005	0.0002	0.0007	0.0002	0.0021
4～5	0.0021	0.0006	0.0008	0.0022	0.0004	0.0001	0.0013	0.0011	0.0001	0.0022
5～6	0.0011	0.0010	0.0008	0.0018	0.0018	0.0005	0.0008	0.0011	0.0005	0.0018
6～7	0.0060	0.0010	0.0020	0.0031	0.0024	0.0014	0.0013	0.0025	0.0010	0.0060
7～8	0.0036	0.0006	0.0013	0.0053	0.0037	0.0021	0.0006	0.0025	0.0006	0.0053
8～9	0.0022	0.0011	0.0007	0.0095	0.0019	0.0027	0.0023	0.0029	0.0007	0.0095
9～10	0.0012	0.0005	0.0013	0.0039	0.0013	0.0030	0.0012	0.0018	0.0005	0.0039
10～11	0.0006	0.0007	0.0014	0.0021	0.0008	0.0035	0.0018	0.0016	0.0006	0.0035
11～12	0.0004	0.0009	0.0011	0.0009	0.0005	0.0011	0.0014	0.0009	0.0004	0.0014
12～13	0.0004	0.0007	0.0011	0.0008	0.0003	0.0015	0.0009	0.0008	0.0003	0.0015
13～14	0.0003	0.0006	0.0019	0.0005	0.0006	0.0009	0.0009	0.0008	0.0003	0.0019
14～15	0.0006	0.0008	0.0006	0.0002	0.0003	0.0005	0.0007	0.0005	0.0002	0.0008
15～16	0.0003	0.0006	0.0009	0.0002	0.0005	0.0004	0.0010	0.0006	0.0002	0.0010
16～17	0.0003	0.0001	0.0024	0.0007	0.0010	0.0006	0.0009	0.0009	0.0001	0.0024
17～18	0.0012	0.0010	0.0028	0.0008	0.0020	0.0002	0.0013	0.0013	0.0002	0.0028
18～19	0.0003	0.0002	0.0013	0.0029	0.0007	0.0007	0.0015	0.0011	0.0002	0.0029
19～20	0.0004	0.0001	0.0004	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0004
20～21	0.0003	0.0002	0.0002	0.0004	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0004
21～22	0.0009	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0008	0.0003	0.0004	0.0002	0.0009
22～23	0.0001	0.0003	0.0002	0.0001	0.0006	0.0013	0.0005	0.0004	0.0001	0.0013
23～24	0.0002	0.0003	0.0006	0.0001	0.0004	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0006
平均値	0.0010	0.0005	0.0010	0.0016	0.0009	0.0010	0.0009	0.0010	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-	0.0001	-
最大値	0.0060	0.0011	0.0028	0.0095	0.0037	0.0035	0.0023	-	-	0.0095

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0090	0.0050	0.0022	0.0026	0.0153	0.0121	0.0076	0.0077	0.0022	0.0153
1～2	0.0104	0.0039	0.0062	0.0023	0.0135	0.0086	0.0072	0.0074	0.0023	0.0135
2～3	0.0089	0.0058	0.0036	0.0017	0.0117	0.0065	0.0088	0.0067	0.0017	0.0117
3～4	0.0116	0.0045	0.0052	0.0070	0.0062	0.0066	0.0052	0.0066	0.0045	0.0116
4～5	0.0112	0.0043	0.0041	0.0060	0.0062	0.0044	0.0060	0.0060	0.0041	0.0112
5～6	0.0088	0.0036	0.0056	0.0056	0.0074	0.0052	0.0036	0.0057	0.0036	0.0088
6～7	0.0122	0.0032	0.0079	0.0069	0.0068	0.0053	0.0038	0.0066	0.0032	0.0122
7～8	0.0088	0.0025	0.0067	0.0047	0.0079	0.0069	0.0032	0.0058	0.0025	0.0088
8～9	0.0065	0.0028	0.0054	0.0078	0.0040	0.0124	0.0054	0.0063	0.0028	0.0124
9～10	0.0048	0.0016	0.0034	0.0048	0.0032	0.0093	0.0029	0.0043	0.0016	0.0093
10～11	0.0038	0.0019	0.0035	0.0040	0.0032	0.0053	0.0028	0.0035	0.0019	0.0053
11～12	0.0038	0.0029	0.0036	0.0034	0.0032	0.0029	0.0020	0.0031	0.0020	0.0038
12～13	0.0040	0.0021	0.0050	0.0030	0.0028	0.0034	0.0021	0.0032	0.0021	0.0050
13～14	0.0013	0.0019	0.0050	0.0031	0.0030	0.0035	0.0018	0.0028	0.0013	0.0050
14～15	0.0022	0.0020	0.0032	0.0034	0.0031	0.0028	0.0019	0.0027	0.0019	0.0034
15～16	0.0024	0.0018	0.0029	0.0031	0.0036	0.0026	0.0023	0.0027	0.0018	0.0036
16～17	0.0042	0.0012	0.0054	0.0035	0.0038	0.0022	0.0021	0.0032	0.0012	0.0054
17～18	0.0063	0.0022	0.0066	0.0041	0.0054	0.0033	0.0017	0.0042	0.0017	0.0066
18～19	0.0059	0.0029	0.0054	0.0033	0.0055	0.0041	0.0031	0.0043	0.0029	0.0059
19～20	0.0045	0.0032	0.0053	0.0033	0.0097	0.0042	0.0028	0.0047	0.0028	0.0097
20～21	0.0050	0.0038	0.0045	0.0030	0.0044	0.0037	0.0023	0.0038	0.0023	0.0050
21～22	0.0029	0.0059	0.0059	0.0026	0.0066	0.0073	0.0032	0.0049	0.0026	0.0073
22～23	0.0018	0.0021	0.0043	0.0054	0.0097	0.0098	0.0035	0.0052	0.0018	0.0098
23～24	0.0016	0.0028	0.0024	0.0098	0.0110	0.0093	0.0072	0.0063	0.0016	0.0110
平均値	0.0059	0.0031	0.0047	0.0044	0.0066	0.0059	0.0039	0.0049	-	-
最小値	0.0013	0.0012	0.0022	0.0017	0.0028	0.0022	0.0017	-	0.0012	-
最大値	0.0122	0.0059	0.0079	0.0098	0.0153	0.0124	0.0088	-	-	0.0153

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0094	0.0053	0.0025	0.0032	0.0156	0.0124	0.0081	0.0081	0.0025	0.0156
1～2	0.0107	0.0042	0.0065	0.0024	0.0140	0.0088	0.0076	0.0077	0.0024	0.0140
2～3	0.0093	0.0060	0.0038	0.0020	0.0120	0.0066	0.0094	0.0070	0.0020	0.0120
3～4	0.0123	0.0047	0.0064	0.0091	0.0065	0.0071	0.0054	0.0074	0.0047	0.0123
4～5	0.0133	0.0049	0.0049	0.0082	0.0066	0.0045	0.0073	0.0071	0.0045	0.0133
5～6	0.0099	0.0046	0.0064	0.0074	0.0092	0.0057	0.0044	0.0068	0.0044	0.0099
6～7	0.0182	0.0042	0.0099	0.0100	0.0092	0.0067	0.0051	0.0090	0.0042	0.0182
7～8	0.0124	0.0031	0.0080	0.0100	0.0116	0.0090	0.0038	0.0083	0.0031	0.0124
8～9	0.0087	0.0039	0.0061	0.0173	0.0059	0.0151	0.0077	0.0092	0.0039	0.0173
9～10	0.0060	0.0021	0.0047	0.0087	0.0045	0.0123	0.0041	0.0061	0.0021	0.0123
10～11	0.0044	0.0026	0.0049	0.0061	0.0040	0.0088	0.0046	0.0051	0.0026	0.0088
11～12	0.0042	0.0038	0.0047	0.0043	0.0037	0.0040	0.0034	0.0040	0.0034	0.0047
12～13	0.0044	0.0028	0.0061	0.0038	0.0031	0.0049	0.0030	0.0040	0.0028	0.0061
13～14	0.0016	0.0025	0.0069	0.0036	0.0036	0.0044	0.0027	0.0036	0.0016	0.0069
14～15	0.0028	0.0028	0.0038	0.0036	0.0034	0.0033	0.0026	0.0032	0.0026	0.0038
15～16	0.0027	0.0024	0.0038	0.0033	0.0041	0.0030	0.0033	0.0032	0.0024	0.0041
16～17	0.0045	0.0013	0.0078	0.0042	0.0048	0.0028	0.0030	0.0041	0.0013	0.0078
17～18	0.0075	0.0032	0.0094	0.0049	0.0074	0.0035	0.0030	0.0056	0.0030	0.0094
18～19	0.0062	0.0031	0.0067	0.0062	0.0062	0.0048	0.0046	0.0054	0.0031	0.0067
19～20	0.0049	0.0033	0.0057	0.0035	0.0098	0.0044	0.0029	0.0049	0.0029	0.0098
20～21	0.0053	0.0040	0.0047	0.0034	0.0045	0.0039	0.0025	0.0040	0.0025	0.0053
21～22	0.0038	0.0061	0.0062	0.0028	0.0069	0.0081	0.0035	0.0053	0.0028	0.0081
22～23	0.0019	0.0024	0.0045	0.0055	0.0103	0.0111	0.0040	0.0057	0.0019	0.0111
23～24	0.0018	0.0031	0.0030	0.0099	0.0114	0.0094	0.0074	0.0066	0.0018	0.0114
平均値	0.0069	0.0036	0.0057	0.0060	0.0074	0.0069	0.0047	0.0059	-	-
最小値	0.0016	0.0013	0.0025	0.0020	0.0031	0.0028	0.0025	-	0.0013	-
最大値	0.0182	0.0061	0.0099	0.0173	0.0156	0.0151	0.0094	-	-	0.0182

測定値一覧表

調査地点：T はやしや食品駐車場

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003	0.0003	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003
1～2	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003
2～3	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0002
3～4	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003
4～5	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003
5～6	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0003
6～7	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0002	0.0004	0.0002	0.0001	0.0004
7～8	0.0005	0.0002	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0005
8～9	0.0005	0.0002	0.0002	0.0006	0.0005	0.0003	0.0004	0.0004	0.0002	0.0006
9～10	0.0005	0.0003	0.0002	0.0007	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
10～11	0.0005	0.0005	0.0003	0.0008	0.0006	0.0005	0.0004	0.0005	0.0003	0.0008
11～12	0.0006	0.0005	0.0002	0.0007	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0002	0.0007
12～13	0.0006	0.0005	0.0003	0.0006	0.0008	0.0005	0.0005	0.0005	0.0003	0.0008
13～14	0.0004	0.0006	0.0004	0.0009	0.0008	0.0007	0.0004	0.0006	0.0004	0.0009
14～15	0.0003	0.0006	0.0003	0.0008	0.0008	0.0008	0.0005	0.0006	0.0003	0.0008
15～16	0.0002	0.0005	0.0004	0.0008	0.0007	0.0006	0.0004	0.0005	0.0002	0.0008
16～17	0.0003	0.0005	0.0003	0.0006	0.0007	0.0005	0.0004	0.0005	0.0003	0.0007
17～18	0.0002	0.0005	0.0002	0.0006	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0002	0.0006
18～19	0.0002	0.0004	0.0002	0.0006	0.0007	0.0004	0.0004	0.0004	0.0002	0.0007
19～20	0.0002	0.0004	0.0001	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0001	0.0005
20～21	0.0002	0.0003	0.0001	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0001	0.0004
21～22	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0002	0.0001	0.0004
22～23	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0001	0.0004
23～24	0.0001	0.0002	0.0001	0.0003	0.0004	0.0002	0.0003	0.0002	0.0001	0.0004
平均値	0.0003	0.0003	0.0002	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0004	-	-
最小値	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	-	0.0001	-
最大値	0.0006	0.0006	0.0004	0.0009	0.0008	0.0008	0.0005	-	-	0.0009

環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.059	0.049	0.060	0.009	0.054	0.053	0.041	0.046	0.009	0.060
1～2	0.045	0.030	0.070	0.011	0.056	0.079	0.047	0.048	0.011	0.079
2～3	0.040	0.055	0.052	0.007	0.060	0.086	0.048	0.050	0.007	0.086
3～4	0.051	0.036	0.054	0.011	0.070	0.060	0.045	0.047	0.011	0.070
4～5	0.041	0.031	0.056	0.018	0.062	0.070	0.042	0.046	0.018	0.070
5～6	0.049	0.033	0.065	0.013	0.063	0.061	0.027	0.044	0.013	0.065
6～7	0.020	0.017	0.052	0.016	0.050	0.034	0.008	0.028	0.008	0.052
7～8	0.002	0.027	0.055	0.007	0.033	0.020	0.010	0.022	0.002	0.055
8～9	0.020	0.007	0.033	0.006	0.029	0.039	0.013	0.021	0.006	0.039
9～10	0.027	0.012	0.019	0.005	0.008	0.024	0.014	0.016	0.005	0.027
10～11	0.009	0.003	0.007	0.001	0.026	0.043	0.013	0.015	0.001	0.043
11～12	0.021	0.020	0.011	0.003	0.026	0.034	0.007	0.017	0.003	0.034
12～13	0.029	0.011	0.004	0.020	0.025	0.004	0.008	0.014	0.004	0.029
13～14	0.039	0.018	0.006	0.028	0.025	0.004	0.008	0.018	0.004	0.039
14～15	0.099	0.023	0.013	0.030	0.029	0.003	0.011	0.030	0.003	0.099
15～16	0.019	0.021	0.006	0.025	0.054	0.018	0.017	0.023	0.006	0.054
16～17	0.028	0.036	0.002	0.040	0.063	0.025	0.014	0.030	0.002	0.063
17～18	0.003	0.033	0.001	0.071	0.052	0.035	0.024	0.031	0.001	0.071
18～19	0.017	0.073	0.008	0.080	0.047	0.048	0.025	0.043	0.008	0.080
19～20	0.016	0.068	0.024	0.066	0.049	0.055	0.028	0.044	0.016	0.068
20～21	0.015	0.064	0.015	0.061	0.056	0.060	0.037	0.044	0.015	0.064
21～22	0.032	0.060	0.016	0.076	0.060	0.046	0.034	0.046	0.016	0.076
22～23	0.031	0.050	0.010	0.068	0.052	0.056	0.013	0.040	0.010	0.068
23～24	0.038	0.066	0.012	0.063	0.056	0.049	0.017	0.043	0.012	0.066
平均値	0.031	0.035	0.027	0.031	0.046	0.042	0.023	0.034	-	-
最小値	0.002	0.003	0.001	0.001	0.008	0.003	0.007	-	0.001	-
最大値	0.099	0.073	0.070	0.080	0.070	0.086	0.048	-	-	0.099

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0130	0.0080	0.0230	0.0540	0.0020	0.0100	0.0030	0.0161	0.0020	0.0540
1～2	0.0170	0.0050	0.0060	0.0350	0.0020	0.0230	0.0220	0.0157	0.0020	0.0350
2～3	0.0130	0.0060	0.0110	0.0290	0.0050	0.0140	0.0140	0.0131	0.0050	0.0290
3～4	0.0050	0.0080	0.0180	0.0540	0.0090	0.0160	0.0200	0.0186	0.0050	0.0540
4～5	0.0030	0.0050	0.0170	0.0490	0.0470	0.0330	0.0290	0.0261	0.0030	0.0490
5～6	0.0090	0.0120	0.0090	0.0690	0.0330	0.0120	0.0300	0.0249	0.0090	0.0690
6～7	0.0110	0.0020	0.0380	0.0520	0.0480	0.0210	0.0360	0.0297	0.0020	0.0520
7～8	0.0210	0.0070	0.0330	0.0390	0.0230	0.0070	0.0200	0.0214	0.0070	0.0390
8～9	0.0250	0.0160	0.0070	0.0330	0.0260	0.0080	0.0250	0.0200	0.0070	0.0330
9～10	0.0130	0.0090	0.0160	0.0190	0.0190	0.0060	0.0250	0.0153	0.0060	0.0250
10～11	0.0090	0.0060	0.0100	0.0210	0.0140	0.0390	0.0180	0.0167	0.0060	0.0390
11～12	0.0040	0.0060	0.0050	0.0070	0.0120	0.0270	0.0110	0.0103	0.0040	0.0270
12～13	0.0060	0.0060	0.0040	0.0100	0.0090	0.0110	0.0120	0.0083	0.0040	0.0120
13～14	0.0060	0.0080	0.0070	0.0100	0.0130	0.0110	0.0140	0.0099	0.0060	0.0140
14～15	0.0060	0.0080	0.0070	0.0130	0.0150	0.0140	0.0160	0.0113	0.0060	0.0160
15～16	0.0070	0.0080	0.0030	0.0200	0.0150	0.0130	0.0180	0.0120	0.0030	0.0200
16～17	0.0010	0.0080	0.0040	0.0160	0.0170	0.0170	0.0200	0.0119	0.0010	0.0200
17～18	0.0020	0.0090	0.0030	0.0130	0.0200	0.0190	0.0210	0.0124	0.0020	0.0210
18～19	0.0010	0.0120	0.0070	0.0150	0.0170	0.0140	0.0210	0.0124	0.0010	0.0210
19～20	0.0060	0.0100	0.0400	0.0160	0.0160	0.0190	0.0140	0.0173	0.0060	0.0400
20～21	0.0130	0.0100	0.0220	0.0140	0.0110	0.0030	0.0120	0.0121	0.0030	0.0220
21～22	0.0070	0.0100	0.0360	0.0010	0.0090	0.0020	0.0100	0.0107	0.0010	0.0360
22～23	0.0090	0.0210	0.0460	0.0010	0.0130	0.0020	0.0090	0.0144	0.0010	0.0460
23～24	0.0160	0.0170	0.0430	0.0050	0.0110	0.0040	0.0070	0.0147	0.0040	0.0430
平均値	0.0093	0.0090	0.0173	0.0248	0.0169	0.0144	0.0178	0.0156	-	-
最小値	0.0010	0.0020	0.0030	0.0010	0.0020	0.0020	0.0030	-	0.0010	-
最大値	0.0250	0.0210	0.0460	0.0690	0.0480	0.0390	0.0360	-	-	0.0690

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0190	0.0110	0.0140	0.0180	0.0040	0.0100	0.0040	0.0114	0.0040	0.0190
1～2	0.0200	0.0090	0.0110	0.0140	0.0050	0.0200	0.0140	0.0133	0.0050	0.0200
2～3	0.0210	0.0080	0.0120	0.0130	0.0070	0.0140	0.0140	0.0127	0.0070	0.0210
3～4	0.0130	0.0090	0.0130	0.0150	0.0100	0.0130	0.0120	0.0121	0.0090	0.0150
4～5	0.0080	0.0060	0.0090	0.0140	0.0210	0.0260	0.0130	0.0139	0.0060	0.0260
5～6	0.0080	0.0090	0.0100	0.0160	0.0110	0.0160	0.0190	0.0127	0.0080	0.0190
6～7	0.0110	0.0040	0.0150	0.0130	0.0180	0.0130	0.0190	0.0133	0.0040	0.0190
7～8	0.0130	0.0040	0.0170	0.0100	0.0140	0.0080	0.0130	0.0113	0.0040	0.0170
8～9	0.0180	0.0080	0.0100	0.0110	0.0190	0.0100	0.0140	0.0129	0.0080	0.0190
9～10	0.0160	0.0080	0.0110	0.0080	0.0180	0.0060	0.0160	0.0119	0.0060	0.0180
10～11	0.0100	0.0060	0.0110	0.0140	0.0140	0.0190	0.0130	0.0124	0.0060	0.0190
11～12	0.0080	0.0060	0.0080	0.0070	0.0160	0.0170	0.0090	0.0101	0.0060	0.0170
12～13	0.0080	0.0070	0.0060	0.0120	0.0120	0.0090	0.0070	0.0087	0.0060	0.0120
13～14	0.0100	0.0080	0.0100	0.0170	0.0160	0.0120	0.0110	0.0120	0.0080	0.0170
14～15	0.0110	0.0080	0.0110	0.0190	0.0170	0.0160	0.0100	0.0131	0.0080	0.0190
15～16	0.0090	0.0060	0.0070	0.0230	0.0160	0.0170	0.0120	0.0129	0.0060	0.0230
16～17	0.0060	0.0060	0.0050	0.0220	0.0220	0.0190	0.0130	0.0133	0.0050	0.0220
17～18	0.0060	0.0090	0.0030	0.0210	0.0250	0.0190	0.0130	0.0137	0.0030	0.0250
18～19	0.0040	0.0120	0.0090	0.0230	0.0220	0.0170	0.0140	0.0144	0.0040	0.0230
19～20	0.0130	0.0120	0.0200	0.0230	0.0230	0.0220	0.0110	0.0177	0.0110	0.0230
20～21	0.0200	0.0130	0.0160	0.0210	0.0200	0.0110	0.0100	0.0159	0.0100	0.0210
21～22	0.0120	0.0150	0.0120	0.0090	0.0190	0.0050	0.0100	0.0117	0.0050	0.0190
22～23	0.0130	0.0180	0.0180	0.0050	0.0190	0.0040	0.0100	0.0124	0.0040	0.0190
23～24	0.0130	0.0160	0.0170	0.0040	0.0170	0.0070	0.0090	0.0119	0.0040	0.0170
平均値	0.0121	0.0091	0.0115	0.0147	0.0160	0.0138	0.0121	0.0128	-	-
最小値	0.0040	0.0040	0.0030	0.0040	0.0040	0.0040	0.0040	-	0.0030	-
最大値	0.0210	0.0180	0.0200	0.0230	0.0250	0.0260	0.0190	-	-	0.0260

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：D セブンイレブン屋代団地店前
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0320	0.0190	0.0370	0.0720	0.0060	0.0200	0.0070	0.0276	0.0060	0.0720
1～2	0.0370	0.0140	0.0170	0.0490	0.0070	0.0430	0.0360	0.0290	0.0070	0.0490
2～3	0.0340	0.0140	0.0230	0.0420	0.0120	0.0280	0.0280	0.0259	0.0120	0.0420
3～4	0.0180	0.0170	0.0310	0.0690	0.0190	0.0290	0.0320	0.0307	0.0170	0.0690
4～5	0.0110	0.0110	0.0260	0.0630	0.0680	0.0590	0.0420	0.0400	0.0110	0.0680
5～6	0.0170	0.0210	0.0190	0.0850	0.0440	0.0280	0.0490	0.0376	0.0170	0.0850
6～7	0.0220	0.0060	0.0530	0.0650	0.0660	0.0340	0.0550	0.0430	0.0060	0.0660
7～8	0.0340	0.0110	0.0500	0.0490	0.0370	0.0150	0.0330	0.0327	0.0110	0.0500
8～9	0.0430	0.0240	0.0170	0.0440	0.0450	0.0180	0.0390	0.0329	0.0170	0.0450
9～10	0.0290	0.0170	0.0270	0.0270	0.0370	0.0120	0.0410	0.0271	0.0120	0.0410
10～11	0.0190	0.0120	0.0210	0.0350	0.0280	0.0580	0.0310	0.0291	0.0120	0.0580
11～12	0.0120	0.0120	0.0130	0.0140	0.0280	0.0440	0.0200	0.0204	0.0120	0.0440
12～13	0.0140	0.0130	0.0100	0.0220	0.0210	0.0200	0.0190	0.0170	0.0100	0.0220
13～14	0.0160	0.0160	0.0170	0.0270	0.0290	0.0230	0.0250	0.0219	0.0160	0.0290
14～15	0.0170	0.0160	0.0180	0.0320	0.0320	0.0300	0.0260	0.0244	0.0160	0.0320
15～16	0.0160	0.0140	0.0100	0.0430	0.0310	0.0300	0.0300	0.0249	0.0100	0.0430
16～17	0.0070	0.0140	0.0090	0.0380	0.0390	0.0360	0.0330	0.0251	0.0070	0.0390
17～18	0.0080	0.0180	0.0060	0.0340	0.0450	0.0380	0.0340	0.0261	0.0060	0.0450
18～19	0.0050	0.0240	0.0160	0.0380	0.0390	0.0310	0.0350	0.0269	0.0050	0.0390
19～20	0.0190	0.0220	0.0600	0.0390	0.0390	0.0410	0.0250	0.0350	0.0190	0.0600
20～21	0.0330	0.0230	0.0380	0.0350	0.0310	0.0140	0.0220	0.0280	0.0140	0.0380
21～22	0.0190	0.0250	0.0480	0.0100	0.0280	0.0070	0.0200	0.0224	0.0070	0.0480
22～23	0.0220	0.0390	0.0640	0.0060	0.0320	0.0060	0.0190	0.0269	0.0060	0.0640
23～24	0.0290	0.0330	0.0600	0.0090	0.0280	0.0110	0.0160	0.0266	0.0090	0.0600
平均値	0.0214	0.0181	0.0288	0.0395	0.0330	0.0281	0.0299	0.0284	-	-
最小値	0.0050	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0070	-	0.0050	-
最大値	0.0430	0.0390	0.0640	0.0850	0.0680	0.0590	0.0550	-	-	0.0850

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.028	0.021	0.031	0.003	0.020	0.032	0.020	0.022	0.003	0.032
1～2	0.037	0.014	0.024	0.009	0.021	0.023	0.012	0.020	0.009	0.037
2～3	0.020	0.014	0.016	0.007	0.028	0.017	0.003	0.015	0.003	0.028
3～4	0.019	0.021	0.015	0.013	0.025	0.021	0.011	0.018	0.011	0.025
4～5	0.017	0.016	0.027	0.010	0.024	0.021	0.008	0.018	0.008	0.027
5～6	0.036	0.013	0.016	0.010	0.014	0.018	0.005	0.016	0.005	0.036
6～7	0.027	0.019	0.019	0.012	0.014	0.015	0.012	0.017	0.012	0.027
7～8	0.016	0.014	0.024	0.010	0.025	0.010	0.011	0.016	0.010	0.025
8～9	0.040	0.003	0.012	0.010	0.043	0.011	0.007	0.018	0.003	0.043
9～10	0.032	0.023	0.005	0.018	0.044	0.009	0.004	0.019	0.004	0.044
10～11	0.029	0.037	0.013	0.023	0.069	0.013	0.013	0.028	0.013	0.069
11～12	0.031	0.052	0.020	0.022	0.020	0.010	0.005	0.023	0.005	0.052
12～13	0.032	0.018	0.012	0.007	0.005	0.016	0.018	0.015	0.005	0.032
13～14	0.034	0.008	0.022	0.010	0.012	0.013	0.016	0.016	0.008	0.034
14～15	0.036	0.007	0.019	0.011	0.022	0.001	0.009	0.015	0.001	0.036
15～16	0.014	0.011	0.012	0.022	0.022	0.037	0.006	0.018	0.006	0.037
16～17	0.019	0.009	0.012	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014	0.009	0.019
17～18	0.017	0.030	0.015	0.033	0.028	0.018	0.014	0.022	0.014	0.033
18～19	0.008	0.044	0.009	0.031	0.019	0.012	0.010	0.019	0.008	0.044
19～20	0.012	0.034	0.011	0.028	0.022	0.023	0.006	0.019	0.006	0.034
20～21	0.031	0.024	0.010	0.020	0.030	0.026	0.016	0.022	0.010	0.031
21～22	0.023	0.022	0.007	0.025	0.023	0.014	0.010	0.018	0.007	0.025
22～23	0.021	0.026	0.011	0.031	0.025	0.013	0.013	0.020	0.011	0.031
23～24	0.017	0.026	0.002	0.015	0.018	0.013	0.006	0.014	0.002	0.026
平均値	0.025	0.021	0.015	0.016	0.024	0.017	0.010	0.018	-	-
最小値	0.008	0.003	0.002	0.003	0.005	0.001	0.003	-	0.001	-
最大値	0.040	0.052	0.031	0.033	0.069	0.037	0.020	-	-	0.069

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0110	0.0021	0.0098	0.0121	0.0020	0.0036	0.0078	0.0069	0.0020	0.0121
1～2	0.0097	0.0021	0.0027	0.0143	0.0030	0.0082	0.0083	0.0069	0.0021	0.0143
2～3	0.0093	0.0010	0.0060	0.0140	0.0050	0.0021	0.0097	0.0067	0.0010	0.0140
3～4	0.0032	0.0019	0.0030	0.0242	0.0130	0.0030	0.0075	0.0080	0.0019	0.0242
4～5	0.0041	0.0024	0.0046	0.0230	0.0196	0.0085	0.0090	0.0102	0.0024	0.0230
5～6	0.0075	0.0058	0.0053	0.0302	0.0280	0.0091	0.0120	0.0140	0.0053	0.0302
6～7	0.0135	0.0052	0.0065	0.0234	0.0162	0.0249	0.0087	0.0141	0.0052	0.0249
7～8	0.0133	0.0029	0.0081	0.0271	0.0159	0.0102	0.0111	0.0127	0.0029	0.0271
8～9	0.0291	0.0042	0.0074	0.0214	0.0184	0.0182	0.0228	0.0174	0.0042	0.0291
9～10	0.0181	0.0052	0.0124	0.0132	0.0177	0.0129	0.0157	0.0136	0.0052	0.0181
10～11	0.0134	0.0056	0.0152	0.0124	0.0221	0.0133	0.0138	0.0137	0.0056	0.0221
11～12	0.0081	0.0099	0.0192	0.0099	0.0201	0.0179	0.0093	0.0135	0.0081	0.0201
12～13	0.0065	0.0036	0.0043	0.0060	0.0122	0.0099	0.0092	0.0074	0.0036	0.0122
13～14	0.0111	0.0051	0.0159	0.0078	0.0163	0.0074	0.0108	0.0106	0.0051	0.0163
14～15	0.0204	0.0027	0.0147	0.0109	0.0092	0.0129	0.0097	0.0115	0.0027	0.0204
15～16	0.0088	0.0036	0.0087	0.0087	0.0113	0.0054	0.0075	0.0077	0.0036	0.0113
16～17	0.0137	0.0019	0.0060	0.0085	0.0087	0.0079	0.0067	0.0076	0.0019	0.0137
17～18	0.0032	0.0051	0.0077	0.0092	0.0091	0.0058	0.0141	0.0077	0.0032	0.0141
18～19	0.0039	0.0021	0.0046	0.0032	0.0104	0.0058	0.0064	0.0052	0.0021	0.0104
19～20	0.0026	0.0025	0.0163	0.0033	0.0066	0.0040	0.0063	0.0059	0.0025	0.0163
20～21	0.0024	0.0017	0.0053	0.0024	0.0041	0.0037	0.0058	0.0036	0.0017	0.0058
21～22	0.0012	0.0005	0.0107	0.0030	0.0058	0.0143	0.0017	0.0053	0.0005	0.0143
22～23	0.0009	0.0028	0.0137	0.0047	0.0046	0.0045	0.0064	0.0054	0.0009	0.0137
23～24	0.0021	0.0037	0.0133	0.0013	0.0020	0.0035	0.0035	0.0042	0.0013	0.0133
平均値	0.0090	0.0035	0.0092	0.0123	0.0117	0.0090	0.0093	0.0091	-	-
最小値	0.0009	0.0005	0.0027	0.0013	0.0020	0.0021	0.0017	-	0.0005	-
最大値	0.0291	0.0099	0.0192	0.0302	0.0280	0.0249	0.0228	-	-	0.0302

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0174	0.0097	0.0148	0.0129	0.0152	0.0126	0.0169	0.0142	0.0097	0.0174
1～2	0.0198	0.0082	0.0124	0.0125	0.0140	0.0194	0.0146	0.0144	0.0082	0.0198
2～3	0.0164	0.0050	0.0128	0.0112	0.0145	0.0143	0.0178	0.0131	0.0050	0.0178
3～4	0.0146	0.0069	0.0118	0.0124	0.0181	0.0138	0.0140	0.0131	0.0069	0.0181
4～5	0.0102	0.0080	0.0103	0.0105	0.0178	0.0211	0.0145	0.0132	0.0080	0.0211
5～6	0.0082	0.0094	0.0118	0.0121	0.0176	0.0176	0.0133	0.0129	0.0082	0.0176
6～7	0.0110	0.0056	0.0085	0.0121	0.0174	0.0136	0.0126	0.0115	0.0056	0.0174
7～8	0.0144	0.0059	0.0106	0.0089	0.0119	0.0063	0.0109	0.0098	0.0059	0.0144
8～9	0.0248	0.0053	0.0091	0.0128	0.0092	0.0134	0.0149	0.0128	0.0053	0.0248
9～10	0.0199	0.0061	0.0108	0.0084	0.0164	0.0132	0.0099	0.0121	0.0061	0.0199
10～11	0.0153	0.0060	0.0137	0.0111	0.0137	0.0142	0.0072	0.0116	0.0060	0.0153
11～12	0.0106	0.0051	0.0067	0.0117	0.0103	0.0164	0.0077	0.0098	0.0051	0.0164
12～13	0.0084	0.0040	0.0060	0.0075	0.0051	0.0069	0.0143	0.0075	0.0040	0.0143
13～14	0.0126	0.0045	0.0123	0.0070	0.0169	0.0109	0.0052	0.0099	0.0045	0.0169
14～15	0.0144	0.0048	0.0045	0.0105	0.0117	0.0125	0.0058	0.0092	0.0045	0.0144
15～16	0.0128	0.0035	0.0078	0.0110	0.0096	0.0125	0.0090	0.0095	0.0035	0.0128
16～17	0.0081	0.0050	0.0070	0.0127	0.0142	0.0115	0.0070	0.0094	0.0050	0.0142
17～18	0.0062	0.0068	0.0042	0.0102	0.0149	0.0123	0.0058	0.0086	0.0042	0.0149
18～19	0.0073	0.0081	0.0086	0.0142	0.0169	0.0145	0.0094	0.0113	0.0073	0.0169
19～20	0.0090	0.0073	0.0140	0.0127	0.0193	0.0156	0.0112	0.0127	0.0073	0.0193
20～21	0.0105	0.0092	0.0115	0.0129	0.0176	0.0196	0.0112	0.0132	0.0092	0.0196
21～22	0.0096	0.0074	0.0121	0.0165	0.0230	0.0083	0.0096	0.0124	0.0074	0.0230
22～23	0.0084	0.0102	0.0132	0.0267	0.0181	0.0153	0.0138	0.0151	0.0084	0.0267
23～24	0.0106	0.0135	0.0141	0.0149	0.0162	0.0119	0.0112	0.0132	0.0106	0.0162
平均値	0.0125	0.0069	0.0104	0.0122	0.0150	0.0137	0.0112	0.0117	-	-
最小値	0.0062	0.0035	0.0042	0.0070	0.0051	0.0063	0.0052	-	0.0035	-
最大値	0.0248	0.0135	0.0148	0.0267	0.0230	0.0211	0.0178	-	-	0.0267

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：F 市道3112号線道路脇
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0284	0.0118	0.0246	0.0250	0.0172	0.0162	0.0247	0.0211	0.0118	0.0284
1～2	0.0295	0.0103	0.0151	0.0268	0.0170	0.0276	0.0229	0.0213	0.0103	0.0295
2～3	0.0257	0.0060	0.0188	0.0252	0.0195	0.0164	0.0275	0.0199	0.0060	0.0275
3～4	0.0178	0.0088	0.0148	0.0366	0.0311	0.0168	0.0215	0.0211	0.0088	0.0366
4～5	0.0143	0.0104	0.0149	0.0335	0.0374	0.0296	0.0235	0.0234	0.0104	0.0374
5～6	0.0157	0.0152	0.0171	0.0423	0.0456	0.0267	0.0253	0.0268	0.0152	0.0456
6～7	0.0245	0.0108	0.0150	0.0355	0.0336	0.0385	0.0213	0.0256	0.0108	0.0385
7～8	0.0277	0.0088	0.0187	0.0360	0.0278	0.0165	0.0220	0.0225	0.0088	0.0360
8～9	0.0539	0.0095	0.0165	0.0342	0.0276	0.0316	0.0377	0.0301	0.0095	0.0539
9～10	0.0380	0.0113	0.0232	0.0216	0.0341	0.0261	0.0256	0.0257	0.0113	0.0380
10～11	0.0287	0.0116	0.0289	0.0235	0.0358	0.0275	0.0210	0.0253	0.0116	0.0358
11～12	0.0187	0.0150	0.0259	0.0216	0.0304	0.0343	0.0170	0.0233	0.0150	0.0343
12～13	0.0149	0.0076	0.0103	0.0135	0.0173	0.0168	0.0235	0.0148	0.0076	0.0235
13～14	0.0237	0.0096	0.0282	0.0148	0.0332	0.0183	0.0160	0.0205	0.0096	0.0332
14～15	0.0348	0.0075	0.0192	0.0214	0.0209	0.0254	0.0155	0.0207	0.0075	0.0348
15～16	0.0216	0.0071	0.0165	0.0197	0.0209	0.0179	0.0165	0.0172	0.0071	0.0216
16～17	0.0218	0.0069	0.0130	0.0212	0.0229	0.0194	0.0137	0.0170	0.0069	0.0229
17～18	0.0094	0.0119	0.0119	0.0194	0.0240	0.0181	0.0199	0.0164	0.0094	0.0240
18～19	0.0112	0.0102	0.0132	0.0174	0.0273	0.0203	0.0158	0.0165	0.0102	0.0273
19～20	0.0116	0.0098	0.0303	0.0160	0.0259	0.0196	0.0175	0.0187	0.0098	0.0303
20～21	0.0129	0.0109	0.0168	0.0153	0.0217	0.0233	0.0170	0.0168	0.0109	0.0233
21～22	0.0108	0.0079	0.0228	0.0195	0.0288	0.0226	0.0113	0.0177	0.0079	0.0288
22～23	0.0093	0.0130	0.0269	0.0314	0.0227	0.0198	0.0202	0.0205	0.0093	0.0314
23～24	0.0127	0.0172	0.0274	0.0162	0.0182	0.0154	0.0147	0.0174	0.0127	0.0274
平均値	0.0216	0.0104	0.0196	0.0245	0.0267	0.0227	0.0205	0.0209	-	-
最小値	0.0093	0.0060	0.0103	0.0135	0.0170	0.0154	0.0113	-	0.0060	-
最大値	0.0539	0.0172	0.0303	0.0423	0.0456	0.0385	0.0377	-	-	0.0539

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.012	0.031	0.083	0.078	0.083	0.071	0.081	0.063	0.012	0.083
1～2	0.087	0.073	0.081	0.039	0.024	0.010	0.050	0.052	0.010	0.087
2～3	0.036	0.076	0.050	0.006	0.076	0.061	0.051	0.051	0.006	0.076
3～4	0.038	0.090	0.070	0.068	0.044	0.081	0.022	0.059	0.022	0.090
4～5	0.040	0.096	0.069	0.078	0.084	0.060	0.085	0.073	0.040	0.096
5～6	0.015	0.035	0.020	0.021	0.080	0.036	0.082	0.041	0.015	0.082
6～7	0.062	0.062	0.040	0.053	0.069	0.057	0.066	0.058	0.040	0.069
7～8	0.001	0.072	0.043	0.001	0.046	0.010	0.008	0.026	0.001	0.072
8～9	0.001	0.017	0.028	0.001	0.005	0.025	0.018	0.014	0.001	0.028
9～10	0.001	0.007	0.020	0.001	0.018	0.023	0.005	0.011	0.001	0.023
10～11	0.014	0.035	0.044	0.014	0.036	0.033	0.004	0.026	0.004	0.044
11～12	0.022	0.007	0.020	0.002	0.010	0.083	0.005	0.021	0.002	0.083
12～13	0.040	0.001	0.003	0.009	0.008	0.009	0.011	0.012	0.001	0.040
13～14	0.008	0.024	0.006	0.020	0.024	0.004	0.010	0.014	0.004	0.024
14～15	0.076	0.013	0.003	0.034	0.030	0.015	0.008	0.026	0.003	0.076
15～16	0.080	0.002	0.008	0.043	0.052	0.065	0.004	0.036	0.002	0.080
16～17	0.001	0.017	0.007	0.081	0.057	0.033	0.032	0.033	0.001	0.081
17～18	0.047	0.060	0.016	0.017	0.089	0.093	0.032	0.051	0.016	0.093
18～19	0.085	0.023	0.020	0.033	0.084	0.079	0.050	0.053	0.020	0.085
19～20	0.012	0.038	0.005	0.026	0.013	0.011	0.043	0.021	0.005	0.043
20～21	0.070	0.054	0.004	0.024	0.027	0.081	0.032	0.042	0.004	0.081
21～22	0.052	0.044	0.005	0.083	0.023	0.053	0.049	0.044	0.005	0.083
22～23	0.015	0.072	0.030	0.089	0.030	0.072	0.031	0.048	0.015	0.089
23～24	0.018	0.044	0.070	0.087	0.097	0.096	0.021	0.062	0.018	0.097
平均値	0.035	0.041	0.031	0.038	0.046	0.048	0.033	0.039	-	-
最小値	0.001	0.001	0.003	0.001	0.005	0.004	0.004	-	0.001	-
最大値	0.087	0.096	0.083	0.089	0.097	0.096	0.085	-	-	0.097

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0267	0.0123	0.0031	0.0198	0.0008	0.0008	0.0018	0.0093	0.0008	0.0267
1～2	0.0236	0.0030	0.0233	0.0185	0.0014	0.0013	0.0034	0.0106	0.0013	0.0236
2～3	0.0169	0.0135	0.0211	0.0183	0.0014	0.0007	0.0025	0.0106	0.0007	0.0211
3～4	0.0119	0.0013	0.0029	0.0105	0.0031	0.0007	0.0033	0.0048	0.0007	0.0119
4～5	0.0110	0.0141	0.0232	0.0217	0.0036	0.0011	0.0025	0.0110	0.0011	0.0232
5～6	0.0140	0.0076	0.0202	0.0201	0.0054	0.0012	0.0011	0.0099	0.0011	0.0202
6～7	0.0199	0.0089	0.0054	0.0205	0.0117	0.0035	0.0026	0.0104	0.0026	0.0205
7～8	0.0287	0.0184	0.0241	0.0189	0.0046	0.0035	0.0030	0.0145	0.0030	0.0287
8～9	0.0548	0.0180	0.0038	0.0240	0.0025	0.0034	0.0039	0.0158	0.0025	0.0548
9～10	0.0301	0.0216	0.0250	0.0346	0.0023	0.0040	0.0030	0.0172	0.0023	0.0346
10～11	0.0789	0.0546	0.0296	0.0484	0.0017	0.0034	0.0030	0.0314	0.0017	0.0789
11～12	0.0777	0.0460	0.0273	0.0668	0.0021	0.0028	0.0023	0.0321	0.0021	0.0777
12～13	0.0029	0.0811	0.0265	0.0654	0.0032	0.0020	0.0016	0.0261	0.0016	0.0811
13～14	0.0438	0.0790	0.0344	0.0068	0.0054	0.0018	0.0020	0.0247	0.0018	0.0790
14～15	0.0077	0.0782	0.0303	0.0063	0.0042	0.0021	0.0022	0.0187	0.0021	0.0782
15～16	0.0208	0.0787	0.0373	0.0059	0.0026	0.0019	0.0026	0.0214	0.0019	0.0787
16～17	0.0121	0.0588	0.0379	0.0032	0.0014	0.0017	0.0021	0.0167	0.0014	0.0588
17～18	0.0067	0.0460	0.0300	0.0017	0.0013	0.0014	0.0021	0.0127	0.0013	0.0460
18～19	0.0202	0.0361	0.0224	0.0006	0.0009	0.0009	0.0011	0.0117	0.0006	0.0361
19～20	0.0152	0.0201	0.0206	0.0005	0.0010	0.0006	0.0014	0.0085	0.0005	0.0206
20～21	0.0043	0.0186	0.0152	0.0004	0.0010	0.0012	0.0014	0.0060	0.0004	0.0186
21～22	0.0167	0.0178	0.0168	0.0007	0.0010	0.0016	0.0011	0.0080	0.0007	0.0178
22～23	0.0122	0.0181	0.0129	0.0008	0.0016	0.0015	0.0009	0.0069	0.0008	0.0181
23～24	0.0039	0.0180	0.0216	0.0009	0.0012	0.0009	0.0010	0.0068	0.0009	0.0216
平均値	0.0234	0.0321	0.0215	0.0173	0.0027	0.0018	0.0022	0.0144	-	-
最小値	0.0029	0.0013	0.0029	0.0004	0.0008	0.0006	0.0009	-	0.0004	-
最大値	0.0789	0.0811	0.0379	0.0668	0.0117	0.0040	0.0039	-	-	0.0811

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0106	0.0045	0.0062	0.0087	0.0109	0.0087	0.0114	0.0087	0.0045	0.0114
1～2	0.0073	0.0060	0.0086	0.0065	0.0096	0.0130	0.0121	0.0090	0.0060	0.0130
2～3	0.0086	0.0024	0.0061	0.0060	0.0106	0.0107	0.0115	0.0080	0.0024	0.0115
3～4	0.0056	0.0038	0.0064	0.0061	0.0144	0.0083	0.0105	0.0079	0.0038	0.0144
4～5	0.0047	0.0045	0.0074	0.0079	0.0120	0.0109	0.0099	0.0082	0.0045	0.0120
5～6	0.0043	0.0041	0.0044	0.0070	0.0114	0.0097	0.0055	0.0066	0.0041	0.0114
6～7	0.0062	0.0039	0.0054	0.0054	0.0126	0.0085	0.0074	0.0071	0.0039	0.0126
7～8	0.0037	0.0045	0.0079	0.0046	0.0079	0.0071	0.0066	0.0060	0.0037	0.0079
8～9	0.0061	0.0024	0.0057	0.0039	0.0056	0.0071	0.0069	0.0054	0.0024	0.0071
9～10	0.0028	0.0024	0.0062	0.0035	0.0051	0.0055	0.0056	0.0044	0.0024	0.0062
10～11	0.0038	0.0029	0.0044	0.0032	0.0045	0.0075	0.0050	0.0045	0.0029	0.0075
11～12	0.0063	0.0019	0.0034	0.0027	0.0038	0.0086	0.0038	0.0044	0.0019	0.0086
12～13	0.0036	0.0031	0.0030	0.0050	0.0039	0.0040	0.0028	0.0036	0.0028	0.0050
13～14	0.0032	0.0033	0.0038	0.0043	0.0051	0.0042	0.0037	0.0039	0.0032	0.0051
14～15	0.0029	0.0033	0.0039	0.0057	0.0064	0.0051	0.0041	0.0045	0.0029	0.0064
15～16	0.0059	0.0029	0.0029	0.0067	0.0069	0.0055	0.0037	0.0049	0.0029	0.0069
16～17	0.0033	0.0031	0.0027	0.0072	0.0074	0.0062	0.0041	0.0049	0.0027	0.0074
17～18	0.0031	0.0033	0.0023	0.0068	0.0097	0.0081	0.0055	0.0055	0.0023	0.0097
18～19	0.0043	0.0049	0.0039	0.0081	0.0108	0.0098	0.0059	0.0068	0.0039	0.0108
19～20	0.0041	0.0042	0.0063	0.0078	0.0123	0.0093	0.0067	0.0072	0.0041	0.0123
20～21	0.0060	0.0036	0.0064	0.0063	0.0144	0.0114	0.0062	0.0078	0.0036	0.0144
21～22	0.0060	0.0041	0.0069	0.0090	0.0131	0.0126	0.0063	0.0083	0.0041	0.0131
22～23	0.0043	0.0050	0.0082	0.0123	0.0128	0.0117	0.0073	0.0088	0.0043	0.0128
23～24	0.0059	0.0052	0.0106	0.0131	0.0134	0.0091	0.0087	0.0094	0.0052	0.0134
平均値	0.0051	0.0037	0.0055	0.0066	0.0094	0.0084	0.0067	0.0065	-	-
最小値	0.0028	0.0019	0.0023	0.0027	0.0038	0.0040	0.0028	-	0.0019	-
最大値	0.0106	0.0060	0.0106	0.0131	0.0144	0.0130	0.0121	-	-	0.0144

環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：H 堤防道路
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.0373	0.0168	0.0093	0.0285	0.0117	0.0095	0.0132	0.0180	0.0093	0.0373
1～2	0.0309	0.0090	0.0319	0.0250	0.0110	0.0143	0.0155	0.0197	0.0090	0.0319
2～3	0.0255	0.0159	0.0272	0.0243	0.0120	0.0114	0.0140	0.0186	0.0114	0.0272
3～4	0.0175	0.0051	0.0093	0.0166	0.0175	0.0090	0.0138	0.0127	0.0051	0.0175
4～5	0.0157	0.0186	0.0306	0.0296	0.0156	0.0120	0.0124	0.0192	0.0120	0.0306
5～6	0.0183	0.0117	0.0246	0.0271	0.0168	0.0109	0.0066	0.0166	0.0066	0.0271
6～7	0.0261	0.0128	0.0108	0.0259	0.0243	0.0120	0.0100	0.0174	0.0100	0.0261
7～8	0.0324	0.0229	0.0320	0.0235	0.0125	0.0106	0.0096	0.0205	0.0096	0.0324
8～9	0.0609	0.0204	0.0095	0.0279	0.0081	0.0105	0.0108	0.0212	0.0081	0.0609
9～10	0.0329	0.0240	0.0312	0.0381	0.0074	0.0095	0.0086	0.0217	0.0074	0.0381
10～11	0.0827	0.0575	0.0340	0.0516	0.0062	0.0109	0.0080	0.0358	0.0062	0.0827
11～12	0.0840	0.0479	0.0307	0.0695	0.0059	0.0114	0.0061	0.0365	0.0059	0.0840
12～13	0.0065	0.0842	0.0295	0.0704	0.0071	0.0060	0.0044	0.0297	0.0044	0.0842
13～14	0.0470	0.0823	0.0382	0.0111	0.0105	0.0060	0.0057	0.0287	0.0057	0.0823
14～15	0.0106	0.0815	0.0342	0.0120	0.0106	0.0072	0.0063	0.0232	0.0063	0.0815
15～16	0.0267	0.0816	0.0402	0.0126	0.0095	0.0074	0.0063	0.0263	0.0063	0.0816
16～17	0.0154	0.0619	0.0406	0.0104	0.0088	0.0079	0.0062	0.0216	0.0062	0.0619
17～18	0.0098	0.0493	0.0323	0.0085	0.0110	0.0095	0.0076	0.0183	0.0076	0.0493
18～19	0.0245	0.0410	0.0263	0.0087	0.0117	0.0107	0.0070	0.0186	0.0070	0.0410
19～20	0.0193	0.0243	0.0269	0.0083	0.0133	0.0099	0.0081	0.0157	0.0081	0.0269
20～21	0.0103	0.0222	0.0216	0.0067	0.0154	0.0126	0.0076	0.0138	0.0067	0.0222
21～22	0.0227	0.0219	0.0237	0.0097	0.0141	0.0142	0.0074	0.0162	0.0074	0.0237
22～23	0.0165	0.0231	0.0211	0.0131	0.0144	0.0132	0.0082	0.0157	0.0082	0.0231
23～24	0.0098	0.0232	0.0322	0.0140	0.0146	0.0100	0.0097	0.0162	0.0097	0.0322
平均値	0.0285	0.0358	0.0270	0.0239	0.0121	0.0103	0.0089	0.0209	-	-
最小値	0.0065	0.0051	0.0093	0.0067	0.0059	0.0060	0.0044	-	0.0044	-
最大値	0.0840	0.0842	0.0406	0.0704	0.0243	0.0143	0.0155	-	-	0.0842

5 常時監視測定局データ

1) 篠ノ井局（一般環境大気測定局）

現地調査期間中における篠ノ井局の調査結果を以下に示す。なお、春季（平成 25 年 4 月 12 日～平成 25 年 4 月 18 日）と夏季（平成 25 年 7 月 27 日～平成 25 年 8 月 2 日）データは速報値である。

調査結果の概要

SPM (mg/m³)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1 時間最高値	環境基準の適否(○、×)
秋季	0.013	0.021	0.037	○
冬季	0.010	0.016	0.049	○
春季	0.023	0.040	0.058	○
夏季	0.018	0.026	0.052	○

備考) 環境基準は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。

NO (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1 時間最高値	
秋季	0.003	0.007	0.029	
冬季	0.003	0.008	0.050	
春季	0.001	0.002	0.016	
夏季	0.001	0.004	0.021	

NO₂ (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1 時間最高値	環境基準の適否(○、×)
秋季	0.009	0.013	0.023	○
冬季	0.013	0.019	0.038	○
春季	0.009	0.012	0.030	○
夏季	0.006	0.008	0.017	○

備考) 環境基準は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。

NO_x (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1 時間最高値	
秋季	0.013	0.020	0.043	
冬季	0.017	0.025	0.088	
春季	0.010	0.014	0.046	
夏季	0.008	0.012	0.033	

SO₂ (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1 時間最高値	環境基準の適否(○、×)
秋季	0.001	0.002	0.004	○
冬季	0.002	0.002	0.004	○
春季	0.001	0.001	0.002	○
夏季	0.001	0.001	0.003	○

備考) 環境基準は1時間値の1日平均値が 0.04ppm 以下であり、かつ、1時間値が 0.1ppm 以下であること。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.002	0.000	0.011	0.005	0.006	0.004	0.007	0.000	0.018
1～2	0.011	0.024	0.022	0.010	0.002	0.000	0.002	0.010	0.000	0.024
2～3	0.022	0.018	0.007	0.000	0.007	0.000	0.018	0.010	0.000	0.022
3～4	0.013	0.016	0.016	0.000	0.005	0.006	0.000	0.008	0.000	0.016
4～5	0.018	0.025	0.014	0.009	0.006	0.011	0.011	0.013	0.006	0.025
5～6	0.007	0.032	0.000	0.000	0.006	0.014	0.012	0.010	0.000	0.032
6～7	0.019	0.030	0.001	0.015	0.020	0.006	0.000	0.013	0.000	0.030
7～8	0.012	0.032	0.021	0.001	0.016	0.004	0.017	0.015	0.001	0.032
8～9	0.019	0.024	0.003	0.015	0.018	0.000	0.016	0.014	0.000	0.024
9～10	0.021	0.020	0.008	0.007	0.018	0.001	0.033	0.015	0.001	0.033
10～11	0.021	0.033	0.010	0.005	0.000	0.000	0.017	0.012	0.000	0.033
11～12	0.032	0.021	0.004	0.001	0.024	0.015	0.011	0.015	0.001	0.032
12～13	0.024	0.007	0.014	0.007	0.007	0.009	0.017	0.012	0.007	0.024
13～14	0.025	0.005	0.000	0.017	0.007	0.000	0.011	0.009	0.000	0.025
14～15	0.022	0.012	0.004	0.008	0.020	0.006	0.015	0.012	0.004	0.022
15～16	0.015	0.017	0.007	0.010	0.018	0.005	0.015	0.012	0.005	0.018
16～17	0.013	0.028	0.000	0.006	0.032	0.001	0.018	0.014	0.000	0.032
17～18	0.028	0.023	0.006	0.008	0.033	0.018	0.020	0.019	0.006	0.033
18～19	0.026	0.023	0.004	0.012	0.026	0.005	0.011	0.015	0.004	0.026
19～20	0.037	0.034	0.002	0.017	0.012	0.012	0.010	0.018	0.002	0.037
20～21	0.033	0.015	0.007	0.018	0.009	0.008	0.007	0.014	0.007	0.033
21～22	0.020	0.009	0.000	0.019	0.002	0.011	0.012	0.010	0.000	0.020
22～23	0.016	0.016	0.000	0.019	0.027	0.011	0.000	0.013	0.000	0.027
23～24	0.028	0.007	0.010	0.012	0.004	0.015	0.003	0.011	0.003	0.028
平均値	0.021	0.020	0.007	0.009	0.014	0.007	0.012	0.013	-	-
最小値	0.007	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.037	0.034	0.022	0.019	0.033	0.018	0.033	-	-	0.037

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.005	0.001	校正	0.002	0.012	0.000	0.002	0.004	0.000	0.012
1～2	0.006	0.000	校正	0.002	0.006	0.000	0.001	0.003	0.000	0.006
2～3	0.023	0.002	0.000	0.000	0.011	0.000	0.001	0.005	0.000	0.023
3～4	0.010	0.001	0.000	0.000	0.015	0.000	0.001	0.004	0.000	0.015
4～5	0.007	0.010	0.000	0.000	0.010	0.000	0.001	0.004	0.000	0.010
5～6	0.018	0.004	0.001	0.000	0.011	0.000	0.003	0.005	0.000	0.018
6～7	0.029	0.002	0.001	0.001	0.015	0.001	0.026	0.011	0.001	0.029
7～8	0.022	0.004	0.001	0.002	0.012	0.001	0.023	0.009	0.001	0.023
8～9	0.018	0.001	0.001	0.002	0.014	0.003	0.022	0.009	0.001	0.022
9～10	0.010	0.001	0.001	0.002	0.006	0.001	0.019	0.006	0.001	0.019
10～11	0.004	0.001	0.001	0.002	0.005	0.001	0.010	0.003	0.001	0.010
11～12	0.002	0.001	0.001	0.002	0.006	0.001	0.002	0.002	0.001	0.006
12～13	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
13～14	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
14～15	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
15～16	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001
16～17	0.001	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004
17～18	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.006	0.001	0.000	0.006
18～19	0.001	0.004	0.002	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.000	0.004
19～20	0.001	0.000	0.003	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.000	0.003
20～21	0.001	0.002	0.002	0.001	0.000	0.010	0.001	0.002	0.000	0.010
21～22	0.003	0.000	0.005	0.003	0.000	0.002	0.001	0.002	0.000	0.005
22～23	0.001	0.001	0.003	0.014	0.001	0.004	0.000	0.003	0.000	0.014
23～24	0.001	0.000	0.001	0.004	0.000	0.002	0.001	0.001	0.000	0.004
平均値	0.007	0.002	0.001	0.002	0.006	0.001	0.005	0.003	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.029	0.010	0.005	0.014	0.015	0.010	0.026	-	-	0.029

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.016	0.009	校正	0.014	0.017	0.005	0.011	0.012	0.005	0.017
1～2	0.015	0.009	校正	0.010	0.015	0.005	0.009	0.011	0.005	0.015
2～3	0.019	0.012	0.003	0.005	0.013	0.007	0.009	0.010	0.003	0.019
3～4	0.013	0.011	0.003	0.005	0.013	0.007	0.011	0.009	0.003	0.013
4～5	0.012	0.017	0.002	0.004	0.013	0.007	0.009	0.009	0.002	0.017
5～6	0.012	0.013	0.002	0.005	0.012	0.006	0.011	0.009	0.002	0.013
6～7	0.014	0.011	0.003	0.007	0.012	0.009	0.015	0.010	0.003	0.015
7～8	0.012	0.012	0.004	0.007	0.011	0.006	0.013	0.009	0.004	0.013
8～9	0.013	0.007	0.004	0.009	0.011	0.010	0.015	0.010	0.004	0.015
9～10	0.012	0.006	0.003	0.008	0.010	0.006	0.018	0.009	0.003	0.018
10～11	0.009	0.005	0.004	0.006	0.009	0.004	0.018	0.008	0.004	0.018
11～12	0.010	0.005	0.004	0.005	0.012	0.004	0.007	0.007	0.004	0.012
12～13	0.008	0.004	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.008
13～14	0.008	0.004	0.003	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.008
14～15	0.004	0.004	0.003	0.007	0.007	0.005	0.003	0.005	0.003	0.007
15～16	0.005	0.005	0.003	0.006	0.009	0.005	0.004	0.005	0.003	0.009
16～17	0.012	0.009	0.004	0.007	0.012	0.006	0.008	0.008	0.004	0.012
17～18	0.018	0.009	0.005	0.006	0.018	0.012	0.012	0.011	0.005	0.018
18～19	0.021	0.009	0.006	0.009	0.016	0.013	0.010	0.012	0.006	0.021
19～20	0.018	0.007	0.009	0.013	0.013	0.018	0.009	0.012	0.007	0.018
20～21	0.023	0.007	0.011	0.019	0.008	0.021	0.007	0.014	0.007	0.023
21～22	0.021	0.005	0.010	0.015	0.009	0.017	0.004	0.012	0.004	0.021
22～23	0.015	0.006	0.013	0.021	0.014	0.012	0.004	0.012	0.004	0.021
23～24	0.013	0.004	0.008	0.016	0.007	0.009	0.009	0.009	0.004	0.016
平均値	0.013	0.008	0.005	0.009	0.011	0.008	0.009	0.009	-	-
最小値	0.004	0.004	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	-	0.002	-
最大値	0.023	0.017	0.013	0.021	0.018	0.021	0.018	-	-	0.023

備考) 1. 環境基準は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。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.021	0.010	校正	0.016	0.029	0.005	0.013	0.016	0.005	0.029
1～2	0.021	0.009	校正	0.012	0.021	0.005	0.010	0.013	0.005	0.021
2～3	0.042	0.014	0.003	0.005	0.024	0.007	0.010	0.015	0.003	0.042
3～4	0.023	0.012	0.003	0.005	0.028	0.007	0.012	0.013	0.003	0.028
4～5	0.019	0.027	0.002	0.004	0.023	0.007	0.010	0.013	0.002	0.027
5～6	0.030	0.017	0.003	0.005	0.023	0.006	0.014	0.014	0.003	0.030
6～7	0.043	0.013	0.004	0.008	0.027	0.010	0.041	0.021	0.004	0.043
7～8	0.034	0.016	0.005	0.009	0.023	0.007	0.036	0.019	0.005	0.036
8～9	0.031	0.008	0.005	0.011	0.025	0.013	0.037	0.019	0.005	0.037
9～10	0.022	0.007	0.004	0.010	0.016	0.007	0.037	0.015	0.004	0.037
10～11	0.013	0.006	0.005	0.008	0.014	0.005	0.028	0.011	0.005	0.028
11～12	0.012	0.006	0.005	0.007	0.018	0.005	0.009	0.009	0.005	0.018
12～13	0.009	0.005	0.004	0.005	0.007	0.004	0.004	0.005	0.004	0.009
13～14	0.009	0.004	0.004	0.007	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.009
14～15	0.004	0.004	0.004	0.009	0.008	0.006	0.004	0.006	0.004	0.009
15～16	0.005	0.005	0.004	0.007	0.010	0.006	0.004	0.006	0.004	0.010
16～17	0.013	0.013	0.005	0.008	0.013	0.007	0.009	0.010	0.005	0.013
17～18	0.018	0.010	0.006	0.006	0.019	0.013	0.018	0.013	0.006	0.019
18～19	0.022	0.013	0.008	0.009	0.017	0.014	0.012	0.014	0.008	0.022
19～20	0.019	0.007	0.012	0.014	0.014	0.019	0.012	0.014	0.007	0.019
20～21	0.024	0.009	0.013	0.020	0.008	0.031	0.008	0.016	0.008	0.031
21～22	0.024	0.005	0.015	0.018	0.009	0.019	0.005	0.014	0.005	0.024
22～23	0.016	0.007	0.016	0.035	0.015	0.016	0.004	0.016	0.004	0.035
23～24	0.014	0.004	0.009	0.020	0.007	0.011	0.010	0.011	0.004	0.020
平均値	0.020	0.010	0.006	0.011	0.017	0.010	0.015	0.013	-	-
最小値	0.004	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	-	0.002	-
最大値	0.043	0.027	0.016	0.035	0.029	0.031	0.041	-	-	0.043

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.001	0.001	0.002	0.000	校正	0.002	0.001	0.001	0.000	0.002
1～2	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001
2～3	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
3～4	0.002	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
4～5	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.002
5～6	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
6～7	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
7～8	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
8～9	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001	0.003
9～10	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
10～11	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003
11～12	0.003	0.001	0.000	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.000	0.003
12～13	0.002	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.000	0.001	0.000	0.002
13～14	0.004	0.000	0.000	0.002	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.004
14～15	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.001	0.002	0.001	0.004
15～16	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.002	0.001	0.002	0.001	0.004
16～17	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003
17～18	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002
18～19	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
19～20	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
20～21	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.002
21～22	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002
22～23	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
23～24	0.002	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002
平均値	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	-	-
最小値	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.004	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.002	-	-	0.004

備考) 1. 環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.015	0.007	0.016	0.014	0.011	0.003	0.010	0.011	0.003	0.016
1～2	0.015	0.007	0.015	0.020	0.010	0.015	0.013	0.014	0.007	0.020
2～3	0.014	0.001	0.010	0.018	0.004	0.001	0.026	0.011	0.001	0.026
3～4	0.018	0.001	0.009	0.001	0.004	0.008	0.010	0.007	0.001	0.018
4～5	0.015	0.001	0.011	0.012	0.006	0.003	0.013	0.009	0.001	0.015
5～6	0.016	0.009	0.020	0.022	0.001	0.001	0.010	0.011	0.001	0.022
6～7	0.028	0.010	0.018	0.026	0.003	0.006	0.016	0.015	0.003	0.028
7～8	0.037	0.008	0.013	0.026	0.000	0.004	0.014	0.015	0.000	0.037
8～9	0.025	0.002	0.017	0.021	0.004	0.022	0.009	0.014	0.002	0.025
9～10	0.022	0.006	0.021	0.025	0.004	0.005	0.020	0.015	0.004	0.025
10～11	0.049	0.008	0.020	0.006	0.010	0.001	0.000	0.013	0.000	0.049
11～12	0.029	0.002	0.014	0.005	0.004	0.001	0.011	0.009	0.001	0.029
12～13	0.023	0.004	0.009	0.000	0.005	0.002	0.000	0.006	0.000	0.023
13～14	0.020	0.006	0.005	0.000	0.004	0.000	0.005	0.006	0.000	0.020
14～15	0.005	0.004	0.011	0.000	0.001	0.000	0.000	0.003	0.000	0.011
15～16	0.014	0.007	0.000	0.000	0.017	0.004	0.016	0.008	0.000	0.017
16～17	0.008	0.013	0.008	0.010	0.010	0.007	0.011	0.010	0.007	0.013
17～18	0.006	0.020	0.020	0.002	0.010	0.004	0.001	0.009	0.001	0.020
18～19	0.003	0.018	0.006	0.012	0.007	0.014	0.009	0.010	0.003	0.018
19～20	0.000	0.011	0.010	0.003	0.004	0.012	0.004	0.006	0.000	0.012
20～21	0.005	0.013	0.005	0.013	0.001	0.013	0.012	0.009	0.001	0.013
21～22	0.004	0.014	0.012	0.011	0.010	0.017	0.001	0.010	0.001	0.017
22～23	0.001	0.018	0.022	0.004	0.011	0.005	0.005	0.009	0.001	0.022
23～24	0.004	0.011	0.005	0.000	0.000	0.016	0.016	0.007	0.000	0.016
平均値	0.016	0.008	0.012	0.010	0.006	0.007	0.010	0.010	-	-
最小値	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.049	0.020	0.022	0.026	0.017	0.022	0.026	-	-	0.049

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.008	0.000	0.004	0.003	0.000	校正	0.000	0.003	0.000	0.008
1～2	0.001	0.000	0.002	0.003	0.000	校正	0.000	0.001	0.000	0.003
2～3	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002
3～4	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4～5	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.003
5～6	0.001	0.000	0.001	0.013	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.013
6～7	0.003	0.002	0.003	0.003	0.000	0.001	0.001	0.002	0.000	0.003
7～8	0.007	0.016	0.008	0.005	0.000	0.006	0.002	0.006	0.000	0.016
8～9	0.028	0.018	0.009	0.011	0.001	0.005	0.005	0.011	0.001	0.028
9～10	0.010	0.004	0.006	0.006	0.004	0.003	0.011	0.006	0.003	0.011
10～11	0.050	0.010	0.005	0.005	0.002	0.002	0.002	0.011	0.002	0.050
11～12	0.023	0.007	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.006	0.001	0.023
12～13	0.010	0.002	0.002	0.001	0.002	0.000	0.002	0.003	0.000	0.010
13～14	0.011	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.001	0.011
14～15	0.010	0.005	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002	0.003	0.000	0.010
15～16	0.018	0.004	0.001	0.001	0.001	0.000	0.003	0.004	0.000	0.018
16～17	0.005	0.003	0.001	0.001	0.000	0.000	0.002	0.002	0.000	0.005
17～18	0.001	0.002	0.007	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.000	0.007
18～19	0.001	0.004	0.006	0.001	0.000	0.000	0.001	0.002	0.000	0.006
19～20	0.000	0.008	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.008
20～21	0.000	0.004	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.004
21～22	0.000	0.005	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.005
22～23	0.000	0.018	0.000	0.001	0.003	0.000	0.000	0.003	0.000	0.018
23～24	0.000	0.007	0.001	0.003	0.003	0.000	0.002	0.002	0.000	0.007
平均値	0.008	0.005	0.003	0.003	0.001	0.001	0.002	0.003	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.050	0.018	0.009	0.013	0.004	0.006	0.011	-	-	0.050

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.006	0.015	0.031	0.014	校正	0.012	0.016	0.006	0.031
1～2	0.011	0.004	0.014	0.025	0.012	校正	0.015	0.014	0.004	0.025
2～3	0.012	0.004	0.012	0.018	0.007	0.012	0.011	0.011	0.004	0.018
3～4	0.012	0.004	0.013	0.010	0.008	0.005	0.013	0.009	0.004	0.013
4～5	0.012	0.004	0.012	0.022	0.011	0.014	0.013	0.013	0.004	0.022
5～6	0.013	0.017	0.015	0.029	0.004	0.009	0.007	0.013	0.004	0.029
6～7	0.017	0.027	0.014	0.022	0.004	0.012	0.011	0.015	0.004	0.027
7～8	0.024	0.037	0.015	0.025	0.007	0.020	0.012	0.020	0.007	0.037
8～9	0.033	0.029	0.016	0.029	0.010	0.014	0.013	0.021	0.010	0.033
9～10	0.024	0.013	0.015	0.024	0.015	0.008	0.017	0.017	0.008	0.024
10～11	0.038	0.018	0.012	0.015	0.008	0.004	0.007	0.015	0.004	0.038
11～12	0.030	0.013	0.009	0.007	0.007	0.003	0.006	0.011	0.003	0.030
12～13	0.023	0.009	0.009	0.004	0.006	0.002	0.006	0.008	0.002	0.023
13～14	0.021	0.007	0.008	0.004	0.006	0.003	0.008	0.008	0.003	0.021
14～15	0.021	0.018	0.008	0.005	0.007	0.003	0.008	0.010	0.003	0.021
15～16	0.024	0.019	0.012	0.005	0.009	0.003	0.009	0.012	0.003	0.024
16～17	0.014	0.024	0.024	0.006	0.011	0.005	0.011	0.014	0.005	0.024
17～18	0.014	0.026	0.028	0.008	0.011	0.010	0.012	0.016	0.008	0.028
18～19	0.012	0.030	0.016	0.006	0.009	0.014	0.011	0.014	0.006	0.030
19～20	0.011	0.036	0.009	0.009	0.007	0.016	0.017	0.015	0.007	0.036
20～21	0.010	0.029	0.009	0.016	0.008	0.014	0.012	0.014	0.008	0.029
21～22	0.008	0.032	0.011	0.017	0.013	0.011	0.009	0.014	0.008	0.032
22～23	0.007	0.036	0.012	0.016	0.015	0.011	0.012	0.016	0.007	0.036
23～24	0.006	0.021	0.021	0.010	0.017	0.013	0.016	0.015	0.006	0.021
平均値	0.017	0.019	0.014	0.015	0.009	0.009	0.011	0.013	-	-
最小値	0.006	0.004	0.008	0.004	0.004	0.002	0.006	-	0.002	-
最大値	0.038	0.037	0.028	0.031	0.017	0.020	0.017	-	-	0.038

備考) 1. 環境基準は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。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.026	0.006	0.019	0.034	0.014	校正	0.012	0.019	0.006	0.034
1～2	0.012	0.004	0.016	0.028	0.012	校正	0.015	0.015	0.004	0.028
2～3	0.012	0.004	0.012	0.020	0.007	0.012	0.011	0.011	0.004	0.020
3～4	0.012	0.004	0.013	0.010	0.008	0.005	0.013	0.009	0.004	0.013
4～5	0.012	0.004	0.012	0.025	0.011	0.014	0.013	0.013	0.004	0.025
5～6	0.014	0.017	0.016	0.042	0.004	0.009	0.007	0.016	0.004	0.042
6～7	0.020	0.029	0.017	0.025	0.004	0.013	0.012	0.017	0.004	0.029
7～8	0.031	0.053	0.023	0.030	0.007	0.026	0.014	0.026	0.007	0.053
8～9	0.061	0.047	0.025	0.040	0.011	0.019	0.018	0.032	0.011	0.061
9～10	0.034	0.017	0.021	0.030	0.019	0.011	0.028	0.023	0.011	0.034
10～11	0.088	0.028	0.017	0.020	0.010	0.006	0.009	0.025	0.006	0.088
11～12	0.053	0.020	0.011	0.009	0.009	0.004	0.008	0.016	0.004	0.053
12～13	0.033	0.011	0.011	0.005	0.008	0.002	0.008	0.011	0.002	0.033
13～14	0.032	0.008	0.009	0.005	0.007	0.004	0.011	0.011	0.004	0.032
14～15	0.031	0.023	0.009	0.006	0.008	0.003	0.010	0.013	0.003	0.031
15～16	0.042	0.023	0.013	0.006	0.010	0.003	0.012	0.016	0.003	0.042
16～17	0.019	0.027	0.025	0.007	0.011	0.005	0.013	0.015	0.005	0.027
17～18	0.015	0.028	0.035	0.008	0.011	0.010	0.013	0.017	0.008	0.035
18～19	0.013	0.034	0.022	0.007	0.009	0.014	0.012	0.016	0.007	0.034
19～20	0.011	0.044	0.010	0.009	0.007	0.016	0.018	0.016	0.007	0.044
20～21	0.010	0.033	0.009	0.017	0.008	0.014	0.013	0.015	0.008	0.033
21～22	0.008	0.037	0.011	0.018	0.014	0.011	0.009	0.015	0.008	0.037
22～23	0.007	0.054	0.012	0.017	0.018	0.011	0.012	0.019	0.007	0.054
23～24	0.006	0.028	0.022	0.013	0.020	0.013	0.018	0.017	0.006	0.028
平均値	0.025	0.024	0.016	0.018	0.010	0.010	0.013	0.017	-	-
最小値	0.006	0.004	0.009	0.005	0.004	0.002	0.007	-	0.002	-
最大値	0.088	0.054	0.035	0.042	0.020	0.026	0.028	-	-	0.088

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	校正	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
1～2	校正	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.001	0.001	0.000	0.002
2～3	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
3～4	0.002	0.001	0.003	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.003
4～5	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002
5～6	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.003
6～7	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
7～8	0.002	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.002
8～9	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.000	0.002	0.000	0.003
9～10	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.004
10～11	0.003	0.002	0.004	0.002	0.000	0.001	0.001	0.002	0.000	0.004
11～12	0.002	0.003	0.002	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.000	0.003
12～13	0.002	0.001	0.000	0.003	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.003
13～14	0.001	0.002	0.002	0.000	0.002	0.000	0.002	0.001	0.000	0.002
14～15	0.002	0.002	0.001	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002
15～16	0.002	0.002	0.003	0.000	0.002	0.002	0.002	0.002	0.000	0.003
16～17	0.002	0.002	0.002	0.002	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.002
17～18	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
18～19	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.003
19～20	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
20～21	0.000	0.002	0.002	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
21～22	0.001	0.002	0.003	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.003
22～23	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003
23～24	0.002	0.002	0.002	0.001	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.002
平均値	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	-	-	0.004

備考) 1. 環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.010	0.000	0.007	0.026	0.009	0.034	0.032	0.017	0.000	0.034
1～2	0.018	0.002	0.010	0.000	0.009	0.039	0.032	0.016	0.000	0.039
2～3	0.022	0.022	0.013	0.000	0.014	0.038	0.024	0.019	0.000	0.038
3～4	0.004	0.010	0.023	0.010	0.015	0.027	0.039	0.018	0.004	0.039
4～5	0.006	0.003	0.017	0.019	0.020	0.036	0.031	0.019	0.003	0.036
5～6	0.009	0.007	0.013	0.022	0.019	0.035	0.048	0.022	0.007	0.048
6～7	0.019	0.012	0.019	0.004	0.022	0.032	0.044	0.022	0.004	0.044
7～8	0.019	0.003	0.024	0.003	0.030	0.040	0.039	0.023	0.003	0.040
8～9	0.003	0.006	0.020	0.005	0.015	0.050	0.033	0.019	0.003	0.050
9～10	0.019	0.000	0.017	0.019	0.016	0.042	0.031	0.021	0.000	0.042
10～11	0.018	0.003	0.016	0.009	0.020	0.049	0.024	0.020	0.003	0.049
11～12	0.010	0.006	0.011	0.009	0.025	0.052	0.021	0.019	0.006	0.052
12～13	0.019	0.015	0.025	0.015	0.024	0.056	0.037	0.027	0.015	0.056
13～14	0.015	0.013	0.014	0.019	0.030	0.058	0.035	0.026	0.013	0.058
14～15	0.029	0.013	0.023	0.012	0.050	0.057	0.040	0.032	0.012	0.057
15～16	0.011	0.013	0.027	0.021	0.045	0.049	0.031	0.028	0.011	0.049
16～17	0.012	0.014	0.021	0.019	0.030	0.026	0.040	0.023	0.012	0.040
17～18	0.007	0.023	0.027	0.015	0.042	0.035	0.034	0.026	0.007	0.042
18～19	0.000	0.023	0.032	0.017	0.032	0.040	0.046	0.027	0.000	0.046
19～20	0.000	0.020	0.043	0.017	0.032	0.031	0.027	0.024	0.000	0.043
20～21	0.016	0.022	0.039	0.017	0.029	0.038	0.026	0.027	0.016	0.039
21～22	0.004	0.021	0.039	0.023	0.036	0.028	0.003	0.022	0.003	0.039
22～23	0.000	0.014	0.032	0.032	0.029	0.046	0.005	0.023	0.000	0.046
23～24	0.000	0.011	0.032	0.020	0.039	0.032	0.010	0.021	0.000	0.039
平均値	0.011	0.012	0.023	0.015	0.026	0.040	0.031	0.023	-	-
最小値	0.000	0.000	0.007	0.000	0.009	0.026	0.003	-	0.000	-
最大値	0.029	0.023	0.043	0.032	0.050	0.058	0.048	-	-	0.058

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	校正	0.001	0.001	0.000	0.001
1～2	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	校正	0.000	0.000	0.000	0.001
2～3	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
3～4	0.003	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.003
4～5	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.002
5～6	0.002	0.001	0.000	0.000	0.003	0.005	0.001	0.002	0.000	0.005
6～7	0.016	0.004	0.001	0.000	0.006	0.012	0.003	0.006	0.000	0.016
7～8	0.007	0.005	0.002	0.001	0.004	0.008	0.003	0.004	0.001	0.008
8～9	0.006	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.006
9～10	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.001	0.003
10～11	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
11～12	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
12～13	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002
13～14	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.003
14～15	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001
15～16	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
16～17	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
17～18	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
18～19	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
19～20	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
20～21	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
21～22	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
22～23	0.000	0.001	0.001	0.000	0.006	0.000	0.000	0.001	0.000	0.006
23～24	0.000	0.007	0.002	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.007
平均値	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.016	0.007	0.002	0.003	0.006	0.012	0.003	-	-	0.016

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.009	0.008	0.007	0.003	0.008	校正	0.006	0.007	0.003	0.009
1～2	0.016	0.014	0.005	0.003	0.006	校正	0.005	0.008	0.003	0.016
2～3	0.024	0.017	0.005	0.002	0.006	0.014	0.004	0.010	0.002	0.024
3～4	0.028	0.012	0.004	0.002	0.009	0.021	0.004	0.011	0.002	0.028
4～5	0.020	0.015	0.004	0.002	0.010	0.019	0.004	0.011	0.002	0.020
5～6	0.018	0.009	0.004	0.002	0.017	0.022	0.008	0.011	0.002	0.022
6～7	0.030	0.012	0.008	0.006	0.017	0.026	0.010	0.016	0.006	0.030
7～8	0.019	0.012	0.010	0.007	0.013	0.019	0.012	0.013	0.007	0.019
8～9	0.016	0.008	0.007	0.008	0.008	0.016	0.012	0.011	0.007	0.016
9～10	0.010	0.005	0.006	0.008	0.007	0.012	0.012	0.009	0.005	0.012
10～11	0.006	0.003	0.005	0.008	0.007	0.009	0.007	0.006	0.003	0.009
11～12	0.005	0.002	0.003	0.010	0.008	0.007	0.006	0.006	0.002	0.010
12～13	0.003	0.002	0.003	0.010	0.007	0.006	0.006	0.005	0.002	0.010
13～14	0.004	0.003	0.003	0.011	0.008	0.006	0.008	0.006	0.003	0.011
14～15	0.007	0.004	0.002	0.008	0.010	0.009	0.006	0.007	0.002	0.010
15～16	0.007	0.003	0.003	0.007	0.011	0.007	0.006	0.006	0.003	0.011
16～17	0.009	0.004	0.004	0.008	0.013	0.008	0.010	0.008	0.004	0.013
17～18	0.007	0.004	0.007	0.009	0.016	0.008	0.010	0.009	0.004	0.016
18～19	0.007	0.006	0.005	0.006	0.016	0.008	0.011	0.008	0.005	0.016
19～20	0.006	0.007	0.005	0.010	0.014	0.009	0.007	0.008	0.005	0.014
20～21	0.005	0.012	0.005	0.011	0.014	0.008	0.007	0.009	0.005	0.014
21～22	0.005	0.018	0.006	0.009	0.014	0.008	0.005	0.009	0.005	0.018
22～23	0.006	0.011	0.005	0.007	0.021	0.007	0.004	0.009	0.004	0.021
23～24	0.007	0.020	0.006	0.007	0.013	0.010	0.003	0.009	0.003	0.020
平均値	0.011	0.009	0.005	0.007	0.011	0.012	0.007	0.009	-	-
最小値	0.003	0.002	0.002	0.002	0.006	0.006	0.003	-	0.002	-
最大値	0.030	0.020	0.010	0.011	0.021	0.026	0.012	-	-	0.030

備考) 1. 環境基準は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。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.010	0.009	0.008	0.003	0.008	校正	0.007	0.008	0.003	0.010
1～2	0.017	0.015	0.005	0.003	0.006	校正	0.005	0.009	0.003	0.017
2～3	0.025	0.018	0.005	0.002	0.006	0.015	0.004	0.011	0.002	0.025
3～4	0.031	0.013	0.004	0.002	0.009	0.022	0.004	0.012	0.002	0.031
4～5	0.021	0.017	0.004	0.002	0.010	0.020	0.004	0.011	0.002	0.021
5～6	0.020	0.010	0.004	0.002	0.020	0.027	0.009	0.013	0.002	0.027
6～7	0.046	0.016	0.009	0.006	0.023	0.038	0.013	0.022	0.006	0.046
7～8	0.026	0.017	0.012	0.008	0.017	0.027	0.015	0.017	0.008	0.027
8～9	0.022	0.011	0.009	0.010	0.010	0.019	0.015	0.014	0.009	0.022
9～10	0.012	0.006	0.007	0.010	0.008	0.013	0.015	0.010	0.006	0.015
10～11	0.007	0.004	0.006	0.010	0.008	0.010	0.008	0.008	0.004	0.010
11～12	0.005	0.002	0.003	0.012	0.009	0.008	0.007	0.007	0.002	0.012
12～13	0.003	0.002	0.003	0.012	0.008	0.006	0.006	0.006	0.002	0.012
13～14	0.004	0.003	0.003	0.014	0.008	0.006	0.009	0.007	0.003	0.014
14～15	0.008	0.004	0.002	0.009	0.011	0.010	0.006	0.007	0.002	0.011
15～16	0.008	0.003	0.003	0.008	0.011	0.008	0.006	0.007	0.003	0.011
16～17	0.010	0.004	0.004	0.009	0.013	0.009	0.011	0.009	0.004	0.013
17～18	0.007	0.004	0.008	0.009	0.017	0.008	0.010	0.009	0.004	0.017
18～19	0.007	0.006	0.005	0.006	0.017	0.008	0.011	0.009	0.005	0.017
19～20	0.006	0.007	0.005	0.010	0.015	0.009	0.007	0.008	0.005	0.015
20～21	0.005	0.013	0.005	0.011	0.015	0.008	0.007	0.009	0.005	0.015
21～22	0.005	0.019	0.007	0.009	0.015	0.008	0.005	0.010	0.005	0.019
22～23	0.006	0.012	0.006	0.007	0.027	0.007	0.004	0.010	0.004	0.027
23～24	0.007	0.027	0.008	0.007	0.013	0.011	0.003	0.011	0.003	0.027
平均値	0.013	0.010	0.006	0.008	0.013	0.014	0.008	0.010	-	-
最小値	0.003	0.002	0.002	0.002	0.006	0.006	0.003	-	0.002	-
最大値	0.046	0.027	0.012	0.014	0.027	0.038	0.015	-	-	0.046

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	校正	0.001	0.000	0.001
1～2	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	校正	0.000	0.000	0.001
2～3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
3～4	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
4～5	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
5～6	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
6～7	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
7～8	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001
8～9	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
9～10	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001
10～11	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.002
11～12	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001	0.000	0.002
12～13	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
13～14	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
14～15	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.002
15～16	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002
16～17	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
17～18	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
18～19	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001
19～20	0.000	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.002
20～21	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
21～22	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001
22～23	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
23～24	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
平均値	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	-	-	0.002

備考) 1. 環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.045	0.019	0.036	0.000	0.039	㊦他	㊦他	0.028	0.000	0.045
1～2	0.033	0.018	0.043	0.000	0.007	㊦他	㊦他	0.020	0.000	0.043
2～3	0.024	0.024	0.033	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.016	0.000	0.033
3～4	0.034	0.012	0.031	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.015	0.000	0.034
4～5	0.029	0.035	0.035	0.002	0.021	㊦他	㊦他	0.024	0.002	0.035
5～6	0.031	0.025	0.031	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.017	0.000	0.031
6～7	0.005	0.028	0.037	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.014	0.000	0.037
7～8	0.021	0.025	0.008	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.011	0.000	0.025
8～9	0.030	0.019	0.016	0.006	0.011	㊦他	㊦他	0.016	0.006	0.030
9～10	0.038	0.029	0.011	0.014	0.042	㊦他	㊦他	0.027	0.011	0.042
10～11	0.037	0.024	0.023	0.006	0.020	㊦他	㊦他	0.022	0.006	0.037
11～12	0.046	0.028	調整	0.029	0.024	㊦他	㊦他	0.032	0.024	0.046
12～13	0.033	0.016	0.009	0.007	0.026	㊦他	㊦他	0.018	0.007	0.033
13～14	0.032	0.026	0.015	0.000	0.008	㊦他	㊦他	0.016	0.000	0.032
14～15	0.000	0.025	0.025	0.025	0.031	㊦他	㊦他	0.021	0.000	0.031
15～16	0.000	0.018	0.014	0.000	0.021	㊦他	㊦他	0.011	0.000	0.021
16～17	0.027	0.000	0.020	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.009	0.000	0.027
17～18	0.013	0.027	0.006	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.009	0.000	0.027
18～19	0.020	0.003	0.006	0.000	0.029	㊦他	㊦他	0.012	0.000	0.029
19～20	0.024	0.048	0.001	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.015	0.000	0.048
20～21	0.031	0.050	0.013	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.019	0.000	0.050
21～22	0.033	0.046	0.002	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.016	0.000	0.046
22～23	0.014	0.043	0.000	0.052	0.000	㊦他	㊦他	0.022	0.000	0.052
23～24	0.032	0.047	0.014	0.000	0.000	㊦他	㊦他	0.019	0.000	0.047
平均値	0.026	0.026	0.019	0.006	0.012	データ無し	データ無し	0.018	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	データ無し	データ無し	-	0.000	-
最大値	0.046	0.050	0.043	0.052	0.042	データ無し	データ無し	-	-	0.052

備考) 1. 環境基準は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。

2. 表中の「調整」、「㊦他」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	校正	0.000	0.002	0.011	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.011
1～2	校正	0.000	0.000	0.004	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.004
2～3	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.002
3～4	0.000	0.000	0.000	0.005	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.005
4～5	0.001	0.000	0.000	0.003	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.003
5～6	0.001	0.000	0.001	0.014	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.014
6～7	0.002	0.001	0.001	0.016	0.001	0.001	0.000	0.003	0.000	0.016
7～8	0.001	0.001	0.002	0.021	0.002	0.001	0.001	0.004	0.001	0.021
8～9	0.001	0.001	0.002	0.014	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.014
9～10	0.001	0.001	0.001	0.003	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.003
10～11	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001
11～12	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
12～13	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001
13～14	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.000	0.001	0.001	0.000	0.002
14～15	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.000	0.003
15～16	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.000	0.003
16～17	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.000	0.003
17～18	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.001	0.000	0.001	0.000	0.003
18～19	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.000	0.000	0.001	0.000	0.002
19～20	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
20～21	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
21～22	0.001	0.000	0.004	0.000	0.002	0.000	0.000	0.001	0.000	0.004
22～23	0.001	0.000	0.004	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.004
23～24	0.001	0.000	0.010	0.000	0.001	0.000	0.000	0.002	0.000	0.010
平均値	0.001	0.000	0.002	0.004	0.001	0.000	0.000	0.001	-	-
最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	-
最大値	0.002	0.001	0.010	0.021	0.003	0.001	0.001	-	-	0.021

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	校正	0.005	0.008	0.016	0.006	0.011	0.007	0.009	0.005	0.016
1～2	校正	0.006	0.007	0.014	0.006	0.010	0.005	0.008	0.005	0.014
2～3	0.007	0.003	0.008	0.007	0.005	0.005	0.012	0.007	0.003	0.012
3～4	0.007	0.005	0.007	0.009	0.006	0.005	0.008	0.007	0.005	0.009
4～5	0.008	0.005	0.008	0.009	0.011	0.008	0.006	0.008	0.005	0.011
5～6	0.012	0.004	0.009	0.012	0.007	0.006	0.003	0.008	0.003	0.012
6～7	0.009	0.005	0.008	0.012	0.007	0.007	0.005	0.008	0.005	0.012
7～8	0.006	0.005	0.009	0.012	0.007	0.006	0.007	0.007	0.005	0.012
8～9	0.008	0.004	0.010	0.010	0.006	0.007	0.007	0.007	0.004	0.010
9～10	0.006	0.005	0.006	0.007	0.004	0.005	0.007	0.006	0.004	0.007
10～11	0.004	0.004	0.006	0.004	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.006
11～12	0.004	0.003	0.006	0.004	0.004	0.007	0.003	0.004	0.003	0.007
12～13	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.005
13～14	0.005	0.002	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.002	0.005
14～15	0.000	0.002	0.005	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.000	0.005
15～16	0.006	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.006
16～17	0.005	0.002	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.004	0.002	0.006
17～18	0.006	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.003	0.006
18～19	0.005	0.004	0.005	0.006	0.008	0.007	0.004	0.006	0.004	0.008
19～20	0.005	0.005	0.006	0.008	0.009	0.008	0.007	0.007	0.005	0.009
20～21	0.007	0.005	0.010	0.007	0.008	0.010	0.006	0.008	0.005	0.010
21～22	0.007	0.006	0.012	0.006	0.016	0.009	0.007	0.009	0.006	0.016
22～23	0.008	0.005	0.010	0.007	0.013	0.008	0.007	0.008	0.005	0.013
23～24	0.008	0.006	0.017	0.006	0.016	0.007	0.007	0.010	0.006	0.017
平均値	0.006	0.004	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	-	-
最小値	0.000	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	-	0.000	-
最大値	0.012	0.006	0.017	0.016	0.016	0.011	0.012	-	-	0.017

備考) 1. 環境基準は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。

2. 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	校正	0.005	0.010	0.027	0.006	0.011	0.007	0.011	0.005	0.027
1～2	校正	0.006	0.007	0.018	0.006	0.010	0.005	0.009	0.005	0.018
2～3	0.007	0.003	0.008	0.009	0.005	0.005	0.013	0.007	0.003	0.013
3～4	0.007	0.005	0.007	0.014	0.006	0.005	0.008	0.007	0.005	0.014
4～5	0.009	0.005	0.008	0.012	0.012	0.008	0.006	0.009	0.005	0.012
5～6	0.013	0.004	0.010	0.026	0.007	0.006	0.003	0.010	0.003	0.026
6～7	0.011	0.006	0.009	0.028	0.008	0.008	0.005	0.011	0.005	0.028
7～8	0.007	0.006	0.011	0.033	0.009	0.007	0.008	0.012	0.006	0.033
8～9	0.009	0.005	0.012	0.024	0.007	0.008	0.008	0.010	0.005	0.024
9～10	0.007	0.006	0.007	0.010	0.004	0.006	0.008	0.007	0.004	0.010
10～11	0.004	0.004	0.007	0.005	0.004	0.003	0.006	0.005	0.003	0.007
11～12	0.004	0.003	0.007	0.004	0.005	0.008	0.004	0.005	0.003	0.008
12～13	0.005	0.003	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.006
13～14	0.006	0.002	0.005	0.005	0.005	0.003	0.005	0.004	0.002	0.006
14～15	0.000	0.002	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.000	0.007
15～16	0.006	0.002	0.005	0.006	0.007	0.005	0.005	0.005	0.002	0.007
16～17	0.005	0.002	0.004	0.006	0.008	0.007	0.005	0.005	0.002	0.008
17～18	0.006	0.003	0.005	0.007	0.008	0.007	0.005	0.006	0.003	0.008
18～19	0.005	0.004	0.006	0.007	0.010	0.007	0.004	0.006	0.004	0.010
19～20	0.005	0.005	0.007	0.008	0.010	0.008	0.007	0.007	0.005	0.010
20～21	0.008	0.005	0.011	0.007	0.008	0.010	0.006	0.008	0.005	0.011
21～22	0.008	0.006	0.016	0.006	0.018	0.009	0.007	0.010	0.006	0.018
22～23	0.009	0.005	0.014	0.007	0.014	0.008	0.007	0.009	0.005	0.014
23～24	0.009	0.006	0.027	0.006	0.017	0.007	0.007	0.011	0.006	0.027
平均値	0.007	0.004	0.009	0.012	0.008	0.007	0.006	0.008	-	-
最小値	0.000	0.002	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	-	0.000	-
最大値	0.013	0.006	0.027	0.033	0.018	0.011	0.013	-	-	0.033

備考) 表中の「校正」は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：篠ノ井局

測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日

測定項目：SO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.001	校正	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
1～2	0.001	校正	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
2～3	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
3～4	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
4～5	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
5～6	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
6～7	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
7～8	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002
8～9	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002
9～10	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
10～11	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003
11～12	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
12～13	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002
13～14	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
14～15	調整	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
15～16	調整	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002
16～17	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
17～18	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
18～19	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
19～20	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
20～21	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
21～22	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
22～23	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
23～24	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-	-
最小値	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	-	0.000	-
最大値	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	-	-	0.003

備考) 1. 環境基準は1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

2. 表中の「校正」、「調整」は、欠測を示す。

2) 更埴インターチェンジ局（自動車排出ガス測定局）

現地調査期間中における更埴インターチェンジ局の調査結果を以下に示す。なお、春季（平成25年4月12日～平成25年4月18日）と夏季（平成25年7月27日～平成25年8月2日）データは速報値である。

調査結果の概要

SPM (mg/m³)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
秋季	0.018	0.025	0.038	○
冬季	0.011	0.015	0.048	○
春季	0.026	0.043	0.067	○
夏季	0.033	0.045	0.065	○

備考) 環境基準は1時間値の1日平均値が^g0.10mg/m³以下であり、かつ、1時間値が^g0.20mg/m³以下であること。

NO (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	
秋季	0.018	0.031	0.119	
冬季	0.019	0.034	0.097	
春季	0.015	0.021	0.098	
夏季	0.009	0.015	0.053	

NO₂ (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	環境基準の適否(○、×)
秋季	0.015	0.020	0.036	○
冬季	0.020	0.028	0.047	○
春季	0.016	0.023	0.046	○
夏季	0.012	0.015	0.022	○

備考) 環境基準は1時間値の1日平均値が^g0.04ppmから^g0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること。

NO_x (ppm)

調査時期	期間平均値	日平均最高値	1時間最高値	
秋季	0.033	0.051	0.142	
冬季	0.039	0.063	0.143	
春季	0.031	0.042	0.144	
夏季	0.021	0.028	0.068	

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.016	0.023	0.011	0.008	0.024	0.007	0.013	0.015	0.007	0.024
1～2	0.017	0.025	0.018	0.016	0.017	0.012	0.018	0.018	0.012	0.025
2～3	0.017	0.027	0.009	0.009	0.015	0.009	0.011	0.014	0.009	0.027
3～4	0.019	0.027	0.007	0.007	0.012	0.016	0.012	0.014	0.007	0.027
4～5	0.019	0.024	0.015	0.014	0.019	0.010	0.014	0.016	0.010	0.024
5～6	0.021	0.029	0.011	0.010	0.013	0.010	0.011	0.015	0.010	0.029
6～7	0.019	0.027	0.014	0.007	0.034	0.010	0.020	0.019	0.007	0.034
7～8	0.027	0.036	0.012	0.009	0.017	0.009	0.020	0.019	0.009	0.036
8～9	0.030	0.033	0.010	0.016	0.022	0.013	0.027	0.022	0.010	0.033
9～10	0.029	0.038	0.012	0.021	0.022	0.017	0.029	0.024	0.012	0.038
10～11	0.035	0.036	0.009	0.022	0.025	0.016	0.032	0.025	0.009	0.036
11～12	0.033	0.029	0.018	0.018	0.023	0.025	0.035	0.026	0.018	0.035
12～13	0.030	0.022	0.011	0.028	0.024	0.017	0.025	0.022	0.011	0.030
13～14	0.023	0.020	0.008	0.016	0.027	0.008	0.018	0.017	0.008	0.027
14～15	0.020	0.016	0.015	0.020	0.023	0.017	0.015	0.018	0.015	0.023
15～16	0.021	0.016	0.011	0.015	0.022	0.012	0.017	0.016	0.011	0.022
16～17	0.021	0.015	0.005	0.011	0.023	0.011	0.012	0.014	0.005	0.023
17～18	0.035	0.019	0.008	0.009	0.026	0.006	0.011	0.016	0.006	0.035
18～19	0.026	0.024	0.008	0.020	0.020	0.006	0.020	0.018	0.006	0.026
19～20	0.030	0.025	0.011	0.018	0.020	0.008	0.011	0.018	0.008	0.030
20～21	0.024	0.019	0.008	0.013	0.011	0.007	0.001	0.012	0.001	0.024
21～22	0.025	0.020	0.010	0.017	0.013	0.010	0.011	0.015	0.010	0.025
22～23	0.027	0.016	0.010	0.016	0.010	0.015	0.011	0.015	0.010	0.027
23～24	0.025	0.014	0.013	0.009	0.012	0.017	0.004	0.013	0.004	0.025
平均値	0.025	0.024	0.011	0.015	0.020	0.012	0.017	0.018	-	-
最小値	0.016	0.014	0.005	0.007	0.010	0.006	0.001	-	0.001	-
最大値	0.035	0.038	0.018	0.028	0.034	0.025	0.035	-	-	0.038

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局

測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.036	0.008	0.003	0.020	0.035	0.002	0.014	0.017	0.002	0.036
1～2	0.020	0.003	0.004	0.025	0.048	0.022	0.014	0.019	0.003	0.048
2～3	0.056	0.009	0.003	0.019	0.052	0.004	0.014	0.022	0.003	0.056
3～4	0.081	0.010	0.002	0.023	0.085	0.004	0.011	0.031	0.002	0.085
4～5	0.023	0.010	0.002	0.018	0.064	0.003	0.019	0.020	0.002	0.064
5～6	0.041	0.029	0.004	0.015	0.041	0.005	0.025	0.023	0.004	0.041
6～7	0.119	0.032	0.008	0.009	0.085	0.026	0.036	0.045	0.008	0.119
7～8	0.079	0.030	0.008	0.008	0.055	0.014	0.030	0.032	0.008	0.079
8～9	0.068	0.021	0.008	0.016	0.055	0.025	0.056	0.036	0.008	0.068
9～10	0.035	0.013	0.008	0.017	0.034	0.013	0.061	0.026	0.008	0.061
10～11	0.024	0.011	0.006	0.013	0.021	0.010	0.024	0.016	0.006	0.024
11～12	0.008	0.010	0.007	0.010	0.019	0.011	0.012	0.011	0.007	0.019
12～13	0.007	0.004	0.005	0.009	0.007	0.008	0.007	0.007	0.004	0.009
13～14	0.006	0.006	0.008	0.009	0.006	0.017	0.009	0.009	0.006	0.017
14～15	0.010	0.005	0.008	0.012	0.009	0.018	0.010	0.010	0.005	0.018
15～16	0.005	0.005	0.008	0.012	0.015	0.017	0.009	0.010	0.005	0.017
16～17	0.024	0.007	0.010	0.012	0.004	0.011	0.013	0.012	0.004	0.024
17～18	0.006	0.006	0.011	0.013	0.007	0.024	0.014	0.012	0.006	0.024
18～19	0.019	0.005	0.010	0.007	0.004	0.005	0.014	0.009	0.004	0.019
19～20	0.027	0.004	0.014	0.008	0.012	0.027	0.005	0.014	0.004	0.027
20～21	0.016	0.004	0.008	0.020	0.005	0.036	0.008	0.014	0.004	0.036
21～22	0.020	0.003	0.015	0.022	0.002	0.019	0.002	0.012	0.002	0.022
22～23	0.011	0.004	0.015	0.036	0.005	0.038	0.006	0.016	0.004	0.038
23～24	0.004	0.002	0.013	0.034	0.004	0.020	0.013	0.013	0.002	0.034
平均値	0.031	0.010	0.008	0.016	0.028	0.016	0.018	0.018	-	-
最小値	0.004	0.002	0.002	0.007	0.002	0.002	0.002	-	0.002	-
最大値	0.119	0.032	0.015	0.036	0.085	0.038	0.061	-	-	0.119

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.023	0.017	0.004	0.017	0.018	0.008	0.017	0.015	0.004	0.023
1～2	0.018	0.014	0.005	0.017	0.019	0.024	0.016	0.016	0.005	0.024
2～3	0.022	0.017	0.003	0.013	0.019	0.012	0.016	0.015	0.003	0.022
3～4	0.022	0.015	0.002	0.017	0.021	0.013	0.014	0.015	0.002	0.022
4～5	0.015	0.014	0.003	0.013	0.018	0.007	0.016	0.012	0.003	0.018
5～6	0.016	0.018	0.004	0.010	0.014	0.010	0.016	0.013	0.004	0.018
6～7	0.023	0.017	0.007	0.009	0.018	0.021	0.016	0.016	0.007	0.023
7～8	0.018	0.017	0.007	0.009	0.015	0.013	0.016	0.014	0.007	0.018
8～9	0.020	0.016	0.009	0.020	0.018	0.021	0.020	0.018	0.009	0.021
9～10	0.017	0.012	0.007	0.020	0.015	0.014	0.025	0.016	0.007	0.025
10～11	0.018	0.011	0.006	0.017	0.014	0.012	0.021	0.014	0.006	0.021
11～12	0.010	0.010	0.005	0.014	0.017	0.011	0.012	0.011	0.005	0.017
12～13	0.011	0.005	0.004	0.012	0.009	0.010	0.007	0.008	0.004	0.012
13～14	0.012	0.005	0.005	0.013	0.008	0.021	0.010	0.011	0.005	0.021
14～15	0.018	0.005	0.007	0.016	0.012	0.022	0.011	0.013	0.005	0.022
15～16	0.014	0.006	0.008	0.019	0.023	0.021	0.012	0.015	0.006	0.023
16～17	0.036	0.008	0.011	0.020	0.015	0.020	0.017	0.018	0.008	0.036
17～18	0.022	0.006	0.011	0.023	0.020	0.031	0.018	0.019	0.006	0.031
18～19	0.028	0.006	0.012	0.022	0.018	0.018	0.018	0.017	0.006	0.028
19～20	0.029	0.004	0.012	0.016	0.023	0.023	0.008	0.016	0.004	0.029
20～21	0.026	0.004	0.011	0.023	0.014	0.024	0.012	0.016	0.004	0.026
21～22	0.024	0.004	0.013	0.022	0.011	0.019	0.003	0.014	0.003	0.024
22～23	0.021	0.004	0.016	0.022	0.018	0.021	0.006	0.015	0.004	0.022
23～24	0.016	0.003	0.013	0.021	0.013	0.018	0.018	0.015	0.003	0.021
平均値	0.020	0.010	0.008	0.017	0.016	0.017	0.014	0.015	-	-
最小値	0.010	0.003	0.002	0.009	0.008	0.007	0.003	-	0.002	-
最大値	0.036	0.018	0.016	0.023	0.023	0.031	0.025	-	-	0.036

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成24年10月26日～平成24年11月1日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	10月26日 (金)	10月27日 (土)	10月28日 (日)	10月29日 (月)	10月30日 (火)	10月31日 (水)	11月1日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.059	0.025	0.007	0.037	0.053	0.010	0.031	0.032	0.007	0.059
1～2	0.038	0.017	0.009	0.042	0.067	0.046	0.030	0.036	0.009	0.067
2～3	0.078	0.026	0.006	0.032	0.071	0.016	0.030	0.037	0.006	0.078
3～4	0.103	0.025	0.004	0.040	0.106	0.017	0.025	0.046	0.004	0.106
4～5	0.038	0.024	0.005	0.031	0.082	0.010	0.035	0.032	0.005	0.082
5～6	0.057	0.047	0.008	0.025	0.055	0.015	0.041	0.035	0.008	0.057
6～7	0.142	0.049	0.015	0.018	0.103	0.047	0.052	0.061	0.015	0.142
7～8	0.097	0.047	0.015	0.017	0.070	0.027	0.046	0.046	0.015	0.097
8～9	0.088	0.037	0.017	0.036	0.073	0.046	0.076	0.053	0.017	0.088
9～10	0.052	0.025	0.015	0.037	0.049	0.027	0.086	0.042	0.015	0.086
10～11	0.042	0.022	0.012	0.030	0.035	0.022	0.045	0.030	0.012	0.045
11～12	0.018	0.020	0.012	0.024	0.036	0.022	0.024	0.022	0.012	0.036
12～13	0.018	0.009	0.009	0.021	0.016	0.018	0.014	0.015	0.009	0.021
13～14	0.018	0.011	0.013	0.022	0.014	0.038	0.019	0.019	0.011	0.038
14～15	0.028	0.010	0.015	0.028	0.021	0.040	0.021	0.023	0.010	0.040
15～16	0.019	0.011	0.016	0.031	0.038	0.038	0.021	0.025	0.011	0.038
16～17	0.060	0.015	0.021	0.032	0.019	0.031	0.030	0.030	0.015	0.060
17～18	0.028	0.012	0.022	0.036	0.027	0.055	0.032	0.030	0.012	0.055
18～19	0.047	0.011	0.022	0.029	0.022	0.023	0.032	0.027	0.011	0.047
19～20	0.056	0.008	0.026	0.024	0.035	0.050	0.013	0.030	0.008	0.056
20～21	0.042	0.008	0.019	0.043	0.019	0.060	0.020	0.030	0.008	0.060
21～22	0.044	0.007	0.028	0.044	0.013	0.038	0.005	0.026	0.005	0.044
22～23	0.032	0.008	0.031	0.058	0.023	0.059	0.012	0.032	0.008	0.059
23～24	0.020	0.005	0.026	0.055	0.017	0.038	0.031	0.027	0.005	0.055
平均値	0.051	0.020	0.016	0.033	0.044	0.033	0.032	0.033	-	-
最小値	0.018	0.005	0.004	0.017	0.013	0.010	0.005	-	0.004	-
最大値	0.142	0.049	0.031	0.058	0.106	0.060	0.086	-	-	0.142

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.019	0.003	0.014	0.012	0.006	0.006	0.011	0.010	0.003	0.019
1～2	0.017	0.003	0.010	0.014	0.010	0.007	0.012	0.010	0.003	0.017
2～3	0.019	0.000	0.010	0.012	0.003	0.007	0.011	0.009	0.000	0.019
3～4	0.015	0.008	0.023	0.006	0.009	0.004	0.007	0.010	0.004	0.023
4～5	0.014	0.007	0.020	0.008	0.005	0.011	0.007	0.010	0.005	0.020
5～6	0.015	0.012	0.013	0.015	0.002	0.006	0.012	0.011	0.002	0.015
6～7	0.020	0.010	0.020	0.008	0.000	0.001	0.000	0.008	0.000	0.020
7～8	0.025	0.010	0.012	0.017	0.002	0.011	0.005	0.012	0.002	0.025
8～9	0.023	0.018	0.023	0.025	0.004	0.004	0.005	0.015	0.004	0.025
9～10	0.028	0.015	0.022	0.027	0.006	0.011	0.015	0.018	0.006	0.028
10～11	0.036	0.010	0.021	0.011	0.009	0.015	0.015	0.017	0.009	0.036
11～12	0.041	0.013	0.016	0.002	0.004	0.007	0.004	0.012	0.002	0.041
12～13	0.023	0.014	0.013	0.007	0.003	0.008	0.009	0.011	0.003	0.023
13～14	0.018	0.001	0.012	0.008	0.004	0.003	0.009	0.008	0.001	0.018
14～15	0.004	0.018	0.015	0.000	0.006	0.006	0.014	0.009	0.000	0.018
15～16	0.007	0.009	0.015	0.006	0.010	0.009	0.005	0.009	0.005	0.015
16～17	0.004	0.048	0.012	0.004	0.010	0.003	0.011	0.013	0.003	0.048
17～18	0.005	0.039	0.012	0.006	0.012	0.004	0.006	0.012	0.004	0.039
18～19	0.003	0.008	0.009	0.005	0.008	0.001	0.011	0.006	0.001	0.011
19～20	0.006	0.008	0.005	0.002	0.009	0.008	0.002	0.006	0.002	0.009
20～21	0.003	0.009	0.011	0.003	0.004	0.007	0.009	0.007	0.003	0.011
21～22	0.003	0.010	0.019	0.007	0.010	0.007	0.010	0.009	0.003	0.019
22～23	0.008	0.043	0.010	0.005	0.004	0.007	0.007	0.012	0.004	0.043
23～24	0.002	0.020	0.013	0.009	0.009	0.014	0.008	0.011	0.002	0.020
平均値	0.015	0.014	0.015	0.009	0.006	0.007	0.009	0.011	-	-
最小値	0.002	0.000	0.005	0.000	0.000	0.001	0.000	-	0.000	-
最大値	0.041	0.048	0.023	0.027	0.012	0.015	0.015	-	-	0.048

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局

測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日

測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.018	0.003	0.032	0.025	0.047	0.013	0.006	0.021	0.003	0.047
1～2	0.016	0.002	0.029	0.049	0.015	0.009	0.017	0.020	0.002	0.049
2～3	0.009	0.006	0.022	0.020	0.012	0.003	0.004	0.011	0.003	0.022
3～4	0.010	0.002	0.050	0.013	0.020	0.010	0.024	0.018	0.002	0.050
4～5	0.013	0.021	0.052	0.072	0.013	0.016	0.003	0.027	0.003	0.072
5～6	0.017	0.030	0.035	0.049	0.010	0.013	0.004	0.023	0.004	0.049
6～7	0.026	0.051	0.011	0.052	0.005	0.012	0.003	0.023	0.003	0.052
7～8	0.034	0.096	0.013	0.039	0.003	0.035	0.001	0.032	0.001	0.096
8～9	0.076	0.039	0.056	0.044	0.008	0.017	0.041	0.040	0.008	0.076
9～10	0.052	0.055	0.054	0.049	0.013	0.012	0.023	0.037	0.012	0.055
10～11	0.053	0.032	0.031	0.019	0.015	0.006	0.006	0.023	0.006	0.053
11～12	0.043	0.024	0.011	0.002	0.010	0.003	0.006	0.014	0.002	0.043
12～13	0.017	0.009	0.004	0.002	0.005	0.003	0.010	0.007	0.002	0.017
13～14	0.020	0.004	0.004	0.003	0.011	0.001	0.013	0.008	0.001	0.020
14～15	0.017	0.022	0.002	0.003	0.007	0.004	0.015	0.010	0.002	0.022
15～16	0.010	0.032	0.012	0.004	0.005	0.003	0.009	0.011	0.003	0.032
16～17	0.013	0.012	0.042	0.005	0.005	0.012	0.010	0.014	0.005	0.042
17～18	0.012	0.052	0.044	0.007	0.006	0.006	0.016	0.020	0.006	0.052
18～19	0.008	0.036	0.012	0.002	0.005	0.002	0.010	0.011	0.002	0.036
19～20	0.004	0.051	0.008	0.003	0.004	0.004	0.004	0.011	0.003	0.051
20～21	0.007	0.059	0.007	0.016	0.004	0.003	0.009	0.015	0.003	0.059
21～22	0.004	0.060	0.021	0.020	0.006	0.003	0.016	0.019	0.003	0.060
22～23	0.003	0.097	0.014	0.049	0.012	0.004	0.006	0.026	0.003	0.097
23～24	0.002	0.029	0.036	0.018	0.013	0.015	0.004	0.017	0.002	0.036
平均値	0.020	0.034	0.025	0.024	0.011	0.009	0.011	0.019	-	-
最小値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	-	0.001	-
最大値	0.076	0.097	0.056	0.072	0.047	0.035	0.041	-	-	0.097

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.022	0.012	0.028	0.031	0.040	0.018	0.018	0.024	0.012	0.040
1～2	0.018	0.009	0.024	0.036	0.028	0.018	0.027	0.023	0.009	0.036
2～3	0.012	0.012	0.016	0.022	0.025	0.010	0.019	0.017	0.010	0.025
3～4	0.013	0.011	0.029	0.017	0.031	0.020	0.027	0.021	0.011	0.031
4～5	0.016	0.016	0.034	0.040	0.024	0.027	0.013	0.024	0.013	0.040
5～6	0.016	0.026	0.032	0.037	0.020	0.023	0.014	0.024	0.014	0.037
6～7	0.020	0.042	0.022	0.036	0.014	0.016	0.009	0.023	0.009	0.042
7～8	0.025	0.047	0.019	0.032	0.011	0.029	0.005	0.024	0.005	0.047
8～9	0.037	0.035	0.028	0.032	0.016	0.016	0.022	0.027	0.016	0.037
9～10	0.033	0.036	0.027	0.034	0.019	0.011	0.019	0.026	0.011	0.036
10～11	0.036	0.024	0.019	0.020	0.018	0.007	0.007	0.019	0.007	0.036
11～12	0.035	0.025	0.011	0.002	0.012	0.003	0.008	0.014	0.002	0.035
12～13	0.023	0.013	0.006	0.002	0.008	0.005	0.011	0.010	0.002	0.023
13～14	0.026	0.007	0.005	0.003	0.016	0.002	0.016	0.011	0.002	0.026
14～15	0.024	0.026	0.004	0.002	0.015	0.005	0.018	0.013	0.002	0.026
15～16	0.020	0.039	0.015	0.003	0.015	0.005	0.016	0.016	0.003	0.039
16～17	0.021	0.026	0.035	0.007	0.018	0.018	0.019	0.021	0.007	0.035
17～18	0.021	0.045	0.041	0.011	0.018	0.019	0.026	0.026	0.011	0.045
18～19	0.018	0.038	0.018	0.003	0.015	0.017	0.022	0.019	0.003	0.038
19～20	0.014	0.040	0.012	0.012	0.012	0.019	0.017	0.018	0.012	0.040
20～21	0.018	0.043	0.016	0.029	0.010	0.018	0.025	0.023	0.010	0.043
21～22	0.011	0.040	0.029	0.032	0.010	0.012	0.023	0.022	0.010	0.040
22～23	0.012	0.046	0.019	0.041	0.017	0.016	0.016	0.024	0.012	0.046
23～24	0.009	0.024	0.035	0.027	0.014	0.021	0.013	0.020	0.009	0.035
平均値	0.021	0.028	0.022	0.021	0.018	0.015	0.017	0.020	-	-
最小値	0.009	0.007	0.004	0.002	0.008	0.002	0.005	-	0.002	-
最大値	0.037	0.047	0.041	0.041	0.040	0.029	0.027	-	-	0.047

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年1月22日～平成25年1月28日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	1月22日 (火)	1月23日 (水)	1月24日 (木)	1月25日 (金)	1月26日 (土)	1月27日 (日)	1月28日 (月)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.040	0.015	0.060	0.056	0.087	0.031	0.024	0.045	0.015	0.087
1～2	0.034	0.011	0.053	0.085	0.043	0.027	0.044	0.042	0.011	0.085
2～3	0.021	0.018	0.038	0.042	0.037	0.013	0.023	0.027	0.013	0.042
3～4	0.023	0.013	0.079	0.030	0.051	0.030	0.051	0.040	0.013	0.079
4～5	0.029	0.037	0.086	0.112	0.037	0.043	0.016	0.051	0.016	0.112
5～6	0.033	0.056	0.067	0.086	0.030	0.036	0.018	0.047	0.018	0.086
6～7	0.046	0.093	0.033	0.088	0.019	0.028	0.012	0.046	0.012	0.093
7～8	0.059	0.143	0.032	0.071	0.014	0.064	0.006	0.056	0.006	0.143
8～9	0.113	0.074	0.084	0.076	0.024	0.033	0.063	0.067	0.024	0.113
9～10	0.085	0.091	0.081	0.083	0.032	0.023	0.042	0.062	0.023	0.091
10～11	0.089	0.056	0.050	0.039	0.033	0.013	0.013	0.042	0.013	0.089
11～12	0.078	0.049	0.022	0.004	0.022	0.006	0.014	0.028	0.004	0.078
12～13	0.040	0.022	0.010	0.004	0.013	0.008	0.021	0.017	0.004	0.040
13～14	0.046	0.011	0.009	0.006	0.027	0.003	0.029	0.019	0.003	0.046
14～15	0.041	0.048	0.006	0.005	0.022	0.009	0.033	0.023	0.005	0.048
15～16	0.030	0.071	0.027	0.007	0.020	0.008	0.025	0.027	0.007	0.071
16～17	0.034	0.038	0.077	0.012	0.023	0.030	0.029	0.035	0.012	0.077
17～18	0.033	0.097	0.085	0.018	0.024	0.025	0.042	0.046	0.018	0.097
18～19	0.026	0.074	0.030	0.005	0.020	0.019	0.032	0.029	0.005	0.074
19～20	0.018	0.091	0.020	0.015	0.016	0.023	0.021	0.029	0.015	0.091
20～21	0.025	0.102	0.023	0.045	0.014	0.021	0.034	0.038	0.014	0.102
21～22	0.015	0.100	0.050	0.052	0.016	0.015	0.039	0.041	0.015	0.100
22～23	0.015	0.143	0.033	0.090	0.029	0.020	0.022	0.050	0.015	0.143
23～24	0.011	0.053	0.071	0.045	0.027	0.036	0.017	0.037	0.011	0.071
平均値	0.041	0.063	0.047	0.045	0.028	0.024	0.028	0.039	-	-
最小値	0.011	0.011	0.006	0.004	0.013	0.003	0.006	-	0.003	-
最大値	0.113	0.143	0.086	0.112	0.087	0.064	0.063	-	-	0.143

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.016	0.007	0.020	0.030	0.022	0.038	0.037	0.024	0.007	0.038
1～2	0.007	0.007	0.014	0.018	0.021	0.039	0.040	0.021	0.007	0.040
2～3	0.010	0.008	0.015	0.004	0.023	0.033	0.035	0.018	0.004	0.035
3～4	0.010	0.007	0.016	0.007	0.022	0.034	0.039	0.019	0.007	0.039
4～5	0.014	0.013	0.016	0.002	0.022	0.037	0.041	0.021	0.002	0.041
5～6	0.018	0.015	0.011	0.014	0.020	0.037	0.033	0.021	0.011	0.037
6～7	0.027	0.010	0.023	0.013	0.029	0.043	0.035	0.026	0.010	0.043
7～8	0.027	0.012	0.023	0.014	0.032	0.050	0.037	0.028	0.012	0.050
8～9	0.024	0.009	0.022	0.008	0.033	0.056	0.044	0.028	0.008	0.056
9～10	0.018	0.016	0.029	0.016	0.037	0.067	0.042	0.032	0.016	0.067
10～11	0.022	0.013	0.032	0.015	0.040	0.062	0.042	0.032	0.013	0.062
11～12	0.024	0.014	0.037		0.050	0.060	0.039	0.037	0.014	0.060
12～13	0.021	0.017	0.032	0.029	0.045	0.059	0.042	0.035	0.017	0.059
13～14	0.023	0.021	0.024	0.020	0.047	0.067	0.041	0.035	0.020	0.067
14～15	0.021	0.020	0.022	0.019	0.041	0.052	0.052	0.032	0.019	0.052
15～16	0.016	0.027	0.018	0.017	0.043	0.054	0.030	0.029	0.016	0.054
16～17	0.016	0.020	0.027	0.019	0.034	0.033	0.020	0.024	0.016	0.034
17～18	0.020	0.012	0.019	0.016	0.032	0.040	0.023	0.023	0.012	0.040
18～19	0.013	0.009	0.022	0.016	0.030	0.025	0.029	0.021	0.009	0.030
19～20	0.008	0.016	0.031	0.017	0.025	0.022	0.030	0.021	0.008	0.031
20～21	0.002	0.022	0.038	0.024	0.030	0.027	0.019	0.023	0.002	0.038
21～22	0.009	0.026	0.031	0.018	0.024	0.032	0.007	0.021	0.007	0.032
22～23	0.009	0.018	0.035	0.018	0.029	0.035	0.002	0.021	0.002	0.035
23～24	0.006	0.016	0.032	0.029	0.037	0.040	0.006	0.024	0.006	0.040
平均値	0.016	0.015	0.025	0.017	0.032	0.043	0.032	0.026	-	-
最小値	0.002	0.007	0.011	0.002	0.020	0.022	0.002	-	0.002	-
最大値	0.027	0.027	0.038	0.030	0.050	0.067	0.052	-	-	0.067

備考) 1. 環境基準は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。
 2. 表中の空欄は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.021	0.028	0.003	0.002	0.004	0.012	0.015	0.012	0.002	0.028
1～2	0.039	0.025	0.006	0.002	0.003	0.014	0.011	0.014	0.002	0.039
2～3	0.034	0.022	0.004	0.001	0.005	0.014	0.020	0.014	0.001	0.034
3～4	0.038	0.028	0.003	0.003	0.010	0.026	0.015	0.018	0.003	0.038
4～5	0.057	0.059	0.002	0.008	0.028	0.036	0.022	0.030	0.002	0.059
5～6	0.052	0.033	0.002	0.002	0.047	0.098	0.021	0.036	0.002	0.098
6～7	0.074	0.065	0.010	0.024	0.060	0.051	0.028	0.045	0.010	0.074
7～8	0.042	0.028	0.012	0.024	0.053	0.021	0.027	0.030	0.012	0.053
8～9	0.024	0.018	0.012	0.038	0.024	0.013	0.025	0.022	0.012	0.038
9～10	0.016	0.009	0.005	0.022	0.022	0.012	0.019	0.015	0.005	0.022
10～11	0.006	0.006	0.004	0.014	0.017	0.012	0.014	0.010	0.004	0.017
11～12	0.006	0.005	0.005		0.012	0.011	0.006	0.008	0.005	0.012
12～13	0.003	0.004	0.004	0.027	0.008	0.008	0.007	0.009	0.003	0.027
13～14	0.005	0.005	0.004	0.022	0.007	0.008	0.009	0.009	0.004	0.022
14～15	0.010	0.008	0.005	0.018	0.012	0.010	0.010	0.010	0.005	0.018
15～16	0.010	0.006	0.004	0.016	0.011	0.008	0.008	0.009	0.004	0.016
16～17	0.008	0.004	0.004	0.011	0.011	0.006	0.005	0.007	0.004	0.011
17～18	0.007	0.004	0.003	0.010	0.008	0.006	0.009	0.007	0.003	0.010
18～19	0.009	0.007	0.003	0.006	0.007	0.004	0.004	0.006	0.003	0.009
19～20	0.004	0.002	0.004	0.014	0.006	0.001	0.003	0.005	0.001	0.014
20～21	0.002	0.011	0.004	0.018	0.008	0.001	0.010	0.008	0.001	0.018
21～22	0.005	0.005	0.004	0.006	0.008	0.021	0.005	0.008	0.004	0.021
22～23	0.007	0.010	0.004	0.004	0.007	0.029	0.002	0.009	0.002	0.029
23～24	0.013	0.008	0.006	0.005	0.006	0.032	0.005	0.011	0.005	0.032
平均値	0.021	0.017	0.005	0.013	0.016	0.019	0.013	0.015	-	-
最小値	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	0.001	0.002	-	0.001	-
最大値	0.074	0.065	0.012	0.038	0.060	0.098	0.028	-	-	0.098

備考) 表中の空欄は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.027	0.025	0.008	0.003	0.010	0.022	0.022	0.017	0.003	0.027
1～2	0.039	0.022	0.010	0.003	0.010	0.023	0.015	0.017	0.003	0.039
2～3	0.038	0.023	0.007	0.003	0.010	0.031	0.021	0.019	0.003	0.038
3～4	0.036	0.027	0.007	0.005	0.017	0.043	0.021	0.022	0.005	0.043
4～5	0.037	0.037	0.005	0.012	0.028	0.039	0.025	0.026	0.005	0.039
5～6	0.038	0.027	0.005	0.004	0.031	0.046	0.020	0.024	0.004	0.046
6～7	0.037	0.028	0.012	0.025	0.030	0.037	0.022	0.027	0.012	0.037
7～8	0.029	0.021	0.014	0.023	0.030	0.026	0.021	0.023	0.014	0.030
8～9	0.024	0.016	0.015	0.031	0.023	0.022	0.023	0.022	0.015	0.031
9～10	0.019	0.011	0.007	0.022	0.020	0.023	0.020	0.017	0.007	0.023
10～11	0.010	0.007	0.006	0.017	0.017	0.021	0.015	0.013	0.006	0.021
11～12	0.009	0.006	0.006		0.014	0.019	0.009	0.011	0.006	0.019
12～13	0.005	0.005	0.005	0.016	0.008	0.015	0.010	0.009	0.005	0.016
13～14	0.006	0.007	0.005	0.017	0.006	0.014	0.016	0.010	0.005	0.017
14～15	0.016	0.011	0.006	0.014	0.013	0.020	0.017	0.014	0.006	0.020
15～16	0.017	0.010	0.006	0.015	0.012	0.016	0.015	0.013	0.006	0.017
16～17	0.016	0.008	0.006	0.011	0.014	0.013	0.012	0.011	0.006	0.016
17～18	0.016	0.008	0.004	0.015	0.012	0.014	0.017	0.012	0.004	0.017
18～19	0.017	0.014	0.004	0.011	0.011	0.012	0.012	0.012	0.004	0.017
19～20	0.009	0.008	0.005	0.024	0.011	0.008	0.011	0.011	0.005	0.024
20～21	0.007	0.016	0.005	0.030	0.013	0.008	0.020	0.014	0.005	0.030
21～22	0.007	0.014	0.005	0.017	0.014	0.021	0.013	0.013	0.005	0.021
22～23	0.014	0.018	0.007	0.010	0.012	0.032	0.007	0.014	0.007	0.032
23～24	0.016	0.018	0.008	0.011	0.010	0.036	0.011	0.016	0.008	0.036
平均値	0.020	0.016	0.007	0.015	0.016	0.023	0.016	0.016	-	-
最小値	0.005	0.005	0.004	0.003	0.006	0.008	0.007	-	0.003	-
最大値	0.039	0.037	0.015	0.031	0.031	0.046	0.025	-	-	0.046

備考) 1. 環境基準は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。
 2. 表中の空欄は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年4月12日～平成25年4月18日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	4月12日 (金)	4月13日 (土)	4月14日 (日)	4月15日 (月)	4月16日 (火)	4月17日 (水)	4月18日 (木)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.048	0.053	0.011	0.005	0.014	0.034	0.037	0.029	0.005	0.053
1～2	0.078	0.047	0.016	0.005	0.013	0.037	0.026	0.032	0.005	0.078
2～3	0.072	0.045	0.011	0.004	0.015	0.045	0.041	0.033	0.004	0.072
3～4	0.074	0.055	0.010	0.008	0.027	0.069	0.036	0.040	0.008	0.074
4～5	0.094	0.096	0.007	0.020	0.056	0.075	0.047	0.056	0.007	0.096
5～6	0.090	0.060	0.007	0.006	0.078	0.144	0.041	0.061	0.006	0.144
6～7	0.111	0.093	0.022	0.049	0.090	0.088	0.050	0.072	0.022	0.111
7～8	0.071	0.049	0.026	0.047	0.083	0.047	0.048	0.053	0.026	0.083
8～9	0.048	0.034	0.027	0.069	0.047	0.035	0.048	0.044	0.027	0.069
9～10	0.035	0.020	0.012	0.044	0.042	0.035	0.039	0.032	0.012	0.044
10～11	0.016	0.013	0.010	0.031	0.034	0.033	0.029	0.024	0.010	0.034
11～12	0.015	0.011	0.011		0.026	0.030	0.015	0.018	0.011	0.030
12～13	0.008	0.009	0.009	0.043	0.016	0.023	0.017	0.018	0.008	0.043
13～14	0.011	0.012	0.009	0.039	0.013	0.022	0.025	0.019	0.009	0.039
14～15	0.026	0.019	0.011	0.032	0.025	0.030	0.027	0.024	0.011	0.032
15～16	0.027	0.016	0.010	0.031	0.023	0.024	0.023	0.022	0.010	0.031
16～17	0.024	0.012	0.010	0.022	0.025	0.019	0.017	0.018	0.010	0.025
17～18	0.023	0.012	0.007	0.025	0.020	0.020	0.026	0.019	0.007	0.026
18～19	0.026	0.021	0.007	0.017	0.018	0.016	0.016	0.017	0.007	0.026
19～20	0.013	0.010	0.009	0.038	0.017	0.009	0.014	0.016	0.009	0.038
20～21	0.009	0.027	0.009	0.048	0.021	0.009	0.030	0.022	0.009	0.048
21～22	0.012	0.019	0.009	0.023	0.022	0.042	0.018	0.021	0.009	0.042
22～23	0.021	0.028	0.011	0.014	0.019	0.061	0.009	0.023	0.009	0.061
23～24	0.029	0.026	0.014	0.016	0.016	0.068	0.016	0.026	0.014	0.068
平均値	0.041	0.033	0.012	0.028	0.032	0.042	0.029	0.031	-	-
最小値	0.008	0.009	0.007	0.004	0.013	0.009	0.009	-	0.004	-
最大値	0.111	0.096	0.027	0.069	0.090	0.144	0.050	-	-	0.144

備考) 表中の空欄は、欠測を示す。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：SPM(mg/m³)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.043	0.040	0.044	0.020	0.049	0.043	0.039	0.040	0.020	0.049
1～2	0.044	0.029	0.052	0.020	0.054	0.049	0.038	0.041	0.020	0.054
2～3	0.047	0.034	0.050	0.014	0.053	0.054	0.039	0.042	0.014	0.054
3～4	0.038	0.033	0.046	0.018	0.053	0.042	0.041	0.039	0.018	0.053
4～5	0.044	0.038	0.045	0.018	0.055	0.047	0.038	0.041	0.018	0.055
5～6	0.041	0.028	0.045	0.016	0.059	0.050	0.015	0.036	0.015	0.059
6～7	0.051	0.030	0.034	0.021	0.065	0.043	0.012	0.037	0.012	0.065
7～8	0.048	0.031	0.028	0.021	0.048	0.039	0.013	0.033	0.013	0.048
8～9	0.050	0.033	0.025	0.024	0.049	0.034	0.020	0.034	0.020	0.050
9～10	0.049	0.034	0.018	0.031	0.045	0.018	0.018	0.030	0.018	0.049
10～11	0.054	0.033	0.020	0.027	0.045	0.023	0.020	0.032	0.020	0.054
11～12	0.055	0.040	0.020	0.038	0.042	0.024	0.020	0.034	0.020	0.055
12～13	0.048	0.038	0.019	0.040	0.039	0.024	0.017	0.032	0.017	0.048
13～14	0.031	0.027	0.026	0.046	0.035	0.029	0.018	0.030	0.018	0.046
14～15	0.018	0.039	0.018	0.039	0.039	0.028	0.020	0.029	0.018	0.039
15～16	0.009	0.032	0.017	0.039	0.039	0.038	0.013	0.027	0.009	0.039
16～17	0.015	0.023	0.020	0.043	0.031	0.030	0.013	0.025	0.013	0.043
17～18	0.021	0.034	0.017	0.046	0.034	0.030	0.003	0.026	0.003	0.046
18～19	0.024	0.037	0.010	0.042	0.037	0.028	0.008	0.027	0.008	0.042
19～20	0.028	0.034	0.019	0.042	0.036	0.029	0.015	0.029	0.015	0.042
20～21	0.037	0.040	0.013	0.047	0.037	0.038	0.008	0.031	0.008	0.047
21～22	0.032	0.045	0.015	0.046	0.043	0.033	0.013	0.032	0.013	0.046
22～23	0.032	0.044	0.018	0.048	0.048	0.038	0.015	0.035	0.015	0.048
23～24	0.037	0.051	0.020	0.048	0.033	0.034	0.019	0.035	0.019	0.051
平均値	0.037	0.035	0.027	0.033	0.045	0.035	0.020	0.033	-	-
最小値	0.009	0.023	0.010	0.014	0.031	0.018	0.003	-	0.003	-
最大値	0.055	0.051	0.052	0.048	0.065	0.054	0.041	-	-	0.065

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.009	0.005	0.017	0.018	0.002	0.002	0.004	0.008	0.002	0.018
1～2	0.016	0.002	0.004	0.028	0.002	0.007	0.004	0.009	0.002	0.028
2～3	0.014	0.001	0.012	0.015	0.017	0.008	0.005	0.010	0.001	0.017
3～4	0.004	0.005	0.002	0.043	0.028	0.012	0.007	0.014	0.002	0.043
4～5	0.003	0.004	0.008	0.036	0.018	0.015	0.004	0.013	0.003	0.036
5～6	0.004	0.007	0.003	0.053	0.028	0.010	0.003	0.015	0.003	0.053
6～7	0.008	0.002	0.006	0.035	0.023	0.030	0.017	0.017	0.002	0.035
7～8	0.013	0.002	0.032	0.033	0.010	0.016	0.004	0.016	0.002	0.033
8～9	0.010	0.006	0.009	0.025	0.010	0.006	0.006	0.010	0.006	0.025
9～10	0.012	0.005	0.017	0.011	0.009	0.003	0.010	0.010	0.003	0.017
10～11	0.007	0.002	0.021	0.003	0.005	0.021	0.009	0.010	0.002	0.021
11～12	0.002	0.002	0.014	0.003	0.002	0.027	0.006	0.008	0.002	0.027
12～13	0.001	0.003	0.005	0.004	0.003	0.004	0.006	0.004	0.001	0.006
13～14	0.005	0.003	0.018	0.003	0.006	0.006	0.008	0.007	0.003	0.018
14～15	0.002	0.004	0.020	0.006	0.009	0.005	0.008	0.008	0.002	0.020
15～16	0.003	0.004	0.007	0.006	0.007	0.006	0.009	0.006	0.003	0.009
16～17	0.001	0.005	0.002	0.009	0.007	0.007	0.007	0.005	0.001	0.009
17～18	0.001	0.005	0.006	0.016	0.008	0.008	0.007	0.007	0.001	0.016
18～19	0.001	0.005	0.018	0.005	0.010	0.007	0.011	0.008	0.001	0.018
19～20	0.006	0.003	0.022	0.004	0.006	0.004	0.007	0.007	0.003	0.022
20～21	0.006	0.002	0.015	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.002	0.015
21～22	0.005	0.000	0.028	0.002	0.011	0.002	0.001	0.007	0.000	0.028
22～23	0.008	0.012	0.032	0.002	0.013	0.003	0.007	0.011	0.002	0.032
23～24	0.005	0.008	0.029	0.002	0.004	0.003	0.002	0.008	0.002	0.029
平均値	0.006	0.004	0.014	0.015	0.010	0.009	0.007	0.009	-	-
最小値	0.001	0.000	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	-	0.000	-
最大値	0.016	0.012	0.032	0.053	0.028	0.030	0.017	-	-	0.053

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO₂(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.017	0.010	0.013	0.014	0.012	0.009	0.013	0.013	0.009	0.017
1～2	0.021	0.007	0.011	0.016	0.011	0.017	0.014	0.014	0.007	0.021
2～3	0.020	0.005	0.014	0.011	0.018	0.017	0.015	0.014	0.005	0.020
3～4	0.013	0.008	0.010	0.014	0.020	0.017	0.013	0.014	0.008	0.020
4～5	0.009	0.007	0.012	0.013	0.016	0.018	0.011	0.012	0.007	0.018
5～6	0.009	0.009	0.009	0.015	0.017	0.016	0.009	0.012	0.009	0.017
6～7	0.012	0.005	0.009	0.012	0.016	0.016	0.016	0.012	0.005	0.016
7～8	0.013	0.004	0.018	0.012	0.012	0.013	0.009	0.012	0.004	0.018
8～9	0.014	0.007	0.011	0.012	0.014	0.009	0.009	0.011	0.007	0.014
9～10	0.016	0.008	0.013	0.010	0.015	0.006	0.012	0.011	0.006	0.016
10～11	0.012	0.005	0.017	0.007	0.009	0.018	0.012	0.011	0.005	0.018
11～12	0.005	0.004	0.014	0.005	0.005	0.022	0.010	0.009	0.004	0.022
12～13	0.003	0.005	0.007	0.008	0.006	0.008	0.010	0.007	0.003	0.010
13～14	0.010	0.006	0.016	0.005	0.014	0.011	0.011	0.010	0.005	0.016
14～15	0.007	0.007	0.017	0.014	0.017	0.012	0.012	0.012	0.007	0.017
15～16	0.010	0.007	0.009	0.016	0.017	0.013	0.011	0.012	0.007	0.017
16～17	0.004	0.009	0.003	0.019	0.018	0.016	0.010	0.011	0.003	0.019
17～18	0.003	0.010	0.004	0.019	0.022	0.019	0.012	0.013	0.003	0.022
18～19	0.004	0.013	0.011	0.017	0.021	0.019	0.015	0.014	0.004	0.021
19～20	0.007	0.011	0.014	0.016	0.016	0.016	0.014	0.013	0.007	0.016
20～21	0.012	0.009	0.014	0.013	0.017	0.015	0.010	0.013	0.009	0.017
21～22	0.010	0.005	0.016	0.010	0.018	0.013	0.007	0.011	0.005	0.018
22～23	0.012	0.012	0.017	0.013	0.019	0.014	0.011	0.014	0.011	0.019
23～24	0.010	0.012	0.017	0.014	0.016	0.010	0.009	0.013	0.009	0.017
平均値	0.011	0.008	0.012	0.013	0.015	0.014	0.011	0.012	-	-
最小値	0.003	0.004	0.003	0.005	0.005	0.006	0.007	-	0.003	-
最大値	0.021	0.013	0.018	0.019	0.022	0.022	0.016	-	-	0.022

備考) 環境基準は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。

測定値一覧表

調査地点：更埴インターチェンジ局
 測定期間：平成25年7月27日～平成25年8月2日
 測定項目：NO_x(ppm)

測定日 時間帯	7月27日 (土)	7月28日 (日)	7月29日 (月)	7月30日 (火)	7月31日 (水)	8月1日 (木)	8月2日 (金)	平均値	最小値	最大値
0～1	0.026	0.015	0.030	0.032	0.014	0.011	0.017	0.021	0.011	0.032
1～2	0.037	0.009	0.015	0.044	0.013	0.024	0.018	0.023	0.009	0.044
2～3	0.034	0.006	0.026	0.026	0.035	0.025	0.020	0.025	0.006	0.035
3～4	0.017	0.013	0.012	0.057	0.048	0.029	0.020	0.028	0.012	0.057
4～5	0.012	0.011	0.020	0.049	0.034	0.033	0.015	0.025	0.011	0.049
5～6	0.013	0.016	0.012	0.068	0.045	0.026	0.012	0.027	0.012	0.068
6～7	0.020	0.007	0.015	0.047	0.039	0.046	0.033	0.030	0.007	0.047
7～8	0.026	0.006	0.050	0.045	0.022	0.029	0.013	0.027	0.006	0.050
8～9	0.024	0.013	0.020	0.037	0.024	0.015	0.015	0.021	0.013	0.037
9～10	0.028	0.013	0.030	0.021	0.024	0.009	0.022	0.021	0.009	0.030
10～11	0.019	0.007	0.038	0.010	0.014	0.039	0.021	0.021	0.007	0.039
11～12	0.007	0.006	0.028	0.008	0.007	0.049	0.016	0.017	0.006	0.049
12～13	0.004	0.008	0.012	0.012	0.009	0.012	0.016	0.010	0.004	0.016
13～14	0.015	0.009	0.034	0.008	0.020	0.017	0.019	0.017	0.008	0.034
14～15	0.009	0.011	0.037	0.020	0.026	0.017	0.020	0.020	0.009	0.037
15～16	0.013	0.011	0.016	0.022	0.024	0.019	0.020	0.018	0.011	0.024
16～17	0.005	0.014	0.005	0.028	0.025	0.023	0.017	0.017	0.005	0.028
17～18	0.004	0.015	0.010	0.035	0.030	0.027	0.019	0.020	0.004	0.035
18～19	0.005	0.018	0.029	0.022	0.031	0.026	0.026	0.022	0.005	0.031
19～20	0.013	0.014	0.036	0.020	0.022	0.020	0.021	0.021	0.013	0.036
20～21	0.018	0.011	0.029	0.019	0.023	0.020	0.015	0.019	0.011	0.029
21～22	0.015	0.005	0.044	0.012	0.029	0.015	0.008	0.018	0.005	0.044
22～23	0.020	0.024	0.049	0.015	0.032	0.017	0.018	0.025	0.015	0.049
23～24	0.015	0.020	0.046	0.016	0.020	0.013	0.011	0.020	0.011	0.046
平均値	0.017	0.012	0.027	0.028	0.025	0.023	0.018	0.021	-	-
最小値	0.004	0.005	0.005	0.008	0.007	0.009	0.008	-	0.004	-
最大値	0.037	0.024	0.050	0.068	0.048	0.049	0.033	-	-	0.068

1.1.2 塩化水素等分析結果

調査地点	調査日	塩化水素	PM2.5	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン
		ppm	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3
		0.02以下	35以下	0.003以下	0.2以下	0.2以下	0.15以下
A	1/22	0.001	18.5	0.0014	0.0006	0.00004	0.0008
	1/23	0.002	17.7	0.00067	0.0001	0.00004未満	0.0004
	1/24	0.001	10.4	0.00068	0.0001	0.00004未満	0.0004
	1/25	0.001	11.6	0.0017	0.0005	0.00004未満	0.0008
	1/26	0.002	12.7	0.0019	0.0004	0.00004未満	0.0005
	1/27	0.001	13.6	0.0014	0.0005	0.00004未満	0.0006
	1/28	0.002	10.0	0.0010	0.0002	0.00004未満	0.0005
	平均値 最大値	0.002 0.002	13.5 18.5	0.0013 0.0019	0.0003 0.0006	0.00004未満 0.00004	0.0006 0.0008
M	1/22	0.002	15.2	0.0015	0.0007	0.00004未満	0.0007
	1/23	0.001	14.3	0.00086	0.0003	0.00004未満	0.0007
	1/24	0.001	11.1	0.0012	0.0001	0.00004未満	0.0005
	1/25	0.002	12.4	0.0019	0.0005	0.00004未満	0.0005
	1/26	0.002	12.9	0.0015	0.0003	0.00004	0.0004
	1/27	0.002	10.6	0.0013	0.0005	0.00004未満	0.0007
	1/28	0.001	10.2	0.0010	0.0002	0.00004未満	0.0006
	平均値 最大値	0.002 0.002	12.4 15.2	0.0013 0.0019	0.0004 0.0007	0.00004未満 0.00004	0.0006 0.0007
Q	1/22	0.001					
	1/23	0.001					
	1/24	0.001					
	1/25	0.001					
	1/26	0.002					
	1/27	0.001					
	1/28	0.001					
	平均値 最大値	0.001 0.002					
R	1/22	0.0004					
	1/23	0.001					
	1/24	0.001					
	1/25	0.001					
	1/26	0.001					
	1/27	0.001					
	1/28	0.001					
	平均値 最大値	0.001 0.001					
S	1/22	0.001					
	1/23	0.001					
	1/24	0.002					
	1/25	0.001					
	1/26	0.001					
	1/27	0.001					
	1/28	0.001					
	平均値 最大値	0.001 0.002					
T	1/22	0.003					
	1/23	0.001					
	1/24	0.001					
	1/25	0.001					
	1/26	0.002					
	1/27	0.002					
	1/28	0.003					
	平均値 最大値	0.002 0.003					

項目	環境基準
PM2.5	1年平均値が $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であり、かつ、1日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であること。
ベンゼン	1年平均値が $0.003\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
トリクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
テトラクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
ジクロロメタン	1年平均値が $0.15\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。

項目	目標環境濃度
塩化水素	0.02ppm以下

調査地点	調査日	塩化水素	PM2.5	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン
		ppm	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3
		0.02以下	35以下	0.003以下	0.2以下	0.2以下	0.15以下
A	1/22	0.001	10.1	0.0022	0.0014	0.00077	0.0012
	1/23	0.001	13.8	0.0018	0.0011	0.00028	0.0009
	1/24	0.001	7.4	0.0021	0.0014	0.00054	0.0012
	1/25	0.003	6.5	0.0024	0.0007	0.00033	0.0011
	1/26	0.001	8.1	0.0018	0.0003	0.00015	0.0004
	1/27	0.001	9.4	0.0023	0.0002	0.00013	0.0004
	1/28	0.001	15.3	0.0024	0.0008	0.00020	0.0006
	平均値	0.001	10.1	0.0021	0.0008	0.00034	0.0008
最大値	0.003	15.3	0.0024	0.0014	0.00077	0.0012	
M	1/22	0.001	8.9	0.002	0.0008	0.0012	0.0007
	1/23	0.001	8.3	0.0018	0.0014	0.00024	0.0009
	1/24	0.001	15.9	0.0015	0.0014	0.00049	0.0011
	1/25	0.002	9.8	0.0017	0.0006	0.00019	0.0005
	1/26	0.001	9.0	0.0019	0.0002	0.00014	0.0004
	1/27	0.002	12.4	0.0025	0.0002	0.0001	0.0004
	1/28	0.001	11.0	0.0023	0.0009	0.00019	0.0006
	平均値	0.001	10.8	0.0020	0.0008	0.00036	0.0007
最大値	0.002	15.9	0.0025	0.0014	0.00120	0.0011	
Q	1/22	0.001					
	1/23	0.001					
	1/24	0.002					
	1/25	0.003					
	1/26	0.001					
	1/27	0.001					
	1/28	0.001					
	平均値	0.001					
最大値	0.003						
R	1/22	0.0010					
	1/23	0.001					
	1/24	0.002					
	1/25	0.001					
	1/26	0.001					
	1/27	0.001					
	1/28	0.002					
	平均値	0.001					
最大値	0.002						
S	1/22	0.001					
	1/23	0.001					
	1/24	0.003					
	1/25	0.002					
	1/26	0.002					
	1/27	0.001					
	1/28	0.003					
	平均値	0.002					
最大値	0.003						
T	1/22	0.001					
	1/23	0.001					
	1/24	0.001					
	1/25	0.003					
	1/26	0.001未満					
	1/27	0.001					
	1/28	0.002					
	平均値	0.002					
最大値	0.003						

項目	環境基準
PM2.5	1年平均値が $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であり、かつ、1日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であること。
ベンゼン	1年平均値が $0.003\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
トリクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
テトラクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
ジクロロメタン	1年平均値が $0.15\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。

項目	目標環境濃度
塩化水素	0.02ppm以下

調査地点	調査日	塩化水素	PM2.5	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン
		ppm	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3
		0.02以下	35以下	0.003以下	0.2以下	0.2以下	0.15以下
A	4/12	0.002	10.7	0.0012	0.0003	0.00008	0.0005
	4/13	0.002	13.7	0.0011	0.0001未満	0.00007	0.0005
	4/14	0.001	16.3	0.00069	0.0001未満	0.00006	0.0005
	4/15	0.001	12.0	0.00084	0.0001	0.00008	0.0005
	4/16	0.002	34.1	0.0013	0.0006	0.00014	0.0011
	4/17	0.002	28.3	0.0011	0.0006	0.00010	0.0009
	4/18	0.002	13.5	0.00069	0.0001	0.00007	0.0005
	平均値	0.002	18.4	0.0010	0.0003	0.00009	0.0006
最大値	0.002	34.1	0.0013	0.0006	0.00014	0.0011	
M	4/12	0.002	14.3	0.00003未満	0.0001未満	0.00004未満	0.0001未満
	4/13	0.002	22.1	0.0017	0.0001	0.00008	0.0005
	4/14	0.001	14.6	0.0015	0.0001未満	0.00008	0.0005
	4/15	0.002	11.8	0.0012	0.0002	0.00009	0.0005
	4/16	0.002	30.3	0.0016	0.0009	0.00015	0.0012
	4/17	0.001	25.6	0.0015	0.0009	0.00012	0.0009
	4/18	0.001	11.7	0.0012	0.0002	0.00008	0.0005
	平均値	0.002	18.6	0.0012	0.0004	0.00009	0.0006
最大値	0.002	30.3	0.0017	0.0009	0.00015	0.0012	
Q	4/12	0.001					
	4/13	0.002					
	4/14	0.002					
	4/15	0.001					
	4/16	0.002					
	4/17	0.002					
	4/18	0.001					
	平均値	0.002					
最大値	0.002						
R	4/12	0.004					
	4/13	0.002					
	4/14	0.002					
	4/15	0.006					
	4/16	0.004					
	4/17	0.002					
	4/18	0.002					
	平均値	0.003					
最大値	0.006						
S	4/12	0.001					
	4/13	0.001					
	4/14	0.001					
	4/15	0.001					
	4/16	0.004					
	4/17	0.002					
	4/18	0.003					
	平均値	0.002					
最大値	0.004						
T	4/12	0.002					
	4/13	0.001					
	4/14	0.002					
	4/15	0.001					
	4/16	0.003					
	4/17	0.001					
	4/18	0.003					
	平均値	0.002					
最大値	0.003						

項目	環境基準
PM2.5	1年平均値が $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であり、かつ、1日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であること。
ベンゼン	1年平均値が $0.003\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
トリクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
テトラクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
ジクロロメタン	1年平均値が $0.15\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。

項目	目標環境濃度
塩化水素	0.02ppm以下

調査地点	調査日	塩化水素	PM2.5	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン
		ppm	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3
		0.02以下	35以下	0.003以下	0.2以下	0.2以下	0.15以下
A	7/27	0.004	18.2	0.00057	0.0001	0.00004未満	0.0012
	7/28	0.002	26.5	0.00058	0.0001	0.00004未満	0.0011
	7/29	0.001	13.4	0.00062	0.0004	0.00004未満	0.0015
	7/30	0.001	34.2	0.00069	0.0004	0.00005	0.0016
	7/31	0.004	23.3	0.00066	0.0001	0.00004未満	0.0014
	8/1	0.002	17.8	0.00064	0.0001	0.00004	0.0012
	8/2	0.002	6.2	0.00029	0.0001	0.00004未満	0.0006
	平均値 最大値	0.002 0.004	19.9 34.2	0.0006 0.0007	0.0002 0.0004	0.00004 0.00005	0.0012 0.0016
M	7/27	0.001	20.5	0.00081	0.0002	0.00004未満	0.001
	7/28	0.001	29.3	0.0011	0.0002	0.00004未満	0.0008
	7/29	0.001	11.6	0.0015	0.0002	0.00004未満	0.0014
	7/30	0.002	31.2	0.0014	0.0002	0.00007	0.0013
	7/31	0.004	21.3	0.0016	0.0002	0.00004未満	0.0011
	8/1	0.003	22.2	0.0026	0.0002	0.00004	0.0015
	8/2	0.001	7.6	0.00057	0.0001	0.00004未満	0.0005
	平均値 最大値	0.002 0.004	20.5 31.2	0.0014 0.0026	0.0002 0.0002	0.00004 0.00007	0.0011 0.0015
Q	7/27	0.004					
	7/28	0.001					
	7/29	0.001					
	7/30	0.004					
	7/31	0.003					
	8/1	0.004					
	8/2	0.001					
	平均値 最大値	0.003 0.004					
R	7/27	0.001					
	7/28	0.003					
	7/29	0.001					
	7/30	0.002					
	7/31	0.003					
	8/1	0.005					
	8/2	0.001					
	平均値 最大値	0.002 0.005					
S	7/27	0.005					
	7/28	0.001					
	7/29	0.004					
	7/30	0.006					
	7/31	0.004					
	8/1	0.002					
	8/2	0.001					
	平均値 最大値	0.003 0.006					
T	7/27	0.002					
	7/28	0.003					
	7/29	0.004					
	7/30	0.006					
	7/31	0.005					
	8/1	0.005					
	8/2	0.002					
	平均値 最大値	0.004 0.006					

項目	環境基準
PM2.5	1年平均値が $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であり、かつ、1日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であること。
ベンゼン	1年平均値が $0.003\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
トリクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
テトラクロロエチレン	1年平均値が $0.2\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。
ジクロロメタン	1年平均値が $0.15\text{mg}/\text{m}^3$ 以下であること。

項目	目標環境濃度
塩化水素	0.02ppm以下

1.1.3 降下ばいじん

降下ばいじん調査結果（秋季）

調査地点	調査期間	期間平均値 (t/km ² /30日)
A	秋季	0.4
J	秋季	0.6
M	秋季	0.7

調査期間：平成24年10月25日～11月23日（30日間連続）

降下ばいじん調査結果（冬季）

調査地点	調査期間	期間平均値 (t/km ² /30日)
A	冬季	0.9
J	冬季	1.4
M	冬季	1.1

調査期間：平成25年1月22日～2月20日（30日間連続）

降下ばいじん調査結果（春季）

調査地点	調査期間	期間平均値 (t/km ² /30日)
A	春季	2.8
J	春季	2.4
M	春季	2.3

調査期間：平成25年4月11日～5月10日（30日間連続）

降下ばいじん調査結果（夏季）

調査地点	調査期間	期間平均値 (t/km ² /30日)
A	夏季	3.2
J	夏季	3.4
M	夏季	1.4

調査期間：平成25年7月27日～8月25日（30日間連続）

1.2 地上気象調査

日別地上気象状況（平成 24 年 9 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	26.4	30.6	23.0	73	54	2.5	SSW	5.3	SSW	15.4	-1.3
2	25.1	31.2	21.7	79	54	2.6	SSW	4.9	SSW	12.1	-1.0
3	25.4	31.2	22.4	77	47	2.1	SW	4.9	SSW	15.4	-0.4
4	25.2	31.1	21.1	84	58	1.3	NE,SSW	3.5	ESE,ENE	14.5	-0.7
5	26.0	34.1	20.0	77	34	0.8	NNE,E	2.2	E	19.7	-1.0
6	22.4	27.0	18.6	94	82	0.8	N,SSE,WSW,NNW	3.5	E	8.4	-1.3
7	24.8	33.0	18.2	80	48	0.6	NW	1.6	SE	19.8	-1.0
8	27.2	33.6	23.5	72	46	2.7	SSW	4.6	S	18.7	-0.3
9	27.1	31.7	21.9	71	52	2.0	SSW	4.1	SSW	17.2	-1.3
10	26.8	32.6	21.5	73	46	1.3	W	3.7	SSW,SW	19.0	-1.5
11	23.0	28.5	18.8	90	67	1.2	WSW	2.3	NW,NNE	10.2	-1.0
12	23.1	30.4	17.4	86	51	1.1	ENE	3.3	NE	18.2	-1.3
13	25.0	32.1	20.5	80	42	0.8	ENE	3.7	ENE	19.4	-1.0
14	26.0	34.4	20.2	74	42	1.6	SSW	4.3	S	17.1	-1.1
15	26.0	33.6	20.7	74	43	1.9	S	3.9	S,SSW	17.4	-1.6
16	27.1	33.8	20.4	72	45	2.9	SSW	5.1	SSW	20.7	-1.8
17	28.4	34.5	23.3	63	38	3.9	SSW	6.0	S	18.1	-2.0
18	27.5	33.5	21.7	62	36	3.4	SSW	4.3	SSW	14.6	-1.5
19	24.2	28.7	21.5	90	74	1.5	SW	3.9	WSW	8.6	-0.6
20	23.3	28.5	20.2	84	60	2.1	ENE	4.3	NE	17.8	-0.6
21	20.1	24.8	16.4	88	70	1.2	NE	3.5	NE	11.9	-0.7
22	20.3	29.1	15.4	85	48	0.9	SSE	3.8	SSE	15.9	-1.3
23	17.9	21.8	16.9	99	86	0.6	W	2.5	WNW	3.8	-0.7
24	19.3	24.9	15.4	87	63	1.4	NE	4.5	NE	17.4	-2.0
25	18.8	25.3	14.0	85	59	1.2	ENE	4.7	ENE	15.8	-2.0
26	19.4	27.6	13.7	79	45	0.9	ENE	2.9	NE	19.8	-2.1
27	19.8	26.1	14.5	67	39	3.6	SSW	5.2	SSW	20.4	-3.1
28	21.2	30.4	14.3	78	50	2.3	SW	4.5	S	18.0	-2.8
29	21.8	27.9	16.7	86	56	1.0	ENE	3.0	NE	13.8	-1.6
30	21.9	29.3	18.8	88	50	0.9	NNE,W	3.0	NE	12.4	-0.4
平均	23.7	30.0	19.1	80	53	1.7				15.7	-1.3
最高	28.4	34.5	23.5	99	86	3.9	SSW	6.0	S	20.7	-0.3
最低	17.9	21.8	13.7	62	34	0.6				3.8	-3.1

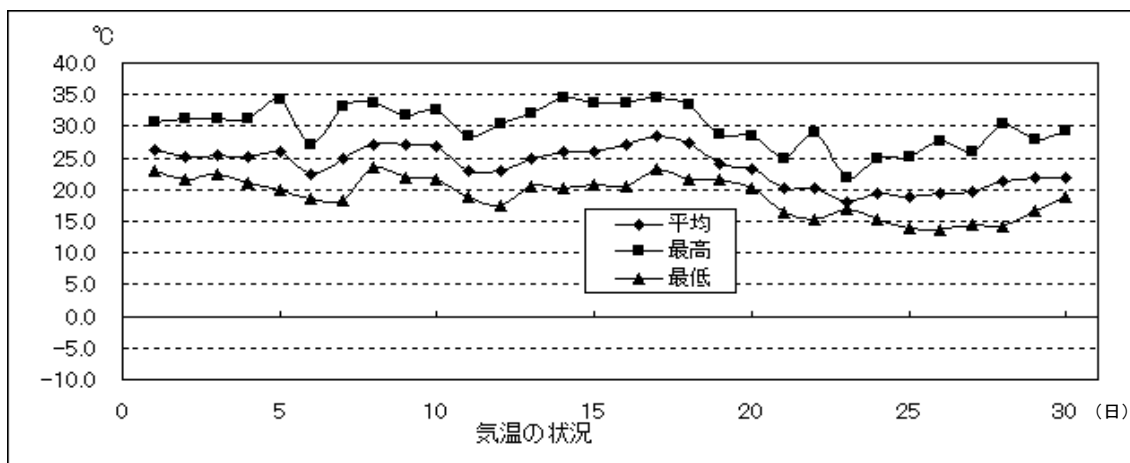


表 風速測定結果

測定期間：平成24年9月1日～9月30日

測定地点：A地点

Table with 25 columns (time slots 1-24, average, max, min, count) and 24 rows (days 9/1-9/30). Includes a summary row at the bottom right with totals.

表 日射量測定結果

測定期間：平成24年9月1日～9月30日

測定地点：A地点

Table with 25 columns (time slots 1-24, average, max, min, count) and 24 rows (days 9/1-9/30). Includes a summary row at the bottom right with totals.

表 放射収支量測定結果

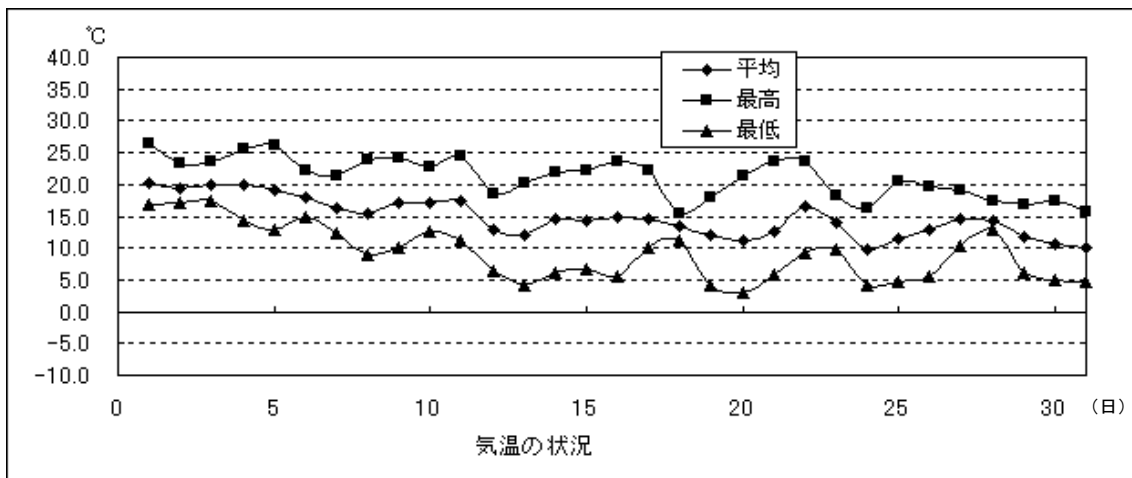
測定期間：平成24年9月1日～9月30日

測定地点：A地点

Table with 25 columns (time slots 1-24, average, max, min, count) and 24 rows (days 9/1-9/30). Includes a summary row at the bottom right with totals.

日別気象状況（平成 24 年 10 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	20.1	26.5	16.8	91	71	1.7	ENE	4.3	E	10.3	-1.3
2	19.5	23.3	17.2	89	70	1.2	NE	3.5	NE	11.7	-0.8
3	19.9	23.6	17.4	90	72	0.6	S	2.3	SW	8.6	-0.8
4	20.0	25.7	14.4	87	63	1.4	ENE	4.1	ENE	14.0	-2.6
5	19.0	26.1	12.8	83	50	1.3	ENE	3.8	ENE	16.0	-2.3
6	17.9	22.1	15.0	92	76	0.5	ENE,S	1.2	ENE	5.3	-1.5
7	16.2	21.4	12.4	91	67	1.1	ENE	3.5	ENE	7.5	-2.2
8	15.5	23.9	8.9	81	45	0.6	ENE,NNW	1.9	ENE	16.9	-3.7
9	17.0	24.2	10.0	77	43	1.5	SW	3.6	SSW	16.9	-3.0
10	17.1	22.8	12.5	68	42	3.8	SSW	6.2	SSW	15.4	-2.9
11	17.3	24.5	11.2	79	41	1.4	ENE	3.5	NE	12.1	-2.7
12	13.0	18.4	6.3	86	57	2.1	NE	4.9	NE	10.4	-3.8
13	11.9	20.3	4.2	83	48	1.0	ENE	3.5	ENE	13.4	-3.5
14	14.5	21.8	6.2	77	46	1.3	SSW	3.7	SW	11.8	-3.3
15	14.2	22.1	6.6	82	57	1.7	NE	4.8	ENE	13.7	-2.8
16	14.8	23.7	5.5	67	24	1.3	SW	4.8	SSW	15.2	-4.4
17	14.6	22.1	10.0	78	37	2.1	WSW	5.0	SSW	8.8	-1.8
18	13.5	15.5	11.3	95	88	1.9	NE,ENE	3.7	ENE	2.2	-0.9
19	12.0	18.1	4.2	76	44	2.0	NE,ENE	4.2	ENE,E	12.5	-3.8
20	11.1	21.3	3.0	83	47	0.7	SSW	2.3	ESE	14.1	-4.2
21	12.7	23.5	5.9	84	39	0.8	NE	3.7	ENE	13.5	-4.1
22	16.5	23.5	9.1	66	36	2.7	SSW	6.2	S	13.7	-2.7
23	14.1	18.3	9.8	83	52	2.4	NNE	4.7	SSW	1.0	-1.6
24	9.7	16.4	4.2	72	42	1.4	NE	3.7	NE	14.8	-4.3
25	11.5	20.4	4.8	70	41	1.2	WSW	2.5	SW,S	13.6	-3.6
26	12.8	19.7	5.6	80	52	1.0	NNE,NE,ENE	3.4	NNE	13.0	-2.8
27	14.6	19.1	10.3	70	50	3.7	S	6.1	SSW	12.1	-2.6
28	14.3	17.5	12.9	71	58	3.2	SSW	5.0	SSW	3.8	-1.5
29	11.7	16.7	6.0	85	59	2.0	NE	4.5	NE	10.9	-2.6
30	10.5	17.3	4.9	80	46	1.2	N	2.6	N	12.5	-3.2
31	10.0	15.6	4.6	77	51	1.4	NE	3.6	ENE	11.3	-4.0
平均	14.8	21.1	9.2	80	52	1.6				11.5	-2.8
最高	20.1	26.5	17.4	95	88	3.8	NE,ENE	6.2	S,SSW	16.9	-0.8
最低	9.7	15.5	3.0	66	24	0.5				1.0	-4.4



日別気象状況（平成24年11月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	10.9	18.5	5.0	62	30	3.1	SSW	7.6	SSW	12.3	-3.5
2	7.6	12.5	2.3	77	50	2.2	NE	4.6	NE	10.2	-2.8
3	5.9	13.7	-0.2	78	42	1.5	NNE	4.6	NE	12.6	-4.2
4	7.4	15.4	1.5	74	42	1.4	WSW	3.2	NNE	12.6	-3.9
5	11.9	18.8	5.7	60	41	2.7	SSW	5.0	SSW	7.8	-2.7
6	13.9	19.1	11.2	76	64	1.7	WSW	2.4	WSW	6.4	-2.1
7	10.8	17.7	5.0	72	31	1.3	WNW	4.6	N	21.6	-3.9
8	9.4	17.2	3.0	75	44	1.5	NE	3.9	NE	22.9	-3.7
9	9.2	14.3	3.5	79	53	1.8	NE	4.3	NE	13.5	-3.2
10	8.7	13.8	2.5	80	61	1.6	NE	3.9	NE	20.8	-3.4
11	9.6	12.8	5.7	76	61	3.1	SW	5.2	SSW	5.5	-3.3
12	12.4	18.8	4.8	76	59	1.8	NNE	4.7	NNE	11.9	-3.0
13	10.1	16.1	3.3	68	42	1.1	WSW	2.0	WSW,W	9.8	-2.8
14	5.5	8.8	1.2	81	71	1.1	NW	2.8	WNW	5.2	-2.9
15	5.0	11.6	-0.7	75	34	1.5	NE,NW	2.9	SW	10.4	-2.8
16	6.0	12.7	1.3	81	50	1.0	WSW	1.9	NNW	11.0	-2.4
17	8.2	13.6	3.3	85	58	1.4	WSW	3.2	SSW	2.0	-3.0
18	6.0	8.8	0.6	81	67	3.0	NE	5.3	ENE	8.1	-4.0
19	4.6	12.7	-1.4	81	53	1.0	E,SE,WSW,NW	2.9	NE	10.6	-3.3
20	6.4	14.3	1.3	77	39	2.1	NNE	5.3	NE	10.5	-3.6
21	5.2	9.5	2.7	68	44	2.2	NE	4.4	NE	10.0	-3.6
22	5.8	13.8	-0.3	73	45	1.2	NE	2.5	NE	9.9	-2.9
23	5.6	8.5	1.7	86	76	1.4	NE	2.8	NE	2.6	-4.2
24	5.5	10.5	3.4	74	50	2.3	NE	4.9	ENE	8.2	-3.6
25	5.6	11.1	0.9	67	41	1.2	SE,SSW,SW,NW	4.6	SW	10.4	-3.6
26	6.7	8.8	3.8	83	57	1.7	N	3.6	SSW	1.4	-2.6
27	3.1	5.9	-0.8	82	68	2.3	NE	4.8	ENE	5.6	-3.6
28	3.1	12.2	-1.8	77	49	1.1	SSW	3.2	SW	9.8	-4.7
29	4.1	11.1	-1.8	83	59	1.6	NE	5.2	NNE	7.5	-2.6
30	6.3	9.5	2.2	81	65	1.7	NE	3.1	NE	5.2	-1.8
平均	7.4	13.1	2.3	76	52	1.8				9.9	-3.3
最高	13.9	19.1	11.2	86	76	3.1	NE	7.6	SSW	22.9	-1.8
最低	3.1	5.9	-1.8	60	30	1.0				1.4	-4.7

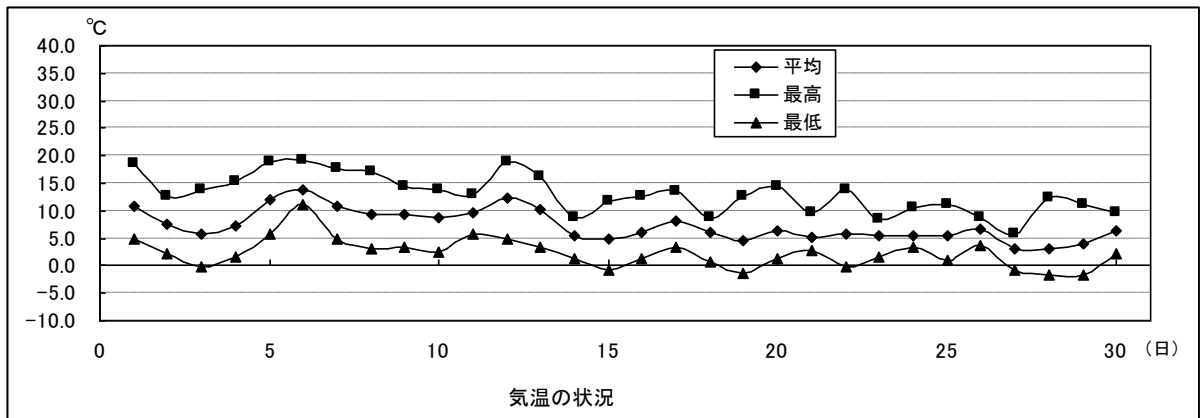


表 風速測定結果

測定期間：平成24年11月1日～11月30日

測定地点：A地点

Table with columns for time period (時間帯), day (日), and wind speed (m/s) for 24 hours. Includes summary rows for average, max, min, and measurement count.

表 日射量測定結果

測定期間：平成24年11月1日～11月30日

測定地点：A地点

Table with columns for time period (時間帯), day (日), and radiation (MJ/m²) for 24 hours. Includes summary rows for average, max, min, and measurement count.

表 放射収支量測定結果

測定期間：平成24年11月1日～11月30日

測定地点：A地点

Table with columns for time period (時間帯), day (日), and radiation balance (MJ/m²) for 24 hours. Includes summary rows for average, max, min, and measurement count.

日別地上気象状況（平成 24 年 12 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	2.3	5.5	-0.5	86	77	2.2	NE	4.6	ENE	3.6	-2.5
2	1.0	4.6	-3.5	77	53	0.9	NE	3.5	NE	7.8	-2.9
3	5.7	11.4	0.9	68	49	3.3	SSW	5.3	SSW	10.3	-3.0
4	5.5	8.2	0.8	79	48	1.9	NNE,NE	4.5	SSW	4.2	-2.7
5	3.0	9.4	-2.2	75	44	1.1	NE,SW	3.4	NE	8.6	-4.2
6	5.2	11.1	-2.8	55	30	3.3	S	6.9	S	7.6	-3.5
7	0.8	8.5	-5.1	73	39	1.2	NE,WNW,NW	3.3	NE	9.1	-4.2
8	3.7	9.2	-1.4	66	41	2.5	N	5.1	SSW,S	3.5	-1.6
9	-0.4	2.9	-1.7	85	58	1.3	NE	3.2	NW	3.9	-1.1
10	-2.5	0.0	-7.5	87	72	1.0	SW,NNW	2.6	SW	1.7	-2.3
11	-3.4	2.1	-9.1	85	66	0.8	N,NNE,NE,WSW	2.8	NNE	5.5	-3.7
12	-1.6	4.2	-6.5	83	59	1.0	NNE	3.5	NNE	9.8	-3.8
13	-1.0	5.4	-5.7	80	53	1.0	NNE	3.0	NNE	10.3	-4.6
14	0.0	6.7	-5.4	73	48	0.9	SW	2.4	S	9.1	-3.7
15	8.6	17.5	0.8	69	47	1.5	N,SW,WSW,W	4.9	SW	9.0	-1.9
16	4.9	9.1	1.3	85	67	2.3	NE	5.6	NE	8.7	-2.8
17	6.2	12.8	0.7	72	46	2.4	SSW	4.5	SSW	7.9	-2.8
18	1.9	4.1	-0.8	85	73	3.1	NE	5.5	NE	2.3	-2.8
19	-1.0	3.2	-5.3	73	50	2.0	NE	3.7	NE	6.0	-3.7
20	-0.8	4.7	-7.3	73	41	1.2	NE	3.3	NE	9.6	-3.4
21	2.2	5.1	-0.3	73	52	0.9	NE,NW	2.1	NNW	5.5	-1.8
22	3.6	6.4	0.5	84	72	2.5	SW	4.9	NE	3.5	-1.6
23	2.6	6.6	-1.1	75	49	1.7	NE	4.1	ENE	8.6	-2.7
24	-1.6	1.3	-6.4	84	72	2.0	NE	3.8	NE	6.0	-3.6
25	-0.9	7.7	-8.2	73	36	1.5	NNE	3.8	SSW	10.9	-3.9
26	-1.9	0.7	-5.8	74	58	3.4	NE	6.2	NE	10.6	-3.1
27	-2.9	2.1	-6.4	67	44	1.3	NE	3.3	NE	10.2	-4.0
28	-1.9	2.2	-8.1	80	52	1.5	WSW	4.1	SW	3.2	-2.3
29	3.3	6.0	0.5	84	69	2.0	SW	6.9	SSW	6.6	-1.1
30	5.6	7.3	4.2	85	71	2.4	SSW	5.5	SSW	1.6	-1.0
31	2.0	5.7	-2.6	78	58	2.0	NNE,NE	5.4	NE	6.6	-3.5
平均	1.6	6.2	-3.0	77	55	1.8				6.8	-2.9
最高	8.6	17.5	4.2	87	77	3.4	NE	6.9	S,SSW	10.9	-1.0
最低	-3.4	0.0	-9.1	55	30	0.8				1.6	-4.6

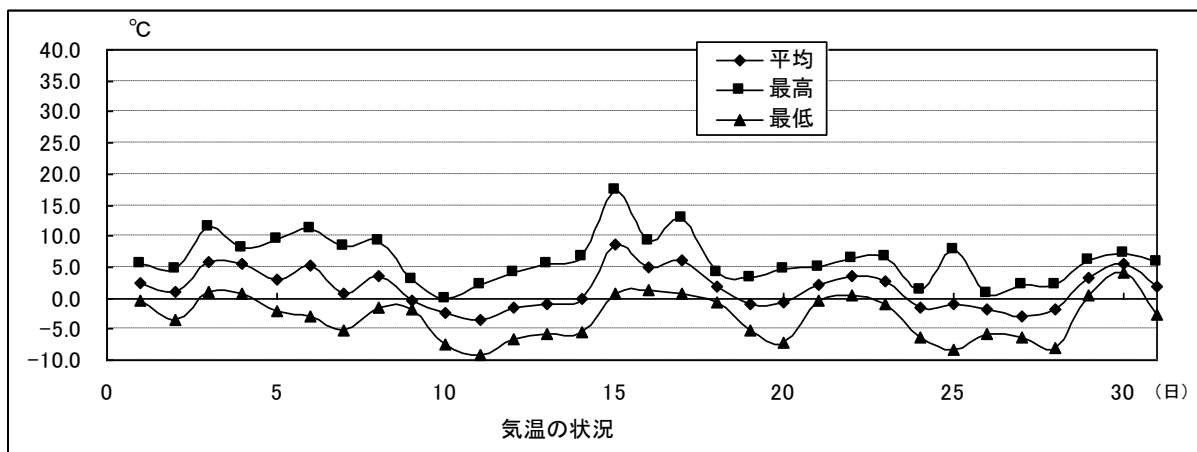


表 風速測定結果

測定期間：平成24年12月1日～12月31日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and wind speed (風速) in m/s. It includes a summary row for '平均値' (Average) and '測定数' (Number of measurements).

表 日射量測定結果

測定期間：平成24年12月1日～12月31日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and solar radiation (日射量) in MJ/m². It includes a summary row for '平均値' (Average) and '測定数' (Number of measurements).

表 放射収支量測定結果

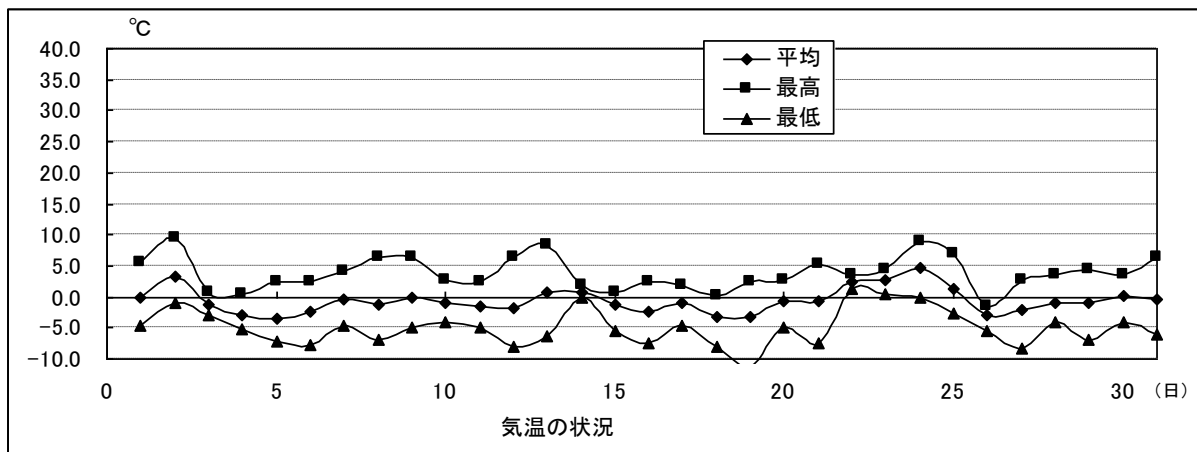
測定期間：平成24年12月1日～12月31日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and radiation balance (放射収支量) in MJ/m². It includes a summary row for '平均値' (Average) and '測定数' (Number of measurements).

日別気象状況（平成 25 年 1 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	-0.2	5.5	-4.6	73	46	0.8	SW	1.9	NE	8.1	-5.1
2	3.4	9.4	-1.0	68	37	2.5	SSW	7.5	SSW	6.9	-2.2
3	-1.2	0.8	-2.9	79	70	2.6	NE	4.2	ENE	6.9	-2.2
4	-2.8	0.4	-5.1	73	56	2.4	NE	4.2	NNE	9.5	-3.6
5	-3.4	2.5	-7.1	71	45	1.0	WNW	2.7	NE	10.5	-4.6
6	-2.4	2.5	-7.8	79	62	1.7	NE	3.5	NE	9.1	-3.5
7	-0.5	4.2	-4.6	77	45	1.3	NNW	2.8	NE	9.3	-4.1
8	-1.2	6.3	-6.8	80	59	1.3	NE,S	4.1	NE	10.5	-4.8
9	-0.1	6.5	-4.8	81	57	1.8	NE	4.0	NE	9.3	-3.5
10	-1.1	2.6	-4.1	76	59	2.1	NE	4.3	NE	5.7	-3.0
11	-1.5	2.3	-5.0	74	53	2.1	NNE,NE	4.1	NE	8.4	-3.7
12	-1.9	6.4	-7.9	71	42	1.0	SW	1.9	N	10.1	-4.3
13	0.8	8.3	-6.4	78	48	1.2	NE	4.2	NE	9.8	-3.2
14	0.7	1.8	-0.1	95	86	1.1	NNE,NE	3.2	NE,NNE	0.4	-1.4
15	-1.2	0.6	-5.4	86	74	2.4	NE	5.1	NE	10.0	-1.3
16	-2.3	2.3	-7.4	82	56	0.8	NNE	2.1	WSW	11.2	-2.7
17	-1.1	1.9	-4.5	80	59	2.2	NE	4.3	NNE	10.1	-1.3
18	-3.2	0.2	-8.0	73	42	1.5	NNE	3.6	NW	10.9	-2.7
19	-3.1	2.5	-11.0	83	56	1.2	NE	4.1	NE	12.2	-2.4
20	-0.7	2.6	-4.9	83	63	1.6	NE	5.0	NE	10.9	-2.5
21	-0.7	5.2	-7.5	72	47	1.4	SW	2.9	SW	10.6	-2.3
22	2.5	3.6	1.4	84	63	2.7	NE	5.1	NE	3.6	-1.0
23	2.6	4.5	0.4	78	54	1.0	NNE	2.8	SSW	7.6	-1.1
24	4.8	8.9	-0.1	68	45	1.3	WNW	3.4	S	11.4	-1.7
25	1.2	7.0	-2.6	71	33	1.9	NNE,W	4.2	W	9.0	-2.9
26	-3.0	-1.4	-5.4	83	59	1.8	NNE	2.8	NNE	4.6	-1.1
27	-2.2	2.6	-8.2	74	45	0.9	NE	3.4	NNE	11.6	-1.3
28	-0.9	3.5	-4.2	76	50	1.5	NE	3.4	NNE,NE	11.7	-3.1
29	-0.9	4.4	-7.0	79	54	1.3	NE	3.9	NE	13.7	-3.9
30	0.1	3.5	-4.0	79	71	2.5	NE	6.0	NE	7.7	-3.0
31	-0.3	6.5	-6.0	70	36	0.9	NE,SSW,W,WNW	2.1	ENE	12.8	-4.6
平均	-0.6	3.8	-4.9	77	54	1.6				9.2	-2.8
最高	4.8	9.4	1.4	95	86	2.7	NE	7.5	SSW	13.7	-1.0
最低	-3.4	-1.4	-11.0	68	33	0.8				0.4	-5.1



日別気象状況（平成 25 年 2 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	4.0	11.0	-4.5	54	31	3.3	SSW	5.7	S	11.7	-2.7
2	7.7	10.7	3.0	76	56	2.8	NE	5.2	NE	5.3	-0.7
3	1.7	4.4	-0.1	71	56	3.1	NE	5.7	NE	8.6	-2.6
4	3.0	6.2	-0.6	86	77	1.6	N,NE	6.2	ENE	5.4	-1.3
5	1.6	4.5	-0.2	66	52	3.3	NE	5.1	NE,NNE	12.0	-2.7
6	-0.3	0.8	-2.9	91	71	1.1	NE	3.1	NE	2.1	-1.6
7	2.7	10.9	-1.9	69	38	2.5	NE	4.4	SW,NE	11.5	-3.0
8	-1.3	2.2	-3.7	63	36	2.9	NNE	5.0	NNW	12.4	-3.9
9	-2.2	2.7	-6.3	70	46	1.7	NE	4.3	NE	13.2	-4.8
10	-0.7	6.7	-7.8	70	42	1.4	NE	3.9	NE	14.3	-3.9
11	-1.5	0.7	-4.1	81	65	2.4	NNE	4.5	ENE	3.7	-2.3
12	-0.4	4.6	-6.5	65	40	1.9	SW	5.7	SSW,S	10.6	-1.8
13	1.5	6.6	-2.1	79	41	1.7	NE	5.1	NE	11.5	-1.2
14	1.8	8.3	-1.9	73	47	1.5	NE	4.4	ENE	13.8	-3.5
15	0.2	1.9	-1.9	88	78	1.2	NE	4.0	NE	3.0	-1.9
16	-2.8	0.1	-5.1	73	58	3.5	NE	4.9	NNE	14.4	-3.7
17	-2.5	3.2	-8.8	60	36	1.1	WNW	2.7	ENE	14.4	-4.2
18	0.0	2.4	-2.4	86	52	1.3	NNE	4.6	NE	1.2	-0.8
19	-1.5	1.4	-7.5	75	68	4.0	NE	5.5	NE	6.5	-2.3
20	-3.4	3.1	-9.8	73	46	2.0	NE	5.2	ENE	15.4	-2.6
21	-1.9	0.8	-4.4	73	53	1.9	NE	4.6	NE	11.6	-2.3
22	-0.3	6.1	-6.0	70	35	0.8	N	2.0	ENE	14.2	-2.4
23	-1.9	1.2	-6.1	77	57	2.1	NNE	4.7	NNE	10.2	-2.6
24	-3.6	-1.3	-7.4	80	64	1.7	NE,ENE	3.1	ENE	2.8	-1.9
25	-5.0	0.3	-11.8	72	52	1.9	NE	5.0	NE	16.8	-3.8
26	-2.6	3.7	-9.5	67	37	0.9	N,NE	2.5	ENE	17.8	-3.8
27	3.5	10.3	-0.8	72	54	1.5	NNE,NE,WSW	4.0	NNE	15.2	-2.4
28	5.0	12.7	0.5	69	29	1.4	NE	4.2	NE	17.0	-2.5
平均	0.0	4.5	-4.3	73	51	2.0				10.6	-2.6
最高	7.7	12.7	3.0	91	78	4.0	NE	6.2	ENE	17.8	-0.7
最低	-5.0	-1.3	-11.8	54	29	0.8				1.2	-4.8

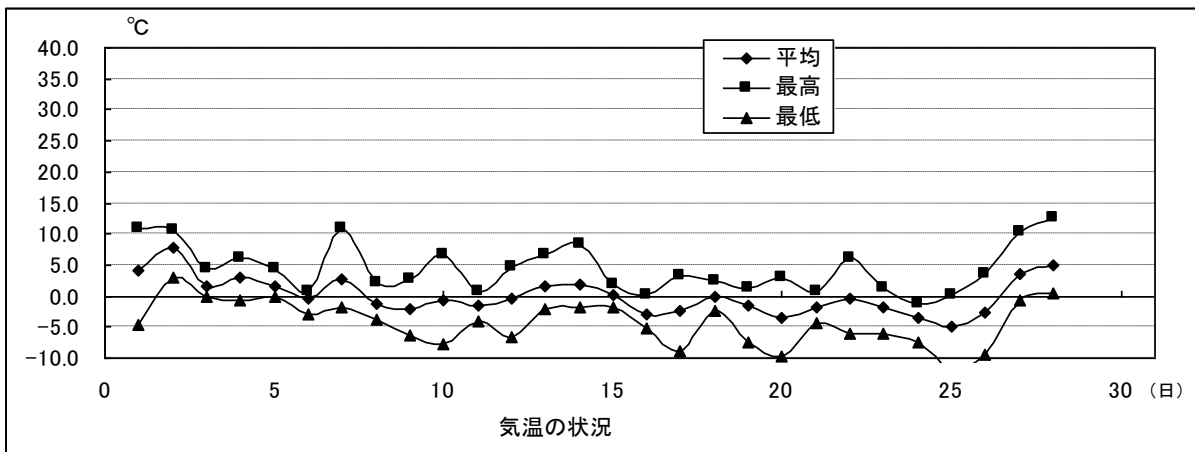


表 気温測定結果

測定期間：平成25年2月1日～2月28日
測定地点：A地点

Table with columns for time (時間), day (日), and temperature readings (気温) for each hour from 2/1 to 2/28. Includes summary rows for average (平均値), maximum (最高値), minimum (最低値), and measurement count (測定数).

表 湿度測定結果

測定期間：平成25年2月1日～2月28日
測定地点：A地点

Table with columns for time (時間), day (日), and humidity readings (湿度) for each hour from 2/1 to 2/28. Includes summary rows for average (平均値), maximum (最高値), minimum (最低値), and measurement count (測定数).

表 風向測定結果

測定期間：平成25年2月1日～2月28日
測定地点：A地点

Table with columns for time (時間), day (日), and wind direction readings (風向) for each hour from 2/1 to 2/28. Includes summary rows for frequency (最多) and measurement count (測定数).

表 風速測定結果

測定期間：平成25年2月1日～2月28日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), wind speed (風速), and other metrics. Includes summary rows for average, maximum, and minimum values.

表 日射量測定結果

測定期間：平成25年2月1日～2月28日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), solar radiation (日射量), and other metrics. Includes summary rows for average, maximum, and minimum values.

表 放射収支量測定結果

測定期間：平成25年2月1日～2月28日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), radiation balance (放射収支量), and other metrics. Includes summary rows for average, maximum, and minimum values.

日別地上気象状況（平成 25 年 3 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	7.6	15.0	2.7	69	25	2.7	SW	6.0	SSW	5.0	-2.2
2	2.0	6.3	-1.1	64	36	3.3	NE	5.9	N	16.8	-3.3
3	0.4	3.9	-2.5	70	54	2.5	NNE,NE	5.0	NE	12.3	-3.1
4	1.8	7.2	-1.5	66	44	1.9	NW	5.8	NNE	17.3	-2.6
5	2.4	9.1	-3.2	67	39	1.8	NNE,NE	4.2	NNE	17.6	-4.0
6	4.5	14.3	-4.1	63	20	1.9	NNE	4.2	ENE	16.8	-4.0
7	9.7	20.2	-0.5	50	17	2.1	SSW	4.0	SSW	15.3	-3.3
8	10.8	19.8	4.4	54	24	2.3	WSW	5.4	WSW	13.4	-1.5
9	7.6	14.7	2.7	67	40	2.1	NE	5.4	NNE	17.0	-3.3
10	2.4	12.7	-1.2	78	58	3.8	NE	7.3	NNE	6.5	-3.6
11	-0.1	4.7	-3.3	63	37	3.6	NE	5.5	NE	16.3	-4.4
12	4.8	17.4	-4.6	52	19	1.5	SW	3.5	ENE	19.3	-3.9
13	9.4	23.7	-1.3	62	29	3.6	NE	7.5	SSW	14.9	-1.8
14	1.2	3.6	-1.6	70	57	4.2	NE	6.3	NE	11.9	-1.6
15	3.8	14.8	-3.9	61	31	1.8	NE	4.5	NE	19.9	-3.8
16	5.6	16.8	-2.9	63	16	2.6	NE	6.3	N	18.8	-3.3
17	9.0	21.1	-2.4	53	17	2.1	SSW	5.0	SSW	19.7	-3.6
18	16.0	20.9	12.0	56	33	5.1	SSW	11.3	SSW	8.5	-1.2
19	11.8	18.6	7.1	78	45	2.8	NNE,NE	7.3	NNE	18.6	-2.1
20	12.9	22.2	6.7	60	18	2.7	SW	7.6	SSW	11.6	-2.1
21	2.4	6.7	-0.5	64	40	4.2	NE,ENE	6.3	NNE	21.1	-3.5
22	6.7	17.7	-3.3	56	25	2.1	NE	6.8	NNE	20.0	-2.9
23	4.3	8.8	-0.5	66	47	3.6	NNE	7.1	NNE	15.3	-2.8
24	7.9	18.8	-0.6	60	32	2.4	NE	5.7	NE	18.3	-2.3
25	6.1	12.6	0.9	67	39	3.0	NE	5.6	NE	12.3	-2.5
26	2.8	8.6	-1.8	59	33	3.0	NE	6.9	NNE	21.2	-3.8
27	9.2	18.0	0.2	53	24	3.0	S,SSW	4.7	S	13.3	-2.6
28	12.9	22.5	6.6	63	35	2.0	SW	5.2	NE	15.5	-2.1
29	8.6	11.6	5.1	76	62	3.3	NE	6.7	NE	9.8	-0.9
30	5.5	9.7	3.5	65	48	3.1	NE	5.2	NNE	16.7	-1.7
31	5.3	9.6	1.3	79	61	1.7	NNE	4.2	NNE	8.0	-1.9
平均	6.3	13.9	0.4	64	36	2.8				15.1	-2.8
最高	16.0	23.7	12.0	79	62	5.1	NE	11.3	SSW	21.2	-0.9
最低	-0.1	3.6	-4.6	50	16	1.5				5.0	-4.4

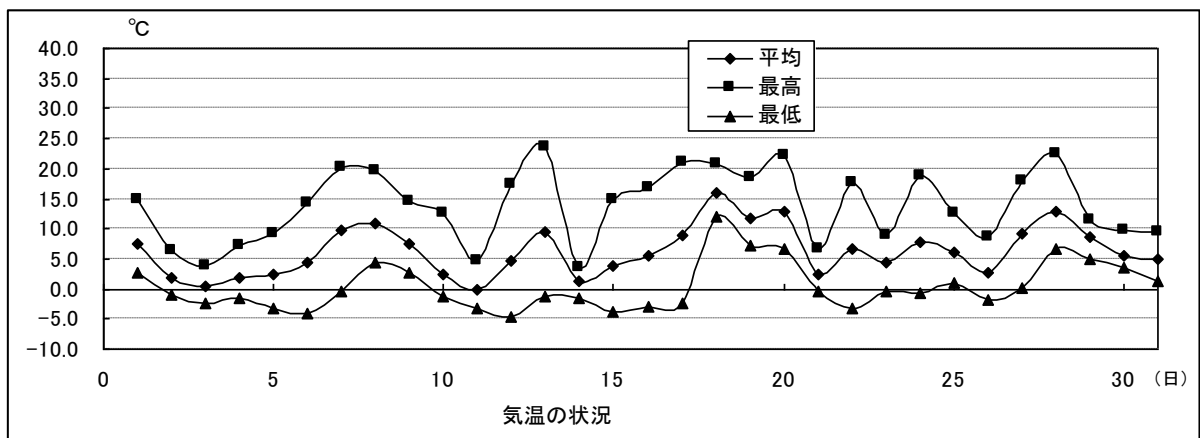


表 風速測定結果

測定期間：平成25年3月1日～3月31日

測定地点：A地点

Table with columns for date (時間), day (日), month (月), and wind speed (風速) across 24 days. Includes summary rows for average, maximum, and minimum values.

表 日射量測定結果

測定期間：平成25年3月1日～3月31日

測定地点：A地点

Table with columns for date (時間), day (日), month (月), and solar radiation (日射量). Includes summary rows for average, maximum, and minimum values.

表 放射収支量測定結果

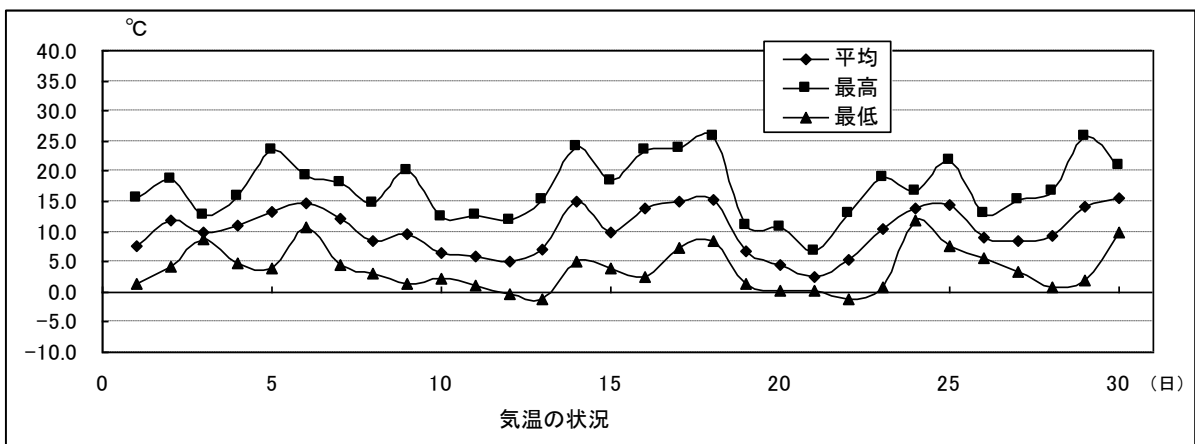
測定期間：平成25年3月1日～3月31日

測定地点：A地点

Table with columns for date (時間), day (日), month (月), and radiation balance (放射収支). Includes summary rows for average, maximum, and minimum values.

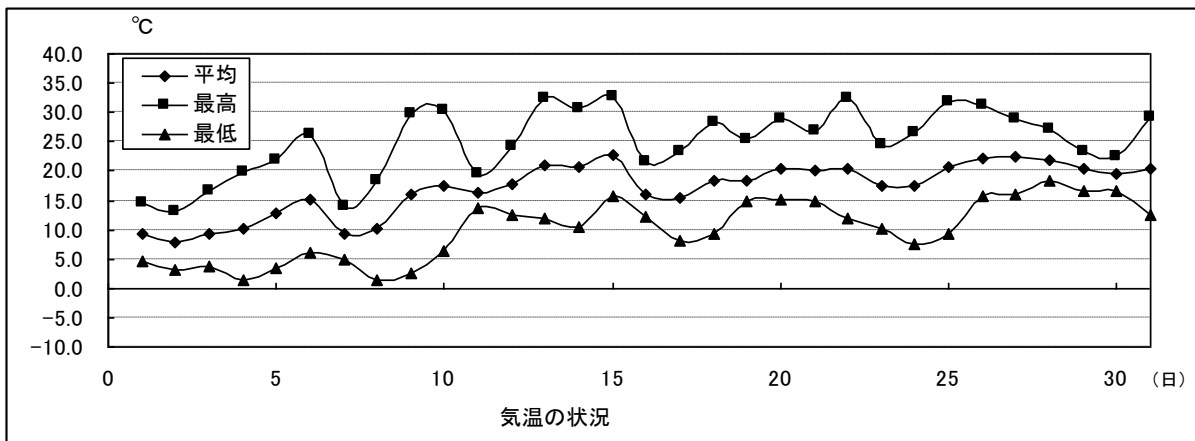
日別気象状況 (平成 25 年 4 月)

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	10.9	15.9	4.8	74	56	1.6	NE	4.7	NE	21.5	-2.4
2	13.3	23.4	3.9	62	35	3.7	SSW	6.0	SSW	22.0	-3.0
3	14.7	19.4	10.8	70	40	3.2	NE	6.4	NNE	7.7	-1.6
4	12.1	18.1	4.4	66	33	2.4	NNE	5.8	NE	14.1	-2.1
5	8.5	14.8	3.2	52	27	2.0	NE	4.3	NE	24.3	-3.7
6	9.5	20.1	1.4	64	27	3.4	SSW	7.6	SSW	22.2	-2.4
7	6.6	12.5	2.2	73	46	2.9	NNE	5.8	SW	19.8	-1.6
8	5.9	12.8	1.0	68	26	2.8	NE	5.6	NE	19.3	-2.6
9	5.1	11.9	-0.4	68	35	2.7	NE	7.1	NE	15.9	-2.7
10	7.0	15.2	-1.1	62	27	3.0	NE	5.6	NE	24.6	-3.9
11	15.1	24.2	5.0	42	15	1.7	NNE	4.4	SSW	21.8	-3.3
12	9.9	18.4	3.8	69	44	1.9	NE	5.6	NE	20.6	-1.9
13	13.8	23.6	2.6	57	32	1.6	NE	4.6	NE	18.6	-3.3
14	15.0	23.7	7.4	66	40	3.1	SW	5.9	S	18.7	-2.4
15	15.3	25.9	8.5	68	31	2.9	NE	5.7	NE	21.0	-1.5
16	6.8	10.9	1.5	60	28	3.3	SSW	7.8	SSW	24.4	-2.7
17	4.4	10.7	0.2	76	42	2.1	NE	5.4	NE	11.6	-2.0
18	2.5	6.8	0.2	86	70	2.5	NE	5.1	NE	8.2	-2.5
19	5.4	12.9	-1.2	62	29	4.8	NE	7.1	ENE	23.1	-3.6
20	10.5	19.0	0.8	51	25	1.6	NE	4.5	NNE	19.3	-2.8
21	14.0	16.7	11.9	63	51	2.3	NE	5.1	NE	4.8	-1.0
22	14.3	21.7	7.6	51	23	1.8	NE	4.4	NNE	25.9	-2.8
23	9.1	13.1	5.5	75	60	1.5	SW	3.3	SSW	10.9	-2.9
24	8.5	15.4	3.4	65	31	3.6	SSW	5.7	SSE	18.3	-2.9
25	9.3	16.8	0.7	54	26	2.2	NE	4.1	NNE,NE	26.6	-3.8
26	14.1	25.7	2.0	45	17	2.3	NE	5.2	NE	23.9	-2.9
27	15.6	21.1	9.9	56	37	1.7	WNW,NNW	3.8	NNW,NNW	8.9	-1.5
28	9.3	16.8	0.7	54	26	2.5	ENE	5.8	ENE	26.6	-3.8
29	14.1	25.7	2.0	45	17	1.5	SW	2.9	NE	23.9	-2.9
30	15.6	21.1	9.9	56	37	2.9	NE	6.1	SW	8.9	-1.5
平均	10.5	17.8	3.8	62	34	2.5				18.6	-2.6
最高	15.6	25.9	11.9	86	70	4.8	NE	7.8	SSW	26.6	-1.0
最低	2.5	6.8	-1.2	42	15	1.5				4.8	-3.9



日別気象状況 (平成 25 年 5 月)

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	9.2	14.7	4.7	69	48	3.3	NE	6.2	ENE	21.4	-3.1
2	7.8	13.1	3.2	66	41	3.2	NE	6.2	ENE,NE	20.6	-2.7
3	9.4	16.7	3.8	62	34	2.6	NNE,NE	6.1	NE	27.4	-2.7
4	10.3	19.9	1.4	62	26	2.1	NE	4.8	NNE	24.8	-3.4
5	12.8	21.9	3.5	57	27	1.9	NE	5.3	NE	26.0	-3.3
6	15.1	26.2	6.0	52	19	2.6	NE,ENE	5.9	ENE	22.5	-3.3
7	9.2	13.9	4.8	59	39	4.7	NE	7.6	NE	28.9	-3.7
8	10.3	18.5	1.4	53	28	2.3	NE	4.3	ENE,NE	26.8	-3.6
9	16.0	29.9	2.7	44	17	1.6	NE	4.7	NE	26.3	-3.3
10	17.5	30.4	6.4	55	14	1.7	SSW	7.6	SSW	16.1	-2.0
11	16.2	19.5	13.7	82	65	1.4	N,SW,WNW	2.9	WNW	5.4	-0.8
12	17.8	24.2	12.4	61	24	2.0	NE	4.6	NE	28.0	-2.4
13	21.1	32.4	11.9	52	14	1.9	WSW	3.8	NW	26.3	-3.0
14	20.7	30.5	10.5	53	19	1.6	NE	4.9	NE	24.6	-2.6
15	22.7	32.6	15.7	50	11	4.0	SSW	7.1	S,NE	27.2	-2.9
16	16.0	21.7	12.2	73	47	3.4	NE	5.9	NNE	24.2	-1.8
17	15.4	23.2	8.2	59	22	2.3	ENE	5.2	ENE	28.3	-3.4
18	18.3	28.2	9.3	56	30	2.3	NE	5.8	NE	26.6	-2.6
19	18.4	25.4	14.8	65	37	2.5	S,SW	6.3	S	13.3	-1.2
20	20.3	28.9	15.1	70	46	2.2	NE	4.8	ENE	23.9	-1.2
21	20.0	26.9	14.9	68	43	2.8	NE	6.8	NNE	26.0	-2.2
22	20.5	32.4	11.9	62	21	2.2	NE	6.4	NE	26.4	-2.8
23	17.4	24.5	10.2	60	33	2.6	NE	6.4	ENE	28.3	-3.6
24	17.5	26.5	7.6	51	26	2.1	NNE	4.9	ENE	28.5	-3.5
25	20.7	31.7	9.3	49	15	2.7	SSW	5.6	S	27.3	-2.7
26	22.3	31.1	15.8	58	33	2.2	SSW	4.1	SSW	23.2	-2.4
27	22.6	29.0	16.0	58	37	3.6	SSW	6.1	S	21.5	-2.1
28	21.8	27.0	18.5	59	41	4.5	SSW	6.1	S	17.5	-1.4
29	20.5	23.2	16.7	68	58	4.0	SSW	5.7	SSW	11.0	-1.1
30	19.5	22.4	16.5	80	65	2.7	NE	5.2	SSW	5.3	-1.0
31	20.3	29.2	12.5	60	25	1.6	NE	3.6	ENE	29.0	-2.7
平均	17.0	25.0	10.1	60	32	2.6				23.0	-2.5
最高	22.7	32.6	18.5	82	65	4.7	NE	7.6	NE,SSW	29.0	-0.8
最低	7.8	13.1	1.4	44	11	1.4				5.3	-3.7



日別地上気象状況（平成 25 年 6 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	21.7	27.7	15.4	47	28	3.9	SSW	6.2	SSW	21.3	-2.5
2	20.4	26.8	14.5	58	34	2.4	SSW	4.8	SSW	19.0	-2.2
3	19.6	28.4	11.9	62	30	2.0	NE	5.5	NE	27.6	-2.9
4	20.5	29.7	10.4	54	26	1.8	NE	4.7	NE	28.6	-2.7
5	22.2	31.1	12.9	58	34	1.8	NE,ENE	4.7	NNE	27.4	-2.2
6	20.7	28.5	17.2	76	45	1.5	W	3.4	NE	16.6	-1.8
7	19.7	23.7	17.1	79	59	1.2	NNE,NNW	3.3	ENE	12.3	-1.2
8	19.6	25.5	14.4	72	48	2.3	NE	4.5	NE	26.0	-2.4
9	20.7	29.2	12.1	63	22	1.3	ENE	3.7	NE	25.7	-2.3
10	24.3	31.6	17.9	54	24	3.2	S	5.2	S,SSW	22.6	-1.4
11	23.4	29.1	19.5	59	40	4.0	S	5.5	S	25.0	-1.5
12	24.2	29.1	19.8	64	50	4.1	SSW	6.1	S	19.3	-1.8
13	25.0	29.0	22.5	66	53	4.0	SSW	5.5	SSW,S	13.6	-0.9
14	26.2	31.6	22.6	68	50	2.7	NE,SSW	5.0	SSW	14.8	-1.1
15	23.2	27.8	20.9	87	64	1.3	NE,ENE	3.7	E	10.8	-0.8
16	23.9	29.6	20.5	79	54	1.5	NE	4.2	ENE	22.0	-1.1
17	25.6	32.6	20.3	66	30	1.8	N,WNW	5.6	NNE	24.5	-1.4
18	21.7	23.0	20.4	86	78	0.7	NNW	1.5	N,S	3.6	-1.2
19	20.6	22.3	19.1	93	86	1.4	NE	5.1	NE	6.4	-0.9
20	21.8	25.6	19.6	83	66	1.4	NNE	2.5	E,NE	10.6	-0.9
21	19.5	21.9	17.1	87	72	0.8	N	2.6	N	4.2	-1.2
22	20.4	26.7	16.8	79	60	1.5	NE	5.3	NE	21.3	-1.5
23	21.7	27.4	16.4	70	47	1.6	NE	3.6	NE	20.5	-1.4
24	22.4	29.8	18.6	76	42	1.1	SE	3.3	NE,ENE	21.2	-1.1
25	23.0	30.3	18.8	79	49	1.4	S	4.8	S	21.4	-1.0
26	20.5	22.5	18.4	86	75	2.0	SSW	3.9	SSW	5.3	-0.8
27	22.6	29.1	18.0	76	43	1.6	ENE	3.6	ENE	25.0	-1.1
28	22.9	29.4	18.8	74	48	1.8	ENE,SSW	4.4	SSE	21.4	-1.2
29	23.3	29.1	19.0	71	50	2.1	ENE,SW	4.4	NNE	22.6	-1.3
30	24.0	31.4	20.7	73	42	2.3	SSW	4.1	SSW	21.9	-1.0
平均	22.2	28.0	17.7	72	48	2.0				18.8	-1.5
最高	26.2	32.6	22.6	93	86	4.1	NE	6.2	SSW	28.6	-0.8
最低	19.5	21.9	10.4	47	22	0.7				3.6	-2.9

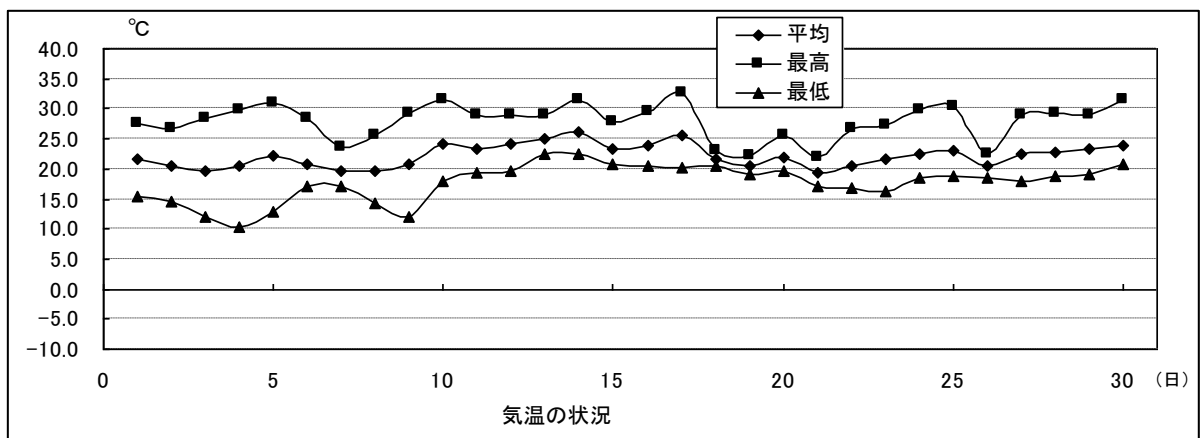


表 气温測定結果

測定期間：平成25年6月1日～6月30日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and temperature (气温) for 30 days. Includes summary rows for average (平均値), maximum (最高値), minimum (最低値), and count (測定数).

表 湿度測定結果

測定期間：平成25年6月1日～6月30日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and humidity (湿度) for 30 days. Includes summary rows for average (平均値), maximum (最高値), minimum (最低値), and count (測定数).

表 風向測定結果

測定期間：平成25年6月1日～6月30日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and wind direction (風向) for 30 days. Includes summary rows for maximum (最多), minimum (最少), and count (測定数).

日別気象状況（平成 25 年 7 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	23.5	28.2	21.1	70	52	3.2	SSW	4.9	S,SSW	15.0	-1.0
2	24.8	30.5	20.8	62	46	3.5	SSW	4.8	S	22.5	-1.1
3	24.0	28.8	20.8	66	51	3.9	SSW	5.6	SSW	11.7	-0.8
4	24.3	30.1	20.4	80	60	1.4	SW	3.2	S	11.3	-1.2
5	24.0	27.5	21.7	90	77	1.0	NNE,E,WSW	1.8	SW,WSW	7.3	-1.2
6	26.4	32.5	21.5	76	47	1.6	NE	3.2	NE	9.7	-1.2
7	24.4	27.9	22.3	89	74	0.9	NE	2.6	NE	10.9	-1.2
8	27.5	33.5	21.7	76	53	1.8	NE	4.5	NE	26.3	-1.5
9	28.0	33.9	22.4	73	50	1.6	NE	3.9	NE	26.4	-1.7
10	27.8	33.3	23.0	74	53	1.6	NE	3.9	NE	20.6	-1.7
11	28.4	36.2	22.5	71	44	1.9	NE	5.0	NE	25.5	-1.7
12	27.8	35.2	22.0	71	45	1.6	NE,NW	4.5	NE	21.8	-2.0
13	24.5	27.1	22.2	83	71	0.8	NNW	1.8	E,NNE	6.8	-1.5
14	25.9	30.7	21.4	76	54	1.4	NE	3.1	NE	15.5	-1.5
15	24.4	28.5	20.7	77	60	2.4	NE	4.6	NNE	19.7	-1.6
16	24.8	31.3	18.3	72	45	1.6	NE	4.7	NE	23.7	-1.7
17	25.5	31.8	21.8	72	45	2.0	SSW	4.8	NE	17.8	-1.3
18	25.4	32.8	20.4	69	32	2.3	NE	5.4	NNE	24.8	-1.5
19	23.2	29.1	19.2	70	52	2.2	NE	4.9	NNE,NE	21.4	-1.9
20	23.9	31.6	16.8	66	28	1.8	NE	4.2	NE	25.9	-2.1
21	25.6	32.6	19.2	61	34	1.8	NE	3.8	NE,NNE	21.7	-1.9
22	26.9	32.4	21.7	69	46	1.6	NE,W	4.2	NE	20.1	-1.5
23	26.1	31.2	22.3	80	60	1.6	NE	3.5	NE	17.1	-1.3
24	24.0	26.5	22.7	90	75	0.9	W	1.8	SW,W,ES	5.4	-1.2
25	25.7	34.1	22.4	80	50	1.8	SSW	4.4	SSW	20.4	-1.0
26	27.2	33.9	22.3	74	47	1.4	NE	3.6	NE	20.3	-1.3
27	24.2	31.8	20.5	82	57	1.4	NE,SSW,NW,NNW	5.8	E	16.4	-1.7
28	24.9	30.4	20.3	78	55	1.5	ENE	3.1	NE,ENE	18.4	-1.3
29	24.0	26.7	22.7	88	79	0.9	SW	1.7	WSW	6.1	-1.0
30	26.2	32.5	21.5	80	57	1.5	NE	3.9	NE	20.7	-1.5
31	27.1	32.7	22.6	76	49	1.3	NE	3.9	ENE	22.1	-1.4
平均	25.5	31.1	21.3	76	53	1.7				17.8	-1.4
最高	28.4	36.2	23.0	90	79	3.9	NE	5.8	E	26.4	-0.8
最低	23.2	26.5	16.8	61	28	0.8				5.4	-2.1

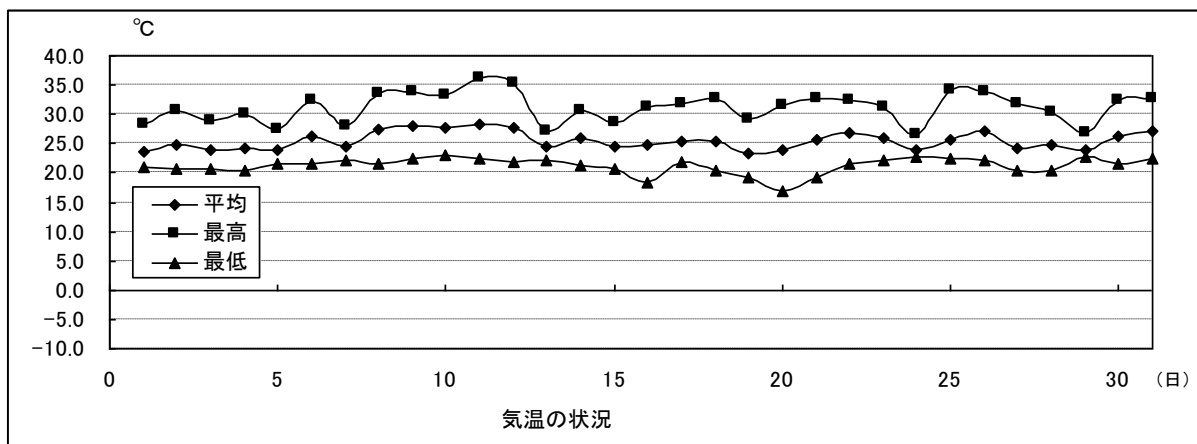


表 气温測定結果

測定期間：平成25年7月1日～7月31日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and temperature measurements (1-24) plus average, max, min, and count. Includes a '単位' column for temperature in degrees Celsius.

表 湿度測定結果

測定期間：平成25年7月1日～7月31日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and humidity measurements (1-24) plus average, max, min, and count. Includes a '単位' column for humidity in percent.

表 風向測定結果

測定期間：平成25年7月1日～7月31日

測定地点：A地点

Table with columns for time (時間帯), day (日), and wind direction measurements (1-24) plus average, max, min, and count. Includes a '単位' column for wind direction in 16 directions.

日別気象状況（平成 25 年 8 月）

日付	気温(°C)			湿度(%)		風向・風速(m/s)				日射量 MJ/m ² /日	放射収支量 (夜間) MJ/m ² /日
	平均	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最多 風向	最大			
								風速	風向		
1	25.7	31.0	22.6	86	66	1.5	NE	4.2	ENE	14.7	-1.5
2	24.4	28.5	22.0	82	68	2.4	NE	5.2	NE	19.7	-1.3
3	24.3	28.9	20.2	76	55	1.7	NE	4.7	NE	21.2	-1.9
4	25.1	31.9	19.5	78	52	1.1	NE,NNW	3.2	NE	18.3	-1.3
5	25.4	30.5	23.0	88	66	1.1	WSW	3.0	SSE	12.6	-1.0
6	26.1	31.7	23.0	84	60	1.0	WSW	2.6	NNE	13.1	-1.5
7	26.8	32.5	22.7	77	46	1.7	NE	3.9	NE,ENE	22.8	-1.6
8	27.1	33.4	22.2	77	51	1.4	NE	3.6	NE	19.0	-1.5
9	29.0	35.7	23.1	75	51	1.4	NE	3.5	NE,NE	23.5	-1.7
10	29.2	35.7	24.2	75	48	1.7	NE	3.8	NE,NE	21.8	-1.9
11	28.7	35.1	24.3	76	51	1.8	NE	4.4	NE	22.7	-1.8
12	28.1	34.6	24.0	72	44	2.1	NE	5.1	NE	23.0	-1.7
13	26.8	32.9	21.2	70	46	1.8	NNE	5.0	NNE	22.7	-2.1
14	27.3	35.6	19.8	66	35	1.4	NE,ENE	3.7	NE	23.9	-2.2
15	27.4	36.5	21.5	72	45	1.8	W	5.8	NE	22.8	-1.6
16	27.6	34.6	22.3	72	46	1.7	WSW	4.4	E	22.6	-1.4
17	27.8	34.4	22.7	70	50	1.7	SW,NNW	3.5	ENE	20.6	-1.8
18	28.0	36.2	20.8	69	42	1.4	NE	4.2	NE	23.2	-2.0
19	28.9	36.7	22.8	66	29	1.8	WSW	5.0	NE	23.7	-1.7
20	25.7	28.2	23.7	86	70	1.1	NNW	2.8	NE	6.8	-1.4
21	25.7	29.3	22.9	87	73	1.0	NE	2.2	NE	9.8	-0.9
22	27.6	33.7	23.6	77	53	1.9	NE	4.1	NE	21.6	-1.3
23	22.3	24.3	21.6	95	90	0.9	NNE,W	2.2	NE	0.6	-1.0
24	23.9	28.7	19.4	84	61	1.5	NE	4.5	NE	15.0	-1.5
25	22.9	29.1	19.1	82	57	1.5	NE	3.9	NE	14.2	-2.0
26	23.5	31.3	17.3	75	43	1.5	NE,ENE	3.7	NE	22.9	-1.5
27	23.0	27.8	19.1	77	50	1.8	NE	4.5	NE	21.2	-1.8
28	22.6	27.9	16.9	76	53	1.8	NE	4.6	NE	22.9	-2.3
29	26.1	33.9	18.6	62	32	1.6	SW	4.0	S	22.0	-1.6
30	24.8	30.7	22.0	81	56	1.4	N	4.9	NNE	13.4	-1.3
31	27.8	35.0	21.9	73	41	2.2	S	5.6	S	17.2	-1.0
平均	26.1	32.1	21.5	77	53	1.6				18.7	-1.6
最高	29.2	36.7	24.3	95	90	2.4	NE	5.8	NE	23.9	-0.9
最低	22.3	24.3	16.9	62	29	0.9				0.6	-2.3

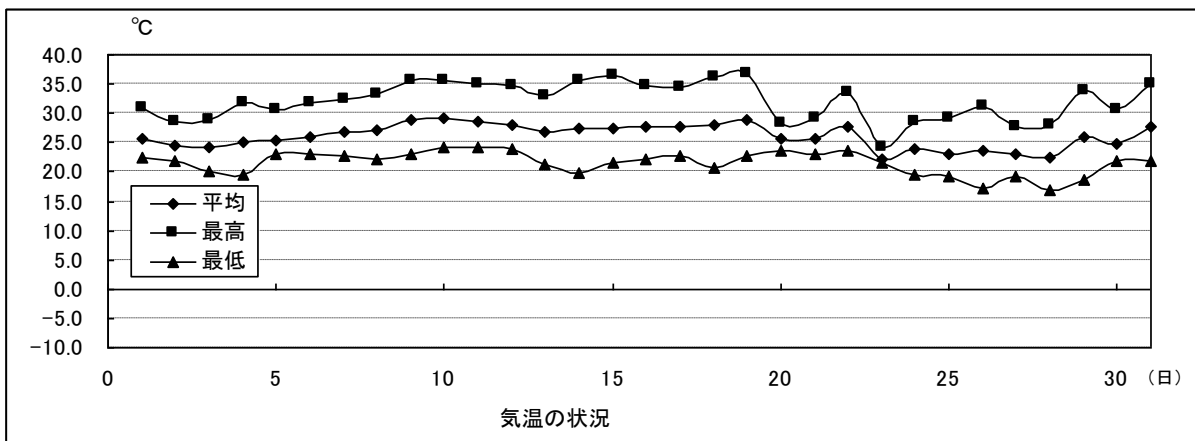


表 气温測定結果

測定期間：平成25年8月1日～8月31日

測定地点：A地点

Table with 31 columns (time periods 1-31) and 31 rows (days 8/1-8/31). Includes summary rows for average, max, min, and count. Unit: °C.

表 湿度測定結果

測定期間：平成25年8月1日～8月31日

測定地点：A地点

Table with 31 columns (time periods 1-31) and 31 rows (days 8/1-8/31). Includes summary rows for average, max, min, and count. Unit: %.

表 風向測定結果

測定期間：平成25年8月1日～8月31日

測定地点：A地点

Table with 31 columns (time periods 1-31) and 31 rows (days 8/1-8/31). Includes summary rows for frequency and count. Unit: 16方位.

表 風速測定結果

測定期間：平成25年8月1日～8月31日
測定地点：A地点

Table with columns for time (時/分), direction (木, 南, 土, 日, 月, 火), and wind speed values across 24 hours for each day (8/1 to 8/31). Includes summary statistics like average, maximum, minimum, and measurement count at the bottom.

表 日射量測定結果

測定期間：平成25年8月1日～8月31日
測定地点：A地点

Table with columns for time (時/分), direction (木, 南, 土, 日, 月, 火), and radiation values across 24 hours for each day (8/1 to 8/31). Includes summary statistics at the bottom.

表 放射収支量測定結果

測定期間：平成25年8月1日～8月31日
測定地点：A地点

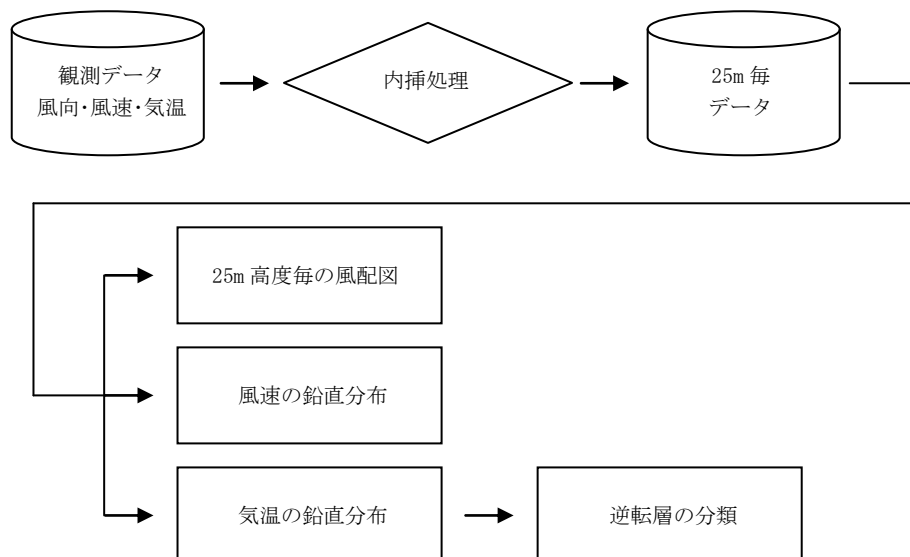
Table with columns for time (時/分), direction (木, 南, 土, 日, 月, 火), and radiation balance values across 24 hours for each day (8/1 to 8/31). Includes summary statistics at the bottom.

1.3 上層気象調査

○観測データ整理方法

・概要

観測データの整理の手順を示す。



・内挿処理

高層気象観測のデータは、約 5m 毎のランダムな高度で取得される。整理の際には、25m 高度毎に整理するため、「高層気象観測指針」（平成 16 年 気象庁）に準拠して、内挿処理を実施する。その内容は、各観測データを以下に示す数式に当てはめ、25m 毎のデータを取得するものである。

1. 気温

図 1 に示すように、整理高度面の高度を H (m)、その地点での気温を T (°C) とおき、これに隣接する上下の観測点の気温を T_1 、 T_2 (°C)、高度を H_1 、 H_2 (m) ($H_1 < H_2$) とすると、 T は次の式で与えられる。

$$T = T_1 + (T_2 - T_1) \frac{H - H_1}{H_2 - H_1}$$

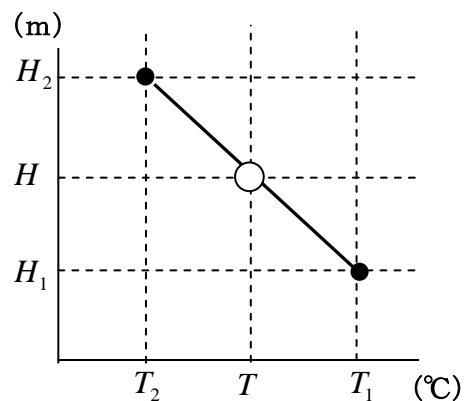


図 1 気温データの内挿処理

2. 風向風速

図2に示すように、整理高度面の高度を $H(\text{m})$ 、そこにおける風速を $V(\text{m/s})$ 、風向を $D(\text{度})$ とおき、これに隣接する上下の観測点における高度、風速、風向をそれぞれ

$$H_1, H_2(\text{m}) \quad (H_1 < H_2),$$

$$V_1, V_2(\text{m/s}),$$

$$D_1, D_2(\text{度})\text{とする。}$$

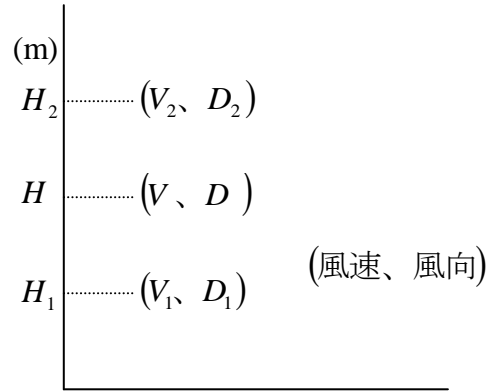


図2 各高度における風向風速

図3に示すように、高度 H_1 において、 V_1 を東西成分、南北成分に分解する。

V_1 を東西成分を V_{1WE} 、南北成分 V_{1SN} とすると

$$V_{1WE} = -V_1 \sin D_1$$

$$V_{1SN} = -V_1 \cos D_1$$

同様に、 H_2 でも行い

$$V_{2WE} = -V_2 \sin D_2$$

$$V_{2SN} = -V_2 \cos D_2$$

V_{1WE} と V_{2WE} で内挿処理を行い、 V_{WE} を出す。

$$V_{WE} = V_{1WE} + (V_{2WE} - V_{1WE}) \frac{H - H_1}{H_2 - H_1}$$

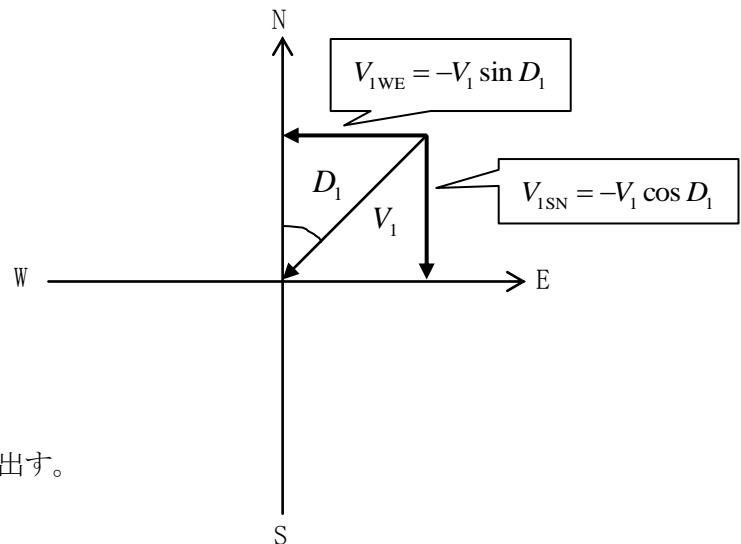


図3 風の成分値の算出

同様に V_{1SN} と V_{2SN} で内挿処理を行い、 V_{SN} を出す。

$$V_{SN} = V_{1SN} + (V_{2SN} - V_{1SN}) \frac{H - H_1}{H_2 - H_1}$$

これより、求めたい風速 V は

$$V = \sqrt{(V_{WE})^2 + (V_{SN})^2}$$

ただし、風速を表したときに $0.4(\text{m/s})$ 以下は静穏とする。

求めたい風向 D は、

$$V_{SN} > 0 \text{ のとき、 } D = \tan^{-1}\left(\frac{V_{WE}}{V_{SN}}\right) + 180^\circ$$

$$V_{SN} < 0 \text{ のとき、 } D = \tan^{-1}\left(\frac{V_{WE}}{V_{SN}}\right) + 360^\circ \quad (V_{WE} \geq 0 \text{ のとき})$$

$$D = \tan^{-1}\left(\frac{V_{WE}}{V_{SN}}\right) \quad (V_{WE} < 0 \text{ のとき})$$

$$V_{SN} = 0 \text{ のとき、 } D = 270^\circ \quad (V_{WE} > 0 \text{ のとき})$$

$$D = 90^\circ \quad (V_{WE} < 0 \text{ のとき})$$

$$D = 0^\circ \quad (V_{WE} = 0 \text{ のとき})$$

ただし、 $-90^\circ < \tan^{-1}\left(\frac{V_{WE}}{V_{SN}}\right) < 90^\circ$ とする。

3. 風向・風速・気温データ整理

内挿処理により得られた 25m 高度毎のデータを、風向については高度毎に風配図を作成した。風速と気温については、鉛直分布グラフを作成した。そして、気温の鉛直分布グラフより、逆転層の出現の状況を整理した。

○全観測データ

観測別データ (高度:m 気温:℃ 風向:16方位 風速:m/s 0.4m/s 以下は静穏)

10月26日3時

高度	気温	風向	風速
地上	6.9	-	-
25	8.3	静穏	0.3
50	8.2	静穏	0.4
75	8.2	WSW	0.5
100	8.4	WSW	0.9
125	8.8	WSW	0.7
150	8.9	静穏	0.1
175	8.7	静穏	0.4
200	8.6	E	0.6
250	8.8	S	0.6
300	8.5	SSE	0.6
350	8.0	ESE	0.8
400	7.9	ESE	0.7
450	8.1	SSE	0.9
500	8.2	静穏	0.0
600	8.1	NNW	2.8
700	8.1	NNE	2.6
800	7.4	NE	3.6
900	6.8	NE	4.8
1000	6.1	NE	5.4
1100	5.6	NNE	3.1
1200	4.8	N	2.2
1300	5.0	NNW	1.9
1400	4.9	NNW	2.2
1500	4.0	NNW	2.7

10月26日6時

高度	気温	風向	風速
地上	6.9	-	-
25	8.0	NW	0.8
50	7.9	WNW	1.1
75	7.9	WNW	1.0
100	8.0	WNW	0.7
125	7.9	静穏	0.4
150	7.7	NE	0.5
175	7.6	ENE	0.6
200	7.5	E	0.6
250	7.3	ESE	1.0
300	7.0	SSE	2.1
350	6.9	S	3.3
400	7.5	S	2.9
450	7.4	SSE	1.5
500	7.4	ESE	0.5
600	7.0	NW	1.2
700	7.4	NNW	2.6
800	7.0	N	2.6
900	6.6	NNE	3.6
1000	6.6	N	3.7
1100	5.9	NNE	4.1
1200	5.2	NNE	3.9
1300	4.4	NNE	4.5
1400	3.6	NNE	4.4
1500	3.5	N	4.3

10月26日9時

高度	気温	風向	風速
地上	11.2	-	-
25	10.4	S	0.8
50	10.2	S	1.1
75	9.8	S	1.3
100	9.5	S	1.5
125	9.2	SSW	1.7
150	9.0	SSW	1.8
175	8.8	SW	2.0
200	8.6	SSW	2.5
250	8.4	SSW	3.8
300	8.1	S	4.0
350	8.9	S	2.5
400	8.6	S	1.9
450	8.2	SSW	1.6
500	7.9	WSW	1.3
600	8.7	WNW	2.5
700	8.4	NNE	2.1
800	8.1	ENE	3.8
900	7.4	NE	4.3
1000	6.7	NE	4.8
1100	6.2	NE	5.5
1200	5.7	NE	5.7
1300	5.3	NNE	5.3
1400	4.5	NNE	4.3
1500	3.8	NNE	3.8

10月26日12時

高度	気温	風向	風速
地上	17.6	-	-
25	15.9	NNE	1.2
50	15.4	NE	1.4
75	15.2	ENE	1.4
100	15.0	ENE	1.6
125	14.8	ENE	1.8
150	14.6	ENE	2.0
175	14.3	ENE	2.0
200	14.1	ENE	1.9
250	13.4	ENE	1.8
300	13.0	NE	2.3
350	12.7	NE	3.0
400	12.6	NE	3.9
450	12.5	NE	4.0
500	12.1	NE	4.0
600	11.2	NE	4.5
700	10.6	NE	5.2
800	9.7	NE	5.5
900	8.8	NE	5.8
1000	8.2	NE	5.6
1100	7.9	NE	5.0
1200	7.1	NE	4.0
1300	6.2	NE	3.7
1400	5.3	NE	2.7
1500	4.9	NE	1.8

10月26日15時

高度	気温	風向	風速
地上	18.1	-	-
25	17.5	NE	5.5
50	17.2	NE	7.7
75	17.0	NE	8.5
100	16.7	NE	8.1
125	16.6	NE	7.7
150	16.2	NE	7.3
175	16.0	NE	7.2
200	15.8	NE	7.2
250	15.3	NE	7.1
300	14.8	NE	7.1
350	14.3	NE	6.1
400	13.8	NE	5.0
450	13.4	NE	5.5
500	12.9	NE	5.9
600	12.0	NE	6.0
700	11.3	NE	6.5
800	10.8	NNE	5.7
900	9.9	NNE	5.0
1000	9.0	NE	5.3
1100	8.1	NE	4.8
1200	7.2	NE	6.1
1300	6.9	ENE	3.1
1400	6.3	NE	3.4
1500	5.6	ENE	2.4

10月26日18時

高度	気温	風向	風速
地上	13.5	-	-
25	14.8	NNW	2.0
50	15.3	N	2.2
75	15.2	NNE	2.0
100	15.1	NNE	1.8
125	14.9	NE	1.7
150	14.7	NE	1.6
175	14.6	NE	1.6
200	14.4	ENE	1.9
250	14.0	ENE	3.4
300	13.7	ENE	4.6
350	13.3	ENE	4.7
400	12.9	ENE	4.8
450	12.4	NE	5.5
500	12.3	NE	6.4
600	11.6	NE	6.3
700	10.9	NE	6.3
800	10.1	NE	6.4
900	9.3	NNE	5.3
1000	8.6	NNE	4.3
1100	8.3	NNE	3.7
1200	7.8	NE	3.5
1300	7.2	ENE	1.7
1400	6.5	ESE	2.8
1500	5.7	SE	3.6

10月26日21時

高度	気温	風向	風速
地上	12.0	-	-
25	12.7	SW	0.6
50	12.9	SSW	0.6
75	12.7	SSW	0.6
100	12.5	SSW	0.7
125	12.5	静穏	0.2
150	12.9	NNW	0.5
175	12.7	NNW	1.0
200	12.6	N	1.3
250	12.2	N	1.6
300	11.9	NNE	1.0
350	11.8	ENE	2.0
400	12.0	ENE	3.6
450	11.7	ENE	3.6
500	11.3	ENE	3.6
600	10.5	ENE	3.1
700	10.2	ENE	3.3
800	9.7	NE	3.5
900	9.5	ENE	2.1
1000	8.7	E	1.1
1100	7.8	E	1.6
1200	6.8	ESE	2.1
1300	5.9	SE	2.9
1400	5.2	SE	3.8
1500	4.5	SE	4.9

10月26日24時

高度	気温	風向	風速
地上	10.9	-	-
25	11.7	WSW	1.1
50	11.7	SW	1.6
75	11.6	SW	2.0
100	11.5	SSW	2.4
125	11.4	SW	2.4
150	11.4	SW	2.3
175	11.4	SSW	1.7
200	11.8	S	1.2
250	11.7	S	1.3
300	11.5	SSW	1.7
350	11.1	SSW	1.9
400	10.7	SSW	2.2
450	10.5	SW	1.1
500	10.2	SSE	0.8
600	9.8	ENE	1.5
700	9.4	SE	1.7
800	8.9	S	3.4
900	8.0	S	3.8
1000	7.5	SSE	3.1
1100	7.0	SE	4.1
1200	6.3	SSE	5.7
1300	5.7	SSE	6.7
1400	5.1	SSE	6.2
1500	4.3	SSE	6.3

10月27日3時

高度	気温	風向	風速
地上	10.5	-	-
25	11.5	SW	2.8
50	11.4	SW	3.7
75	11.7	SSW	4.4
100	11.6	SSW	5.0
125	11.5	SSW	5.6
150	11.7	SSW	5.8
175	11.6	SSW	5.6
200	11.5	SSW	5.4
250	11.6	SSW	6.5
300	11.7	S	7.0
350	11.4	S	7.2
400	11.1	S	7.1
450	10.7	S	6.8
500	10.5	S	6.9
600	9.7	SSE	6.2
700	9.1	SSE	6.7
800	8.3	SSE	6.7
900	7.7	SSE	7.3
1000	7.4	SSE	8.1
1100	7.1	SSE	7.5
1200	6.7	SSE	4.2
1300	5.8	S	4.4
1400	4.9	S	4.3
1500	4.0	S	3.4

10月27日6時

高度	気温	風向	風速
地上	10.0	-	-
25	10.2	WSW	2.1
50	10.1	SW	3.4
75	11.0	SW	4.2
100	10.7	SW	4.3
125	11.4	SSW	4.5
150	11.7	SSW	5.1
175	12.0	S	5.9
200	12.0	S	6.2
250	11.8	S	6.8
300	11.8	SSW	6.6
350	11.6	SSW	6.0
400	11.1	SSW	6.2
450	10.7	S	6.5
500	10.2	S	7.2
600	9.2	S	7.8
700	8.3	S	7.6
800	7.7	SSE	7.0
900	7.0	SSE	8.4
1000	7.1	SSE	9.2
1100	6.7	SSE	8.7
1200	6.0	SSE	9.2
1300	5.0	S	9.2
1400	4.8	S	8.6
1500	4.0	S	8.6

10月27日9時

高度	気温	風向	風速
地上	15.9	-	-
25	14.6	SSW	4.6
50	14.6	SSW	5.7
75	14.4	SSW	6.3
100	14.0	SSW	6.2
125	13.7	SSW	5.8
150	13.4	SSW	5.5
175	13.2	SSW	5.7
200	13.0	SSW	6.1
250	12.5	SSW	7.0
300	11.9	SSW	8.0
350	11.7	S	8.3
400	11.2	S	7.1
450	10.9	S	5.9
500	10.6	S	5.9
600	9.9	S	7.1
700	8.9	SSE	7.7
800	8.1	SSE	7.3
900	7.3	SSE	10.0
1000	7.5	SSE	9.9
1100	6.6	SSE	10.1
1200	5.7	SSE	9.9
1300	4.7	SSE	10.1
1400	3.7	SSE	10.3
1500	2.8	SSE	10.0

10月27日12時

高度	気温	風向	風速
地上	18.4	-	-
25	17.0	SSW	6.2
50	16.5	SSW	7.8
75	16.1	SSW	8.0
100	15.9	SSW	7.7
125	15.7	SSW	7.3
150	15.4	S	7.1
175	15.2	S	7.1
200	15.0	S	7.3
250	14.5	SSE	7.6
300	14.3	SSE	7.6
350	13.8	SSE	7.3
400	13.2	SSE	6.9
450	12.8	SSE	6.0
500	12.3	SSE	6.0
600	11.4	SSE	6.2
700	10.6	SSE	7.8
800	9.7	SSE	8.3
900	8.9	SSE	8.6
1000	8.4	SSE	7.2
1100	7.3	SSE	6.6
1200	6.5	SSE	5.9
1300	5.7	SSE	5.8
1400	4.9	S	4.4
1500	3.9	S	4.8

10月27日 15時

高度	気温	風向	風速
地上	17.0	-	-
25	16.5	SSW	4.9
50	16.3	SSW	6.2
75	16.1	S	7.1
100	15.7	S	8.0
125	15.5	S	8.6
150	15.2	S	9.0
175	14.9	S	9.6
200	14.7	S	10.2
250	14.4	S	11.2
300	14.0	S	11.3
350	13.6	S	10.5
400	13.1	SSE	10.1
450	12.8	SSE	10.3
500	12.2	S	10.4
600	11.3	S	8.7
700	10.3	SSE	9.9
800	9.6	SSE	9.7
900	8.7	SSE	8.7
1000	7.8	SSE	8.1
1100	6.9	SSE	7.5
1200	6.2	SSE	7.2
1300	6.0	SSE	7.7
1400	5.2	SSE	7.2
1500	4.8	S	5.5

10月27日 18時

高度	気温	風向	風速
地上	15.4	-	-
25	15.3	S	4.2
50	15.0	S	5.9
75	14.9	S	7.1
100	14.6	S	8.1
125	14.5	SSE	8.9
150	14.2	SSE	9.3
175	14.0	SSE	9.4
200	14.1	SSE	9.4
250	13.5	SSE	9.7
300	13.3	SSE	10.4
350	12.9	SSE	10.6
400	12.5	SSE	10.5
450	11.9	SSE	9.9
500	11.8	SSE	10.5
600	11.4	SSE	11.2
700	10.6	SSE	11.6
800	10.0	SSE	12.8
900	9.0	SSE	12.5
1000	8.0	S	12.1
1100	7.0	S	11.2
1200	6.0	S	11.5
1300	5.2	S	8.6
1400	4.8	SSW	9.0
1500	3.9	S	8.1

10月27日 21時

高度	気温	風向	風速
地上	14.8	-	-
25	14.6	S	3.6
50	14.4	S	4.6
75	14.1	S	5.1
100	14.0	S	5.6
125	13.7	S	6.3
150	13.5	S	7.2
175	13.3	S	8.3
200	13.0	S	9.2
250	12.6	S	10.7
300	12.1	S	11.0
350	11.8	S	11.1
400	11.4	SSE	11.2
450	10.9	SSE	11.3
500	10.5	SSE	10.8
600	10.2	SSE	10.1
700	9.5	SSE	10.9
800	8.6	SSE	11.7
900	8.8	SSE	13.0
1000	7.9	SSE	12.4
1100	7.1	SSE	11.9
1200	6.2	S	12.1
1300	5.3	SSE	11.3
1400	4.8	S	9.8
1500	4.1	S	8.7

10月27日 24時

高度	気温	風向	風速
地上	13.4	-	-
25	13.4	SSW	4.9
50	13.2	SSW	6.8
75	13.0	SSW	8.4
100	12.7	SSW	9.0
125	12.5	SSW	9.1
150	12.3	SSW	9.3
175	12.1	SSW	9.4
200	11.8	SSW	9.7
250	11.5	S	9.9
300	11.4	S	9.8
350	10.9	S	8.9
400	10.4	S	7.5
450	10.4	S	6.7
500	9.9	SSE	8.0
600	9.8	SSE	11.6
700	9.1	SSE	12.7
800	8.2	SSE	13.3
900	7.2	S	13.4
1000	6.3	SSE	12.3
1100	5.5	S	10.9
1200	4.5	S	10.6
1300	3.6	SSW	9.4
1400	3.0	SSW	8.3
1500	2.6	SSW	9.2

10月29日3時

高度	気温	風向	風速
地上	10.8	-	-
25	10.8	静穏	0.3
50	10.8	静穏	0.3
75	10.7	静穏	0.3
100	10.6	NW	0.8
125	10.5	NNW	1.2
150	10.4	NNW	1.4
175	10.2	NNW	1.3
200	10.2	N	1.3
250	10.0	N	1.4
300	9.9	N	1.0
350	9.7	N	1.4
400	9.5	N	1.1
450	9.4	N	0.9
500	9.3	NNE	1.3
600	8.9	NW	1.9
700	8.4	NNW	1.7
800	8.0	N	2.2
900	7.3	N	2.7
1000	7.4	N	3.2
1100	7.7	N	2.5
1200	7.1	NNE	3.0
1300	6.5	N	4.1
1400	5.7	NNE	4.2
1500	5.0	N	4.3

10月29日6時

高度	気温	風向	風速
地上	11.4	-	-
25	11.4	静穏	0.4
50	11.3	N	0.6
75	11.1	NNW	1.0
100	10.9	NNW	1.2
125	10.7	NNW	1.2
150	10.5	NW	1.2
175	10.3	NW	1.2
200	10.1	NW	1.0
250	9.8	N	1.0
300	9.6	N	1.4
350	9.4	N	1.5
400	9.2	NNE	1.7
450	9.1	N	2.2
500	8.9	NNE	2.5
600	8.4	NNE	4.4
700	7.9	NE	5.3
800	7.4	NE	5.7
900	6.8	NNE	5.4
1000	6.3	N	6.1
1100	5.8	N	6.1
1200	5.2	NNW	6.4
1300	4.6	NNW	8.3
1400	4.0	NNW	11.0
1500	3.4	NNW	11.7

10月29日9時

高度	気温	風向	風速
地上	12.9	-	-
25	12.6	NE	5.6
50	12.4	NE	7.8
75	12.1	NE	9.2
100	11.9	NE	10.0
125	11.6	NE	10.5
150	11.4	NE	10.5
175	11.1	NE	10.1
200	10.9	NE	9.7
250	10.4	NE	10.0
300	9.9	NE	10.7
350	9.4	NE	11.9
400	9.2	NE	11.3
450	8.8	NE	9.4
500	8.7	NNE	8.2
600	8.1	NNE	7.3
700	7.3	NNE	7.8
800	6.4	NNE	7.4
900	5.5	N	5.9
1000	4.8	N	6.0
1100	4.3	N	6.2
1200	3.6	N	7.5
1300	2.8	N	8.8
1400	2.1	NNW	8.2
1500	1.0	NNW	10.0

10月29日12時

高度	気温	風向	風速
地上	15.1	-	-
25	14.3	NE	4.6
50	13.6	NE	6.9
75	13.3	NE	8.3
100	13.1	NE	9.1
125	12.9	NE	9.2
150	12.6	ENE	9.2
175	12.4	ENE	9.1
200	12.2	ENE	9.0
250	11.5	NE	8.3
300	11.0	NE	8.8
350	10.4	NE	9.2
400	10.0	NE	8.8
450	9.6	NE	8.9
500	9.0	NE	8.6
600	8.4	NE	7.4
700	7.7	NE	5.2
800	6.9	NNE	5.2
900	6.8	NNE	3.0
1000	6.0	N	3.8
1100	5.1	N	3.6
1200	4.2	N	3.9
1300	3.4	NNW	6.2
1400	2.4	NNW	7.3
1500	1.9	NNW	9.3

10月29日15時

高度	気温	風向	風速
地上	14.2	-	-
25	14.3	ENE	5.6
50	14.1	ENE	6.9
75	13.9	ENE	7.9
100	13.5	NE	8.6
125	13.2	NE	9.1
150	13.1	NE	9.2
175	12.9	NE	9.2
200	12.7	NE	9.0
250	12.1	NE	8.8
300	11.7	NE	8.9
350	11.1	NE	9.3
400	10.6	NE	9.5
450	10.3	NE	9.2
500	10.0	NNE	8.7
600	9.1	NE	9.2
700	8.3	NNE	8.5
800	7.6	NE	7.2
900	6.9	NNE	5.6
1000	6.1	NNE	4.4
1100	5.3	N	4.8
1200	4.7	NNW	4.6
1300	3.8	NNW	4.5
1400	3.3	NW	5.3
1500	2.7	NW	6.3

10月29日18時

高度	気温	風向	風速
地上	11.4	-	-
25	11.5	NE	3.0
50	11.7	NE	4.5
75	11.4	NE	5.1
100	11.3	NE	5.4
125	11.0	NE	5.6
150	10.9	NE	5.9
175	10.7	NE	6.1
200	10.5	NE	6.2
250	10.0	NE	6.7
300	9.6	NE	7.9
350	9.3	NE	9.7
400	9.0	NE	11.1
450	8.5	NE	11.5
500	8.1	NE	11.9
600	7.2	NE	10.4
700	6.2	NE	10.5
800	5.4	NE	9.9
900	4.9	NNE	9.2
1000	4.2	NNE	8.4
1100	3.5	NNE	7.5
1200	2.6	N	5.5
1300	2.1	NNW	3.7
1400	1.3	NNW	4.4
1500	0.4	NNW	4.4

10月29日21時

高度	気温	風向	風速
地上	8.4	-	-
25	9.3	NNE	1.5
50	9.2	NE	1.9
75	9.2	NE	2.4
100	9.1	NE	2.6
125	8.9	NE	2.3
150	8.7	NE	1.8
175	9.2	NE	1.8
200	9.2	NNE	2.1
250	9.2	NNE	3.0
300	8.8	NNE	3.4
350	8.3	NNE	4.1
400	8.0	NNE	4.4
450	7.5	NNE	5.3
500	7.3	NE	5.7
600	6.5	NE	5.7
700	5.7	NNE	5.1
800	5.0	NNE	5.1
900	4.3	NNE	4.9
1000	3.7	NNE	4.2
1100	2.9	NNE	3.7
1200	2.0	N	3.6
1300	0.9	N	3.3
1400	1.0	NW	4.4
1500	0.5	NW	4.4

10月29日24時

高度	気温	風向	風速
地上	6.8	-	-
25	7.8	SSE	1.2
50	7.7	SSE	0.6
75	7.7	NW	0.5
100	7.9	NNW	1.1
125	8.0	NNW	1.3
150	7.9	NW	1.2
175	7.8	NW	1.4
200	7.6	NW	1.8
250	7.5	NW	1.8
300	7.4	NW	2.3
350	7.4	NNW	1.9
400	7.2	N	1.5
450	6.9	N	1.9
500	6.6	NNW	2.6
600	6.0	N	3.5
700	5.3	N	3.3
800	4.6	NNE	3.5
900	4.0	NE	4.3
1000	3.5	NNE	4.4
1100	2.6	NNE	5.5
1200	1.7	NNE	5.3
1300	1.6	NNE	6.4
1400	0.9	NE	5.2
1500	2.0	NNW	4.1

1月24日3時

高度	気温	風向	風速
地上	2.5	-	-
25	2.4	S	3.4
50	2.2	S	4.6
75	2.0	S	5.4
100	1.7	S	6.0
125	1.5	S	6.8
150	1.3	S	7.5
175	1.2	S	8.1
200	1.0	S	8.3
250	0.5	S	7.5
300	0.2	S	6.3
350	-0.3	S	5.8
400	-0.8	S	5.5
450	-1.2	S	5.5
500	-1.6	S	5.5
600	-2.5	S	5.4
700	-2.7	SW	3.3
800	-3.1	S	3.4
900	-3.9	S	3.0
1000	-4.6	SSW	2.8
1100	-5.2	SSW	2.4
1200	-6.2	SW	3.3
1300	-7.0	SW	4.0
1400	-7.7	SSW	3.2
1500	-8.6	SW	4.1

1月24日6時

高度	気温	風向	風速
地上	0.3	-	-
25	0.9	SW	1.7
50	0.7	SW	2.5
75	0.7	SW	3.1
100	0.8	SSW	3.2
125	0.8	S	3.4
150	0.7	S	3.7
175	0.7	S	3.8
200	0.3	S	3.5
250	0.2	S	2.7
300	-0.2	SSW	3.2
350	-0.4	SSW	3.2
400	-0.8	SSE	3.4
450	-1.2	S	3.1
500	-1.7	S	2.9
600	-2.2	SE	1.5
700	-2.9	ESE	1.8
800	-3.5	SSE	1.4
900	-4.2	S	2.0
1000	-4.7	WSW	1.0
1100	-5.5	SW	1.6
1200	-6.3	SSW	2.3
1300	-7.1	S	2.3
1400	-7.5	静穏	0.2
1500	-7.5	WNW	1.6

1月24日9時

高度	気温	風向	風速
地上	1.9	-	-
25	1.3	SW	1.7
50	0.9	SW	2.1
75	0.7	SW	2.1
100	0.5	SSW	1.6
125	0.3	SSW	1.1
150	0.1	SSE	0.7
175	0.5	静穏	0.4
200	0.3	静穏	0.3
250	-0.1	SE	1.2
300	-0.5	SE	1.4
350	-1.0	SE	1.1
400	-1.5	SSE	1.1
450	-1.9	SE	0.8
500	-2.0	SSE	1.4
600	-2.3	S	1.4
700	-2.9	WNW	0.9
800	-3.6	W	1.5
900	-4.4	WSW	2.5
1000	-5.2	SW	5.1
1100	-5.5	SW	6.2
1200	-5.3	SSW	3.9
1300	-5.6	SSW	2.8
1400	-6.5	SW	3.6
1500	-7.4	WSW	4.0

1月24日12時

高度	気温	風向	風速
地上	5.4	-	-
25	4.3	W	1.1
50	4.0	WNW	1.2
75	4.0	NW	1.1
100	3.7	NW	1.2
125	3.3	NW	1.2
150	3.1	NW	1.0
175	2.9	NW	0.9
200	2.6	WNW	0.6
250	2.2	静穏	0.3
300	1.7	静穏	0.4
350	1.3	SSW	1.2
400	1.1	SSW	2.0
450	1.0	SW	2.7
500	1.1	SW	3.5
600	0.4	SSW	3.5
700	-0.4	SSW	4.2
800	-1.2	S	4.6
900	-1.9	S	6.1
1000	-2.7	S	5.9
1100	-3.6	SSW	6.2
1200	-4.3	SSW	8.8
1300	-4.9	SSW	9.5
1400	-5.8	SW	9.2
1500	-6.3	SW	5.6

1月24日 15時

高度	気温	風向	風速
地上	7.9	-	-
25	7.5	W	1.2
50	7.2	W	1.8
75	6.8	W	2.2
100	6.8	WSW	2.3
125	6.6	WSW	2.4
150	6.4	WSW	2.4
175	6.0	WSW	2.3
200	5.8	SW	2.1
250	5.2	WSW	1.8
300	4.8	WSW	1.7
350	4.3	SW	1.5
400	4.0	SSW	2.6
450	3.7	SSW	3.0
500	3.2	SSW	3.5
600	2.4	S	3.9
700	1.6	S	4.9
800	0.5	SSW	3.8
900	-0.2	SSW	4.5
1000	-0.7	SSW	6.1
1100	-1.3	SSW	7.5
1200	-2.0	SSW	9.1
1300	-2.5	SSW	10.4
1400	-3.4	SSW	10.5
1500	-3.9	SW	9.9

1月24日 18時

高度	気温	風向	風速
地上	6.5	-	-
25	6.7	WSW	2.7
50	7.2	WSW	3.7
75	7.2	WSW	4.3
100	7.1	SW	4.9
125	6.9	SW	5.4
150	6.7	SW	5.4
175	6.4	SW	5.3
200	6.3	SW	5.6
250	5.8	SW	6.2
300	5.1	SW	5.4
350	4.7	SSW	5.3
400	4.3	SSW	5.4
450	4.0	SSW	5.2
500	3.5	SSW	4.9
600	2.4	SSW	6.9
700	1.3	SSW	7.7
800	0.3	SSW	7.2
900	-0.5	SSW	6.6
1000	-1.5	SSW	10.5
1100	-2.4	SSW	10.4
1200	-3.4	SSW	11.3
1300	-4.2	SSW	10.9
1400	-4.9	SW	11.5
1500	-5.7	SW	11.3

1月24日 21時

高度	気温	風向	風速
地上	2.3	-	-
25	2.1	NE	2.4
50	1.9	ENE	3.4
75	1.7	ENE	3.4
100	1.5	NE	3.3
125	1.3	NE	3.7
150	1.1	NE	4.0
175	0.9	ENE	3.8
200	0.6	ENE	3.3
250	0.2	ENE	3.3
300	-0.1	NE	3.1
350	-0.2	NNE	2.6
400	-0.4	NNE	3.2
450	-0.4	NNW	1.6
500	-0.7	W	1.6
600	-1.0	SW	3.7
700	-1.6	SW	4.7
800	-1.9	SW	5.5
900	-2.4	WSW	5.3
1000	-2.9	SW	5.5
1100	-3.6	WSW	4.8
1200	-4.1	WSW	3.6
1300	-4.8	WSW	3.7
1400	-5.6	WSW	3.6
1500	-6.5	WSW	4.8

1月24日 24時

高度	気温	風向	風速
地上	1.9	-	-
25	1.7	SE	2.1
50	1.7	SE	2.4
75	1.5	SE	2.1
100	1.4	ESE	1.5
125	1.1	SE	1.4
150	0.9	SSE	1.4
175	0.7	SSE	1.6
200	0.5	SSE	1.6
250	0.1	SSE	0.7
300	-0.1	静穏	0.3
350	-0.2	SW	1.4
400	-0.3	SSW	0.9
450	-0.6	SE	1.4
500	-0.8	S	1.8
600	-0.9	SSW	4.4
700	-1.3	SW	5.2
800	-1.7	SSW	6.6
900	-2.4	SSW	7.5
1000	-2.8	SW	6.8
1100	-3.6	SW	6.2
1200	-4.3	SW	4.4
1300	-5.0	W	6.1
1400	-5.5	WSW	8.6
1500	-6.2	W	9.7

1月25日3時

高度	気温	風向	風速
地上	1.0	-	-
25	1.5	静穏	0.4
50	1.2	静穏	0.2
75	1.1	S	0.7
100	1.0	SSW	1.0
125	0.8	SW	1.4
150	0.7	SW	1.8
175	0.5	SSW	2.2
200	0.4	SSW	3.2
250	1.1	S	5.1
300	1.6	S	7.3
350	1.9	S	8.8
400	1.7	S	9.2
450	1.2	S	8.6
500	0.7	SSW	8.4
600	-0.5	SSW	8.2
700	-0.5	SSW	10.4
800	-1.4	SSW	11.9
900	-2.2	SSW	13.7
1000	-2.9	SSW	14.2
1100	-3.8	SSW	14.3
1200	-4.5	SSW	15.5
1300	-4.8	SW	12.9
1400	-5.2	SW	11.3
1500	-5.9	WSW	7.8

1月25日6時

高度	気温	風向	風速
地上	0.4	-	-
25	0.5	NE	1.5
50	0.7	NE	1.7
75	1.5	NNE	0.7
100	2.4	WSW	0.9
125	3.6	SW	1.7
150	3.6	SW	1.9
175	3.4	SSW	1.8
200	3.1	SSW	1.6
250	2.8	SW	1.6
300	2.4	S	1.7
350	2.0	S	3.6
400	1.6	S	3.8
450	1.1	S	3.4
500	0.6	S	4.3
600	-0.1	S	5.4
700	-1.1	SSW	7.0
800	-2.1	SSW	7.2
900	-3.0	SSW	8.5
1000	-3.9	SSW	10.1
1100	-4.8	SSW	11.2
1200	-5.5	SSW	11.3
1300	-5.9	SW	9.3
1400	-6.6	SW	8.0
1500	-7.5	SW	6.3

1月25日9時

高度	気温	風向	風速
地上	1.0	-	-
25	0.6	NNW	2.7
50	0.4	NNW	3.5
75	0.4	NNW	3.2
100	0.3	N	2.3
125	0.1	NE	2.1
150	0.2	NE	2.9
175	0.4	NE	3.0
200	0.3	NNE	2.7
250	-0.2	N	2.1
300	-0.7	N	1.8
350	-0.7	NNW	2.3
400	-1.0	WNW	3.9
450	-1.4	WNW	4.8
500	-1.9	NW	5.9
600	-2.8	WNW	6.3
700	-3.7	NW	8.1
800	-4.1	NW	10.5
900	-5.0	NW	10.5
1000	-5.8	WNW	9.3
1100	-6.8	NW	9.0
1200	-7.4	WNW	7.2
1300	-8.0	W	5.9
1400	-8.6	WNW	8.6
1500	-9.6	WNW	10.0

1月25日12時

高度	気温	風向	風速
地上	2.4	-	-
25	1.8	W	3.4
50	1.4	W	4.7
75	1.2	W	5.5
100	0.8	W	6.1
125	0.5	W	6.6
150	0.3	W	7.0
175	0.1	W	7.4
200	-0.2	W	7.7
250	-0.6	W	8.6
300	-1.1	WNW	9.2
350	-1.5	WNW	9.9
400	-2.0	WNW	9.8
450	-2.5	WNW	9.5
500	-2.9	WNW	9.9
600	-3.6	W	12.6
700	-4.4	W	13.4
800	-4.9	W	15.3
900	-5.9	W	17.4
1000	-6.5	W	17.4
1100	-7.4	W	16.5
1200	-8.2	WSW	16.7
1300	-9.2	WSW	14.9
1400	-10.1	WSW	14.6
1500	-11.0	W	12.0

1月25日 15時

高度	気温	風向	風速
地上	1.6	-	-
25	1.2	W	2.4
50	1.0	W	3.4
75	0.6	W	4.4
100	0.4	W	5.3
125	0.2	W	5.9
150	-0.1	W	6.2
175	-0.3	W	6.5
200	-0.5	W	6.7
250	-1.1	WSW	7.7
300	-1.5	WSW	9.7
350	-2.1	WSW	10.8
400	-2.6	WSW	11.1
450	-3.1	WSW	9.9
500	-3.6	WSW	8.9
600	-4.5	W	9.7
700	-5.4	WNW	9.4
800	-6.4	W	10.2
900	-7.4	W	12.8
1000	-8.4	W	14.0
1100	-9.5	W	15.3
1200	-10.4	W	15.1
1300	-11.4	W	15.8
1400	-11.9	W	18.4
1500	-12.9	W	19.8

1月25日 18時

高度	気温	風向	風速
地上	-0.1	-	-
25	-0.2	W	5.1
50	-0.3	W	7.1
75	-0.5	W	8.3
100	-0.7	W	9.0
125	-1.0	W	9.5
150	-1.3	W	9.9
175	-1.5	W	10.3
200	-1.8	W	10.7
250	-2.2	W	13.3
300	-2.8	W	14.3
350	-3.3	W	13.4
400	-3.8	W	14.6
450	-4.2	W	15.5
500	-4.7	W	16.2
600	-5.5	W	15.7
700	-6.2	W	16.2
800	-7.2	W	17.3
900	-8.1	W	17.3
1000	-9.0	W	17.1
1100	-10.0	W	17.8
1200	-10.8	W	18.9
1300	-11.7	W	20.5
1400	-12.8	W	20.5
1500	-13.7	W	21.1

1月25日 21時

高度	気温	風向	風速
地上	-2.4	-	-
25	-2.3	SE	1.6
50	-2.3	SE	2.1
75	-2.6	SSE	2.8
100	-2.3	SSE	3.0
125	-2.5	SSE	2.3
150	-2.8	S	1.3
175	-1.8	WSW	1.4
200	-1.9	WSW	2.3
250	-2.4	WSW	3.4
300	-2.7	WSW	4.2
350	-3.2	WSW	4.5
400	-3.6	W	5.2
450	-4.0	WNW	6.6
500	-4.6	WNW	7.4
600	-5.4	W	11.2
700	-6.2	W	12.3
800	-7.2	W	10.1
900	-8.2	W	9.8
1000	-9.1	WSW	9.4
1100	-10.3	WSW	10.1
1200	-11.2	WSW	15.9
1300	-11.7	W	15.5
1400	-12.4	W	16.6
1500	-13.5	WSW	17.6

1月25日 24時

高度	気温	風向	風速
地上	-2.3	-	-
25	-2.2	NE	1.7
50	-2.1	NE	2.2
75	-2.2	NE	2.2
100	-2.3	NE	2.0
125	-2.3	NNE	1.8
150	-2.4	N	1.5
175	-2.6	NW	1.7
200	-2.7	NW	2.0
250	-3.2	WNW	2.3
300	-3.5	WSW	2.4
350	-4.0	SW	4.5
400	-4.5	WSW	3.8
450	-4.9	W	3.7
500	-5.4	WSW	4.0
600	-6.3	WSW	3.7
700	-6.9	WSW	5.1
800	-7.8	WSW	5.8
900	-8.8	WSW	7.1
1000	-9.7	WSW	6.7
1100	-10.6	WSW	7.0
1200	-11.4	WSW	9.5
1300	-12.3	WSW	12.0
1400	-13.4	W	11.7
1500	-14.1	W	14.5

1月26日3時

高度	気温	風向	風速
地上	-2.6	-	-
25	-2.7	NE	2.0
50	-2.8	NE	2.6
75	-3.0	NE	3.0
100	-3.2	NE	3.5
125	-3.4	NE	4.0
150	-3.7	NE	4.3
175	-3.8	NE	4.4
200	-4.0	NE	4.4
250	-4.3	NE	4.8
300	-4.7	NE	4.7
350	-5.0	ENE	4.1
400	-5.0	E	2.5
450	-5.5	ESE	1.4
500	-5.8	SSW	1.2
600	-6.5	SW	2.2
700	-7.0	SW	6.4
800	-7.7	WSW	7.1
900	-8.6	SW	8.4
1000	-9.6	WSW	8.9
1100	-10.6	WSW	9.2
1200	-11.5	WSW	8.9
1300	-12.5	WSW	9.1
1400	-13.3	W	9.3
1500	-14.0	WSW	10.5

1月26日6時

高度	気温	風向	風速
地上	-3.1	-	-
25	-3.4	NE	2.6
50	-3.7	NE	3.5
75	-3.8	NE	4.2
100	-4.0	NE	4.8
125	-4.3	NE	5.4
150	-4.6	NE	5.8
175	-4.8	NE	5.9
200	-5.1	NE	5.7
250	-5.5	NE	5.4
300	-5.9	NE	5.2
350	-6.0	NE	4.4
400	-6.4	NE	3.4
450	-6.8	NNE	2.7
500	-7.2	NNE	2.6
600	-7.6	NE	1.2
700	-8.2	静穏	0.3
800	-8.4	WSW	3.7
900	-8.7	SW	5.5
1000	-9.6	WSW	5.8
1100	-10.8	W	5.1
1200	-11.0	WSW	7.3
1300	-12.1	WSW	10.4
1400	-13.0	WSW	9.5
1500	-13.9	W	9.7

1月26日9時

高度	気温	風向	風速
地上	-3.2	-	-
25	-3.5	N	1.8
50	-3.8	N	1.6
75	-4.0	NE	1.4
100	-4.2	NE	2.1
125	-4.3	ENE	3.2
150	-4.6	ENE	4.0
175	-4.9	ENE	4.0
200	-5.1	ENE	3.6
250	-5.3	ENE	3.5
300	-5.7	NE	3.8
350	-6.1	NNE	3.4
400	-6.3	N	3.5
450	-6.7	N	2.7
500	-6.7	NW	3.0
600	-7.2	WNW	4.0
700	-8.1	WNW	5.6
800	-8.7	WNW	6.1
900	-9.5	WNW	6.1
1000	-10.3	WNW	7.2
1100	-11.0	W	7.4
1200	-11.8	W	7.4
1300	-12.6	W	9.2
1400	-13.3	W	10.9
1500	-14.1	W	12.5

1月26日12時

高度	気温	風向	風速
地上	-2.3	-	-
25	-2.9	NNE	2.6
50	-3.1	NNE	3.2
75	-3.5	NE	3.9
100	-3.7	NE	4.6
125	-4.1	NE	5.3
150	-4.2	NE	5.8
175	-4.4	ENE	5.6
200	-4.5	NE	4.7
250	-4.9	NE	2.4
300	-5.2	N	2.6
350	-5.6	N	3.0
400	-5.8	N	2.1
450	-6.1	NNW	1.2
500	-6.4	W	1.7
600	-7.3	W	4.8
700	-8.1	W	3.3
800	-9.0	W	4.7
900	-9.8	W	5.7
1000	-10.4	W	5.9
1100	-11.2	W	6.1
1200	-11.8	W	7.4
1300	-12.6	W	7.8
1400	-13.1	W	9.3
1500	-14.0	W	11.3

1月26日15時

高度	気温	風向	風速
地上	-3.0	-	-
25	-3.5	N	2.0
50	-3.8	N	2.2
75	-4.1	NNE	2.6
100	-4.3	NNE	3.2
125	-4.5	NNE	3.6
150	-4.7	NNE	3.5
175	-5.0	NNE	2.7
200	-5.2	NNE	1.5
250	-5.5	ENE	1.9
300	-5.9	NE	2.5
350	-6.3	NNE	3.0
400	-6.5	NNW	3.4
450	-6.9	NW	3.8
500	-7.2	NNW	3.1
600	-8.1	N	1.4
700	-8.8	NE	0.8
800	-9.6	静穏	0.4
900	-10.0	SSW	1.7
1000	-10.8	SW	3.6
1100	-11.4	SW	6.2
1200	-12.3	WSW	3.7
1300	-12.9	W	6.9
1400	-13.6	W	6.9
1500	-14.5	WSW	9.9

1月26日18時

高度	気温	風向	風速
地上	-4.0	-	-
25	-4.2	NNE	1.7
50	-4.5	NE	3.4
75	-4.8	NE	5.1
100	-5.0	NE	6.5
125	-5.2	ENE	7.1
150	-5.5	ENE	7.2
175	-5.6	ENE	6.7
200	-5.9	ENE	6.1
250	-6.3	NE	6.4
300	-6.6	NE	7.1
350	-6.9	NE	6.9
400	-7.2	NE	6.8
450	-7.6	ENE	6.3
500	-7.9	NE	6.1
600	-8.5	NE	5.3
700	-9.1	NE	5.9
800	-9.8	NE	2.6
900	-10.7	NNW	4.3
1000	-11.4	NW	3.8
1100	-12.2	NW	5.5
1200	-13.0	NW	6.0
1300	-13.7	NNW	7.3
1400	-14.8	NW	6.5
1500	-15.5	NW	9.1

1月26日21時

高度	気温	風向	風速
地上	-4.9	-	-
25	-5.1	W	3.3
50	-5.3	WNW	4.3
75	-5.5	WNW	4.3
100	-5.6	WNW	3.7
125	-5.9	WNW	2.5
150	-6.0	W	1.0
175	-6.0	静穏	0.3
200	-6.1	ESE	0.9
250	-6.5	E	1.5
300	-7.0	E	1.4
350	-7.4	E	2.2
400	-7.8	E	4.2
450	-7.7	ENE	4.5
500	-8.1	NE	5.0
600	-8.9	ENE	1.9
700	-10.0	ESE	1.8
800	-11.0	NE	2.4
900	-11.3	NNW	7.9
1000	-11.8	NNW	9.8
1100	-12.7	WNW	12.2
1200	-13.6	WNW	14.5
1300	-14.2	WNW	17.0
1400	-14.8	WNW	18.9
1500	-15.2	WNW	21.0

1月26日24時

高度	気温	風向	風速
地上	-5.4	-	-
25	-5.4	SSE	1.6
50	-5.3	SSE	1.9
75	-5.1	S	2.0
100	-5.1	S	1.9
125	-5.1	S	1.9
150	-5.1	SSW	2.1
175	-5.3	SSW	2.4
200	-5.5	SSW	2.8
250	-5.9	SW	3.6
300	-6.1	WSW	5.1
350	-6.4	W	6.0
400	-6.6	W	6.3
450	-7.0	W	6.3
500	-7.2	WNW	6.6
600	-7.8	WNW	7.1
700	-8.5	NW	7.4
800	-9.2	NW	8.6
900	-10.0	WNW	10.3
1000	-10.7	NW	10.4
1100	-11.4	NW	11.1
1200	-12.3	NW	10.9
1300	-13.2	NW	12.6
1400	-14.0	WNW	12.5
1500	-14.5	NW	13.9

4月14日3時

高度	気温	風向	風速
地上	4.8	-	-
25	6.4	WSW	2.0
50	6.9	WSW	3.0
75	6.8	SW	3.8
100	6.9	SW	4.6
125	6.8	SSW	5.5
150	6.7	SSW	6.7
175	6.7	SSW	7.5
200	6.5	SSW	8.0
250	6.1	SSW	7.7
300	5.8	SSW	6.3
350	5.6	SSW	6.3
400	5.3	SSW	6.4
450	4.7	SSW	6.5
500	4.3	SSW	7.0
600	4.4	S	6.3
700	4.1	S	6.4
800	3.5	S	9.2
900	2.6	SSW	7.4
1000	2.0	S	7.2
1100	1.4	SSW	7.4
1200	1.2	SSW	9.7
1300	1.3	SSW	11.5
1400	1.4	SSW	15.0
1500	3.1	SW	12.7

4月14日6時

高度	気温	風向	風速
地上	5.1	-	-
25	4.8	SW	3.3
50	5.2	SW	4.2
75	6.6	SW	4.5
100	6.5	SW	4.4
125	6.2	SW	4.2
150	6.0	WSW	4.5
175	6.3	WSW	5.0
200	6.2	W	5.6
250	6.4	W	5.7
300	6.1	WSW	4.7
350	5.6	SW	4.7
400	5.4	SSW	5.5
450	5.3	SSW	6.4
500	5.5	S	6.4
600	4.9	S	5.9
700	5.3	S	7.6
800	4.5	S	7.3
900	4.7	S	6.8
1000	3.8	S	7.8
1100	3.2	S	10.9
1200	2.8	SSW	12.8
1300	2.0	SSW	14.3
1400	3.2	SSW	12.5
1500	5.1	SW	6.9

4月14日9時

高度	気温	風向	風速
地上	13.1	-	-
25	12.4	SW	1.3
50	11.8	WSW	1.9
75	11.1	WSW	2.2
100	10.9	WSW	2.2
125	10.9	WSW	2.2
150	10.7	WSW	2.3
175	10.5	WSW	2.5
200	10.2	WSW	2.9
250	9.6	WSW	3.8
300	8.8	SW	4.5
350	8.8	SSW	4.0
400	8.3	SSW	4.5
450	9.0	SSW	6.2
500	8.9	SSW	6.9
600	8.8	S	7.2
700	8.1	S	6.5
800	7.2	S	6.1
900	6.3	S	6.9
1000	5.5	SSW	8.6
1100	5.3	SSW	9.5
1200	5.4	SSW	12.6
1300	7.5	SW	11.4
1400	6.6	WSW	9.6
1500	6.2	WSW	9.7

4月14日12時

高度	気温	風向	風速
地上	22.0	-	-
25	19.7	SSE	1.4
50	19.5	S	1.9
75	19.2	S	1.9
100	19.0	S	1.3
125	18.7	SSE	0.5
150	18.5	静穏	0.2
175	18.2	静穏	0.3
200	18.0	SW	0.8
250	17.5	SW	1.7
300	17.0	WSW	2.2
350	16.6	SW	2.8
400	16.1	SW	2.5
450	15.6	SW	3.0
500	15.1	SSW	4.1
600	14.2	SW	3.9
700	13.2	SW	2.8
800	12.2	SSW	4.8
900	11.2	S	3.7
1000	10.6	SSW	6.5
1100	9.7	SSW	8.6
1200	8.7	SSW	8.7
1300	7.5	SSW	7.9
1400	6.4	SSW	9.2
1500	5.7	SW	9.4

4月14日15時

高度	気温	風向	風速
地上	22.3	-	-
25	21.3	SW	4.7
50	21.0	SSW	6.4
75	20.6	SSW	7.4
100	20.4	SSW	8.1
125	20.1	SSW	8.4
150	19.9	SSW	8.4
175	19.6	SSW	8.3
200	19.4	SSW	8.4
250	18.9	SSW	8.7
300	18.3	SSW	9.1
350	17.8	SSW	8.1
400	17.4	SSW	9.4
450	16.9	SSW	9.9
500	16.4	SSW	10.0
600	15.4	SSW	9.2
700	14.4	SSW	8.0
800	13.4	SW	7.3
900	12.4	SSW	7.6
1000	11.5	SSW	6.9
1100	10.4	SW	6.7
1200	9.5	SSW	7.3
1300	8.6	SW	9.4
1400	7.6	SSW	9.2
1500	6.8	SSW	8.7

4月14日18時

高度	気温	風向	風速
地上	18.4	-	-
25	18.3	SSE	4.8
50	18.1	SSE	7.4
75	17.8	SSE	9.3
100	17.5	SSE	10.8
125	17.2	SSE	11.4
150	17.0	SSE	11.5
175	16.9	SSE	11.4
200	16.6	SSE	11.3
250	16.2	SSE	10.8
300	15.6	SSE	9.5
350	15.2	SSE	8.2
400	14.7	S	7.4
450	14.2	S	7.6
500	13.7	S	7.8
600	12.8	S	9.1
700	11.8	S	9.8
800	10.9	S	9.8
900	9.9	S	10.8
1000	9.1	S	10.0
1100	8.1	S	9.5
1200	7.1	S	9.7
1300	6.1	SSW	12.0
1400	5.2	SSW	10.7
1500	4.3	SSW	11.0

4月14日21時

高度	気温	風向	風速
地上	16.5	-	-
25	16.4	SSE	3.6
50	16.4	SSE	5.7
75	16.3	SSE	7.3
100	16.0	S	8.2
125	15.9	S	8.2
150	15.6	S	7.7
175	15.4	S	7.0
200	15.1	S	7.0
250	14.6	SSE	7.9
300	14.2	SSE	7.9
350	13.8	SSE	7.8
400	13.3	SSE	8.5
450	12.8	SSE	9.2
500	12.4	S	10.4
600	11.4	S	12.9
700	10.4	S	11.6
800	9.4	SSW	13.0
900	8.4	SSW	14.2
1000	7.6	SSW	12.6
1100	6.6	SSW	11.4
1200	5.8	SSW	10.4
1300	4.8	SW	14.4
1400	3.9	SW	17.2
1500	3.6	SW	18.8

4月14日24時

高度	気温	風向	風速
地上	16.2	-	-
25	16.2	SW	4.4
50	16.0	SW	5.6
75	15.9	SW	6.2
100	15.7	SW	6.6
125	15.4	SW	6.7
150	15.1	SW	6.7
175	14.8	SW	6.5
200	14.5	SW	6.1
250	14.1	SW	5.8
300	13.9	SSW	6.3
350	13.4	SSW	7.0
400	13.0	SSW	7.5
450	12.5	SSW	8.6
500	12.0	SW	10.1
600	11.1	SSW	11.0
700	10.4	SSW	11.3
800	9.3	SSW	10.9
900	8.4	SSW	13.3
1000	7.4	SSW	14.7
1100	6.6	SSW	14.6
1200	6.0	SW	19.1
1300	4.7	SW	19.6
1400	4.4	SW	17.7
1500	3.6	SW	17.0

4月16日3時

高度	気温	風向	風速
地上	4.6	-	-
25	4.8	WNW	0.9
50	5.0	NNW	0.6
75	4.8	NNE	1.1
100	4.7	NNE	2.2
125	4.9	NNE	3.0
150	5.0	NNE	3.5
175	4.7	NNE	3.3
200	4.5	NNE	3.1
250	4.3	NE	3.2
300	4.0	NE	3.8
350	3.7	NNE	4.2
400	3.7	NNE	5.4
450	3.4	NE	5.1
500	3.5	NE	6.3
600	2.7	NE	7.7
700	1.9	NE	9.6
800	3.0	NE	5.7
900	2.4	ENE	1.1
1000	1.9	SW	1.3
1100	2.4	SSW	5.3
1200	2.8	SSW	10.1
1300	3.6	SSW	8.8
1400	3.0	SW	6.4
1500	2.2	SW	6.1

4月16日6時

高度	気温	風向	風速
地上	3.9	-	-
25	4.2	静穏	0.3
50	4.4	NE	1.1
75	4.5	NE	1.4
100	4.4	NE	1.4
125	4.3	NNE	1.5
150	4.4	N	1.9
175	4.2	N	2.2
200	4.1	N	2.4
250	4.0	NNE	1.9
300	3.8	NE	2.1
350	3.6	NNE	3.3
400	3.4	NNE	3.7
450	3.0	NNE	3.9
500	2.7	NNE	4.5
600	2.2	NE	5.3
700	1.5	NE	5.8
800	1.0	NE	3.8
900	1.0	WSW	0.8
1000	2.2	SSW	7.8
1100	1.9	SSW	10.4
1200	3.6	SSW	15.4
1300	3.7	SSW	12.6
1400	3.8	SW	9.1
1500	3.2	SW	8.8

4月16日9時

高度	気温	風向	風速
地上	10.8	-	-
25	8.8	ENE	1.0
50	8.6	ENE	1.1
75	8.3	E	1.0
100	7.9	E	0.8
125	7.6	E	0.6
150	7.4	静穏	0.2
175	7.2	静穏	0.3
200	7.0	SSE	0.6
250	6.6	SE	1.7
300	6.0	SE	1.4
350	5.8	SE	0.7
400	5.5	E	0.5
450	5.0	NNW	0.6
500	5.2	NW	0.8
600	4.5	SSE	0.9
700	5.4	SSW	3.9
800	4.9	S	3.9
900	6.8	SSE	6.5
1000	6.6	S	7.9
1100	6.2	SSW	10.0
1200	6.9	SSW	14.2
1300	7.7	SSW	13.6
1400	7.6	SSW	9.5
1500	7.6	SW	9.5

4月16日12時

高度	気温	風向	風速
地上	18.1	-	-
25	16.0	NNE	1.8
50	15.6	NNE	2.0
75	15.3	NE	2.2
100	15.0	NE	2.6
125	14.7	NE	2.8
150	14.6	NE	2.5
175	14.3	ENE	2.2
200	14.2	E	2.3
250	14.1	ESE	1.9
300	13.5	ESE	1.3
350	14.0	SE	1.0
400	13.4	SSE	2.1
450	13.6	SSE	4.0
500	15.4	SSE	5.4
600	14.8	SSE	7.3
700	14.0	S	8.2
800	13.6	SSW	8.1
900	13.4	SSW	9.3
1000	12.7	SSW	9.9
1100	11.8	SSW	10.6
1200	11.8	SW	8.5
1300	11.4	SW	10.7
1400	10.5	WSW	11.8
1500	9.5	WSW	11.5

4月16日15時

高度	気温	風向	風速
地上	22.9	-	-
25	22.4	S	6.4
50	22.1	S	8.6
75	21.9	S	9.6
100	21.7	S	9.8
125	21.6	S	9.7
150	21.2	S	9.5
175	21.0	S	9.3
200	20.7	S	9.0
250	20.4	S	8.6
300	20.3	SSE	9.8
350	19.9	S	11.0
400	20.1	S	10.0
450	19.8	S	8.0
500	19.3	S	7.0
600	18.6	S	7.6
700	17.9	S	5.8
800	16.9	S	6.8
900	15.9	SSW	8.4
1000	15.1	SSW	9.9
1100	14.1	SW	11.1
1200	13.2	SSW	13.5
1300	12.4	SW	13.2
1400	11.4	SW	12.8
1500	10.6	SW	14.2

4月16日18時

高度	気温	風向	風速
地上	19.7	-	-
25	19.4	SSW	5.9
50	19.3	S	8.0
75	19.0	S	8.8
100	18.7	S	9.3
125	18.9	S	9.8
150	18.8	S	10.6
175	18.6	S	11.2
200	18.5	S	11.8
250	18.0	S	12.8
300	17.3	S	13.6
350	19.4	S	14.0
400	19.1	S	13.4
450	18.9	S	12.3
500	18.7	S	12.0
600	17.8	SSW	12.9
700	17.0	SSW	13.4
800	16.3	SSW	13.0
900	15.3	SSW	11.6
1000	14.4	SSW	11.3
1100	14.6	SW	12.4
1200	14.3	SW	11.9
1300	13.4	WSW	10.7
1400	12.4	WSW	10.6
1500	11.5	WSW	11.0

4月16日21時

高度	気温	風向	風速
地上	16.8	-	-
25	16.8	SSW	9.2
50	16.9	SSW	10.7
75	17.2	SSW	11.2
100	16.9	SSW	11.2
125	16.7	SSW	11.1
150	17.0	S	11.0
175	16.9	S	10.6
200	20.0	S	10.0
250	20.0	S	8.8
300	19.5	S	8.5
350	19.1	S	9.0
400	18.5	SSW	9.6
450	18.3	SSW	9.6
500	18.6	SSW	9.6
600	18.4	SSW	12.0
700	17.6	SSW	13.4
800	16.7	SSW	13.4
900	15.8	SSW	13.3
1000	15.1	SW	12.6
1100	14.5	SW	12.0
1200	13.5	SW	11.4
1300	13.0	WSW	11.2
1400	12.1	WSW	11.6
1500	11.0	SW	11.8

4月16日24時

高度	気温	風向	風速
地上	16.2	-	-
25	16.3	SSW	1.8
50	16.4	S	2.0
75	16.8	SSE	2.3
100	17.0	SE	3.0
125	17.7	SE	3.8
150	18.0	SE	4.6
175	17.9	SSE	5.3
200	17.8	SSE	5.8
250	19.4	S	7.8
300	19.2	S	7.6
350	18.8	S	5.4
400	18.3	S	5.0
450	17.8	SSW	5.8
500	17.8	S	5.7
600	18.1	SSW	8.5
700	17.1	SSW	9.3
800	16.1	SSW	10.6
900	15.7	SSW	12.1
1000	15.0	SSW	11.1
1100	14.0	SW	11.6
1200	13.3	SW	10.0
1300	12.4	WSW	10.6
1400	11.4	SW	9.7
1500	10.6	SW	11.9

4月17日3時

高度	気温	風向	風速
地上	10.0	-	-
25	11.8	NE	1.3
50	12.5	NE	1.6
75	12.3	NE	1.7
100	12.2	NE	1.6
125	12.2	NNE	2.0
150	12.7	NE	1.8
175	13.6	静穏	0.2
200	14.1	SSW	1.6
250	14.8	SSW	4.2
300	16.0	S	5.5
350	18.3	SSE	7.2
400	18.5	S	8.0
450	18.1	S	7.7
500	17.8	S	6.6
600	16.9	SSW	6.0
700	16.2	SW	7.0
800	15.7	SW	8.8
900	15.1	SW	12.9
1000	14.8	SSW	12.4
1100	14.2	SW	11.8
1200	13.2	SW	14.9
1300	12.4	SW	15.1
1400	11.5	SW	12.7
1500	10.5	WSW	12.2

4月17日6時

高度	気温	風向	風速
地上	8.5	-	-
25	8.8	E	1.3
50	9.3	E	1.8
75	10.6	ENE	1.9
100	11.1	NE	1.6
125	11.3	NE	1.2
150	12.0	ENE	1.3
175	11.9	NE	1.4
200	11.8	E	0.5
250	12.5	S	2.2
300	16.6	S	3.2
350	17.5	SSE	4.1
400	17.2	SSE	5.4
450	17.0	SSE	6.1
500	16.5	SSE	5.7
600	15.7	S	6.8
700	14.9	S	7.0
800	14.3	S	5.1
900	13.5	SSW	5.7
1000	12.6	SSW	7.8
1100	11.8	SSW	8.0
1200	10.9	SSW	9.6
1300	10.0	SW	9.4
1400	9.6	SW	7.8
1500	9.0	WSW	10.6

4月17日9時

高度	気温	風向	風速
地上	17.1	-	-
25	16.3	ENE	0.7
50	15.7	ENE	0.9
75	15.5	NE	1.0
100	15.3	NE	0.9
125	15.0	N	0.9
150	14.8	N	1.1
175	14.6	N	1.4
200	14.4	NNE	1.7
250	13.9	NE	2.3
300	13.4	ENE	2.7
350	13.2	ENE	3.9
400	12.7	ENE	4.7
450	12.8	ENE	5.5
500	13.8	NE	4.6
600	14.1	SE	1.6
700	14.9	S	4.5
800	14.9	SSW	5.0
900	14.1	SSW	4.8
1000	13.2	SW	6.3
1100	12.3	SSW	7.5
1200	11.4	SSW	7.0
1300	10.3	SSW	7.8
1400	9.6	SW	9.1
1500	9.0	SW	8.8

4月17日12時

高度	気温	風向	風速
地上	22.3	-	-
25	21.9	NE	4.5
50	20.8	NE	7.0
75	20.4	NE	8.3
100	19.8	NE	8.9
125	19.6	ENE	8.6
150	19.4	ENE	8.1
175	19.3	ENE	7.7
200	18.8	ENE	7.4
250	18.6	ENE	6.9
300	18.7	ENE	6.1
350	18.1	ENE	4.6
400	17.7	ENE	3.3
450	17.7	NE	2.1
500	17.3	NE	1.5
600	16.4	ENE	2.2
700	15.4	E	1.2
800	14.7	SSW	1.8
900	13.8	WSW	3.4
1000	13.4	SW	4.8
1100	12.9	SW	8.8
1200	12.6	SW	10.5
1300	11.8	SW	9.4
1400	10.9	SSW	10.0
1500	10.1	SSW	9.4

4月17日 15時

高度	気温	風向	風速
地上	19.7	-	-
25	19.0	NE	6.8
50	18.8	NE	9.4
75	18.4	NE	11.1
100	18.2	NE	11.7
125	18.0	NE	11.9
150	17.5	NE	12.2
175	17.2	NE	12.3
200	16.9	NE	12.4
250	16.3	NE	13.2
300	15.9	NE	12.4
350	15.7	NE	10.9
400	16.7	NE	9.7
450	16.2	NE	8.2
500	16.2	NE	6.3
600	15.8	NE	3.9
700	15.2	NE	1.5
800	14.6	ESE	1.2
900	14.1	S	3.0
1000	13.1	SSW	6.1
1100	12.2	SSW	5.9
1200	11.6	SSW	6.4
1300	10.5	SSW	7.2
1400	9.7	SSW	7.1
1500	9.1	SSW	9.8

4月17日 18時

高度	気温	風向	風速
地上	13.6	-	-
25	13.3	NE	4.8
50	13.1	NE	6.4
75	12.8	NE	7.8
100	12.6	NE	9.0
125	12.3	NE	9.5
150	12.1	NE	9.8
175	11.9	NE	10.1
200	11.6	NE	10.6
250	11.7	NE	11.1
300	11.5	NE	10.5
350	11.3	NE	9.6
400	11.4	NNE	7.9
450	11.5	NNE	6.8
500	11.2	NNE	6.0
600	10.7	NNE	4.3
700	10.8	NNE	5.8
800	10.7	NE	6.1
900	10.1	NE	5.2
1000	9.9	ENE	3.1
1100	9.3	SE	2.2
1200	9.2	SSW	3.7
1300	8.7	SSW	7.0
1400	8.2	SSW	7.3
1500	7.3	SSW	7.9

4月17日 21時

高度	気温	風向	風速
地上	11.2	-	-
25	11.5	NNW	1.1
50	11.3	N	1.1
75	11.1	NNE	1.3
100	10.9	NE	1.9
125	10.7	NE	2.5
150	10.5	NNE	2.9
175	10.3	NNE	3.0
200	10.0	NNE	3.1
250	9.7	NE	3.9
300	9.3	NE	4.1
350	9.2	NE	3.4
400	8.7	NE	2.6
450	8.4	NE	3.1
500	8.2	ENE	2.9
600	8.3	ENE	2.5
700	9.6	ENE	2.1
800	10.6	S	2.4
900	9.9	SW	2.7
1000	8.8	SW	4.1
1100	8.3	SSW	7.1
1200	7.7	SW	10.8
1300	7.6	SW	12.5
1400	7.1	SW	11.8
1500	6.5	SW	10.1

4月17日 24時

高度	気温	風向	風速
地上	11.6	-	-
25	11.4	SE	0.7
50	11.1	SSE	0.5
75	10.9	SSW	0.5
100	10.7	SW	0.8
125	10.5	SW	1.2
150	10.2	WSW	1.1
175	10.0	W	0.8
200	9.7	WNW	0.8
250	9.3	WNW	1.5
300	8.7	W	1.8
350	8.3	WNW	1.2
400	8.0	NW	1.3
450	7.7	W	0.7
500	7.4	WNW	1.0
600	8.6	静穏	0.4
700	9.3	S	2.4
800	10.3	SSE	5.3
900	9.6	S	4.7
1000	8.9	S	6.7
1100	8.3	SSW	8.6
1200	7.5	SSW	10.2
1300	7.3	SSW	10.0
1400	7.1	SSW	8.7
1500	6.8	SSW	6.1

7月30日3時

高度	気温	風向	風速
地上	21.2	-	-
25	21.4	WSW	0.8
50	21.2	W	1.0
75	21.0	W	0.9
100	20.8	WSW	0.5
125	21.0	SSE	0.5
150	21.2	SE	0.8
175	21.2	S	0.7
200	21.3	SSW	0.8
250	21.2	S	1.2
300	21.0	SSW	0.8
350	20.8	SSW	0.6
400	20.4	WSW	1.3
450	19.9	W	1.9
500	19.9	W	1.3
600	19.9	N	1.0
700	19.2	SSW	0.8
800	18.9	静穏	0.4
900	19.1	SW	1.0
1000	20.0	WSW	1.4
1100	19.3	NNW	1.2
1200	18.6	NNW	3.3
1300	17.6	NNW	4.2
1400	17.0	NNW	6.5
1500	17.0	NNW	8.5

7月30日6時

高度	気温	風向	風速
地上	21.6	-	-
25	21.3	SW	1.1
50	21.1	WSW	1.1
75	21.0	WSW	0.9
100	20.8	WSW	0.8
125	20.6	W	1.0
150	20.6	W	1.4
175	20.4	W	1.6
200	20.3	W	1.4
250	20.1	WNW	0.7
300	19.7	静穏	0.4
350	19.6	静穏	0.4
400	19.4	NW	0.7
450	20.0	ENE	0.5
500	20.0	SE	0.6
600	19.7	SSE	1.2
700	19.7	E	0.8
800	19.8	ENE	3.0
900	19.3	NE	2.4
1000	18.7	ENE	2.1
1100	18.1	ENE	0.8
1200	17.5	NNE	1.0
1300	16.7	N	1.1
1400	15.9	NW	1.2
1500	15.5	NW	3.0

7月30日9時

高度	気温	風向	風速
地上	24.1	-	-
25	24.1	SSW	1.1
50	23.7	SSW	1.3
75	23.5	SW	1.5
100	23.5	SW	1.6
125	23.2	WSW	1.9
150	22.7	WSW	2.0
175	22.4	WSW	2.1
200	22.2	WSW	2.0
250	21.5	WSW	1.8
300	21.2	W	1.2
350	21.4	NW	1.2
400	21.0	NNW	0.8
450	20.7	N	1.1
500	20.4	N	1.2
600	20.1	ENE	1.2
700	20.0	NNW	0.5
800	19.6	NE	2.1
900	18.7	ENE	3.1
1000	17.9	ENE	3.6
1100	18.3	N	1.1
1200	18.2	SW	1.4
1300	17.5	SW	1.5
1400	16.9	WNW	1.8
1500	16.3	NW	3.3

7月30日12時

高度	気温	風向	風速
地上	29.9	-	-
25	28.1	NNE	1.8
50	28.3	NNE	2.1
75	28.1	NE	2.2
100	27.6	NE	2.4
125	27.3	NE	2.5
150	27.3	ENE	2.8
175	27.0	ENE	3.1
200	26.7	ENE	3.2
250	26.3	NE	2.7
300	25.6	NNE	2.1
350	25.0	NNE	1.7
400	24.5	NNE	1.2
450	24.0	NE	1.0
500	23.6	NNE	0.8
600	22.7	N	1.1
700	22.0	静穏	0.2
800	21.4	ENE	1.9
900	20.8	E	1.3
1000	20.0	SW	1.1
1100	20.0	NW	1.1
1200	19.4	NNW	1.3
1300	18.4	WNW	1.5
1400	17.9	WNW	2.1
1500	17.6	W	3.0

7月30日 15時

高度	気温	風向	風速
地上	31.5	-	-
25	30.3	NE	3.1
50	30.2	NE	3.8
75	29.8	NE	4.0
100	29.6	NE	4.1
125	29.3	NE	4.1
150	29.1	ENE	4.3
175	28.8	ENE	4.6
200	28.6	ENE	5.0
250	28.1	ENE	6.0
300	27.6	ENE	5.9
350	27.1	ENE	5.3
400	26.7	ENE	4.9
450	26.2	NE	5.2
500	25.7	NE	5.8
600	24.7	NE	5.5
700	23.8	NE	5.2
800	22.9	NE	4.9
900	21.9	NNE	4.7
1000	21.2	NNE	4.6
1100	20.4	N	4.2
1200	19.6	N	5.5
1300	18.9	NNW	5.1
1400	19.0	NW	5.5
1500	18.5	NW	4.4

7月30日 18時

高度	気温	風向	風速
地上	28.0	-	-
25	27.9	ENE	4.4
50	27.8	ENE	5.3
75	27.6	NE	6.2
100	27.3	NE	7.2
125	27.1	NE	8.1
150	26.9	NE	8.7
175	26.7	NE	9.1
200	26.4	NE	9.2
250	26.0	NE	9.4
300	25.5	NE	8.8
350	25.1	NE	8.5
400	24.7	NE	8.5
450	24.2	NE	8.8
500	23.8	NE	9.0
600	22.9	NE	8.5
700	22.3	NE	8.6
800	21.8	NE	7.6
900	21.2	NE	6.5
1000	20.6	NE	5.0
1100	20.6	NNE	3.8
1200	19.9	NNE	3.9
1300	19.2	NNW	3.6
1400	18.5	NNW	3.4
1500	18.5	NW	3.2

7月30日 21時

高度	気温	風向	風速
地上	25.5	-	-
25	25.9	NE	2.8
50	25.7	NE	3.9
75	25.5	NE	4.8
100	25.3	NE	5.3
125	25.1	ENE	5.4
150	24.9	NE	5.4
175	24.7	NE	5.1
200	24.4	NE	5.1
250	24.1	NE	5.3
300	23.8	NE	5.4
350	23.5	NNE	4.7
400	23.2	NE	4.8
450	22.8	NE	6.0
500	22.4	NE	6.2
600	21.5	NE	6.6
700	20.8	NE	6.7
800	20.0	NE	6.6
900	19.4	NE	6.1
1000	18.8	NE	6.1
1100	18.5	ENE	4.7
1200	18.9	NE	3.8
1300	18.3	NNE	2.6
1400	17.6	WNW	0.8
1500	17.5	W	3.2

7月30日 24時

高度	気温	風向	風速
地上	22.7	-	-
25	24.1	NNW	0.8
50	24.1	N	1.3
75	24.0	NNE	1.6
100	23.8	NNE	1.9
125	23.7	NNE	2.1
150	23.5	NNE	2.4
175	23.3	NE	2.6
200	23.0	NE	2.9
250	22.7	ENE	3.2
300	22.3	NE	3.3
350	22.0	NE	3.6
400	22.0	NE	3.5
450	21.6	NE	3.7
500	21.2	NE	3.7
600	20.3	NE	5.4
700	20.0	NE	5.6
800	19.3	NE	4.9
900	18.9	NE	4.4
1000	18.4	NE	4.5
1100	18.3	ENE	3.3
1200	17.6	E	2.2
1300	17.4	N	0.8
1400	16.7	静穏	0.4
1500	16.7	SSW	1.3

7月31日3時

高度	気温	風向	風速
地上	22.6	-	-
25	23.4	ESE	0.6
50	23.3	ESE	1.0
75	23.1	ESE	1.2
100	23.0	E	1.2
125	22.8	E	1.1
150	22.6	ENE	0.9
175	22.4	NE	1.1
200	22.3	NE	1.3
250	21.9	NE	2.1
300	21.9	NE	2.9
350	21.5	ENE	3.1
400	21.1	ENE	3.2
450	20.8	ENE	3.5
500	20.6	ENE	3.7
600	20.1	NE	3.5
700	19.5	NE	4.3
800	18.9	NE	4.2
900	18.1	NE	4.1
1000	17.5	ENE	4.2
1100	17.7	ENE	2.8
1200	17.2	ENE	1.8
1300	16.3	ENE	1.8
1400	15.6	ESE	0.8
1500	15.2	SSE	1.2

7月31日6時

高度	気温	風向	風速
地上	23.0	-	-
25	22.9	SE	0.5
50	22.7	E	0.6
75	22.6	ENE	0.8
100	22.4	NE	0.9
125	22.2	NNE	1.0
150	22.0	NNE	1.1
175	21.8	NNE	1.2
200	21.6	NNE	1.2
250	21.2	NNE	1.6
300	20.8	NE	2.1
350	20.7	ENE	2.3
400	20.7	ENE	3.3
450	20.3	ENE	3.3
500	20.2	NE	4.1
600	19.8	NE	3.7
700	19.2	NE	4.3
800	18.4	NE	4.5
900	17.8	NE	3.7
1000	17.5	NE	3.1
1100	17.0	ENE	2.2
1200	16.5	静穏	0.2
1300	15.8	WSW	1.4
1400	15.7	SW	2.5
1500	15.1	SW	2.0

7月31日9時

高度	気温	風向	風速
地上	26.6	-	-
25	25.3	ENE	1.6
50	25.0	NE	2.2
75	24.8	NE	2.9
100	24.7	NE	3.4
125	24.5	NE	3.5
150	24.3	NE	3.3
175	24.0	NE	2.7
200	23.7	NE	1.7
250	23.3	N	1.1
300	22.7	N	1.9
350	22.3	NNE	2.3
400	21.9	NNE	2.1
450	21.4	NNE	2.6
500	20.8	N	3.3
600	20.2	NNE	4.2
700	19.8	NE	4.2
800	19.5	NE	2.6
900	18.6	NNE	2.5
1000	18.0	NNW	1.2
1100	17.3	NNE	2.0
1200	16.5	NE	1.1
1300	15.7	NNW	0.8
1400	15.1	NW	1.4
1500	15.0	N	2.0

7月31日12時

高度	気温	風向	風速
地上	30.6	-	-
25	29.5	NNW	1.2
50	29.1	N	1.6
75	28.9	N	1.6
100	28.6	NNE	1.6
125	28.5	NE	1.5
150	28.2	NE	1.6
175	28.0	NE	1.8
200	27.7	ENE	2.0
250	27.1	ENE	2.9
300	26.8	ENE	2.6
350	26.2	ENE	1.5
400	25.8	NE	0.7
450	25.4	NNE	0.9
500	24.9	NNE	1.5
600	23.7	NNE	1.4
700	22.8	NNE	1.5
800	21.8	NE	2.1
900	20.8	E	1.9
1000	19.8	NE	1.8
1100	19.0	ENE	1.6
1200	18.0	NNE	1.5
1300	16.9	N	1.6
1400	16.5	N	3.4
1500	16.3	NNW	4.7

7月31日15時

高度	気温	風向	風速
地上	30.9	-	-
25	29.9	ENE	5.3
50	29.5	ENE	6.5
75	29.2	ENE	7.2
100	29.0	ENE	6.9
125	28.8	ENE	6.7
150	28.6	ENE	6.5
175	28.5	ENE	6.3
200	28.1	ENE	6.2
250	27.7	ENE	6.2
300	27.2	NE	6.3
350	26.8	NE	5.9
400	26.7	NE	4.8
450	26.2	NE	3.9
500	25.7	NE	4.0
600	24.9	NE	4.1
700	24.0	NE	3.5
800	23.1	ENE	2.8
900	22.4	ENE	2.0
1000	21.4	ENE	1.5
1100	20.5	NE	1.3
1200	19.5	ENE	1.8
1300	18.7	ENE	1.4
1400	17.7	NNE	1.7
1500	17.0	NNE	1.0

7月31日18時

高度	気温	風向	風速
地上	28.6	-	-
25	28.2	ENE	2.5
50	28.1	ENE	3.4
75	28.0	ENE	3.8
100	27.8	ENE	3.9
125	27.5	NE	4.0
150	27.3	NE	4.1
175	27.1	NE	4.2
200	26.8	NE	4.1
250	26.5	NE	3.7
300	26.1	NE	3.4
350	25.6	NE	3.5
400	25.2	NE	3.3
450	24.7	NE	2.6
500	24.3	NE	2.7
600	23.6	N	2.9
700	23.8	N	1.8
800	23.2	N	1.1
900	22.6	NNW	0.8
1000	21.8	N	0.8
1100	21.3	静穏	0.4
1200	20.8	SW	1.9
1300	20.4	SSW	3.6
1400	19.5	SW	3.4
1500	18.6	SSW	2.8

7月31日21時

高度	気温	風向	風速
地上	26.0	-	-
25	25.9	SSE	1.9
50	25.8	SSE	2.1
75	25.7	SSE	1.4
100	25.4	SSE	0.8
125	25.3	静穏	0.3
150	25.4	静穏	0.3
175	25.4	ENE	0.8
200	25.2	ENE	1.3
250	24.6	NE	1.9
300	24.3	ENE	2.9
350	23.8	ENE	3.0
400	23.7	NE	3.1
450	23.4	NE	2.6
500	23.1	NE	1.9
600	22.5	SSE	1.0
700	22.1	S	2.2
800	21.5	S	4.0
900	20.6	S	6.5
1000	19.9	S	6.5
1100	20.2	SSW	4.6
1200	19.8	SSW	3.8
1300	19.3	SSW	4.8
1400	18.8	SSW	6.0
1500	18.3	SSW	6.4

7月31日24時

高度	気温	風向	風速
地上	25.1	-	-
25	25.0	WNW	1.3
50	24.7	WNW	1.7
75	24.7	WNW	2.1
100	24.7	WNW	2.2
125	24.7	WNW	2.2
150	24.6	WNW	2.2
175	24.6	WNW	2.3
200	24.3	WNW	2.5
250	23.9	WNW	2.0
300	23.6	SW	1.1
350	23.3	SSE	2.0
400	23.1	S	3.7
450	22.8	S	4.5
500	22.4	S	5.2
600	22.1	S	4.8
700	22.3	S	5.5
800	21.6	S	6.3
900	20.7	S	5.7
1000	19.8	SSW	6.1
1100	19.1	SSW	5.6
1200	18.7	SSW	8.2
1300	19.0	SW	9.4
1400	18.6	SW	6.8
1500	18.0	WSW	6.9

8月1日3時

高度	気温	風向	風速
地上	23.4	-	-
25	23.1	NNW	2.6
50	23.1	NNW	2.7
75	22.9	NNW	2.5
100	22.7	NNW	2.2
125	22.5	NW	2.0
150	22.3	NW	1.8
175	22.2	NNW	1.5
200	22.1	NNW	1.4
250	21.8	NNW	1.6
300	21.6	N	1.4
350	21.4	N	0.9
400	21.3	ENE	0.7
450	21.2	SE	0.5
500	21.1	SSE	0.8
600	20.7	静穏	0.4
700	20.1	WSW	0.7
800	19.5	SE	1.4
900	19.8	SE	2.4
1000	19.7	S	2.7
1100	19.3	SSW	4.9
1200	18.4	SSW	6.8
1300	18.1	SSW	8.5
1400	18.3	SW	5.1
1500	17.4	WSW	4.2

8月1日6時

高度	気温	風向	風速
地上	23.8	-	-
25	23.4	W	0.7
50	23.3	静穏	0.4
75	23.1	静穏	0.1
100	23.0	静穏	0.4
125	22.8	W	0.9
150	22.7	W	1.2
175	22.6	W	1.3
200	22.7	W	1.6
250	22.5	W	1.5
300	22.2	静穏	0.2
350	21.9	S	0.9
400	21.8	SSW	1.2
450	21.5	SW	2.0
500	21.4	SSW	3.3
600	21.0	SW	4.7
700	20.2	SW	6.4
800	19.6	SSW	4.5
900	18.8	SSW	7.2
1000	18.4	SW	8.8
1100	18.1	SW	8.1
1200	18.0	SSW	6.1
1300	17.9	S	3.7
1400	17.3	SSW	1.4
1500	16.6	ENE	2.2

8月1日9時

高度	気温	風向	風速
地上	23.8	-	-
25	23.3	WNW	1.8
50	23.4	WNW	2.3
75	23.2	WNW	2.0
100	23.1	WNW	1.3
125	22.9	W	0.5
150	22.7	S	0.6
175	22.5	SSW	1.3
200	22.3	SSW	1.7
250	22.0	SSW	1.8
300	22.0	S	2.4
350	21.5	S	2.8
400	21.3	S	2.6
450	21.0	SSW	3.2
500	20.9	S	3.8
600	20.2	SSW	3.5
700	19.5	SSW	3.6
800	19.2	SSW	4.7
900	19.1	SW	7.0
1000	19.3	SSW	9.4
1100	19.0	SSW	9.3
1200	17.5	SSW	8.0
1300	17.0	SSW	6.4
1400	16.3	SW	5.8
1500	16.1	S	4.9

8月1日12時

高度	気温	風向	風速
地上	27.5	-	-
25	26.1	NNE	1.4
50	25.6	NNE	1.7
75	25.2	NE	2.0
100	25.1	NE	2.1
125	24.5	NE	2.3
150	24.2	NE	2.3
175	23.9	NE	2.4
200	23.7	NE	2.5
250	23.2	NE	2.8
300	22.7	NE	2.8
350	22.3	NE	2.7
400	21.9	NE	2.3
450	21.5	N	1.9
500	21.7	NNE	1.8
600	21.4	NE	1.9
700	20.7	ENE	2.0
800	20.3	E	1.4
900	19.5	W	1.5
1000	21.2	WNW	3.2
1100	20.3	NW	3.9
1200	19.4	NW	4.1
1300	18.8	NW	4.6
1400	18.5	WNW	4.2
1500	18.0	WNW	5.9

8月1日15時

高度	気温	風向	風速
地上	29.2	-	-
25	29.1	NE	3.6
50	28.7	NE	5.3
75	28.3	NE	6.5
100	27.9	NE	7.6
125	27.7	NE	7.9
150	27.4	NE	7.7
175	27.2	NE	7.8
200	27.0	NE	8.2
250	26.7	NE	8.5
300	26.1	NNE	7.7
350	26.1	NNE	7.2
400	25.5	NNE	7.6
450	24.7	NNE	7.5
500	24.3	NE	7.4
600	23.4	NE	6.8
700	22.5	NE	6.9
800	21.5	NE	7.4
900	20.5	NNE	6.1
1000	19.6	NNE	6.0
1100	19.1	NNE	3.8
1200	19.4	NNE	4.7
1300	18.4	NNE	4.8
1400	18.0	NNW	4.5
1500	18.6	NW	7.5

8月1日18時

高度	気温	風向	風速
地上	26.4	-	-
25	26.5	ENE	3.8
50	26.3	NE	5.2
75	26.0	NE	5.8
100	25.9	NE	6.1
125	25.7	NE	6.6
150	25.5	NE	7.4
175	25.2	NE	7.9
200	25.1	NE	8.1
250	24.6	NE	7.7
300	24.2	NE	7.9
350	23.8	NNE	6.6
400	23.3	NNE	6.6
450	22.9	NNE	6.9
500	22.5	NE	7.0
600	22.0	NE	8.4
700	21.2	NE	9.5
800	20.6	NE	7.2
900	20.4	NE	4.8
1000	19.7	NNW	3.2
1100	19.0	NNW	4.1
1200	19.0	NNW	6.0
1300	18.7	NNW	6.2
1400	18.3	NW	7.0
1500	17.9	NW	7.4

8月1日21時

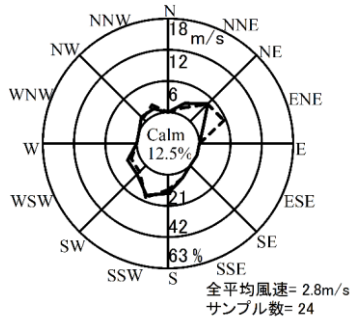
高度	気温	風向	風速
地上	23.5	-	-
25	24.0	NW	2.1
50	24.4	NNW	2.1
75	24.2	N	1.9
100	24.0	NE	2.2
125	23.8	ENE	2.8
150	23.7	ENE	3.5
175	23.6	NE	4.1
200	23.4	NE	4.5
250	23.0	NE	4.6
300	22.5	NE	4.5
350	22.2	NNE	4.0
400	21.8	NNE	3.8
450	21.3	NNE	3.5
500	21.0	NNE	3.6
600	20.6	NNE	6.5
700	19.8	NE	7.7
800	19.6	NE	7.6
900	19.1	NE	6.9
1000	19.1	NNE	2.7
1100	18.4	NNE	3.3
1200	17.6	NNW	3.9
1300	17.8	NW	5.5
1400	18.3	WNW	5.5
1500	18.0	WNW	4.7

8月1日24時

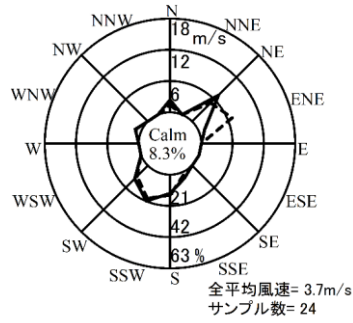
高度	気温	風向	風速
地上	22.9	-	-
25	23.1	NW	1.6
50	23.0	NNW	2.4
75	22.8	NNW	2.7
100	22.9	N	2.7
125	22.7	NNE	2.2
150	22.6	NE	1.9
175	22.4	ENE	1.8
200	22.2	ENE	2.0
250	21.8	NE	2.8
300	21.4	NE	3.8
350	21.1	NE	3.7
400	20.7	NE	3.5
450	20.5	NNE	3.5
500	20.2	NE	4.9
600	19.6	NE	5.7
700	18.9	NE	4.8
800	18.2	NE	3.5
900	17.6	NE	4.6
1000	17.0	NE	4.7
1100	17.1	NNE	3.6
1200	16.2	N	2.7
1300	15.5	N	2.9
1400	14.8	NNW	2.7
1500	13.9	NW	5.2

○高度別風配図

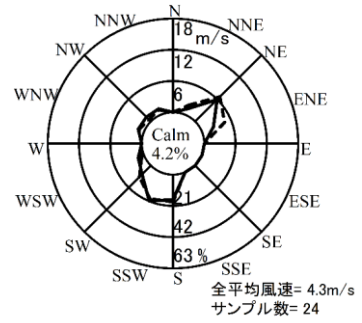
25m



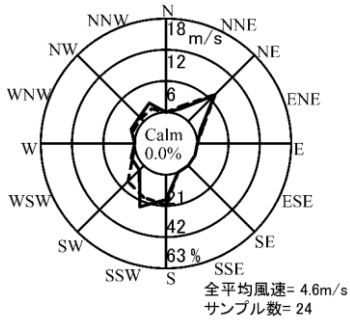
50m



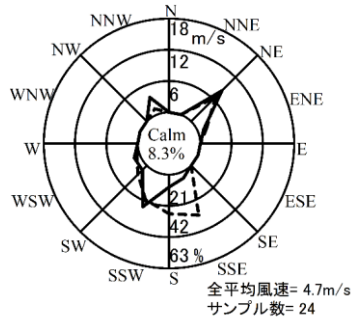
75m



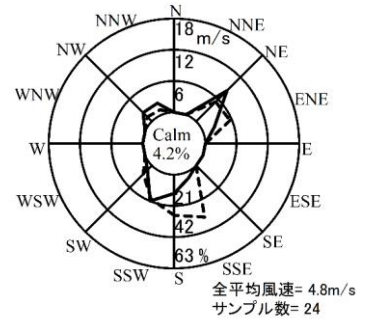
100m



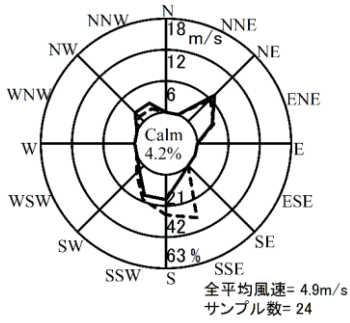
125m



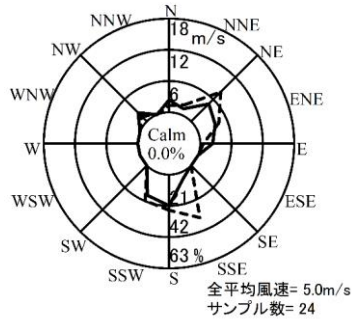
150m



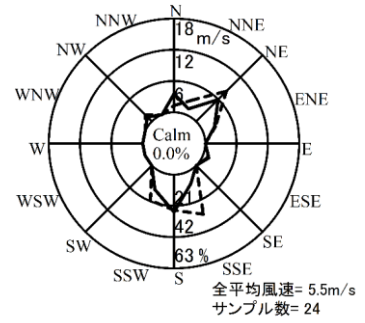
175m



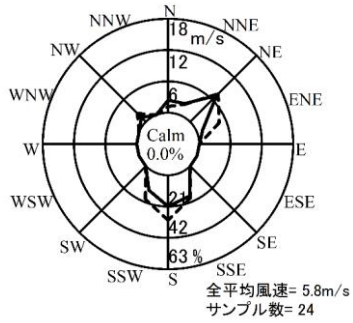
200m



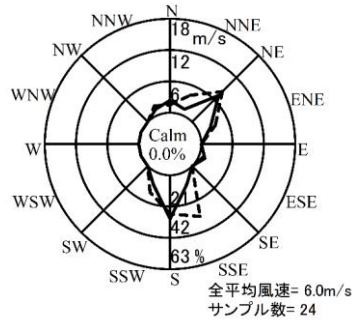
250m



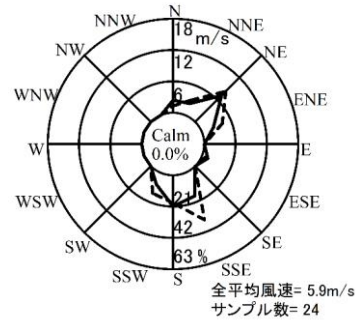
300m



350m



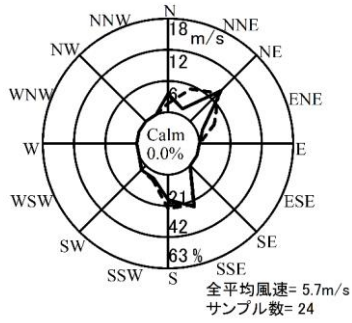
400m



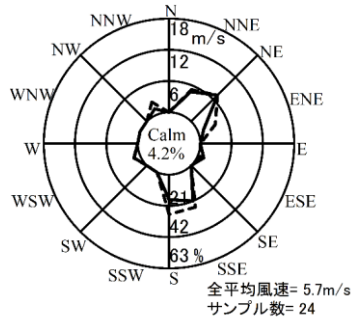
—— 風向頻度 (%)
- - - 平均風速 (m/s)
Calmは風速 0.4m/s 以下を示す

高度別風配図(秋季)

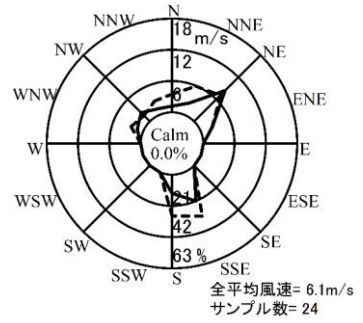
450m



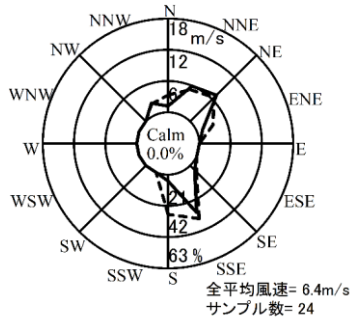
500m



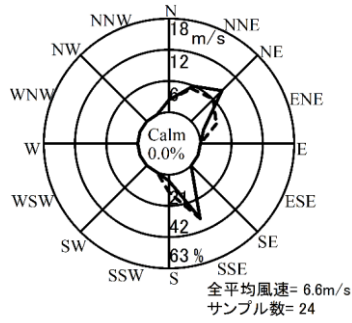
600m



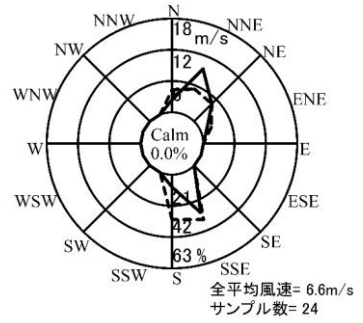
700m



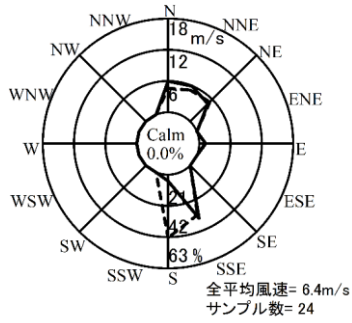
800m



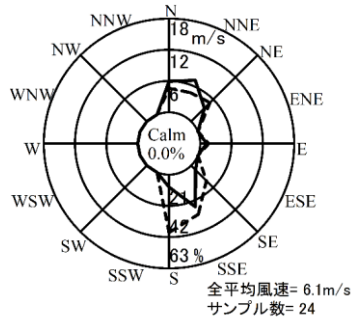
900m



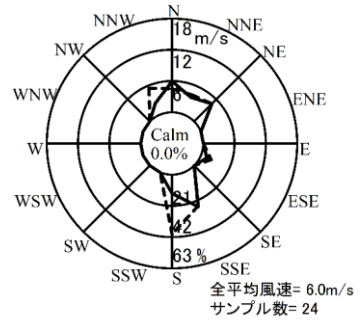
1000m



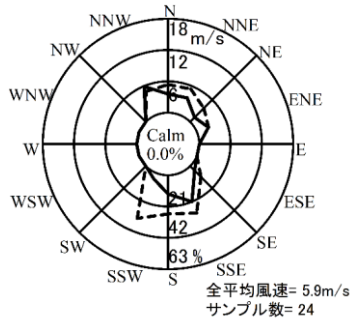
1100m



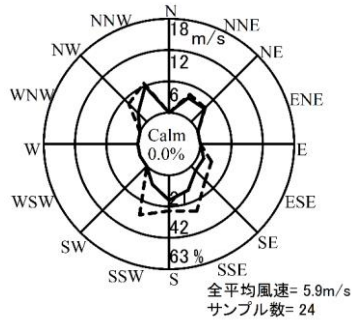
1200m



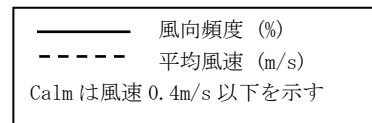
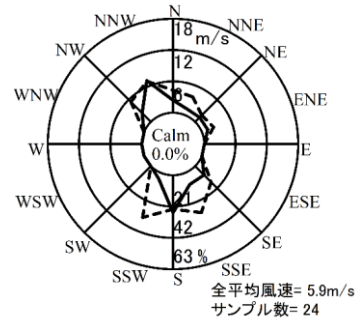
1300m



1400m

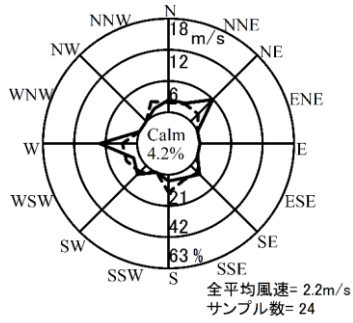


1500m

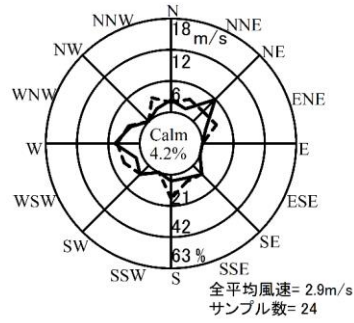


高度別風配図(秋季)

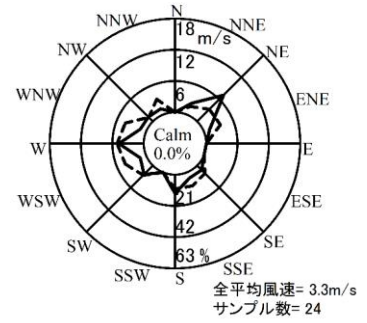
25m



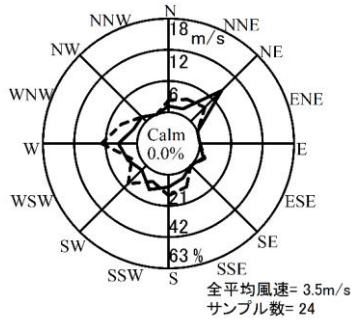
50m



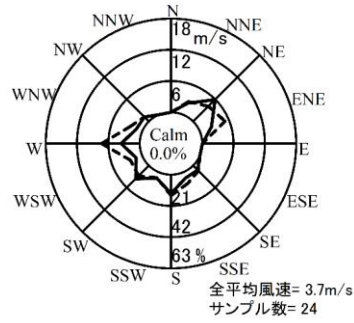
75m



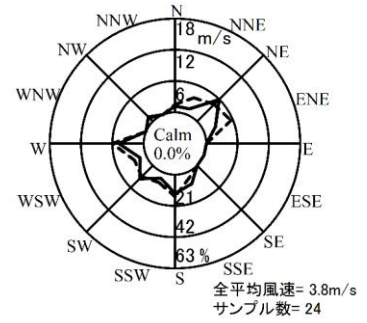
100m



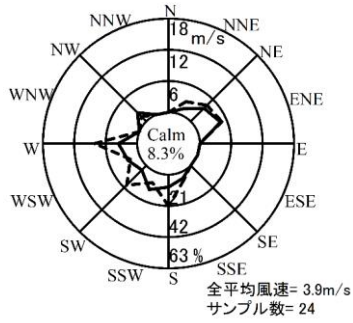
125m



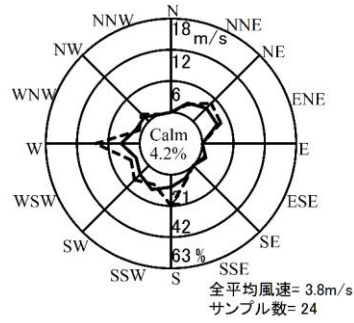
150m



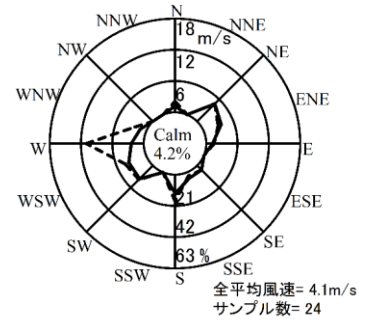
175m



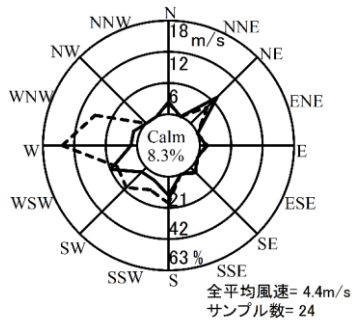
200m



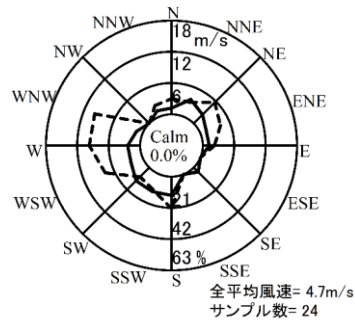
250m



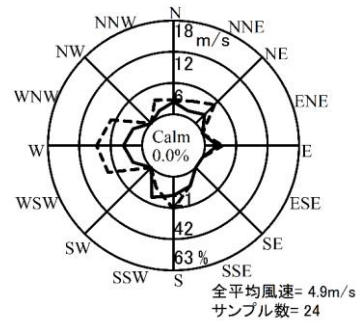
300m



350m



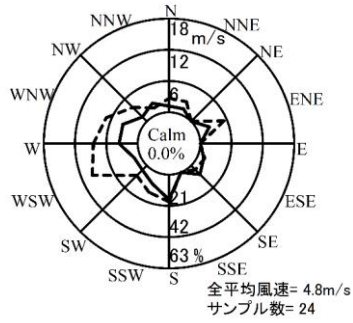
400m



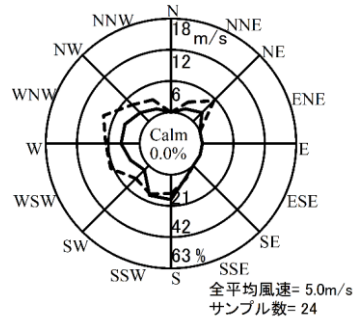
————— 風向頻度 (%)
 - - - - - 平均風速 (m/s)
 Calm は風速 0.4m/s 以下を示す

高度別風配図(冬季)

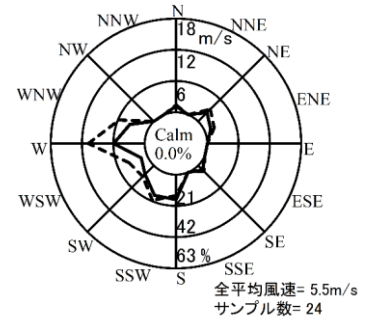
450m



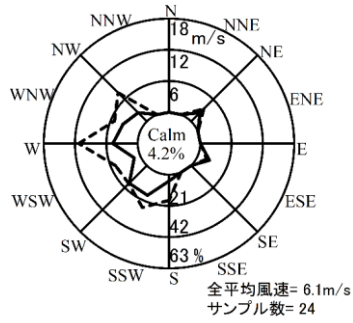
500m



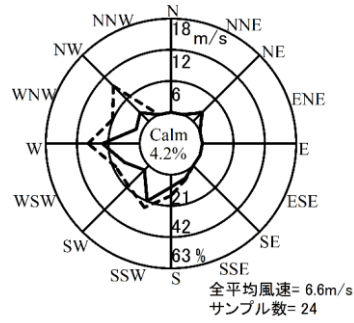
600m



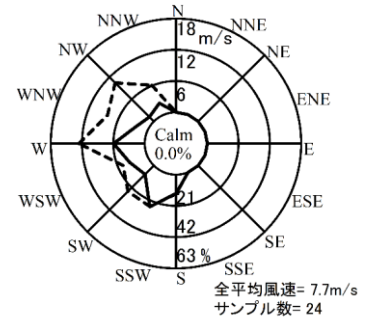
700m



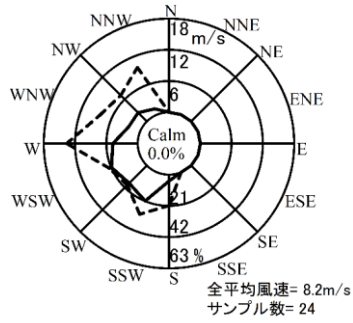
800m



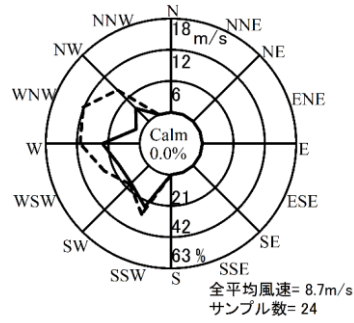
900m



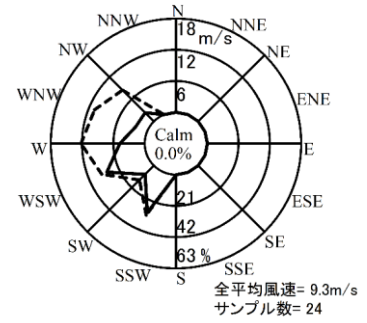
1000m



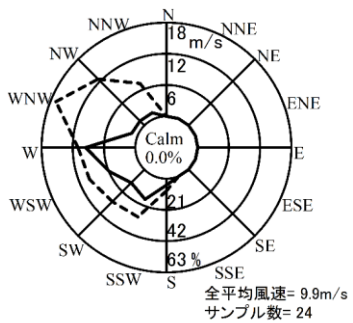
1100m



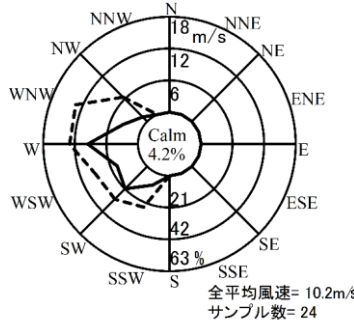
1200m



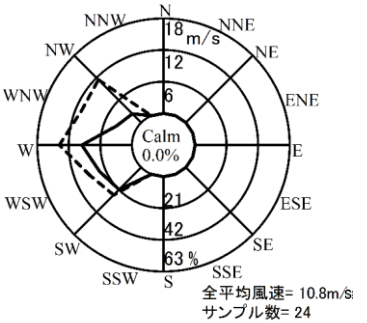
1300m



1400m



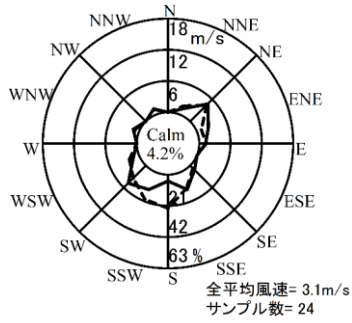
1500m



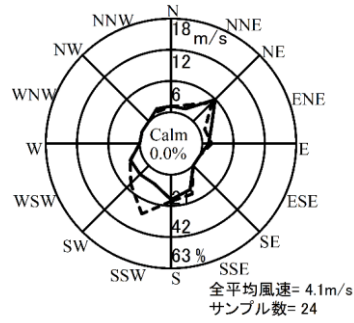
——— 風向頻度 (%)
 - - - - - 平均風速 (m/s)
 Calm は風速 0.4m/s 以下を示す

高度別風配図(冬季)

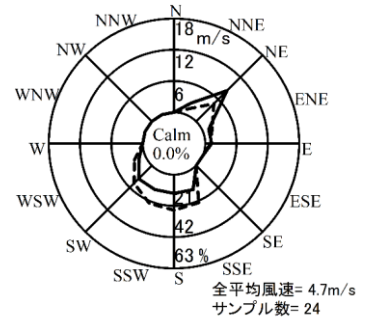
25m



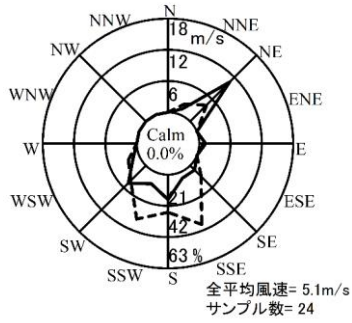
50m



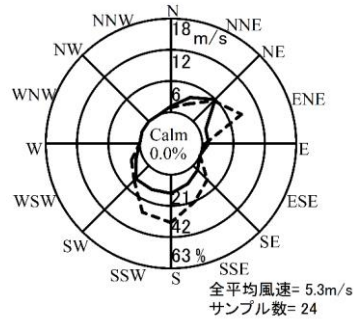
75m



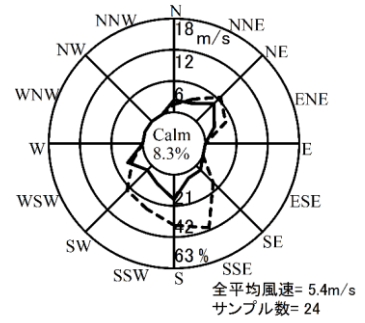
100m



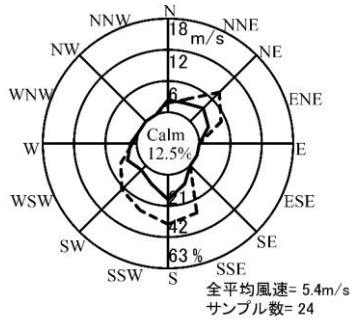
125m



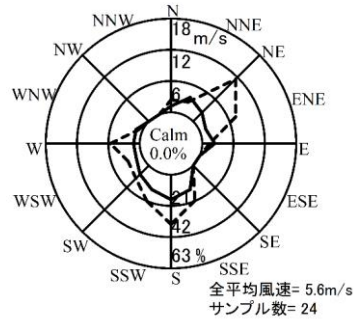
150m



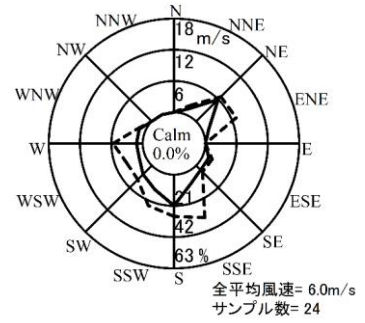
175m



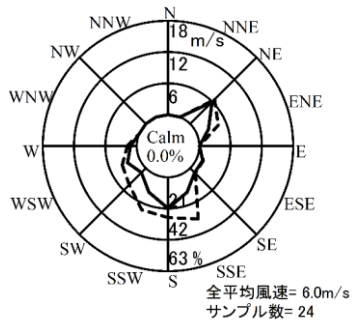
200m



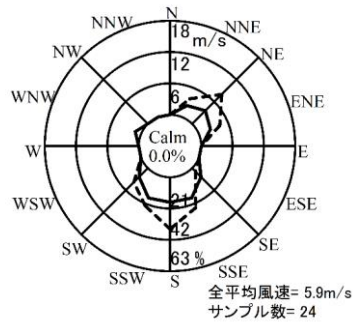
250m



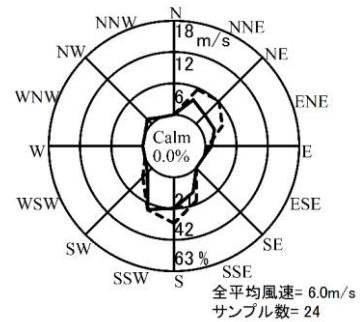
300m



350m



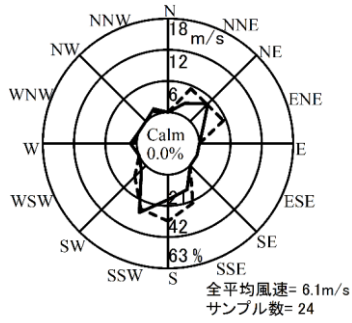
400m



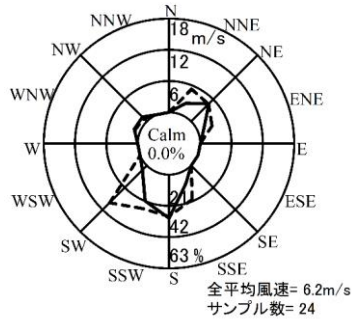
————— 風向頻度 (%)
 - - - - - 平均風速 (m/s)
 Calmは風速 0.4m/s 以下を示す

高度別風配図(春季)

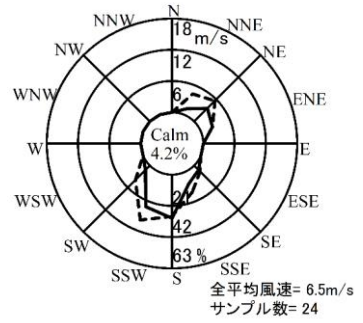
450m



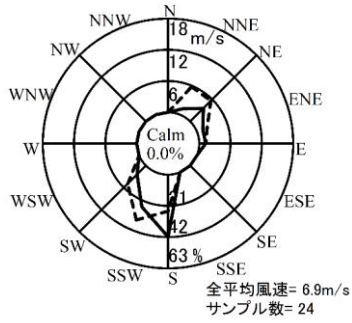
500m



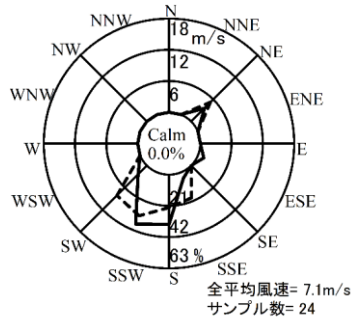
600m



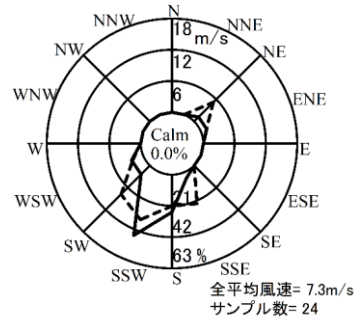
700m



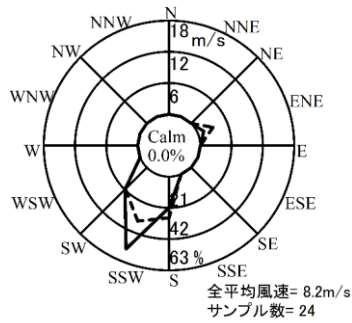
800m



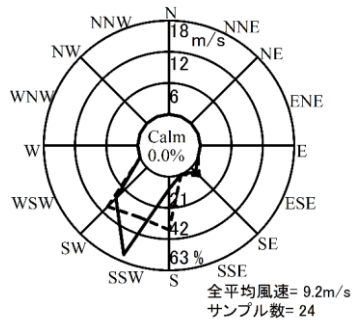
900m



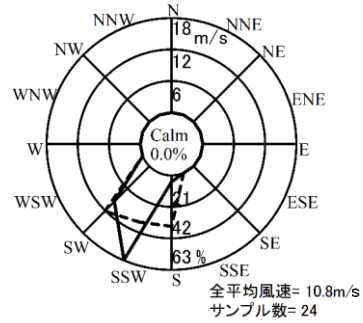
1000m



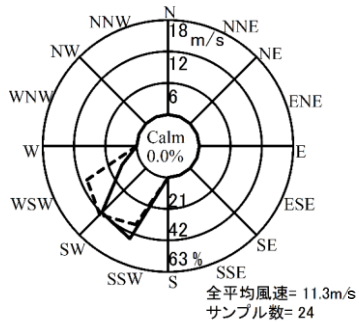
1100m



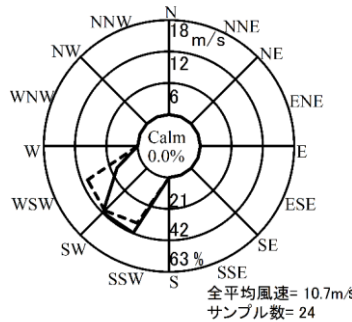
1200m



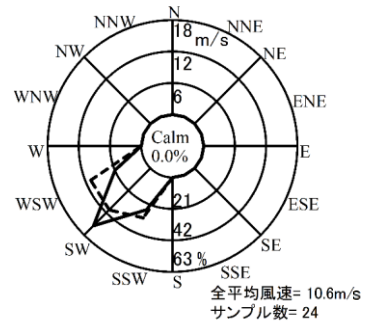
1300m



1400m



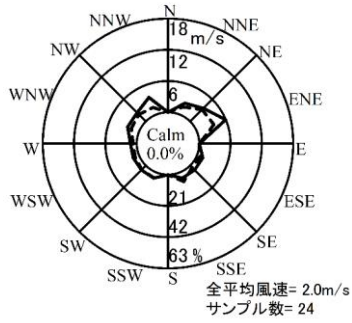
1500m



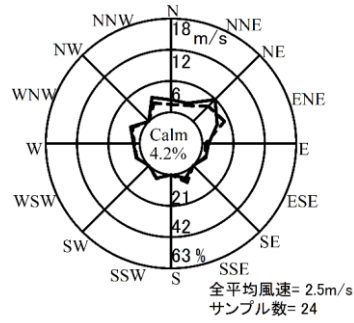
——— 風向頻度 (%)
 - - - - 平均風速 (m/s)
 Calm は風速 0.4m/s 以下を示す

高度別風配図(春季)

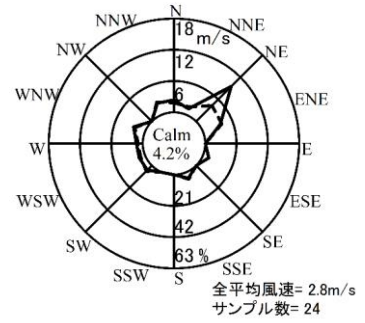
25m



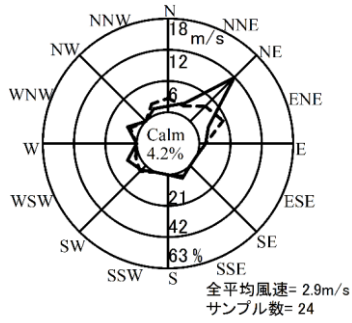
50m



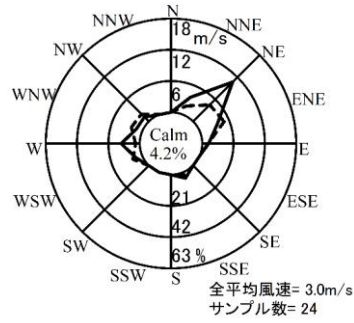
75m



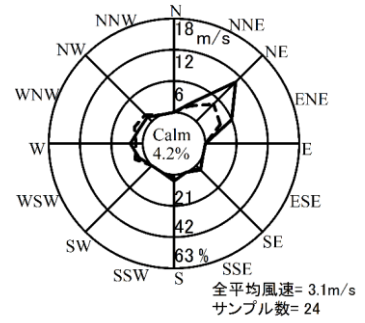
100m



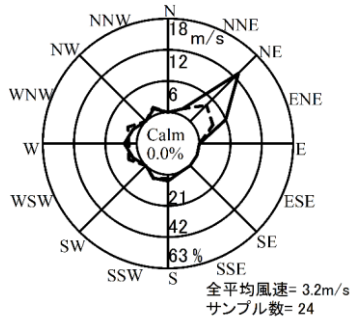
125m



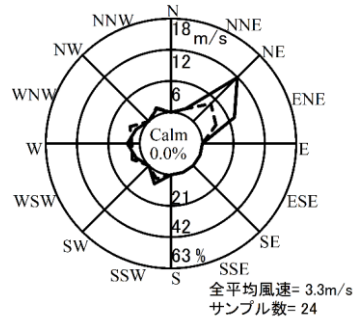
150m



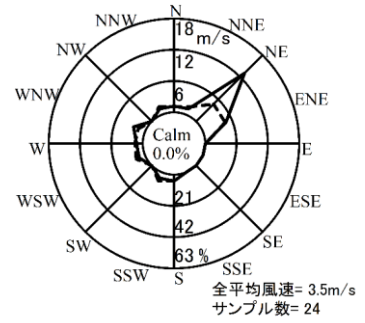
175m



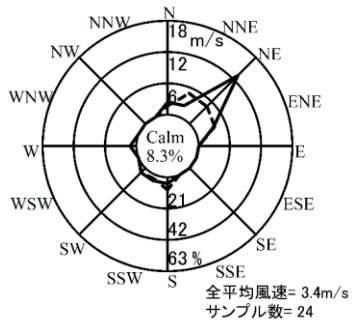
200m



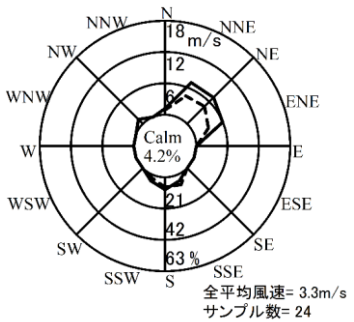
250m



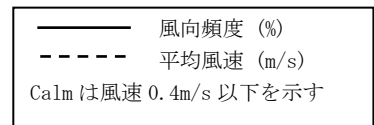
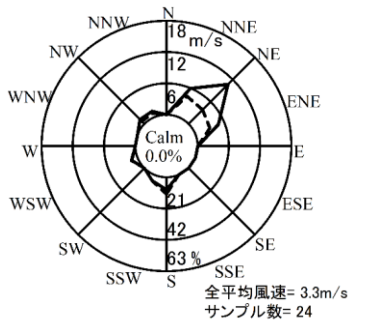
300m



350m

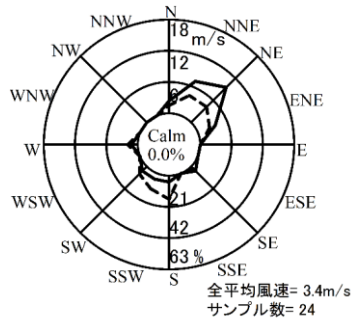


400m

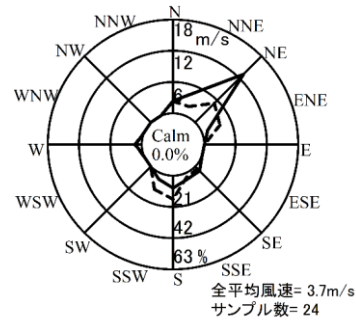


高度別風配図(夏季)

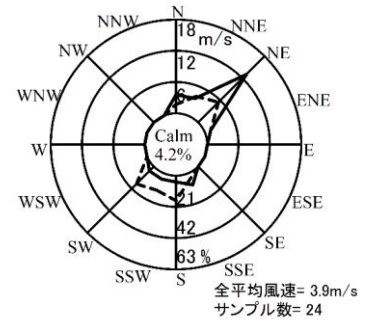
450m



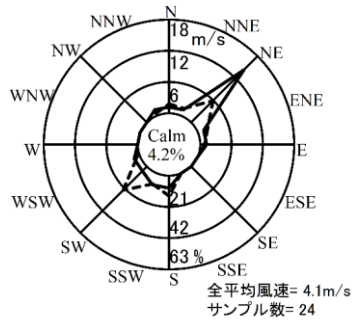
500m



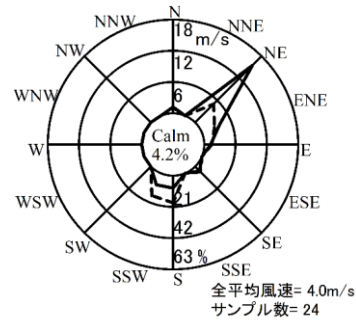
600m



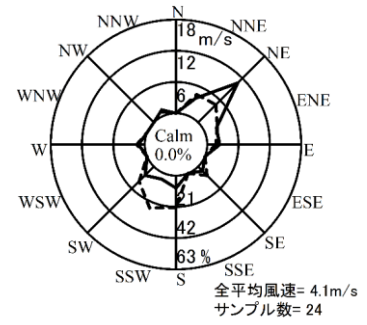
700m



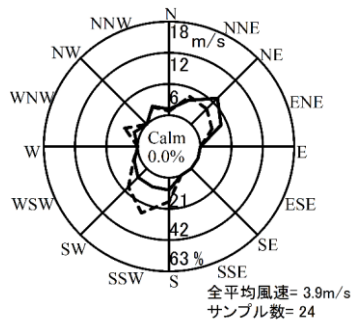
800m



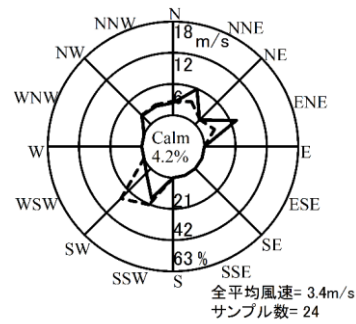
900m



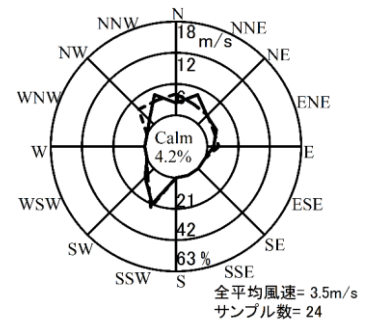
1000m



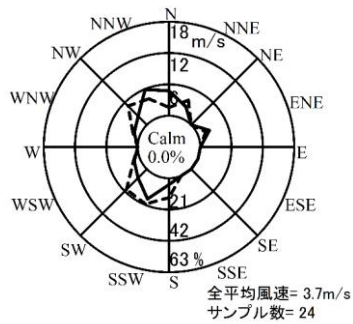
1100m



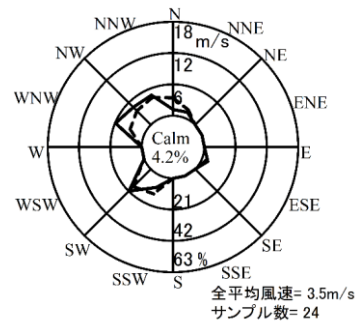
1200m



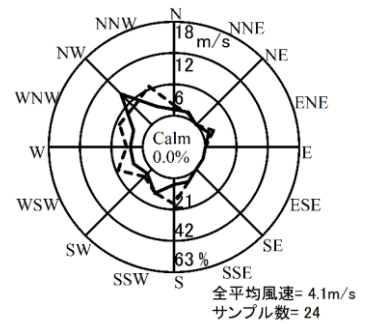
1300m



1400m



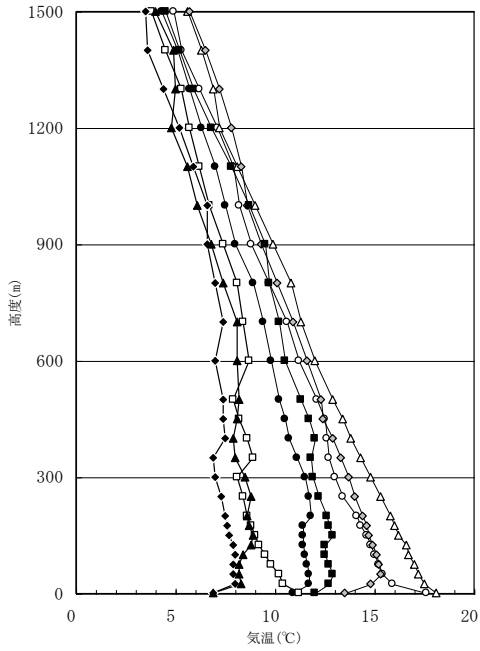
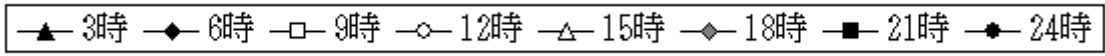
1500m



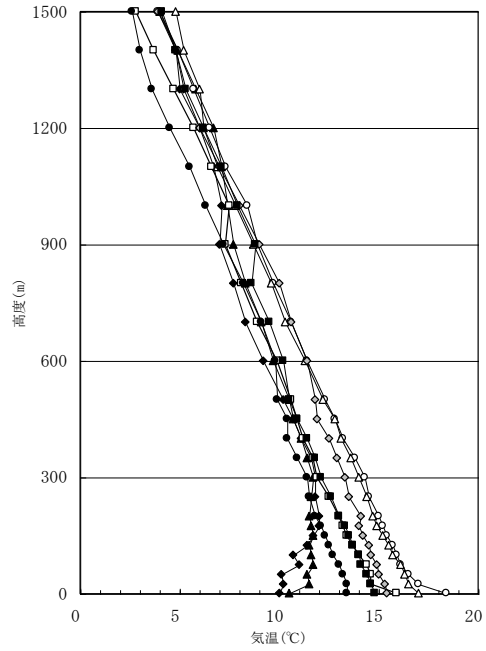
—— 風向頻度 (%)
 - - - 平均風速 (m/s)
 Calm は風速 0.4m/s 以下を示す

高度別風配図(夏季)

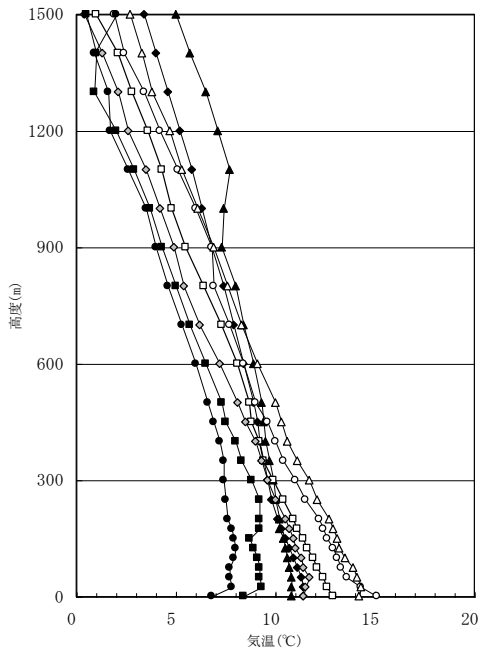
○全観測鉛直気温分布図



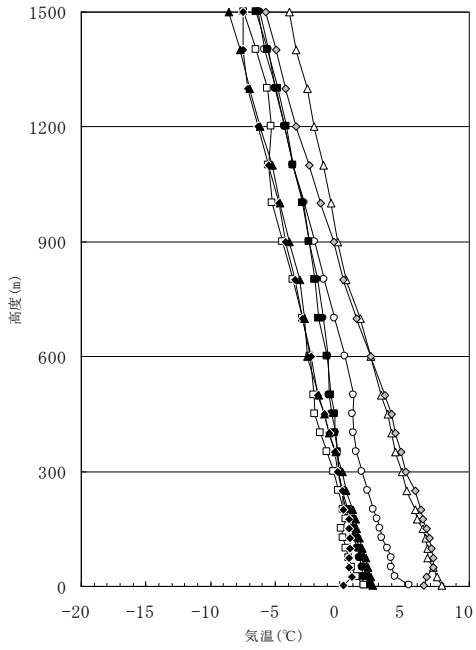
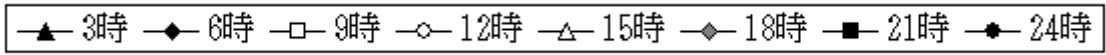
10月26日



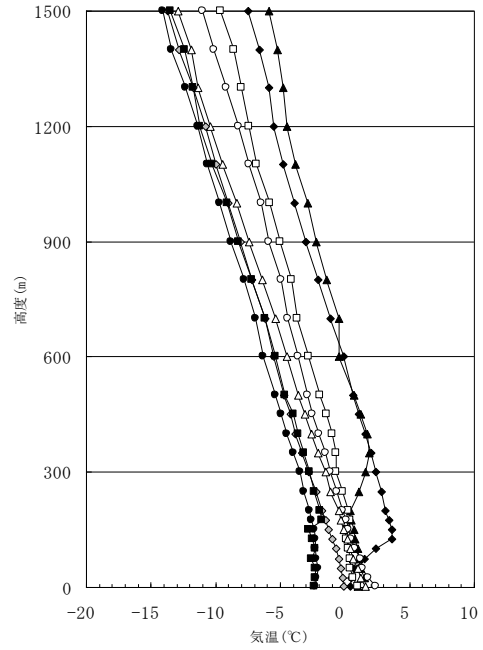
10月27日



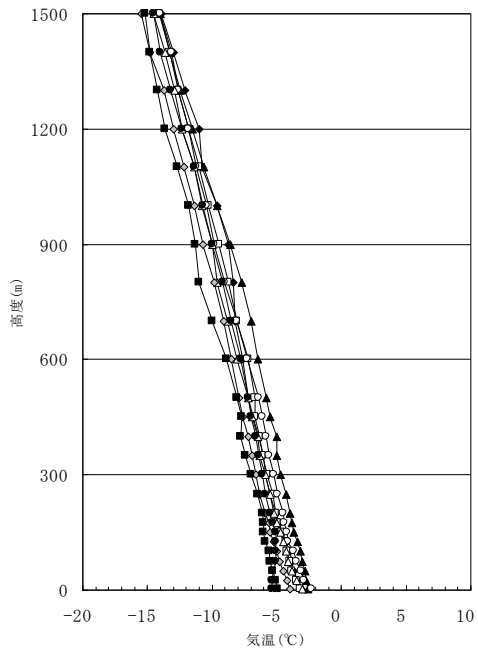
10月29日



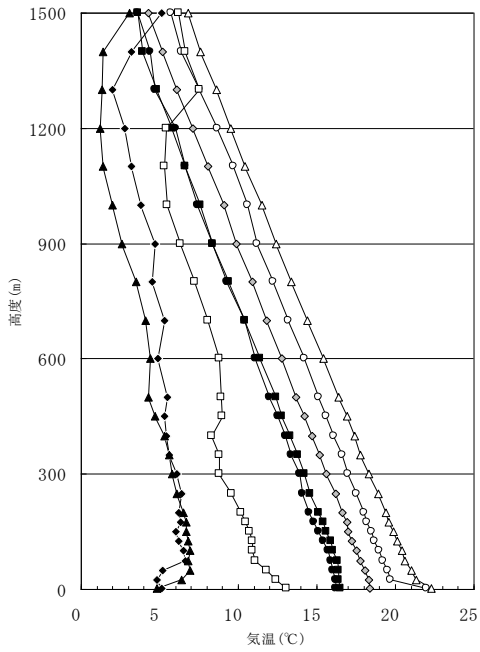
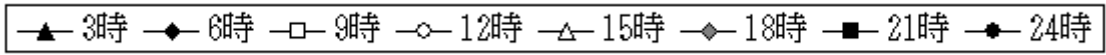
1月24日



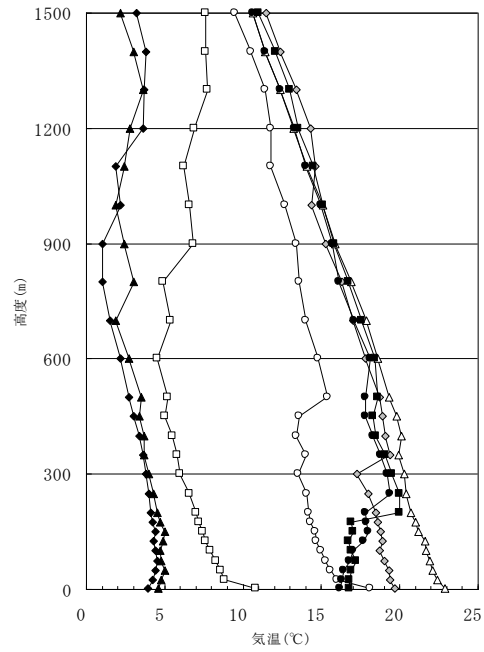
1月25日



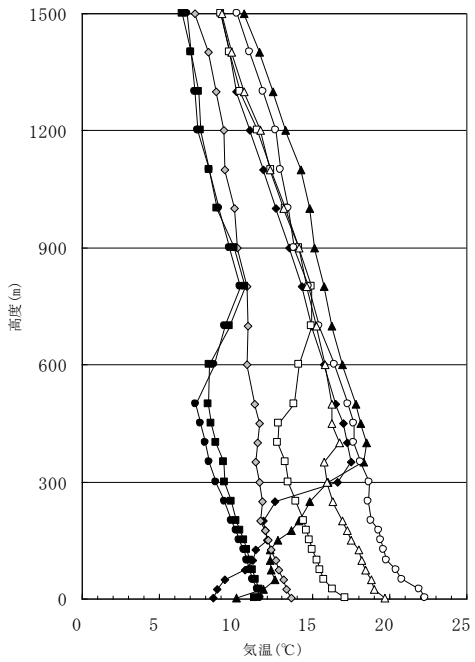
1月26日



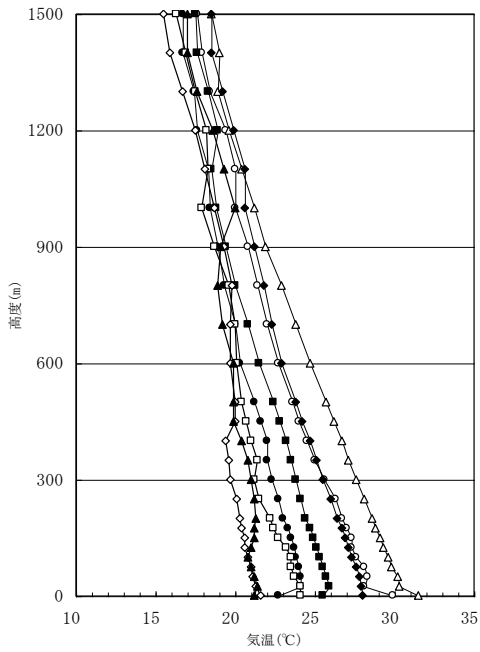
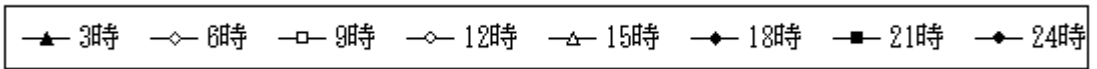
4月14日



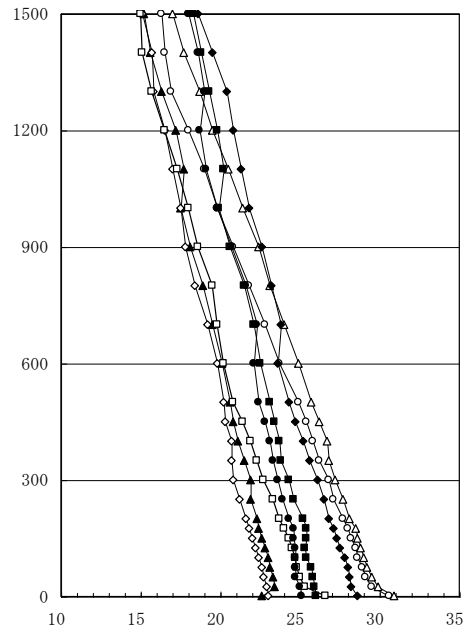
4月16日



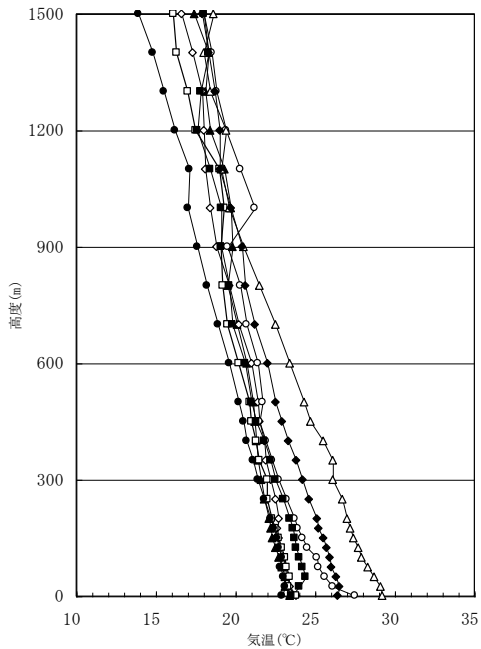
4月17日



7月30日



7月31日



8月1日

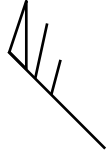
○上層風・気温の時系列変化

【風の説明】

矢羽根の向きが風向、羽根の形が風速を表す。

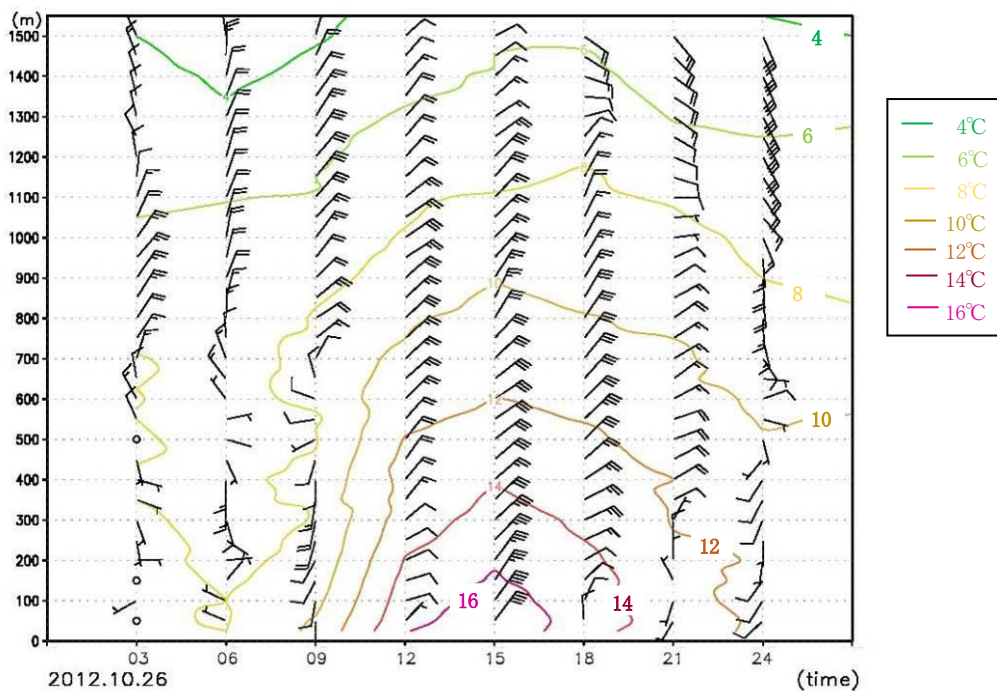
- ・ 短い羽根 : 1m/s
- ・ 長い羽根 : 2m/s
- ・ 三角の旗 : 10m/s
- ・ ○ : 静穏(0.4m/s 以下)

(例)

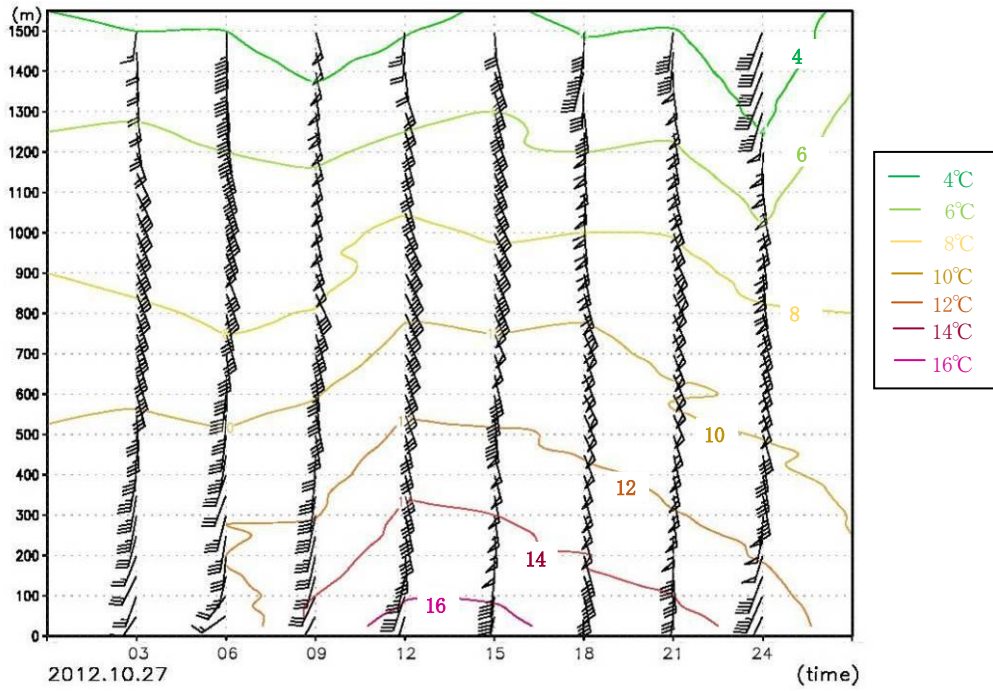


(北西風 13m/s)

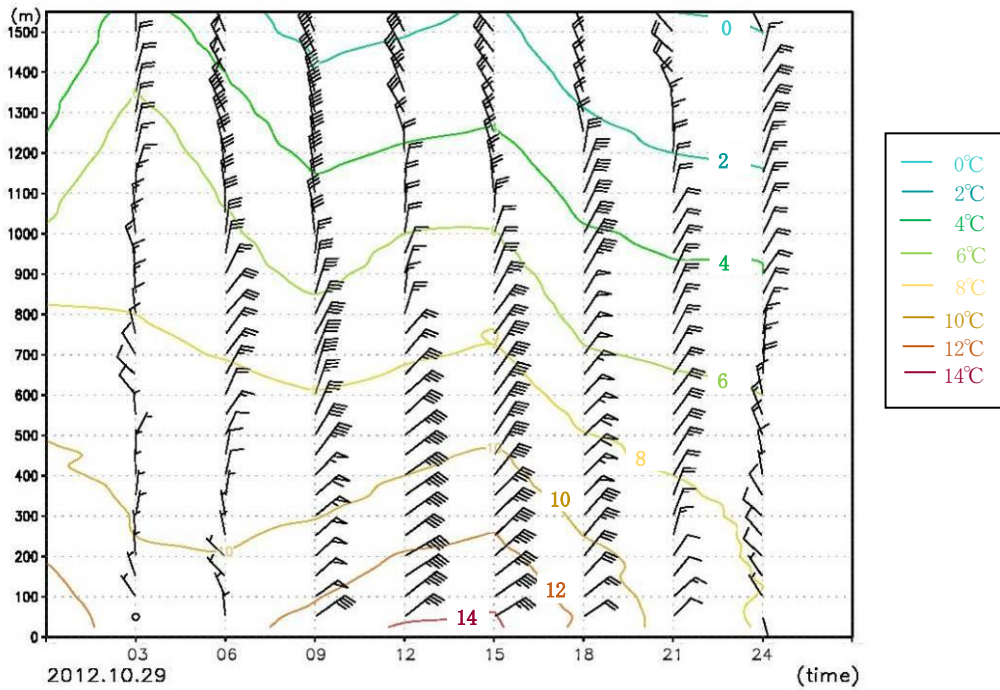
※ 等値線は気温で、暖色が高温を示す。



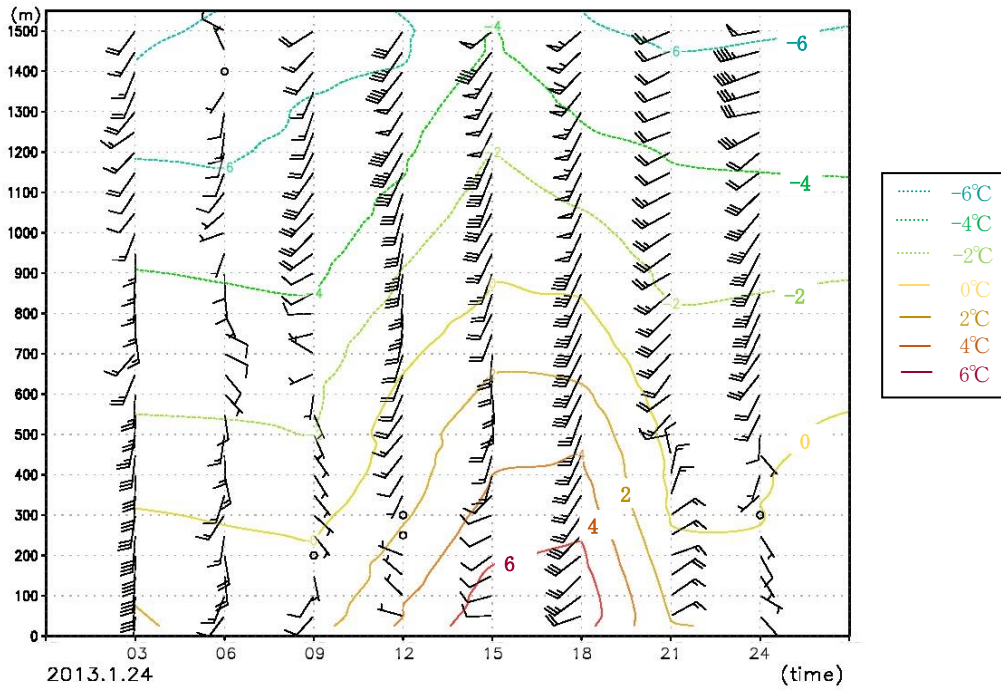
2012年10月26日3時～24時



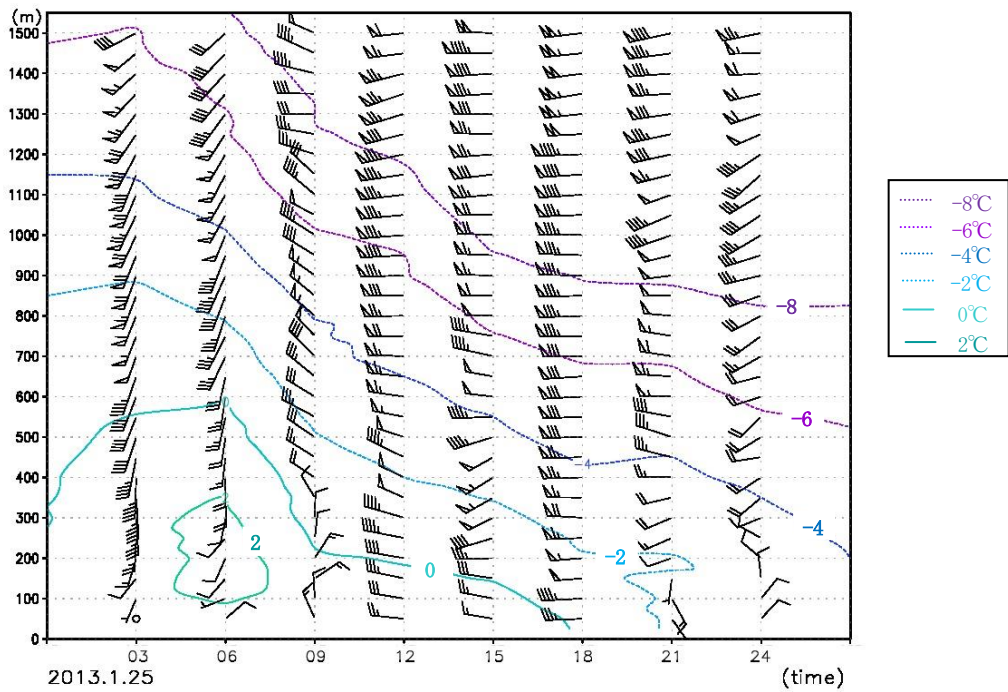
2012年10月27日3時～24時



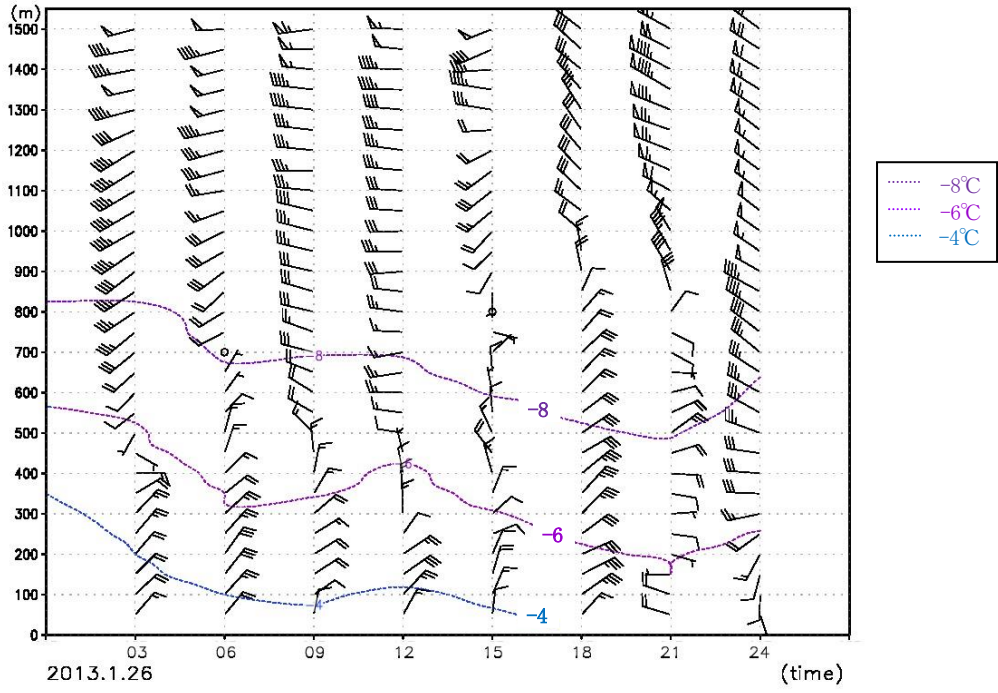
2012年10月29日3時～24時



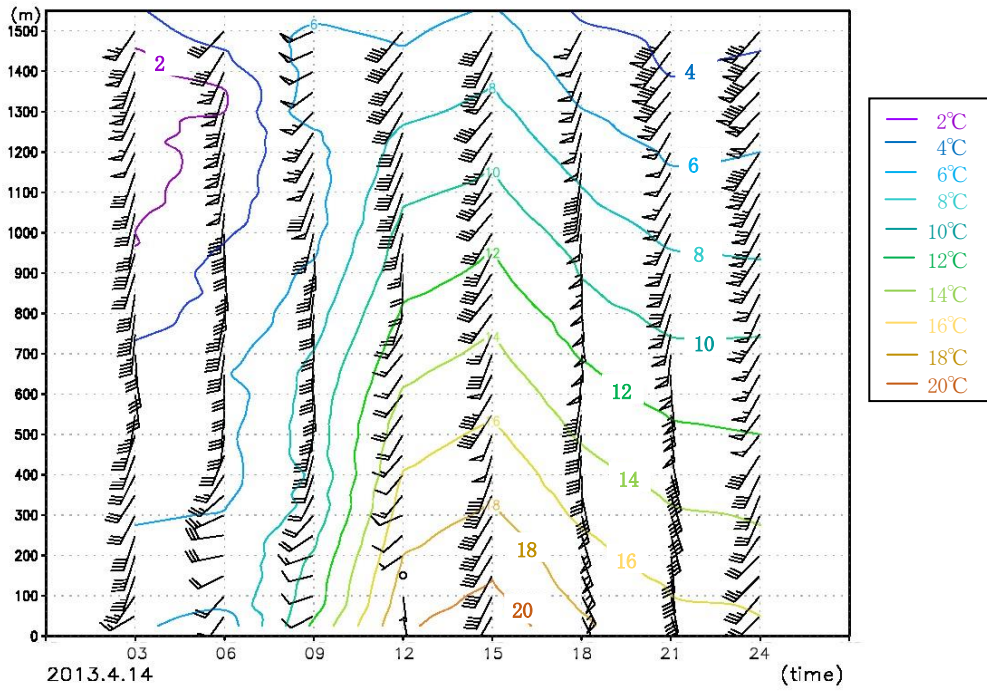
2013年1月24日3時～24時



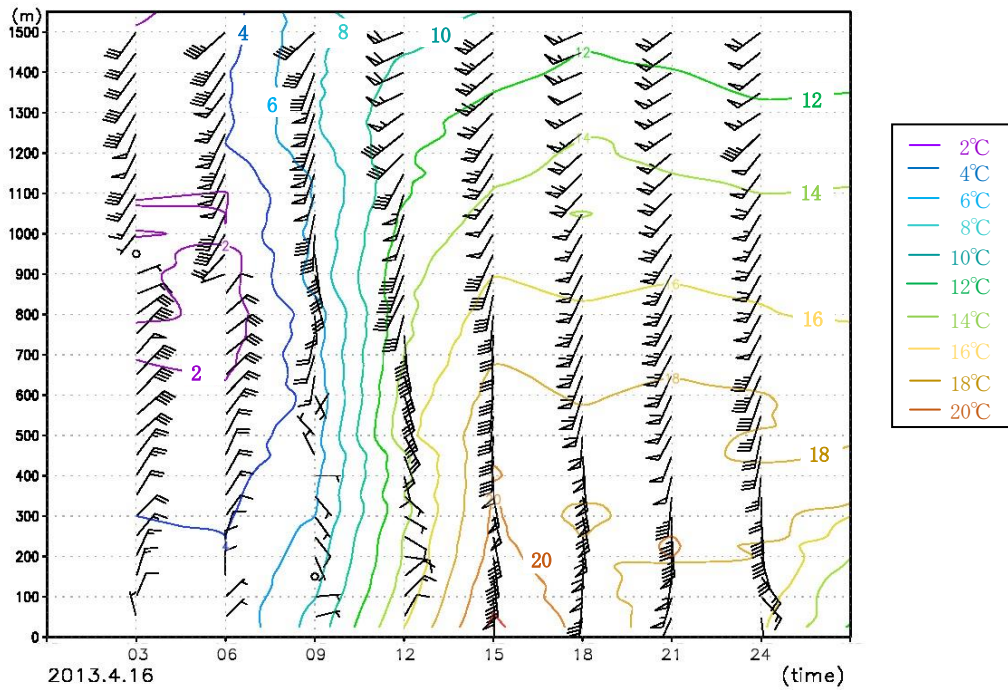
2013年1月25日3時～24時



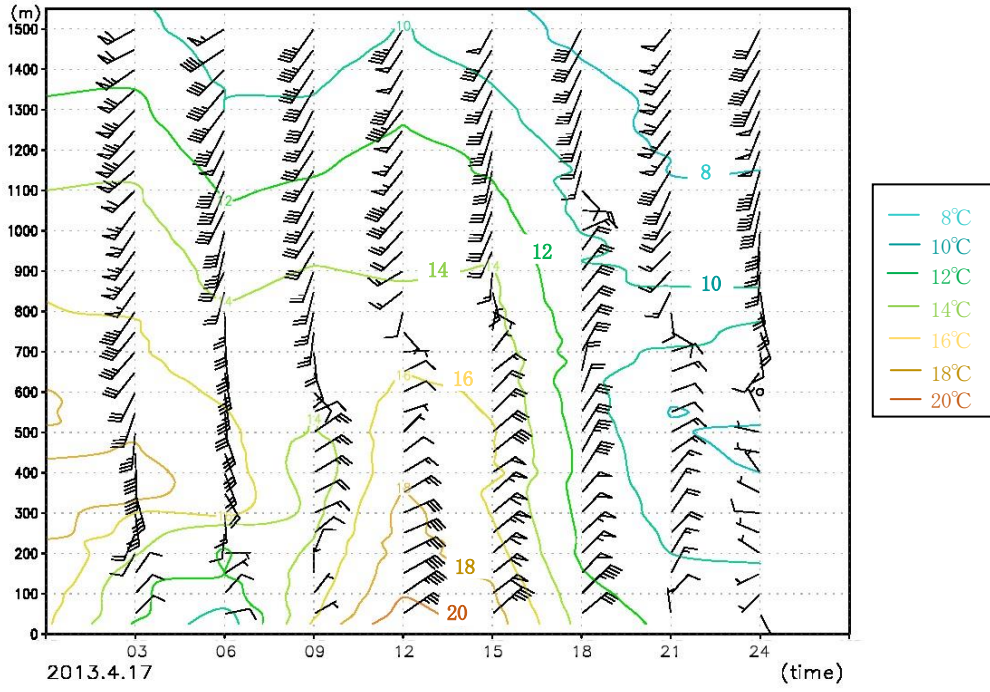
2013年1月26日3時~24時



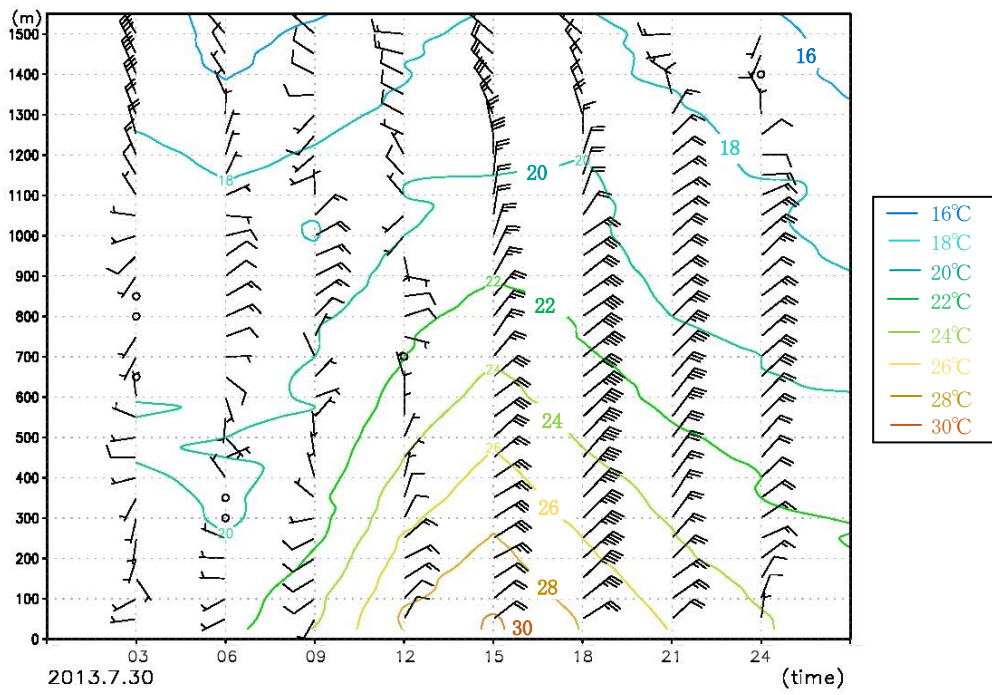
2013年4月14日3時~24時



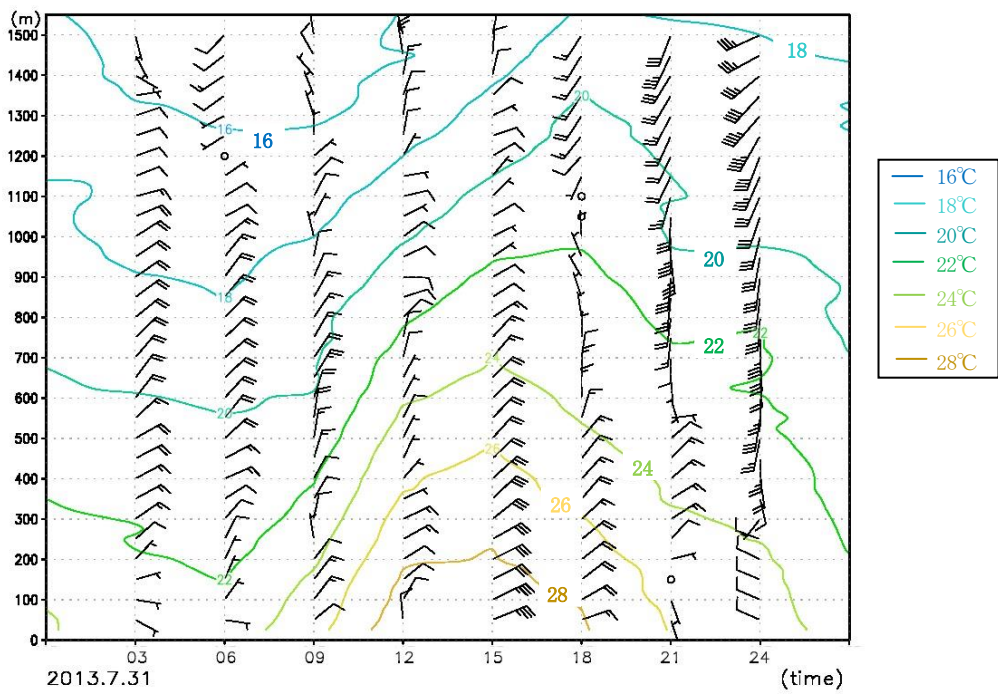
2013年4月16日3時~24時



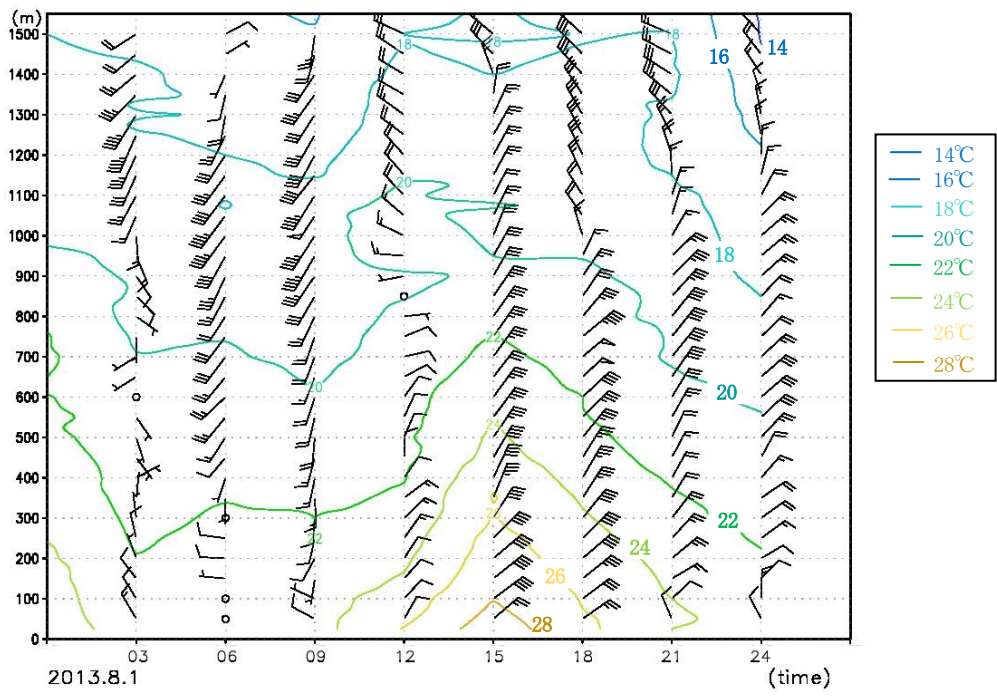
2013年4月17日3時~24時



2013年7月30日3時～24時



2013年7月31日3時～24時



2013年8月1日3時~24時