

資 料 編

- I 大気汚染常時監視体制
- II 測定局属性
- III 令和6年度大気汚染常時監視測定結果（まとめ）
- IV 気象
- V 環境基準に係る環境省通達等（抜粋）

(余 白)

I 大気汚染常時監視体制

本県は、昭和 39 年に硫黄酸化物や浮遊粉じんの自動測定機を横浜市、川崎市に設置し、本格的な大気汚染常時測定を開始した。昭和 44 年には各測定局の測定データを無線により伝達するテレメータ化を行い、常時監視体制を確立した。翌昭和 45 年には、測定項目に光化学オキシダント、窒素酸化物等を加えて測定項目を増加するとともに、光化学スモッグの発生時等に対処するため、県内全域にわたる測定体制の拡充を図り、昭和 48 年に、全域を網羅したテレメータシステムを導入して、正確な情報の収集、伝達機能の迅速化を図り、汚染状況を監視する体制を整えた。

大気汚染常時監視システムは、自動測定機器、テレメータ、サーバ等の機器により構成されており、随時機器の更新やシステムの改善を行ってきた。

平成 3 年 4 月には従来のシステムを大幅に見直し、汎用コンピュータを採用した情報処理システムの一環として運用を始めた。平成 13 年度から各種情報機器の小型化、省エネルギー化を目標にシステムの再開発を行い、平成 15 年度までにシステムの改善及び機器のダウンサイジングを行った。平成 26 年度には、従前は「収集系」、「監視系」、「処理系」の 3 つの機能に分割していたシステムを統合したデータ処理サーバを新たに構築し、このサーバを神奈川県データセンターに設置した。令和元年度には、従前は 3 つに分割されていたネットワーク回線をシステムの専用回線に集約し、システムを運用している。

1 大気汚染常時監視システムの機能

システムに備わっている機能は、汚染物質の自動測定、データの収集、測定値の集計、測定結果の統計処理、過去の測定結果の保存、光化学緊急時措置時の通報・伝達処理などである。

光化学緊急時措置に関する業務は、直ちに県民の健康に関わる内容であることから、測定値を基に迅速な判断が求められる。この業務を例に作業の流れを分析すると次のとおりである。

- ① 測定及び測定データの収集
- ② データの処理及び報告
- ③ 処理されたデータによる判断・決定
- ④ 決定に基づく必要な作業の実行

の 4 段階に分けることができる。4 段階を具体的に記述すれば、

(第 1 段階) 測定局で大気汚染物質の測定を行っている自動測定機は、各測定局に設置してあるテレメータ子局装置に接続されており、測定値は、県のデータセンターのテレメータ親局装置の呼出しにより自動で収集される。

(第 2 段階) 測定値は、親局装置に接続されたサーバにより編集され、時報が作成される。

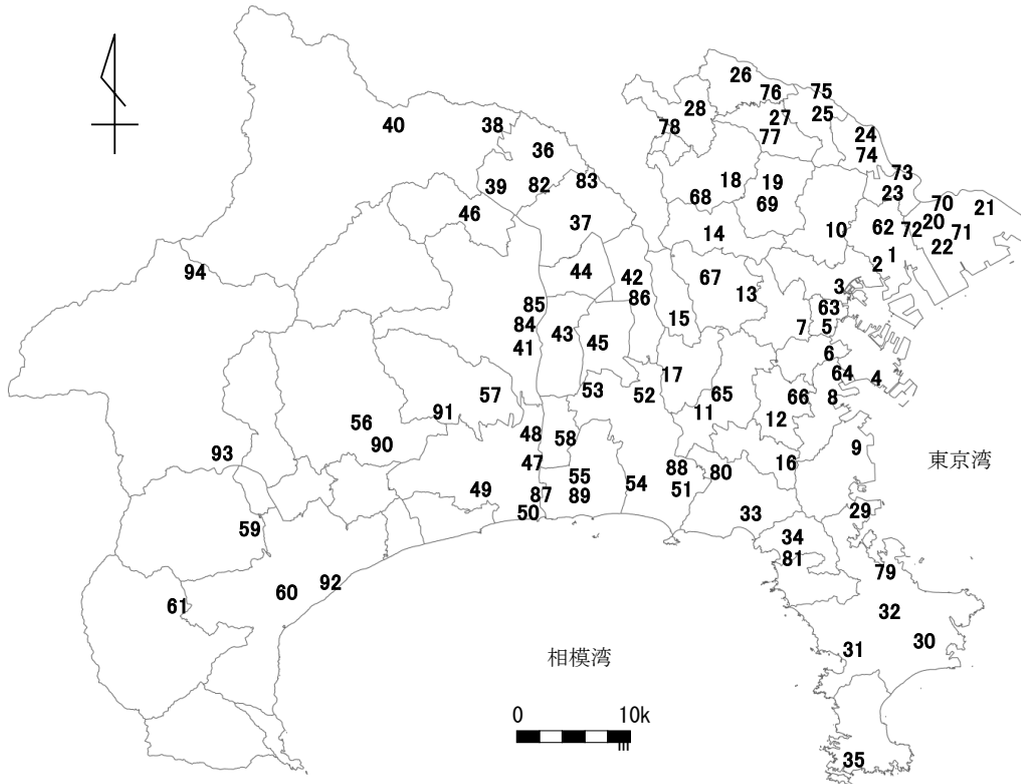
(第 3 段階) それと同時に、測定値が緊急時措置の基準値に該当するか否かが判定される。

(第 4 段階) その結果、緊急情報の基準値に該当する場合は、基準値に従い、緊急情報が発令される。

これら一連の作業を瞬時にして行うことができる大気汚染常時監視システムは、広域的な汚染状況の把握、緊急時の対策等、重要な役割を担っている。

2 大気汚染常時監視測定局配置図

令和7年3月31日現在



一般環境大気測定局

No.	測定局名	No.	測定局名
1	鶴見区本町通	32	横須賀市池上コミュニティセンター
2	鶴見区生麦	33	鎌倉市役所
3	神奈川区広台太田町	34	逗子市役所
4	中区本牧大里町	35	三浦市城山
5	西区平沼	36	相模原市役所
6	南区南太田	37	相模原市相模台
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	38	相模原市橋本
8	磯子区磯子	39	相模原市田名
9	金沢区富岡東	40	相模原市津久井
10	港北区大豆戸町	41	厚木市中町
11	戸塚区汲沢	42	大和市役所
12	港南区野庭町	43	海老名市役所
13	旭区鶴ヶ峰	44	座間市役所
14	緑区三保町	45	綾瀬市役所
15	瀬谷区南瀬谷	46	愛川町角田
16	栄区犬山町	47	平塚市大野公民館
17	泉区和泉中央北	48	平塚市神田小学校
18	青葉区市ケ尾町	49	平塚市旭小学校
19	都筑区茅ヶ崎中央	50	平塚市花水小学校
20	川崎市役所第3庁舎	51	藤沢市役所
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	52	藤沢市湘南台小学校
22	国設川崎（田島）	53	藤沢市御所見小学校
23	幸スポーツセンター	54	藤沢市明治市民センター
24	中原区地域みまもり支援センター	55	茅ヶ崎市役所
25	高津区生活文化会館	56	秦野市役所
26	多摩区登戸小学校	57	伊勢原市役所
27	宮前平小学校	58	寒川町役場
28	麻生区弘法松公園	59	南足柄市生駒
29	横須賀市追浜行政センター	60	小田原市役所
30	横須賀市久里浜行政センター	61	箱根町宮城野
31	横須賀市西行政センター		

自動車排出ガス測定局

No.	測定局名
62	鶴見区下末吉
63	西区浅間町
64	磯子区滝頭
65	戸塚区戸塚町
66	港南区港南中央通
67	旭区都岡町
68	青葉区しらとり台
69	都筑区平台
70	川崎市役所前
71	川崎区池上新田公園前
72	川崎区日進町
73	幸区遠藤町交差点
74	中原平和公園
75	高津区二子
76	多摩区本村橋
77	宮前平駅前
78	麻生区柿生
79	横須賀市小川町交差点
80	鎌倉市岡本
81	逗子市逗子
82	相模原市上溝
83	相模原市古淵
84	厚木市水引
85	厚木市金田
86	大和市深見台交差点
87	平塚市松原歩道橋
88	藤沢橋
89	茅ヶ崎駅前交差点
90	秦野市本町
91	伊勢原市谷戸岡
92	小田原市東町

移動測定局

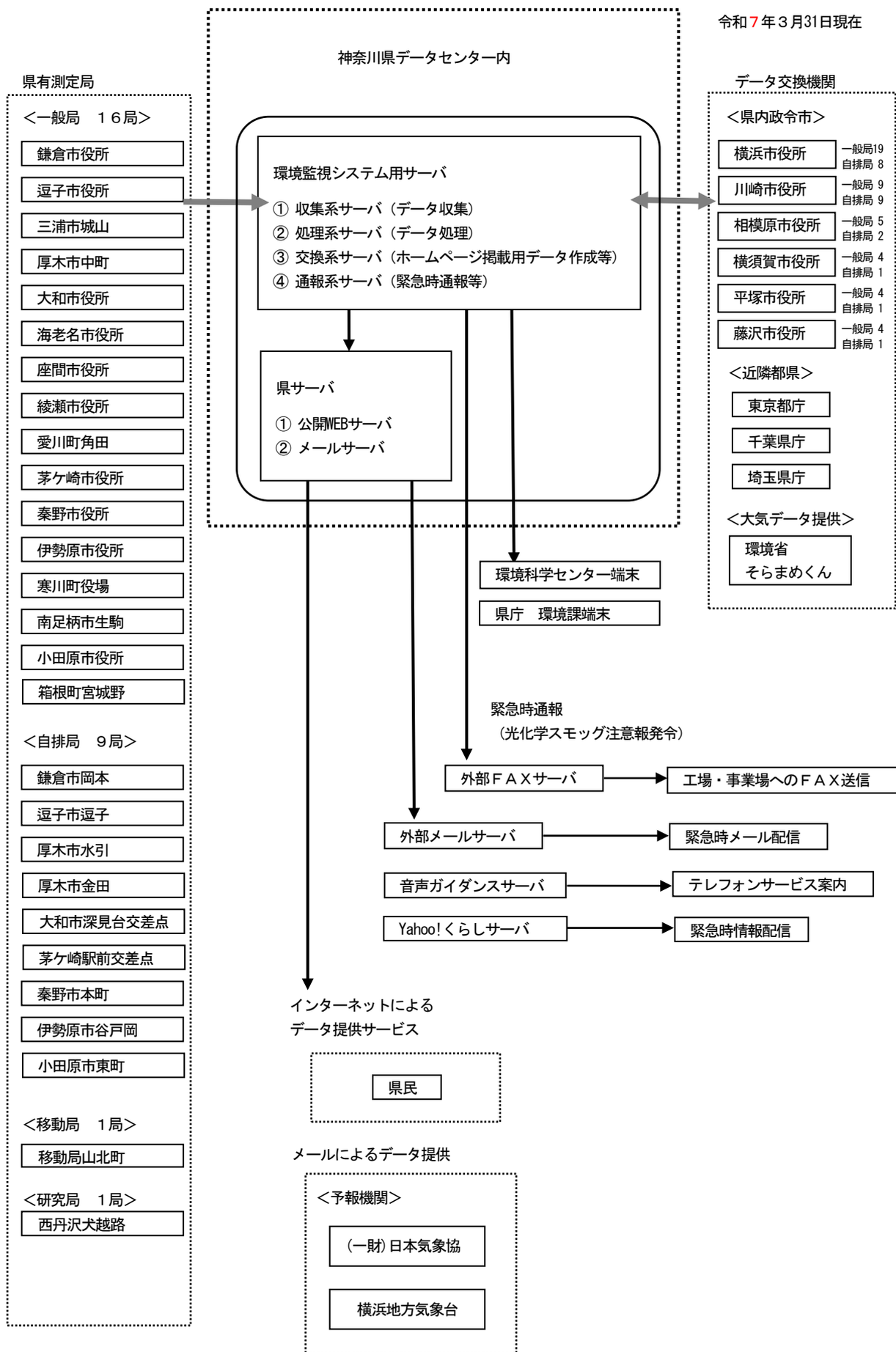
No.	測定局名
93	移動局山北町

研究用測定局

No.	測定局名
94	西丹沢犬越路

3 神奈川県環境監視システム構成図

令和7年3月31日現在



4 測定局測定項目一覧表

測定地点			窒素 酸化物		炭化素				気象								
No.	測定局名	種別(注)	設置主体	二酸化硫黄	一酸化窒素	二酸化窒素	一酸化炭素	光化学オキシダント	浮遊粒子状物質	微小粒子状物質	非メタン炭化水素	メタン	風向	風速	温度	湿度	日射量
1	鶴見区本町通	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
2	鶴見区生麦	環	横浜	-	○	○	-	○	○	-	○	○	○	○	-	-	-
3	神奈川区広台太田町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
4	中区本牧大里町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○
5	西区平沼	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
6	南区南太田	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
8	磯子区磯子	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
9	金沢区富岡東	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
10	港北区大豆戸町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
11	戸塚区汲沢	環	横浜	○	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-
12	港南区野庭町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
13	旭区鶴ヶ峰	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
14	緑区三保町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
15	瀬谷区南瀬谷	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
16	栄区犬山町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
17	泉区和泉中央北	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
18	青葉区市ヶ尾町	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
19	都筑区茅ヶ崎中央	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
20	川崎市役所第3庁舎	環	川崎	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	環	川崎	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
22	国設川崎(田島)	環	国	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23	幸スポーツセンター	環	川崎	-	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24	中原区地域みまもり支援センター	環	川崎	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
25	高津区生活文化会館	環	川崎	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
26	多摩区登戸小学校	環	川崎	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
27	宮前平小学校	環	川崎	-	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	-
28	麻生区弘法松公園	環	川崎	-	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	-
29	横須賀市追浜行政センター	環	横須賀	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
30	横須賀市久里浜行政センター	環	横須賀	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
31	横須賀市西行政センター	環	横須賀	-	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
32	横須賀市池上コミュニティセンター	環	横須賀	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
33	鎌倉市役所	環	県	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
34	逗子市役所	環	県	-	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-
35	三浦市城山	環	県	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
36	相模原市役所	環	相模原	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
37	相模原市相模台	環	相模原	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	-
38	相模原市橋本	環	相模原	○	-	-	-	○	○	-	-	-	○	○	○	○	-
39	相模原市田名	環	相模原	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-
40	相模原市津久井	環	相模原	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	-
41	厚木市中町	環	県	○	○	○	-	○	-	○	○	○	○	○	-	-	-
42	大和市役所	環	県	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
43	海老名市役所	環	県	-	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
44	座間市役所	環	県	-	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-
45	綾瀬市役所	環	県	-	○	○	-	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-
46	愛川町角田	環	県	-	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
47	平塚市大野公民館	環	平塚	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
48	平塚市神田小学校	環	平塚	○	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	○	○	-
49	平塚市旭小学校	環	平塚	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
50	平塚市花水小学校	環	平塚	○	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	○	○	-

(令和7年3月31日現在)

測定地点			窒素酸化物					炭化水素		気象							
No.	測定局名	種別(注)	設置主体	二酸化硫黄	一酸化窒素	二酸化窒素	一酸化炭素	光化学オキシダント	浮遊粒子状物質	微小粒子状物質	非メタン炭化水素	メタン	風向	風速	温度	湿度	日射量
51	藤沢市役所	環	藤沢	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
52	藤沢市湘南台小学校	環	藤沢	-	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
53	藤沢市御所見小学校	環	藤沢	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	-
54	藤沢市明治市民センター	環	藤沢	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	○	○	-
55	茅ヶ崎市役所	環	県	○	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-
56	秦野市役所	環	県	○	○	○	-	○	-	○	○	○	○	○	-	-	-
57	伊勢原市役所	環	県	-	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-
58	寒川町役場	環	県	-	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
59	南足柄市生駒	環	県	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
60	小田原市役所	環	県	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
61	箱根町宮城野	環	県	○	-	-	-	○	-	-	-	-	○	○	-	-	-
62	鶴見区下末吉	自	横浜	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
63	西区浅間町	自	横浜	-	○	○	○	-	○	○	○	○	-	-	-	-	-
64	磯子区滝頭	自	横浜	-	○	○	-	-	○	-	○	○	-	-	-	-	-
65	戸塚区戸塚町	自	横浜	-	○	○	-	-	○	○	○	○	-	-	-	-	-
66	港南区港南中央通	自	横浜	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
67	旭区都岡町	自	横浜	-	○	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	-
68	青葉区しらとり台	自	横浜	-	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
69	都筑区平台	自	横浜	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
70	川崎市役所前	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
71	川崎区池上新田公園前	自	川崎	-	○	○	○	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-
72	川崎区日進町	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
73	幸区遠藤町交差点	自	川崎	-	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
74	中原平和公園	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
75	高津区二子	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
76	多摩区本村橋	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
77	宮前平駅前	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
78	麻生区柿生	自	川崎	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
79	横須賀市小川町交差点	自	横須賀	-	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
80	鎌倉市岡本	自	県	-	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
81	逗子市逗子	自	県	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
82	相模原市上溝	自	相模原	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
83	相模原市古淵	自	相模原	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
84	厚木市水引	自	県	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
85	厚木市金田	自	県	-	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
86	大和市深見台交差点	自	県	-	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
87	平塚市松原歩道橋	自	平塚	-	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
88	藤沢橋	自	藤沢	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
89	茅ヶ崎駅前交差点	自	県	-	○	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
90	秦野市本町	自	県	-	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
91	伊勢原市谷戸岡	自	県	-	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
92	小田原市東町	自	県	-	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
93	移動局山北町	移	県	-	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
94	西丹沢犬越路	研	県	-	○	○	-	○	-	-	-	-	○	○	-	-	-

(注) 種別の「環」は一般環境大気測定局、「自」は自動車排出ガス測定局、「移」は移動測定局、「研」は研究用測定局を示す。また、測定局は種別順にした。

II 測定局属性

No	測定局名	種別 (注1)	設置 主体	設置 年・月	所在地	用途 地域	自動車 NOx・ PM法 特定 地域	設置場所	構造
1	鶴見区本町通	環	横浜	1966.2	横浜市鶴見区本町通4-171-23	商	○	13階建4階	鉄筋コンクリート等
2	鶴見区生麦	環	横浜	1973.4	横浜市鶴見区生麦4-15-1	住	○	地上独立局	コンテナ
3	神奈川区広台太田町	環	横浜	1965.2	横浜市神奈川区広台太田町3-8	商	○	7階建屋上	鉄筋コンクリート等
4	中区本牧大里町	環	横浜	1973.4	横浜市中区本牧大里町34	住	○	地上独立局	コンテナ
5	西区平沼	環	横浜	1971.1	横浜市西区平沼2-11-36	商	○	地上独立局	コンテナ
6	南区南太田	環	横浜	1982.4	横浜市南区南太田2-30-1	住	○	地上独立局	コンテナ
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	環	横浜	1969.1	横浜市保土ヶ谷区桜ヶ丘2-15-1	住	○	地上独立局	コンテナ
8	磯子区磯子	環	横浜	1967.1	横浜市磯子区磯子3-5-1	商	○	7階建3階	鉄筋コンクリート等
9	金沢区富岡東	環	横浜	1979.4	横浜市金沢区富岡東6-16-1	住	○	地上独立局	コンテナ
10	港北区大豆戸町	環	横浜	1965.2	横浜市港北区大豆戸町26-1	商	○	4階建屋上	鉄筋コンクリート等
11	戸塚区汲沢	環	横浜	1984.2	横浜市戸塚区汲沢3-6-1	住	○	地上独立局	コンテナ
12	港南区野庭町	環	横浜	2021.4	横浜市港南区野庭町613	住	○	地上独立局	プレハブ
13	旭区鶴ヶ峰	環	横浜	1980.5	横浜市旭区鶴ヶ峰1-42	住	○	地上独立局	コンテナ
14	緑区三保町	環	横浜	1995.4	横浜市緑区三保町1867	住	○	地上独立局	コンテナ
15	瀬谷区南瀬谷	環	横浜	1981.4	横浜市瀬谷区南瀬谷1-1-1	住	○	地上独立局	コンテナ
16	栄区犬山町	環	横浜	1992.4	横浜市栄区犬山町6-1	住	○	地上独立局	コンテナ
17	泉区和泉中央北	環	横浜	1997.4	横浜市泉区和泉中央北5-1-1	住	○	4階建4階	鉄筋コンクリート等
18	青葉区市ヶ尾町	環	横浜	1995.4	横浜市青葉区市ヶ尾町31-4	住	○	4階建屋上	鉄筋コンクリート等
19	都筑区茅ヶ崎中央	環	横浜	1995.4	横浜市都筑区茅ヶ崎中央32-1	商	○	5階建3階	鉄筋コンクリート等
20	川崎市役所第3庁舎	環	川崎	2024.6	川崎市川崎区東田町5-4	商	○	18階建3階	鉄筋コンクリート等
21	川崎区役所大師支所仮庁舎	環	川崎	2025.2	川崎区台町26-7	住	○	2階建2階	プレハブ
22	国設川崎(田島)	環	国	2016.2	川崎市川崎区田島町20-5	住	○	地上独立局	鉄筋コンクリート等
23	幸スポーツセンター	環	川崎	2005.7	川崎市幸区戸手本町1-11-3	住	○	地上独立局	プレハブ
24	中原区地域みまもり支援センター	環	川崎	1980.3	川崎市中原区小杉町3-245	商	○	3階建屋上	コンクリートブロック
25	高津区生活文化会館	環	川崎	1971.5	川崎市高津区溝口1-6-10	商	○	5階建屋上	鉄筋コンクリート等
26	多摩区登戸小学校	環	川崎	1993.4	川崎市多摩区登戸1329	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
27	宮前平小学校	環	川崎	2004.2	川崎市宮前区宮前平3-14-1	住	○	地上独立局	プレハブ
28	麻生区弘法松公園	環	川崎	1979.3	川崎市麻生区百合丘2-10	住	○	地上独立局	鉄筋コンクリート等
29	横須賀市追浜行政センター	環	横須賀	1971.3	横須賀市夏島町9	住	○	5階建地下1階	鉄筋コンクリート等
30	横須賀市久里浜行政センター	環	横須賀	1972.1	横須賀市久里浜6-14-2	住	○	4階建1階	鉄筋コンクリート等
31	横須賀市西行政センター	環	横須賀	1973.12	横須賀市長坂1-2-2	住	○	地上独立局	鉄筋コンクリート等
32	横須賀市池上コミュニティセンター	環	横須賀	2020.1	横須賀市池上4-6-1	住	○	2階建2階	鉄筋コンクリート等
33	鎌倉市役所	環	県	1971.4	鎌倉市御成町18-10	住	○	6階建4階	鉄筋コンクリート等
34	逗子市役所	環	県	1985.4	逗子市逗子5-2-16	商	○	5階建屋上	鉄筋コンクリート等
35	三浦市城山	環	県	1971.3	三浦市城山町5-1	住	○	地上独立局	コンテナ
36	相模原市役所	環	相模原	1971.3	相模原市中央区中央2-11-15	商	○	7階建2階	鉄筋コンクリート等
37	相模原市相模台	環	相模原	1972.12	相模原市南区桜台20-1	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
38	相模原市橋本	環	相模原	1974.2	相模原市緑区橋本6-15-27	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
39	相模原市田名	環	相模原	2002.3	相模原市中央区田名4987-6	住	○	2階建1階	鉄筋コンクリート等
40	相模原市津久井	環	相模原	2008.4	相模原市緑区中野633番地	商	○	3階建1階	鉄筋コンクリート等
41	厚木市中町	環	県	2003.3	厚木市中町1-8-11	商	○	3階建3階	鉄筋コンクリート等
42	大和市役所	環	県	1970.11	大和市下鶴間1-1-1	住	○	地上独立局	コンテナ
43	海老名市役所	環	県	1989.10	海老名市勝瀬175	調	○	2階建2階	プレハブ
44	座間市役所	環	県	1996.1	座間市緑ヶ丘1-1-1	住	○	7階建4階	鉄筋コンクリート等
45	綾瀬市役所	環	県	1998.6	綾瀬市早川550	調	○	地上独立局	木造
46	愛川町角田	環	県	1973.8	愛甲郡愛川町角田104-4	調	○	地上独立局	コンテナ
47	平塚市大野公民館	環	平塚	2012.4	平塚市東真土2-12-1	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
48	平塚市神田小学校	環	平塚	1986.8	平塚市田村6-1-1	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
49	平塚市旭小学校	環	平塚	1982.9	平塚市河内307	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
50	平塚市花水小学校	環	平塚	1985.10	平塚市龍城ヶ丘5-62	住	○	地上独立局	コンクリートブロック

(注1) 種別の「環」は一般環境大気測定局を示す。

(令和7年3月31日現在)

面積 (m ²)	東経 139° (注3)	北緯 35° (注3)	採気口		風向風速計 の 高さ (m)	そくていきよくめい	No
			集合管 の有無	地上から の 高さ (m)			
—	41' 06"	30' 01"	無	12	56 (注2)	つるみくほんちょうどおり	1
—	40' 18"	29' 44"	有	4	19 (注2)	つるみくなまむぎ	2
—	37' 45"	28' 38"	無	26	30 (注2)	かながわくひろだいおおたまち	3
—	39' 42"	24' 52"	有	3	10	なかくほんもくおおさとちょう	4
—	36' 54"	27' 28"	有	5	20 (注2)	にしくひらぬま	5
—	36' 33"	25' 59"	有	5	10	みなみくみなみおおた	6
—	35' 08"	27' 04"	有	1	17 (注2)	ほどがやくさくらがおか	7
—	37' 07"	24' 07"	無	10	51 (注2)	いそごくいそご	8
—	38' 00"	21' 44"	有	4	15	かなざわくとみおかひがし	9
—	38' 00"	31' 09"	無	19	26 (注2)	こうほくまめどちょう	10
—	30' 52"	23' 52"	有	5	20 (注2)	とつかくぐみざわ	11
—	34' 18"	23' 21"	無	2	—	こうなんくのぼちょう	12
—	33' 05"	28' 20"	有	5	18 (注2)	あさひくつるがみね	13
—	31' 34"	30' 55"	有	4	20 (注2)	みどりくみほちょう	14
—	29' 10"	27' 27"	有	5	18 (注2)	せやくみなみせや	15
—	34' 20"	21' 29"	有	4	18 (注2)	さかえくいのやまちょう	16
—	29' 19"	25' 03"	無	20	25 (注2)	いずみくいずみちゅうおうきた	17
—	32' 14"	33' 10"	無	20	35 (注2)	あおばくいちがおちょう	18
—	34' 13"	32' 41"	無	16	60 (注2)	つづきくちがさきちゅうおう	19
30.6	42' 09"	31' 47"	有	13.8	84.5	かわさきしやくしよだい3ちょうしゃ	20
21.4	44' 02"	31' 55"	無	7.5	12	かわさきしやくしよだいししよかりちょうしゃ	21
23.7	42' 44"	30' 54"	有	4	7.9	こくせつかわさき(たじま)	22
16.6	41' 09"	32' 39"	有	4	29	さいわいすぼ一つせんたー	23
22.2	39' 21"	34' 34"	有	15	27	なかはらくちいきみまもりしえんせんたー	24
40.0	36' 50"	35' 56"	有	25	27	たかつくせいかつぶんかかいかん	25
19.2	33' 33"	37' 19"	有	4	19	たまくのぼりとしょうがっこう	26
17.2	35' 10"	35' 22"	有	5	10	みやまえだいらしょうがっこう	27
22.8	30' 56"	36' 08"	有	4	12	あさおくこうぼうまつこうえん	28
12.5	37' 55"	19' 06"	有	8.5	24.2	よこすかしおっぱまぎょうせいせんたー	29
8.78	42' 22"	13' 35"	有	5	20.3	よこすかしくりはまぎょうせいせんたー	30
21.8	37' 35"	13' 16"	有	5	11.7	よこすかしにしぎょうせいせんたー	31
17.3	38' 43"	15' 47"	有	8.3	11.1	よこすかしいけがみこみゆにていせんたー	32
25	32' 48"	19' 09"	無	12	29	かまくらしやくしよ	33
15	34' 48"	17' 44"	無	24	26	ずししやくしよ	34
7.7	37' 13"	08' 40"	無	2 (SPMは3)	20	みうらししろやま	35
18	22' 23"	34' 19"	有	7	37	さがみはらしやくしよ	36
19.8	24' 26"	31' 20"	無	4	18	さがみはらしさがみだい	37
19.8	20' 36"	35' 54"	無	3	11	さがみはらしはしもと	38
8.6	20' 04"	32' 54"	有	3.7	—	さがみはらしたな	39
8.6	15' 23"	35' 11"	有	3	17	さがみはらしつくい	40
9.5	22' 05"	26' 36"	無	11	13	あつぎしなちょう	41
7	27' 28"	29' 14"	無	2 (SPMは3)	5	やまとしやくしよ	42
16.9	23' 26"	26' 47"	無	7	—	えびなしやくしよ	43
13.1	24' 27"	29' 18"	無	10	33	ざましやくしよ	44
6.6	25' 34"	26' 13"	無	3	—	あやせしやくしよ	45
7	18' 51"	31' 47"	無	2 (SPMは3)	15	あいかわまちすみだ	46
20.8	21' 17"	21' 19"	無	3	12.1	ひらつかしおおのこうみんかん	47
20.8	21' 46"	22' 37"	無	4.5	13	ひらつかしかんだしょうがっこう	48
20.8	18' 29"	20' 08"	無	4.5	17	ひらつかしあさひしょうがっこう	49
20.8	20' 44"	19' 05"	無	4.5	13	ひらつかしはなみずしょうがっこう	50

(注2) 建物の屋上に設置しているものについては目安である。

(注3) 緯度経度については、世界測地系である。

No	測 定 局 名	種 別 (注1)	設置 主体	設 置 年・月	所 在 地	用 途 地 域	自 動 車 NOx・ PM法 特定 地域	設 置 場 所	構 造
51	藤沢市役所	環	藤沢	1971.4	藤沢市朝日町1-1	住	○	地上独立局	コンテナ
52	藤沢市湘南台小学校	環	藤沢	1989.8	藤沢市湘南台5-23	住	○	地上独立局	コンテナ
53	藤沢市御所見小学校	環	藤沢	1998.4	藤沢市打戻1902	住	○	地上独立局	コンテナ
54	藤沢市明治市民センター	環	藤沢	1998.4	藤沢市辻堂新町1-11-23	住	○	地上独立局	コンテナ
55	茅ヶ崎市役所	環	県	1971.2	茅ヶ崎市茅ヶ崎1-1-1	商	○	6階建1階	鉄筋コンクリート等
56	秦野市役所	環	県	1971.3	秦野市文京町2581-15	住	○	地上独立局	木造
57	伊勢原市役所	環	県	1971.3	伊勢原市田中348	商	○	3階建3階	鉄筋コンクリート等
58	寒川町役場	環	県	2010.6	高座郡寒川町宮山165	調	○	3階建1階	鉄筋コンクリート
59	南足柄市生駒	環	県	2000.2	南足柄市生駒330-1	住	○	2階建2階	鉄筋コンクリート等
60	小田原市役所	環	県	1971.3	小田原市荻窪300	住	○	7階建1階	鉄筋コンクリート等
61	箱根町宮城野	環	県	2014.9	足柄下郡箱根町宮城野626-11	商	○	3階建3階	鉄筋コンクリート等
62	鶴見区下末吉	自	横浜	1979.4	横浜市鶴見区下末吉2-25-6	準工	○	地上独立局	コンテナ
63	西区浅間町	自	横浜	1971.3	横浜市西区浅間町1-16	商	○	地上独立局	コンテナ
64	磯子区滝頭	自	横浜	1992.4	横浜市磯子区滝頭3-1-68	商	○	地上独立局	コンテナ
65	戸塚区戸塚町	自	横浜	1972.1	横浜市戸塚区戸塚町4272	住	○	地上独立局	コンテナ
66	港南区港南中央通	自	横浜	1976.1	横浜市港南区港南中央通6-1	住	○	地上独立局	コンテナ
67	旭区都岡町	自	横浜	1972.1	横浜市旭区都岡町4-8	住	○	地上独立局	コンテナ
68	青葉区しらとり台	自	横浜	1972.1	横浜市青葉区しらとり台5	住	○	地上独立局	コンテナ
69	都筑区平台	自	横浜	1988.4	横浜市都筑区平台27-1	準工	○	地上独立局	コンテナ
70	川崎市役所前	自	川崎	2025.3	川崎市川崎区砂子1-9-3	商	○	地上独立局	プレハブ
71	川崎区池上新田公園前	自	川崎	1981.3	川崎市川崎区池上町3	工	○	地上独立局	コンテナ
72	川崎区日進町	自	川崎	2003.4	川崎市川崎区日進町23-1	商	○	地上独立局	コンテナ
73	幸区遠藤町交差点	自	川崎	1973.3	川崎市幸区遠藤町1	商	○	地上独立局	コンテナ
74	中原平和公園	自	川崎	1992.10	川崎市中原区木月住吉町33-1	住	○	地上独立局	コンテナ
75	高津区二子	自	川崎	1986.4	川崎市高津区溝口5-15-7	準工	○	地上独立局	コンテナ
76	多摩区本村橋	自	川崎	1993.12	川崎市多摩区宿河原2-59-2	住	○	地上独立局	コンテナ
77	宮前平駅前	自	川崎	2001.4	川崎市宮前区土橋2-1-1	商	○	地上独立局	コンテナ
78	麻生区柿生	自	川崎	2014.1	川崎市麻生区片平2-30-7	住	○	地上独立局	木造
79	横須賀市小川町交差点	自	横須賀	2014.4	横須賀市小川町3	商	○	2階建2階	鉄筋コンクリート等
80	鎌倉市岡本	自	県	2008.7	鎌倉市岡本1018	住	○	地上独立局	コンテナ
81	逗子市逗子	自	県	1993.6	逗子市逗子5-10-19	商	○	地上独立局	プレハブ
82	相模原市上溝	自	相模原	1988.1	相模原市中央区上溝2322-2	住	○	地上独立局	コンクリートブロック
83	相模原市古淵	自	相模原	2014.4	相模原市南区古淵3-114-1	商	○	地上独立局	コンテナ
84	厚木市水引	自	県	2015.1	厚木市水引2-3-1	商	○	地上独立局	コンテナ
85	厚木市金田	自	県	1993.6	厚木市金田172	準工	○	地上独立局	プレハブ
86	大和市深見台交差点	自	県	1988.7	大和市深見台4-1	住	○	地上独立局	コンテナ
87	松原歩道橋	自	平塚	1971.3	平塚市天沼2-5	商	○	地上独立局	コンクリートブロック
88	藤沢橋	自	藤沢	1971.4	藤沢市藤沢1-1	商	○	1階建1階	鉄筋コンクリート等
89	茅ヶ崎駅前交差点	自	県	1971.3	茅ヶ崎市茅ヶ崎1-2340-1	商	○	地上独立局	コンテナ
90	秦野市本町	自	県	1971.3	秦野市本町1-10-14	商	○	地上独立局	コンクリートブロック
91	伊勢原市谷戸岡	自	県	1997.4	伊勢原市大住台1-1-1	住	○	地上独立局	コンテナ
92	小田原市東町	自	県	2022.1	小田原市東町4-12-1	住	○	地上独立局	コンテナ
93	移動局山北町	移動	県	2008.6	足柄上郡山北町山北1301-4	住	○	地上独立局	コンテナ
94	西丹沢犬越路	研究	県	2004.4	足柄上郡山北町中川927-2	未	○	地上独立局	コンテナ

(注1) 種別の「環」は一般環境大気測定局、「自」は自動車排出ガス測定局、「移動」は移動測定局、「研究」は研究用測定局を示す。

(令和7年3月31日現在)

面積 (m ²)	東経 139° (注3)	北緯 35° (注3)	採気口		風向風速計 の 高さ (m)	そくていきよくめい	No
			集合管 の有無	地上から の 高さ (m)			
14.6	29' 33"	20' 17"	有	4	6	ふじさわしやくしよ	51
6.3	28' 05"	24' 03"	有	3.3	—	ふじさわしよなんだいしよがっこう	52
9.6	24' 58"	24' 11"	有	3	19	ふじさわしごしよみしよがっこう	53
9.6	26' 58"	20' 24"	有	3.3	15.2	ふじさわしめいじしみんせんたー	54
16	24' 17"	20' 04"	無	2	37	ちがさきしやくしよ	55
12.9	13' 17"	22' 27"	無	2	6	はだのしやくしよ	56
62.4	18' 54"	24' 10"	無	6	25	いせはらしやくしよ	57
8.8	23' 02"	22' 22"	無	2.5	—	さむかわまちやくば	58
16	06' 55"	18' 39"	無	5	13	みなみあしがらしいこま	59
38.5	09' 07"	15' 52"	無	3	43	おだわらしやくしよ	60
0.9	02' 59"	15' 15"	無	8.5	15	はこねまちみやぎの	61
—	40' 29"	31' 23"	有	2	—	つるみくしもすえよし	62
—	36' 42"	27' 56"	有	3	—	にしくせんげんちよう	63
—	37' 30"	25' 15"	有	4	—	いそごくたきがしら	64
—	31' 40"	23' 56"	有	4	—	とつかくとつかちよう	65
—	35' 25"	24' 04"	有	4	—	こうなんくこうなんちゆうおうどおり	66
—	31' 19"	29' 08"	有	3	—	あさひくつおかちよう	67
—	30' 53"	32' 23"	有	4	—	あおばくしらとりだい	68
—	34' 05"	32' 10"	有	1	—	つづきくひらだい	69
5.6	42' 07"	31' 51"	無	3.5	—	かわさきしやくしよまえ	70
6.6	43' 47"	31' 17"	有	3	7	かわさきくいけがみしんでんこうえんまえ	71
4.9	41' 43"	31' 24"	無	3	—	かわさきくにつしんちよう	72
5.7	41' 29"	32' 38"	有	3	—	さいわいくえんどうちようこうさてん	73
5.4	39' 27"	34' 01"	無	3	—	なかはらへいわこうえん	74
4.7	36' 51"	36' 30"	無	3	—	たかつくふたご	75
5.5	34' 12"	36' 46"	有	3	—	たまくほんむらばし	76
5.0	34' 48"	35' 06"	有	3	—	みやまえだいらえきまえ	77
2.6	29' 50"	35' 29"	無	3	—	あさおくかきお	78
11.6	40' 13"	16' 58"	有	7	—	よこすかしおがわちようこうさてん	79
7	31' 14"	20' 59"	無	2(SPMは3)	—	かまくらしおかもと	80
4.3	34' 48"	17' 32"	無	3	—	ずししずし	81
13.6	21' 23"	32' 55"	無	3	—	さがみはらしかみみぞ	82
10	25' 09"	33' 05"	無	3.5	—	さがみやらしこぶち	83
9.8	21' 28"	26' 42"	無	3	—	あつぎしみずひき	84
4.3	22' 03"	28' 00"	無	2(SPMは3)	—	あつぎしかねだ	85
7	27' 57"	28' 19"	無	2(SPMは3)	—	やまとしふかみだいこうさてん	86
13	21' 22"	19' 59"	無	2(SPMは3)	—	まつばらほどうきよう	87
11.6	29' 12"	20' 45"	無	5	10	ふじさわばし	88
7	24' 18"	19' 59"	無	2	—	ちがさきえきまえこうさてん	89
12.9	13' 40"	22' 22"	無	3	—	はだのしほんちよう	90
6.7	16' 44"	23' 23"	無	2(SPMは3)	—	いせはらしやおか	91
7.7	10' 45"	15' 39"	無	2(SPMは3)	—	おだわらしひがしちよう	92
9.8	05' 09"	21' 28"	無	2(SPMは3)	5	いどうきよくやまきたまち	93
14.9	04' 37"	29' 42"	有	5	10 (標高970m)	にしたんざわいぬごえじ	94

(注3) 緯度経度については、世界測地系である。

Ⅲ 令和6年度大気汚染常時監視測定結果（まとめ）

1 測定結果一覧表（年平均値、光化学オキシダントは昼間の日最高1時間値の年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	窒素酸化物			一酸化炭素(CO)	光化学オキシダント(Ox)	浮遊粒子状物質(SPM)	微小粒子状物質(PM _{2.5})	炭化水素	
		二酸化硫黄(SO ₂)	二酸化窒素(NO ₂)	一酸化窒素(NO)					非メタン(NMHC)	メタン(CH ₄)
		ppm	ppm	ppm					ppmC	ppm
1	鶴見区本町通	0.002	0.014	0.003	-	0.048	0.015	11.2	0.16	2.05
2	鶴見区生麦	-	0.014	0.003	-	0.048	0.017	-	0.13	2.08
3	神奈川区広台太田町	0.002	0.014	0.004	-	0.049	0.016	9.3	-	-
4	中区本牧大里町	0.002	0.014	0.003	-	0.046	0.015	7.7	0.12	2.06
5	西区平沼	0.002	0.012	0.003	-	0.048	0.017	9.2	-	-
6	南区南太田	0.002	0.012	0.003	-	0.051	0.016	7.6	-	-
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.002	0.011	0.002	-	0.050	0.014	8.5	-	-
8	磯子区磯子	0.002	0.014	0.003	-	0.047	0.015	9.5	-	-
9	金沢区富岡東	0.002	0.010	0.002	-	0.045	0.016	6.8	0.10	2.05
10	港北区大豆戸町	0.002	0.013	0.003	-	0.049	0.016	9.1	-	-
11	戸塚区汲沢	0.002	0.009	0.002	-	0.053	0.015	-	-	-
12	港南区野庭町	0.002	0.010	0.002	-	0.050	0.015	7.2	-	-
13	旭区鶴ヶ峰	0.002	0.010	0.003	-	0.051	0.016	7.6	0.13	2.03
14	緑区三保町	0.001	0.010	0.002	-	0.051	0.017	6.0	0.11	2.03
15	瀬谷区南瀬谷	0.002	0.010	0.002	-	0.048	0.017	9.5	-	-
16	栄区大山町	0.002	0.009	0.002	-	0.051	0.014	6.3	-	-
17	泉区和泉中央北	0.002	0.010	0.003	-	0.049	0.015	9.6	-	-
18	青葉区市ヶ尾町	0.002	0.011	0.003	-	0.052	0.015	8.7	-	-
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.002	0.010	0.002	-	0.053	0.016	8.1	-	-
20	川崎市役所第3庁舎	0.001	0.014	0.002	-	0.048	0.014	9.9	0.16	2.06
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.001	0.015	0.003	-	0.049	0.014	9.2	0.15	2.08
22	国設川崎(田島)	0.001	0.014	0.003	0.3	0.044	0.014	9.9	0.11	2.04
23	幸スポーツセンター	(0.001)	0.013	0.002	-	0.050	0.013	8.4	0.13	2.05
24	中原区地域みまもり支援センター	0.001	0.012	0.002	-	0.051	0.012	8.4	0.16	2.07
25	高津区生活文化会館	0.001	0.012	0.002	-	0.052	0.013	8.0	0.17	2.05
26	多摩区登戸小学校	0.000	0.010	0.002	-	0.053	0.012	7.9	0.13	2.03
27	宮前平小学校	(0.000)	0.011	0.002	-	0.053	0.012	8.0	-	-
28	麻生区弘法松公園	(0.001)	0.008	0.001	-	0.054	0.011	8.2	-	-
29	横須賀市追浜行政センター	0.002	0.010	0.002	-	0.050	0.015	8.1	0.11	2.01
30	横須賀市久里浜行政センター	0.001	0.009	0.002	-	0.049	0.013	8.0	0.11	2.01
31	横須賀市西行政センター	-	0.007	0.001	-	0.051	0.013	7.9	0.09	2.01
32	横須賀市池上コミュニティセンター	0.001	0.009	0.001	-	0.048	0.012	7.2	0.12	2.01
33	鎌倉市役所	0.001	0.008	0.001	-	0.049	0.013	8.3	0.11	2.01
34	逗子市役所	-	0.008	0.001	-	0.050	0.013	-	-	-
35	三浦市城山	0.001	0.007	0.001	-	0.047	0.016	7.6	0.07	2.02
36	相模原市役所	0.001	0.009	0.001	0.3	0.050	0.012	8.9	0.14	2.03
37	相模原市相模台	0.001	0.009	0.002	-	0.052	0.012	9.1	-	-
38	相模原市橋本	0.000	-	-	-	0.051	0.012	-	-	-
39	相模原市田名	0.000	-	-	-	0.049	0.012	-	-	-
40	相模原市津久井	0.000	0.005	0.001	-	0.052	0.010	8.1	-	-
41	厚木市中町	0.002	0.011	0.003	-	0.050	-	8.7	0.12	2.01
42	大和市役所	0.001	0.011	0.003	-	0.048	0.010	8.1	0.15	2.06
43	海老名市役所	-	0.010	0.003	-	0.048	0.013	8.2	(0.21)	(2.03)
44	座間市役所	-	0.010	0.001	-	0.051	0.012	-	-	-
45	綾瀬市役所	-	0.010	0.003	-	0.047	0.014	-	0.09	2.03
46	愛川町角田	-	0.007	0.003	-	0.051	0.014	8.9	-	-
47	平塚市大野公民館	0.001	0.010	0.005	-	0.050	0.013	7.9	0.12	2.02
48	平塚市神田小学校	0.000	0.011	0.004	-	0.050	0.014	-	-	-
49	平塚市旭小学校	0.000	0.008	0.002	-	0.052	0.015	8.4	0.11	2.00
50	平塚市花水小学校	0.000	0.008	0.001	-	0.052	0.015	-	-	-
51	藤沢市役所	0.000	0.009	0.001	0.2	0.052	0.013	8.1	0.10	2.03
52	藤沢市湘南台小学校	-	0.009	0.002	-	0.052	0.013	7.3	-	-
53	藤沢市御所見小学校	0.001	0.010	0.004	-	0.049	0.013	8.1	-	-
54	藤沢市明治市民センター	0.001	0.009	0.002	-	0.053	0.016	8.8	-	-
55	茅ヶ崎市役所	0.001	0.009	0.001	-	0.049	0.014	-	-	-
56	秦野市役所	0.002	0.009	0.003	-	0.049	-	8.4	0.15	1.99
57	伊勢原市役所	-	0.008	0.003	-	0.052	0.013	-	-	-
58	寒川町役場	-	0.010	0.003	-	0.049	0.015	8.8	-	-
59	南足柄市生駒	0.002	0.004	0.002	-	0.049	0.012	6.8	0.11	1.99
60	小田原市役所	0.001	0.007	0.002	-	0.052	0.012	7.4	0.07	2.00
61	箱根町宮城野	0.003	-	-	-	0.044	-	-	-	-

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	二酸化硫黄 (SO ₂)	窒素酸化物		一酸化炭素 (CO)	光化学オキシダント(Ox)	浮遊粒子状物質 (SPM)	微小粒子状物質 (PM _{2.5})	炭化水素	
			二酸化窒素 (NO ₂)	一酸化窒素 (NO)					非メタン (NMHC)	メタン (CH ₄)
			ppm	ppm					ppm	ppm
1	鶴見区下末吉	-	0.017	0.006	-	-	0.015	-	-	-
2	西区浅間町	-	0.017	0.009	0.4	-	0.015	10.8	0.15	2.12
3	磯子区滝頭	-	0.015	0.006	-	-	0.016	-	0.17	2.08
4	戸塚区戸塚町	-	0.014	0.005	-	-	0.015	10.0	0.12	2.08
5	港南区港南中央通	-	0.014	0.005	-	-	0.016	-	-	-
6	旭区都岡町	-	0.016	0.011	0.4	-	0.014	-	0.17	2.09
7	青葉区しらとり台	-	0.014	0.006	0.3	-	0.015	10.5	-	-
8	都筑区平台	-	0.011	0.003	-	-	0.014	-	-	-
9	川崎市役所前		(0.015)	(0.003)	-		(0.017)	(10.6)		
10	川崎市池上新田公園前	-	0.024	0.021	0.4	-	0.015	9.1	-	-
11	川崎市日進町	-	0.015	0.004	-	-	0.014	9.1	-	-
	川崎市富士見公園	-	0.017	0.006	-	-	0.016	8.3	-	-
12	幸区遠藤町交差点	-	0.019	0.012	0.3	-	0.014	-	-	-
13	中原平和公園	-	0.012	0.003	-	-	0.013	8.1	-	-
14	高津区二子	-	0.022	0.023	-	-	0.013	8.9	-	-
15	多摩区本村橋	-	0.012	0.006	-	-	0.012	8.0	-	-
16	宮前平駅前	-	0.014	0.006	-	-	0.015	8.4	-	-
17	麻生区柿生	-	0.012	0.005	-	-	0.012	8.9	-	-
18	横須賀市小川町交差点	-	0.012	0.004	0.2	-	0.015	8.1	-	-
19	鎌倉市岡本	-	0.011	0.006	0.4	-	0.016	7.8	-	-
20	逗子市逗子	-	0.009	0.006	-	-	0.013	-	-	-
21	相模原市上溝	-	0.016	0.013	-	-	0.013	8.6	-	-
22	相模原市古淵	-	0.015	0.011	-	-	0.013	7.6	-	-
23	厚木市水引	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-
24	厚木市金田	-	0.017	0.019	-	-	0.014	9.2	-	-
25	大和市深見台交差点	-	0.014	0.006	0.3	-	0.012	8.3	-	-
26	平塚市松原歩道橋	-	0.012	0.006	0.3	-	0.014	-	-	-
27	藤沢橋	-	0.010	0.003	0.3	-	0.013	8.7	0.14	2.04
28	茅ヶ崎駅前交差点	-	0.011	0.002	0.3	-	-	8.2	-	-
29	秦野市本町	-	0.010	0.007	0.3	-	0.013	7.7	-	-
30	伊勢原市谷戸岡	-	0.012	0.012	-	-	-	7.6	-	-
31	小田原市東町	-	0.008	0.005	-	-	0.013	-	-	-

(3) 移動測定局

No.	測定局名	二酸化硫黄 (SO ₂)	窒素酸化物		一酸化炭素 (CO)	光化学オキシダント(Ox)	浮遊粒子状物質 (SPM)	微小粒子状物質 (PM _{2.5})	炭化水素	
			二酸化窒素 (NO ₂)	一酸化窒素 (NO)					非メタン (NMHC)	メタン (CH ₄)
			ppm	ppm					ppm	ppm
1	移動局山北町	-	0.007	0.002	-	0.050	-	7.8	-	-

(4) 研究用測定局

No.	測定局名	二酸化硫黄 (SO ₂)	窒素酸化物		一酸化炭素 (CO)	光化学オキシダント(Ox)	浮遊粒子状物質 (SPM)	微小粒子状物質 (PM _{2.5})	炭化水素	
			二酸化窒素 (NO ₂)	一酸化窒素 (NO)					非メタン (NMHC)	メタン (CH ₄)
			ppm	ppm					ppm	ppm
1	西丹沢犬越路	-	0.002	0.002	-	0.048	-	-	-	-

注：-は、未測定を示す

測定値は年平均値を示す。ただし、OXについては昼間（5時～20時）の日最高1時間値の年平均値で示す。

単位ppmCは、メタン換算した非メタン炭化水素の濃度を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間（PM_{2.5}については、測定日数が250日）に満たない測定値を示す。

2. 1 微小粒子状物質の測定結果

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	有効測定 日数	年平均値	日平均値 の98%値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数 とその割合		測定方法
		(日)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	
1	鶴見区本町通	357	11.2	25.1	0	0.0	β 線吸収法
2	神奈川区広台太田町	360	9.3	23.5	0	0.0	β 線吸収法
3	中区本牧大里町	363	7.7	19.9	0	0.0	β 線吸収法
4	西区平沼	360	9.2	23.3	0	0.0	β 線吸収法
5	南区南太田	359	7.6	18.4	0	0.0	β 線吸収法
6	保土ヶ谷区桜ヶ丘	363	8.5	21.5	0	0.0	β 線吸収法
7	磯子区磯子	362	9.5	26.4	0	0.0	β 線吸収法
8	金沢区富岡東	362	6.8	18.6	0	0.0	β 線吸収法
9	港北区大豆戸町	360	9.1	22.6	0	0.0	β 線吸収法
10	港南区野庭町	363	7.2	18.5	0	0.0	β 線吸収法
11	旭区鶴ヶ峰	361	7.6	19.0	0	0.0	β 線吸収法
12	緑区三保町	361	6.0	16.9	0	0.0	β 線吸収法
13	瀬谷区南瀬谷	356	9.5	23.8	1	0.3	β 線吸収法
14	栄区犬山町	363	6.3	18.3	0	0.0	β 線吸収法
15	泉区和泉中央北	360	9.6	27.6	0	0.0	β 線吸収法
16	青葉区市ヶ尾町	358	8.7	22.2	0	0.0	β 線吸収法
17	都筑区茅ヶ崎中央	360	8.1	20.3	0	0.0	β 線吸収法
18	川崎市役所第3庁舎	352	9.9	24.2	0	0.0	β 線吸収法
19	川崎市役所大師支所仮庁舎	349	9.2	23.2	0	0.0	β 線吸収法
20	国設川崎(田島)	359	9.9	24.8	1	0.3	β 線吸収法
21	幸スポーツセンター	350	8.4	22.6	0	0.0	β 線吸収法
22	中原区地域みまもり支援センター	349	8.4	21.4	0	0.0	β 線吸収法
23	高津区生活文化会館	350	8.0	19.7	0	0.0	β 線吸収法
24	多摩区登戸小学校	351	7.9	19.3	0	0.0	β 線吸収法
25	宮前平小学校	348	8.0	19.7	0	0.0	β 線吸収法
26	麻生区弘法松公園	317	8.2	21.3	0	0.0	β 線吸収法
27	横須賀市追浜行政センター	357	8.1	20.7	0	0.0	β 線吸収法
28	横須賀市久里浜行政センター	355	8.0	20.5	0	0.0	β 線吸収法
29	横須賀市西行政センター	356	7.9	20.3	0	0.0	β 線吸収法
30	横須賀市池上コミュニティセンター	357	7.2	19.1	0	0.0	β 線吸収法
31	鎌倉市役所	362	8.3	19.8	0	0.0	β 線吸収法
32	三浦市城山	363	7.6	19.7	1	0.3	β 線吸収法
33	相模原市役所	351	8.9	23.4	0	0.0	β 線吸収法
34	相模原市相模台	347	9.1	22.7	0	0.0	β 線吸収法
35	相模原市津久井	353	8.1	20.4	0	0.0	β 線吸収法
36	厚木市中町	362	8.7	22.9	0	0.0	β 線吸収法
37	大和市役所	362	8.1	21.9	0	0.0	β 線吸収法
38	海老名市役所	361	8.2	21.0	0	0.0	β 線吸収法
39	愛川町角田	359	8.9	22.2	0	0.0	β 線吸収法
40	平塚市大野公民館	361	7.9	20.3	0	0.0	β 線吸収法
41	平塚市旭小学校	361	8.4	21.5	0	0.0	β 線吸収法
42	藤沢市役所	361	8.1	19.5	0	0.0	β 線吸収法
43	藤沢市湘南台小学校	359	7.3	19.3	0	0.0	β 線吸収法
44	藤沢市御所見小学校	362	8.1	20.5	0	0.0	β 線吸収法
45	藤沢市明治市民センター	359	8.8	20.8	0	0.0	β 線吸収法
46	秦野市役所	362	8.4	20.5	1	0.3	β 線吸収法
47	寒川町役場	362	8.8	21.4	0	0.0	β 線吸収法
48	南足柄市生駒	361	6.8	19.0	0	0.0	β 線吸収法
49	小田原市役所	360	7.4	20.0	1	0.3	β 線吸収法
	最高値	363	11.2	27.6	1	0.3	
	最低値	317	6.0	16.9	0	0.0	
	平均値	357	8.3	21.2	0	0.0	

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	有効測定 日数	年平均値	日平均値 の98%値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数 とその割合		測定方法
					(日)	(%)	
1	西区浅間町	363	10.8	26.8	0	0.0	β 線吸収法
2	戸塚区戸塚町	363	10.0	25.2	0	0.0	β 線吸収法
3	青葉区しらとり台	361	10.5	26.7	0	0.0	β 線吸収法
4	川崎市役所前	17	(10.6)	(29.2)	(0)	(0.0)	β 線吸収法
5	川崎市池上新田公園前	345	9.1	22.3	0	0.0	β 線吸収法
6	川崎市日進町	352	9.1	22.2	0	0.0	β 線吸収法
	川崎市富士見公園	292	8.3	20.8	0	0.0	β 線吸収法
7	中原平和公園	349	8.1	21.0	0	0.0	β 線吸収法
8	高津区二子	351	8.9	21.4	0	0.0	β 線吸収法
9	多摩区本村橋	352	8.0	20.7	0	0.0	β 線吸収法
10	宮前平駅前	347	8.4	21.1	0	0.0	β 線吸収法
11	麻生区柿生	356	8.9	22.7	0	0.0	β 線吸収法
12	横須賀市小川町交差点	357	8.1	20.6	0	0.0	β 線吸収法
13	鎌倉市岡本	363	7.8	19.0	0	0.0	β 線吸収法
14	相模原市上溝	352	8.6	22.5	0	0.0	β 線吸収法
15	相模原市古淵	355	7.6	20.8	0	0.0	β 線吸収法
16	厚木市水引	336	8.5	20.8	0	0.0	β 線吸収法
17	厚木市金田	361	9.2	22.0	0	0.0	β 線吸収法
18	大和市深見台交差点	363	8.3	20.2	0	0.0	β 線吸収法
19	藤沢橋	360	8.7	21.0	0	0.0	β 線吸収法
20	茅ヶ崎駅前交差点	363	8.2	20.8	0	0.0	β 線吸収法
21	秦野市本町	361	7.7	19.1	0	0.0	β 線吸収法
22	伊勢原市谷戸岡	362	7.6	20.4	0	0.0	β 線吸収法
	最高値	363	10.8	26.8	0	0.0	
	最低値	17	7.6	19.0	0	0.0	
	平均値	338	8.7	21.7	0	0.0	

注：（）内数値は、年間における測定日数が250日に満たない測定値を示す。

(3) 移動測定局

No.	測定局名	有効測定 日数	年平均値	日平均値 の98%値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数 とその割合		測定方法
					(日)	(%)	
1	移動局山北町	362	7.8	20.4	1	0.3	β 線吸収法

2. 2 微小粒子状物質濃度の経年変化（年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	16.4	14.7	13.1	13.9	12.3	10.7	9.2	10.2	10.1	11.2
2	神奈川区広台太田町	14.1	12.9	12.5	12.4	10.7	10.3	9.4	9.3	8.8	9.3
3	中区本牧大里町	14.1	12.6	10.6	10.3	8.7	8.4	7.4	7.8	7.3	7.7
4	西区平沼	13.6	12.4	11.8	12.0	10.1	9.6	8.5	9.0	8.7	9.2
5	南区南太田	13.4	11.6	9.8	9.9	8.9	7.8	7.5	7.2	7.3	7.6
6	保土ヶ谷区桜ヶ丘	13.2	12.0	11.4	11.6	9.2	8.9	7.9	8.1	7.2	8.5
7	磯子区磯子	14.0	12.2	11.5	11.7	9.6	10.0	8.6	9.4	9.3	9.5
8	金沢区富岡東	11.8	10.6	9.9	9.7	8.4	8.4	6.9	7.0	6.5	6.8
9	港北区大豆戸町	13.4	12.2	12.0	12.4	10.8	10.3	9.4	9.6	9.1	9.1
10	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	6.7	7.1	6.4	7.2
11	旭区鶴ヶ峰	12.2	10.3	8.9	9.0	7.8	7.7	7.3	7.5	7.3	7.6
12	緑区三保町	12.8	10.6	9.1	9.5	7.8	7.6	5.7	5.9	5.5	6.0
13	瀬谷区南瀬谷	13.8	11.8	12.1	12.6	10.9	10.4	9.8	10.0	9.5	9.5
14	栄区犬山町	12.9	10.5	8.8	9.4	7.7	6.7	5.8	5.9	5.5	6.3
15	泉区和泉中央北	16.4	13.9	13.1	13.7	10.9	10.9	9.1	9.5	9.5	9.6
16	青葉区市ヶ尾町	12.7	11.7	11.4	11.7	10.0	9.4	8.5	8.7	8.5	8.7
17	都筑区茅ヶ崎中央	12.5	10.2	8.9	9.1	7.5	7.0	8.1	8.1	7.9	8.1
18	川崎市役所第3庁舎	13.6	13.2	13.2	13.5	11.8	11.4	9.9	9.8	9.2	9.9
19	川崎市役所大師支所仮庁舎	15.2	14.0	13.4	13.3	11.7	9.8	8.5	9.3	9.2	9.2
20	国設川崎（田島）	14.3	13.3	13.8	14.2	13.3	12.6	11.4	11.5	10.2	9.9
21	幸スポーツセンター	12.9	11.6	12.0	11.6	9.6	8.9	7.6	8.0	7.8	8.4
22	中原区地域みまもり支援センター	12.2	11.3	10.9	11.3	9.9	8.9	7.8	8.2	7.7	8.4
23	高津区生活文化会館	13.7	11.7	12.0	12.8	10.5	9.8	8.6	9.4	8.1	8.0
24	多摩区登戸小学校	-	-	-	-	-	-	(-2.9)	8.2	7.5	7.9
25	宮前平小学校	14.2	12.8	12.3	13.0	10.1	8.2	7.4	7.7	7.7	8.0
26	麻生区弘法松公園	12.7	11.0	10.9	9.7	8.7	8.5	7.2	7.8	7.5	8.2
27	横須賀市追浜行政センター	13.1	11.7	11.5	11.8	10.6	10.1	8.8	8.8	8.2	8.1
28	横須賀市久里浜行政センター	13.3	11.4	11.0	11.5	9.9	9.4	8.5	8.2	8.4	8.0
29	横須賀市西行政センター	12.3	10.5	10.3	11.3	9.7	8.9	8.1	8.0	8.5	7.9
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(8.6)	7.2	7.4	7.6	7.2
31	鎌倉市役所	11.1	9.5	8.2	8.6	7.9	8.5	8.0	8.5	8.4	8.3
32	三浦市城山	12.1	10.8	8.9	8.8	8.2	8.7	8.2	8.6	8.3	7.6
33	相模原市役所	13.0	9.9	9.6	9.1	8.0	7.4	6.5	8.7	8.8	8.9
34	相模原市相模台	11.8	10.1	10.5	9.9	8.2	7.7	7.0	8.6	8.6	9.1
35	相模原市津久井	10.4	8.8	8.9	8.5	7.7	7.4	5.7	7.0	8.0	8.1
36	厚木市中町	10.4	8.6	7.4	7.4	6.8	6.3	6.3	8.2	8.4	8.7
37	大和市役所	13.4	11.8	10.7	10.9	8.8	7.6	7.5	8.1	7.7	8.1
38	海老名市役所	9.9	7.7	6.8	6.7	5.9	7.2	8.0	8.4	8.4	8.2
39	愛川町角田	13.1	11.0	9.5	9.4	8.5	8.7	8.5	8.9	9.1	8.9
40	平塚市大野公民館	-	-	-	-	-	-	-	(7.6)	7.6	7.9
41	平塚市旭小学校	13.7	12.4	12.3	11.2	9.7	8.7	7.6	8.3	8.3	8.4
42	藤沢市役所	12.9	11.5	11.3	12.4	9.8	9.6	8.3	7.5	8.0	8.1
43	藤沢市湘南台小学校	-	(9.4)	9.6	9.4	8.4	7.7	7.0	7.1	6.6	7.3
44	藤沢市御所見小学校	11.6	10.2	10.6	10.5	8.4	8.7	8.1	8.3	7.6	8.1
45	藤沢市明治市民センター	-	-	(10.7)	11.1	9.6	9.5	8.5	8.3	8.5	8.8
46	秦野市役所	11.3	9.2	8.1	7.9	6.9	7.7	8.3	8.5	8.6	8.4
47	寒川町役場	13.0	10.6	9.4	9.1	9.3	9.1	8.1	8.6	9.6	8.8
48	南足柄市生駒	8.7	6.8	6.4	6.5	6.2	6.1	6.7	6.7	7.0	6.8
49	小田原市役所	11.9	8.8	8.7	10.0	10.6	8.7	8.4	8.1	7.2	7.4
	最高値	16.4	14.7	13.8	14.2	13.3	12.6	11.4	11.5	10.2	11.2
	最低値	8.7	6.8	6.4	6.5	5.9	6.1	5.7	5.9	5.5	6.0
	平均値	12.9	11.2	10.5	10.7	9.2	8.8	7.9	8.3	8.1	8.3

注：-は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定日数が250日に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	西区浅間町	15.2	14.0	13.1	13.3	11.8	12.0	10.9	11.1	10.7	10.8
2	戸塚区戸塚町	14.3	13.3	12.4	12.7	11.2	10.9	10.0	10.0	10.4	10.0
3	青葉区しらとり台	17.5	14.9	14.8	14.3	12.8	12.8	10.9	11.9	11.5	10.5
4	川崎市役所前	-	(12.7)	12.6	12.6	11.7	-	-	-	-	(10.6)
5	川崎区池上新田公園前	18.2	14.7	14.0	12.8	11.0	11.2	9.6	9.8	9.3	9.1
6	川崎区日進町	15.6	13.6	13.1	14.0	11.5	9.4	8.3	8.6	8.8	9.1
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	(11.8)	9.6	10.4	8.6	8.3
7	中原平和公園	-	-	-	(16.0)	9.7	8.8	7.9	8.4	7.8	8.1
8	高津区二子	14.0	12.7	12.3	13.0	11.2	10.6	9.1	9.7	8.6	8.9
9	多摩区本村橋	13.2	11.9	12.2	12.1	8.9	8.2	7.5	7.7	7.4	8.0
10	宮前平駅前	12.7	11.3	11.0	10.5	9.5	9.0	7.9	8.9	8.3	8.4
11	麻生区柿生	14.1	11.9	12.7	13.1	11.8	11.7	9.9	9.5	7.8	8.9
12	横須賀市小川町交差点	13.2	12.1	11.8	12.6	10.4	10.5	8.8	8.3	8.3	8.1
13	鎌倉市岡本	13.5	11.1	11.2	11.2	9.7	9.4	8.3	8.3	8.0	7.8
14	相模原市上溝	12.2	10.7	10.5	10.6	9.2	7.9	6.9	7.1	8.0	8.6
15	相模原市古淵	10.5	9.2	9.5	9.3	8.1	7.2	5.3	6.0	6.8	7.6
16	厚木市水引	13.9	11.8	11.6	11.7	10.2	10.1	9.0	8.7	8.0	8.5
17	厚木市金田	12.1	10.5	9.2	9.0	8.0	8.7	9.3	10.1	9.1	9.2
18	大和市深見台交差点	13.5	12.0	11.7	11.9	10.6	9.4	8.3	8.6	8.4	8.3
19	藤沢橋	(11.9)	11.4	11.5	12.8	10.4	9.8	8.6	8.7	9.0	8.7
20	茅ヶ崎駅前交差点	13.8	12.6	12.4	12.6	10.8	10.2	9.1	9.4	9.3	8.2
21	秦野市本町	10.5	8.9	7.5	7.8	6.6	6.8	7.7	7.6	7.6	7.7
22	伊勢原市谷戸岡公園	13.7	11.7	11.9	11.3	9.8	9.1	8.1	8.0	7.9	7.6
	最高値	18.2	14.9	14.8	14.3	12.8	12.8	10.9	11.9	11.5	10.8
	最低値	10.5	8.9	7.5	7.8	6.6	6.8	5.3	6.0	6.8	7.6
	平均値	13.8	12.0	11.8	11.9	10.2	9.7	8.7	8.9	8.6	8.7

注：－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定日数が250日に満たない測定値を示す。

2. 3 微小粒子状物質濃度の経年変化（日平均値の年間98%値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年間98%値(μg/m ³)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	36.1	31.2	28.9	31.1	27.3	25.1	21.2	21.6	22.3	25.1
2	神奈川区広台太田町	32.2	30.8	27.5	29.3	23.6	24.4	21.8	20.5	22.0	23.5
3	中区本牧大里町	33.4	28.5	23.5	24.8	21.3	20.7	17.3	16.2	17.5	19.9
4	西区平沼	31.2	29.5	27.8	28.4	23.8	23.5	19.9	19.0	21.0	23.3
5	南区南太田	32.3	26.2	21.7	23.4	21.0	19.6	16.5	15.0	16.8	18.4
6	保土ヶ谷区桜ヶ丘	29.8	28.2	24.5	27.3	21.5	22.0	18.8	17.0	19.5	21.5
7	磯子区磯子	33.6	28.9	27.6	29.6	26.2	25.8	21.8	20.7	22.5	26.4
8	金沢区富岡東	29.6	25.0	22.6	23.7	20.8	20.3	17.0	15.0	16.5	18.6
9	港北区大豆戸町	29.3	28.8	27.0	28.1	24.1	24.7	20.4	19.7	21.9	22.6
10	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	16.0	15.4	16.0	18.5
11	旭区鶴ヶ峰	30.3	24.0	20.6	22.5	19.3	18.8	16.3	15.5	16.4	19.0
12	緑区三保町	30.3	24.3	20.7	23.2	19.3	20.0	15.5	14.0	14.0	16.9
13	瀬谷区南瀬谷	27.7	28.0	26.3	26.0	23.3	24.4	22.0	19.4	21.5	23.8
14	栄区犬山町	30.0	25.9	21.7	23.8	20.5	18.0	15.1	13.8	15.6	18.3
15	泉区和泉中央北	36.6	30.4	29.5	33.5	26.7	27.1	23.1	20.8	21.5	27.6
16	青葉区市ヶ尾町	29.7	28.7	25.1	27.0	22.5	22.1	19.7	18.9	19.9	22.2
17	都筑区茅ヶ崎中央	29.7	24.8	20.8	21.8	18.5	18.7	17.9	17.0	17.4	20.3
18	川崎市役所第3庁舎	31.9	33.0	30.4	31.7	26.6	29.3	22.3	22.1	22.4	24.2
19	川崎市役所大師支所仮庁舎	35.0	34.3	32.4	30.9	25.4	25.0	19.3	21.4	21.3	23.2
20	国設川崎(田島)	33.7	32.3	32.6	33.2	28.6	30.4	25.1	24.1	23.8	24.8
21	幸スポーツセンター	27.5	26.6	27.4	28.1	22.0	22.8	18.3	18.5	18.3	22.6
22	中原区地域みまもり支援センター	29.2	26.7	25.8	28.5	22.2	21.4	16.1	17.9	17.8	21.4
23	高津区生活文化会館	32.2	29.7	26.2	27.5	23.2	24.2	18.8	20.4	19.0	19.7
24	登戸小学校	-	-	-	-	-	-	(18.4)	18.5	17.5	19.3
25	宮前平小学校	31.3	31.3	27.1	30.1	23.4	21.9	17.7	17.0	18.5	19.7
26	麻生区弘法松公園	29.8	26.9	25.2	23.5	21.0	21.9	18.0	17.1	18.0	21.3
27	横須賀市追浜行政センター	30.3	26.7	26.1	25.6	26.1	23.1	20.1	18.3	18.8	20.7
28	横須賀市久里浜行政センター	30.5	25.5	25.5	26.1	23.3	22.3	20.0	17.0	19.7	20.5
29	横須賀市西行政センター	27.2	25.4	24.0	26.3	25.1	19.5	19.4	17.0	19.3	20.3
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(21.5)	17.4	15.6	17.8	19.1
31	鎌倉市役所	25.8	22.0	20.7	22.9	20.2	22.0	18.1	16.4	19.5	19.8
32	三浦市城山	27.1	25.1	21.1	20.9	21.1	21.3	19.8	18.2	20.1	19.7
33	相模原市役所	30.8	24.6	23.5	26.9	21.5	24.7	17.8	22.7	22.5	23.4
34	相模原市相模台	27.5	23.3	23.5	23.9	20.1	22.2	17.9	18.5	19.3	22.7
35	相模原市津久井	27.4	23.6	22.3	24.4	21.8	22.9	16.9	17.8	20.1	20.4
36	厚木市中町	25.2	21.9	17.5	20.5	18.0	17.9	15.9	18.0	18.6	22.9
37	大和市役所	30.9	26.8	23.1	24.0	21.5	20.4	18.4	17.6	18.3	21.9
38	海老名市役所	24.3	20.3	16.6	18.5	16.3	20.7	18.3	18.0	18.5	21.0
39	愛川町角田	29.9	24.4	20.2	23.2	19.9	21.3	19.6	19.5	20.2	22.2
40	平塚市大野公民館	-	-	-	-	-	-	-	(14.5)	17.2	20.3
41	平塚市旭小学校	29.0	26.0	26.1	24.8	22.5	22.3	16.3	17.8	18.3	21.5
42	藤沢市役所	27.4	25.7	26.8	29.4	24.3	22.8	19.3	15.4	18.4	19.5
43	藤沢市湘南台小学校	-	(25.0)	23.3	23.6	22	20.2	17.3	16.3	16.1	19.3
44	藤沢市御所見小学校	27.2	24.3	23.5	25.3	20.1	22.5	18.9	19.0	16.8	20.5
45	藤沢市明治市民センター	-	-	(25.4)	24.0	22.6	22.3	19.9	17.1	19.5	20.8
46	秦野市役所	28.5	21.8	18.6	20.8	18.9	20.6	18.6	18.7	18.9	20.5
47	寒川町役場	29.6	25.0	21.4	23.3	20.1	23.0	18.7	18.0	22.5	21.4
48	南足柄市生駒	24.8	19.1	18.1	21.7	19.2	19.0	16.4	15.7	17.1	19.0
49	小田原市役所	28.2	24.4	24.3	29.1	25.1	19.6	19.6	19.3	17.2	20.0
	最高値	36.6	34.3	32.6	33.5	28.6	30.4	25.1	24.1	23.8	27.6
	最低値	24.3	19.1	16.6	18.5	16.3	17.9	15.1	13.8	14.0	16.9
	平均値	29.9	26.5	24.3	25.9	22.3	22.3	18.7	18.1	19.1	21.2

注：-は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定日数が250日に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年間98%値(μg/m ³)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	西区浅間町	34.6	30.7	28.5	32.1	26.7	26.8	23.6	20.8	22.3	26.8
2	戸塚区戸塚町	31.9	28.4	27.6	30.0	24.9	24.1	21.8	19.7	21.8	25.2
3	青葉区しらとり台	36.1	30.9	31.6	31.3	27.9	29.0	24.7	23.6	23.0	26.7
4	川崎市役所前	-	(34.9)	28.6	28.5	26.4	-	-	-	-	(29.2)
5	川崎区池上新田公園前	40.5	34.3	31.4	28.2	23.8	26.8	21.5	21.1	21.0	22.3
6	川崎区日進町	35.2	32.8	31.2	31.8	25.8	23.0	18.8	19.4	20.9	22.2
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	(29.2)	22.9	23.1	21.4	20.8
7	中原平和公園	-	-	-	(17.8)	22.4	21.3	18.3	18.0	18.0	21.0
8	高津区二子	31.1	30.5	25.8	29.5	24.2	27.6	21.5	21.0	20.2	21.4
9	多摩区本村橋	28.8	27.2	25.0	26.0	21.3	22.2	17.5	16.9	17.9	20.7
10	宮前平駅前	30.1	27.8	24.5	23.5	20.5	21.7	18.2	18.8	19.0	21.1
11	麻生区柿生	29.7	27.4	25.9	29.1	24.1	25.7	22.3	20.0	19.7	22.7
12	横須賀市小川町交差点	29.6	26.9	26.6	28.1	24.8	26.3	19.6	17.9	21.0	20.6
13	鎌倉市岡本	28.7	25.2	25.8	26.2	22.7	22.1	19.0	17.0	18.5	19.0
14	相模原市上溝	29.3	26.0	23.7	25.7	24.1	23.2	17.7	18.7	18.4	22.5
15	相模原市古淵	24.8	22.9	21.8	24.5	20.1	22.3	15.1	17.7	16.2	20.8
16	厚木市水引	31.2	26.7	25.3	26.8	24.0	25.1	19.3	20.1	17.1	20.8
17	厚木市金田	27.6	24.2	19.8	22.3	20.3	22.5	20.9	19.6	19.5	22.0
18	大和市深見台交差点	31.0	26.5	25.6	26.6	23.9	23.3	20.2	18.8	19.2	20.2
19	藤沢橋	(24.6)	27.5	26.4	27.5	24.4	23.0	20.3	18.3	20.5	21.0
20	茅ヶ崎駅前交差点	29.5	28.3	28.1	27.7	25.8	25.1	20.5	19.4	20.9	20.8
21	秦野市本町	26.5	22.3	18.9	22.8	18.8	19.8	17.6	17.6	17.0	19.1
22	伊勢原市谷戸岡	33.0	25.9	26.6	30.5	25.9	23.8	19.0	20.6	17.9	20.4
	最高値	40.5	34.3	31.6	32.1	27.9	29.0	24.7	23.6	23.0	26.8
	最低値	24.8	22.3	18.9	22.3	18.8	19.8	15.1	16.9	16.2	19.0
	平均値	31.0	27.6	26.1	27.6	23.8	24.0	20.0	19.5	19.6	21.7

注：-は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定日数が250日に満たない測定値を示す。

3. 1 窒素酸化物の測定結果
(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO ₂)					一酸化窒素 (NO)					
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値
		日	時間	ppm	ppm	ppm	%	日	時間	ppm	ppm	ppm
1	鶴見区本町通	364	8681	0.017	0.148	0.045	85.0	364	8681	0.003	0.096	0.015
2	鶴見区生麦	365	8689	0.017	0.171	0.046	81.8	365	8689	0.003	0.121	0.017
3	神奈川区広台太田町	364	8679	0.017	0.149	0.051	79.0	364	8679	0.004	0.081	0.018
4	中区本牧大里町	365	8696	0.017	0.150	0.044	81.3	365	8696	0.003	0.106	0.012
5	西区平沼	365	8699	0.015	0.155	0.043	80.4	365	8699	0.003	0.095	0.016
6	南区南太田	365	8697	0.015	0.164	0.047	81.3	365	8697	0.003	0.107	0.019
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	365	8693	0.013	0.118	0.039	84.0	365	8693	0.002	0.070	0.009
8	磯子区磯子	364	8690	0.017	0.156	0.045	81.7	364	8690	0.003	0.102	0.015
9	金沢区富岡東	364	8690	0.012	0.117	0.031	85.6	364	8690	0.002	0.070	0.006
10	港北区大豆戸町	364	8684	0.016	0.142	0.044	81.0	364	8684	0.003	0.090	0.016
11	戸塚区汲沢	364	8695	0.011	0.105	0.032	83.1	364	8695	0.002	0.062	0.008
12	港南区野庭町	365	8696	0.012	0.134	0.034	84.3	365	8696	0.002	0.083	0.008
13	旭区鶴ヶ峰	365	8690	0.013	0.152	0.039	80.1	365	8690	0.003	0.092	0.014
14	緑区三保町	365	8690	0.012	0.126	0.034	84.4	365	8690	0.002	0.080	0.010
15	瀬谷区南瀬谷	365	8693	0.012	0.134	0.035	82.4	365	8693	0.002	0.092	0.011
16	栄区犬山町	365	8699	0.011	0.124	0.028	82.9	365	8699	0.002	0.073	0.006
17	泉区和泉中央北	362	8670	0.013	0.144	0.035	79.9	362	8670	0.003	0.108	0.014
18	青葉区市ヶ尾町	364	8682	0.014	0.121	0.038	79.4	364	8682	0.003	0.085	0.014
19	都筑区茅ヶ崎中央	364	8676	0.012	0.109	0.036	84.2	364	8676	0.002	0.052	0.010
20	川崎市役所第3庁舎	302	7306	0.017	0.130	0.045	85.8	302	7306	0.002	0.071	0.011
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	355	8488	0.018	0.146	0.049	84.4	355	8488	0.003	0.074	0.014
22	国設川崎(田島)	360	8568	0.017	0.147	0.049	83.6	360	8568	0.003	0.081	0.015
23	幸スポーツセンター	363	8633	0.015	0.143	0.047	85.9	363	8633	0.002	0.090	0.018
24	中原区地域みまもり支援センター	356	8535	0.013	0.151	0.042	87.5	356	8535	0.002	0.082	0.014
25	高津区生活文化会館	356	8539	0.014	0.118	0.041	85.1	356	8539	0.002	0.068	0.012
26	多摩区登戸小学校	358	8523	0.012	0.111	0.039	86.0	358	8523	0.002	0.054	0.011
27	宮前平小学校	357	8570	0.012	0.130	0.039	86.8	357	8570	0.002	0.064	0.011
28	麻生区弘法松公園	340	8109	0.009	0.074	0.025	93.8	340	8109	0.001	0.033	0.003
29	横須賀市追浜行政センター	363	8557	0.012	0.118	0.034	86.9	363	8557	0.002	0.067	0.009
30	横須賀市久里浜行政センター	361	8544	0.011	0.079	0.031	81.1	361	8544	0.002	0.048	0.008
31	横須賀市西行政センター	362	8587	0.008	0.077	0.025	88.4	362	8587	0.001	0.036	0.004
32	横須賀市池上コミュニティセンター	363	8605	0.010	0.094	0.030	89.2	363	8605	0.001	0.048	0.006
33	鎌倉市役所	363	8669	0.009	0.118	0.022	88.5	363	8669	0.001	0.063	0.003
34	逗子市役所	362	8672	0.009	0.107	0.025	90.4	362	8672	0.001	0.056	0.004
35	三浦市城山	363	8663	0.008	0.063	0.022	87.2	363	8663	0.001	0.024	0.003
36	相模原市役所	360	8608	0.011	0.108	0.025	86.8	360	8608	0.001	0.048	0.005
37	相模原市相模台	363	8641	0.011	0.148	0.031	82.2	363	8641	0.002	0.104	0.009
38	相模原市津久井	357	8540	0.006	0.064	0.014	79.8	357	8540	0.001	0.027	0.003
39	厚木市中町	361	8592	0.015	0.156	0.037	77.0	361	8592	0.003	0.119	0.014
40	大和市役所	313	7582	0.014	0.191	0.036	78.9	313	7582	0.003	0.139	0.013
41	海老名市役所	362	8673	0.013	0.182	0.037	79.2	362	8673	0.003	0.143	0.017
42	座間市役所	359	8597	0.011	0.100	0.028	89.5	359	8597	0.001	0.055	0.005
43	綾瀬市役所	361	8633	0.013	0.183	0.037	79.6	361	8633	0.003	0.149	0.016
44	愛川町角田	360	8594	0.009	0.133	0.022	72.6	360	8594	0.003	0.100	0.008
45	平塚市大野公民館	332	8012	0.015	0.146	0.039	66.9	332	8012	0.005	0.105	0.021
46	平塚市神田小学校	362	8658	0.016	0.233	0.051	71.3	362	8658	0.004	0.197	0.033
47	平塚市旭小学校	325	7819	0.009	0.093	0.025	82.0	325	7819	0.002	0.062	0.007
48	平塚市花水小学校	362	8660	0.009	0.083	0.025	85.8	362	8660	0.001	0.056	0.005
49	藤沢市役所	352	8385	0.010	0.087	0.031	86.6	352	8385	0.001	0.045	0.008
50	藤沢市湘南台小学校	362	8633	0.011	0.126	0.038	81.8	362	8633	0.002	0.091	0.014
51	藤沢市御所見小学校	355	8466	0.014	0.181	0.041	73.2	355	8466	0.004	0.140	0.022
52	藤沢市明治市民センター	363	8662	0.011	0.147	0.031	83.9	363	8662	0.002	0.108	0.010
53	茅ヶ崎市役所	361	8667	0.011	0.125	0.031	87.0	361	8667	0.001	0.088	0.010
54	秦野市役所	361	8589	0.012	0.112	0.027	71.4	361	8589	0.003	0.089	0.009
55	伊勢原市役所	360	8587	0.011	0.095	0.028	74.2	360	8587	0.003	0.064	0.010
56	寒川町役場	361	8645	0.012	0.140	0.036	79.5	361	8645	0.003	0.110	0.016
57	南足柄市生駒	355	8472	0.006	0.105	0.011	71.2	355	8472	0.002	0.048	0.004
58	小田原市役所	357	8578	0.009	0.204	0.017	72.4	357	8578	0.002	0.162	0.005
	最高値	365	8699	0.018	0.233	0.051	93.8	365	8699	0.005	0.197	0.033
	最低値	302	7306	0.006	0.063	0.011	66.9	302	7306	0.001	0.024	0.003
	平均値	358	8551	0.012	0.130	0.035	82.2	358	8551	0.002	0.084	0.011

二酸化窒素 (NO ₂)													
有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数と割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数と割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数と割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数と割合		98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	
				時間	%	時間	%	日	%	日	%		
日	時間	ppm	ppm	時間	%	時間	%	日	%	日	%	ppm	日数
364	8681	0.014	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0
365	8689	0.014	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0
364	8679	0.014	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0
365	8696	0.014	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
365	8699	0.012	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
365	8697	0.012	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
365	8693	0.011	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
364	8690	0.014	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0
364	8690	0.010	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
364	8684	0.013	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0
364	8695	0.009	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
365	8696	0.010	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
365	8690	0.010	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
365	8690	0.010	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
365	8693	0.010	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
365	8699	0.009	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
362	8670	0.010	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
364	8682	0.011	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
364	8676	0.010	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
302	7306	0.014	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	0.035	0
355	8488	0.015	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0
360	8568	0.014	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0
363	8633	0.013	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
356	8535	0.012	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0
356	8539	0.012	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
358	8523	0.010	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
357	8570	0.011	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0
340	8109	0.008	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
363	8557	0.010	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
361	8544	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
362	8587	0.007	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
363	8605	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
363	8669	0.008	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
362	8672	0.008	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
363	8663	0.007	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0
360	8608	0.009	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
363	8641	0.009	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
357	8540	0.005	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0
361	8592	0.011	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
313	7582	0.011	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
362	8673	0.010	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
359	8597	0.010	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
361	8633	0.010	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
360	8594	0.007	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0
332	8012	0.010	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
362	8658	0.011	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
325	7819	0.008	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
362	8660	0.008	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
352	8385	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
362	8633	0.009	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
355	8466	0.010	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
363	8662	0.009	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
361	8667	0.009	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
361	8589	0.009	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0
360	8587	0.008	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
361	8645	0.010	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
355	8472	0.004	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0
357	8578	0.007	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0
365	8699	0.015	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0
302	7306	0.004	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0
358	8551	0.010	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0.025	0

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO ₂)						一酸化窒素 (NO)				
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値
		日	時間	ppm	ppm	ppm	%	日	時間	ppm	ppm	ppm
1	鶴見区下末吉	364	8696	0.023	0.276	0.056	72.6	364	8696	0.006	0.185	0.025
2	西区浅間町	365	8698	0.026	0.189	0.063	65.0	365	8698	0.009	0.115	0.031
3	磯子区滝頭	365	8694	0.021	0.156	0.053	70.2	365	8694	0.006	0.101	0.022
4	戸塚区戸塚町	364	8694	0.020	0.191	0.054	73.4	364	8694	0.005	0.150	0.024
5	港南区港南中央通	365	8701	0.020	0.212	0.055	72.6	365	8701	0.005	0.152	0.022
6	旭区都岡町	365	8699	0.025	0.303	0.071	58.3	365	8699	0.011	0.258	0.044
7	青葉区しらとり台	365	8701	0.020	0.126	0.048	69.0	365	8701	0.006	0.085	0.021
8	都筑区平台	365	8690	0.013	0.102	0.037	80.2	365	8690	0.003	0.052	0.011
9	川崎市役所前	17	415	(0.018)	(0.084)	(0.028)	(81.3)	17	415	(0.003)	(0.035)	(0.005)
10	川崎区池上新田公園前	365	8656	0.045	0.317	0.114	53.3	365	8656	0.021	0.252	0.072
11	川崎区日進町	361	8612	0.019	0.199	0.054	78.3	361	8612	0.004	0.150	0.019
	川崎区富士見公園	301	7199	0.023	0.220	0.068	71.8	301	7199	0.006	0.172	0.029
12	幸区遠藤町交差点	360	8555	0.031	0.262	0.079	62.3	360	8555	0.012	0.218	0.042
13	中原平和公園	362	8639	0.015	0.140	0.046	81.0	362	8639	0.003	0.083	0.019
14	高津区二子	364	8649	0.044	0.345	0.098	48.8	364	8649	0.023	0.278	0.062
15	多摩区本村橋	363	8633	0.018	0.107	0.046	66.6	363	8633	0.006	0.073	0.018
16	宮前平駅前	363	8618	0.020	0.154	0.053	69.2	363	8618	0.006	0.094	0.023
17	麻生区柿生	346	8273	0.016	0.108	0.041	71.5	346	8273	0.005	0.077	0.018
18	横須賀市小川町交差点	363	8552	0.016	0.204	0.047	74.8	363	8552	0.004	0.151	0.016
19	鎌倉市岡本	363	8674	0.017	0.132	0.046	64.8	363	8674	0.006	0.086	0.020
20	逗子市逗子	362	8675	0.015	0.264	0.032	61.6	362	8674	0.006	0.237	0.014
21	相模原市上溝	363	8598	0.029	0.227	0.055	55.6	363	8598	0.013	0.171	0.032
22	相模原市古淵	363	8595	0.026	0.202	0.058	58.0	363	8595	0.011	0.149	0.032
23	厚木市金田	361	8599	0.036	0.222	0.079	48.2	361	8599	0.019	0.180	0.049
24	大和市深見台交差点	364	8687	0.020	0.186	0.053	68.8	364	8687	0.006	0.138	0.023
25	平塚市松原歩道橋	363	8668	0.017	0.160	0.042	67.6	363	8668	0.006	0.116	0.019
26	藤沢橋	354	8470	0.013	0.110	0.036	77.1	354	8470	0.003	0.071	0.014
27	茅ヶ崎駅前交差点	306	7335	0.013	0.129	0.032	82.7	306	7335	0.002	0.093	0.010
28	秦野市本町	353	8529	0.018	0.113	0.036	58.2	353	8529	0.007	0.082	0.017
29	伊勢原市谷戸岡	326	7852	0.024	0.207	0.058	50.0	326	7852	0.012	0.167	0.034
30	小田原市東町	314	7512	0.013	0.062	0.023	64.4	314	7512	0.005	0.043	0.008
	最高値	365	8701	0.045	0.345	0.114	82.7	365	8701	0.023	0.278	0.072
	最低値	17	415	0.013	0.062	0.023	48.2	17	415	0.002	0.043	0.008
	平均値	344	8212	0.022	0.188	0.054	66.5	344	8212	0.008	0.139	0.026

注: () 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(3) 移動測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO ₂)						一酸化窒素 (NO)				
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値
		日	時間	ppm	ppm	ppm	%	日	時間	ppm	ppm	ppm
1	移動局山北町	361	8596	0.009	0.068	0.017	79.9	361	8596	0.002	0.050	0.005

(4) 研究用測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO ₂)						一酸化窒素 (NO)				
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値
		日	時間	ppm	ppm	ppm	%	日	時間	ppm	ppm	ppm
1	西丹沢犬越路	361	8664	0.004	0.026	0.006	55.8	361	8664	0.002	0.005	0.003

二酸化窒素 (NO ₂)													
有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数と割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数と割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数と割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数と割合		年平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
				時間	%	時間	%	日	%	日	%		
364	8696	0.017	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.034	0
365	8698	0.017	0.081	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0
365	8694	0.015	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0
364	8694	0.014	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
365	8701	0.014	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0
365	8699	0.015	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
365	8701	0.014	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
365	8690	0.011	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
17	415	(0.015)	(0.049)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	(0.023)	0
365	8656	0.024	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.8	0.043	0
361	8612	0.015	0.089	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.034	0
301	7199	0.017	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.7	0.035	0
360	8555	0.019	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0
362	8639	0.012	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0
364	8649	0.022	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.7	0.041	0
363	8633	0.012	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
363	8618	0.014	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0
346	8274	0.012	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
363	8552	0.012	0.082	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
363	8674	0.011	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
362	8674	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
363	8598	0.016	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
363	8595	0.015	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
361	8599	0.017	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
364	8687	0.014	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.032	0
363	8668	0.012	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
354	8470	0.010	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
306	7335	0.011	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
353	8529	0.010	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
326	7852	0.012	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
314	7512	0.008	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
365	8701	0.024	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.8	0.043	0
17	415	0.008	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
344	8212	0.014	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.030	0

二酸化窒素 (NO ₂)													
有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数と割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数と割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数と割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数と割合		年平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
				時間	%	時間	%	日	%	日	%		
361	8596	0.007	0.029	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0

二酸化窒素 (NO ₂)													
有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数と割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数と割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数と割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数と割合		年平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
				時間	%	時間	%	日	%	日	%		
361	8664	0.002	0.025	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0

3. 2 二酸化窒素濃度の経年変化（年平均値）
 (1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.021	0.020	0.020	0.018	0.018	0.016	0.016	0.016	0.014	0.014
2	鶴見区生麦	0.018	0.016	0.019	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.014	0.014
3	神奈川区広台太田町	0.019	0.018	0.018	0.017	0.017	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
4	中区本牧大里町	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014
5	西区平沼	0.019	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012
6	南区南太田	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.015	0.014	0.012	0.012
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.016	0.016	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011
8	磯子区磯子	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.016	0.016	0.014	0.014
9	金沢区富岡東	0.013	0.014	0.013	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010	0.010
10	港北区大豆戸町	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
11	戸塚区汲沢	0.013	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.009	0.009
12	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.013	0.012	0.010	0.010
13	旭区鶴ヶ峰	0.016	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010
14	緑区三保町	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.010
15	瀬谷区南瀬谷	0.015	0.013	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010
16	栄区犬山町	0.013	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011	0.011	0.009	0.009
17	泉区和泉中央北	0.018	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	0.012	0.011	0.010
18	青葉区市ヶ尾町	0.017	0.015	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010
20	川崎市役所第3庁舎	0.022	0.020	0.020	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.015	0.014
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.022	0.020	0.021	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015
22	国設川崎（田島）	0.022	0.020	0.019	0.018	0.018	0.016	(0.014)	0.016	0.015	0.014
23	幸スポーツセンター	0.019	0.017	0.018	0.016	0.016	0.015	0.014	0.014	0.012	0.013
24	中原区地域みまもり支援センター	0.018	0.017	0.017	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012
25	高津区生活文化会館	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012
26	多摩区登戸小学校	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010
27	宮前平小学校	0.017	0.015	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011
28	麻生区弘法松公園	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008
29	横須賀市追浜行政センター	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010
30	横須賀市久里浜行政センター	0.014	0.014	0.013	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009
31	横須賀市西行政センター	0.011	0.011	0.010	0.011	0.010	0.009	0.008	0.009	0.007	0.007
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.014)	0.010	0.010	0.009	0.009
33	鎌倉市役所	0.012	0.011	0.010	0.010	0.011	0.010	0.009	(0.009)	0.008	0.008
34	逗子市役所	0.012	0.011	0.010	0.009	0.010	0.007	0.010	0.009	0.008	0.008
35	三浦市城山	0.011	0.011	0.010	(0.008)	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007
36	相模原市役所	0.015	0.014	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009
37	相模原市相模台	0.012	0.010	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009
38	相模原市津久井	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005
39	厚木市中町	0.015	0.016	0.016	0.015	0.013	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011
40	大和市役所	0.018	0.017	0.017	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011
41	海老名市役所	0.016	0.015	0.015	0.014	0.012	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010
42	座間市役所	0.014	0.013	0.010	0.011	0.011	0.011	0.012	0.012	0.011	0.010
43	綾瀬市役所	0.016	0.015	0.015	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010
44	愛川町角田	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007
45	平塚市大野公民館	0.020	0.023	0.022	0.020	0.020	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010
46	平塚市神田小学校	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011
47	平塚市旭小学校	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008
48	平塚市花水小学校	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010	0.008	0.008
49	藤沢市役所	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.009	0.009
50	藤沢市湘南台小学校	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.009
51	藤沢市御所見小学校	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012	0.010	0.010
52	藤沢市明治市民センター	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.009	0.009
53	茅ヶ崎市役所	0.015	0.013	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012	0.009	0.009
54	秦野市役所	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.009	0.009
55	伊勢原市役所	0.014	0.014	0.013	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008
56	寒川町役場	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010
57	南足柄市生駒	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
58	小田原市役所	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007
	最高値	0.022	0.023	0.022	0.020	0.020	0.017	0.017	0.017	0.015	0.015
	最低値	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
	平均値	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010

注：－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区下末吉	0.021	0.021	0.021	0.019	0.020	0.018	0.019	0.019	0.017	0.017
2	西区浅間町	0.025	0.026	0.024	0.024	0.023	0.021	0.021	0.020	0.018	0.017
3	磯子区滝頭	0.023	0.021	0.020	0.018	0.019	0.017	0.017	0.016	0.014	0.015
4	戸塚区戸塚町	0.019	0.021	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.014	0.015	0.014
5	港南区港南中央通	0.019	0.019	0.020	0.018	0.018	0.016	0.017	0.016	0.015	0.014
6	旭区都岡町	0.020	0.020	0.019	0.017	0.017	0.016	0.017	0.018	0.016	0.015
7	青葉区しらとり台	0.021	0.021	0.021	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014
8	都筑区平台	0.016	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.011	0.011
9	川崎市役所前	0.025	0.022	0.023	0.020	0.020	-	-	-	-	(0.015)
10	川崎区池上新田公園前	0.036	0.035	0.034	0.033	0.030	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024
11	川崎区日進町	0.024	0.021	0.022	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.015
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017
12	幸区遠藤町交差点	0.032	0.030	0.030	0.027	0.026	0.024	0.023	0.022	0.021	0.019
13	中原平和公園	0.020	0.019	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015	0.013	0.012
14	高津区二子	0.034	0.032	0.032	0.029	0.028	0.026	0.025	0.023	0.023	0.022
15	多摩区本村橋	0.020	0.018	0.018	0.016	0.016	0.014	0.014	0.014	0.013	0.012
16	宮前平駅前	0.022	0.021	0.021	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016	0.014	0.014
17	麻生区柿生	0.019	0.017	0.017	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012
18	横須賀市小川町交差点	0.020	0.020	0.019	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015	0.013	0.012
19	鎌倉市岡本	0.015	0.015	0.016	0.014	0.014	0.013	(0.015)	0.012	0.011	0.011
20	逗子市逗子	0.015	0.014	0.013	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.009
21	相模原市上溝	0.023	0.022	0.023	0.020	0.018	0.017	0.017	0.017	0.016	0.016
22	相模原市古淵	0.018	0.019	0.023	0.020	0.019	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015
23	厚木市金田	0.026	0.026	0.024	0.024	0.023	0.021	0.021	0.020	0.018	0.017
24	大和市深見台交差点	0.019	0.018	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016	0.015	0.013	0.014
25	平塚市松原歩道橋	0.019	0.018	0.018	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012
26	藤沢橋	0.018	0.017	0.017	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.014	0.015	0.015	0.013	0.014	0.012	0.014	0.012	0.011	0.011
28	秦野市本町	0.018	0.017	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.010
29	伊勢原市谷戸岡	0.021	0.020	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.015	0.014	0.012
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	(0.014)	0.010	0.009	0.008
	小田原市民会館	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	-	-	-	-
	最高値	0.036	0.035	0.034	0.033	0.030	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024
	最低値	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.011	0.010	0.009	0.008
	平均値	0.021	0.020	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014

注：－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が 6000時間に満たない測定値を示す。

3. 3 二酸化窒素濃度の経年変化（日平均値の年間98%値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	日平均値の年間 98%値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.043	0.040	0.043	0.042	0.039	0.039	0.034	0.033	0.034	0.045
2	鶴見区生麦	0.039	0.031	0.041	0.042	0.037	0.038	0.034	0.033	0.034	0.046
3	神奈川区広台太田町	0.042	0.041	0.040	0.042	0.037	0.038	0.033	0.033	0.034	0.051
4	中区本牧大里町	0.037	0.037	0.036	0.041	0.037	0.037	0.034	0.033	0.033	0.044
5	西区平沼	0.041	0.039	0.039	0.042	0.038	0.039	0.033	0.033	0.033	0.043
6	南区南太田	0.037	0.038	0.039	0.041	0.033	0.035	0.035	0.033	0.034	0.047
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.034	0.036	0.035	0.037	0.032	0.032	0.029	0.030	0.029	0.039
8	磯子区磯子	0.036	0.037	0.035	0.042	0.036	0.037	0.035	0.035	0.035	0.045
9	金沢区富岡東	0.032	0.033	0.033	0.035	0.031	0.033	0.027	0.026	0.026	0.031
10	港北区大豆戸町	0.041	0.037	0.036	0.041	0.035	0.036	0.031	0.031	0.032	0.044
11	戸塚区汲沢	0.032	0.030	0.031	0.035	0.029	0.029	0.027	0.027	0.026	0.032
12	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.028	0.029	0.028	0.034
13	旭区鶴ヶ峰	0.035	0.034	0.035	0.037	0.030	0.032	0.028	0.029	0.029	0.039
14	緑区三保町	0.031	0.029	0.032	0.033	0.027	0.027	0.025	0.025	0.024	0.034
15	瀬谷区南瀬谷	0.033	0.030	0.030	0.035	0.028	0.030	0.028	0.027	0.026	0.035
16	栄区犬山町	0.029	0.030	0.032	0.032	0.029	0.031	0.026	0.027	0.026	0.028
17	泉区和泉中央北	0.041	0.033	0.034	0.035	0.027	0.030	0.028	0.030	0.028	0.035
18	青葉区市ヶ尾町	0.033	0.030	0.032	0.035	0.029	0.030	0.026	0.027	0.026	0.038
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.036	0.033	0.038	0.038	0.031	0.032	0.027	0.028	0.029	0.036
20	川崎市役所第3庁舎	0.043	0.043	0.043	0.043	0.035	0.042	0.037	0.035	0.037	0.045
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.043	0.042	0.043	0.045	0.039	0.042	0.036	0.036	0.037	0.049
22	国設川崎（田島）	0.046	0.041	0.039	0.043	0.039	0.041	(0.030)	0.036	0.038	0.049
23	幸スポーツセンター	0.041	0.037	0.042	0.043	0.036	0.040	0.032	0.033	0.031	0.047
24	中原区地域みまもり支援センター	0.040	0.038	0.040	0.044	0.036	0.039	0.032	0.032	0.034	0.042
25	高津区生活文化会館	0.039	0.036	0.039	0.040	0.033	0.036	0.032	0.031	0.031	0.041
26	登戸小学校	0.036	0.032	0.036	0.035	0.027	0.032	0.029	0.030	0.028	0.039
27	宮前平小学校	0.035	0.033	0.039	0.039	0.032	0.035	0.030	0.029	0.028	0.039
28	麻生区弘法松公園	0.030	0.028	0.031	0.031	0.025	0.027	0.023	0.022	0.021	0.025
29	横須賀市追浜行政センター	0.036	0.034	0.036	0.033	0.032	0.033	0.028	0.028	0.030	0.034
30	横須賀市久里浜行政センター	0.034	0.034	0.033	0.029	0.027	0.029	0.026	0.026	0.026	0.031
31	横須賀市西行政センター	0.027	0.028	0.028	0.031	0.026	0.025	0.023	0.021	0.022	0.025
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.031)	0.025	0.026	0.026	0.030
33	鎌倉市役所	0.027	0.026	0.024	0.028	0.027	0.027	0.022	(0.022)	0.022	0.022
34	逗子市役所	0.029	0.027	0.029	0.026	0.028	0.019	0.022	0.023	0.023	0.025
35	三浦市城山	0.026	0.026	0.026	(0.019)	0.026	0.024	0.022	0.020	0.020	0.022
36	相模原市役所	0.027	0.025	0.028	0.026	0.023	0.025	0.022	0.022	0.021	0.025
37	相模原市相模台	0.025	0.018	0.028	0.027	0.025	0.024	0.023	0.022	0.023	0.031
38	相模原市津久井	0.019	0.017	0.018	0.017	0.013	0.015	0.014	0.012	0.012	0.014
39	厚木市中町	0.029	0.031	0.031	0.032	0.027	0.027	0.026	0.026	0.023	0.037
40	大和市役所	0.032	0.032	0.034	0.033	0.028	0.030	0.027	0.027	0.026	0.036
41	海老名市役所	0.028	0.028	0.029	0.031	0.023	0.026	0.024	0.023	0.022	0.037
42	座間市役所	0.027	0.026	0.020	0.027	0.025	0.025	0.027	0.027	0.024	0.028
43	綾瀬市役所	0.032	0.030	0.032	0.032	0.026	0.026	0.026	0.025	0.024	0.037
44	愛川町角田	0.019	0.018	0.019	0.019	0.019	0.020	0.016	0.016	0.017	0.022
45	平塚市大野公民館	0.040	0.048	0.049	0.048	0.043	0.029	0.027	0.027	0.025	0.039
46	平塚市神田小学校	0.030	0.031	0.030	0.033	0.027	0.030	0.026	0.027	0.027	0.051
47	平塚市旭小学校	0.027	0.026	0.025	0.027	0.023	0.024	0.023	0.021	0.020	0.025
48	平塚市花水小学校	0.026	0.028	0.028	0.030	0.024	0.024	0.024	0.023	0.022	0.025
49	藤沢市役所	0.033	0.029	0.029	0.032	0.027	0.027	0.027	0.026	0.027	0.031
50	藤沢市湘南台小学校	0.034	0.029	0.030	0.035	0.027	0.028	0.026	0.027	0.026	0.038
51	藤沢市御所見小学校	0.034	0.033	0.033	0.034	0.028	0.030	0.028	0.027	0.026	0.041
52	藤沢市明治市民センター	0.033	0.028	0.030	0.033	0.026	0.027	0.025	0.025	0.024	0.031
53	茅ヶ崎市役所	0.031	0.029	0.032	0.030	0.028	0.026	0.026	0.029	0.025	0.031
54	秦野市役所	0.028	0.027	0.026	0.027	0.022	0.023	0.022	0.021	0.019	0.027
55	伊勢原市役所	0.027	0.028	0.025	0.026	0.023	0.025	0.021	0.021	0.021	0.028
56	寒川町役場	0.027	0.030	0.027	0.031	0.027	0.026	0.026	0.025	0.024	0.036
57	南足柄市生駒	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.011	0.012	0.011	0.010	0.011
58	小田原市役所	0.020	0.019	0.019	0.018	0.016	0.016	0.016	0.015	0.014	0.017
	最高値	0.046	0.048	0.049	0.048	0.043	0.042	0.037	0.036	0.038	0.051
	最低値	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.011	0.012	0.011	0.010	0.011
	平均値	0.033	0.031	0.032	0.034	0.029	0.030	0.027	0.027	0.026	0.035

注：-は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	日平均値の年間 98%値 (ppm)									
	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1 鶴見区下末吉	0.041	0.040	0.045	0.043	0.040	0.043	0.038	0.037	0.038	0.056
2 西区浅間町	0.042	0.044	0.042	0.048	0.042	0.042	0.039	0.039	0.038	0.063
3 磯子区滝頭	0.043	0.040	0.040	0.042	0.038	0.039	0.034	0.033	0.034	0.053
4 戸塚区戸塚町	0.039	0.037	0.039	0.040	0.034	0.036	0.034	0.030	0.034	0.054
5 港南区港南中央通	0.040	0.042	0.041	0.041	0.035	0.037	0.039	0.034	0.035	0.055
6 旭区都岡町	0.042	0.036	0.038	0.036	0.031	0.033	0.032	0.032	0.030	0.071
7 青葉区しらとり台	0.040	0.040	0.041	0.041	0.034	0.035	0.032	0.031	0.030	0.048
8 都筑区平台	0.033	0.033	0.035	0.039	0.032	0.032	0.029	0.028	0.028	0.037
9 川崎市役所前	0.046	0.043	0.046	0.044	0.038	-	-	-	-	(0.028)
10 川崎市池上新田公園前	0.059	0.057	0.056	0.057	0.053	0.052	0.047	0.045	0.045	0.114
11 川崎市日進町	0.044	0.042	0.042	0.043	0.037	0.041	0.035	0.034	0.036	0.054
川崎市富士見公園	-	-	-	-	-	(0.039)	0.036	0.038	0.039	0.068
12 幸区遠藤町交差点	0.055	0.052	0.051	0.053	0.046	0.047	0.041	0.042	0.041	0.079
13 中原平和公園	0.041	0.039	0.042	0.043	0.036	0.039	0.033	0.033	0.033	0.046
14 高津区二子	0.054	0.052	0.052	0.051	0.045	0.045	0.041	0.041	0.042	0.098
15 多摩区本村橋	0.037	0.035	0.037	0.037	0.031	0.033	0.030	0.029	0.029	0.046
16 宮前平駅前	0.041	0.040	0.041	0.043	0.036	0.037	0.032	0.034	0.032	0.053
17 麻生区柿生	0.035	0.033	0.034	0.034	0.029	0.031	0.028	0.028	0.028	0.041
18 横須賀市小川町交差点	0.044	0.040	0.041	0.040	0.034	0.039	0.032	0.035	0.034	0.047
19 鎌倉市岡本	0.030	0.029	0.034	0.033	0.031	0.032	(0.029)	0.028	0.028	0.046
20 逗子市逗子	0.029	0.027	0.030	0.032	0.027	0.027	0.023	0.024	0.025	0.032
21 相模原市上溝	0.038	0.035	0.036	0.034	0.030	0.030	0.028	0.027	0.026	0.055
22 相模原市古淵	0.036	0.036	0.040	0.036	0.032	0.032	0.030	0.030	0.030	0.058
23 厚木市金田	0.041	0.041	0.039	0.043	0.037	0.036	0.035	0.034	0.032	0.079
24 大和市深見台交差点	0.036	0.036	0.039	0.041	0.034	0.033	0.033	0.032	0.030	0.053
25 平塚市松原歩道橋	0.036	0.034	0.037	0.034	0.030	0.029	0.028	0.028	0.027	0.042
26 藤沢橋	0.037	0.034	0.034	0.035	0.030	0.030	0.028	0.026	0.026	0.036
27 茅ヶ崎駅前交差点	0.028	0.030	0.032	0.033	0.029	0.028	0.029	0.027	0.026	0.032
28 秦野市本町	0.029	0.029	0.026	0.031	0.025	0.026	0.025	0.023	0.023	0.036
29 伊勢原市谷戸岡	0.035	0.034	0.032	0.032	0.030	0.032	0.031	0.029	0.028	0.058
30 小田原市東町	-	-	-	-	-	-	(0.022)	0.019	0.017	0.023
小田原市民会館	0.022	0.021	0.021	0.022	0.018	0.018	-	-	-	-
最高値	0.059	0.057	0.056	0.057	0.053	0.052	0.047	0.045	0.045	0.114
最低値	0.022	0.021	0.021	0.022	0.018	0.018	0.023	0.019	0.017	0.023
平均値	0.039	0.038	0.039	0.039	0.034	0.035	0.033	0.032	0.031	0.054

注：-は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

3. 4 一酸化窒素濃度の経年変化(年平均値)

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値(ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
2	鶴見区生麦	0.005	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
3	神奈川区広台太田町	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
4	中区本牧大里町	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
5	西区平沼	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003
6	南区南太田	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
8	磯子区磯子	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
9	金沢区富岡東	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
10	港北区大豆戸町	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
11	戸塚区汲沢	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
12	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.002	0.002	0.002	0.002
13	旭区鶴ヶ峰	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
14	緑区三保町	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
15	瀬谷区南瀬谷	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
16	栄区犬山町	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
17	泉区和泉中央北	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
18	青葉区市ケ尾町	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
20	川崎市役所第3庁舎	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003
22	国設川崎(田島)	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	(0.002)	0.004	0.003	0.003
23	幸スポーツセンター	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
24	中原区保健福祉センター	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
25	高津区生活文化会館	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
26	登戸小学校	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
27	宮前平小学校	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
28	麻生区弘法松公園	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
29	横須賀市追浜行政センター	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
30	横須賀市久里浜行政センター	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
31	横須賀市西行政センター	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	(0.003)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
33	鎌倉市役所	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	(0.001)	0.001	0.001
34	逗子市役所	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
35	三浦市城山	0.002	0.002	0.002	(0.001)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
36	相模原市役所	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
37	相模原市相模台	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
38	相模原市津久井	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
39	厚木市中町	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
40	大和市役所	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
41	海老名市役所	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
42	座間市役所	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001
43	綾瀬市役所	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
44	愛川町角田	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
45	平塚市大野公民館	0.010	0.012	0.011	0.007	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005
46	平塚市神田小学校	0.010	0.009	0.008	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004
47	平塚市旭小学校	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002
48	平塚市花水小学校	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
49	藤沢市役所	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
50	藤沢市湘南台小学校	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
51	藤沢市御所見小学校	0.008	0.008	0.008	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004
52	藤沢市明治市民センター	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
53	茅ヶ崎市役所	0.005	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
54	秦野市役所	0.005	0.005	0.004	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003
55	伊勢原市役所	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
56	寒川町役場	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
57	南足柄市生駒	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
58	小田原市役所	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002
	最高値	0.010	0.012	0.011	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
	最低値	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	平均値	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002

注：－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区下末吉	0.011	0.011	0.011	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006
2	西区浅間町	0.023	0.023	0.020	0.018	0.016	0.015	0.014	0.013	0.010	0.009
3	磯子区滝頭	0.016	0.015	0.013	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006
4	戸塚区戸塚町	0.011	0.011	0.012	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005
5	港南区港南中央通	0.009	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005
6	旭区都岡町	0.022	0.019	0.019	0.015	0.014	0.013	0.015	0.017	0.013	0.011
7	青葉区しらとり台	0.018	0.017	0.015	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006
8	都筑区平台	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
9	川崎市役所前	0.011	0.010	0.008	0.007	0.009	-	-	-	-	(0.003)
10	川崎市池上新田公園前	0.049	0.047	0.045	0.042	0.036	0.033	0.026	0.026	0.024	0.021
11	川崎市日進町	0.011	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004
	川崎市富士見公園	-	-	-	-	-	(0.009)	0.009	0.009	0.008	0.006
12	幸区遠藤町交差点	0.034	0.030	0.029	0.025	0.022	0.019	0.017	0.016	0.015	0.012
13	中原平和公園	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003
14	高津区二子	0.050	0.048	0.046	0.039	0.037	0.033	0.030	0.028	0.027	0.023
15	多摩区本村橋	0.015	0.014	0.012	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006
16	宮前平駅前	0.017	0.016	0.015	0.013	0.012	0.010	0.008	0.008	0.007	0.006
17	麻生区柿生	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005
18	横須賀市小川町交差点	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004
19	鎌倉市岡本	0.008	0.008	0.011	0.010	0.009	0.009	(0.009)	0.007	0.006	0.006
20	逗子市逗子	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006
21	相模原市上溝	0.021	0.020	0.020	0.015	0.014	0.013	0.014	0.014	0.014	0.013
22	相模原市古淵	0.019	0.022	0.021	0.018	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012	0.011
23	厚木市金田	0.044	0.045	0.039	0.038	0.033	0.030	0.028	0.027	0.021	0.019
24	大和市深見台交差点	0.010	0.009	0.011	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
25	平塚市松原歩道橋	0.013	0.011	0.012	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006
26	藤沢橋	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002
28	秦野市本町	0.019	0.018	0.015	0.014	0.011	0.010	0.010	0.008	0.009	0.007
29	伊勢原市谷戸岡	0.031	0.032	0.020	0.024	0.022	0.022	0.020	0.017	0.015	0.012
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	(0.006)	0.006	0.005	0.005
	小田原市民会館	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	-	-	-	-
	最高値	0.050	0.048	0.046	0.042	0.037	0.033	0.030	0.028	0.027	0.023
	最低値	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
	平均値	0.017	0.017	0.016	0.014	0.012	0.011	0.011	0.010	0.009	0.008

注： - は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

4. 1 浮遊粒子状物質の測定結果

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数と割合(注1)		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数と割合(注2)		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数(注3)
					時間	%	日	%				mg/m ³
1	鶴見区本町通	363	8659	0.015	0	0.0	0	0.0	0.111	0.041	○	0
2	鶴見区生麦	363	8671	0.017	0	0.0	0	0.0	0.109	0.042	○	0
3	神奈川区広台太田町	362	8661	0.016	0	0.0	0	0.0	0.118	0.038	○	0
4	中区本牧大里町	363	8680	0.015	0	0.0	0	0.0	0.107	0.036	○	0
5	西区平沼	360	8650	0.017	0	0.0	0	0.0	0.175	0.040	○	0
6	南区南太田	356	8586	0.016	0	0.0	0	0.0	0.165	0.041	○	0
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	363	8671	0.014	0	0.0	0	0.0	0.093	0.035	○	0
8	磯子区磯子	361	8659	0.015	0	0.0	0	0.0	0.104	0.043	○	0
9	金沢区富岡東	361	8642	0.016	0	0.0	0	0.0	0.112	0.042	○	0
10	港北区大豆戸町	362	8663	0.016	0	0.0	0	0.0	0.122	0.037	○	0
11	戸塚区汲沢	363	8682	0.015	0	0.0	0	0.0	0.094	0.038	○	0
12	港南区野庭町	363	8684	0.015	0	0.0	0	0.0	0.095	0.039	○	0
13	旭区鶴ヶ峰	363	8656	0.016	0	0.0	0	0.0	0.107	0.039	○	0
14	緑区三保町	363	8671	0.017	0	0.0	0	0.0	0.118	0.039	○	0
15	瀬谷区南瀬谷	362	8653	0.017	0	0.0	0	0.0	0.100	0.043	○	0
16	栄区犬山町	363	8680	0.014	0	0.0	0	0.0	0.098	0.039	○	0
17	泉区和泉中央北	357	8611	0.015	0	0.0	0	0.0	0.091	0.042	○	0
18	青葉区市ヶ尾町	362	8663	0.015	0	0.0	0	0.0	0.106	0.036	○	0
19	都筑区茅ヶ崎中央	360	8633	0.016	0	0.0	0	0.0	0.109	0.039	○	0
20	川崎市役所第3庁舎	349	8397	0.014	0	0.0	0	0.0	0.097	0.038	○	0
21	川崎区役所大師支所仮庁舎	353	8463	0.014	0	0.0	0	0.0	0.096	0.036	○	0
22	国設川崎(田島)	361	8641	0.014	0	0.0	0	0.0	0.096	0.037	○	0
23	幸スポーツセンター	360	8645	0.013	0	0.0	0	0.0	0.108	0.035	○	0
24	中原区地域みまもり支援センター	350	8448	0.012	0	0.0	0	0.0	0.081	0.031	○	0
25	高津区生活文化会館	357	8564	0.013	0	0.0	0	0.0	0.094	0.032	○	0
26	多摩区登戸小学校	355	8498	0.012	0	0.0	0	0.0	0.087	0.031	○	0
27	宮前平小学校	351	8477	0.012	0	0.0	0	0.0	0.092	0.032	○	0
28	麻生区弘法松公園	338	8123	0.011	0	0.0	0	0.0	0.129	0.032	○	0
29	横須賀市追浜行政センター	363	8702	0.015	0	0.0	0	0.0	0.136	0.037	○	0
30	横須賀市久里浜行政センター	361	8684	0.013	0	0.0	0	0.0	0.190	0.034	○	0
31	横須賀市西行政センター	363	8688	0.013	0	0.0	0	0.0	0.104	0.032	○	0
32	横須賀市池上コミュニティセンター	363	8695	0.012	0	0.0	0	0.0	0.081	0.030	○	0
33	鎌倉市役所	363	8694	0.013	0	0.0	0	0.0	0.126	0.034	○	0
34	逗子市役所	362	8696	0.013	0	0.0	0	0.0	0.148	0.032	○	0
35	三浦市城山	363	8704	0.016	0	0.0	0	0.0	0.103	0.041	○	0
36	相模原市役所	362	8688	0.012	0	0.0	0	0.0	0.091	0.031	○	0
37	相模原市相模台	363	8703	0.012	0	0.0	0	0.0	0.131	0.033	○	0
38	相模原市橋本	363	8705	0.012	0	0.0	0	0.0	0.097	0.032	○	0
39	相模原市田名	361	8677	0.012	0	0.0	0	0.0	0.078	0.032	○	0
40	相模原市津久井	363	8697	0.010	0	0.0	0	0.0	0.061	0.026	○	0
41	大和市役所	362	8692	0.010	0	0.0	0	0.0	0.099	0.026	○	0
42	海老名市役所	362	8699	0.013	0	0.0	0	0.0	0.091	0.029	○	0
43	座間市役所	362	8702	0.012	0	0.0	0	0.0	0.079	0.034	○	0
44	綾瀬市役所	362	8697	0.014	0	0.0	0	0.0	0.177	0.036	○	0
45	愛川町角田	362	8693	0.014	0	0.0	0	0.0	0.085	0.035	○	0
46	平塚市大野公民館	361	8669	0.013	0	0.0	0	0.0	0.075	0.030	○	0
47	平塚市神田小学校	361	8677	0.014	0	0.0	0	0.0	0.113	0.033	○	0
48	平塚市旭小学校	360	8666	0.015	0	0.0	0	0.0	0.129	0.037	○	0
49	平塚市花水小学校	361	8674	0.015	0	0.0	0	0.0	0.153	0.036	○	0
50	藤沢市役所	362	8661	0.013	0	0.0	0	0.0	0.088	0.033	○	0
51	藤沢市湘南台小学校	362	8647	0.013	0	0.0	0	0.0	0.115	0.035	○	0
52	藤沢市御所見小学校	363	8668	0.013	0	0.0	0	0.0	0.070	0.032	○	0
53	藤沢市明治市民センター	360	8619	0.016	0	0.0	0	0.0	0.114	0.043	○	0
54	茅ヶ崎市役所	361	8695	0.014	0	0.0	0	0.0	0.114	0.035	○	0
55	伊勢原市役所	361	8685	0.013	0	0.0	0	0.0	0.088	0.031	○	0
56	寒川町役場	362	8698	0.015	0	0.0	0	0.0	0.080	0.034	○	0
57	南足柄市生駒	361	8692	0.012	0	0.0	0	0.0	0.077	0.031	○	0
58	小田原市役所	360	8681	0.012	0	0.0	0	0.0	0.072	0.034	○	0
	最高値	363	8705	0.017	0	0.0	0.0	0.0	0.190	0.043		0
	最低値	338	8123	0.010	0	0.0	0.0	0.0	0.061	0.026		0
	平均値	360	8643	0.014	0	0.0	0.0	0.0	0.107	0.035		0

(注1) (注2)は、環境基準の短期的評価に該当する。

(注3)は、環境基準の長期的評価に該当する。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数と割合(注1)		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数と割合(注2)		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数(注3)
		日	時間	mg/m ³	時間	%	日	%	mg/m ³	mg/m ³	有×・無○	日数
1	鶴見区下末吉	363	8679	0.015	0	0.0	0	0.0	0.104	0.043	○	0
2	西区浅間町	363	8675	0.015	0	0.0	0	0.0	0.107	0.037	○	0
3	磯子区滝頭	363	8674	0.016	0	0.0	0	0.0	0.130	0.043	○	0
4	戸塚区戸塚町	363	8676	0.015	0	0.0	0	0.0	0.092	0.042	○	0
5	港南区港南中央通	363	8681	0.016	0	0.0	0	0.0	0.099	0.046	○	0
6	旭区都岡町	363	8677	0.014	0	0.0	0	0.0	0.089	0.035	○	0
7	青葉区しらとり台	363	8680	0.015	0	0.0	0	0.0	0.095	0.037	○	0
8	都筑区平台	363	8671	0.014	0	0.0	0	0.0	0.103	0.035	○	0
9	川崎市役所前	17	418	(0.017)	0	0.0	0	0.0	(0.091)	(0.046)	○	0
10	川崎区池上新田公園前	358	8578	0.015	0	0.0	0	0.0	0.094	0.039	○	0
11	川崎区日進町	350	8416	0.014	0	0.0	0	0.0	0.083	0.036	○	0
	川崎区富士見公園	300	7207	0.016	0	0.0	0	0.0	0.111	0.044	○	0
12	幸区遠藤町交差点	361	8640	0.014	0	0.0	0	0.0	0.097	0.036	○	0
13	中原平和公園	358	8568	0.013	0	0.0	0	0.0	0.144	0.034	○	0
14	高津区二子	360	8620	0.013	0	0.0	0	0.0	0.099	0.035	○	0
15	多摩区本村橋	359	8612	0.012	0	0.0	0	0.0	0.113	0.031	○	0
16	宮前平駅前	361	8640	0.015	0	0.0	0	0.0	0.113	0.037	○	0
17	麻生区柿生	357	8570	0.012	0	0.0	0	0.0	0.086	0.029	○	0
18	横須賀市小川町交差点	352	8436	0.015	0	0.0	0	0.0	0.160	0.036	○	0
19	鎌倉市岡本	363	8702	0.016	0	0.0	0	0.0	0.084	0.033	○	0
20	逗子市逗子	363	8699	0.013	1	0.0	0	0.0	0.209	0.034	○	0
21	相模原市上溝	363	8710	0.013	0	0.0	0	0.0	0.083	0.030	○	0
22	相模原市古淵	363	8710	0.013	0	0.0	0	0.0	0.097	0.035	○	0
23	厚木市金田	362	8694	0.014	0	0.0	0	0.0	0.151	0.031	○	0
24	大和市深見台交差点	363	8701	0.012	0	0.0	0	0.0	0.156	0.032	○	0
25	平塚市松原歩道橋	361	8678	0.014	0	0.0	0	0.0	0.102	0.034	○	0
26	藤沢橋	360	8617	0.013	0	0.0	0	0.0	0.081	0.035	○	0
27	秦野市本町	361	8680	0.013	0	0.0	0	0.0	0.189	0.032	○	0
28	小田原市東町	362	8693	0.013	0	0.0	0	0.0	0.083	0.033	○	0
	最高値	363	8710	0.016	1	0.0	0	0.0	0.209	0.046		0
	最低値	17	418	0.012	0	0.0	0	0.0	0.081	0.029		0
	平均値	347	8310	0.014	0	0.0	0	0.0	0.113	0.036		0

注: () 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(注1) (注2)は、環境基準の短期的評価に該当する。

(注3)は、環境基準の長期的評価に該当する。

4. 2 浮遊粒子状物質濃度の経年変化（年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値(mg/m ³)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.019	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.016	0.015	0.015
2	鶴見区生麦	0.023	0.020	0.020	0.019	0.018	0.018	0.016	0.017	0.017	0.017
3	神奈川区広台太田町	0.019	0.018	0.019	0.018	0.018	0.016	0.014	0.015	0.015	0.016
4	中区本牧大里町	0.024	0.021	0.017	0.018	0.016	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015
5	西区平沼	0.026	0.025	0.023	0.019	0.017	0.015	0.015	0.016	0.017	0.017
6	南区南太田	0.025	0.022	0.021	0.018	0.017	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.023	0.021	0.021	0.017	0.015	0.014	0.013	0.014	0.014	0.014
8	磯子区磯子	0.024	0.022	0.022	0.018	0.016	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015
9	金沢区富岡東	0.023	0.021	0.019	0.018	0.016	0.016	0.015	0.017	0.016	0.016
10	港北区大豆戸町	0.023	0.021	0.021	0.018	0.018	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016
11	戸塚区汲沢	0.024	0.022	0.021	0.018	0.016	0.015	0.014	0.015	0.015	0.015
12	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.014	0.015	0.015	0.015
13	旭区鶴ヶ峰	0.022	0.018	0.016	0.017	0.017	0.017	0.015	0.015	0.015	0.016
14	緑区三保町	0.021	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.016	0.016	0.017
15	瀬谷区南瀬谷	0.023	0.022	0.021	0.019	0.018	0.016	0.016	0.017	0.016	0.017
16	栄区犬山町	0.021	0.020	0.020	0.017	0.015	0.015	0.013	0.014	0.015	0.014
17	泉区和泉中央北	0.021	0.019	0.018	0.018	0.015	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015
18	青葉区市ヶ尾町	0.020	0.019	0.019	0.017	0.016	0.016	0.015	0.016	0.015	0.015
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.019	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015	0.016	0.016
20	川崎市役所第3庁舎	0.020	0.017	0.015	0.016	0.014	0.013	0.011	0.012	0.012	0.014
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.014	0.013	0.014
22	国設川崎（田島）	0.016	0.015	0.015	0.018	0.017	0.016	0.014	0.014	0.014	0.014
23	幸スポーツセンター	0.018	0.015	0.015	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012	0.012	0.013
24	中原区地域みまもり支援センター	0.018	0.015	0.015	0.016	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.012
25	高津区生活文化会館	0.018	0.015	0.016	0.018	0.015	0.014	0.012	0.013	0.013	0.013
26	登戸小学校	0.016	0.015	0.015	0.013	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011	0.012
27	宮前平小学校	0.018	0.015	0.016	0.017	0.014	0.013	0.012	0.013	0.012	0.012
28	麻生区弘法公園	0.015	0.014	0.015	0.015	0.013	0.013	0.011	0.011	0.011	0.011
29	横須賀市追浜行政センター	0.019	0.019	0.017	0.018	0.016	0.016	0.014	0.014	0.015	0.015
30	横須賀市久里浜行政センター	0.020	0.018	0.017	0.018	0.017	0.017	0.014	0.013	0.014	0.013
31	横須賀市西行政センター	0.021	0.019	0.017	0.019	0.017	0.017	0.015	0.015	0.014	0.013
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.012)	0.011	0.011	0.012	0.012
33	鎌倉市役所	0.020	0.020	0.021	0.018	0.015	0.013	0.012	0.013	0.013	0.013
34	逗子市役所	0.019	0.018	0.018	0.020	0.017	0.018	0.018	0.019	0.016	0.013
35	三浦市城山	0.022	0.018	0.018	0.020	0.017	0.018	0.018	0.020	0.018	0.016
36	相模原市役所	0.022	0.018	0.016	0.017	0.015	0.015	0.011	0.011	0.011	0.012
37	相模原市相模台	0.019	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.012	0.013	0.013	0.012
38	相模原市橋本	0.014	0.013	0.013	0.012	0.010	0.010	0.014	0.014	0.011	0.012
39	相模原市田名	0.019	0.016	0.016	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012
40	相模原市津久井	0.018	0.016	0.016	0.014	0.013	0.012	0.011	0.012	0.012	0.010
41	厚木市中町	0.021	0.019	0.019	0.021	0.019	0.019	0.018	0.020	0.021	-
42	大和市役所	0.019	0.013	0.013	0.013	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
43	海老名市役所	0.015	0.012	0.011	0.012	0.010	0.010	0.010	(0.010)	0.012	0.013
44	座間市役所	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.010	0.010	0.012
45	綾瀬市役所	0.028	0.026	0.024	0.027	0.023	0.022	0.019	0.014	0.014	0.014
46	愛川町角田	0.021	0.017	0.017	0.018	0.016	0.017	0.016	0.013	0.013	0.014
47	平塚市大野公民館	0.020	0.018	0.018	0.019	0.017	0.015	0.012	0.013	0.012	0.013
48	平塚市神田小学校	0.019	0.018	0.016	0.016	0.015	0.014	0.012	0.014	0.014	0.014
49	平塚市旭小学校	0.021	0.019	0.019	0.019	0.018	0.016	0.014	0.015	0.015	0.015
50	平塚市花水小学校	0.022	0.020	0.019	0.021	0.018	0.015	0.013	0.014	0.015	0.015
51	藤沢市役所	0.020	0.016	0.013	0.014	0.012	0.011	0.010	0.011	0.011	0.013
52	藤沢市湘南台小学校	0.020	0.017	0.015	0.017	0.015	0.014	0.012	0.013	0.012	0.013
53	藤沢市御所見小学校	0.021	0.018	0.016	0.018	0.016	0.012	0.011	0.012	0.011	0.013
54	藤沢市明治市民センター	0.021	0.018	0.017	0.020	0.017	0.016	0.014	0.014	0.016	0.016
55	茅ヶ崎市役所	0.014	0.014	0.014	(0.015)	0.013	0.012	0.011	0.014	0.014	0.014
56	秦野市役所	0.017	0.014	0.016	0.017	0.015	0.013	0.010	0.010	0.012	-
57	伊勢原市役所	0.022	0.016	0.017	0.019	0.016	0.017	0.014	0.014	0.013	0.013
58	寒川町役場	0.023	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.015	0.014	0.015	0.015
59	南足柄市生駒	0.019	0.016	0.016	0.017	0.016	0.016	0.016	0.017	0.015	0.012
60	小田原市役所	0.025	0.018	0.017	0.018	0.018	0.017	0.016	0.017	0.015	0.012
	最高値	0.028	0.026	0.024	0.027	0.023	0.022	0.019	0.020	0.021	0.017
	最低値	0.014	0.012	0.011	0.012	0.010	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010
	平均値	0.020	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014

注：-は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年平均値(mg/m ³)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区下末吉	0.023	0.022	0.022	0.018	0.016	0.015	0.014	0.015	0.015	0.015
2	西区浅間町	0.025	0.022	0.021	0.019	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015
3	磯子区滝頭	0.024	0.021	0.021	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015	0.016
4	戸塚区戸塚町	0.023	0.022	0.020	0.018	0.015	0.015	0.014	0.014	0.015	0.015
5	港南区港南中央通	0.024	0.021	0.020	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015	0.016
6	旭区都岡町	0.025	0.022	0.020	0.017	0.015	0.015	0.014	0.016	0.014	0.014
7	青葉区しらとり台	0.024	0.022	0.021	0.018	0.016	0.014	0.014	0.015	0.014	0.015
8	都筑区平台	0.022	0.020	0.020	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.014
9	川崎市役所前	0.021	0.018	0.018	0.019	0.017	-	-	-	-	(0.017)
10	川崎区池上新田公園前	0.022	0.020	0.021	0.022	0.018	0.013	0.015	0.016	0.016	0.015
11	川崎区日進町	0.018	0.014	0.014	0.015	0.013	0.012	0.011	0.012	0.013	0.014
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	(0.016)	0.015	0.016	0.015	0.016
12	幸区遠藤町交差点	0.017	0.015	0.015	0.016	0.014	0.013	0.011	0.013	0.013	0.014
13	中原平和公園	0.021	0.018	0.017	0.018	0.015	0.014	0.012	0.013	0.012	0.013
14	高津区二子	0.017	0.015	0.015	0.016	0.014	0.013	0.011	0.012	0.014	0.013
15	多摩区本村橋	0.022	0.019	0.018	0.019	0.016	0.013	0.012	0.012	0.012	0.012
16	宮前平駅前	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.013	0.014	0.015	0.015
17	麻生区柿生	0.019	0.016	0.016	0.016	0.014	0.013	0.011	0.011	0.011	0.012
18	横須賀市小川町交差点	0.025	0.023	0.026	0.026	0.019	0.017	0.015	0.015	0.016	0.015
19	鎌倉市岡本	0.020	0.018	0.017	0.018	0.015	0.014	0.013	0.015	0.016	0.016
20	逗子市逗子	0.019	0.016	0.016	0.018	0.015	0.016	0.017	0.018	0.015	0.013
22	相模原市上溝	0.021	0.019	0.018	0.021	0.020	0.019	0.019	0.017	0.012	0.013
21	相模原市古淵	0.018	0.016	0.015	0.017	0.015	0.014	0.012	0.012	0.013	0.013
23	厚木市金田	0.023	0.019	0.018	0.021	0.018	0.018	0.018	0.017	0.014	0.014
24	大和市深見台交差点	0.017	0.016	0.015	0.015	0.013	0.012	0.011	0.011	0.012	0.012
25	平塚市松原歩道橋	0.021	0.018	0.016	0.017	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.014
26	藤沢橋	0.020	0.018	0.017	0.019	0.017	0.014	0.012	0.013	0.013	0.013
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.022	0.018	0.018	0.019	0.018	0.017	0.015	0.016	0.016	-
28	秦野市本町	0.022	0.017	0.018	0.019	0.017	0.017	0.016	0.012	0.013	0.013
29	伊勢原市谷戸岡	0.024	0.018	0.018	0.018	0.017	0.018	0.017	0.018	0.020	-
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	(0.011)	0.013	0.014	0.013
	小田原市民会館	0.024	0.020	0.020	0.021	0.020	0.019	-	-	-	-
	最高値	0.025	0.023	0.026	0.026	0.020	0.019	0.019	0.018	0.020	0.016
	最低値	0.017	0.014	0.014	0.015	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.012
	平均値	0.021	0.019	0.018	0.018	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014

注：-は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

4. 3 浮遊粒子状物質濃度の経年変化（日平均値の2%除外値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	日平均値の2%除外値(mg/m ³)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.051	0.042	0.044	0.044	0.043	0.040	0.033	0.032	0.035	0.041
2	鶴見区生麦	0.053	0.048	0.047	0.047	0.047	0.045	0.033	0.035	0.037	0.042
3	神奈川区広台太田町	0.043	0.039	0.041	0.044	0.045	0.042	0.030	0.032	0.034	0.038
4	中区本牧大里町	0.058	0.045	0.042	0.045	0.044	0.034	0.030	0.030	0.033	0.036
5	西区平沼	0.056	0.050	0.046	0.046	0.046	0.037	0.033	0.031	0.038	0.040
6	南区南太田	0.058	0.049	0.049	0.045	0.050	0.043	0.034	0.031	0.035	0.041
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.048	0.044	0.044	0.044	0.043	0.036	0.030	0.029	0.032	0.035
8	磯子区磯子	0.062	0.050	0.050	0.051	0.047	0.032	0.036	0.035	0.036	0.043
9	金沢区富岡東	0.051	0.045	0.040	0.050	0.046	0.043	0.034	0.036	0.040	0.042
10	港北区大豆戸町	0.051	0.041	0.044	0.043	0.043	0.042	0.031	0.032	0.036	0.037
11	戸塚区汲沢	0.052	0.045	0.044	0.050	0.050	0.035	0.033	0.030	0.035	0.038
12	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.031	0.030	0.034	0.039
13	旭区鶴ヶ峰	0.049	0.043	0.038	0.046	0.046	0.039	0.033	0.032	0.035	0.039
14	緑区三保町	0.049	0.042	0.039	0.045	0.041	0.045	0.035	0.031	0.036	0.039
15	瀬谷区南瀬谷	0.059	0.053	0.048	0.054	0.048	0.041	0.035	0.034	0.036	0.043
16	栄区犬山町	0.048	0.044	0.044	0.045	0.045	0.040	0.032	0.030	0.037	0.039
17	泉区和泉中央北	0.049	0.040	0.044	0.051	0.048	0.040	0.035	0.033	0.034	0.042
18	青葉区市ヶ尾町	0.044	0.042	0.042	0.042	0.038	0.039	0.033	0.032	0.034	0.036
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.042	0.037	0.035	0.043	0.042	0.040	0.032	0.033	0.037	0.039
20	川崎市役所第3庁舎	0.056	0.044	0.037	0.050	0.042	0.036	0.028	0.029	0.028	0.038
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.054	0.041	0.042	0.040	0.038	0.035	0.031	0.038	0.034	0.036
22	国設川崎（田島）	0.046	0.034	0.036	0.040	0.043	0.038	0.032	0.031	0.033	0.037
23	幸スポーツセンター	0.050	0.038	0.036	0.043	0.039	0.037	0.030	0.028	0.026	0.035
24	中原区地域みまもり支援センター	0.047	0.035	0.038	0.040	0.033	0.030	0.026	0.027	0.026	0.031
25	高津区生活文化会館	0.045	0.036	0.034	0.046	0.038	0.035	0.025	0.029	0.028	0.032
26	登戸小学校	0.041	0.035	0.032	0.033	0.030	0.031	0.024	0.025	0.025	0.031
27	宮前平小学校	0.053	0.037	0.037	0.052	0.038	0.032	0.025	0.028	0.027	0.032
28	麻生区弘法松公園	0.043	0.034	0.034	0.037	0.036	0.035	0.024	0.025	0.025	0.032
29	横須賀市追浜行政センター	0.050	0.045	0.044	0.048	0.041	0.039	0.030	0.028	0.031	0.037
30	横須賀市久里浜行政センター	0.051	0.042	0.043	0.047	0.043	0.043	0.039	0.027	0.031	0.034
31	横須賀市西行政センター	0.051	0.042	0.042	0.049	0.044	0.041	0.037	0.030	0.033	0.032
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.033)	0.026	0.024	0.027	0.030
33	鎌倉市役所	0.042	0.038	0.048	0.045	0.043	0.033	0.029	0.030	0.030	0.034
34	逗子市役所	0.041	0.037	0.040	0.045	0.038	0.040	0.036	0.032	0.032	0.032
35	三浦市城山	0.046	0.038	0.039	0.042	0.039	0.037	0.035	0.037	0.040	0.041
36	相模原市役所	0.047	0.040	0.034	0.039	0.034	0.036	0.025	0.027	0.026	0.031
37	相模原市相模台	0.054	0.041	0.037	0.047	0.037	0.041	0.030	0.032	0.031	0.033
38	相模原市橋本	0.035	0.033	0.029	0.033	0.026	0.029	0.027	0.029	0.026	0.032
39	相模原市田名	0.062	0.041	0.040	0.046	0.041	0.043	0.031	0.031	0.030	0.032
40	相模原市津久井	0.050	0.040	0.035	0.038	0.042	0.037	0.028	0.031	0.032	0.026
42	大和市役所	0.042	0.029	0.030	0.036	0.033	0.028	0.024	0.024	0.023	0.026
43	海老名市役所	0.033	0.029	0.030	0.038	0.029	0.033	0.027	(0.021)	0.026	0.029
44	座間市役所	0.038	0.033	0.033	0.037	0.034	0.035	0.026	0.026	0.027	0.034
45	綾瀬市役所	0.054	0.052	0.049	0.056	0.050	0.051	0.040	0.030	0.030	0.036
46	愛川町角田	0.051	0.041	0.038	0.051	0.039	0.043	0.031	0.029	0.030	0.035
47	平塚市大野公民館	0.051	0.040	0.043	0.048	0.041	0.039	0.028	0.026	0.026	0.030
48	平塚市神田小学校	0.050	0.041	0.038	0.049	0.041	0.037	0.031	0.028	0.029	0.033
49	平塚市旭小学校	0.053	0.042	0.042	0.050	0.043	0.040	0.030	0.031	0.031	0.037
50	平塚市花水小学校	0.057	0.046	0.043	0.051	0.046	0.036	0.030	0.030	0.032	0.036
51	藤沢市役所	0.044	0.037	0.033	0.041	0.036	0.027	0.023	0.022	0.025	0.033
52	藤沢市湘南台小学校	0.051	0.037	0.035	0.045	0.038	0.034	0.030	0.027	0.029	0.035
53	藤沢市御所見小学校	0.051	0.042	0.040	0.047	0.042	0.035	0.027	0.026	0.027	0.032
54	藤沢市明治市民センター	0.043	0.038	0.036	0.049	0.045	0.039	0.031	0.030	0.036	0.043
55	茅ヶ崎市役所	0.047	0.038	0.041	(0.043)	0.039	0.038	0.029	0.027	0.028	0.035
57	伊勢原市役所	0.047	0.036	0.037	0.050	0.039	0.043	0.036	0.032	0.029	0.031
58	寒川町役場	0.049	0.042	0.044	0.047	0.045	0.043	0.035	0.031	0.032	0.034
59	南足柄市生駒	0.048	0.039	0.038	0.052	0.043	0.040	0.031	0.031	0.033	0.031
60	小田原市役所	0.053	0.042	0.038	0.047	0.045	0.041	0.031	0.030	0.032	0.034
最高値		0.062	0.053	0.050	0.056	0.050	0.051	0.040	0.038	0.040	0.043
最低値		0.033	0.029	0.029	0.033	0.026	0.027	0.023	0.022	0.023	0.026
平均値		0.049	0.041	0.040	0.045	0.041	0.038	0.031	0.030	0.031	0.035

注：－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	日平均値の2%除外値(mg/m ³)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区下末吉	0.061	0.046	0.049	0.043	0.050	0.040	0.033	0.037	0.034	0.043
2	西区浅間町	0.055	0.045	0.042	0.054	0.047	0.035	0.036	0.030	0.033	0.037
3	磯子区滝頭	0.056	0.044	0.045	0.048	0.052	0.043	0.037	0.031	0.035	0.043
4	戸塚区戸塚町	0.051	0.044	0.042	0.051	0.047	0.036	0.035	0.029	0.033	0.042
5	港南区港南中央通	0.053	0.047	0.046	0.049	0.048	0.038	0.034	0.031	0.036	0.046
6	旭区都岡町	0.062	0.044	0.042	0.045	0.045	0.037	0.031	0.035	0.031	0.035
7	青葉区しらとり台	0.056	0.046	0.042	0.046	0.043	0.038	0.032	0.031	0.033	0.037
8	都筑区平台	0.050	0.043	0.040	0.044	0.042	0.038	0.032	0.029	0.031	0.035
9	川崎市役所前	0.053	0.040	0.042	0.046	0.041	-	-	-	-	(0.046)
10	川崎区池上新田公園前	0.061	0.048	0.053	0.059	0.045	0.041	0.035	0.035	0.034	0.039
11	川崎区日進町	0.057	0.034	0.035	0.038	0.036	0.033	0.027	0.029	0.030	0.036
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	(0.053)	0.041	0.043	0.035	0.044
12	幸区遠藤町交差点	0.048	0.036	0.034	0.040	0.033	0.035	0.027	0.030	0.032	0.036
13	中原平和公園	0.059	0.040	0.043	0.044	0.043	0.036	0.026	0.028	0.027	0.034
14	高津区二子	0.041	0.035	0.033	0.036	0.031	0.030	0.022	0.025	0.029	0.035
15	多摩区本村橋	0.046	0.041	0.037	0.044	0.041	0.032	0.025	0.028	0.026	0.031
16	宮前平駅前	0.042	0.040	0.037	0.041	0.038	0.036	0.028	0.028	0.031	0.037
17	麻生区柿生	0.047	0.035	0.037	0.048	0.041	0.041	0.027	0.025	0.024	0.029
18	横須賀市小川町交差点	0.054	0.045	0.053	0.055	0.046	0.037	0.033	0.029	0.033	0.036
19	鎌倉市岡本	0.045	0.038	0.039	0.044	0.041	0.030	0.027	0.025	0.028	0.033
20	逗子市逗子	0.042	0.031	0.034	0.043	0.036	0.035	0.034	0.028	0.031	0.034
21	相模原市上溝	0.046	0.039	0.037	0.043	0.036	0.040	0.032	0.033	0.028	0.030
22	相模原市古淵	0.052	0.041	0.039	0.045	0.038	0.037	0.027	0.027	0.029	0.035
23	厚木市金田	0.046	0.039	0.038	0.048	0.040	0.041	0.036	0.033	0.029	0.031
24	大和市深見台交差点	0.039	0.033	0.032	0.040	0.034	0.034	0.023	0.025	0.025	0.032
25	平塚市松原歩道橋	0.056	0.042	0.035	0.046	0.036	0.038	0.031	0.027	0.029	0.034
26	藤沢橋	0.049	0.036	0.040	0.052	0.045	0.034	0.027	0.026	0.029	0.035
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.047	0.040	0.042	0.047	0.043	0.043	0.037	0.033	0.033	-
28	秦野市本町	0.044	0.038	0.036	0.046	0.038	0.040	0.035	0.027	0.027	0.032
29	伊勢原市谷戸岡	0.059	0.042	0.038	0.052	0.054	0.042	0.030	0.030	0.034	-
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	(0.022)	0.029	0.030	0.033
	小田原市民会館	0.070	0.051	0.047	0.060	0.058	0.047	-	-	-	-
	最高値	0.070	0.051	0.053	0.060	0.058	0.047	0.041	0.043	0.036	0.046
	最低値	0.039	0.031	0.032	0.036	0.031	0.030	0.022	0.025	0.024	0.029
	平均値	0.052	0.041	0.040	0.047	0.042	0.037	0.031	0.030	0.031	0.036

注：-は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

5. 1 二酸化硫黄の測定結果
(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数と割合(注1)		日平均値が0.04ppmを超えた日数と割合(注2)		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数(注3)
					時間	%	日	%				
1	鶴見区本町通	364	8679	0.002	0	0.0	0	0.0	0.027	0.003	○	0
2	神奈川区広台太田町	364	8685	0.002	0	0.0	0	0.0	0.041	0.003	○	0
3	中区本牧大里町	365	8701	0.002	2	0.0	0	0.0	0.120	0.004	○	0
4	西区平沼	365	8700	0.002	0	0.0	0	0.0	0.012	0.003	○	0
5	南区南太田	365	8700	0.002	0	0.0	0	0.0	0.020	0.003	○	0
6	保土ヶ谷区桜ヶ丘	365	8697	0.002	0	0.0	0	0.0	0.017	0.003	○	0
7	磯子区磯子	364	8690	0.002	0	0.0	0	0.0	0.036	0.004	○	0
8	金沢区富岡東	364	8688	0.002	0	0.0	0	0.0	0.016	0.003	○	0
9	港北区大豆戸町	363	8686	0.002	0	0.0	0	0.0	0.046	0.003	○	0
10	戸塚区汲沢	365	8703	0.002	0	0.0	0	0.0	0.026	0.003	○	0
11	港南区野庭町	365	8701	0.002	0	0.0	0	0.0	0.036	0.003	○	0
12	旭区鶴ヶ峰	365	8686	0.002	0	0.0	0	0.0	0.016	0.003	○	0
13	緑区三保町	365	8693	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0
14	瀬谷区南瀬谷	365	8692	0.002	0	0.0	0	0.0	0.013	0.002	○	0
15	栄区犬山町	365	8699	0.002	0	0.0	0	0.0	0.068	0.003	○	0
16	泉区和泉中央北	362	8674	0.002	0	0.0	0	0.0	0.020	0.003	○	0
17	青葉区市ヶ尾町	364	8687	0.002	0	0.0	0	0.0	0.022	0.003	○	0
18	都筑区茅ヶ崎中央	364	8680	0.002	0	0.0	0	0.0	0.027	0.003	○	0
19	川崎市役所第3庁舎	347	8320	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.002	○	0
20	川崎市役所大師支所仮庁舎	354	8443	0.001	0	0.0	0	0.0	0.058	0.003	○	0
21	国設川崎(田島)	362	8624	0.001	0	0.0	0	0.0	0.041	0.002	○	0
22	幸スポーツセンター	214	5072	(0.001)	0	0.0	0	0.0	(0.013)	(0.002)	○	0
23	中原区地域みまもり支援センター	362	8630	0.001	0	0.0	0	0.0	0.014	0.002	○	0
24	高津区生活文化会館	358	8574	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.002	○	0
25	多摩区登戸小学校	358	8507	0.000	0	0.0	0	0.0	0.006	0.001	○	0
26	宮前平小学校	205	4934	(0.000)	0	0.0	0	0.0	(0.004)	(0.001)	○	0
27	麻生区弘法松公園	191	4548	(0.001)	0	0.0	0	0.0	(0.007)	(0.002)	○	0
28	横須賀市追浜行政センター	362	8566	0.002	0	0.0	0	0.0	0.044	0.007	○	0
29	横須賀市久里浜行政センター	363	8563	0.001	0	0.0	0	0.0	0.016	0.002	○	0
30	横須賀市池上コミュニティセンター	359	8477	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.002	○	0
31	鎌倉市役所	363	8678	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0
32	三浦市城山	364	8683	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0
33	相模原市役所	364	8657	0.001	0	0.0	0	0.0	0.017	0.002	○	0
34	相模原市相模台	363	8636	0.001	0	0.0	0	0.0	0.006	0.001	○	0
35	相模原市橋本	363	8646	0.000	0	0.0	0	0.0	0.006	0.001	○	0
36	相模原市田名	358	8483	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0
37	相模原市津久井	363	8636	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0
38	厚木市中町	361	8587	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.003	○	0
39	大和市役所	363	8694	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0
40	平塚市大野公民館	355	8576	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0
41	平塚市神田小学校	362	8658	0.000	0	0.0	0	0.0	0.014	0.001	○	0
42	平塚市旭小学校	363	8659	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001	○	0
43	平塚市花水小学校	362	8659	0.000	0	0.0	0	0.0	0.011	0.001	○	0
44	藤沢市役所	363	8666	0.000	0	0.0	0	0.0	0.038	0.001	○	0
45	藤沢市御所見小学校	363	8660	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.001	○	0
46	藤沢市明治市民センター	362	8657	0.001	0	0.0	0	0.0	0.021	0.001	○	0
47	茅ヶ崎市役所	361	8678	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.002	○	0
48	秦野市役所	360	8585	0.002	0	0.0	0	0.0	0.006	0.003	○	0
49	南足柄市生駒	353	8445	0.002	0	0.0	0	0.0	0.006	0.002	○	0
50	小田原市役所	359	8581	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0
51	箱根町宮城野	354	8467	0.003	0	0.0	0	0.0	0.046	0.010	○	0
	最高値	365	8703	0.003	2	0.0	0	0.0	0.120	0.010		0
	最低値	191	4548	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001		0
	平均値	352	8406	0.001	0	0.0	0	0.0	0.022	0.002		0

注： () 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。
(注1)、(注2)は、環境基準の短期的評価に該当する。
(注3)は、環境基準の長期的評価に該当する。

5. 2 二酸化硫黄濃度の経年変化（年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
2	神奈川区広台太田町	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
3	中区本牧大里町	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
4	西区平沼	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
5	南区南太田	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
6	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
7	磯子区磯子	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002
8	金沢区富岡東	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
9	港北区大豆戸町	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
10	戸塚区汲沢	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
11	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.001	0.002	0.002	0.002
12	旭区鶴ヶ峰	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
13	緑区三保町	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
14	瀬谷区南瀬谷	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
15	栄区犬山町	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
16	泉区和泉中央北	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
17	青葉区市ケ尾町	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
18	都筑区茅ヶ崎中央	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002
19	川崎市役所第3庁舎	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
20	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
21	国設川崎（田島）	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
22	幸スポーツセンター	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	(0.001)
23	中原区地域みまもり支援センター	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
24	高津区生活文化会館	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
25	多摩区登戸小学校	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
26	宮前平小学校	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	(0.000)
27	麻生区弘法松公園	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	(0.001)
28	横須賀市追浜行政センター	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002
29	横須賀市久里浜行政センター	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.001)	0.001	0.001	0.001	0.001
31	鎌倉市役所	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
32	三浦市城山	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
33	相模原市役所	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.000	0.001	0.001	0.001
34	相模原市相模台	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
35	相模原市橋本	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.000	0.000
36	相模原市田名	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
37	相模原市津久井	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
38	厚木市中町	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
39	大和市役所	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
40	平塚市大野公民館	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
41	平塚市神田小学校	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
42	平塚市旭小学校	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
43	平塚市花水小学校	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000
44	藤沢市役所	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000
45	藤沢市湘南台小学校	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	(0.001)	-
46	藤沢市御所見小学校	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
47	藤沢市明治市民センター	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
48	茅ヶ崎市役所	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
49	秦野市役所	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
50	南足柄市生駒	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002
51	小田原市役所	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
52	箱根町宮城野	0.009	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003
	最高値	0.009	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003
	最低値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	平均値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001

注：－は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

5. 3 二酸化硫黄濃度の経年変化（日平均値の2%除外値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	日平均値の2%除外値(ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
2	神奈川区広台太田町	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003
3	中区本牧大里町	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004
4	西区平沼	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
5	南区南太田	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
6	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
7	磯子区磯子	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004
8	金沢区富岡東	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
9	港北区大豆戸町	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
10	戸塚区汲沢	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003
11	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.003	0.003	0.003	0.003
12	旭区鶴ヶ峰	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
13	緑区三保町	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
14	瀬谷区南瀬谷	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
15	栄区犬山町	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
16	泉区和泉中央北	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
17	青葉区市ケ尾町	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
18	都筑区茅ヶ崎中央	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003
19	川崎市役所第3庁舎	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
20	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
21	国設川崎（田島）	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
22	幸スポーツセンター	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.003	0.002	(0.002)
23	中原区地域みまもり支援センター	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
24	高津区生活文化会館	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
25	多摩区登戸小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
26	宮前平小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	(0.001)
27	麻生区弘法松公園	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	(0.002)
28	横須賀市追浜行政センター	0.012	0.013	0.008	0.008	0.008	0.006	0.008	0.012	0.010	0.007
29	横須賀市久里浜行政センター	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.002)	0.002	0.002	0.002	0.002
31	鎌倉市役所	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
32	三浦市城山	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002
33	相模原市役所	0.006	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
34	相模原市相模台	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
35	相模原市橋本	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001
36	相模原市田名	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
37	相模原市津久井	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
38	厚木市中町	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
39	大和市役所	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
40	平塚市大野公民館	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002
41	平塚市神田小学校	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
42	平塚市旭小学校	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
43	平塚市花水小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
44	藤沢市役所	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
	藤沢市湘南台小学校	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	(0.001)	-
45	藤沢市御所見小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
46	藤沢市明治市民センター	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
47	茅ヶ崎市役所	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
48	秦野市役所	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003
49	南足柄市生駒	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
50	小田原市役所	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002
51	箱根町宮城野	0.049	0.011	0.011	0.009	0.013	0.008	0.007	0.007	0.015	0.010
	最高値	0.049	0.013	0.011	0.009	0.013	0.008	0.008	0.012	0.015	0.010
	最低値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	平均値	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002

注：－は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

6. 1 一酸化炭素の測定結果

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	有効測定日数	測定時間数	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数と割合(注1)		日平均値が10ppmを超えた日数と割合(注2)		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数(注3)
		日	時間	ppm	回	%	日	%	ppm	ppm	有×無○	日数
1	国設川崎(田島)	362	8645	0.3	0	0.0	0	0.0	1.1	0.5	○	0
2	相模原市役所	364	8711	0.3	0	0.0	0	0.0	1.0	0.6	○	0
3	藤沢市役所	363	8691	0.2	0	0.0	0	0.0	1.0	0.4	○	0
	最高値	364	8711	0.3	0	0.0	0	0.0	1.1	0.6		0
	最低値	362	8645	0.2	0	0.0	0	0.0	1.0	0.4		0
	平均値	363	8682	0.3	0	0.0	0	0.0	1.0	0.5		0

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	有効測定日数	測定時間数	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数と割合(注1)		日平均値が10ppmを超えた日数と割合(注2)		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数(注3)
		日	時間	ppm	回	%	日	%	ppm	ppm	有×無○	日数
1	西区浅間町	365	8703	0.4	0	0.0	0	0.0	1.9	0.7	○	0
2	旭区都岡町	282	6730	0.4	0	0.0	0	0.0	2.1	0.8	○	0
3	青葉区しらとり台	365	8706	0.3	0	0.0	0	0.0	1.3	0.6	○	0
4	川崎区池上新田公園前	360	8593	0.4	0	0.0	0	0.0	1.2	0.6	○	0
5	幸区遠藤町交差点	362	8650	0.3	0	0.0	0	0.0	1.8	0.6	○	0
6	横須賀市小川町交差点	365	8686	0.2	0	0.0	0	0.0	1.2	0.4	○	0
7	鎌倉市岡本	363	8675	0.4	0	0.0	0	0.0	1.7	0.8	○	0
8	大和市深見台交差点	364	8701	0.3	0	0.0	0	0.0	2.7	0.4	○	0
9	平塚市松原歩道橋	358	8582	0.3	0	0.0	0	0.0	1.0	0.5	○	0
10	藤沢橋	356	8533	0.3	0	0.0	0	0.0	1.1	0.5	○	0
11	茅ヶ崎駅前交差点	364	8716	0.3	0	0.0	0	0.0	2.4	0.6	○	0
12	秦野市本町	360	8631	0.3	0	0.0	0	0.0	5.1	0.4	○	0
	最高値	365	8716	0.4	0	0.0	0	0.0	5.1	0.8		0
	最低値	282	6730	0.2	0	0.0	0	0.0	1.0	0.4		0
	平均値	355	8492	0.3	0	0.0	0	0.0	2.0	0.6		0

(注1)、(注2)は、環境基準の短期的評価に該当する。

(注3)は、環境基準の長期的評価に該当する。

6. 2 一酸化炭素濃度の経年変化（年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	国設川崎（田島）	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
2	相模原市役所	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3	藤沢市役所	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
	最高値	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	最低値	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	平均値	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	西区浅間町	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
2	旭区都岡町	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
3	青葉区しらとり台	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
4	川崎区池上新田公園前	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	川崎区日進町	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	-
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	(0.3)	0.3	0.3	0.3	-
5	幸区遠藤町交差点	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
6	横須賀市小川町交差点	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
7	鎌倉市岡本	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	相模原市上溝	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	-	-	-	-
	相模原市古淵	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	-	-	-	-
8	大和市深見台交差点	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3
9	平塚市松原歩道橋	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
10	藤沢橋	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
11	茅ヶ崎駅前交差点	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
12	秦野市本町	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
	最高値	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
	最低値	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
	平均値	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

注：－は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が 6000時間に満たない測定値を示す。

6. 3 一酸化炭素濃度の経年変化（日平均値の2%除外値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	日平均値の2%除外値(ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	国設川崎（田島）	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
2	相模原市役所	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6
3	藤沢市役所	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4
	最高値	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6
	最低値	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4
	平均値	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	日平均値の2%除外値(ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	西区浅間町	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7
2	旭区都岡町	1.2	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.8
3	青葉区しらとり台	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6
4	川崎区池上新田公園前	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6
	川崎区日進町	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	-
	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	(0.5)	0.5	0.5	0.5	-
5	幸区遠藤町交差点	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6
6	横須賀市小川町交差点	0.8	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4
7	鎌倉市岡本	0.7	0.6	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
	相模原市上溝	0.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.4	-	-	-	-
	相模原市古淵	0.9	0.9	0.7	0.7	0.6	0.6	-	-	-	-
8	大和市深見台交差点	0.6	1.0	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
9	平塚市松原歩道橋	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
10	藤沢橋	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
11	茅ヶ崎駅前交差点	1.0	0.9	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6
12	秦野市本町	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4
	最高値	1.3	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
	最低値	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4
	平均値	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6

注：-は未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

7. 1 光化学オキシダントの測定結果

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	昼間の1時間値								
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数(注1)		1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数(注2)		1時間値の最高値	日最高1時間値の年平均値
					日	時間	ppm	日		
1	鶴見区本町通	365	5445	0.033	68	298	2	3	0.153	0.048
2	鶴見区生麦	365	5449	0.033	72	315	3	5	0.160	0.048
3	神奈川区広台太田町	365	5446	0.034	82	378	4	8	0.166	0.049
4	中区本牧大里町	365	5437	0.032	61	262	1	2	0.127	0.046
5	西区平沼	363	5392	0.034	71	330	4	4	0.124	0.048
6	南区南太田	365	5436	0.036	92	470	5	9	0.133	0.051
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	365	5437	0.035	83	392	5	10	0.131	0.050
8	磯子区磯子	365	5428	0.033	64	281	3	3	0.133	0.047
9	金沢区富岡東	365	5417	0.032	65	293	0	0	0.113	0.045
10	港北区大豆戸町	365	5450	0.035	76	370	4	7	0.138	0.049
11	戸塚区汲沢	365	5438	0.039	107	572	3	6	0.155	0.053
12	港南区野庭町	365	5440	0.036	87	427	2	4	0.132	0.050
13	旭区鶴ヶ峰	365	5454	0.036	89	444	5	11	0.130	0.051
14	緑区三保町	365	5451	0.035	97	454	7	12	0.139	0.051
15	瀬谷区南瀬谷	365	5452	0.035	75	338	1	1	0.126	0.048
16	栄区大山町	365	5438	0.037	94	482	1	2	0.134	0.051
17	泉区和泉中央北	365	5413	0.035	75	372	1	3	0.150	0.049
18	青葉区市ヶ尾町	365	5444	0.035	104	519	7	17	0.158	0.052
19	都筑区茅ヶ崎中央	365	5440	0.037	105	538	7	19	0.162	0.053
20	川崎市役所第3庁舎	360	5283	0.033	69	316	4	5	0.129	0.048
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	362	5335	0.034	79	333	4	5	0.142	0.049
22	国設川崎(田島)	365	5358	0.031	49	196	2	3	0.129	0.044
23	幸スポーツセンター	365	5390	0.035	87	390	6	6	0.135	0.050
24	中原区地域みまもり支援センター	365	5382	0.036	92	401	7	11	0.148	0.051
25	高津区生活文化会館	365	5386	0.036	93	463	7	16	0.144	0.052
26	多摩区登戸小学校	365	5373	0.037	97	504	8	16	0.148	0.053
27	宮前平小学校	365	5359	0.037	100	508	8	20	0.154	0.053
28	麻生区弘法松公園	344	5070	0.038	109	591	7	16	0.161	0.054
29	横須賀市追浜行政センター	365	5406	0.036	81	425	2	2	0.128	0.050
30	横須賀市久里浜行政センター	365	5376	0.036	86	384	1	4	0.131	0.049
31	横須賀市西行政センター	365	5398	0.038	91	462	1	5	0.137	0.051
32	横須賀市池上コミュニティセンター	365	5403	0.034	69	327	2	2	0.124	0.048
33	鎌倉市役所	365	5405	0.036	68	329	1	1	0.121	0.049
34	逗子市役所	365	5407	0.036	83	435	2	4	0.130	0.050
35	三浦市城山	365	5414	0.035	64	284	1	1	0.124	0.047
36	相模原市役所	364	5370	0.035	89	375	2	5	0.142	0.050
37	相模原市相模台	365	5429	0.036	109	554	2	7	0.149	0.052
38	相模原市橋本	364	5391	0.035	97	482	3	5	0.143	0.051
39	相模原市田名	365	5412	0.034	87	390	2	4	0.130	0.049
40	相模原市津久井	365	5411	0.035	108	527	1	2	0.134	0.052
41	厚木市中町	365	5412	0.034	95	454	3	9	0.141	0.050
42	大和市役所	365	5417	0.034	76	333	2	4	0.136	0.048
43	海老名市役所	365	5411	0.033	74	325	2	5	0.132	0.048
44	座間市役所	365	5404	0.036	95	464	2	6	0.157	0.051
45	綾瀬市役所	365	5403	0.033	63	301	1	2	0.135	0.047
46	愛川町角田	364	5374	0.036	107	556	2	7	0.135	0.051
47	平塚市大野公民館	344	5083	0.035	73	387	3	7	0.142	0.050
48	平塚市神田小学校	363	5356	0.035	80	390	1	3	0.127	0.050
49	平塚市旭小学校	365	5394	0.037	90	484	3	5	0.132	0.052
50	平塚市花水小学校	365	5393	0.037	89	475	2	6	0.140	0.052
51	藤沢市役所	365	5402	0.038	93	500	2	4	0.126	0.052
52	藤沢市湘南台小学校	365	5397	0.037	96	508	2	6	0.159	0.052
53	藤沢市御所見小学校	365	5398	0.034	74	364	2	4	0.136	0.049
54	藤沢市明治市民センター	365	5403	0.038	103	539	2	5	0.141	0.053
55	茅ヶ崎市役所	365	5396	0.036	79	388	2	5	0.132	0.049
56	秦野市役所	365	5415	0.034	78	393	1	1	0.123	0.049
57	伊勢原市役所	365	5393	0.036	105	525	3	8	0.143	0.052
58	寒川町役場	365	5405	0.034	70	326	1	1	0.126	0.049
59	南足柄市生駒	364	5378	0.034	81	388	0	0	0.116	0.049
60	小田原市役所	364	5375	0.036	93	485	2	5	0.137	0.052
61	箱根町宮城野	365	5433	0.033	41	162	0	0	0.099	0.044
	最高値	365	5454	0.039	109	591	8	20	0.166	0.054
	最低値	344	5070	0.031	41	162	0	0	0.099	0.044
	平均値	364	5395	0.035	84	409	3	6	0.137	0.050

注：(注1)は、環境基準に該当する。
(注2)は光化学スモッグ注意報発令基準に該当する。
昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

(2) 移動測定局

No.	測定局名	昼間の1時間値								
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数(注1)		1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数(注2)		1時間値の最高値	日最高1時間値の年平均値
		日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
1	移動局山北町	364	5380	0.035	87	434	1	1	0.132	0.050

(3) 研究用測定局

No.	測定局名	昼間の1時間値								
		有効測定日数	測定時間数	年平均値	1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数(注1)		1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数(注2)		1時間値の最高値	日最高1時間値の年平均値
		日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
1	西丹沢犬越路	365	5439	0.039	67	306	0	0	0.11	0.048

注：(注1)は、環境基準に該当する。
 (注2)は光化学スモッグ注意報発令基準に該当する。
 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

7. 2 光化学オキシダント濃度の経年変化（昼間の日最高1時間値の年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	昼間の日最高1時間値の年平均値(ppm)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.042	0.040	0.043	0.042	0.040	0.041	0.044	0.042	0.045	0.048
2	鶴見区生麦	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.042	0.044	0.043	0.045	0.048
3	神奈川区広台太田町	0.044	0.042	0.046	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.046	0.049
4	中区本牧大里町	0.045	0.041	0.044	0.042	0.041	0.041	0.043	0.041	0.043	0.046
5	西区平沼	0.045	0.044	0.046	0.043	0.042	0.042	0.044	0.042	0.046	0.048
6	南区南太田	0.048	0.042	0.048	0.046	0.043	0.042	0.045	0.044	0.047	0.051
7	保土ヶ谷区桜ヶ丘	0.047	0.043	0.046	0.044	0.042	0.042	0.045	0.043	0.045	0.050
8	磯子区磯子	0.044	0.039	0.043	0.043	0.041	0.041	0.042	0.040	0.042	0.047
9	金沢区富岡東	0.046	0.041	0.045	0.042	0.041	0.042	0.044	0.040	0.043	0.045
10	港北区大豆戸町	0.045	0.044	0.047	0.045	0.043	0.043	0.046	0.044	0.046	0.049
11	戸塚区汲沢	0.050	0.046	0.050	0.048	0.047	0.048	0.049	0.047	0.049	0.053
12	港南区野庭町	-	-	-	-	-	-	0.046	0.044	0.047	0.050
13	旭区鶴ヶ峰	0.048	0.047	0.048	0.048	0.045	0.046	0.048	0.046	0.048	0.051
14	緑区三保町	0.049	0.048	0.048	0.047	0.045	0.046	0.047	0.046	0.048	0.051
15	瀬谷区南瀬谷	0.047	0.045	0.046	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044	0.046	0.048
16	栄区犬山町	0.050	0.048	0.049	0.047	0.045	0.046	0.048	0.046	0.048	0.051
17	泉区和泉中央北	0.049	0.045	0.049	0.046	0.044	0.044	0.047	0.045	0.047	0.049
18	青葉区市ヶ尾町	0.049	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046	0.048	0.052
19	都筑区茅ヶ崎中央	0.049	0.046	0.049	0.049	0.048	0.047	0.049	0.047	0.049	0.053
20	川崎市役所第3庁舎	0.042	0.041	0.043	0.043	0.042	0.040	0.043	0.039	0.042	0.048
21	川崎市役所大師支所仮庁舎	0.046	0.044	0.046	0.045	0.045	0.043	0.045	0.043	0.045	0.049
22	国設川崎（田島）	0.044	0.043	0.042	0.042	0.042	0.039	0.041	0.038	0.040	0.044
23	幸スポーツセンター	0.046	0.045	0.048	0.047	0.046	0.044	0.048	0.045	0.047	0.050
24	中原区地域みまもり支援センター	0.049	0.047	0.048	0.048	0.047	0.046	0.048	0.047	0.048	0.051
25	高津区生活文化会館	0.051	0.048	0.051	0.049	0.049	0.047	0.049	0.048	0.049	0.052
26	多摩区登戸小学校	0.052	0.050	0.051	0.050	0.051	0.049	0.050	0.049	0.049	0.053
27	宮前平小学校	0.052	0.049	0.051	0.050	0.049	0.048	0.050	0.048	0.050	0.053
28	麻生区弘法松公園	0.051	0.050	0.051	0.050	0.050	0.048	0.049	0.048	0.050	0.054
29	横須賀市追浜行政センター	0.048	0.047	0.048	0.046	0.046	0.045	0.047	0.045	0.047	0.050
30	横須賀市久里浜行政センター	0.045	0.046	0.049	0.046	0.045	0.044	0.047	0.045	0.047	0.049
31	横須賀市西行政センター	0.049	0.049	0.051	0.048	0.048	0.047	0.049	0.047	0.049	0.051
32	横須賀池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	0.043	0.046	0.043	0.045	0.048
33	鎌倉市役所	0.046	0.046	0.048	0.045	0.045	0.045	0.045	0.043	0.045	0.049
34	逗子市役所	0.050	0.049	0.049	0.047	0.047	0.047	0.046	0.045	0.047	0.050
35	三浦市城山	0.046	0.045	0.047	0.045	0.044	0.043	0.045	0.043	0.044	0.047
36	相模原市役所	0.048	0.045	0.045	0.047	0.048	0.045	0.046	0.045	0.046	0.050
37	相模原市相模台	0.050	0.048	0.049	0.047	0.047	0.045	0.047	0.047	0.050	0.052
38	相模原市橋本	0.047	0.045	0.046	0.052	0.046	0.046	0.044	0.046	0.048	0.051
39	相模原市田名	0.044	0.044	0.044	0.042	0.044	0.043	0.044	0.045	0.047	0.049
40	相模原市津久井	0.050	0.047	0.050	0.051	0.051	0.048	0.048	0.046	0.049	0.052
41	厚木市中町	0.049	0.048	0.049	0.047	0.048	0.048	0.048	0.047	0.048	0.050
42	大和市役所	0.040	0.040	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.043	0.046	0.048
43	海老名市役所	0.045	0.042	0.044	0.036	0.042	0.042	0.043	0.042	0.044	0.048
44	座間市役所	0.049	0.048	0.049	0.048	0.046	0.046	0.046	0.044	0.048	0.051
45	綾瀬市役所	0.046	0.044	0.047	0.044	0.047	0.045	0.044	0.043	0.045	0.047
46	愛川町角田	0.048	0.047	0.049	0.047	0.048	0.048	0.051	0.048	0.048	0.051
47	平塚市大野公民館	0.049	0.047	0.049	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046	0.047	0.050
48	平塚市神田小学校	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.049	0.046	0.047	0.050
49	平塚市旭小学校	0.050	0.049	0.051	0.049	0.048	0.049	0.050	0.048	0.049	0.052
50	平塚市花水小学校	0.051	0.050	0.051	0.050	0.051	0.051	0.049	0.047	0.049	0.052
51	藤沢市役所	0.047	0.049	0.051	0.048	0.048	0.048	0.049	0.047	0.050	0.052
52	藤沢市湘南台小学校	0.046	0.047	0.050	0.049	0.048	0.047	0.048	0.046	0.049	0.052
53	藤沢市御所見小学校	0.047	0.047	0.050	0.047	0.047	0.046	0.047	0.045	0.047	0.049
54	藤沢市明治市民センター	0.046	0.047	0.052	0.049	0.048	0.047	0.049	0.047	0.048	0.053
55	茅ヶ崎市役所	0.043	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.043	0.046	0.049
56	秦野市役所	0.049	0.047	0.050	0.048	0.049	0.047	0.048	0.047	0.047	0.049
57	伊勢原市役所	0.051	0.050	0.051	0.050	0.050	0.050	0.050	0.051	0.050	0.052
58	寒川町役場	0.045	0.045	0.046	0.044	0.043	0.045	0.046	0.043	0.045	0.049
59	南足柄市生駒	0.050	0.047	0.045	0.046	0.048	0.048	0.049	0.046	0.048	0.049
60	小田原市役所	0.049	0.050	0.051	0.048	0.048	0.051	0.052	0.052	0.051	0.052
61	箱根町宮城野	0.046	0.047	0.049	0.046	0.047	0.045	0.046	0.044	0.044	0.044
	最高値	0.052	0.050	0.052	0.052	0.051	0.051	0.052	0.052	0.051	0.054
	最低値	0.040	0.039	0.042	0.036	0.040	0.039	0.041	0.038	0.040	0.044
	平均値	0.047	0.046	0.048	0.046	0.046	0.045	0.047	0.045	0.047	0.050

注：昼間とは、5時から20時までの時間帯をいう。
 -は未測定を示す。

7. 3 光化学オキシダント高濃度出現日数の経年変化

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	昼間の1時間値が0.12ppm以上を示した日数									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	2	0	1	2	1	0	1	0	0	2
2	鶴見区生麦小学校	2	1	2	2	2	0	1	0	1	3
3	神奈川区総合庁舎	3	1	3	2	1	0	1	0	1	4
4	中区本牧	4	0	2	2	0	0	1	0	0	1
5	西区平沼小学校	2	0	1	2	3	0	1	0	0	4
6	南区横浜商業高校	4	1	1	3	2	0	1	0	1	5
7	保土ヶ谷区桜丘高校	4	1	0	3	2	0	1	0	0	5
8	磯子区総合庁舎	1	0	2	2	0	0	0	0	0	3
9	金沢区長浜	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0
10	港北区総合庁舎	2	1	1	2	3	0	3	1	1	4
11	戸塚区汲沢小学校	2	1	1	3	0	0	2	0	1	3
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	1	0	0	2
13	旭区鶴ヶ峯小学校	3	1	0	4	0	0	1	0	1	5
14	緑区三保小学校	3	2	0	2	0	0	1	0	2	7
15	瀬谷区南瀬谷小学校	2	1	0	3	0	0	0	0	1	1
16	栄区上郷小学校	1	0	2	2	1	0	1	0	0	1
17	泉区総合庁舎	2	1	0	3	0	0	1	0	1	1
18	青葉区総合庁舎	5	1	1	4	1	0	2	2	2	7
19	都筑区総合庁舎	4	2	0	4	1	1	3	3	1	7
20	川崎市役所第4庁舎	3	1	2	2	1	1	1	0	0	4
21	川崎区役所大師支所	4	0	2	2	3	1	1	1	0	4
22	国設川崎(田島)	2	0	0	2	3	0	1	0	0	2
23	幸スポーツセンター	3	2	3	4	3	2	2	2	1	6
24	中原区地域みまもり支援センター	6	3	2	6	4	2	1	4	2	7
25	高津区生活文化会館	7	4	2	5	5	2	2	4	3	7
26	多摩区登戸小学校	7	2	1	3	4	1	2	3	1	8
27	宮前平小学校	6	3	1	5	6	1	2	3	2	8
28	麻生区弘法公園	7	3	1	5	0	2	2	3	2	7
29	横須賀市追浜行政センター	1	2	1	1	1	0	2	0	0	2
30	横須賀市久里浜行政センター	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1
31	横須賀市西行政センター	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	0	0	0	0	2
33	鎌倉市役所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
34	逗子市役所	0	0	2	1	0	1	0	0	0	2
35	三浦市城山	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
36	相模原市役所	3	1	0	2	1	0	0	0	1	2
37	相模原市相模台	3	1	0	2	1	0	0	0	2	2
38	相模原市橋本	3	1	0	2	1	0	0	1	2	3
39	相模原市田名	0	1	0	1	0	0	0	0	1	2
40	相模原市津久井	4	1	0	2	1	1	3	1	1	1
41	厚木市中町	4	2	1	2	1	0	3	0	1	3
42	大和市役所	1	0	0	2	0	0	0	0	2	2
43	海老名市役所	3	0	1	0	0	0	2	0	1	2
44	座間市役所	3	1	0	3	1	0	1	0	2	2
45	綾瀬市役所	2	1	1	1	1	0	1	0	1	1
46	愛川町角田	3	2	0	2	1	0	4	1	1	2
47	平塚市大野公民館	2	1	2	1	0	0	2	0	1	3
48	平塚市神田小学校	2	1	2	1	0	0	1	0	1	1
49	平塚市旭小学校	3	1	2	1	2	0	2	0	1	3
50	平塚市花水小学校	3	2	0	1	0	1	2	0	0	2
51	藤沢市役所	0	1	1	1	0	0	1	0	1	2
52	藤沢市湘南台小学校	2	1	3	2	0	0	1	0	1	2
53	藤沢市御所見小学校	2	2	1	1	0	0	1	0	1	2
54	藤沢市明治市民センター	0	0	3	1	0	0	3	0	1	2
55	茅ヶ崎市役所	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2
56	秦野市役所	2	0	0	2	1	0	2	1	1	1
57	伊勢原市役所	4	2	3	2	1	0	2	1	1	3
58	寒川町役場	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1
59	南足柄市生駒	2	1	1	3	1	0	1	0	0	0
60	小田原市役所	2	2	1	3	1	1	2	1	1	2
61	箱根町宮城野	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
	最高値	7	4	3	6	6	2	4	4	3	8
	最低値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均値	2	1	1	2	1	0	1	1	1	3

注：昼間とは、5時から20時までの時間帯をいう。
 -は未測定を示す。

8. 1 非メタン炭化水素の測定結果

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	測定 時間数	年平均値	6～9時 における 年平均値	6～9時の3時間値平均値						
					測定日数	最高値	最低値	0.20ppmC を超えた 日数と割合		0.31ppmC を超えた 日数と割合	
								日数	ppmC	ppmC	日
1	鶴見区本町通	8657	0.16	0.16	365	0.55	0.06	91	24.9	15	4.1
2	鶴見区生麦	8660	0.13	0.14	365	0.53	0.04	56	15.3	14	3.8
3	中区本牧大里町	8677	0.12	0.13	365	0.63	0.02	55	15.1	8	2.2
4	金沢区富岡東	8671	0.10	0.11	364	0.40	0.03	40	11.0	1	0.3
5	旭区鶴ヶ峰	8658	0.13	0.14	364	0.52	0.03	55	15.1	20	5.5
6	緑区三保町	8663	0.11	0.12	365	0.36	0.02	40	11.0	6	1.6
7	川崎市役所第3庁舎	8320	0.16	0.16	351	0.58	0.03	84	23.9	11	3.1
8	川崎市役所大師支所仮庁舎	8546	0.15	0.16	360	0.62	0.00	90	25.0	31	8.6
9	国設川崎(田島)	8526	0.11	0.12	361	0.46	0.01	49	13.6	16	4.4
10	幸スポーツセンター	8555	0.13	0.14	361	0.59	0.01	53	14.7	18	5.0
11	中原区地域みまもり支援センター	8619	0.16	0.16	363	0.50	0.04	87	24.0	21	5.8
12	高津区生活文化会館	8553	0.17	0.16	362	0.42	0.03	79	21.8	10	2.8
13	多摩区登戸小学校	8509	0.13	0.14	359	0.55	0.03	52	14.5	8	2.2
14	横須賀市追浜行政センター	8564	0.11	0.12	361	0.42	0.01	54	15.0	6	1.7
15	横須賀市久里浜行政センター	8339	0.11	0.12	353	0.55	0.02	55	15.6	18	5.1
16	横須賀市西行政センター	8489	0.09	0.10	357	0.34	0.01	20	5.6	2	0.6
17	横須賀市池上コミュニティセンター	8560	0.12	0.13	364	0.38	0.04	55	15.1	6	1.6
18	鎌倉市役所	8667	0.11	0.12	364	0.84	0.04	27	7.4	8	2.2
19	三浦市城山	6989	0.07	0.07	294	0.27	0.00	10	3.4	0	0.0
20	相模原市役所	8635	0.14	0.14	363	0.26	0.05	24	6.6	0	0.0
21	厚木市中町	8516	0.12	0.13	362	0.33	0.04	27	7.5	3	0.8
22	大和市役所	8630	0.15	0.14	362	0.39	0.06	37	10.2	2	0.6
23	海老名市役所	3267	(0.21)	(0.20)	138	(1.20)	(0.00)	51	37.0	14	10.1
24	綾瀬市役所	8667	0.09	0.10	364	0.33	0.00	15	4.1	2	0.5
25	平塚市大野公民館	8632	0.12	0.14	362	0.43	0.03	56	15.5	12	3.3
26	平塚市旭小学校	8657	0.11	0.12	364	0.41	0.03	37	10.2	2	0.5
27	藤沢市役所	8655	0.10	0.10	364	0.39	0.02	26	7.1	5	1.4
28	秦野市役所	8574	0.15	0.18	363	0.57	0.03	109	30	46	13
29	南足柄市生駒	8480	0.11	0.11	359	0.32	0.04	12	3.3	1	0.3
30	小田原市役所	8567	0.07	0.08	361	0.28	0.03	1	0.3	0	0.0
	最高値	8677	0.17	0.18	365	0.84	0.06	109	37.0	46	12.7
	最低値	3267	0.07	0.07	138	0.26	0.00	1	0.3	0	0.0
	平均値	8350	0.12	0.13	352	0.46	0.03	48	14.1	10	3.0

注: ppmCは、メタン換算した非メタン炭化水素の濃度を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	6～9時の3時間値平均値									
		測定時間数	年平均値	6～9時における年平均値	測定日数	最高値	最低値	0.20ppmCを超えた日数と割合		0.31ppmCを超えた日数と割合	
		時間	ppmC	ppmC	日数	ppmC	ppmC	日	%	日	%
1	西区浅間町	8565	0.15	0.16	357	0.45	0.03	89	24.9	20	5.6
2	磯子区滝頭	8668	0.17	0.19	363	2.3	0.03	106	29.2	39	10.7
3	戸塚区戸塚町	8627	0.12	0.13	361	0.52	0.04	47	13.0	11	3.0
4	旭区都岡町	8689	0.17	0.19	363	0.77	0.04	101	27.8	46	12.7
5	藤沢橋	8600	0.14	0.16	358	0.97	0.03	67	18.7	38	10.6
	最高値	8689	0.17	0.19	363	2.3	0.04	106	29.2	46	12.7
	最低値	8565	0.12	0.13	357	0.45	0.03	47	13.0	11	3.0
	平均値	8630	0.15	0.17	360	1.0	0.03	82	22.7	31	8.5

注：ppmCは、メタン換算した非メタン炭化水素の濃度を示す。

8. 2 非メタン炭化水素濃度の経年変化（年平均値）

(1) 一般環境大気測定局

No.	測定局名	年平均値(ppmC)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	鶴見区本町通	0.18	0.17	0.20	0.14	0.14	0.16	0.16	0.17	0.16	0.16
2	鶴見区生麦	0.15	0.13	0.18	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14	0.12	0.13
3	中区本牧大里町	0.17	0.15	0.17	0.16	0.15	0.15	0.13	0.13	0.14	0.12
4	金沢区富岡東	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.12	0.12	0.12	0.11	0.10
5	旭区鶴ヶ峰	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14	0.12	0.13
6	緑区三保町	0.15	0.13	0.15	0.11	0.11	0.12	0.13	0.12	0.10	0.11
7	川崎市役所第3庁舎	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.15	0.16
8	川崎区役所大師支所飯庁舎	0.15	0.15	0.15	0.14	0.13	0.17	0.17	0.17	0.16	0.15
9	国設川崎（田島）	0.19	0.17	0.20	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14	0.13	0.11
10	幸スポーツセンター	0.20	0.19	0.19	0.18	0.17	0.18	0.16	0.17	(0.15)	0.13
11	中原区地域みまもり支援センター	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	0.18	(0.15)	0.17	0.16	0.16
12	高津区生活文化会館	0.20	0.19	0.19	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	0.16	0.17
13	登戸小学校	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.14	0.13	0.13
14	横須賀市追浜行政センター	0.19	0.20	0.20	0.15	0.15	0.13	0.14	0.14	0.11	0.11
15	横須賀市久里浜行政センター	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12	0.11	0.11
16	横須賀市西行政センター	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09
17	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	(0.16)	0.13	0.11	0.11	0.12
18	鎌倉市役所	0.16	0.15	0.11	0.11	0.11	0.12	0.16	0.15	0.13	0.11
19	三浦市城山	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07
20	相模原市役所	0.14	0.14	0.17	0.16	0.15	0.14	0.17	0.15	0.13	0.14
21	厚木市中町	0.17	0.16	0.15	0.14	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12	0.12
22	大和市役所	0.22	0.18	0.18	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
23	海老名市役所	0.15	0.16	0.16	0.15	0.14	0.15	0.18	0.18	0.22	(0.21)
24	綾瀬市役所	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.13	0.09
25	平塚市大野公民館	0.21	0.16	0.12	0.12	0.16	0.19	0.13	0.13	0.13	0.12
26	平塚市旭小学校	0.15	0.15	0.14	0.15	0.13	0.12	0.11	0.14	0.13	0.11
27	藤沢市役所	0.17	0.17	0.17	0.18	0.12	0.11	0.11	0.12	0.10	0.10
28	秦野市役所	0.26	0.26	0.24	0.18	0.17	0.18	0.20	0.23	0.17	0.15
29	南足柄市生駒	0.18	0.15	0.14	0.11	0.11	0.15	0.17	0.16	0.14	0.11
30	小田原市役所	0.17	0.13	0.12	0.11	0.10	0.08	0.11	0.13	0.08	0.07
	最高値	0.26	0.26	0.24	0.18	0.17	0.19	0.20	0.23	0.22	0.17
	最低値	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07
	平均値	0.16	0.15	0.15	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.13	0.12

注：ppmCは、メタン換算した非メタン炭化水素の濃度を示す。

－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

(2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	年平均値 (ppmC)									
		H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
1	西区浅間町	0.21	0.23	0.19	0.17	0.17	0.18	0.17	0.18	0.15	0.15
2	磯子区滝頭	0.19	0.18	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.17
3	戸塚区戸塚町	0.17	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12
4	旭区都岡町	0.18	0.17	0.18	0.16	0.17	0.18	0.18	0.20	0.18	0.17
	相模原市上溝	0.14	0.13	0.14	0.13	0.13	0.16	-	-	-	-
	相模原市古淵	0.15	0.15	0.15	0.13	0.12	0.12	-	-	-	-
5	藤沢橋	0.20	0.18	0.17	0.15	0.15	0.16	0.16	0.15	0.14	0.14
	最高値	0.21	0.23	0.19	0.17	0.17	0.18	0.18	0.20	0.18	0.17
	最低値	0.14	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12	0.14	0.12	0.12	0.12
	平均値	0.18	0.17	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.16	0.15	0.15

注：ppmCは、メタン換算した非メタン炭化水素の濃度を示す。

－は、未測定を示す。

() 内数値は、年間における測定時間が6000時間に満たない測定値を示す。

IV 気象

気象月報

令和6年4月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				局地 風型	天 気		天気 図型	要素	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	日	最高	最低	平均	9時	12時	15時		1000m	日中					夜間					
										(06~18h)					(18~翌06h)	9時	21時			
1	17.1	12.1	14.4	N	2.7	E	4.3	S	2.7	NNW	5	E E	雨一時晴後曇、雷を伴う	晴一時雨	L3	1	2.0	13.3	4.8	3.5
2	18.7	9.4	14.1	NNW	1.8	SSE	3.1	SW	4.0	W	14	E D	晴後一時曇	曇	H2	2	9.2	20.0	6.0	1.7
3	15.7	11.7	13.9	WSW	1.0	SSW	2.3	SSW	1.7	WSW	11	E E	雨時々曇	雨	F2	3	0.0	20.0	1.4	4.9
4	18.4	11.5	15.1	E	1.4	ENE	1.4	SE	0.9	NW	3	E E	曇一時雨	曇後一時雨	F3	4	0.0	11.4	5.0	4.8
5	16.2	9.9	11.7	ENE	2.8	ENE	3.0	ENE	2.4	NNW	2	B E	雨時々曇	雨時々曇	F3	5	0.0	8.0	4.5	6.6
6	17.3	9.6	12.9	N	5.7	N	4.2	E	2.6	ESE	9	A E	曇	曇後時々雨	F3	6	1.1	17.0	1.8	2.6
7	21.7	13.3	16.6	NNE	1.6	ESE	2.3	ESE	2.9	SW	4	E E	曇一時雨後時々晴	曇後一時霧	H5	7	7.1	6.4	3.7	4.3
8	21.7	14.3	18.0	E	1.6	E	2.7	E	3.5	ESE	4	B E	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨	F3	8	2.3	7.5	6.9	4.2
9	20.0	10.9	16.2	S	7.4	SSW	7.4	N	6.5	SSW	28	E A	大雨後時々曇	曇一時雨後晴	L2	9	0.0	2.5	5.1	6.8
10	16.3	8.3	11.9	NE	2.2	E	5.7	E	5.2	NNE	8	E C	晴	晴一時曇	H2	10	12.0	20.0	5.8	3.2
11	18.7	8.7	14.1	NNE	1.6	ENE	1.6	SE	2.9	S	8	E E	晴後時々曇	曇	H5	11	9.8	20.0	8.6	5.0
12	16.8	13.7	15.2	NNW	3.7	N	3.5	ENE	2.5	E	5	A E	曇時々雨	曇時々晴	L3	12	0.2	20.0	8.4	3.8
13	20.7	12.7	16.5	NNE	3.5	E	5.8	E	6.1	NNE	10	E E	晴後一時曇	晴時々曇	H3	13	10.6	20.0	9.9	2.2
14	24.0	13.2	17.5	E	2.9	ENE	2.2	SE	1.8	SW	1	E E	晴	晴	H2	14	11.7	16.7	4.7	1.8
15	25.6	14.1	18.9	S	2.1	SSW	2.1	SSW	4.0	#N/A	0	E E	晴後時々曇	曇時々晴	H5	15	11.2	20.0	4.8	3.7
16	23.0	16.5	19.0	SSW	4.2	S	6.6	SSW	9.2	SW	11	E E	晴時々曇	曇時々晴一時雨	H5	16	6.9	20.0	9.1	7.4
17	24.8	17.1	19.9	SSE	2.8	ESE	2.6	SSE	2.4	SW	9	E E	曇一時雨後晴	曇一時雨	H2	17	6.0	20.0	7.4	4.5
18	20.5	14.6	17.7	ENE	2.7	ENE	1.9	ENE	2.4	SE	4	B B	曇後一時雨	雨後曇、雷を伴う	L3	18	0.3	16.1	9.0	4.7
19	24.3	14.2	18.9	NW	7.3	NNW	7.7	NW	3.5	NW	8	E E	晴	晴後一時曇	H2	19	11.5	20.0	10.3	5.1
20	24.1	14.0	18.9	N	2.9	E	2.8	SSW	4.5	WNW	11	E E	晴後時々曇	曇	H2	20	8.1	17.7	6.4	5.7
21	23.1	15.3	18.6	E	1.6	ESE	3.0	SSE	2.7	SW	5	E E	曇時々雨	雨	F2	21	2.3	20.0	7.2	5.3
22	17.9	14.4	15.8	NNE	3.0	NNE	1.7	N	4.4	E	7	B E	雨後一時曇	曇時々晴一時雨	L3	22	0.0	4.0	4.2	5.2
23	20.4	15.0	17.1	ENE	2.0	ENE	1.8	NE	1.4	ENE	5	E E	曇後一時雨	曇時々雨	F3	23	1.1	20.0	8.8	7.4
24	16.4	14.1	15.2	ESE	1.3	NNE	1.2	NE	2.3	ESE	8	E E	雨	雨後曇時々晴	L3	24	0.0	15.6	7.3	3.7
25	24.8	14.1	19.3	S	1.2	E	2.6	ESE	2.7	WSW	2	E E	晴時々曇	曇時々晴	H2	25	8.8	20.0	5.0	2.9
26	24.8	16.3	20.4	N	2.2	E	2.1	E	2.0	S	3	E E	曇時々晴	曇後一時雨	H5	26	5.3	11.5	8.3	5.0
27	21.8	17.0	19.3	SSE	1.0	ESE	1.9	ESE	2.5	SSW	7	E E	曇時々雨	曇一時雨後晴	L3	27	0.0	16.1	5.5	4.6
28	27.7	16.3	20.9	NNE	0.7	SE	2.6	SSW	5.0	NE	7	E E	晴後一時曇	曇	H2	28	10.8	13.8	5.8	2.5
29	25.3	18.1	21.0	SSW	3.2	SSW	5.2	SSW	5.3	SSW	10	E D	曇時々晴	曇時々雨	H5	29	6.1	20.0	3.7	4.0
30	24.5	18.5	20.8	SE	1.7	NE	1.8	NNW	1.9	SSE	6	E E	雨後曇一時晴	曇後一時晴	L2	30	2.0	20.0	8.5	3.6

令和6年5月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				局地 風型	天 気		天気 図型	要素	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	日	最高	最低	平均	9時	12時	15時		1000m	日中					夜間					
										(06~18h)					(18~翌06h)	9時	21時			
1	21.2	12.2	16.8	N	5.0	NE	3.4	ENE	4.7	E	11	E B	雨一時曇	雨	L3	1	0.0	12.1	5.3	4.4
2	20.1	11.4	15.4	N	5.6	NE	3.0	E	6.4	NE	13	A E	曇時々晴一時雨	晴時々曇	H3	2	8.1	20.0	9.7	3.9
3	24.0	12.6	17.8	NNE	1.3	SSE	3.9	SW	5.0	SW	5	E D	晴	晴	H2	3	12.6	20.0	6.7	1.0
4	27.5	15.1	20.5	N	2.1	ESE	1.9	SW	4.7	ESE	3	E E	晴	晴	H2	4	12.9	20.0	6.0	2.0
5	26.8	16.4	21.3	SSW	3.5	SSE	5.7	S	6.8	SSW	11	E D	晴	晴時々曇	H5	5	12.8	20.0	3.8	1.5
6	21.8	18.8	20.5	SW	6.9	SW	5.5	SSW	6.3	SSW	22	E E	曇後一時雨	曇時々雨	L1	6	0.9	20.0	7.7	3.9
7	21.4	18.8	20.1	SW	4.8	SW	6.7	SSW	6.0	SSW	19	E E	雨時々曇	曇一時雨	F2	7	0.1	13.8	6.4	5.4
8	24.4	13.2	19.4	NE	2.1	E	4.1	E	2.8	ESE	4	E E	曇時々晴、雷を伴う	雨時々曇	F3	8	8.9	20.0	6.9	4.5
9	18.2	11.1	14.3	N	5.4	N	5.6	E	4.4	NNE	8	A E	雨時々曇後晴	晴	L2	9	4.3	20.0	5.2	3.3
10	23.4	10.2	17.7	SSE	2.0	S	4.9	SSW	6.0	WSW	3	E D	晴	晴	H2	10	13.2	20.0	4.8	2.5
11	25.2	16.3	20.3	SW	6.6	SSW	6.6	SSW	6.7	SSW	14	E E	晴一時曇	晴時々曇	H5	11	12.4	20.0	6.6	4.4
12	23.0	17.8	20.5	S	5.0	SSW	6.2	SSW	5.6	SW	17	E E	曇後一時雨	曇後時々雨	F1	12	2.0	20.0	8.7	5.8
13	21.5	15.6	19.2	SSW	7.7	SSW	6.8	SSW	3.7	SSW	21	E E	大雨	雨時々曇	F2	13	0.0	6.6	4.9	2.9
14	21.3	13.8	17.5	N	4.2	E	7.0	E	5.1	ENE	9	A E	曇後時々晴	曇時々晴	H3	14	8.0	20.0	6.5	4.2
15	25.3	14.4	19.5	E	1.5	SSE	3.6	S	4.5	SW	7	E E	晴後時々曇	雨	H3	15	8.9	19.7	7.5	5.7
16	24.5	15.4	18.8	N	2.6	SE	3.1	SSW	5.9	S	8	E E	曇一時雨後晴	晴	L2	16	5.2	20.0	1.4	2.1
17	26.3	15.6	20.6	SW	5.3	SW	3.5	SSE	3.6	WSW	5	E E	晴	晴時々曇	H2	17	12.9	20.0	8.9	2.6
18	27.7	16.8	21.7	NNE	2.0	E	2.7	S	2.8	SSE	4	E E	晴	曇一時晴	H5	18	12.2	20.0	6.8	1.0
19	23.3	17.4	20.3	N	1.0	SSW	0.6	SSE	2.8	SSE	3	E E	雨時々曇	雨時々曇	F3	19	0.0	20.0	3.4	3.3
20	21.9	13.9	17.5	NNE	2.6	N	4.2	E	1.7	SSW	14	E E	雨後曇一時晴	曇時々晴	L2	20	1.4	8.2	3.5	0.0
21	28.0	17.2	22.0	NNE	0.6	ESE	2.2	ESE	2.8	WNW	7	E E	曇後晴	曇後一時雨	H3	21	9.1	20.0	5.6	6.5
22	24.5	18.4	20.7	N	1.7	E	2.3	SE	3.4	ESE	7	E E	曇後時々晴	曇	H5	22	6.3	20.0	8.7	5.2
23	25.0	18.1	21.2	SSW	3.9	SSW	3.2	SSW	5.4	SSW	8	E D	曇	曇	F3	23	2.1	20.0	8.2	5.2
24	27.9	18.7	22.4	N	2.1	SSE	3.1	SW	3.3	E	8	E D	曇時々晴	曇後時々晴	H2	24	7.3	16.3	6.7	0.7
25	24.3	18.6	20.9	ENE	2.3	SE	4.5	ESE	3.6	WNW	4	E E	曇時々晴	曇	H3	25	2.5	20.0	8.9	7.6
26	25.3	17.9	21.4	SSE	3.1	SSE	5.3	SSE	7.3	SSW	7	E E	曇時々晴	曇時々晴	H5	26	9.4	-	8.5	6.8
27	22.9	20.2	21.7	SSW	5.8	SSW	6.3	SSW	3.0	SW	20	E E	雨時々曇	曇時々雨	L1	27	0.0	15.2	8.0	2.7
28	25.9	22.2	23.7	SSW	5.5	SSW	6.0	SW	7.4	SW	10	E E	雨時々曇	雨後時々曇	L2	28	0.7	10.0	4.1	4.9
29	26.1	19.1	21.8	ENE	4.1	ESE	3.3	ESE	3.1	N	4	E E	晴時々曇	晴	H2	29	9.8	20.0	5.9	4.3
30	26.9	18.4	22.6	SE	2.8	S	3.5	SSE	4.6	SSW	3	E D	曇時々晴	雨時々曇	H5	30	9.6	20.0	9.2	4.2
31	21.9	16.8	19.4	N	3.0	NNE	3.0	N	7.1	N	11.0	A E	雨後時々曇	雨時々曇	L3	31	0.9	7.3	3.9	2.8

注：気温、風向・風速の09時・12時・15時、天気、日照時間及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す。
風向・風速の1,000mは、館野気象台の09時の900hPaのデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す。

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				局地 風型	天 気		天気 図型	要素	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	日	最高	最低	平均	9時	12時	15時		1000m	日中					夜間					
										(06~18h)					(18~翌06h)	9時	21時			
1	25.7	17.7	20.7	E	2.3	E	3.7	ENE	3.6	N	4	E E	晴時々曇	曇後一時雨	H3	1	7.1	20.0	6.3	6.3
2	24.0	17.4	19.6	NNE	2.0	SSE	2.4	SSW	3.7	SSE	3	E E	曇時々晴後雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	L1	2	3.9	20.0	5.3	4.1
3	24.2	16.0	19.2	N	2.7	ESE	3.3	E	3.2	NE	5	E E	曇後時々晴、雷を伴う	大雨後曇時々晴、雷を伴う	L1	3	5.3	20.0	6.5	5.3
4	24.4	15.8	19.8	N	3.1	ENE	2.9	E	5.9	NNE	8	B E	晴	晴時々曇、雷を伴う	H3	4	9.1	20.0	9.5	3.5
5	26.7	17.0	21.3	N	2.8	E	3.0	ESE	3.3	N	7	E E	晴	晴時々曇	H3	5	13.3	18.2	9.2	6.0
6	26.5	19.1	22.1	ESE	1.8	SSE	3.1	SSW	4.4	SW	2	E E	曇後時々晴	曇	H3	6	6.3	20.0	8.0	6.3
7	27.2	19.8	22.5	ENE	2.8	E	3.0	ENE	4.0	NNE	1	E E	曇後晴	晴後時々曇	H5	7	8.7	20.0	8.2	5.8
8	27.8	18.8	22.6	E	2.6	SE	3.3	SSE	4.4	NE	2	E E	晴	曇時々晴	H5	8	12.2	20.0	10.3	6.8
9	25.3	18.7	22.0	S	3.1	SSE	5.3	SSE	5.2	S	6	E D	曇後時々雨	雨時々曇	F3	9	0.2	20.0	8.4	5.7
10	25.4	17.9	21.2	ENE	1.7	ENE	2.5	E	2.9	SSE	7	E E	曇一時雨	曇後一時晴	L3	10	3.2	20.0	6.4	5.9
11	28.6	20.1	23.8	SSW	2.4	SSE	4.0	SW	4.6	W	3	E E	晴	曇時々晴	H2	11	13.2	20.0	8.2	4.7
12	29.1	20.7	24.4	SSE	3.8	SSE	5.2	S	4.5	S	4	E E	晴	晴後曇	H5	12	12.7	20.0	6.5	3.2
13	25.5	20.6	22.4	S	1.6	NE	1.3	SSW	1.7	SSE	2	E C	曇時々雨一時晴	晴	L3	13	1.7	20.0	5.1	0.0
14	30.8	20.1	25.3	SSE	2.1	S	3.9	SSW	3.6	W	4	E E	晴	晴後時々曇	H2	14	13.6	20.0	5.5	3.6
15	29.9	21.0	24.4	E	2.0	ESE	2.6	S	3.3	SE	4	E E	曇時々晴	雨	H5	15	8.2	20.0	5.4	4.0
16	28.3	19.7	23.8	WNW	1.5	SSE	2.9	SSW	4.0	SW	3	E D	曇一時雨後晴	曇時々晴	F3	16	6.7	20.0	2.9	2.5
17	30.4	23.3	26.2	NNE	1.4	SE	2.6	SW	3.8	SW	2	E E	曇	雨時々曇	H2	17	5.7	20.0	8.7	3.9
18	24.3	18.4	19.2	N	3.8	N	3.7	N	3.2	NE	5	A A	大雨	雨後曇時々晴	L2	18	0.0	2.6	3.3	3.3
19	29.6	17.8	23.2	ENE	1.1	SE	3.4	SSE	4.0	SSE	3	E E	晴	晴後時々曇	H2	19	13.6	20.0	7.7	3.6
20	28.2	21.0	24.2	S	2.9	SSW	2.9	SSW	4.7	S	6	E E	曇時々晴	曇後一時雨	H5	20	5.2	20.0	6.1	3.7
21	23.1	17.9	20.5	SSW	2.4	NNE	2.7	N	7.4	S	9	E A	大雨	晴時々曇	L3	21	0.0	6.4	5.9	5.5
22	29.4	17.2	24.1	SSW	2.9	SW	4.3	SSW	6.2	NW	3	E E	曇時々晴	雨時々曇	H2	22	9.9	20.0	3.8	3.0
23	24.0	20.9	22.2	NNW	2.6	N	2.2	ESE	1.9	SSW	12	E E	雨時々曇	曇時々雨	F2	23	0.0	6.8	1.5	2.4
24	33.4	21.6	27.0	SSE	1.9	SE	0.9	S	4.0	W	9	E E	曇時々晴	曇時々晴	H2	24	7.3	12.2	0.7	3.0
25	31.9	24.9	27.9	S	3.0	SSW	3.4	SW	6.6	SSW	4	E E	曇一時晴	曇後一時雨一時晴	F3	25	2.5	20.0	5.8	2.1
26	32.0	24.7	27.1	N	2.6	SE	3.2	E	4.1	SSW	2	E E	曇時々晴	曇後時々雨	H2	26	4.5	14.7	4.9	5.9
27	29.5	23.7	25.5	ENE	3.8	ENE	3.4	S	3.7	SE	3	B E	曇時々晴	雨時々曇	H5	27	5.8	20.0	7.4	4.6
28	24.1	19.5	21.9	SE	2.4	S	3.3	W	2.3	SW	7	E E	大雨	雨後時々曇、雷を伴う	L2	28	0.0	1.0	5.7	3.9
29	28.2	21.1	23.5	ENE	1.7	E	1.5	SE	2.2	NNE	5	E E	雨後曇時々晴	晴後曇一時雨	F2	29	3.3	6.4	6.5	4.6
30	29.4	23.0	25.7	SSW	4.2	SW	7.3	SW	7.3	SW	8	E E	雨時々曇	曇時々雨	L1	30	1.7	20.0	6.1	1.4

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				局地 風型	天 気		天気 図型	要素	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	日	最高	最低	平均	9時	12時	15時		1000m	日中					夜間					
										(06~18h)					(18~翌06h)	9時	21時			
1	27.6	24.9	26.1	SW	6.2	SW	6.6	SW	6.1	WSW	15	E E	雨時々曇	雨時々曇	F2	1	0.0	14.9	3.2	2.7
2	31.5	24.2	27.3	NNE	1.5	E	2.3	S	2.8	ESE	3	E E	曇時々晴一時雨	曇時々雨	H3	2	5.3	20.0	7.8	2.7
3	31.8	24.8	27.0	N	3.2	ESE	2.7	SSE	3.2	NW	3	E E	曇一時雨	曇時々晴	H4	3	6.4	20.0	4.7	1.3
4	34.7	24.7	29.5	E	3.0	ESE	3.0	SE	3.0	NW	4	E E	晴後時々曇	晴	H4	4	11.3	11.2	5.1	3.5
5	34.3	26.3	29.5	E	3.2	E	3.0	S	4.0	E	2	E E	晴	晴	H4	5	13.3	16.3	6.3	1.8
6	34.6	26.0	29.1	E	2.4	ESE	2.2	SSE	2.6	NNW	2	E E	晴後曇一時雨、雷を伴う	曇、雷を伴う	H4	6	8.4	8.6	5.8	1.2
7	34.7	25.9	29.7	SE	2.0	SW	4.2	SSW	3.6	WSW	5	E E	曇一時雨後晴	晴時々曇	H4	7	12.0	14.8	0.6	0.4
8	36.7	26.9	31.1	SW	2.2	WSW	2.3	SW	4.6	NW	5	E E	晴時々曇	晴時々曇	H4	8	11.2	20.0	5.0	2.1
9	32.5	26.7	29.6	SW	4.4	SW	6.4	SW	4.6	SW	10	E E	曇一時晴後一時雨	曇時々雨一時晴	H4	9	6.0	20.0	4.8	1.5
10	34.1	26.1	29.4	E	2.8	SW	4.0	SSW	5.0	WNW	2	E E	晴後曇時々雨	曇時々雨、雷を伴う	H4	10	6.0	20.0	7.4	4.5
11	28.4	25.2	26.9	SW	6.6	SSW	5.4	SW	5.8	W	12	E E	曇時々雨、雷を伴う	曇後一時雨	F2	11	0.0	16.7	3.9	4.0
12	25.9	22.7	24.2	SSW	2.7	SW	2.2	ESE	0.3	S	6	E E	雨後時々曇	雨時々曇	L2	12	0.0	8.5	4.5	3.2
13	31.3	22.7	26.1	SSW	0.8	SSE	3.4	SSW	4.1	NNW	2	E D	曇時々雨一時晴	雨時々曇	H3	13	6.2	20.0	7.0	4.2
14	30.2	24.1	26.1	静穏	0.0	SE	1.4	SSW	3.7	ESE	7	E E	雨後曇時々晴	曇時々晴	F2	14	3.2	3.5	3.8	3.2
15	30.5	24.1	25.9	SSW	5.8	NNW	5.1	E	3.4	SSW	14	E E	曇時々雨一時晴	曇時々雨	F2	15	1.9	20.0	2.2	3.1
16	25.8	23.0	24.0	ENE	2.6	ESE	3.0	E	2.3	SE	4	B E	雨時々曇	雨時々曇	F2	16	0.0	4.8	4.8	2.0
17	30.1	22.7	25.5	E	1.5	ENE	2.5	SE	2.5	N	2	E E	曇後曇一時雨、雷を伴う	曇後一時雨	F2	17	4.0	12.2	5.5	3.4
18	32.8	25.0	28.2	E	1.9	SE	2.2	S	4.3	SW	2	E E	曇一時雨後晴	曇時々晴	H4	18	8.4	6.3	4.4	3.9
19	33.5	26.7	29.5	SW	5.7	SW	5.3	SW	6.1	SW	8	E E	曇時々晴	曇後一時晴	H4	19	7.4	20.0	5.6	2.2
20	35.6	26.9	30.8	SW	5.0	SW	5.2	S	3.2	SW	3	E E	晴後時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	H4	20	10.6	20.0	6.5	3.2
21	34.1	25.8	29.2	E	1.6	SSE	4.3	SW	5.4	SW	5	E E	晴一時曇	晴	H4	21	11.4	20.0	7.1	3.6
22	36.3	27.0	31.0	ENE	1.4	E	3.0	SSE	2.4	NNW	8	E E	晴、雷を伴う	曇時々晴、雷を伴う	H4	22	11.3	16.3	5.2	3.1
23	34.6	26.5	30.3	S	2.0	SSE	4.6	SSE	4.6	W	3	E E	晴	晴時々曇	H4	23	13.2	18.7	3.8	3.7
24	35.4	27.9	31.0	SW	2.2	SSE	5.3	N	2.5	WNW	12	E E	晴後曇、雷を伴う	曇後一時雨	H4	24	10.1	20.0	6.8	1.6
25	35.0	28.0	30.6	NE	1.8	S	4.0	SW	5.2	ESE	1	E D	晴時々曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨	H4	25	8.5	20.0	6.5	2.1
26	35.2	26.9	30.2	SW	1.7	SSW	3.6	SSW	4.2	NNW	4	E E	曇時々晴	曇時々雨	H4	26	6.5	20.0	2.8	3.5
27	36.0	27.0	30.8	S	2.3	ESE	3.0	SE	2.8	SSW	3	E E	曇時々曇、雷を伴う	曇一時雨後晴	H4	27	8.7	20.0	3.0	0.8
28	35.6	27.4	31.1	E	1.7	S	3.4	SSW	4.7	NW	9	E E	晴時々曇	曇	H2	28	10.9	20.0	4.6	4.5
29	37.1	29.2	31.7	NW	1.4	SSE	3.8	S	5.2	SSW	7	E E	曇時々晴	曇時々晴	H2	29	9.3	20.0	7.8	3.5
30	36.7	27.4	30.9	NNW	1.6	S	2.9	WSW	3.7	NW	6	E E	曇時々晴後雨、雷を伴う	曇時々雨	H2	30	5.2	20.0	7.8	1.6
31	34.1	26.1	29.3	E	3.7	E	3.6	ESE	3.3	WNW	2.0	B E	曇一時晴後一時雨、雷を伴う	曇一時雨、雷を伴う	H2	31	5.2	18.4	6.4	2.8

注：気温、風向・風速の09時・12時・15時、天気、日照時間及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す。
 風向・風速の1,000mは、館野気象台の09時の900hPaのデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す。

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				局地 風型	天 気		天気 図型	要素	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	日	最高	最低	平均	9時	12時	15時		1000m	日中 (06~18h)					夜間 (18~翌06h)	日	9時	21時		
																			9時	12時
1	32.6	26.0	28.8	ENE	4.3	E	3.9	ENE	5.4	N	5	B E	晴	晴時々曇	H3	1	10.7	20.0	7.1	4.5
2	33.9	26.3	29.0	E	3.7	E	2.7	ESE	2.9	NNW	3	E E	晴一時曇	晴後時々曇	H3	2	9.1	20.0	7.6	4.2
3	34.5	26.2	29.2	ESE	2.1	E	3.4	SW	2.1	ENE	1	E E	晴	晴	H2	3	12.7	20.0	8.4	2.3
4	35.4	26.1	29.5	ENE	1.1	ESE	3.6	S	3.5	W	2	E E	晴	曇時々晴	H2	4	11.0	20.0	6.4	3.5
5	35.2	26.6	29.6	SSE	2.0	ESE	2.6	SW	3.9	SSE	1	E E	晴後一時曇	曇時々晴	H3	5	8.5	11.9	6.2	4.4
6	34.2	27.1	29.5	ENE	1.1	E	3.0	E	2.6	N	4	E E	曇時々晴	曇時々雨、雷を伴う	H3	6	4.3	20.0	7.5	3.0
7	34.9	25.8	29.4	N	1.7	E	2.9	ESE	4.5	ENE	3	E E	晴一時雨	曇時々雨、雷を伴う	H3	7	7.8	20.0	7.0	4.1
8	35.0	25.6	29.2	N	2.3	ENE	2.0	ESE	2.7	ENE	1	E E	晴時々曇、雷を伴う	晴	H2	8	7.9	20.0	7.7	4.8
9	35.3	27.7	30.5	NNE	2.1	E	2.7	E	4.9	NNE	4	E E	晴後一時曇、雷を伴う	晴時々曇、雷を伴う	H2	9	8.1	20.0	8.7	3.1
10	35.0	27.6	30.4	N	6.1	N	4.1	ESE	3.4	NE	14	A E	晴後時々曇	曇後一時晴	H3	10	8.1	20.0	7.4	3.3
11	35.5	28.0	31.2	E	0.9	S	3.7	SSW	4.8	NNW	8	E E	晴	曇後晴	H3	11	12.1	20.0	6.9	4.4
12	35.6	28.4	31.2	SW	4.3	SSW	6.8	SSW	4.3	WSW	10	E D	晴	晴	H4	12	11.7	20.0	8.0	6.2
13	35.9	27.9	31.1	S	3.2	S	3.3	SSE	4.6	S	7	E E	晴	晴一時曇	H5	13	11.4	13.8	8.3	5.7
14	35.5	27.5	30.8	E	2.7	SSW	3.1	S	4.3	SSW	3	E E	晴後一時曇、雷を伴う	晴一時曇	H5	14	11.2	20.0	8.0	4.0
15	35.7	27.6	30.7	NE	2.0	E	1.7	ENE	4.5	ESE	4	E E	晴	曇時々雨	H5	15	10.4	20.0	7.6	5.1
16	29.5	25.4	27.1	NNE	4.6	N	6.8	N	7.3	ENE	18	A A	雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇	T	16	0.0	5.5	6.4	4.7
17	36.4	26.8	30.7	S	0.9	S	3.4	SSW	3.6	NW	8	E E	晴	晴後曇一時雨	H2	17	10.4	20.0	3.9	4.2
18	34.1	27.9	29.9	E	3.9	E	2.6	ESE	2.6	E	4	B E	曇後晴一時雨、雷を伴う	晴一時曇	H3	18	6.6	16.1	5.3	4.2
19	35.2	25.0	30.1	NNE	1.7	SSE	4.1	S	4.5	WSW	3	E E	晴後時々曇	雨時々曇、雷を伴う	H5	19	8.8	15.9	6.5	-2.3
20	33.0	24.4	28.6	SW	2.7	SW	5.9	S	3.5	WSW	5	E E	曇一時雨後晴	晴時々曇	H5	20	7.7	20.0	2.8	3.4
21	33.9	26.8	29.3	E	2.0	ESE	2.2	SE	3.2	NNW	1	E E	晴後曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨、雷を伴う	H3	21	8.5	20.0	7.2	6.7
22	31.7	27.0	28.4	SSE	3.1	S	4.0	SSE	5.4	WSW	6	E E	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨	H5	22	1.6	19.7	6.5	4.3
23	32.7	27.4	29.3	SW	4.4	SW	5.0	SSW	5.4	WSW	3	E D	曇時々晴	晴後一時曇	H5	23	7.1	20.0	7.3	4.8
24	34.5	27.1	30.1	SSW	4.2	S	4.3	S	5.9	WSW	4	E E	晴後一時曇	曇時々雨、雷を伴う	H5	24	9.6	20.0	7.9	欠測
25	33.5	27.0	29.2	SSE	3.9	SSW	3.8	SSE	5.6	SW	5	E E	晴時々雨一時曇	晴	H5	25	7.2	20.0	7.3	4.7
26	33.0	26.2	29.0	S	2.4	SSE	6.5	SSE	6.1	SSW	4	E D	晴後一時雨一時曇	曇一時晴後雨、雷を伴う	H5	26	7.8	20.0	8.1	5.5
27	30.9	24.5	27.6	SSW	2.1	S	5.6	SSE	7.0	S	11	E D	雨後曇時々晴、雷を伴う	曇後一時雨一時晴	F1	27	3.4	15.2	7.1	5.8
28	30.6	26.1	27.9	SE	5.0	SSE	3.1	SSE	4.7	SSE	8	E E	曇後一時雨	曇一時雨	F1	28	4.0	20.0	7.9	5.2
29	31.8	25.8	27.3	SSE	2.0	ESE	2.9	NNW	1.1	S	6	E E	曇後時々雨、雷を伴う	大雨時々曇、雷を伴う	F1	29	1.0	20.0	7.8	5.4
30	27.9	25.2	26.4	SE	5.7	SE	3.7	SSE	4.7	S	15	E D	大雨後時々曇、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う	T	30	0.1	2.8	4.7	4.5
31	30.9	25.0	27.5	SSE	3.6	S	5.6	SSE	3.5	SW	13.0	E E	曇時々雨、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う	T	31	1.1	4.7	4.6	5.1

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				局地 風型	天 気		天気 図型	要素	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	日	最高	最低	平均	9時	12時	15時		1000m	日中 (06~18h)					夜間 (18~翌06h)	日	9時	21時		
																			9時	12時
1	28.5	24.1	26.1	NNE	1.6	S	2.4	SSE	3.8	S	9	E E	雨時々曇、雷を伴う	雨後曇時々晴、雷を伴う	T	1	0.1	6.8	5.0	4.7
2	32.9	26.1	29.0	S	4.6	SSW	4.9	SSW	5.3	SSW	15	E E	晴時々曇	晴後曇一時雨、雷を伴う	H5	2	10.5	20.0	6.2	4.2
3	27.8	23.8	25.4	ENE	3.5	NE	1.2	ENE	2.0	NE	12	B E	雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨	F2	3	0.0	20.0	4.2	2.8
4	30.0	23.3	25.7	N	4.4	NE	1.9	ENE	3.5	NE	5	A B	晴時々曇	晴後時々曇	H3	4	7.5	20.0	6.2	4.3
5	31.2	23.6	26.9	N	3.0	E	3.1	ESE	2.8	NNE	4	A E	晴	晴	H2	5	11.3	20.0	7.4	3.8
6	32.9	24.6	28.2	N	3.1	ESE	3.1	S	3.7	WNW	2	E E	晴一時曇	晴	H5	6	10.9	20.0	5.8	4.1
7	33.2	25.4	28.7	NW	1.2	SSE	4.0	SSW	3.8	S	1	E E	晴	晴	H5	7	10.8	12.2	5.5	4.4
8	33.5	25.9	28.9	NNE	1.6	SE	3.6	S	4.4	N	2	E E	晴一時曇	晴	H5	8	9.9	18.0	6.9	4.5
9	33.5	25.8	28.3	ESE	2.2	ENE	2.6	SE	4.6	SSE	4	E E	晴	晴後一時曇	H5	9	10.6	20.0	4.9	6.1
10	33.6	25.8	29.1	ENE	2.0	SSW	2.5	S	5.0	SSW	3	E E	晴	晴一時曇	H5	10	10.6	20.0	6.4	4.9
11	34.2	26.8	29.8	S	2.4	SSE	4.6	SSW	4.6	SW	1	E E	晴	晴	H5	11	11.0	20.0	7.8	5.4
12	34.1	27.0	29.7	SSW	2.4	S	4.2	SSW	4.0	S	3	E D	晴	晴時々曇	H5	12	11.2	20.0	6.4	5.5
13	32.7	27.0	29.2	SW	4.5	SSW	6.5	SSW	6.5	WSW	8	E E	晴	晴時々曇	H5	13	11.4	20.0	7.9	5.4
14	33.3	26.9	29.3	SW	5.1	SW	5.1	SSW	5.1	SW	4	E E	晴	晴後曇一時雨	H5	14	10.7	20.0	8.3	7.5
15	32.9	26.5	29.3	SW	7.1	SW	6.3	SSW	7.0	SW	13	E E	晴一時雨	曇時々雨、雷を伴う	H5	15	9.6	20.0	9.1	5.8
16	29.5	24.1	26.6	N	1.8	ENE	3.3	NE	2.5	ENE	5	B B	雨後曇一時晴	曇後一時雨	F2	16	0.8	11.5	5.9	2.9
17	32.5	23.9	27.8	ENE	2.0	S	3.9	SW	5.1	WSW	6	E D	晴	曇時々晴	H5	17	9.7	11.2	6.1	4.0
18	34.6	26.7	29.6	SSW	2.9	SE	3.5	S	3.5	WNW	6	E E	晴後時々曇、雷を伴う	曇時々晴一時雨、雷を伴う	H4	18	8.0	20.0	5.8	0.8
19	32.8	24.5	27.7	N	2.3	WNW	1.4	ESE	2.7	NW	7	A E	曇後雨時々晴、雷を伴う	曇時々雨一時晴	H4	19	3.7	20.0	2.7	2.7
20	34.9	25.2	29.9	SW	3.2	SW	3.6	SW	4.4	WSW	7	E E	晴時々曇	晴時々曇	H4	20	9.6	20.0	1.6	1.3
21	32.9	25.8	29.3	SW	7.2	SW	7.4	SW	7.5	SSW	10	E E	曇後一時雨	曇時々雨	L1	21	4.8	20.0	4.3	0.9
22	31.4	24.5	27.1	SSW	8.3	SSW	8.8	WSW	8.6	SSW	20	E E	雨時々曇	曇後時々雨	L1	22	1.8	6.8	1.3	2.3
23	27.3	20.7	23.2	NE	2.2	NE	3.0	ENE	5.2	NNE	12	B B	雨時々曇後晴	晴時々曇	H3	23	4.7	20.0	6.7	5.6
24	24.7	19.1	21.3	N	4.6	NNE	3.2	ENE	3.7	E	7	B B	晴時々曇	晴後曇一時雨	H3	24	4.6	20.0	8.1	3.6
25	23.9	19.1	21.0	N	8.8	N	8.2	N	9.0	ENE	12	A B	雨時々曇	雨後曇時々晴	L3	25	0.4	20.0	4.0	2.7
26	29.0	20.7	24.7	N	3.1	E	4.2	ESE	2.8	ENE	6	B E	曇後晴一時雨	曇時々雨	H3	26	6.5	20.0	5.7	3.2
27	24.2	22.8	23.4	NNE	2.0	N	3.3	N	4.3	ESE	3	B B	雨	曇時々雨	F2	27	0.0	3.7	4.4	3.9
28	26.8	22.6	24.2	N	2.0	E	3.6	ENE	2.6	NNE	8	A C	曇後一時雨	曇	F2	28	1.2	20.0	4.8	4.1
29	25.9	22.5	23.6	N	3.9	NNE	2.9	N	2.4	ENE	12	A A	曇後時々雨	曇	F3	29	0.4	20.0	6.8	4.7
30	25.8	21.2	23.1	N	4.0	N	3.5	N	2.4	E	7	A B	曇時々雨	曇後晴一時雨	L3	30	0.4	20.0	8.2	4.2

注：気温、風向・風速の09時・12時・15時、天気、日照時間及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す。
風向・風速の1,000mは、館野気象台の09時の900hPaのデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す。

要素	気温			風向・風速							局地風型	天気		天気図型	要素	日照時間	視程	安定度		
	℃			m/s								日中	夜間					℃		
	最高	最低	平均	9時	12時	15時	1000m	(06~18h)	(18~翌06h)	9時		21時								
1	26.8	20.6	23.7	N	5.8	N	5.3	N	5.4	ESE	9	A A	雨後曇時々晴	晴時々曇	T	1	3.3	20.0	3.6	2.7
2	31.1	22.9	26.5	SE	1.7	SSW	5.5	S	5.2	WSW	7	E E	晴後時々曇	曇時々晴一時雨	H5	2	9.6	14.4	4.7	3.3
3	25.1	21.6	23.2	ENE	3.7	ENE	4.0	E	4.5	NE	2	B E	曇時々雨	曇時々雨、雷を伴う	L2	3	0.2	20.0	4.4	3.3
4	29.8	23.1	26.2	SSW	4.7	SSW	5.9	SSW	6.2	SSW	18	E E	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	L1	4	4.2	20.0	4.9	3.3
5	25.2	19.5	22.0	N	2.3	NNE	2.3	NNE	2.9	SE	6	B B	雨時々曇	曇時々雨	F2	5	0.0	20.0	2.7	2.6
6	23.9	19.5	21.8	N	4.0	N	4.2	N	3.1	ENE	6	A B	曇時々雨	曇後時々晴	F3	6	0.5	20.0	4.4	4.3
7	28.9	20.7	25.1	SSE	3.0	SSW	5.9	SSW	6.6	SW	13	E E	晴時々曇	雨一時晴後曇	H5	7	7.8	20.0	2.7	3.8
8	25.5	15.3	19.7	N	2.2	NE	3.1	ENE	3.1	ENE	6	B B	雨	大雨、雷を伴う	F2	8	0.0	18.3	3.1	2.7
9	17.9	15.2	16.4	N	8.3	N	7.6	N	5.6	NNE	15	A A	大雨後時々曇	晴時々曇	F3	9	0.0	7.0	2.8	3.1
10	21.4	16.0	18.3	N	6.3	N	6.6	N	4.7	NE	19	A A	曇時々晴一時雨	晴	H3	10	1.4	20.0	4.9	3.5
11	23.3	14.9	19.2	N	2.8	E	2.4	ESE	2.1	WNW	4	E E	晴後時々曇	晴一時曇	H2	11	9.3	20.0	6.5	3.0
12	25.6	16.9	20.9	N	3.3	E	4.2	E	4.2	NNW	3	A E	晴	晴	H3	12	10.7	20.0	6.8	3.1
13	26.3	17.7	21.4	N	4.8	NE	2.1	E	4.2	NE	3	A B	晴	晴	H3	13	10.8	20.0	6.8	1.3
14	26.1	17.3	21.2	N	4.5	N	2.2	E	4.9	E	6	A B	晴後一時曇	曇時々晴	H3	14	9.4	20.0	6.8	4.9
15	26.7	19.4	22.5	N	2.7	E	2.5	SSE	4.0	SSE	3	A E	晴	曇時々晴	H5	15	10.2	20.0	7.3	2.1
16	27.0	19.9	23.4	WNW	2.0	SW	3.2	SSE	2.9	WSW	9	E E	曇後一時雨	曇後一時雨	F2	16	2.1	20.0	4.2	1.5
17	25.8	21.4	22.9	N	2.6	NNE	2.3	E	2.8	ENE	5	A B	曇時々雨	曇後一時雨	H3	17	0.7	20.0	5.3	2.6
18	22.9	21.0	21.9	N	4.9	NNW	4.5	NNW	3.6	ESE	8	A A	曇時々雨一時晴	雨時々曇一時晴、雷を伴う	H5	18	0.0	15.9	3.6	4.2
19	29.5	21.3	24.4	SW	3.8	WSW	5.7	SW	6.2	SW	11	E E	晴後曇一時雨	雨時々曇	F1	19	5.3	20.0	2.1	3.4
20	23.5	14.2	17.4	ENE	3.5	NE	3.0	ENE	5.8	NNW	7	B B	雨時々曇後晴	晴	H3	20	3.5	20.0	6.4	4.7
21	20.4	12.2	16.6	N	5.8	N	6.4	N	3.9	E	9	A B	晴時々曇	晴時々曇	H3	21	5.6	20.0	8.0	4.8
22	24.5	15.2	20.1	N	4.3	N	3.1	NNE	1.7	SE	6	A E	曇時々晴	曇	H5	22	5.7	20.0	7.0	3.8
23	25.3	19.6	22.9	E	1.0	WSW	2.7	SSW	3.8	SSW	13	E E	曇後時々雨	曇一時雨	L1	23	0.3	15.1	3.9	6.2
24	26.4	21.0	23.6	N	4.0	E	4.0	ENE	2.6	NW	1	E E	晴後曇一時雨	曇時々雨	H2	24	4.7	20.0	5.4	4.4
25	22.7	19.7	20.8	N	4.7	NNE	2.6	NE	2.1	ENE	7	A B	曇時々雨	曇一時雨	F3	25	0.0	20.0	3.8	3.5
26	20.9	18.5	19.8	N	4.6	N	4.5	N	3.2	NE	2	A A	曇	曇後時々晴	F3	26	0.0	20.0	4.6	4.9
27	23.1	17.5	20.1	N	3.1	E	2.5	N	1.1	S	4	A E	曇時々晴後雨	雨時々曇	H5	27	2.4	16.5	5.6	4.3
28	21.3	17.7	19.7	W	0.5	NNE	2.3	NNE	2.5	N	2	A A	曇時々雨	曇時々雨	F2	28	0.0	4.8	4.4	4.7
29	19.6	12.6	15.7	ENE	2.3	ENE	3.2	N	4.3	NE	4	B A	雨時々曇	大雨	F3	29	0.0	20.0	6.9	2.6
30	21.3	12.9	16.9	E	2.2	N	2.5	ESE	2.1	WNW	4	A A	曇時々雨	晴時々曇	F3	30	1.2	7.2	-1.4	3.7
31	20.6	13.8	17.3	N	1.8	E	2.6	SE	1.9	NNE	6.0	A E	曇時々晴	晴時々曇	H3	31	7.8	20.0	4.8	-0.2

注： 気温、風向・風速の09時・12時・15時、天気、日照時間及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す。

風向・風速の1,000mは、館野気象台の09時の900hPaのデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す。

V 環境基準に係る環境省通達等（抜粋）

1 大気の汚染に係る環境基準について

（二酸化いおう、一酸化炭素、浮遊粒子状物質及び光化学オキシダント）

昭和48年5月8日

環境庁告示第25号

改正 昭48 環告第35

昭53 環告第38

昭56 環告第47

平8 環告第73

環境基本法(平成5年法律第91号)第16条の規定に基づく大気の汚染に係る環境基準について次のとおり告示し、「浮遊粒子状物質に係る環境基準について」(昭和47年1月環境庁告示第1号)は廃止する。

大気の汚染に係る環境基準について

環境基本法(平成5年法律第91号)第16条第1項の規定による大気の汚染に係る環境上の条件につき人の健康を保護する上で維持することが望ましい基準(以下「環境基準」という。)及びその達成期間は、別に定めるところによるほか、次のとおりとする。

第1 環境基準

- 1 環境基準は、別表の上覧に掲げる物質ごとに、同表の中欄に掲げるとおりとする。
- 2 1の環境基準は、別表の上覧に掲げる物質ごとに、当該物質による大気の汚染の状況を的確には握することができると思われる場所において、同表の下欄に掲げる方法により測定した場合における測定値によるものとする。
- 3 1の環境基準は、工業専用地域、車道その他一般公衆が通常生活していない地域又は場所については、適用しない。

第2 達成期間

- 1 一酸化炭素、浮遊粒子状物質または光化学オキシダントに係る環境基準は、維持されまたは早期に達成されるように努めるものとする。
- 2 二酸化いおうに係る環境基準は、維持されまたは原則として5年以内において達成されるよう努めるものとする。

別 表

物 質	二酸化いおう	一酸化炭素	浮遊粒子状物質	光 化 学 オキシダント
環境上の 条件	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。	1時間値の1日 平均値が10ppm以 下であり、か つ、1時間値の 8時間平均値が 20ppm以下である こと。	1時間値の1日平 均値が0.10mg/m ³ 以下であり、か つ、1時間値が 0.20mg/m ³ 以下 であること。	1時間値が、 0.06ppm以下であ ること。
測定方法	溶液導電率法又は 紫外線蛍光法	非分散型赤外分 析計を用いる方 法	濾過捕集による重 量濃度測定法又は この方法によって 測定された重量濃 度と直線的な関係 を有する量が得ら れる光散乱法、圧 電天びん法若しく はベータ線吸収法	中性ヨウ化カリ ウム溶液を用い る吸光光度法若 しくは電量法、 紫外線吸光法又 はエチレンを用 いる化学発光法

備 考

- 1 浮遊粒子状物質とは、大気中に浮遊する粒子状物質であって、その粒径が10 μ m以下のものをいう。
- 2 光化学オキシダントとは、オゾン、パーオキシアセチルナイトレートその他の光化学反応により生成される酸化性物質（中性ヨウ化カリウム溶液からヨウ素を遊離させるものに限り、二酸化窒素を除く。）をいう。

2 二酸化窒素に係る環境基準について

昭和53年7月11日
環境庁告示第38号
改正 平8 環告74

公害対策基本法（昭和42年法律第132号）第9条の規定に基づく大気汚染に係る環境上の条件のうち、二酸化窒素に係る環境基準について次のとおり告示する。

二酸化窒素に係る環境基準について

環境基本法（平成5年法律第91号）第16条第1項の規定による二酸化窒素に係る環境上の条件につき人の健康を保護する上で維持することが望ましい基準（以下「環境基準」という。）及びその達成期間は、次のとおりとする。

第1 環境基準

- 1 二酸化窒素に係る環境基準は、次のとおりとする。
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 1の環境基準は、二酸化窒素による大気汚染状況を的確に把握することができると思われる場所において、ザルツマン試薬を用いる吸光度法、又は、オゾンを用いる化学発光法により測定した場合における測定値によるものとする。
- 3 1の環境基準は、工業専用地域、車道その他一般公衆が通常生活していない地域又は場所については、適用しない。

第2 達成期間等

- 1 1時間値の1日平均値が0.06ppmを超える地域にあっては、1時間値の1日平均値0.06ppmが達成されるように努めるものとし、その達成期間は原則として7年以内とする。
- 2 1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内にある地域にあっては、原則として、このゾーン内において、現状程度の水準を維持し、又はこれを大きく上回ることはならないよう努めるものとする。
- 3 環境基準を維持し、又は達成するため、個別発生源に対する排出規制のほか、各種の施策を総合的かつ有効適切に講ずるものとする。

3 微小粒子状物質による大気の汚染に係る環境基準について

微小粒子状物質による大気の汚染に係る環境基準について

平成21年9月9日 環告33

環境基本法第16条第1項の規定による微小粒子状物質による大気の汚染に係る環境上の条件につき人の健康を保護する上で維持することが望ましい基準(以下「環境基準」という。)及びその達成期間は、次のとおりとする。

第1 環境基準

- 1 微小粒子状物質に係る環境基準は、次のとおりとする。
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。
- 2 1の環境基準は、微小粒子状物質による大気の汚染の状況を的確に把握することができると認められる場所において、濾過捕集による質量濃度測定方法又はこの方法によって測定された質量濃度と等価な値が得られると認められる自動測定機による方法により測定した場合における測定値によるものとする。
- 3 1の環境基準は、工業専用地域、車道その他一般公衆が通常生活していない地域又は場所については、適用しない。
- 4 微小粒子状物質とは、大気中に浮遊する粒子状物質であって、粒径が $2.5\mu\text{m}$ の粒子を50%の割合で分離できる分粒装置を用いて、より粒径の大きい粒子を除去した後に採取される粒子をいう。

第2 達成期間

微小粒子状物質による大気の汚染に係る環境基準は、維持され又は早期達成に努めるものとする。

4 大気汚染に係る環境基準について（抄）

（二酸化いおう、二酸化窒素及び光化学オキシダントに係る環境基準による大気汚染の評価及び適用範囲）

昭和48年6月12日付け環大企第143号

環境庁大気保全局長から各都道府県知事・政令市市長あて

（前略）

とくに、今般、改定または新たに設定された二酸化いおう、二酸化窒素および光化学オキシダント（以下「二酸化いおう等」という。）に係る環境基準については、現下のエネルギー情勢、防除技術の開発の状況等にかんがみ、その維持達成には相当の困難が伴うものと考えられるので、施策を進めるにあたっては、本職はもとより関係行政機関と連絡を密にするとともに、以下の事項に十分御留意のうえ、その取扱いに遺憾なきを期されたい。

第1 二酸化いおう等に係る環境基準について

1 二酸化いおう等に係る環境上の条件について

（略）

2 二酸化いおう等の測定について

（略）

3 環境基準による大気汚染の評価について

(1) 短期的評価

二酸化いおう等の大気汚染の状態を環境基準にてらして短期的に評価する場合は、環境基準が1時間値または1時間値の1日平均値についての条件として定められているので、前記測定方法により連続してまたは随時に行った測定結果により、測定を行った日または時間についてその評価を行うものとする。

この場合、地域の汚染の実情、濃度レベルの時間的変動等にてらし、異常と思われる測定値が得られた際においては、測定器の維持管理状況、気象条件、発生源の状況等について慎重に検討を加え、当該測定値が測定器に起因する場合等地域の大気汚染の状況を正しく反映していないと認められる場合には、当然評価対象としないものとする。

なお、1日平均値の評価にあたっては、1時間値の欠測（上記の評価対象としない測定値を含む。）が1日（24時間）のうち4時間を超える場合には、評価対象としないものとする。

(2) 長期的評価

本環境基準による評価は、当該地域の大気汚染に対する施策の効果等を適確に判断するうえからは、年間にわたる測定結果を長期的に観察したうえで評価を行うことが必要であるが、現在の測定体制においては測定精度に限界があること、測定時間、日における特殊事情が直接反映されること等から、次の方法により長期的評価を実施されるようにされたい。

長期的評価の方法としては、WHOの考え方も参考に、二酸化いおう又は二酸化窒

素に係わる年間にわたる1日平均値である測定値（①の評価対象としない測定値は除く。）につき、測定値の高い方から2%の範囲内にあるもの（365日分の測定値がある場合は7日分の測定値）を除外して評価を行うものとする。ただし、人の健康の保護を徹底する趣旨から、1日平均値につき環境基準を超える日が2日以上連続した場合は、このような取扱いを行わないこととしてその評価を行うものとする。

4 環境基準の適用範囲について

二酸化いおう等に係る環境基準は、人の健康を保護する見地から設定されたものであるので、都市計画法(昭和43年法律第100号)第9条第8項に規定する工業専用地域(旧都市計画法(大正8年法律第36号)による工業専用地区を含む。)、港湾法(昭和25年法律第218号)第2条第4項に規定する臨港地区、道路の車道部分その他埋立地、原野、火山地帯等通常住民の生活実態の考えられない地域、場所については適用されないものである。

このことは、当該地域、または場所における大気汚染の改善の目標、あるいは未然防止の指針として、本環境基準を用いないという意味であつて、当該地域または場所における環境大気についてはすべて大気保全行政の対象としない趣旨ではないので念のため申し添える。

(以下略)

5 二酸化窒素に係る環境基準の改定について（抄） （環境基準による大気汚染の評価及び適用範囲）

昭和53年7月17日付け環大企第262号
環境庁大気保全局長から各都道府県知事・政令市市長あて

（前文略）

第1 二酸化窒素に係る環境基準の改定について

1 改定の理由について

（略）

2 二酸化窒素に係る環境上の条件について

（略）

3 環境基準による大気汚染の評価及び適用範囲について

（1）環境基準による大気汚染の評価について

二酸化窒素の環境基準による大気汚染の評価については、測定局ごとに行うものとし、年間における二酸化窒素の1日平均値のうち、低い方から98%に相当するもの（以下「1日平均値の年間98%値」と呼ぶ。）が、0.06ppm以下の場合には環境基準が達成され、1日平均値の年間98%値が0.06ppmを超える場合は環境基準が達成されていないものと評価する。

ただし、1日平均値の年間98%値の算定に当たっては、1時間値の欠測（地域の汚染の実状、濃度のレベルの時間的変動等にてらし異常と思われる1時間値がえられた際において、測定器の維持管理状況、気象条件、発生源の状況等についての検討の結果、当該1時間値が測定器に起因する場合等地域の大気汚染の状況を正しく反映していないと認められる場合を含む。）が4時間を超える測定日の1日平均値は、用いないものとする。

また、年間における二酸化窒素の測定時間が6,000時間に満たない測定局については、環境基準による大気汚染の評価の対象とはしない。

（2）適用範囲

二酸化窒素による環境基準は、人の健康を保護する見地から設定されたものであるので、都市計画法（昭和43年法律第100号）第9条第8項に規定する工業専用地域（旧都市計画法（大正8年法律第36号）による工業専用地域を含む。）、港湾法（昭和25年法律第218号）第2条第4項に規定する臨港地区、道路の車道部分その他原野、火山地帯等一般公衆が通常生活していない地域又は場所については適用されないものである。なお、道路沿道のうち、一般公衆が通常生活している地域又は場所については、環境基準が適用されるので念のため申し添える。

（以下略）

6 光化学オキシダントの生成防止のための大気中炭化水素濃度の指針について

光化学オキシダントの生成防止のための大気中炭化水素濃度の指針について（答申）

昭和51年8月13日

中央公害対策審議会

みだしの件に関し、中央公害対策審議会は、大気部会に炭化水素に係る環境基準専門委員会を設置し、検討・審議を行った結果、別添の専門委員会報告がとりまとめられた。

その主たる内容は、環境中炭化水素濃度と光化学オキシダントの生成との定量的関係を求めて総合的な検討を行い、光化学オキシダントの生成を防止するための大気中炭化水素濃度の指針を提示していることである。

大気部会においては、専門委員会の報告を受理して審議した結果、この報告は適当であると判断された。

よって、本審議会は、これを了承する。

政府においては、光化学オキシダントの要因物質である炭化水素の低減が急務であることに鑑み、炭化水素の排出抑制のための有効な方策を実施するとともに、大気中の炭化水素濃度の監視測定体制の整備を推進する必要がある。

（参 考）

光化学オキシダント生成防止のための大気中炭化水素濃度の指針に関する報告（抄）

昭和51年7月30日

中央公害対策審議会大気部会

炭化水素に係る環境基準専門委員会

本専門委員会は現時点までに得られた資料を総合的に判断して、光化学オキシダント生成防止のための必要条件としての環境大気中の非メタン炭化水素濃度レベルの指針としては、次のような数値が適当であると考えます。

光化学オキシダントの日最高1時間値 0.06ppmに対応する午前6時から9時までの非メタン炭化水素の3時間平均値は、0.20ppmCから0.31ppmCの範囲にある。

7 ベンゼン等による大気汚染に係る環境基準について

平成9年2月4日

環境省告示第4号

改正 平成13 環告30

平成30 環告100

環境基本法第16条第1項の規定によるベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン及びジクロロメタン（以下「ベンゼン等」という。）による大気汚染に係る環境上の条件につき人の健康を保護する上で維持することが望ましい基準（以下「環境基準」という。）及びその達成期間は、次のとおりとする。

第1 環境基準

- 1 ベンゼン等による大気汚染に係る環境基準は、別表の物質の欄に掲げる物質ごとに、同表の環境上の条件の欄に掲げるとおりとする。
- 2 1の環境基準は、別表の物質の欄に掲げる物質ごとに、当該物質による大気汚染の状況を的確に把握することができると思われる場所において、同表の測定方法の欄に掲げる方法により測定した場合における測定値によるものとする。
- 3 1の環境基準は、工業専用地域、車道その他一般公衆が通常生活していない地域又は場所については、適用しない。

第2 達成期間

ベンゼン等による大気汚染に係る環境基準は、継続的に摂取される場合には人の健康を損なうおそれがある物質に係るものであることにかんがみ、将来にわたって人の健康に係る被害が未然に防止されるようにすることを旨として、その維持又は早期達成に努めるものとする。

別表

物質	環境上の条件	測定方法
ベンゼン	1年平均値が0.003mg/m ³ 以下であること。	キャニスター若しくは捕集管により採取した試料をガスクロマトグラフ質量分析計により測定する方法又はこれと同等以上の性能を有すると認められる方法
トリクロロエチレン	1年平均値が0.13mg/m ³ 以下であること。	キャニスター若しくは捕集管により採取した試料をガスクロマトグラフ質量分析計により測定する方法又はこれと同等以上の性能を有すると認められる方法
テトラクロロエチレン	1年平均値が0.2mg/m ³ 以下であること。	キャニスター若しくは捕集管により採取した試料をガスクロマトグラフ質量分析計により測定する方法又はこれと同等以上の性能を有すると認められる方法
ジクロロメタン	1年平均値が0.15mg/m ³ 以下であること。	キャニスター若しくは捕集管により採取した試料をガスクロマトグラフ質量分析計により測定する方法又はこれと同等以上の性能を有すると認められる方法

8 今後の有害大気汚染物質対策のあり方について

平成15年7月31日
中央環境審議会

今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（第七次答申）

平成7年9月20日付け諮問第24号により中央環境審議会に対してなされた「今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（諮問）」のうち、今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について及びアクリロニトリル、塩化ビニルモノマー、水銀、ニッケル化合物に係る健康リスク評価について、大気環境部会に健康リスク総合専門委員会を設置し、検討を行った結果、下記の通り結論を得たので答申する。

記

1. 今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について

今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について、別添1の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

これに基づき、環境目標値の一つとして、環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るための指針となる数値（指針値）を設定することとし、優先取組物質のうち、今回指針値が示されなかった物質についても、今後、迅速な指針値の設定を目指し、検討を行っていくことが適当である。

なお、この指針値は、健康リスク評価に係るデータの科学的信頼性に制約がある場合も含めて、環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るために設定されたものであり、環境基本法第16条に基づき定められている環境基準とは性格及び位置付けが異なる。

この指針値は、現に行われている大気モニタリングの評価に当たっての指標や事業者による排出抑制努力の指標としての機能を果たすことが期待される。

2. アクリロニトリル、塩化ビニルモノマー、水銀、ニッケル化合物に係る健康リスク評価について

アクリロニトリル、塩化ビニルモノマー、水銀、ニッケル化合物に係る健康リスク評価について、別添2の健康リスク評価総合専門委員会報告を了承する。

これに基づき、別表の通り指針値を設定することとする。

別表 環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るための指針となる数値（指針値）

アクリロニトリル	年平均値 2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下
塩化ビニルモノマー	年平均値 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下
水銀	年平均値 0.04 $\mu\text{g Hg}/\text{m}^3$ 以下
ニッケル化合物	年平均値 0.025 $\mu\text{g Ni}/\text{m}^3$ 以下

(別添1 略)

(別添2 略)

平成18年11月8日
中央環境審議会

今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（第八次答申）

平成7年9月20日付け諮問第24号により中央環境審議会に対してなされた「今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（諮問）」のうち、指針値算出の具体的手順の一部改定について並びにクロロホルム、1,2-ジクロロエタン及び1,3-ブタジエンに係る指針値について、大気環境部会で検討を行った結果、下記のとおり結論を得たので答申する。

記

1. 指針値算出の具体的手順の一部改定について

指針値算出の具体的手順の一部改定について、別添1の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

2. クロロホルム、1,2-ジクロロエタン及び1,3-ブタジエンに係る指針値について

クロロホルム、1,2-ジクロロエタン及び1,3-ブタジエンに係る指針値の提案について、別添2の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

これに基づき、クロロホルム等3物質について、別表のとおり指針値を設定することとする。

別表 環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るための指針となる数値（指針値）

クロロホルム	年平均値 18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下
1,2-ジクロロエタン	年平均値 1.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下
1,3-ブタジエン	年平均値 2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下

(別添1 略)

(別添2 略)

平成22年10月15日
中央環境審議会

今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（第九次答申）

平成7年9月20日付け諮問第24号により中央環境審議会に対してなされた「今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（諮問）」のうち、1）有害大気汚染物質に該当する可能性がある物質リスト及び優先取組物質の見直し並びに有害大気汚染物質のリスクの程度に応じた対策のあり方について、2）ヒ素及びその化合物に係る指針値について、大気環境部会で検討を行った結果、下記のとおり結論を得たので答申する。

記

1. 有害大気汚染物質に該当する可能性がある物質リスト及び優先取組物質の見直し並びに有害大気汚染物質のリスクの程度に応じた対策のあり方について

有害大気汚染物質に該当する可能性がある物質リスト及び優先取組物質の見直し並びに有害大気汚染物質のリスクの程度に応じた対策のあり方について、別添1の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

2. ヒ素及びその化合物に係る指針値について

ヒ素及びその化合物に係る指針値の提案について、別添2の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

これに基づき、ヒ素及びその化合物について、別表のとおり指針値を設定することとする。

別表 環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るための指針となる数値
(指針値)

ヒ素及び無機ヒ素化合物	年平均値 6 ng-As/m ³ 以下
-------------	--------------------------------

(注) 指針値との比較評価に当たっては、全ヒ素の濃度測定値をもって代用して差し支えない。

(別添1 略)

(別添2 略)

平成26年5月30日
中央環境審議会

今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（第十次答申）

平成7年9月20日付け諮問第24号により中央環境審議会に対してなされた「今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（諮問）」のうち、1）「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方」の改定について、2）マンガン及びその化合物に係る指針値について、大気・騒音振動部会で検討を行った結果、下記のとおり結論を得たので答申する。

記

1. 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方」の改定について

今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方の改定について、別添1の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

2. マンガン及びその化合物に係る指針値について

マンガン及びその化合物に係る指針値の提案について、別添2の健康リスク総合専門委員会報告を了承する。

これに基づき、マンガン及びその化合物について、別表のとおり指針値を設定することとする。

別表 環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るための指針となる数値（指針値）

マンガン及び無機マンガン化合物	年平均値 0.14 $\mu\text{g Mn}/\text{m}^3$ 以下
-----------------	--

（注）指針値との比較評価に当たっては、総粉じん中のマンガン（全マンガン）の大気中濃度測定値をもって代用して差し支えない。

（別添1 略）

（別添2 略）

令和2年8月20日
中央環境審議会

今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（第十二次答申）

平成7年9月20日付け諮問第24号により中央環境審議会に対してなされた「今後の有害大気汚染物質対策のあり方について（諮問）」のうち、1. 塩化メチル及びアセトアルデヒドに係る指針値について、2. 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」の改定について、大気・騒音振動部会に有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会を設置し、検討を行った結果、下記のとおり結論を得たので答申する。

記

1. 塩化メチル及びアセトアルデヒドに係る指針値について

塩化メチル及びアセトアルデヒドに係る指針値の提案について、別添1、2の有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会報告を了承する。

これに基づき、塩化メチル及びアセトアルデヒドについて、別表のとおり指針値を設定することとする。

別表 環境中の有害大気汚染物質による健康リスクの低減を図るための指針となる数値（指針値）

塩化メチル	年平均値 94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下
アセトアルデヒド	年平均値 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下

2. 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」の改定について

「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」の改定について、別添3の有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会報告を了承する。

(別添1 略)

(別添2 略)

(別添3 略)