

## 資 料 編

- I 大気汚染常時監視体制
- II 測定局属性
- III 令和4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。

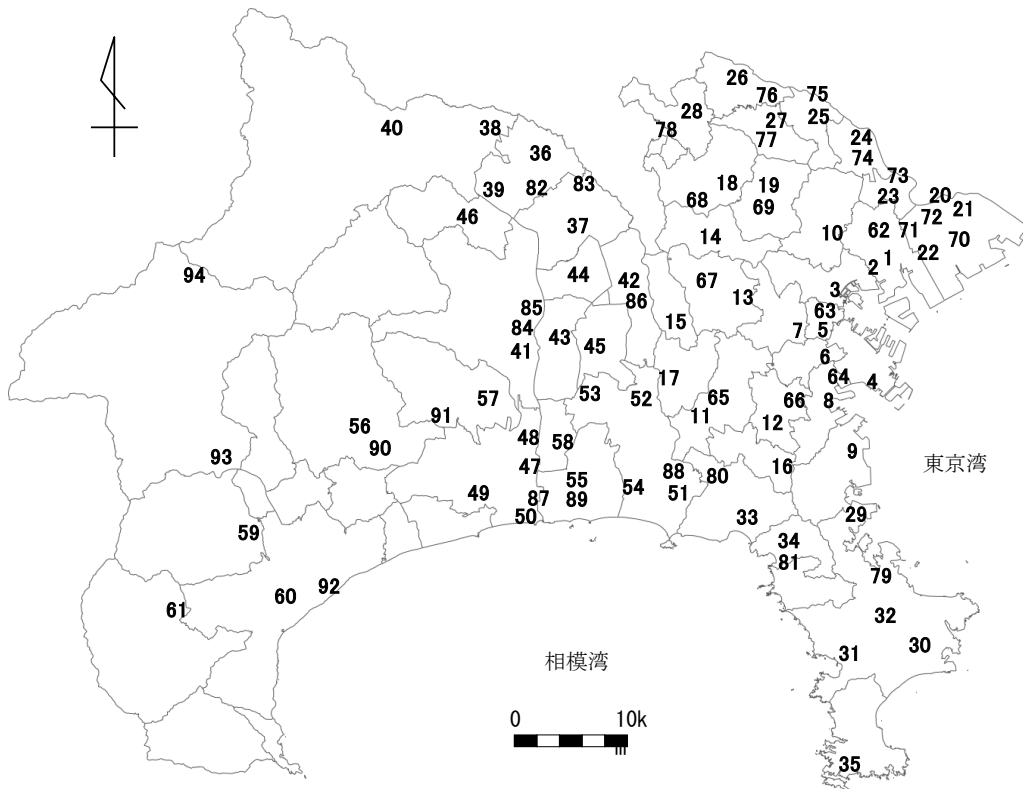
(第 3 段階) それと同時に、測定値が緊急時措置の基準値に該当するか否かが判定される。

(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5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	鶴見区潮田交流プラザ	32	横須賀市池上コミュニティセンター
2	鶴見区生麦小学校	33	鎌倉市役所
3	神奈川区総合庁舎	34	逗子市役所
4	中区本牧	35	三浦市城山
5	西区平沼小学校	36	相模原市役所
6	南区横浜商業高校	37	相模原市相模台
7	保土ヶ谷区桜丘高校	38	相模原市橋本
8	磯子区総合庁舎	39	相模原市田名
9	金沢区長浜	40	相模原市津久井
10	港北区総合庁舎	41	厚木市中町
11	戸塚区汲沢小学校	42	大和市役所
12	港南区野庭中央公園	43	海老名市役所
13	旭区鶴ヶ峯小学校	44	座間市役所
14	緑区三保小学校	45	綾瀬市役所
15	瀬谷区南瀬谷小学校	46	愛川町角田
16	栄区上郷小学校	47	平塚市大野公民館
17	泉区総合庁舎	48	平塚市神田小学校
18	青葉区総合庁舎	49	平塚市旭小学校
19	都筑区総合庁舎	50	平塚市花水小学校
20	川崎市役所第4庁舎	51	藤沢市役所
21	川崎市役所大師支所	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	鶴見区下末吉小学校
63	西区浅間下交差点
64	磯子区滝頭
65	戸塚区矢沢交差点
66	港南中学校
67	旭区都岡小学校
68	青葉台
69	資源循環都筑工場前
70	川崎区池上新田公園前
71	川崎区日進町
72	川崎区富士見公園
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

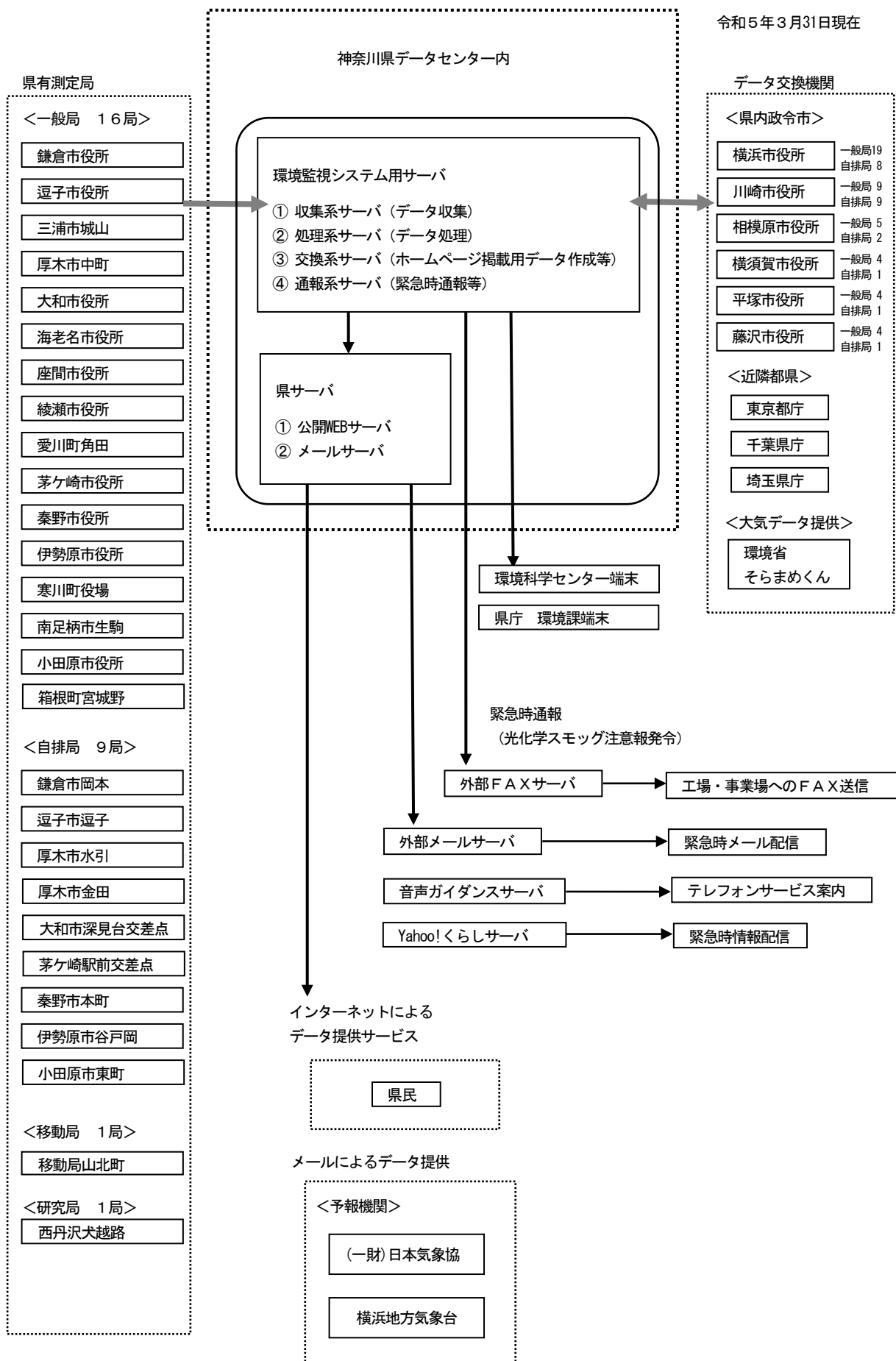
### 移動測定局

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



#### 4 測定局測定項目一覧表

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
1	鶴見区潮田交流プラザ	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
2	鶴見区生麦小学校	環	横浜	-	○	○	-	○	○	-	○	○	○	○	-	-	-
3	神奈川区総合庁舎	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
4	中区本牧	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○
5	西区平沼小学校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
6	南区横浜商業高校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
7	保土ヶ谷区桜丘高校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
8	磯子区総合庁舎	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
9	金沢区長浜	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
10	港北区総合庁舎	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
11	戸塚区汲沢小学校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-
12	港南区野庭中央公園	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
13	旭区鶴ヶ峯小学校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
14	緑区三保小学校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
15	瀬谷区南瀬谷小学校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
16	栄区上郷小学校	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
17	泉区総合庁舎	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
18	青葉区総合庁舎	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
19	都筑区総合庁舎	環	横浜	○	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○	-	-	-
20	川崎市役所第4庁舎	環	川崎	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
21	川崎市役所大師支所	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5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	鶴見区下末吉小学校	自	横浜	—	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
63	西区浅間下交差点	自	横浜	—	○	○	○	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—
64	磯子区滝頭	自	横浜	—	○	○	—	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—
65	戸塚区矢沢交差点	自	横浜	—	○	○	—	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—
66	港南中学校	自	横浜	—	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
67	旭区都岡小学校	自	横浜	—	○	○	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—
68	青葉台	自	横浜	—	○	○	○	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—
69	資源循環都筑工場前	自	横浜	—	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—
70	川崎区池上新田公園前	自	川崎	—	○	○	○	—	○	○	—	—	○	○	—	—	—
71	川崎区日進町	自	川崎	—	○	○	○	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—
72	川崎区富士見公園	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	鶴見区潮田交流プラザ	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	鶴見区生麦小学校	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	神奈川区総合庁舎	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	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	西区平沼小学校	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	南区横浜商業高校	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	保土ヶ谷区桜丘高校	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	磯子区総合庁舎	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	金沢区長浜	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	港北区総合庁舎	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	戸塚区汲沢小学校	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	港南区野庭中央公園	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	旭区鶴ヶ峰小学校	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	緑区三保小学校	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	瀬谷区南瀬谷小学校	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	栄区上郷小学校	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	泉区総合庁舎	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	青葉区総合庁舎	環	横浜	1995.4	横浜市青葉区戸手町31-4	住	○	4階建屋上	鉄筋コンクリート等
19	都筑区総合庁舎	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4庁舎	環	川崎	2013.6	川崎市川崎区宮本町3-3	商	○	5階建4階	鉄筋コンクリート等
21	川崎区役所大師支所	環	川崎	2021.6	川崎区東門前2-1-1	住	○	3階建2階	鉄筋コンクリート等
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	○	○	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	準工	○	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5年3月31日現在)

面積 (m <sup>2</sup> )	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)	つるみくうしおだこうりゅうぶらぎ	1
—	40' 18"	29' 44"	有	4	19 (注2)	つるみくなまむぎしょうがっこう	2
—	37' 45"	28' 38"	無	26	30 (注2)	かながわくそうごうちょうしゃ	3
—	39' 42"	24' 52"	有	3	10	なかくほんもく	4
—	36' 54"	27' 28"	有	5	20 (注2)	にしくひらぬましょうがっこう	5
—	36' 33"	25' 59"	有	5	10	みなみくよこはましょうぎょうごう	6
—	35' 08"	27' 04"	有	1	17 (注2)	ほどがやくさくらがおかこう	7
—	37' 07"	24' 07"	無	10	51 (注2)	いそごくそうごうちょうしゃ	8
—	38' 00"	21' 44"	有	4	15	かなざわくながはま	9
—	38' 00"	31' 09"	無	19	26 (注2)	こうほくくそうごうちょうしゃ	10
—	30' 52"	23' 52"	有	5	20 (注2)	とつかくぐみさわしょうがっこう	11
—	34' 18"	23' 21"	無	2	—	こうなんくのぼちゅうおうこうえん	12
—	33' 05"	28' 20"	有	5	18 (注2)	あさひくつるがみねしょうがっこう	13
—	31' 34"	30' 55"	有	4	20 (注2)	みどりくみほしょうがっこう	14
—	29' 10"	27' 27"	有	5	18 (注2)	せやくみなみせやしょうがっこう	15
—	34' 20"	21' 29"	有	4	18 (注2)	さかえくかみごうしょうがっこう	16
—	29' 19"	25' 03"	無	20	25 (注2)	いずみくそうごうちょうしゃ	17
—	32' 14"	33' 10"	無	20	35 (注2)	あおばくそうごうちょうしゃ	18
—	34' 13"	32' 41"	無	16	60 (注2)	つづきくそうごうちょうしゃ	19
13.1	42' 13"	31' 55"	有	17	84.5	かわさきしやくしよだい4ちょうしゃ	20
18.6	44' 03"	31' 58"	有	9	19	かわさきくやくしよだいしししよ	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	鶴見区下末吉小学校	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	西区浅間下交差点	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	戸塚区矢沢交差点	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	港南中学校	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	旭区都岡小学校	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	資源循環都筑工場前	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
71	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
72	川崎区富士見公園	自	川崎	2021.2	川崎区富士見1-1-6	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	2001.3	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	2013.1	川崎市麻生区片平2-30-7	住	○	地上独立局	コンテナ
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5年3月31日現在)

面積 (m <sup>2</sup> )	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ょうがっこう	52
9.6	24' 58"	24' 11"	有	3	19	ふじさわしごしよみしょうがっこう	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しょうがっこう	62
—	36' 42"	27' 56"	有	3	—	にしくせんげんしたこうさてん	63
—	37' 30"	25' 15"	有	4	—	いそごくたきがしら	64
—	31' 40"	23' 56"	有	4	—	とつかくやざわこうさてん	65
—	35' 25"	24' 04"	有	4	—	こうなんちゅうがっこう	66
—	31' 19"	29' 08"	有	3	—	あさひくつおかしよがっこう	67
—	30' 53"	32' 23"	有	4	—	あおばだい	68
—	34' 05"	32' 10"	有	1	—	しげんじゅんかんつづきこうじょうまえ	69
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	70
4.9	41' 43"	31' 24"	無	3	—	かわさきくにつしんちょう	71
5.3	42' 47"	31' 47"	無	3	—	かわさきくふじみこうえん	72
5.7	41' 29"	32' 38"	有	3	—	さいわいくえんどうちょうこうさてん	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	—	たまくもとむらばし	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	—	よこすかしおがわまちこうさてん	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)	—	まつばらほどうきょう	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	—	はだのしほんちょう	90
6.7	16' 44"	23' 23"	無	2(SPMは3)	—	いせはらしやとおか	91
7.7	10' 45"	15' 39"	無	2(SPMは3)	—	おだわらしひがしちょう	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4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 <sub>2.5</sub> )	炭化水素	
		二酸化硫黄(SO <sub>2</sub> )	二酸化窒素(NO <sub>2</sub> )	一酸化窒素(NO)					非メタン(NMHC)	メタン(CH <sub>4</sub> )
		ppm	ppm	ppm					ppmC	ppm
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.002	0.016	0.003	-	0.042	0.016	10.2	0.17	2.03
2	鶴見区生麦小学校	-	0.015	0.004	-	0.043	0.017	-	0.14	2.04
3	神奈川区総合庁舎	0.002	0.015	0.004	-	0.043	0.015	9.3	-	-
4	中区本牧	0.002	0.015	0.004	-	0.041	0.014	7.8	0.13	2.02
5	西区平沼小学校	0.002	0.014	0.003	-	0.042	0.016	9.0	-	-
6	南区横浜商業高校	0.002	0.014	0.004	-	0.044	0.015	7.2	-	-
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.002	0.012	0.002	-	0.043	0.014	8.1	-	-
8	磯子区総合庁舎	0.002	0.016	0.004	-	0.040	0.015	9.4	-	-
9	金沢区長浜	0.002	0.011	0.002	-	0.040	0.017	7.0	0.12	2.04
10	港北区総合庁舎	0.002	0.014	0.003	-	0.044	0.016	9.6	-	-
11	戸塚区汲沢小学校	0.001	0.011	0.002	-	0.047	0.015	-	-	-
12	港南区野庭中央公園	0.002	0.012	0.002	-	0.044	0.015	7.1	-	-
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.002	0.011	0.003	-	0.046	0.015	7.5	0.14	2.01
14	緑区三保小学校	0.002	0.010	0.002	-	0.046	0.016	5.9	0.12	2.02
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.002	0.011	0.002	-	0.044	0.017	10.0	-	-
16	栄区上郷小学校	0.001	0.011	0.002	-	0.046	0.014	5.9	-	-
17	泉区総合庁舎	0.002	0.012	0.003	-	0.045	0.015	9.5	-	-
18	青葉区総合庁舎	0.002	0.012	0.004	-	0.046	0.016	8.7	-	-
19	都筑区総合庁舎	0.001	0.012	0.002	-	0.047	0.015	8.1	-	-
20	川崎市役所第4庁舎	0.001	0.017	0.003	-	0.039	0.012	9.8	0.17	2.03
21	川崎区役所大師支所	0.001	0.016	0.004	-	0.043	0.014	9.3	0.17	2.06
22	国設川崎(田島)	0.001	0.016	0.004	0.2	0.038	0.014	11.5	0.14	2.03
23	幸スポーツセンター	0.001	0.014	0.003	-	0.045	0.012	8.0	0.17	2.05
24	中原区地域まもり支援センター	0.001	0.013	0.002	-	0.047	0.012	8.2	0.17	2.05
25	高津区生活文化会館	0.001	0.013	0.002	-	0.048	0.013	9.4	0.18	2.02
26	多摩区登戸小学校	0.000	0.011	0.002	-	0.049	0.011	8.2	0.14	2.01
27	宮前平小学校	0.000	0.012	0.002	-	0.048	0.013	7.7	-	-
28	麻生区弘法松公園	0.000	0.009	0.001	-	0.048	0.011	7.8	-	-
29	横須賀市追浜行政センター	0.003	0.012	0.002	-	0.045	0.014	8.8	0.14	2.00
30	横須賀市久里浜行政センター	0.001	0.010	0.002	-	0.045	0.013	8.2	0.12	1.99
31	横須賀市西行政センター	-	0.009	0.001	-	0.047	0.015	8.0	0.08	2.00
32	横須賀市池上コミュニティセンター	0.001	0.010	0.001	-	0.043	0.011	7.4	0.11	2.00
33	鎌倉市役所	0.001	(0.009)	(0.001)	-	0.043	0.013	8.5	0.15	1.99
34	逗子市役所	-	0.009	0.001	-	0.045	0.019	-	-	-
35	三浦市城山	0.001	0.008	0.001	-	0.043	0.020	8.6	0.07	1.99
36	相模原市役所	0.001	0.010	0.002	0.3	0.045	0.011	8.7	0.15	2.00
37	相模原市相模台	0.000	0.010	0.002	-	0.047	0.013	8.6	-	-
38	相模原市橋本	0.002	-	-	-	0.046	0.014	-	-	-
39	相模原市田名	0.000	-	-	-	0.045	0.013	-	-	-
40	相模原市津久井	0.000	0.005	0.001	-	0.046	0.012	7.0	-	-
41	厚木市中町	0.002	0.012	0.004	-	0.047	0.020	8.2	0.13	1.98
42	大和市役所	0.001	0.012	0.003	-	0.043	0.010	8.1	0.15	2.03
43	海老名市役所	-	0.011	0.003	-	0.042	(0.010)	8.4	0.18	2.01
44	座間市役所	-	0.012	0.002	-	0.044	0.010	-	-	-
45	綾瀬市役所	-	0.011	0.003	-	0.043	0.014	-	0.14	2.02
46	愛川町角田	-	0.008	0.003	-	0.048	0.013	8.9	-	-
47	平塚市大野公民館	0.001	0.012	0.004	-	0.046	0.013	(7.6)	0.13	2.02
48	平塚市神田小学校	0.000	0.012	0.004	-	0.046	0.014	-	-	-
49	平塚市旭小学校	0.000	0.009	0.002	-	0.048	0.015	8.3	0.14	2.00
50	平塚市花水小学校	0.001	0.010	0.002	-	0.047	0.014	-	-	-
51	藤沢市役所	0.001	0.010	0.002	0.3	0.047	0.011	7.5	0.12	2.01
52	藤沢市湘南台小学校	0.001	0.011	0.003	-	0.046	0.013	7.1	-	-
53	藤沢市御所見小学校	0.001	0.012	0.005	-	0.045	0.012	8.3	-	-
54	藤沢市明治市民センター	0.001	0.010	0.002	-	0.047	0.014	8.3	-	-
55	茅ヶ崎市役所	0.001	0.012	0.002	-	0.043	0.014	-	-	-
56	秦野市役所	0.002	0.010	0.004	-	0.047	0.010	8.5	0.23	1.98
57	伊勢原市役所	-	0.009	0.003	-	0.051	0.014	-	-	-
58	寒川町役場	-	0.011	0.003	-	0.043	0.014	8.6	-	-
59	南足柄市生駒	0.002	0.005	0.001	-	0.046	0.017	6.7	0.16	1.97
60	小田原市役所	0.002	0.007	0.002	-	0.052	0.017	8.1	0.13	1.98
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 <sub>2</sub> )	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 <sub>2.5</sub> )	炭化水素	
			二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )	一酸化窒素 (NO)					非メタン (NMHC)	メタン (CH <sub>4</sub> )
			ppm	ppm					ppm	ppm
1	鶴見区下末吉小学校	-	0.019	0.007	-	-	0.015	-	-	-
2	西区浅間下交差点	-	0.020	0.013	0.4	-	0.015	11.1	0.18	2.12
3	磯子区滝頭	-	0.016	0.007	-	-	0.015	-	0.16	2.05
4	戸塚区矢沢交差点	-	0.014	0.006	-	-	0.014	10.0	0.12	2.07
5	港南中学校	-	0.016	0.006	-	-	0.015	-	-	-
6	旭区都岡小学校	-	0.018	0.017	0.5	-	0.016	-	0.20	2.10
7	青葉台	-	0.015	0.008	0.4	-	0.015	11.9	-	-
8	資源循環都筑工場前	-	0.013	0.003	-	-	0.013	-	-	-
9	川崎区池上新田公園前	-	0.026	0.026	0.4	-	0.016	9.8	-	-
10	川崎区日進町	-	0.017	0.005	0.2	-	0.012	8.6	-	-
11	川崎区富士見公園	-	0.019	0.009	0.3	-	0.016	10.4	-	-
12	幸区遠藤町交差点	-	0.022	0.016	0.4	-	0.013	-	-	-
13	中原平和公園	-	0.015	0.005	-	-	0.013	8.4	-	-
14	高津区二子	-	0.023	0.028	-	-	0.012	9.7	-	-
15	多摩区本村橋	-	0.014	0.008	-	-	0.012	7.7	-	-
16	宮前平駅前	-	0.016	0.008	-	-	0.014	8.9	-	-
17	麻生区柿生	-	0.013	0.005	-	-	0.011	9.5	-	-
18	横須賀市小川町交差点	-	0.015	0.005	0.3	-	0.015	8.3	-	-
19	鎌倉市岡本	-	0.012	0.007	0.4	-	0.015	8.3	-	-
20	逗子市逗子	-	0.011	0.006	-	-	0.018	-	-	-
21	相模原市上溝	-	0.017	0.014	-	-	0.017	7.1	-	-
22	相模原市古淵	-	0.016	0.012	-	-	0.012	6.0	-	-
23	厚木市水引	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-
24	厚木市金田	-	0.020	0.027	-	-	0.017	10.1	-	-
25	大和市深見台交差点	-	0.015	0.007	0.3	-	0.011	8.6	-	-
26	平塚市松原歩道橋	-	0.013	0.006	0.3	-	0.013	-	-	-
27	藤沢橋	-	0.012	0.004	0.3	-	0.013	8.7	0.15	2.03
28	茅ヶ崎駅前交差点	-	0.012	0.003	0.2	-	0.016	9.4	-	-
29	秦野市本町	-	0.012	0.008	0.3	-	0.012	7.6	-	-
30	伊勢原市谷戸岡	-	0.015	0.017	-	-	0.018	8.0	-	-
31	小田原市東町	-	0.010	0.006	-	-	0.013	-	-	-

(3) 移動測定局

No.	測定局名	二酸化硫黄 (SO <sub>2</sub> )	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 <sub>2.5</sub> )	炭化水素	
			二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )	一酸化窒素 (NO)					非メタン (NMHC)	メタン (CH <sub>4</sub> )
			ppm	ppm					ppm	ppm
1	移動局山北町	-	0.008	0.002	-	0.046	0.016	7.5	-	-

(4) 研究用測定局

No.	測定局名	二酸化硫黄 (SO <sub>2</sub> )	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 <sub>2.5</sub> )	炭化水素	
			二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )	一酸化窒素 (NO)					非メタン (NMHC)	メタン (CH <sub>4</sub> )
			ppm	ppm					ppm	ppm
1	西丹沢犬越路	-	0.002	0.001	-	0.046	-	-	-	-

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<sub>2.5</sub>については、測定日数が250日）に満たない測定値を示す。

## 2 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)	(%)	
1	鶴見区潮田交流プラザ	361	10.2	21.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
2	神奈川区総合庁舎	359	9.3	20.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
3	中区本牧	361	7.8	16.2	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
4	西区平沼小学校	360	9.0	19.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
5	南区横浜商業高校	361	7.2	15.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
6	保土ヶ谷区桜丘高校	359	8.1	17.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
7	磯子区総合庁舎	358	9.4	20.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
8	金沢区長浜	360	7.0	15.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
9	港北区総合庁舎	345	9.6	19.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
10	港南区野庭中央公園	361	7.1	15.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
11	旭区鶴ヶ峰小学校	359	7.5	15.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
12	緑区三保小学校	360	5.9	14.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
13	瀬谷区南瀬谷小学校	361	10.0	19.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
14	栄区上郷小学校	352	5.9	13.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
15	泉区総合庁舎	358	9.5	20.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
16	青葉区総合庁舎	357	8.7	18.9	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
17	都筑区総合庁舎	359	8.1	17.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
18	川崎市役所第4庁舎	354	9.8	22.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
19	川崎市役所大師支所	352	9.3	21.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
20	国設川崎(田島)	355	11.5	24.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
21	幸スポーツセンター	353	8.0	18.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
22	中原区地域みまもり支援センター	352	8.2	17.9	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
23	高津区生活文化会館	356	9.4	20.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
24	多摩区登戸小学校	356	8.2	18.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
25	宮前平小学校	354	7.7	17.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
26	麻生区弘法松公園	351	7.8	17.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
27	横須賀市追浜行政センター	354	8.8	18.3	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
28	横須賀市久里浜行政センター	354	8.2	17.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
29	横須賀市西行政センター	353	8.0	17.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
30	横須賀市池上コミュニティセンター	357	7.4	15.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
31	鎌倉市役所	361	8.5	16.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
32	三浦市城山	363	8.6	18.2	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
33	相模原市役所	354	8.7	22.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
34	相模原市相模台	354	8.6	18.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
35	相模原市津久井	320	7.0	17.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
36	厚木市中町	360	8.2	18.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
37	大和市役所	362	8.1	17.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
38	海老名市役所	362	8.4	18.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
39	愛川町角田	362	8.9	19.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
40	平塚市大野公民館	211	(7.6)	(14.5)	(0)	(0.0)	$\beta$ 線吸収法
41	平塚市旭小学校	352	8.3	17.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
42	藤沢市役所	363	7.5	15.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
43	藤沢市湘南台小学校	361	7.1	16.3	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
44	藤沢市立御所見小学校	360	8.3	19.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
45	藤沢市明治市民センター	361	8.3	17.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
46	秦野市役所	362	8.5	18.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
47	寒川町役場	362	8.6	18.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
48	南足柄市生駒	360	6.7	15.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
49	小田原市役所	359	8.1	19.3	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
	最高値	363	11.5	24.1	0	0.0	
	最低値	211	5.9	13.8	0	0.0	
	平均値	354	8.3	18.1	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。

## (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	西区浅間下交差点	361	11.1	20.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
2	戸塚区矢沢交差点	361	10.0	19.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
3	青葉台	359	11.9	23.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
4	川崎区池上新田公園前	354	9.8	21.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
5	川崎区日進町	353	8.6	19.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
6	川崎区富士見公園	359	10.4	23.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
7	中原平和公園	353	8.4	18	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
8	高津区二子	357	9.7	21.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
9	多摩区本村橋	352	7.7	16.9	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
10	宮前平駅前	339	8.9	18.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
11	麻生区柿生	356	9.5	20.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
12	横須賀市小川町交差点	352	8.3	17.9	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
13	鎌倉市岡本	363	8.3	17.0	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
14	相模原市上溝	354	7.1	18.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
15	相模原市古淵	353	6.0	17.7	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
16	厚木市水引	354	8.7	20.1	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
17	厚木市金田	362	10.1	19.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
18	大和市深見台交差点	363	8.6	18.8	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
19	藤沢橋	360	8.7	18.3	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
20	茅ヶ崎駅前交差点	362	9.4	19.4	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
21	秦野市本町	362	7.6	17.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
22	伊勢原市谷戸岡	360	8.0	20.6	0	0.0	$\beta$ 線吸収法
	最高値	363	11.9	23.6	0	0.0	
	最低値	339	6.0	16.9	0	0.0	
	平均値	357	8.9	19.5	0	0.0	

## (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	7.5	16.5	0	0.0	$\beta$ 線吸収法

### 3 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(μg/m <sup>3</sup> )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	16.8	18.2	16.4	14.7	13.1	13.9	12.3	10.7	9.2	10.2
2	神奈川区総合庁舎	-	15.2	14.1	12.9	12.5	12.4	10.7	10.3	9.4	9.3
3	中区本牧	-	15.1	14.1	12.6	10.6	10.3	8.7	8.4	7.4	7.8
4	西区平沼小学校	-	-	13.6	12.4	11.8	12.0	10.1	9.6	8.5	9.0
5	南区横浜商業高校	-	14.6	13.4	11.6	9.8	9.9	8.9	7.8	7.5	7.2
6	保土ヶ谷区桜丘高校	-	14.1	13.2	12.0	11.4	11.6	9.2	8.9	7.9	8.1
7	磯子区総合庁舎	15.5	15.0	14.0	12.2	11.5	11.7	9.6	10.0	8.6	9.4
8	金沢区長浜	-	14.1	11.8	10.6	9.9	9.7	8.4	8.4	6.9	7.0
9	港北区総合庁舎	-	14.3	13.4	12.2	12.0	12.4	10.8	10.3	9.4	9.6
10	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	6.7	7.1
11	旭区鶴ヶ峯小学校	14.2	14.1	12.2	10.3	8.9	9.0	7.8	7.7	7.3	7.5
12	緑区三保小学校	-	14.0	12.8	10.6	9.1	9.5	7.8	7.6	5.7	5.9
13	瀬谷区南瀬谷小学校	-	15.7	13.8	11.8	12.1	12.6	10.9	10.4	9.8	10.0
14	栄区上郷小学校	-	13.7	12.9	10.5	8.8	9.4	7.7	6.7	5.8	5.9
15	泉区総合庁舎	16.1	15.5	16.4	13.9	13.1	13.7	10.9	10.9	9.1	9.5
16	青葉区総合庁舎	-	-	12.7	11.7	11.4	11.7	10.0	9.4	8.5	8.7
17	都筑区総合庁舎	14.3	14.5	12.5	10.2	8.9	9.1	7.5	7.0	8.1	8.1
18	川崎市役所第4庁舎	-	14.8	13.6	13.2	13.2	13.5	11.8	11.4	9.9	9.8
19	川崎市役所大師支所	16.2	14.8	15.2	14.0	13.4	13.3	11.7	9.8	8.5	9.3
20	国設川崎（田島）	-	15.5	14.3	13.3	13.8	14.2	13.3	12.6	11.4	11.5
21	幸スポーツセンター	15.7	14.6	12.9	11.6	12.0	11.6	9.6	8.9	7.6	8.0
22	中原区地域みまもり支援センター	14.1	13.6	12.2	11.3	10.9	11.3	9.9	8.9	7.8	8.2
23	高津区生活文化会館	14.4	14.0	13.7	11.7	12.0	12.8	10.5	9.8	8.6	9.4
24	多摩区登戸小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	(-2.9)	8.2
25	宮前平小学校	15.5	14.0	14.2	12.8	12.3	13.0	10.1	8.2	7.4	7.7
26	麻生区弘法松公園	14.1	13.4	12.7	11.0	10.9	9.7	8.7	8.5	7.2	7.8
27	横須賀市追浜行政センター	14.3	14.6	13.1	11.7	11.5	11.8	10.6	10.1	8.8	8.8
28	横須賀市久里浜行政センター	14.6	14.7	13.3	11.4	11.0	11.5	9.9	9.4	8.5	8.2
29	横須賀市西行政センター	13.5	13.7	12.3	10.5	10.3	11.3	9.7	8.9	8.1	8.0
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	(8.6)	7.2	7.4
31	鎌倉市役所	-	12.7	11.1	9.5	8.2	8.6	7.9	8.5	8.0	8.5
32	三浦市城山	-	13.7	12.1	10.8	8.9	8.8	8.2	8.7	8.2	8.6
33	相模原市役所	15.2	14.2	13.0	9.9	9.6	9.1	8.0	7.4	6.5	8.7
34	相模原市相模台	14.1	13.4	11.8	10.1	10.5	9.9	8.2	7.7	7.0	8.6
35	相模原市津久井	11.9	11.2	10.4	8.8	8.9	8.5	7.7	7.4	5.7	7.0
36	厚木市中町	-	11.6	10.4	8.6	7.4	7.4	6.8	6.3	6.3	8.2
37	大和市役所	14.1	15.0	13.4	11.8	10.7	10.9	8.8	7.6	7.5	8.1
38	海老名市役所	-	11.0	9.9	7.7	6.8	6.7	5.9	7.2	8.0	8.4
39	愛川町角田	-	14.3	13.1	11.0	9.5	9.4	8.5	8.7	8.5	8.9
40	平塚市大野公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(7.6)
41	平塚市旭小学校	14.7	14.7	13.7	12.4	12.3	11.2	9.7	8.7	7.6	8.3
42	藤沢市役所	-	13.6	12.9	11.5	11.3	12.4	9.8	9.6	8.3	7.5
43	藤沢市湘南台小学校	-	-	-	(9.4)	9.6	9.4	8.4	7.7	7.0	7.1
44	藤沢市立御所見小学校	-	(12.5)	11.6	10.2	10.6	10.5	8.4	8.7	8.1	8.3
45	藤沢市明治市民センター	-	-	-	-	(10.7)	11.1	9.6	9.5	8.5	8.3
46	秦野市役所	-	12.7	11.3	9.2	8.1	7.9	6.9	7.7	8.3	8.5
47	寒川町役場	-	13.8	13.0	10.6	9.4	9.1	9.3	9.1	8.1	8.6
48	南足柄市生駒	-	9.0	8.7	6.8	6.4	6.5	6.2	6.1	6.7	6.7
49	小田原市役所	13.1	12.8	11.9	8.8	8.7	10.0	10.6	8.7	8.4	8.1
	最高値	16.8	18.2	16.4	14.7	13.8	14.2	13.3	12.6	11.4	11.5
	最低値	11.9	9.0	8.7	6.8	6.4	6.5	5.9	6.1	5.7	5.9
	平均値	14.6	14.0	12.9	11.2	10.5	10.7	9.2	8.8	7.9	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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	西区浅間下交差点	16.9	16.4	15.2	14.0	13.1	13.3	11.8	12.0	10.9	11.1
2	戸塚区矢沢交差点	14.9	15.5	14.3	13.3	12.4	12.7	11.2	10.9	10.0	10.0
3	青葉台	18.1	18.5	17.5	14.9	14.8	14.3	12.8	12.8	10.9	11.9
4	川崎区池上新田公園前	20.8	20.3	18.2	14.7	14.0	12.8	11.0	11.2	9.6	9.8
5	川崎区日進町	15.9	14.9	15.6	13.6	13.1	14.0	11.5	9.4	8.3	8.6
6	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(11.8)	9.6	10.4
7	中原平和公園	-	-	-	-	-	(16.0)	9.7	8.8	7.9	8.4
8	高津区二子	16.0	15.7	14.0	12.7	12.3	13.0	11.2	10.6	9.1	9.7
9	多摩区本村橋	14.4	14.9	13.2	11.9	12.2	12.1	8.9	8.2	7.5	7.7
10	宮前平駅前	14.1	13.7	12.7	11.3	11.0	10.5	9.5	9.0	7.9	8.9
11	麻生区柿生	-	14.7	14.1	11.9	12.7	13.1	11.8	11.7	9.9	9.5
12	横須賀市小川町交差点	14.3	14.4	13.2	12.1	11.8	12.6	10.4	10.5	8.8	8.3
13	鎌倉市岡本	13.6	14.2	13.5	11.1	11.2	11.2	9.7	9.4	8.3	8.3
14	相模原市上溝	-	14.0	12.2	10.7	10.5	10.6	9.2	7.9	6.9	7.1
15	相模原市古淵	-	12.2	10.5	9.2	9.5	9.3	8.1	7.2	5.3	6.0
16	厚木市水引	-	(12.8)	13.9	11.8	11.6	11.7	10.2	10.1	9.0	8.7
17	厚木市金田	-	13.5	12.1	10.5	9.2	9.0	8.0	8.7	9.3	10.1
18	大和市深見台交差点	14.7	14.9	13.5	12.0	11.7	11.9	10.6	9.4	8.3	8.6
19	藤沢橋	-	-	(11.9)	11.4	11.5	12.8	10.4	9.8	8.6	8.7
20	茅ヶ崎駅前交差点	14.5	15.0	13.8	12.6	12.4	12.6	10.8	10.2	9.1	9.4
21	秦野市本町	-	11.7	10.5	8.9	7.5	7.8	6.6	6.8	7.7	7.6
22	伊勢原市谷戸岡公園	14.6	14.8	13.7	11.7	11.9	11.3	9.8	9.1	8.1	8.0
	最高値	20.8	20.3	18.2	14.9	14.8	14.3	12.8	12.8	10.9	11.9
	最低値	13.6	11.7	10.5	8.9	7.5	7.8	6.6	6.8	5.3	6.0
	平均値	15.6	15.0	13.8	12.0	11.7	11.8	10.2	9.7	8.7	8.9

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。

#### 4 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 <sup>3</sup> )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	46.3	44.3	36.1	31.2	28.9	31.1	27.3	25.1	21.2	21.6
2	神奈川区総合庁舎	-	37.8	32.2	30.8	27.5	29.3	23.6	24.4	21.8	20.5
3	中区本牧	-	38.0	33.4	28.5	23.5	24.8	21.3	20.7	17.3	16.2
4	西区平沼小学校	-	-	31.2	29.5	27.8	28.4	23.8	23.5	19.9	19.0
5	南区横浜商業高校	-	38.1	32.3	26.2	21.7	23.4	21.0	19.6	16.5	15.0
6	保土ヶ谷区桜丘高校	-	35.0	29.8	28.2	24.5	27.3	21.5	22.0	18.8	17.0
7	磯子区総合庁舎	44.0	41.3	33.6	28.9	27.6	29.6	26.2	25.8	21.8	20.7
8	金沢区長浜	-	36.0	29.6	25.0	22.6	23.7	20.8	20.3	17.0	15.0
9	港北区総合庁舎	-	37.0	29.3	28.8	27.0	28.1	24.1	24.7	20.4	19.7
10	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	15.4
11	旭区鶴ヶ峯小学校	39.0	39.3	30.3	24.0	20.6	22.5	19.3	18.8	16.3	15.5
12	緑区三保小学校	-	37.8	30.3	24.3	20.7	23.2	19.3	20.0	15.5	14.0
13	瀬谷区南瀬谷小学校	-	36.4	27.7	28.0	26.3	26.0	23.3	24.4	22.0	19.4
14	栄区上郷小学校	-	35.5	30.0	25.9	21.7	23.8	20.5	18.0	15.1	13.8
15	泉区総合庁舎	44.6	44.3	36.6	30.4	29.5	33.5	26.7	27.1	23.1	20.8
16	青葉区総合庁舎	-	-	29.7	28.7	25.1	27.0	22.5	22.1	19.7	18.9
17	都筑区総合庁舎	39.0	39.4	29.7	24.8	20.8	21.8	18.5	18.7	17.9	17.0
18	川崎市役所第4庁舎	-	39.6	31.9	33.0	30.4	31.7	26.6	29.3	22.3	22.1
19	川崎市役所大師支所	44.3	40.3	35.0	34.3	32.4	30.9	25.4	25.0	19.3	21.4
20	国設川崎（田島）	-	38.6	33.7	32.3	32.6	33.2	28.6	30.4	25.1	24.1
21	幸スポーツセンター	43.9	38.3	27.5	26.6	27.4	28.1	22.0	22.8	18.3	18.5
22	中原区地域みまもり支援センター	41.8	34.3	29.2	26.7	25.8	28.5	22.2	21.4	16.1	17.9
23	高津区生活文化会館	39.8	36.5	32.2	29.7	26.2	27.5	23.2	24.2	18.8	20.4
24	登戸小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	(18.4)	18.5
25	宮前平小学校	39.7	36.6	31.3	31.3	27.1	30.1	23.4	21.9	17.7	17.0
26	麻生区弘法公園	39.4	35.9	29.8	26.9	25.2	23.5	21.0	21.9	18.0	17.1
27	横須賀市追浜行政センター	39.5	38.9	30.3	26.7	26.1	25.6	26.1	23.1	20.1	18.3
28	横須賀市久里浜行政センター	39.4	41.0	30.5	25.5	25.5	26.1	23.3	22.3	20.0	17.0
29	横須賀市西行政センター	36.0	36.5	27.2	25.4	24.0	26.3	25.1	19.5	19.4	17.0
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	(21.5)	17.4	15.6
31	鎌倉市役所	-	34.3	25.8	22.0	20.7	22.9	20.2	22.0	18.1	16.4
32	三浦市城山	-	39.5	27.1	25.1	21.1	20.9	21.1	21.3	19.8	18.2
33	相模原市役所	45.1	41.0	30.8	24.6	23.5	26.9	21.5	24.7	17.8	22.7
34	相模原市相模台	39.6	35.3	27.5	23.3	23.5	23.9	20.1	22.2	17.9	18.5
35	相模原市津久井	35.8	31.8	27.4	23.6	22.3	24.4	21.8	22.9	16.9	17.8
36	厚木市中町	-	32.0	25.2	21.9	17.5	20.5	18.0	17.9	15.9	18.0
37	大和市役所	38.0	39.7	30.9	26.8	23.1	24.0	21.5	20.4	18.4	17.6
38	海老名市役所	-	31.0	24.3	20.3	16.6	18.5	16.3	20.7	18.3	18.0
39	愛川町角田	-	36.2	29.9	24.4	20.2	23.2	19.9	21.3	19.6	19.5
40	平塚市大野公民館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(14.5)
41	平塚市旭小学校	41.0	36.2	29.0	26.0	26.1	24.8	22.5	22.3	16.3	17.8
42	藤沢市役所	-	35.3	27.4	25.7	26.8	29.4	24.3	22.8	19.3	15.4
43	藤沢市湘南台小学校	-	-	-	(25.0)	23.3	23.6	22	20.2	17.3	16.3
44	藤沢市立御所見小学校	-	(25.5)	27.2	24.3	23.5	25.3	20.1	22.5	18.9	19.0
45	藤沢市明治市民センター	-	-	-	-	(25.4)	24.0	22.6	22.3	19.9	17.1
46	秦野市役所	-	34.1	28.5	21.8	18.6	20.8	18.9	20.6	18.6	18.7
47	寒川町役場	-	33.9	29.6	25.0	21.4	23.3	20.1	23.0	18.7	18.0
48	南足柄市生駒	-	29.6	24.8	19.1	18.1	21.7	19.2	19.0	16.4	15.7
49	小田原市役所	37.8	34.9	28.2	24.4	24.3	29.1	25.1	19.6	19.6	19.3
	最高値	46.3	44.3	36.6	34.3	32.6	33.5	28.6	30.4	25.1	24.1
	最低値	35.8	29.6	24.3	19.1	16.6	18.5	16.3	17.9	15.1	13.8
	平均値	40.7	37.0	29.9	26.5	24.3	25.9	22.3	22.3	18.7	18.1

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( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	西区浅間下交差点	45.8	40.8	34.6	30.7	28.5	32.1	26.7	26.8	23.6	20.8
2	戸塚区矢沢交差点	37.9	39.1	31.9	28.4	27.6	30.0	24.9	24.1	21.8	19.7
3	青葉台	45.8	44.8	36.1	30.9	31.6	31.3	27.9	29.0	24.7	23.6
4	川崎区池上新田公園前	51.8	50.0	40.5	34.3	31.4	28.2	23.8	26.8	21.5	21.1
5	川崎区日進町	42.9	34.7	35.2	32.8	31.2	31.8	25.8	23.0	18.8	19.4
6	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(29.2)	22.9	23.1
7	中原平和公園	-	-	-	-	-	(17.8)	22.4	21.3	18.3	18.0
8	高津区二子	44.0	39.0	31.1	30.5	25.8	29.5	24.2	27.6	21.5	21.0
9	多摩区本村橋	41.8	37.1	28.8	27.2	25.0	26.0	21.3	22.2	17.5	16.9
10	宮前平駅前	40.1	36.9	30.1	27.8	24.5	23.5	20.5	21.7	18.2	18.8
11	麻生区柿生	-	35.8	29.7	27.4	25.9	29.1	24.1	25.7	22.3	20.0
12	横須賀市小川町交差点	39.9	36.8	29.6	26.9	26.6	28.1	24.8	26.3	19.6	17.9
13	鎌倉市岡本	33.8	35.5	28.7	25.2	25.8	26.2	22.7	22.1	19.0	17.0
14	相模原市上溝	-	35.7	29.3	26.0	23.7	25.7	24.1	23.2	17.7	18.7
15	相模原市古淵	-	33.3	24.8	22.9	21.8	24.5	20.1	22.3	15.1	17.7
16	厚木市水引	-	(29.0)	31.2	26.7	25.3	26.8	24.0	25.1	19.3	20.1
17	厚木市金田	-	36.1	27.6	24.2	19.8	22.3	20.3	22.5	20.9	19.6
18	大和市深見台交差点	36.7	37.3	31.0	26.5	25.6	26.6	23.9	23.3	20.2	18.8
19	藤沢橋	-	-	(24.6)	27.5	26.4	27.5	24.4	23.0	20.3	18.3
20	茅ヶ崎駅前交差点	38.8	37.5	29.5	28.3	28.1	27.7	25.8	25.1	20.5	19.4
21	秦野市本町	-	34.3	26.5	22.3	18.9	22.8	18.8	19.8	17.6	17.6
22	伊勢原市谷戸岡	36.6	38.2	33.0	25.9	26.6	30.5	25.9	23.8	19.0	20.6
	最高値	51.8	50.0	40.5	34.3	31.6	32.1	27.9	29.0	24.7	23.6
	最低値	33.8	33.3	24.8	22.3	18.9	22.3	18.8	19.8	15.1	16.9
	平均値	41.2	37.9	31.0	27.6	26.0	27.5	23.6	24.0	20.0	19.5

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。

5 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 <sub>2</sub> )						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 <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> )	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
1	鶴見区潮田交流プラザ	365	8692	0.019	0.153	0.045	82.1	365	8692	0.003	0.096	0.013
2	鶴見区生麦小学校	365	8684	0.019	0.170	0.047	78.3	365	8684	0.004	0.108	0.021
3	神奈川区総合庁舎	364	8688	0.019	0.171	0.050	77.5	364	8688	0.004	0.108	0.018
4	中区本牧	365	8695	0.019	0.154	0.040	80.3	365	8695	0.004	0.107	0.015
5	西区平沼小学校	365	8693	0.018	0.165	0.048	80.3	365	8693	0.003	0.107	0.018
6	南区横浜商業高校	365	8694	0.018	0.214	0.050	79.8	365	8694	0.004	0.145	0.020
7	保土ヶ谷区桜丘高校	365	8695	0.015	0.106	0.038	84.5	365	8695	0.002	0.060	0.010
8	磯子区総合庁舎	363	8682	0.019	0.157	0.049	81.0	363	8682	0.004	0.098	0.015
9	金沢区長浜	364	8687	0.013	0.098	0.032	85.4	364	8687	0.002	0.061	0.008
10	港北区総合庁舎	364	8692	0.017	0.186	0.045	80.1	364	8692	0.003	0.122	0.018
11	戸塚区汲沢小学校	365	8697	0.013	0.130	0.036	82.9	365	8697	0.002	0.069	0.009
12	港南区野庭中央公園	365	8698	0.014	0.128	0.039	84.0	365	8698	0.002	0.097	0.009
13	旭区鶴ヶ峯小学校	361	8620	0.014	0.177	0.041	79.8	361	8620	0.003	0.121	0.013
14	緑区三保小学校	365	8688	0.012	0.106	0.036	80.3	365	8688	0.002	0.069	0.011
15	瀬谷区南瀬谷小学校	365	8695	0.013	0.142	0.038	81.9	365	8695	0.002	0.088	0.012
16	栄区上郷小学校	362	8650	0.013	0.085	0.034	83.5	362	8650	0.002	0.041	0.007
17	泉区総合庁舎	364	8686	0.015	0.171	0.043	78.7	364	8686	0.003	0.126	0.015
18	青葉区総合庁舎	364	8679	0.016	0.126	0.043	77.3	364	8679	0.004	0.098	0.018
19	都筑区総合庁舎	364	8690	0.014	0.137	0.039	83.1	364	8690	0.002	0.078	0.010
20	川崎市役所第4庁舎	358	8565	0.020	0.155	0.044	84.6	358	8565	0.003	0.098	0.013
21	川崎市役所大師支所	356	8499	0.020	0.153	0.048	82.3	356	8499	0.004	0.101	0.014
22	国設川崎(田島)	362	8597	0.020	0.198	0.050	81.1	362	8597	0.004	0.133	0.017
23	幸スポーツセンター	359	8610	0.017	0.172	0.045	84.1	359	8610	0.003	0.106	0.013
24	中原区地域みまもり支援センター	360	8578	0.015	0.134	0.043	86.1	360	8578	0.002	0.072	0.013
25	高津区生活文化会館	359	8586	0.015	0.134	0.043	84.5	359	8586	0.002	0.073	0.015
26	多摩区登戸小学校	360	8596	0.013	0.117	0.041	85.2	360	8596	0.002	0.065	0.015
27	宮前平小学校	361	8587	0.014	0.161	0.040	84.9	361	8587	0.002	0.098	0.012
28	麻生区弘法松公園	362	8618	0.010	0.079	0.027	90.4	362	8618	0.001	0.031	0.005
29	横須賀市追浜行政センター	358	8437	0.014	0.115	0.040	84.8	358	8437	0.002	0.069	0.012
30	横須賀市久里浜行政センター	361	8522	0.012	0.128	0.036	81.1	361	8522	0.002	0.091	0.010
31	横須賀市西行政センター	335	8012	0.010	0.105	0.025	85.2	335	8012	0.001	0.061	0.005
32	横須賀市池上コミュニティセンター	361	8523	0.012	0.121	0.033	87.5	361	8523	0.001	0.077	0.008
33	鎌倉市役所	234	5632	(0.011)	(0.074)	(0.027)	(87.8)	234	5632	(0.001)	(0.028)	(0.005)
34	逗子市役所	362	8671	0.010	0.463	0.028	89.2	362	8671	0.001	0.437	0.006
35	三浦市城山	353	8504	0.010	0.098	0.023	85.5	353	8504	0.001	0.064	0.006
36	相模原市役所	362	8634	0.012	0.122	0.029	86.6	362	8634	0.002	0.081	0.006
37	相模原市相模台	362	8632	0.013	0.142	0.033	81.9	362	8632	0.002	0.104	0.010
38	相模原市津久井	361	8629	0.006	0.053	0.014	86.4	361	8629	0.001	0.047	0.003
39	厚木市中町	347	8496	0.016	0.129	0.037	77.3	347	8496	0.004	0.098	0.014
40	大和市役所	362	8676	0.016	0.211	0.039	80.1	362	8676	0.003	0.167	0.012
41	海老名市役所	362	8663	0.014	0.141	0.039	78.9	362	8663	0.003	0.112	0.016
42	座間市役所	362	8667	0.013	0.104	0.033	88.4	362	8667	0.002	0.063	0.007
43	綾瀬市役所	357	8562	0.014	0.208	0.043	79.3	357	8562	0.003	0.139	0.018
44	愛川町角田	362	8629	0.010	0.116	0.022	74.4	362	8629	0.003	0.098	0.006
45	平塚市大野公民館	361	8645	0.016	0.183	0.046	74.1	361	8645	0.004	0.141	0.021
46	平塚市神田小学校	365	8677	0.016	0.291	0.056	73.4	365	8677	0.004	0.239	0.035
47	平塚市旭小学校	363	8661	0.010	0.090	0.028	84.9	363	8661	0.002	0.064	0.008
48	平塚市花水小学校	341	8135	0.012	0.112	0.027	86.5	341	8135	0.002	0.076	0.008
49	藤沢市役所	360	8612	0.012	0.100	0.033	85.3	360	8612	0.002	0.065	0.009
50	藤沢市湘南台小学校	360	8479	0.013	0.153	0.041	79.2	360	8479	0.003	0.112	0.018
51	藤沢市御所見小学校	316	7528	0.016	0.209	0.052	72.4	316	7528	0.005	0.170	0.028
52	藤沢市明治市民センター	357	8544	0.012	0.141	0.034	83.7	357	8544	0.002	0.084	0.009
53	茅ヶ崎市役所	298	7201	0.014	0.125	0.037	84.0	298	7201	0.002	0.090	0.012
54	秦野市役所	362	8617	0.014	0.123	0.031	72.0	362	8617	0.004	0.093	0.011
55	伊勢原市役所	361	8625	0.012	0.149	0.032	75.8	361	8625	0.003	0.111	0.013
56	寒川町役場	362	8660	0.014	0.178	0.045	78.3	362	8660	0.003	0.138	0.024
57	南足柄市生駒	363	8608	0.007	0.052	0.013	77.7	363	8608	0.001	0.021	0.003
58	小田原市役所	361	8613	0.010	0.186	0.020	75.5	361	8613	0.002	0.181	0.006
	最高値	365	8698	0.020	0.463	0.056	90.4	365	8698	0.005	0.437	0.035
	最低値	234	5632	0.006	0.052	0.013	72.0	234	5632	0.001	0.021	0.003
	平均値	357	8513	0.014	0.148	0.038	81.6	357	8513	0.003	0.103	0.013

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。

二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )													
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		日平均 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	%		
365	8692	0.016	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.033	0
365	8684	0.015	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
364	8688	0.015	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.033	0
365	8695	0.015	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
365	8693	0.014	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0
365	8694	0.014	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
365	8695	0.012	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
363	8682	0.016	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0
364	8687	0.011	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.026	0
364	8692	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0
365	8697	0.011	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
365	8698	0.012	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
361	8620	0.011	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
365	8688	0.010	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
365	8695	0.011	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
362	8650	0.011	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
364	8686	0.012	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
364	8679	0.012	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
364	8690	0.012	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
358	8565	0.017	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0
356	8499	0.016	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.036	0
362	8597	0.016	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.036	0
359	8610	0.014	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
360	8578	0.013	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0
359	8586	0.013	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0
360	8596	0.011	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
361	8587	0.012	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
362	8618	0.009	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
358	8437	0.012	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0
361	8522	0.010	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
335	8012	0.009	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
361	8523	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
234	5632	(0.009)	(0.053)	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0.022)	(0)
362	8671	0.009	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
353	8504	0.008	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
362	8634	0.010	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
362	8632	0.010	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
361	8629	0.005	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0
347	8496	0.012	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
362	8676	0.012	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
362	8663	0.011	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
362	8667	0.012	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
357	8562	0.011	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
362	8629	0.008	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0
361	8645	0.012	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
365	8677	0.012	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
363	8661	0.009	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
341	8135	0.010	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
360	8612	0.010	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
360	8479	0.011	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
316	7528	0.012	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
357	8544	0.010	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
298	7201	0.012	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
362	8617	0.010	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
361	8625	0.009	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
362	8660	0.011	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
363	8608	0.005	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0
361	8613	0.007	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
365	8698	0.017	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.036	0
234	5632	0.005	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0
357	8513	0.011	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.1	0.027	0

## (2) 自動車排出ガス測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO <sub>2</sub> )					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 <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> )	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	鶴見区下末吉小学校	365	8697	0.026	0.217	0.066	72.7	365	8697	0.007	0.138	0.030
2	西区浅間下交差点	365	8696	0.033	0.195	0.071	61.9	365	8696	0.013	0.137	0.037
3	磯子区滝頭	365	8697	0.024	0.183	0.054	68.5	365	8697	0.007	0.121	0.023
4	戸塚区矢沢交差点	362	8661	0.019	0.158	0.049	71.4	362	8661	0.006	0.120	0.025
5	港南中学校	365	8699	0.022	0.186	0.060	72.4	365	8699	0.006	0.126	0.027
6	旭区都岡小学校	365	8693	0.034	0.290	0.087	51.3	365	8693	0.017	0.240	0.057
7	青葉台	365	8698	0.023	0.152	0.055	65.6	365	8698	0.008	0.102	0.026
8	資源循環都筑工場前	365	8697	0.016	0.129	0.042	78.8	365	8697	0.003	0.076	0.014
9	川崎区池上新田公園前	359	8575	0.052	0.352	0.122	50.4	359	8575	0.026	0.289	0.076
10	川崎区日進町	356	8551	0.022	0.169	0.051	76.0	356	8551	0.005	0.108	0.019
11	川崎区富士見公園	365	8653	0.028	0.235	0.061	68.4	365	8653	0.009	0.165	0.028
12	幸区遠藤町交差点	364	8650	0.039	0.242	0.089	57.7	364	8650	0.016	0.186	0.052
13	中原平和公園	360	8608	0.019	0.180	0.050	75.3	360	8608	0.005	0.113	0.021
14	高津区二子	358	8573	0.052	0.529	0.116	45.5	358	8573	0.028	0.449	0.081
15	多摩区本村橋	357	8552	0.021	0.121	0.050	64.3	357	8552	0.008	0.084	0.023
16	宮前平駅前	365	8648	0.024	0.198	0.058	66.6	365	8648	0.008	0.134	0.027
17	麻生区柿生	359	8577	0.018	0.141	0.048	70.1	359	8577	0.005	0.105	0.021
18	横須賀市小川町交差点	362	8536	0.020	0.310	0.053	74.5	362	8536	0.005	0.214	0.022
19	鎌倉市岡本	363	8664	0.020	0.145	0.047	63.2	363	8664	0.007	0.109	0.022
20	逗子市逗子	363	8676	0.017	0.244	0.038	63.3	363	8676	0.006	0.214	0.015
21	相模原市上溝	363	8598	0.031	0.224	0.063	54.4	363	8598	0.014	0.205	0.037
22	相模原市古淵	360	8540	0.028	0.204	0.063	56.8	360	8540	0.012	0.157	0.036
23	厚木市金田	361	8617	0.047	0.265	0.101	42.5	361	8617	0.027	0.247	0.068
24	大和市深見台交差点	363	8666	0.021	0.206	0.058	68.5	363	8666	0.007	0.159	0.025
25	平塚市松原歩道橋	364	8677	0.020	0.163	0.048	67.0	364	8677	0.006	0.119	0.022
26	藤沢橋	329	7849	0.016	0.124	0.042	74.7	329	7849	0.004	0.087	0.016
27	茅ヶ崎駅前交差点	362	8681	0.015	0.139	0.040	79.7	362	8681	0.003	0.098	0.013
28	秦野市本町	362	8623	0.020	0.126	0.042	58.0	362	8623	0.008	0.091	0.020
29	伊勢原市谷戸岡	362	8625	0.033	0.267	0.076	47.1	362	8625	0.017	0.225	0.050
30	小田原市東町	363	8634	0.016	0.066	0.029	64.4	363	8634	0.006	0.041	0.011
	最高値	365	8699	0.052	0.529	0.122	79.7	365	8699	0.028	0.449	0.081
	最低値	329	7849	0.015	0.066	0.029	42.5	329	7849	0.003	0.041	0.011
	平均値	361	8610	0.026	0.205	0.061	64.4	361	8610	0.010	0.155	0.031

## (3) 移動測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO <sub>2</sub> )					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 <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> )	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	362	8611	0.010	0.199	0.023	79.9	362	8611	0.002	0.134	0.007

## (4) 研究用測定局

No.	測定局名	窒素酸化物 (NO+NO <sub>2</sub> )					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 <sub>2</sub> / (NO+NO <sub>2</sub> )	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	348	8352	0.003	0.104	0.006	67.9	348	8352	0.001	0.065	0.002

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。

二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )													
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		日平均値の年間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	%		
365	8697	0.019	0.089	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.037	0
365	8696	0.020	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.039	0
365	8697	0.016	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
362	8661	0.014	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
365	8699	0.016	0.081	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0
365	8693	0.018	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0
365	8698	0.015	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
365	8697	0.013	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
359	8575	0.026	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	10.6	0.045	0
356	8551	0.017	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.034	0
365	8653	0.019	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.038	0
364	8650	0.022	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	4.1	0.042	0
360	8608	0.015	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0
358	8573	0.023	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	3.6	0.041	0
357	8552	0.014	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
365	8648	0.016	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.034	0
359	8577	0.013	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
362	8536	0.015	0.096	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0
363	8664	0.012	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
363	8676	0.011	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
363	8598	0.017	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
360	8540	0.016	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0
361	8617	0.020	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.034	0
363	8666	0.015	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0
364	8677	0.013	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0
329	7849	0.012	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
362	8681	0.012	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
362	8623	0.012	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
362	8625	0.015	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
363	8634	0.010	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
365	8699	0.026	0.096	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	10.6	0.045	0
329	7849	0.010	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
361	8610	0.016	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.032	0

二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )													
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		日平均値の年間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	%		
362	8611	0.008	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0

二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )													
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		日平均値の年間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	%		
348	8352	0.002	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0

## 6 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.019	0.019	0.021	0.020	0.020	0.018	0.018	0.016	0.016	0.016
2	鶴見区生麦小学校	0.018	0.019	0.018	0.016	0.019	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015
3	神奈川区総合庁舎	0.018	0.018	0.019	0.018	0.018	0.017	0.017	0.015	0.015	0.015
4	中区本牧	0.016	0.018	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015
5	西区平沼小学校	0.018	0.018	0.019	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014
6	南区横浜商業高校	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.015	0.014
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012
8	磯子区総合庁舎	0.018	0.018	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.016	0.016
9	金沢区長浜	0.013	0.013	0.013	0.014	0.013	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011
10	港北区総合庁舎	0.018	0.017	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014
11	戸塚区汲沢小学校	0.012	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	0.012
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.014	0.015	0.016	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011
14	緑区三保小学校	0.013	0.014	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.014	0.014	0.015	0.013	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011
16	栄区上郷小学校	0.013	0.013	0.013	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011	0.011
17	泉区総合庁舎	0.015	0.015	0.018	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	0.012
18	青葉区総合庁舎	0.017	0.017	0.017	0.015	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012
19	都筑区総合庁舎	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012
20	川崎市役所第4庁舎	0.022	0.021	0.022	0.020	0.020	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017
21	川崎市役所大師支所	0.022	0.022	0.022	0.020	0.021	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016
22	国設川崎（田島）	0.022	0.023	0.022	0.020	0.019	0.018	0.018	0.016	(0.014)	0.016
23	幸スポーツセンター	0.020	0.019	0.019	0.017	0.018	0.016	0.016	0.015	0.014	0.014
24	中原区地域みまもり支援センター	0.018	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013
25	高津区生活文化会館	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013
26	多摩区登戸小学校	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011
27	宮前平小学校	0.017	0.018	0.017	0.015	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012
28	麻生区弘法松公園	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009
29	横須賀市追浜行政センター	0.017	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012
30	横須賀市久里浜行政センター	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010
31	横須賀市西行政センター	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.011	0.010	0.009	0.008	0.009
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	(0.014)	0.010	0.010
33	鎌倉市役所	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.011	0.010	0.009	(0.009)
34	逗子市役所	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010	0.009	0.010	0.007	0.010	0.009
35	三浦市城山	0.010	0.011	0.011	0.011	0.010	(0.008)	0.010	0.009	0.009	0.008
36	相模原市役所	0.016	0.016	0.015	0.014	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
37	相模原市相模台	0.015	0.014	0.012	0.010	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
38	相模原市津久井	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005
39	厚木市中町	0.014	0.016	0.015	0.016	0.016	0.015	0.013	0.013	0.013	0.012
40	大和市役所	0.018	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012
41	海老名市役所	0.017	0.018	0.016	0.015	0.015	0.014	0.012	0.011	0.012	0.011
42	座間市役所	0.014	0.015	0.014	0.013	0.010	0.011	0.011	0.011	0.012	0.012
43	綾瀬市役所	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011
44	愛川町角田	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008
45	平塚市大野公民館	0.016	0.019	0.020	0.023	0.022	0.020	0.020	0.012	0.012	0.012
46	平塚市神田小学校	0.017	0.017	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012
47	平塚市旭小学校	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009
48	平塚市花水小学校	0.013	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010
49	藤沢市役所	0.014	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
50	藤沢市湘南台小学校	0.017	0.017	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011
51	藤沢市御所見小学校	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012
52	藤沢市明治市民センター	0.014	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
53	茅ヶ崎市役所	0.016	0.016	0.015	0.013	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012
54	秦野市役所	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010
55	伊勢原市役所	0.016	0.015	0.014	0.014	0.013	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009
56	寒川町役場	0.017	0.016	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011
57	南足柄市生駒	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
58	小田原市役所	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007
	最高値	0.022	0.023	0.022	0.023	0.022	0.020	0.020	0.017	0.017	0.017
	最低値	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
	平均値	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011

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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区下末吉小学校	0.022	0.022	0.021	0.021	0.021	0.019	0.020	0.018	0.019	0.019
2	西区浅間下交差点	0.027	0.026	0.025	0.026	0.024	0.024	0.023	0.021	0.021	0.020
3	磯子区滝頭	0.022	0.022	0.023	0.021	0.020	0.018	0.019	0.017	0.017	0.016
4	戸塚区矢沢交差点	0.020	0.019	0.019	0.021	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.014
5	港南中学校	0.020	0.020	0.019	0.019	0.020	0.018	0.018	0.016	0.017	0.016
6	旭区都岡小学校	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019	0.017	0.017	0.016	0.017	0.018
7	青葉台	0.022	0.021	0.021	0.021	0.021	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015
8	資源循環都築工場前	0.017	0.017	0.016	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013
9	川崎区池上新田公園前	0.036	0.038	0.036	0.035	0.034	0.033	0.030	0.028	0.027	0.026
10	川崎区日進町	0.024	0.024	0.024	0.021	0.022	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017
11	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	0.020	0.019	0.019
12	幸区遠藤町交差点	0.034	0.034	0.032	0.030	0.030	0.027	0.026	0.024	0.023	0.022
13	中原平和公園	0.021	0.021	0.020	0.019	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015
14	高津区二子	0.037	0.036	0.034	0.032	0.032	0.029	0.028	0.026	0.025	0.023
15	多摩区本村橋	0.022	0.021	0.020	0.018	0.018	0.016	0.016	0.014	0.014	0.014
16	宮前平駅前	0.025	0.024	0.022	0.021	0.021	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016
17	麻生区柿生	0.020	0.018	0.019	0.017	0.017	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013
18	横須賀市小川町交差点	0.020	0.021	0.020	0.020	0.019	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015
19	鎌倉市岡本	0.016	0.015	0.015	0.015	0.016	0.014	0.014	0.013	(0.015)	0.012
20	逗子市逗子	0.016	0.016	0.015	0.014	0.013	0.014	0.012	0.011	0.011	0.011
21	相模原市上溝	0.028	0.027	0.023	0.022	0.023	0.020	0.018	0.017	0.017	0.017
22	相模原市古淵	-	0.026	0.018	0.019	0.023	0.020	0.019	0.017	0.017	0.016
23	厚木市金田	0.027	0.027	0.026	0.026	0.024	0.024	0.023	0.021	0.021	0.020
24	大和市深見台交差点	0.022	0.021	0.019	0.018	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016	0.015
25	平塚市松原歩道橋	0.021	0.021	0.019	0.018	0.018	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013
26	藤沢橋	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.015	0.015	0.014	0.015	0.015	0.013	0.014	0.012	0.014	0.012
28	秦野市本町	0.019	0.019	0.018	0.017	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012
29	伊勢原市谷戸岡	0.023	0.023	0.021	0.020	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.015
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.014)	0.010
	最高値	0.037	0.038	0.036	0.035	0.034	0.033	0.030	0.028	0.027	0.026
	最低値	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010
	平均値	0.023	0.023	0.021	0.021	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.016

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 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.038	0.041	0.043	0.040	0.043	0.042	0.039	0.039	0.034	0.033
2	鶴見区生麦小学校	0.037	0.039	0.039	0.031	0.041	0.042	0.037	0.038	0.034	0.033
3	神奈川区総合庁舎	0.037	0.036	0.042	0.041	0.040	0.042	0.037	0.038	0.033	0.033
4	中区本牧	0.035	0.037	0.037	0.037	0.036	0.041	0.037	0.037	0.034	0.033
5	西区平沼小学校	0.036	0.038	0.041	0.039	0.039	0.042	0.038	0.039	0.033	0.033
6	南区横浜商業高校	0.035	0.036	0.037	0.038	0.039	0.041	0.033	0.035	0.035	0.033
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.033	0.034	0.034	0.036	0.035	0.037	0.032	0.032	0.029	0.030
8	磯子区総合庁舎	0.036	0.036	0.036	0.037	0.035	0.042	0.036	0.037	0.035	0.035
9	金沢区長浜	0.031	0.032	0.032	0.033	0.033	0.035	0.031	0.033	0.027	0.026
10	港北区総合庁舎	0.037	0.034	0.041	0.037	0.036	0.041	0.035	0.036	0.031	0.031
11	戸塚区汲沢小学校	0.028	0.028	0.032	0.030	0.031	0.035	0.029	0.029	0.027	0.027
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.028	0.029
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.033	0.032	0.035	0.034	0.035	0.037	0.030	0.032	0.028	0.029
14	緑区三保小学校	0.029	0.029	0.031	0.029	0.032	0.033	0.027	0.027	0.025	0.025
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.033	0.029	0.033	0.030	0.030	0.035	0.028	0.030	0.028	0.027
16	栄区上郷小学校	0.033	0.032	0.029	0.030	0.032	0.032	0.029	0.031	0.026	0.027
17	泉区総合庁舎	0.032	0.032	0.041	0.033	0.034	0.035	0.027	0.030	0.028	0.030
18	青葉区総合庁舎	0.032	0.031	0.033	0.030	0.032	0.035	0.029	0.030	0.026	0.027
19	都筑区総合庁舎	0.036	0.033	0.036	0.033	0.038	0.038	0.031	0.032	0.027	0.028
20	川崎市役所第4庁舎	0.042	0.044	0.043	0.043	0.043	0.043	0.035	0.042	0.037	0.035
21	川崎市役所大師支所	0.042	0.046	0.043	0.042	0.043	0.045	0.039	0.042	0.036	0.036
22	国設川崎（田島）	0.045	0.045	0.046	0.041	0.039	0.043	0.039	0.041	(0.030)	0.036
23	幸スポーツセンター	0.042	0.041	0.041	0.037	0.042	0.043	0.036	0.040	0.032	0.033
24	中原区地域みまもり支援センター	0.039	0.038	0.040	0.038	0.040	0.044	0.036	0.039	0.032	0.032
25	高津区生活文化会館	0.040	0.036	0.039	0.036	0.039	0.040	0.033	0.036	0.032	0.031
26	登戸小学校	0.033	0.032	0.036	0.032	0.036	0.035	0.027	0.032	0.029	0.030
27	宮前平小学校	0.038	0.036	0.035	0.033	0.039	0.039	0.032	0.035	0.030	0.029
28	麻生区弘法公園	0.031	0.030	0.030	0.028	0.031	0.031	0.025	0.027	0.023	0.022
29	横須賀市追浜行政センター	0.039	0.035	0.036	0.034	0.036	0.033	0.032	0.033	0.028	0.028
30	横須賀市久里浜行政センター	0.035	0.036	0.034	0.034	0.033	0.029	0.027	0.029	0.026	0.026
31	横須賀市西行政センター	0.029	0.029	0.027	0.028	0.028	0.031	0.026	0.025	0.023	0.021
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	(0.031)	0.025	0.026
33	鎌倉市役所	0.029	0.026	0.027	0.026	0.024	0.028	0.027	0.027	0.022	(0.022)
34	逗子市役所	0.030	0.028	0.029	0.027	0.029	0.026	0.028	0.019	0.022	0.023
35	三浦市城山	0.026	0.027	0.026	0.026	0.026	(0.019)	0.026	0.024	0.022	0.020
36	相模原市役所	0.032	0.031	0.027	0.025	0.028	0.026	0.023	0.025	0.022	0.022
37	相模原市相模台	0.030	0.027	0.025	0.018	0.028	0.027	0.025	0.024	0.023	0.022
38	相模原市津久井	0.023	0.020	0.019	0.017	0.018	0.017	0.013	0.015	0.014	0.012
39	厚木市中町	0.032	0.029	0.029	0.031	0.031	0.032	0.027	0.027	0.026	0.026
40	大和市役所	0.037	0.032	0.032	0.032	0.034	0.033	0.028	0.030	0.027	0.027
41	海老名市役所	0.033	0.032	0.028	0.028	0.029	0.031	0.023	0.026	0.024	0.023
42	座間市役所	0.030	0.029	0.027	0.026	0.020	0.027	0.025	0.025	0.027	0.027
43	綾瀬市役所	0.033	0.031	0.032	0.030	0.032	0.032	0.026	0.026	0.026	0.025
44	愛川町角田	0.022	0.021	0.019	0.018	0.019	0.019	0.019	0.020	0.016	0.016
45	平塚市大野公民館	0.032	0.040	0.040	0.048	0.049	0.048	0.043	0.029	0.027	0.027
46	平塚市神田小学校	0.034	0.034	0.030	0.031	0.030	0.033	0.027	0.030	0.026	0.027
47	平塚市旭小学校	0.030	0.028	0.027	0.026	0.025	0.027	0.023	0.024	0.023	0.021
48	平塚市花水小学校	0.031	0.028	0.026	0.028	0.028	0.030	0.024	0.024	0.024	0.023
49	藤沢市役所	0.034	0.031	0.033	0.029	0.029	0.032	0.027	0.027	0.027	0.026
50	藤沢市湘南台小学校	0.037	0.033	0.034	0.029	0.030	0.035	0.027	0.028	0.026	0.027
51	藤沢市御所見小学校	0.034	0.034	0.034	0.033	0.033	0.034	0.028	0.030	0.028	0.027
52	藤沢市明治市民センター	0.033	0.032	0.033	0.028	0.030	0.033	0.026	0.027	0.025	0.025
53	茅ヶ崎市役所	0.032	0.031	0.031	0.029	0.032	0.030	0.028	0.026	0.026	0.029
54	秦野市役所	0.030	0.028	0.028	0.027	0.026	0.027	0.022	0.023	0.022	0.021
55	伊勢原市役所	0.032	0.028	0.027	0.028	0.025	0.026	0.023	0.025	0.021	0.021
56	寒川町役場	0.034	0.031	0.027	0.030	0.027	0.031	0.027	0.026	0.026	0.025
57	南足柄市生駒	0.019	0.018	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.011	0.012	0.011
58	小田原市役所	0.020	0.023	0.020	0.019	0.019	0.018	0.016	0.016	0.016	0.015
	最高値	0.045	0.046	0.046	0.048	0.049	0.048	0.043	0.042	0.037	0.036
	最低値	0.019	0.018	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.011	0.012	0.011
	平均値	0.033	0.032	0.033	0.031	0.032	0.034	0.029	0.030	0.027	0.027

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)									
	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1 鶴見区下末吉小学校	0.040	0.041	0.041	0.040	0.045	0.043	0.040	0.043	0.038	0.037
2 西区浅間下交差点	0.043	0.041	0.042	0.044	0.042	0.048	0.042	0.042	0.039	0.039
3 磯子区滝頭	0.041	0.040	0.043	0.040	0.040	0.042	0.038	0.039	0.034	0.033
4 戸塚区矢沢交差点	0.036	0.034	0.039	0.037	0.039	0.040	0.034	0.036	0.034	0.030
5 港南中学校	0.038	0.038	0.040	0.042	0.041	0.041	0.035	0.037	0.039	0.034
6 旭区都岡小学校	0.039	0.039	0.042	0.036	0.038	0.036	0.031	0.033	0.032	0.032
7 青葉台	0.040	0.039	0.040	0.040	0.041	0.041	0.034	0.035	0.032	0.031
8 資源循環都筑工場前	0.035	0.033	0.033	0.033	0.035	0.039	0.032	0.032	0.029	0.028
9 川崎区池上新田公園前	0.058	0.061	0.059	0.057	0.056	0.057	0.053	0.052	0.047	0.045
10 川崎区日進町	0.043	0.045	0.044	0.042	0.042	0.043	0.037	0.041	0.035	0.034
11 川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(0.039)	0.036	0.038
12 幸区遠藤町交差点	0.055	0.056	0.055	0.052	0.051	0.053	0.046	0.047	0.041	0.042
13 中原平和公園	0.043	0.041	0.041	0.039	0.042	0.043	0.036	0.039	0.033	0.033
14 高津区二子	0.057	0.057	0.054	0.052	0.052	0.051	0.045	0.045	0.041	0.041
15 多摩区本村橋	0.041	0.037	0.037	0.035	0.037	0.037	0.031	0.033	0.030	0.029
16 宮前平駅前	0.045	0.041	0.041	0.040	0.041	0.043	0.036	0.037	0.032	0.034
17 麻生区柿生	0.037	0.034	0.035	0.033	0.034	0.034	0.029	0.031	0.028	0.028
18 横須賀市小川町交差点	0.040	0.043	0.044	0.040	0.041	0.040	0.034	0.039	0.032	0.035
19 鎌倉市岡本	0.034	0.030	0.030	0.029	0.034	0.033	0.031	0.032	(0.029)	0.028
20 逗子市逗子	0.032	0.029	0.029	0.027	0.030	0.032	0.027	0.027	0.023	0.024
21 相模原市上溝	0.044	0.043	0.038	0.035	0.036	0.034	0.030	0.030	0.028	0.027
22 相模原市古淵	-	0.040	0.036	0.036	0.040	0.036	0.032	0.032	0.030	0.030
23 厚木市金田	0.043	0.042	0.041	0.041	0.039	0.043	0.037	0.036	0.035	0.034
24 大和市深見台交差点	0.039	0.037	0.036	0.036	0.039	0.041	0.034	0.033	0.033	0.032
25 平塚市松原歩道橋	0.039	0.038	0.036	0.034	0.037	0.034	0.030	0.029	0.028	0.028
26 藤沢橋	0.037	0.035	0.037	0.034	0.034	0.035	0.030	0.030	0.028	0.026
27 茅ヶ崎駅前交差点	0.030	0.029	0.028	0.030	0.032	0.033	0.029	0.028	0.029	0.027
28 秦野市本町	0.032	0.032	0.029	0.029	0.026	0.031	0.025	0.026	0.025	0.023
29 伊勢原市谷戸岡	0.037	0.036	0.035	0.034	0.032	0.032	0.030	0.032	0.031	0.029
30 小田原市東町	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.022)	0.019
最高値	0.058	0.061	0.059	0.057	0.056	0.057	0.053	0.052	0.047	0.045
最低値	0.030	0.029	0.028	0.027	0.026	0.031	0.025	0.026	0.023	0.019
平均値	0.041	0.040	0.039	0.038	0.039	0.040	0.035	0.036	0.033	0.032

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。

## 8 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
2	鶴見区生麦小学校	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
3	神奈川区総合庁舎	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004
4	中区本牧	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004
5	西区平沼小学校	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.003
6	南区横浜商業高校	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
8	磯子区総合庁舎	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
9	金沢区長浜	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002
10	港北区総合庁舎	0.006	0.002	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
11	戸塚区汲沢小学校	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002	0.002
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
14	緑区三保小学校	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
16	栄区上郷小学校	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
17	泉区総合庁舎	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
18	青葉区総合庁舎	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
19	都筑区総合庁舎	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
20	川崎市役所第4庁舎	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
21	川崎市役所大師支所	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004
22	国設川崎(田島)	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	(0.002)	0.004
23	幸スポーツセンター	0.006	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
24	中原区保健福祉センター	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002
25	高津区生活文化会館	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002
26	登戸小学校	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002
27	宮前平小学校	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
28	麻生区弘法松公園	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002
30	横須賀市久里浜行政センター	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
31	横須賀市西行政センター	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	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
33	鎌倉市役所	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	(0.001)
34	逗子市役所	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
35	三浦市城山	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	(0.001)	0.002	0.001	0.002	0.001
36	相模原市役所	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
37	相模原市相模台	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
38	相模原市津久井	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
39	厚木市中町	0.005	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
40	大和市役所	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
41	海老名市役所	0.006	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
42	座間市役所	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002
43	綾瀬市役所	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
44	愛川町角田	0.003	0.010	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
45	平塚市大野公民館	0.008	0.010	0.010	0.012	0.011	0.007	0.006	0.004	0.004	0.004
46	平塚市神田小学校	0.012	0.012	0.010	0.009	0.008	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004
47	平塚市旭小学校	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
48	平塚市花水小学校	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
49	藤沢市役所	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
50	藤沢市湘南台小学校	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
51	藤沢市御所見小学校	0.010	0.010	0.008	0.008	0.008	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005
52	藤沢市明治市民センター	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
53	茅ヶ崎市役所	0.005	0.005	0.005	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
54	秦野市役所	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004
55	伊勢原市役所	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
56	寒川町役場	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
57	南足柄市生駒	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
58	小田原市役所	0.004	0.007	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
	最高値	0.012	0.012	0.010	0.012	0.011	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
	最低値	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	平均値	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003

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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区下末吉小学校	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007
2	西区浅間下交差点	0.027	0.026	0.023	0.023	0.020	0.018	0.016	0.015	0.014	0.013
3	磯子区滝頭	0.016	0.015	0.016	0.015	0.013	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007
4	戸塚区矢沢交差点	0.013	0.011	0.011	0.011	0.012	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006
5	港南中学校	0.011	0.010	0.009	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006
6	旭区都岡小学校	0.027	0.024	0.022	0.019	0.019	0.015	0.014	0.013	0.015	0.017
7	青葉台	0.018	0.020	0.018	0.017	0.015	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008
8	資源循環都筑工場前	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
9	川崎区池上新田公園前	0.051	0.054	0.049	0.047	0.045	0.042	0.036	0.033	0.026	0.026
10	川崎区日進町	0.012	0.012	0.011	0.009	0.009	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
11	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(0.009)	0.009	0.009
12	幸区遠藤町交差点	0.039	0.039	0.034	0.030	0.029	0.025	0.022	0.019	0.017	0.016
13	中原平和公園	0.012	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
14	高津区二子	0.059	0.056	0.050	0.048	0.046	0.039	0.037	0.033	0.030	0.028
15	多摩区本村橋	0.020	0.018	0.015	0.014	0.012	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008
16	宮前平駅前	0.020	0.021	0.017	0.016	0.015	0.013	0.012	0.010	0.008	0.008
17	麻生区柿生	0.020	0.012	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005
18	横須賀市小川町交差点	0.012	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.005	0.005
19	鎌倉市岡本	0.010	0.008	0.008	0.008	0.011	0.010	0.009	0.009	(0.009)	0.007
20	逗子市逗子	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006
21	相模原市上溝	0.031	0.029	0.021	0.020	0.020	0.015	0.014	0.013	0.014	0.014
22	相模原市古淵	-	0.027	0.019	0.022	0.021	0.018	0.016	0.015	0.014	0.012
23	厚木市金田	0.050	0.048	0.044	0.045	0.039	0.038	0.033	0.030	0.028	0.027
24	大和市深見台交差点	0.017	0.013	0.010	0.009	0.011	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007
25	平塚市松原歩道橋	0.016	0.015	0.013	0.011	0.012	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006
26	藤沢橋	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003
28	秦野市本町	0.022	0.021	0.019	0.018	0.015	0.014	0.011	0.010	0.010	0.008
29	伊勢原市谷戸岡	0.037	0.037	0.031	0.032	0.020	0.024	0.022	0.022	0.020	0.017
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.006)	0.006
	最高値	0.059	0.056	0.050	0.048	0.046	0.042	0.037	0.033	0.030	0.028
	最低値	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
	平均値	0.022	0.021	0.018	0.017	0.016	0.014	0.013	0.012	0.011	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。

## 9 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 <sup>3</sup> を超えた時間数と割合(注1)		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> を超えた日数(注3)
					時間	%	日	%				
1	鶴見区潮田交流プラザ	363	8669	0.016	0	0.0	0	0.0	0.080	0.032	○	0
2	鶴見区生麦小学校	363	8668	0.017	0	0.0	0	0.0	0.082	0.035	○	0
3	神奈川区総合庁舎	362	8669	0.015	0	0.0	0	0.0	0.070	0.032	○	0
4	中区本牧	361	8646	0.014	0	0.0	0	0.0	0.073	0.030	○	0
5	西区平沼小学校	363	8664	0.016	0	0.0	0	0.0	0.198	0.031	○	0
6	南区横浜商業高校	363	8674	0.015	0	0.0	0	0.0	0.074	0.031	○	0
7	保土ヶ谷区桜丘高校	363	8677	0.014	0	0.0	0	0.0	0.059	0.029	○	0
8	磯子区総合庁舎	362	8672	0.015	0	0.0	0	0.0	0.095	0.035	○	0
9	金沢区長浜	362	8675	0.017	0	0.0	0	0.0	0.071	0.036	○	0
10	港北区総合庁舎	362	8667	0.016	0	0.0	0	0.0	0.084	0.032	○	0
11	戸塚区汲沢小学校	363	8681	0.015	0	0.0	0	0.0	0.065	0.030	○	0
12	港南区野庭中央公園	363	8671	0.015	0	0.0	0	0.0	0.081	0.030	○	0
13	旭区鶴ヶ峯小学校	361	8649	0.015	0	0.0	0	0.0	0.061	0.032	○	0
14	緑区三保小学校	363	8671	0.016	0	0.0	0	0.0	0.100	0.031	○	0
15	瀬谷区南瀬谷小学校	363	8674	0.017	0	0.0	0	0.0	0.173	0.034	○	0
16	栄区上郷小学校	360	8634	0.014	0	0.0	0	0.0	0.070	0.030	○	0
17	泉区総合庁舎	362	8666	0.015	0	0.0	0	0.0	0.081	0.033	○	0
18	青葉区総合庁舎	362	8674	0.016	0	0.0	0	0.0	0.068	0.032	○	0
19	都筑区総合庁舎	362	8676	0.015	0	0.0	0	0.0	0.060	0.033	○	0
20	川崎市役所第4庁舎	359	8600	0.012	0	0.0	0	0.0	0.107	0.029	○	0
21	川崎市役所大師支所	359	8590	0.014	0	0.0	0	0.0	0.113	0.038	○	0
22	国設川崎(田島)	360	8640	0.014	0	0.0	0	0.0	0.106	0.031	○	0
23	幸スポーツセンター	357	8591	0.012	0	0.0	0	0.0	0.104	0.028	○	0
24	中原区地域みまもり支援センター	360	8620	0.012	0	0.0	0	0.0	0.093	0.027	○	0
25	高津区生活文化会館	357	8585	0.013	0	0.0	0	0.0	0.113	0.029	○	0
26	多摩区登戸小学校	360	8623	0.011	0	0.0	0	0.0	0.067	0.025	○	0
27	宮前平小学校	360	8616	0.013	0	0.0	0	0.0	0.067	0.028	○	0
28	麻生区弘法松公園	360	8620	0.011	0	0.0	0	0.0	0.069	0.025	○	0
29	横須賀市追浜行政センター	363	8701	0.014	0	0.0	0	0.0	0.102	0.028	○	0
30	横須賀市久里浜行政センター	363	8705	0.013	0	0.0	0	0.0	0.068	0.027	○	0
31	横須賀市西行政センター	362	8682	0.015	0	0.0	0	0.0	0.082	0.030	○	0
32	横須賀市池上コミュニティセンター	363	8705	0.011	0	0.0	0	0.0	0.080	0.024	○	0
33	鎌倉市役所	362	8692	0.013	0	0.0	0	0.0	0.143	0.030	○	0
34	逗子市役所	362	8694	0.019	0	0.0	0	0.0	0.146	0.032	○	0
35	三浦市城山	363	8702	0.020	0	0.0	0	0.0	0.115	0.037	○	0
36	相模原市役所	362	8693	0.011	0	0.0	0	0.0	0.084	0.027	○	0
37	相模原市相模台	363	8697	0.013	0	0.0	0	0.0	0.094	0.032	○	0
38	相模原市橋本	363	8700	0.014	0	0.0	0	0.0	0.094	0.029	○	0
39	相模原市田名	335	8033	0.013	0	0.0	0	0.0	0.075	0.031	○	0
40	相模原市津久井	360	8672	0.012	0	0.0	0	0.0	0.069	0.031	○	0
41	厚木市中町	362	8690	0.020	0	0.0	0	0.0	0.117	0.036	○	0
42	大和市役所	362	8701	0.010	0	0.0	0	0.0	0.090	0.024	○	0
43	海老名市役所	232	5581	(0.010)	(0)	(0.0)	(0)	(0.139)	(0.021)	(○)	(0)	
44	座間市役所	362	8701	0.010	0	0.0	0	0.0	0.079	0.026	○	0
45	綾瀬市役所	361	8686	0.014	1	0.0	0	0.0	0.236	0.030	○	0
46	愛川町角田	361	8680	0.013	0	0.0	0	0.0	0.108	0.029	○	0
47	平塚市大野公民館	358	8655	0.013	0	0.0	0	0.0	0.109	0.026	○	0
48	平塚市神田小学校	363	8702	0.014	0	0.0	0	0.0	0.097	0.028	○	0
49	平塚市旭小学校	361	8678	0.015	0	0.0	0	0.0	0.157	0.031	○	0
50	平塚市花水小学校	362	8686	0.014	0	0.0	0	0.0	0.198	0.030	○	0
51	藤沢市役所	362	8659	0.011	0	0.0	0	0.0	0.095	0.022	○	0
52	藤沢市湘南台小学校	361	8638	0.013	0	0.0	0	0.0	0.056	0.027	○	0
53	藤沢市御所見小学校	361	8632	0.012	0	0.0	0	0.0	0.076	0.026	○	0
54	藤沢市明治市民センター	361	8637	0.014	0	0.0	0	0.0	0.072	0.030	○	0
55	茅ヶ崎市役所	361	8693	0.014	0	0.0	0	0.0	0.157	0.027	○	0
56	秦野市役所	362	8687	0.010	0	0.0	0	0.0	0.065	0.023	○	0
57	伊勢原市役所	361	8679	0.014	0	0.0	0	0.0	0.105	0.032	○	0
58	寒川町役場	362	8697	0.014	0	0.0	0	0.0	0.118	0.031	○	0
59	南足柄市生駒	361	8675	0.017	0	0.0	0	0.0	0.085	0.031	○	0
60	小田原市役所	361	8685	0.017	0	0.0	0	0.0	0.072	0.030	○	0
	最高値	363	8705	0.020	1	0.0	0.0	0.0	0.236	0.038		0
	最低値	232	5581	0.010	0	0.0	0.0	0.0	0.056	0.022		0
	平均値	359	8605	0.014	0	0.0	0.0	0.0	0.097	0.030		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。

## (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 <sup>3</sup> を超えた時間数と割合(注1)		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> を超えた日数(注3)
					時間	%	日	%				有×・無○
		日	時間	mg/m <sup>3</sup>	時間	%	日	%	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	有×・無○	日数
1	鶴見区下末吉小学校	363	8679	0.015	0	0.0	0	0.0	0.104	0.037	○	0
2	西区浅間下交差点	363	8684	0.015	0	0.0	0	0.0	0.088	0.030	○	0
3	磯子区滝頭	363	8683	0.015	0	0.0	0	0.0	0.087	0.031	○	0
4	戸塚区矢沢交差点	363	8680	0.014	0	0.0	0	0.0	0.054	0.029	○	0
5	港南中学校	363	8685	0.015	0	0.0	0	0.0	0.075	0.031	○	0
6	旭区都岡小学校	355	8528	0.016	0	0.0	0	0.0	0.111	0.035	○	0
7	青葉台	363	8681	0.015	0	0.0	0	0.0	0.078	0.031	○	0
8	資源循環都筑工場前	363	8684	0.013	0	0.0	0	0.0	0.066	0.029	○	0
9	川崎区池上新田公園前	355	8524	0.016	0	0.0	0	0.0	0.133	0.035	○	0
10	川崎区日進町	363	8673	0.012	0	0.0	0	0.0	0.084	0.029	○	0
11	川崎区富士見公園	363	8675	0.016	0	0.0	0	0.0	0.131	0.043	○	0
12	幸区遠藤町交差点	363	8672	0.013	0	0.0	0	0.0	0.095	0.030	○	0
13	中原平和公園	360	8596	0.013	0	0.0	0	0.0	0.110	0.028	○	0
14	高津区二子	363	8671	0.012	0	0.0	0	0.0	0.146	0.025	○	0
15	多摩区本村橋	358	8610	0.012	0	0.0	0	0.0	0.064	0.028	○	0
16	宮前平駅前	346	8562	0.014	0	0.0	0	0.0	0.067	0.028	○	0
17	麻生区柿生	359	8595	0.011	0	0.0	0	0.0	0.057	0.025	○	0
18	横須賀市小川町交差点	363	8708	0.015	0	0.0	0	0.0	0.178	0.029	○	0
19	鎌倉市岡本	363	8705	0.015	0	0.0	0	0.0	0.121	0.025	○	0
20	逗子市逗子	361	8685	0.018	0	0.0	0	0.0	0.137	0.028	○	0
21	相模原市上溝	363	8703	0.017	0	0.0	0	0.0	0.076	0.033	○	0
22	相模原市古淵	363	8702	0.012	0	0.0	0	0.0	0.102	0.027	○	0
23	厚木市金田	362	8689	0.017	0	0.0	0	0.0	0.055	0.033	○	0
24	大和市深見台交差点	363	8703	0.011	0	0.0	0	0.0	0.099	0.025	○	0
25	平塚市松原歩道橋	361	8683	0.013	0	0.0	0	0.0	0.082	0.027	○	0
26	藤沢橋	362	8666	0.013	0	0.0	0	0.0	0.080	0.026	○	0
27	茅ヶ崎駅前交差点	363	8702	0.016	0	0.0	0	0.0	0.160	0.033	○	0
28	秦野市本町	362	8691	0.012	0	0.0	0	0.0	0.054	0.027	○	0
29	伊勢原市谷戸岡	362	8693	0.018	0	0.0	0	0.0	0.096	0.030	○	0
30	小田原市東町	362	8685	0.013	0	0.0	0	0.0	0.126	0.029	○	0
	最高値	363	8708	0.018	0	0.0	0	0.0	0.178	0.043		0
	最低値	346	8524	0.011	0	0.0	0	0.0	0.054	0.025		0
	平均値	361	8663	0.014	0	0.0	0	0.0	0.097	0.030		0

## (3) 移動測定局

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 <sup>3</sup> を超えた時間数と割合(注1)		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> を超えた日数(注3)
					時間	%	日	%				有×・無○
		日	時間	mg/m <sup>3</sup>	時間	%	日	%	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	有×・無○	日数
1	移動局山北町	362	8691	0.016	0	0.0	0	0.0	0.076	0.027	○	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。

# 10 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 <sup>3</sup> )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.028	0.024	0.019	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.016
2	鶴見区生麦小学校	0.025	0.025	0.023	0.020	0.020	0.019	0.018	0.018	0.016	0.017
3	神奈川区総合庁舎	0.026	0.022	0.019	0.018	0.019	0.018	0.018	0.016	0.014	0.015
4	中区本牧	0.027	0.022	0.024	0.021	0.017	0.018	0.016	0.014	0.014	0.014
5	西区平沼小学校	0.027	0.027	0.026	0.025	0.023	0.019	0.017	0.015	0.015	0.016
6	南区横浜商業高校	0.026	0.025	0.025	0.022	0.021	0.018	0.017	0.015	0.015	0.015
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.023	0.024	0.023	0.021	0.021	0.017	0.015	0.014	0.013	0.014
8	磯子区総合庁舎	0.027	0.025	0.024	0.022	0.022	0.018	0.016	0.014	0.014	0.015
9	金沢区長浜	0.024	0.024	0.023	0.021	0.019	0.018	0.016	0.016	0.015	0.017
10	港北区総合庁舎	0.026	0.025	0.023	0.021	0.021	0.018	0.018	0.017	0.016	0.016
11	戸塚区汲沢小学校	0.026	0.026	0.024	0.022	0.021	0.018	0.016	0.015	0.014	0.015
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.014	0.015
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.026	0.021	0.022	0.018	0.016	0.017	0.017	0.017	0.015	0.015
14	緑区三保小学校	0.024	0.024	0.021	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	0.015	0.016
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.028	0.026	0.023	0.022	0.021	0.019	0.018	0.016	0.016	0.017
16	栄区上郷小学校	0.023	0.024	0.021	0.020	0.020	0.017	0.015	0.015	0.013	0.014
17	泉区総合庁舎	0.025	0.026	0.021	0.019	0.018	0.018	0.015	0.014	0.015	0.015
18	青葉区総合庁舎	0.025	0.023	0.020	0.019	0.019	0.017	0.016	0.016	0.015	0.016
19	都筑区総合庁舎	0.025	0.022	0.019	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015
20	川崎市役所第4庁舎	0.023	0.021	0.020	0.017	0.015	0.016	0.014	0.013	0.011	0.012
21	川崎区役所大師支所	0.022	0.020	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.014
22	国設川崎（田島）	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.018	0.017	0.016	0.014	0.014
23	幸スポーツセンター	0.020	0.019	0.018	0.015	0.015	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012
24	中原区地域みまもり支援センター	0.019	0.018	0.018	0.015	0.015	0.016	0.013	0.013	0.012	0.012
25	高津区生活文化会館	0.019	0.018	0.018	0.015	0.016	0.018	0.015	0.014	0.012	0.013
26	登戸小学校	0.020	0.017	0.016	0.015	0.015	0.013	0.011	0.011	0.010	0.011
27	宮前平小学校	0.020	0.019	0.018	0.015	0.016	0.017	0.014	0.013	0.012	0.013
28	麻生区弘法公園	0.017	0.016	0.015	0.014	0.015	0.015	0.013	0.013	0.011	0.011
29	横須賀市追浜行政センター	0.028	0.020	0.019	0.019	0.017	0.018	0.016	0.016	0.014	0.014
30	横須賀市久里浜行政センター	0.022	0.021	0.020	0.018	0.017	0.018	0.017	0.017	0.014	0.013
31	横須賀市西行政センター	0.021	0.022	0.021	0.019	0.017	0.019	0.017	0.017	0.015	0.015
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	(0.012)	-	0.011	0.011
33	鎌倉市役所	0.023	0.021	0.020	0.020	0.021	0.018	0.015	0.013	0.012	0.013
34	逗子市役所	0.020	0.020	0.019	0.018	0.018	0.020	0.017	0.018	0.018	0.019
35	三浦市城山	0.028	0.027	0.022	0.018	0.018	0.020	0.017	0.018	0.018	0.020
36	相模原市役所	0.021	0.023	0.022	0.018	0.016	0.017	0.015	0.015	0.011	0.011
37	相模原市相模台	0.021	0.020	0.019	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.012	0.013
38	相模原市橋本	0.015	0.013	0.014	0.013	0.013	0.012	0.010	0.010	0.014	0.014
39	相模原市田名	0.020	0.021	0.019	0.016	0.016	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013
40	相模原市津久井	0.020	0.018	0.018	0.016	0.016	0.014	0.013	0.012	0.011	0.012
41	厚木市中町	0.023	0.025	0.021	0.019	0.019	0.021	0.019	0.019	0.018	0.020
42	大和市役所	0.021	0.022	0.019	0.013	0.013	0.013	0.011	0.010	0.010	0.010
43	海老名市役所	0.017	0.017	0.015	0.012	0.011	0.012	0.010	0.010	0.010	(0.010)
44	座間市役所	0.016	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.010
45	綾瀬市役所	0.030	0.029	0.028	0.026	0.024	0.027	0.023	0.022	0.019	0.014
46	愛川町角田	0.027	0.027	0.021	0.017	0.017	0.018	0.016	0.017	0.016	0.013
47	平塚市大野公民館	0.022	0.024	0.020	0.018	0.018	0.019	0.017	0.015	0.012	0.013
48	平塚市神田小学校	0.019	0.013	0.019	0.018	0.016	0.016	0.015	0.014	0.012	0.014
49	平塚市旭小学校	0.022	0.021	0.021	0.019	0.019	0.019	0.018	0.016	0.014	0.015
50	平塚市花水小学校	0.022	0.022	0.022	0.020	0.019	0.021	0.018	0.015	0.013	0.014
51	藤沢市役所	0.021	0.020	0.020	0.016	0.013	0.014	0.012	0.011	0.010	0.011
52	藤沢市湘南台小学校	0.021	0.020	0.020	0.017	0.015	0.017	0.015	0.014	0.012	0.013
53	藤沢市御所見小学校	0.026	0.025	0.021	0.018	0.016	0.018	0.016	0.012	0.011	0.012
54	藤沢市明治市民センター	0.020	0.021	0.021	0.018	0.017	0.020	0.017	0.016	0.014	0.014
55	茅ヶ崎市役所	0.017	0.016	0.014	0.014	0.014	(0.015)	0.013	0.012	0.011	0.014
56	秦野市役所	0.016	0.017	0.017	0.014	0.016	0.017	0.015	0.013	0.010	0.010
57	伊勢原市役所	0.022	0.023	0.022	0.016	0.017	0.019	0.016	0.017	0.014	0.014
58	寒川町役場	0.029	0.029	0.023	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.015	0.014
59	南足柄市生駒	0.020	0.022	0.019	0.016	0.016	0.017	0.016	0.016	0.016	0.017
60	小田原市役所	0.028	0.030	0.025	0.018	0.017	0.018	0.018	0.017	0.016	0.017
	最高値	0.030	0.030	0.028	0.026	0.024	0.027	0.023	0.022	0.019	0.020
	最低値	0.015	0.013	0.014	0.012	0.011	0.012	0.010	0.010	0.009	0.010
	平均値	0.023	0.022	0.020	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	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 <sup>3</sup> )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区下末吉小学校	0.027	0.025	0.023	0.022	0.022	0.018	0.016	0.015	0.014	0.015
2	西区浅間下交差点	0.027	0.027	0.025	0.022	0.021	0.019	0.016	0.015	0.015	0.015
3	磯子区滝頭	0.025	0.024	0.024	0.021	0.021	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015
4	戸塚区矢沢交差点	0.026	0.024	0.023	0.022	0.020	0.018	0.015	0.015	0.014	0.014
5	港南中学校	0.025	0.025	0.024	0.021	0.020	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015
6	旭区都岡小学校	0.027	0.025	0.025	0.022	0.020	0.017	0.015	0.015	0.014	0.016
7	青葉台	0.026	0.026	0.024	0.022	0.021	0.018	0.016	0.014	0.014	0.015
8	資源循環都筑工場前	0.023	0.025	0.022	0.020	0.020	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013
9	川崎区池上新田公園前	0.026	0.024	0.022	0.020	0.021	0.022	0.018	0.013	0.015	0.016
10	川崎区日進町	0.022	0.020	0.018	0.014	0.014	0.015	0.013	0.012	0.011	0.012
11	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(0.016)	0.015	0.016
12	幸区遠藤町交差点	0.021	0.020	0.017	0.015	0.015	0.016	0.014	0.013	0.011	0.013
13	中原平和公園	0.022	0.020	0.021	0.018	0.017	0.018	0.015	0.014	0.012	0.013
14	高津区二子	0.025	0.019	0.017	0.015	0.015	0.016	0.014	0.013	0.011	0.012
15	多摩区本村橋	0.022	0.022	0.022	0.019	0.018	0.019	0.016	0.013	0.012	0.012
16	宮前平駅前	0.019	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016	0.015	0.013	0.014
17	麻生区柿生	0.021	0.019	0.019	0.016	0.016	0.016	0.014	0.013	0.011	0.011
18	横須賀市小川町交差点	0.025	0.026	0.025	0.023	0.026	0.026	0.019	0.017	0.015	0.015
19	鎌倉市岡本	0.020	0.022	0.020	0.018	0.017	0.018	0.015	0.014	0.013	0.015
20	逗子市逗子	0.027	0.024	0.019	0.016	0.016	0.018	0.015	0.016	0.017	0.018
22	相模原市上溝	0.022	0.022	0.021	0.019	0.018	0.021	0.020	0.019	0.019	0.017
21	相模原市古淵	-	0.020	0.018	0.016	0.015	0.017	0.015	0.014	0.012	0.012
23	厚木市金田	0.024	0.026	0.023	0.019	0.018	0.021	0.018	0.018	0.018	0.017
24	大和市深見台交差点	0.020	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015	0.013	0.012	0.011	0.011
25	平塚市松原歩道橋	0.022	0.021	0.021	0.018	0.016	0.017	0.015	0.014	0.013	0.013
26	藤沢橋	0.022	0.021	0.020	0.018	0.017	0.019	0.017	0.014	0.012	0.013
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.025	0.025	0.022	0.018	0.018	0.019	0.018	0.017	0.015	0.016
28	秦野市本町	0.021	0.021	0.022	0.017	0.018	0.019	0.017	0.017	0.016	0.012
29	伊勢原市谷戸岡	0.020	0.025	0.024	0.018	0.018	0.018	0.017	0.018	0.017	0.018
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.011)	0.013
	最高値	0.027	0.027	0.025	0.023	0.026	0.026	0.020	0.019	0.019	0.018
	最低値	0.019	0.018	0.017	0.014	0.014	0.015	0.013	0.012	0.011	0.011
	平均値	0.023	0.023	0.021	0.019	0.018	0.018	0.016	0.015	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。

# 1.1 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 <sup>3</sup> )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.072	0.064	0.051	0.042	0.044	0.044	0.043	0.040	0.033	0.032
2	鶴見区生麦小学校	0.066	0.063	0.053	0.048	0.047	0.047	0.047	0.045	0.033	0.035
3	神奈川区総合庁舎	0.067	0.058	0.043	0.039	0.041	0.044	0.045	0.042	0.030	0.032
4	中区本牧	0.079	0.058	0.058	0.045	0.042	0.045	0.044	0.034	0.030	0.030
5	西区平沼小学校	0.066	0.067	0.056	0.050	0.046	0.046	0.046	0.037	0.033	0.031
6	南区横浜商業高校	0.079	0.062	0.058	0.049	0.049	0.045	0.050	0.043	0.034	0.031
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.064	0.058	0.048	0.044	0.044	0.044	0.043	0.036	0.030	0.029
8	磯子区総合庁舎	0.079	0.060	0.062	0.050	0.050	0.051	0.047	0.032	0.036	0.035
9	金沢区長浜	0.069	0.058	0.051	0.045	0.040	0.050	0.046	0.043	0.034	0.036
10	港北区総合庁舎	0.064	0.064	0.051	0.041	0.044	0.043	0.043	0.042	0.031	0.032
11	戸塚区汲沢小学校	0.066	0.065	0.052	0.045	0.044	0.050	0.050	0.035	0.033	0.030
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.031	0.030
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.071	0.057	0.049	0.043	0.038	0.046	0.046	0.039	0.033	0.032
14	緑区三保小学校	0.062	0.061	0.049	0.042	0.039	0.045	0.041	0.045	0.035	0.031
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.069	0.065	0.059	0.053	0.048	0.054	0.048	0.041	0.035	0.034
16	栄区上郷小学校	0.065	0.059	0.048	0.044	0.044	0.045	0.045	0.040	0.032	0.030
17	泉区総合庁舎	0.065	0.068	0.049	0.040	0.044	0.051	0.048	0.040	0.035	0.033
18	青葉区総合庁舎	0.059	0.058	0.044	0.042	0.042	0.042	0.038	0.039	0.033	0.032
19	都筑区総合庁舎	0.065	0.053	0.042	0.037	0.035	0.043	0.042	0.040	0.032	0.033
20	川崎市役所第4庁舎	0.098	0.061	0.056	0.044	0.037	0.050	0.042	0.036	0.028	0.029
21	川崎市役所大師支所	0.071	0.059	0.054	0.041	0.042	0.040	0.038	0.035	0.031	0.038
22	国設川崎（田島）	0.054	0.044	0.046	0.034	0.036	0.040	0.043	0.038	0.032	0.031
23	幸スポーツセンター	0.064	0.055	0.050	0.038	0.036	0.043	0.039	0.037	0.030	0.028
24	中原区地域みまもり支援センター	0.057	0.053	0.047	0.035	0.038	0.040	0.033	0.030	0.026	0.027
25	高津区生活文化会館	0.058	0.053	0.045	0.036	0.034	0.046	0.038	0.035	0.025	0.029
26	登戸小学校	0.064	0.049	0.041	0.035	0.032	0.033	0.030	0.031	0.024	0.025
27	宮前平小学校	0.065	0.061	0.053	0.037	0.037	0.052	0.038	0.032	0.025	0.028
28	麻生区弘法松公園	0.056	0.051	0.043	0.034	0.034	0.037	0.036	0.035	0.024	0.025
29	横須賀市追浜行政センター	0.069	0.060	0.050	0.045	0.044	0.048	0.041	0.039	0.030	0.028
30	横須賀市久里浜行政センター	0.062	0.054	0.051	0.042	0.043	0.047	0.043	0.043	0.039	0.027
31	横須賀市西行政センター	0.061	0.061	0.051	0.042	0.042	0.049	0.044	0.041	0.037	0.030
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	(0.033)	0.026	0.024
33	鎌倉市役所	0.059	0.049	0.042	0.038	0.048	0.045	0.043	0.033	0.029	0.030
34	逗子市役所	0.062	0.054	0.041	0.037	0.040	0.045	0.038	0.040	0.036	0.032
35	三浦市城山	0.070	0.061	0.046	0.038	0.039	0.042	0.039	0.037	0.035	0.037
36	相模原市役所	0.053	0.055	0.047	0.040	0.034	0.039	0.034	0.036	0.025	0.027
37	相模原市相模台	0.072	0.060	0.054	0.041	0.037	0.047	0.037	0.041	0.030	0.032
38	相模原市橋本	0.049	0.038	0.035	0.033	0.029	0.033	0.026	0.029	0.027	0.029
39	相模原市田名	0.070	0.070	0.062	0.041	0.040	0.046	0.041	0.043	0.031	0.031
40	相模原市津久井	0.069	0.059	0.050	0.040	0.035	0.038	0.042	0.037	0.028	0.031
41	厚木市中町	0.057	0.056	0.048	0.041	0.040	0.052	0.042	0.042	0.034	0.036
42	大和市役所	0.050	0.052	0.042	0.029	0.030	0.036	0.033	0.028	0.024	0.024
43	海老名市役所	0.045	0.042	0.033	0.029	0.030	0.038	0.029	0.033	0.027	(0.021)
44	座間市役所	0.048	0.045	0.038	0.033	0.033	0.037	0.034	0.035	0.026	0.026
45	綾瀬市役所	0.068	0.065	0.054	0.052	0.049	0.056	0.050	0.051	0.040	0.030
46	愛川町角田	0.064	0.061	0.051	0.041	0.038	0.051	0.039	0.043	0.031	0.029
47	平塚市大野公民館	0.068	0.064	0.051	0.040	0.043	0.048	0.041	0.039	0.028	0.026
48	平塚市神田小学校	0.058	0.043	0.050	0.041	0.038	0.049	0.041	0.037	0.031	0.028
49	平塚市旭小学校	0.056	0.048	0.053	0.042	0.042	0.050	0.043	0.040	0.030	0.031
50	平塚市花水小学校	0.069	0.056	0.057	0.046	0.043	0.051	0.046	0.036	0.030	0.030
51	藤沢市役所	0.064	0.048	0.044	0.037	0.033	0.041	0.036	0.027	0.023	0.022
52	藤沢市湘南台小学校	0.062	0.055	0.051	0.037	0.035	0.045	0.038	0.034	0.030	0.027
53	藤沢市御所見小学校	0.063	0.059	0.051	0.042	0.040	0.047	0.042	0.035	0.027	0.026
54	藤沢市明治市民センター	0.054	0.056	0.043	0.038	0.036	0.049	0.045	0.039	0.031	0.030
55	茅ヶ崎市役所	0.057	0.047	0.047	0.038	0.041	(0.043)	0.039	0.038	0.029	0.027
56	秦野市役所	0.046	0.049	0.043	0.032	0.036	0.042	0.038	0.033	0.024	0.023
57	伊勢原市役所	0.063	0.054	0.047	0.036	0.037	0.050	0.039	0.043	0.036	0.032
58	寒川町役場	0.062	0.062	0.049	0.042	0.044	0.047	0.045	0.043	0.035	0.031
59	南足柄市生駒	0.055	0.051	0.048	0.039	0.038	0.052	0.043	0.040	0.031	0.031
60	小田原市役所	0.070	0.064	0.053	0.042	0.038	0.047	0.045	0.041	0.031	0.030
	最高値	0.098	0.070	0.062	0.053	0.050	0.056	0.050	0.051	0.040	0.038
	最低値	0.045	0.038	0.033	0.029	0.029	0.033	0.026	0.027	0.023	0.022
	平均値	0.064	0.057	0.049	0.040	0.040	0.045	0.041	0.038	0.031	0.030

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 <sup>3</sup> )									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区下末吉小学校	0.075	0.065	0.061	0.046	0.049	0.043	0.050	0.040	0.033	0.037
2	西区浅間下交差点	0.069	0.064	0.055	0.045	0.042	0.054	0.047	0.035	0.036	0.030
3	磯子区滝頭	0.068	0.055	0.056	0.044	0.045	0.048	0.052	0.043	0.037	0.031
4	戸塚区矢沢交差点	0.074	0.057	0.051	0.044	0.042	0.051	0.047	0.036	0.035	0.029
5	港南中学校	0.067	0.062	0.053	0.047	0.046	0.049	0.048	0.038	0.034	0.031
6	旭区都岡小学校	0.079	0.058	0.062	0.044	0.042	0.045	0.045	0.037	0.031	0.035
7	青葉台	0.065	0.062	0.056	0.046	0.042	0.046	0.043	0.038	0.032	0.031
8	資源循環都筑工場前	0.061	0.060	0.050	0.043	0.040	0.044	0.042	0.038	0.032	0.029
9	川崎区池上新田公園前	0.079	0.063	0.061	0.048	0.053	0.059	0.045	0.041	0.035	0.035
10	川崎区日進町	0.072	0.049	0.057	0.034	0.035	0.038	0.036	0.033	0.027	0.029
11	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(0.053)	0.041	0.043
12	幸区遠藤町交差点	0.063	0.052	0.048	0.036	0.034	0.040	0.033	0.035	0.027	0.030
13	中原平和公園	0.062	0.060	0.059	0.040	0.043	0.044	0.043	0.036	0.026	0.028
14	高津区二子	0.078	0.048	0.041	0.035	0.033	0.036	0.031	0.030	0.022	0.025
15	多摩区本村橋	0.064	0.052	0.046	0.041	0.037	0.044	0.041	0.032	0.025	0.028
16	宮前平駅前	0.050	0.049	0.042	0.040	0.037	0.041	0.038	0.036	0.028	0.028
17	麻生区柿生	0.066	0.052	0.047	0.035	0.037	0.048	0.041	0.041	0.027	0.025
18	横須賀市小川町交差点	0.063	0.059	0.054	0.045	0.053	0.055	0.046	0.037	0.033	0.029
19	鎌倉市岡本	0.051	0.058	0.045	0.038	0.039	0.044	0.041	0.030	0.027	0.025
20	逗子市逗子	0.061	0.061	0.042	0.031	0.034	0.043	0.036	0.035	0.034	0.028
21	相模原市上溝	0.058	0.053	0.046	0.039	0.037	0.043	0.036	0.040	0.032	0.033
22	相模原市古淵	-	0.065	0.052	0.041	0.039	0.045	0.038	0.037	0.027	0.027
23	厚木市金田	0.057	0.054	0.046	0.039	0.038	0.048	0.040	0.041	0.036	0.033
24	大和市深見台交差点	0.054	0.050	0.039	0.033	0.032	0.040	0.034	0.034	0.023	0.025
25	平塚市松原歩道橋	0.067	0.058	0.056	0.042	0.035	0.046	0.036	0.038	0.031	0.027
26	藤沢橋	0.062	0.053	0.049	0.036	0.040	0.052	0.045	0.034	0.027	0.026
27	茅ヶ崎駅前交差点	0.063	0.060	0.047	0.040	0.042	0.047	0.043	0.043	0.037	0.033
28	秦野市本町	0.053	0.050	0.044	0.038	0.036	0.046	0.038	0.040	0.035	0.027
29	伊勢原市谷戸岡	0.056	0.059	0.059	0.042	0.038	0.052	0.054	0.042	0.030	0.030
30	小田原市東町	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.022)	0.029
	最高値	0.079	0.065	0.062	0.048	0.053	0.059	0.054	0.043	0.041	0.043
	最低値	0.050	0.048	0.039	0.031	0.032	0.036	0.031	0.030	0.022	0.025
	平均値	0.064	0.057	0.051	0.040	0.040	0.046	0.042	0.037	0.031	0.030

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。

12 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	鶴見区潮田交流プラザ	364	8701	0.002	0	0.0	0	0.0	0.021	0.004	○	0
2	神奈川区総合庁舎	363	8690	0.002	0	0.0	0	0.0	0.025	0.004	○	0
3	中区本牧	356	8526	0.002	0	0.0	0	0.0	0.025	0.004	○	0
4	西区平沼小学校	365	8701	0.002	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
5	南区横浜商業高校	365	8699	0.002	0	0.0	0	0.0	0.011	0.004	○	0
6	保土ヶ谷区桜丘高校	365	8703	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.003	○	0
7	磯子区総合庁舎	363	8682	0.002	0	0.0	0	0.0	0.032	0.004	○	0
8	金沢区長浜	364	8697	0.002	0	0.0	0	0.0	0.017	0.003	○	0
9	港北区総合庁舎	360	8621	0.002	0	0.0	0	0.0	0.020	0.003	○	0
10	戸塚区汲沢小学校	365	8704	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0
11	港南区野庭中央公園	365	8701	0.002	0	0.0	0	0.0	0.034	0.003	○	0
12	旭区鶴ヶ峯小学校	365	8699	0.002	0	0.0	0	0.0	0.016	0.003	○	0
13	緑区三保小学校	364	8690	0.002	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0
14	瀬谷区南瀬谷小学校	365	8694	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.003	○	0
15	栄区上郷小学校	362	8655	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.003	○	0
16	泉区総合庁舎	363	8674	0.002	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
17	青葉区総合庁舎	363	8687	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.003	○	0
18	都筑区総合庁舎	364	8688	0.001	0	0.0	0	0.0	0.017	0.002	○	0
19	川崎市役所第4庁舎	360	8595	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.002	○	0
20	川崎市役所大師支所	360	8572	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.003	○	0
21	国設川崎(田島)	361	8613	0.001	0	0.0	0	0.0	0.029	0.002	○	0
22	幸スポーツセンター	361	8599	0.001	0	0.0	0	0.0	0.018	0.003	○	0
23	中原区地域みまもり支援センター	361	8599	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.002	○	0
24	高津区生活文化会館	357	8558	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.002	○	0
25	多摩区登戸小学校	361	8600	0.000	0	0.0	0	0.0	0.011	0.001	○	0
26	宮前平小学校	362	8591	0.000	0	0.0	0	0.0	0.012	0.001	○	0
27	麻生区弘法松公園	362	8602	0.000	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0
28	横須賀市追浜行政センター	362	8526	0.003	0	0.0	0	0.0	0.066	0.012	○	0
29	横須賀市久里浜行政センター	361	8524	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.003	○	0
30	横須賀市池上コミュニティセンター	362	8525	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.002	○	0
31	鎌倉市役所	361	8670	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0
32	三浦市城山	309	7400	0.001	0	0.0	0	0.0	0.006	0.002	○	0
33	相模原市役所	363	8658	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0
34	相模原市相模台	364	8630	0.000	0	0.0	0	0.0	0.010	0.001	○	0
35	相模原市橋本	365	8613	0.002	0	0.0	0	0.0	0.006	0.003	○	0
36	相模原市田名	363	8627	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0
37	相模原市津久井	362	8655	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0
38	厚木市中町	364	8623	0.002	0	0.0	0	0.0	0.023	0.003	○	0
39	大和市役所	363	8698	0.001	0	0.0	0	0.0	0.006	0.002	○	0
40	平塚市大野公民館	362	8652	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0
41	平塚市神田小学校	365	8676	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0
42	平塚市旭小学校	360	8599	0.000	0	0.0	0	0.0	0.009	0.001	○	0
43	平塚市花水小学校	364	8656	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.001	○	0
44	藤沢市役所	361	8626	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0
45	藤沢市湘南台小学校	362	8644	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0
46	藤沢市御所見小学校	362	8613	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.001	○	0
47	藤沢市明治市民センター	363	8664	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0
48	茅ヶ崎市役所	362	8680	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0
49	秦野市役所	363	8644	0.002	0	0.0	0	0.0	0.006	0.003	○	0
50	南足柄市生駒	363	8611	0.002	0	0.0	0	0.0	0.005	0.002	○	0
51	小田原市役所	362	8612	0.002	0	0.0	0	0.0	0.006	0.003	○	0
52	箱根町宮城野	363	8679	0.003	2	0.0	0	0.0	0.141	0.007	○	0
	最高値	365	8704	0.003	2	0.0	0	0.0	0.141	0.012		0
	最低値	309	7400	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001		0
	平均値	361	8616	0.001	0	0.0	0	0.0	0.016	0.003		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。

### 13 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
2	神奈川区総合庁舎	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
3	中区本牧	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002
4	西区平沼小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
5	南区横浜商業高校	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002
6	保土ヶ谷区桜丘高校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
7	磯子区総合庁舎	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002
8	金沢区長浜	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
9	港北区総合庁舎	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
10	戸塚区汲沢小学校	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
11	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001	0.002
12	旭区鶴ヶ峯小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
13	緑区三保小学校	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
14	瀬谷区南瀬谷小学校	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
15	栄区上郷小学校	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
16	泉区総合庁舎	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
17	青葉区総合庁舎	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
18	都筑区総合庁舎	0.001	(0.001)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
19	川崎市役所第4庁舎	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
20	川崎区役所大師支所	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
21	国設川崎（田島）	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
22	幸スポーツセンター	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
26	宮前平小学校	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	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	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
28	横須賀市追浜行政センター	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003
29	横須賀市久里浜行政センター	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	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
31	鎌倉市役所	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
32	三浦市城山	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
33	相模原市役所	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.000	0.001
34	相模原市相模台	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
35	相模原市橋本	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
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	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
39	大和市役所	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	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	0.001	0.001	0.000	0.000	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	0.001	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	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001
44	藤沢市役所	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
45	藤沢市湘南台小学校	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
46	藤沢市御所見小学校	0.002	0.002	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	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
49	秦野市役所	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
50	南足柄市生駒	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	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	0.002
52	箱根町宮城野	-	-	0.009	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
	最高値	0.004	0.004	0.009	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	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	0.002	0.002	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。

# 14 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.004	0.004	0.004
2	神奈川区総合庁舎	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.004	0.003	0.004
3	中区本牧	0.007	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.004	0.004
4	西区平沼小学校	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
5	南区横浜商業高校	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.003	0.004	0.004
6	保土ヶ谷区桜丘高校	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
7	磯子区総合庁舎	0.013	0.010	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005	0.004
8	金沢区長浜	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003
9	港北区総合庁舎	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003
10	戸塚区汲沢小学校	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002
11	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.003	0.003
12	旭区鶴ヶ峯小学校	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
13	緑区三保小学校	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
14	瀬谷区南瀬谷小学校	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
15	栄区上郷小学校	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003
16	泉区総合庁舎	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
17	青葉区総合庁舎	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
18	都筑区総合庁舎	0.002	(0.003)	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002
19	川崎市役所第4庁舎	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002
20	川崎区役所大師支所	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.004	0.003	0.003
21	国設川崎（田島）	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.003	0.002	0.002
22	幸スポーツセンター	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.003
23	中原区地域みまもり支援センター	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
24	高津区生活文化会館	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	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	0.002	0.002	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	0.002	0.002	0.001	0.001
27	麻生区弘法松公園	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002
28	横須賀市追浜行政センター	0.007	0.007	0.012	0.013	0.008	0.008	0.008	0.006	0.008	0.012
29	横須賀市久里浜行政センター	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.002	0.002	0.003
30	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	(0.002)	-	0.002	0.002
31	鎌倉市役所	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
32	三浦市城山	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
33	相模原市役所	0.005	0.006	0.006	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
34	相模原市相模台	0.002	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	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
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	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
38	厚木市中町	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
39	大和市役所	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002
40	平塚市大野公民館	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002
41	平塚市神田小学校	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
42	平塚市旭小学校	0.003	0.002	0.002	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	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
44	藤沢市役所	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002
45	藤沢市湘南台小学校	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
46	藤沢市御所見小学校	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
47	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	0.002	0.002
48	茅ヶ崎市役所	0.005	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
49	秦野市役所	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
50	南足柄市生駒	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
51	小田原市役所	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
52	箱根町宮城野	-	-	0.049	0.011	0.011	0.009	0.013	0.008	0.007	0.007
	最高値	0.013	0.010	0.049	0.013	0.011	0.009	0.013	0.008	0.008	0.012
	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	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003

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。

## 15 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)	363	8668	0.2	0	0.0	0	0.0	2.2	0.4	○	0
2	相模原市役所	364	8717	0.3	0	0.0	0	0.0	1.6	0.4	○	0
3	藤沢市役所	364	8697	0.3	0	0.0	0	0.0	1.0	0.5	○	0
	最高値	364	8717	0.3	0	0.0	0	0.0	2.2	0.5		0
	最低値	363	8668	0.2	0	0.0	0	0.0	1.0	0.4		0
	平均値	364	8694	0.3	0	0.0	0	0.0	1.6	0.4		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	西区浅間下交差点	365	8706	0.4	0	0.0	0	0.0	2.0	0.7	○	0
2	旭区都岡小学校	365	8700	0.5	0	0.0	0	0.0	2.5	0.8	○	0
3	青葉台	364	8702	0.4	0	0.0	0	0.0	1.5	0.6	○	0
4	川崎区池上新田公園前	362	8659	0.4	0	0.0	0	0.0	2.6	0.7	○	0
5	川崎区日進町	364	8696	0.2	0	0.0	0	0.0	1.5	0.5	○	0
6	川崎区富士見公園	364	8691	0.3	0	0.0	0	0.0	1.4	0.5	○	0
7	幸区遠藤町交差点	363	8667	0.4	0	0.0	0	0.0	1.6	0.7	○	0
8	横須賀市小川町交差点	363	8651	0.3	0	0.0	0	0.0	1.4	0.5	○	0
9	鎌倉市岡本	365	8700	0.4	0	0.0	0	0.0	1.7	0.7	○	0
10	大和市深見台交差点	365	8698	0.3	0	0.0	0	0.0	2.2	0.5	○	0
11	平塚市松原歩道橋	363	8672	0.3	0	0.0	0	0.0	1.4	0.5	○	0
12	藤沢橋	350	8375	0.3	0	0.0	0	0.0	1.1	0.5	○	0
13	茅ヶ崎駅前交差点	352	8451	0.2	0	0.0	0	0.0	2.6	0.6	○	0
14	秦野市本町	363	8655	0.3	0	0.0	0	0.0	1.3	0.6	○	0
	最高値	365	8706	0.5	0	0.0	0	0.0	2.6	0.8		0
	最低値	350	8375	0.2	0	0.0	0	0.0	1.1	0.5		0
	平均値	362	8645	0.3	0	0.0	0	0.0	1.8	0.6		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。

## 16 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	国設川崎（田島）	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
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	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	最高値	0.4	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	0.2	0.2	0.3	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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	西区浅間下交差点	0.6	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4
2	旭区都岡小学校	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
3	青葉台	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
4	川崎区池上新田公園前	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
5	川崎区日進町	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
6	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(0.3)	0.3	0.3
7	幸区遠藤町交差点	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
8	横須賀市小川町交差点	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
9	鎌倉市岡本	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
10	相模原市上溝	0.5	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	-	-
11	相模原市古淵	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	-	-
12	大和市深見台交差点	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3
13	平塚市松原歩道橋	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3
14	藤沢橋	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
15	茅ヶ崎駅前交差点	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
16	秦野市本町	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3
	最高値	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
	最低値	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	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。



## 1.7 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	国設川崎（田島）	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
2	相模原市役所	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
3	藤沢市役所	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5
	最高値	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
	平均値	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4

### (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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	西区浅間下交差点	1.2	1.3	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7
2	旭区都岡小学校	1.1	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8
3	青葉台	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.7	0.5	0.6
4	川崎区池上新田公園前	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7
5	川崎区日進町	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5
6	川崎区富士見公園	-	-	-	-	-	-	-	(0.5)	0.5	0.5
7	幸区遠藤町交差点	1.1	1.1	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7
8	横須賀市小川町交差点	1.0	0.9	0.8	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
9	鎌倉市岡本	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7
10	相模原市上溝	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.4	-	-
11	相模原市古淵	1.0	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7	0.6	0.6	-	-
12	大和市深見台交差点	0.9	0.7	0.6	1.0	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
13	平塚市松原歩道橋	0.9	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5
14	藤沢橋	0.9	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5
15	茅ヶ崎駅前交差点	0.7	0.8	1.0	0.9	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6
16	秦野市本町	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6
	最高値	1.2	1.3	1.3	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8
	最低値	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5
	平均値	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	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。

# 18 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	日	時間		
1	鶴見区潮田交流プラザ	365	5444	0.029	44	149	0	0	0.104	0.042
2	鶴見区生麦小学校	365	5440	0.029	44	155	0	0	0.119	0.043
3	神奈川区総合庁舎	365	5430	0.029	52	197	0	0	0.114	0.043
4	中区本牧	365	5441	0.028	40	141	0	0	0.098	0.041
5	西区平沼小学校	364	5406	0.029	48	172	0	0	0.107	0.042
6	南区横浜商業高校	365	5438	0.031	60	265	0	0	0.116	0.044
7	保土ヶ谷区桜丘高校	365	5442	0.030	50	213	0	0	0.114	0.043
8	磯子区総合庁舎	365	5431	0.028	31	104	0	0	0.093	0.040
9	金沢区長浜	365	5428	0.028	39	174	0	0	0.107	0.040
10	港北区総合庁舎	365	5442	0.031	56	234	1	1	0.127	0.044
11	戸塚区汲沢小学校	365	5443	0.034	70	333	0	0	0.097	0.047
12	港南区野庭中央公園	365	5439	0.032	59	257	0	0	0.099	0.044
13	旭区鶴ヶ峯小学校	365	5447	0.033	66	311	0	0	0.109	0.046
14	緑区三保小学校	365	5441	0.031	64	287	0	0	0.117	0.046
15	瀬谷区南瀬谷小学校	365	5440	0.031	49	217	0	0	0.093	0.044
16	栄区上郷小学校	364	5412	0.033	65	305	0	0	0.101	0.046
17	泉区総合庁舎	365	5428	0.032	60	277	0	0	0.093	0.045
18	青葉区総合庁舎	365	5437	0.031	68	311	2	4	0.135	0.046
19	都筑区総合庁舎	365	5439	0.033	72	328	3	5	0.133	0.047
20	川崎市役所第4庁舎	365	5352	0.028	26	92	0	0	0.104	0.039
21	川崎市役所大師支所	365	5363	0.030	43	149	1	3	0.150	0.043
22	国設川崎(田島)	365	5372	0.026	23	72	0	0	0.112	0.038
23	幸スポーツセンター	360	5294	0.032	56	233	2	2	0.126	0.045
24	中原区地域みまもり支援センター	365	5344	0.033	71	324	4	8	0.144	0.047
25	高津区生活文化会館	365	5359	0.033	68	322	4	10	0.149	0.048
26	多摩区登戸小学校	365	5361	0.034	71	339	3	8	0.145	0.049
27	宮前平小学校	365	5347	0.033	68	326	3	6	0.144	0.048
28	麻生区弘法松公園	365	5368	0.033	72	355	3	7	0.139	0.048
29	横須賀市追浜行政センター	365	5377	0.032	60	237	0	0	0.114	0.045
30	横須賀市久里浜行政センター	365	5357	0.032	52	216	0	0	0.098	0.045
31	横須賀市西行政センター	365	5372	0.034	62	277	0	0	0.096	0.047
32	横須賀市池上コミュニティセンター	365	5371	0.030	43	196	0	0	0.095	0.043
33	鎌倉市役所	365	5402	0.032	43	168	0	0	0.095	0.043
34	逗子市役所	365	5401	0.032	61	275	0	0	0.096	0.045
35	三浦市城山	365	5414	0.032	44	173	0	0	0.095	0.043
36	相模原市役所	365	5429	0.030	60	260	0	0	0.115	0.045
37	相模原市相模台	365	5431	0.033	73	342	0	0	0.110	0.047
38	相模原市橋本	365	5436	0.030	63	281	1	1	0.122	0.046
39	相模原市田名	365	5437	0.030	56	233	0	0	0.112	0.045
40	相模原市津久井	365	5423	0.030	68	300	1	1	0.122	0.046
41	厚木市中町	365	5385	0.031	67	318	0	0	0.104	0.047
42	大和市役所	365	5418	0.030	43	180	0	0	0.096	0.043
43	海老名市役所	365	5397	0.028	38	166	0	0	0.095	0.042
44	座間市役所	365	5406	0.031	54	253	0	0	0.100	0.044
45	綾瀬市役所	365	5394	0.030	51	228	0	0	0.094	0.043
46	愛川町角田	365	5392	0.033	80	397	1	3	0.129	0.048
47	平塚市大野公民館	365	5388	0.032	56	271	0	0	0.110	0.046
48	平塚市神田小学校	365	5404	0.031	58	262	0	0	0.109	0.046
49	平塚市旭小学校	365	5382	0.033	77	356	0	0	0.117	0.048
50	平塚市花水小学校	365	5389	0.033	65	311	0	0	0.110	0.047
51	藤沢市役所	365	5392	0.034	74	336	0	0	0.102	0.047
52	藤沢市湘南台小学校	365	5392	0.032	68	331	0	0	0.095	0.046
53	藤沢市御所見小学校	365	5393	0.030	55	255	0	0	0.095	0.045
54	藤沢市明治市民センター	365	5400	0.033	71	337	0	0	0.101	0.047
55	茅ヶ崎市役所	365	5397	0.030	50	213	0	0	0.099	0.043
56	秦野市役所	365	5383	0.032	61	277	1	1	0.121	0.047
57	伊勢原市役所	252	3729	0.035	72	350	1	1	0.120	0.051
58	寒川町役場	365	5405	0.029	45	203	0	0	0.101	0.043
59	南足柄市生駒	365	5380	0.032	56	260	0	0	0.118	0.046
60	小田原市役所	365	5381	0.035	106	532	1	2	0.138	0.052
61	箱根町宮城野	365	5413	0.033	42	203	0	0	0.113	0.044
	最高値	365	5447	0.035	106	532	4	10	0.150	0.052
	最低値	252	3729	0.026	23	72	0	0	0.093	0.038
	平均値	363	5375	0.031	58	256	1	1	0.112	0.045

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	365	5393	0.031	60	295	0	0	0.116	0.046

### (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	5425	0.038	40	218	0	0	0.116	0.046

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。

# 19 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.043	0.041	0.042	0.040	0.043	0.042	0.040	0.041	0.044	0.042
2	鶴見区生麦小学校	0.044	0.042	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043	0.042	0.044	0.043
3	神奈川区総合庁舎	0.044	0.043	0.044	0.042	0.046	0.043	0.042	0.043	0.043	0.043
4	中区本牧	0.046	0.043	0.045	0.041	0.044	0.042	0.041	0.041	0.043	0.041
5	西区平沼小学校	0.048	0.045	0.045	0.044	0.046	0.043	0.042	0.042	0.044	0.042
6	南区横浜商業高校	0.051	0.047	0.048	0.042	0.048	0.046	0.043	0.042	0.045	0.044
7	保土ヶ谷区桜丘高校	0.050	0.046	0.047	0.043	0.046	0.044	0.042	0.042	0.045	0.043
8	磯子区総合庁舎	0.045	0.041	0.044	0.039	0.043	0.043	0.041	0.041	0.042	0.040
9	金沢区長浜	0.048	0.047	0.046	0.041	0.045	0.042	0.041	0.042	0.044	0.040
10	港北区総合庁舎	0.043	0.044	0.045	0.044	0.047	0.045	0.043	0.043	0.046	0.044
11	戸塚区汲沢小学校	0.052	0.049	0.050	0.046	0.050	0.048	0.047	0.048	0.049	0.047
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	0.046	0.044
13	旭区鶴ヶ峯小学校	0.049	0.044	0.048	0.047	0.048	0.048	0.045	0.046	0.048	0.046
14	緑区三保小学校	0.046	0.050	0.049	0.048	0.048	0.047	0.045	0.046	0.047	0.046
15	瀬谷区南瀬谷小学校	0.047	0.045	0.047	0.045	0.046	0.044	0.044	0.044	0.045	0.044
16	栄区上郷小学校	0.053	0.049	0.050	0.048	0.049	0.047	0.045	0.046	0.048	0.046
17	泉区総合庁舎	0.051	0.048	0.049	0.045	0.049	0.046	0.044	0.044	0.047	0.045
18	青葉区総合庁舎	0.048	0.048	0.049	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046	0.047	0.046
19	都筑区総合庁舎	0.048	0.047	0.049	0.046	0.049	0.049	0.048	0.047	0.049	0.047
20	川崎市役所第4庁舎	0.042	0.043	0.042	0.041	0.043	0.043	0.042	0.040	0.043	0.039
21	川崎市役所大師支所	0.048	0.044	0.046	0.044	0.046	0.045	0.045	0.043	0.045	0.043
22	国設川崎（田島）	0.043	0.044	0.044	0.043	0.042	0.042	0.042	0.039	0.041	0.038
23	幸スポーツセンター	0.048	0.048	0.046	0.045	0.048	0.047	0.046	0.044	0.048	0.045
24	中原区地域みまもり支援センター	0.049	0.049	0.049	0.047	0.048	0.048	0.047	0.046	0.048	0.047
25	高津区生活文化会館	0.051	0.051	0.051	0.048	0.051	0.049	0.049	0.047	0.049	0.048
26	多摩区登戸小学校	0.055	0.051	0.052	0.050	0.051	0.050	0.051	0.049	0.050	0.049
27	宮前平小学校	0.052	0.050	0.052	0.049	0.051	0.050	0.049	0.048	0.050	0.048
28	麻生区弘法公園	0.052	0.052	0.051	0.050	0.051	0.050	0.050	0.048	0.049	0.048
29	横須賀市追浜行政センター	0.050	0.049	0.048	0.047	0.048	0.046	0.046	0.045	0.047	0.045
30	横須賀市久里浜行政センター	0.049	0.049	0.045	0.046	0.049	0.046	0.045	0.044	0.047	0.045
31	横須賀市西行政センター	0.051	0.052	0.049	0.049	0.051	0.048	0.048	0.047	0.049	0.047
32	横須賀池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	0.043	0.046	0.043
33	鎌倉市役所	0.044	0.045	0.046	0.046	0.048	0.045	0.045	0.045	0.045	0.043
34	逗子市役所	0.046	0.045	0.050	0.049	0.049	0.047	0.047	0.047	0.046	0.045
35	三浦市城山	0.044	0.046	0.046	0.045	0.047	0.045	0.044	0.043	0.045	0.043
36	相模原市役所	0.049	0.047	0.048	0.045	0.045	0.047	0.048	0.045	0.046	0.045
37	相模原市相模台	0.045	0.047	0.050	0.048	0.049	0.047	0.047	0.045	0.047	0.047
38	相模原市橋本	0.043	0.048	0.047	0.045	0.046	0.052	0.046	0.046	0.044	0.046
39	相模原市田名	0.046	0.047	0.044	0.044	0.044	0.042	0.044	0.043	0.044	0.045
40	相模原市津久井	0.051	0.050	0.050	0.047	0.050	0.051	0.051	0.048	0.048	0.046
41	厚木市中町	0.046	0.048	0.049	0.048	0.049	0.047	0.048	0.048	0.048	0.047
42	大和市役所	0.043	0.041	0.040	0.040	0.044	0.045	0.044	0.044	0.044	0.043
43	海老名市役所	0.048	0.046	0.045	0.042	0.044	0.036	0.042	0.042	0.043	0.042
44	座間市役所	0.047	0.047	0.049	0.048	0.049	0.048	0.046	0.046	0.046	0.044
45	綾瀬市役所	0.047	0.045	0.046	0.044	0.047	0.044	0.047	0.045	0.044	0.043
46	愛川町角田	0.043	0.048	0.048	0.047	0.049	0.047	0.048	0.048	0.051	0.048
47	平塚市大野公民館	0.047	0.047	0.049	0.047	0.049	0.047	0.047	0.047	0.047	0.046
48	平塚市神田小学校	0.049	0.047	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.047	0.049	0.046
49	平塚市旭小学校	0.048	0.048	0.050	0.049	0.051	0.049	0.048	0.049	0.050	0.048
50	平塚市花水小学校	0.051	0.051	0.051	0.050	0.051	0.050	0.051	0.051	0.049	0.047
51	藤沢市役所	0.050	0.049	0.047	0.049	0.051	0.048	0.048	0.048	0.049	0.047
52	藤沢市湘南台小学校	0.049	0.049	0.046	0.047	0.050	0.049	0.048	0.047	0.048	0.046
53	藤沢市御所見小学校	0.048	0.046	0.047	0.047	0.050	0.047	0.047	0.046	0.047	0.045
54	藤沢市明治市民センター	0.051	0.049	0.046	0.047	0.052	0.049	0.048	0.047	0.049	0.047
55	茅ヶ崎市役所	0.045	0.045	0.043	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.043
56	秦野市役所	0.049	0.047	0.049	0.047	0.050	0.048	0.049	0.047	0.048	0.047
57	伊勢原市役所	0.046	0.050	0.051	0.050	0.051	0.050	0.050	0.050	0.050	0.051
58	寒川町役場	0.045	0.044	0.045	0.045	0.046	0.044	0.043	0.045	0.046	0.043
59	南足柄市生駒	0.045	0.049	0.050	0.047	0.045	0.046	0.048	0.048	0.049	0.046
60	小田原市役所	0.052	0.050	0.049	0.050	0.051	0.048	0.048	0.051	0.052	0.052
61	箱根町宮城野	-	0.038	0.046	0.047	0.049	0.046	0.047	0.045	0.046	0.044
	最高値	0.055	0.052	0.052	0.050	0.052	0.052	0.051	0.051	0.052	0.052
	最低値	0.042	0.038	0.040	0.039	0.042	0.036	0.040	0.039	0.041	0.038
	平均値	0.048	0.047	0.047	0.046	0.048	0.046	0.046	0.045	0.047	0.045

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。

20 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									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	3	2	2	0	1	2	1	0	1	0
2	鶴見区生麦小学校	6	1	2	1	2	2	2	0	1	0
3	神奈川区総合庁舎	6	2	3	1	3	2	1	0	1	0
4	中区本牧	5	1	4	0	2	2	0	0	1	0
5	西区平沼小学校	7	2	2	0	1	2	3	0	1	0
6	南区横浜商業高校	11	3	4	1	1	3	2	0	1	0
7	保土ヶ谷区桜丘高校	6	3	4	1	0	3	2	0	1	0
8	磯子区総合庁舎	6	0	1	0	2	2	0	0	0	0
9	金沢区長浜	6	2	1	0	2	2	1	0	0	0
10	港北区総合庁舎	4	1	2	1	1	2	3	0	3	1
11	戸塚区汲沢小学校	8	2	2	1	1	3	0	0	2	0
12	港南区野庭中央公園	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0
13	旭区鶴ヶ峯小学校	6	2	3	1	0	4	0	0	1	0
14	緑区三保小学校	4	4	3	2	0	2	0	0	1	0
15	瀬谷区南瀬谷小学校	5	2	2	1	0	3	0	0	0	0
16	栄区上郷小学校	7	2	1	0	2	2	1	0	1	0
17	泉区総合庁舎	8	3	2	1	0	3	0	0	1	0
18	青葉区総合庁舎	8	4	5	1	1	4	1	0	2	2
19	都筑区総合庁舎	8	5	4	2	0	4	1	1	3	3
20	川崎市役所第4庁舎	4	2	3	1	2	2	1	1	1	0
21	川崎区役所大師支所	4	3	4	0	2	2	3	1	1	1
22	国設川崎(田島)	3	3	2	0	0	2	3	0	1	0
23	幸スポーツセンター	3	3	3	2	3	4	3	2	2	2
24	中原区地域みまもり支援センター	5	4	6	3	2	6	4	2	1	4
25	高津区生活文化会館	7	5	7	4	2	5	5	2	2	4
26	多摩区登戸小学校	13	4	7	2	1	3	4	1	2	3
27	宮前平小学校	9	4	6	3	1	5	6	1	2	3
28	麻生区弘法公園	10	5	7	3	1	5	0	2	2	3
29	横須賀市追浜行政センター	4	2	1	2	1	1	1	0	2	0
30	横須賀市久里浜行政センター	3	1	0	0	1	2	2	0	1	0
31	横須賀市西行政センター	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0
32	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
33	鎌倉市役所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	逗子市役所	1	0	0	0	2	1	0	1	0	0
35	三浦市城山	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
36	相模原市役所	6	3	3	1	0	2	1	0	0	0
37	相模原市相模台	2	2	3	1	0	2	1	0	0	0
38	相模原市橋本	1	4	3	1	0	2	1	0	0	1
39	相模原市田名	4	3	0	1	0	1	0	0	0	0
40	相模原市津久井	6	6	4	1	0	2	1	1	3	1
41	厚木市中町	1	3	4	2	1	2	1	0	3	0
42	大和市役所	3	0	1	0	0	2	0	0	0	0
43	海老名市役所	3	2	3	0	1	0	0	0	2	0
44	座間市役所	1	2	3	1	0	3	1	0	1	0
45	綾瀬市役所	5	2	2	1	1	1	1	0	1	0
46	愛川町角田	0	3	3	2	0	2	1	0	4	1
47	平塚市大野公民館	2	2	2	1	2	1	0	0	2	0
48	平塚市神田小学校	6	2	2	1	2	1	0	0	1	0
49	平塚市旭小学校	5	2	3	1	2	1	2	0	2	0
50	平塚市花水小学校	4	3	3	2	0	1	0	1	2	0
51	藤沢市役所	6	1	0	1	1	1	0	0	1	0
52	藤沢市湘南台小学校	8	2	2	1	3	2	0	0	1	0
53	藤沢市御所見小学校	7	2	2	2	1	1	0	0	1	0
54	藤沢市明治市民センター	5	2	0	0	3	1	0	0	3	0
55	茅ヶ崎市役所	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0
56	秦野市役所	2	1	2	0	0	2	1	0	2	1
57	伊勢原市役所	1	4	4	2	3	2	1	0	2	1
58	寒川町役場	2	1	0	1	1	1	0	0	1	0
59	南足柄市生駒	1	2	2	1	1	3	1	0	1	0
60	小田原市役所	8	3	2	2	1	3	1	1	2	1
61	箱根町宮城野	-	0	0	1	0	2	0	0	0	0
	最高値	13	6	7	4	3	6	6	2	4	4
	最低値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均値	5	2	2	1	1	2	1	0	1	1

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。

## 2 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	鶴見区潮田交流プラザ	8623	0.17	0.17	363	0.49	0.06	107	29.5	27	7.4
2	鶴見区生麦小学校	8656	0.14	0.14	365	0.51	0.04	62	17.0	14	3.8
3	中区本牧	8655	0.13	0.13	364	1.12	0.00	42	11.5	11	3.0
4	金沢区長浜	8672	0.12	0.13	364	0.36	0.01	59	16.2	6	1.6
5	旭区鶴ヶ峯小学校	8593	0.14	0.14	362	0.55	0.04	54	14.9	15	4.1
6	緑区三保小学校	8643	0.12	0.13	364	0.35	0.04	40	11.0	6	1.6
7	川崎市役所第4庁舎	8550	0.17	0.15	358	0.58	0.01	84	23.5	16	4.5
8	川崎市役所大師支所	8578	0.17	0.17	360	0.67	0.03	109	30.3	51	14.2
9	国設川崎(田島)	8365	0.14	0.14	353	0.69	0.03	71	20.1	23	6.5
10	幸スポーツセンター	6220	0.17	0.17	264	0.78	0.02	74	28	26	9.8
11	中原区地域みまもり支援センター	8618	0.17	0.17	363	0.65	0.03	104	28.7	25	6.9
12	高津区生活文化会館	8532	0.18	0.17	360	0.62	0.02	115	31.9	25	6.9
13	多摩区登戸小学校	8571	0.14	0.13	363	0.47	0.03	57	15.7	12	3.3
14	横須賀市追浜行政センター	8561	0.14	0.13	362	0.53	0.01	70	19.3	16	4.4
15	横須賀市久里浜行政センター	8555	0.12	0.13	364	0.73	0.02	61	16.8	30	8.2
16	横須賀市西行政センター	8425	0.08	0.10	355	0.43	0.01	32	9	4	1.1
17	横須賀市池上コミュニティセンター	8558	0.11	0.12	361	0.48	0.01	51	14.1	5	1.4
18	鎌倉市役所	8671	0.15	0.16	364	0.92	0.05	72	19.8	17	4.7
19	三浦市城山	8671	0.07	0.08	364	0.37	0.00	6	1.6	1	0.3
20	相模原市役所	8610	0.15	0.14	363	0.28	0.00	27	7.4	0	0
21	厚木市中町	8607	0.13	0.13	362	0.32	0.04	29	8	1	0.3
22	大和市役所	8669	0.15	0.14	363	0.41	0.05	37	10.2	2	0.6
23	海老名市役所	7274	0.18	0.17	306	0.53	0.03	86	28.1	19	6.2
24	綾瀬市役所	8666	0.14	0.14	363	0.51	0.06	39	10.7	7	1.9
25	平塚市大野公民館	8642	0.13	0.14	364	0.52	0.03	51	14.0	14	3.8
26	平塚市旭小学校	8641	0.14	0.14	364	0.42	0.03	57	15.7	6	1.6
27	藤沢市役所	8654	0.12	0.12	364	0.41	0.02	28	7.7	7	1.9
28	秦野市役所	8610	0.23	0.23	364	1.53	0.03	148	40.7	76	20.9
29	南足柄市生駒	8596	0.16	0.14	361	0.31	0.04	39	10.8	0	0.0
30	小田原市役所	8582	0.13	0.13	363	0.31	0.03	30	8.3	0	0.0
	最高値	8672	0.23	0.23	365	1.53	0.06	148	40.7	76	20.9
	最低値	6220	0.07	0.08	264	0.28	0.00	6	1.6	0	0.0
	平均値	8476	0.14	0.14	357	0.56	0.03	61	17.4	15	4.4

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	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
時間	ppmC	ppmC	日数	ppmC	ppmC	日	%	日	%		
1	西区浅間下交差点	8336	0.18	0.18	350	0.64	0.06	115	32.9	31	8.9
2	磯子区滝頭	8611	0.16	0.17	362	0.78	0.03	101	27.9	28	7.7
3	戸塚区矢沢交差点	8691	0.12	0.13	365	0.49	0.03	38	10.4	15	4.1
4	旭区都岡小学校	8329	0.20	0.21	349	0.65	0.05	149	42.7	48	13.8
5	藤沢橋	8621	0.15	0.14	363	0.98	0.02	59	16.3	22	6.1
	最高値	8691	0.20	0.21	365	0.98	0.06	149	42.7	48	13.8
	最低値	8329	0.12	0.13	349	0.49	0.02	38	10.4	15	4.1
	平均値	8518	0.16	0.17	358	0.71	0.04	92	26.0	29	8.1

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。

## 2.2 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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	鶴見区潮田交流プラザ	0.19	0.19	0.18	0.17	0.20	0.14	0.14	0.16	0.16	0.17
2	鶴見区生麦小学校	0.16	0.18	0.15	0.13	0.18	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14
3	中区本牧	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.15	0.15	0.13	0.13
4	金沢区長浜	0.13	0.13	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.12	0.12	0.12
5	旭区鶴ヶ峯小学校	0.15	0.15	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14
6	緑区三保小学校	0.13	0.14	0.15	0.13	0.15	0.11	0.11	0.12	0.13	0.12
7	川崎市役所第4庁舎	0.18	0.17	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17
8	川崎市役所大師支所	0.16	0.17	0.15	0.15	0.15	0.14	0.13	0.17	0.17	0.17
9	国設川崎（田島）	0.18	0.19	0.19	0.17	0.20	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14
10	幸スポーツセンター	0.17	0.22	0.20	0.19	0.19	0.18	0.17	0.18	0.16	0.17
11	中原区地域みまもり支援センター	0.18	0.17	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	0.18	(0.15)	0.17
12	高津区生活文化会館	0.20	0.23	0.20	0.19	0.19	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18
13	登戸小学校	0.17	0.15	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.14
14	横須賀市追浜行政センター	0.19	0.19	0.19	0.20	0.20	0.15	0.15	0.13	0.14	0.14
15	横須賀市久里浜行政センター	0.15	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12
16	横須賀市西行政センター	0.09	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08
17	横須賀市池上コミュニティセンター	-	-	-	-	-	-	-	(0.16)	0.13	0.11
18	鎌倉市役所	0.14	0.14	0.16	0.15	0.11	0.11	0.11	0.12	0.16	0.15
19	三浦市城山	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07
20	相模原市役所	0.17	0.22	0.14	0.14	0.17	0.16	0.15	0.14	0.17	0.15
21	厚木市中町	0.17	0.17	0.17	0.16	0.15	0.14	0.13	0.12	0.13	0.13
22	大和市役所	(0.15)	0.23	0.22	0.18	0.18	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15
23	海老名市役所	0.15	0.15	0.15	0.16	0.16	0.15	0.14	0.15	0.18	0.18
24	綾瀬市役所	0.15	0.15	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14
25	平塚市大野公民館	0.17	0.20	0.21	0.16	0.12	0.12	0.16	0.19	0.13	0.13
26	平塚市旭小学校	0.09	0.09	0.15	0.15	0.14	0.15	0.13	0.12	0.11	0.14
27	藤沢市役所	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	0.12	0.11	0.11	0.12
28	秦野市役所	0.16	0.21	0.26	0.26	0.24	0.18	0.17	0.18	0.20	0.23
29	南足柄市生駒	0.16	0.17	0.18	0.15	0.14	0.11	0.11	0.15	0.17	0.16
30	小田原市役所	0.16	0.14	0.17	0.13	0.12	0.11	0.10	0.08	0.11	0.13
	最高値	0.20	0.23	0.26	0.26	0.24	0.18	0.17	0.19	0.20	0.23
	最低値	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07
	平均値	0.16	0.17	0.16	0.15	0.15	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14

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)									
		H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
1	西区浅間下交差点	0.31	0.25	0.21	0.23	0.19	0.17	0.17	0.18	0.17	0.18
2	磯子区滝頭	0.18	0.19	0.19	0.18	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16
3	戸塚区矢沢交差点	0.22	0.24	0.17	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.14	0.12
4	旭区都岡小学校	0.22	0.21	0.18	0.17	0.18	0.16	0.17	0.18	0.18	0.20
5	相模原市上溝	0.15	0.17	0.14	0.13	0.14	0.13	0.13	0.16	-	-
6	相模原市古淵	0.19	0.22	0.15	0.15	0.15	0.13	0.12	0.12	-	-
7	藤沢橋	0.17	0.21	0.20	0.18	0.17	0.15	0.15	0.16	0.16	0.15
	最高値	0.31	0.25	0.21	0.23	0.19	0.17	0.17	0.18	0.18	0.20
	最低値	0.15	0.17	0.14	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12	0.14	0.12
	平均値	0.21	0.21	0.18	0.17	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.16

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。

# IV 気象

気象月報

令和4年4月

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	
	°C			m/s					日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					°C	
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m								09時	21時
1	12.5	3.9	8.0	ENE 2.9	NE 2.8	N 4.9	N 8	E A	雨後曇時々晴	曇時々晴	H3	1	5.0	20.0	5.7	4.8
2	12.9	5.2	9.0	ENE 4.0	ENE 2.6	E 2.2	SSE 1	E E	晴時々曇	曇後時々雨	H3	2	10.6	20.0	10.1	5.5
3	10.4	7.1	8.4	N 4.6	N 4.6	N 4.7	SE 7	A A	雨	雨	F3	3	0.0	17.0	7.0	4.3
4	10.1	7.5	8.8	NNW 5.5	NNW 6.5	NNW 7.1	ESE 13	A A	大雨	雨後一時曇	L3	4	0.0	5.4	4.6	3.8
5	17.7	8.8	12.8	N 8.5	N 4.6	ENE 5.2	ENE 14	E B	晴時々曇	曇	H3	5	7.3	20.0	4.9	4.4
6	21.4	11.7	16.0	SSW 3.0	SW 5.6	SSW 6.3	SW 7	E D	曇後晴	晴時々曇	H4	6	7.3	20.0	5.4	1.9
7	18.1	12.6	15.0	NNE 3.2	ENE 3.3	E 3.6	ESE 4	B E	曇時々晴	晴時々曇	H5	7	7.6	13.8	5.8	4.2
8	21.2	11.1	15.7	NNE 1.3	ESE 3.4	S 4.5	WNW 20	E E	晴	晴	H3	8	12.1	20.0	9.9	4.5
9	23.0	11.2	17.2	SSW 4.6	SW 7.5	SSW 6.5	SW 13	E E	晴	晴	H5	9	11.5	19.8	7.6	3.8
10	26.1	14.6	19.4	N 1.5	E 3.1	S 3.8	E 3	E E	晴	晴	H2	10	11.8	19.2	4.9	2.8
11	24.4	15.1	19.2	SW 3.2	SSW 4.8	S 6.4	S 7	E D	晴時々曇	曇	H5	11	9.1	18.7	3.0	5.7
12	24.9	16.3	20.1	SW 3.5	S 3.5	SSW 4.2	NW 4	E D	晴	晴	H5	12	11.5	20.0	6.7	1.9
13	26.2	16.6	20.9	N 2.6	S 3.0	SSW 5.6	N 4	E E	晴時々曇	晴後曇時々雨	H4	13	11.4	16.6	4.6	4.8
14	21.2	10.5	13.1	NNE 3.7	NNE 4.1	NNE 3.0	E 9	B B	雨時々曇	雨、雷を伴う	F2	14	0.0	17.3	4.1	2.2
15	12.1	8.8	10.7	NNE 3.1	NNE 3.1	NNE 1.9	ESE 3	E B	雨	雨時々曇	F2	15	0.0	6.3	0.8	1.8
16	17.2	8.6	12.1	NNE 3.6	E 3.7	S 4.3	N 12	B E	曇時々雨一時晴	曇時々晴	H3	16	5.1	20.0	4.2	4.2
17	17.4	10.7	13.4	E 2.9	NE 1.4	ENE 2.4	ESE 2	E E	曇時々晴後雨	雨後曇時々晴	H5	17	1.7	20.0	8.8	7.3
18	17.6	12.4	14.5	N 2.7	NE 1.1	NNW 3.1	SSW 5	E E	曇後時々雨	雨後曇時々晴	L3	18	1.3	14.3	9.3	3.0
19	20.0	11.7	15.3	SE 0.9	ESE 2.2	SSE 4.7	error(380)	E E	曇時々晴	雨時々曇	H3	19	6.4	15.7	7.5	6.7
20	14.0	10.2	12.7	N 4.9	N 4.6	NNE 2.6	SE 8	A B	曇時々雨	曇後時々晴	L3	20	0.0	12.3	6.0	4.3
21	20.0	12.0	16.0	N 1.9	E 2.4	S 3.1	SSE 1	E D	曇時々晴一時雨	大雨後一時曇、雷を伴う	H5	21	4.5	11.3	5.7	5.2
22	25.7	13.9	19.4	ESE 2.9	SE 3.6	SSE 4.4	WNW 11	E E	晴一時曇	晴後一時曇	H4	22	10.0	14.0	3.9	2.4
23	26.0	17.1	20.7	SE 1.1	E 2.4	SSW 2.5	SSE 2	E E	晴時々曇	曇	H2	23	8.6	3.6	4.7	4.6
24	20.7	15.1	17.8	N 3.7	N 2.2	N 1.8	SE 9	E E	雨時々曇	雨時々曇後晴	F3	24	0.1	20.0	6.6	3.9
25	26.6	13.8	19.7	S 2.0	ESE 2.7	S 3.4	NE 2	E E	晴	曇一時晴	H2	25	12.0	14.2	3.0	1.6
26	22.6	18.0	20.8	SSE 2.7	SW 4.1	SSW 6.8	SSW 10	E E	曇時々雨	曇時々雨	L1	26	0.1	20.0	6.0	2.0
27	26.0	19.3	22.5	SSW 5.5	SSW 6.1	SSW 4.5	W 5	E E	雨一時晴後曇	曇後時々雨	F2	27	2.0	20.0	2.6	3.7
28	20.7	14.6	16.9	NE 3.6	NNE 3.1	ENE 6.1	ENE 6	B E	曇後時々晴	晴	H3	28	3.7	20.0	5.9	4.0
29	16.6	10.2	13.6	N 2.9	N 4.3	NNE 2.5	E 7	E B	雨時々曇	雨時々曇後晴、雷を伴う	L2	29	0.1	20.0	8.2	3.3
30	17.1	9.0	12.9	NNE 3.3	E 5.1	E 6.0	N 12	E C	晴	曇一時晴	H3	30	12.7	20.0	9.5	4.6

令和4年5月

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	
	°C			m/s					日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					°C	
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m								09時	21時
1	16.5	11.3	13.3	N 2.5	SSE 3.2	SSW 2.9	S 9	E E	雨時々曇	雨後曇時々晴	L3	1	0.0	20.0	6.1	3.6
2	19.9	11.3	14.2	E 2.2	ESE 3.1	S 5.5	SSW 1	E C	曇後晴時々雨、雷を伴う	晴時々曇一時雨、雷を伴う	H3	2	4.0	20.0	7.0	3.5
3	20.2	11.1	15.3	N 2.1	SE 4.5	ESE 2.4	W 6	A E	晴	晴	H2	3	12.3	20.0	10.0	5.8
4	23.7	12.1	18.3	SSW 3.2	SSW 4.4	SW 5.5	SW 6	E D	曇時々晴	曇時々晴	H4	4	12.8	20.0	4.9	-1.8
5	25.2	15.5	19.8	N 2.5	ESE 2.7	SSW 4.5	ESE 7	E E	晴時々曇	曇時々晴	H4	5	11.2	18.9	3.2	4.8
6	23.6	16.6	19.5	S 2.6	SE 4.8	SSW 3.9	SSW 5	E D	曇	曇後時々雨	H5	6	5.9	20.0	5.2	4.1
7	23.1	15.8	18.5	N 3.0	ENE 1.8	E 2.5	SSE 8	A C	曇後雨時々晴	晴後時々曇	L3	7	3.1	19.3	4.5	4.8
8	22.4	15.8	18.3	N 6.8	E 3.5	SSE 4.0	WSW 4	A E	曇時々晴	曇時々雨	H3	8	4.1	20.0	9.2	7.1
9	18.1	11.9	14.7	N 3.6	N 3.3	N 4.8	SE 9	A E	曇時々雨	雨後時々曇	F3	9	0.4	20.0	7.5	3.2
10	21.9	11.8	16.5	N 6.4	NE 2.6	ENE 4.6	NE 6	A E	晴時々曇	曇	H3	10	10.2	20.0	7.5	2.8
11	23.9	13.8	18.7	N 2.6	E 3.2	SSW 2.7	ENE 3	A E	晴時々曇	曇時々晴	H5	11	8.7	20.0	7.2	4.2
12	23.3	17.1	19.4	ESE 0.8	SSE 4.4	SSE 3.7	S 5	E D	雨時々曇	雨	F3	12	0.9	15.7	7.8	4.9
13	21.2	17.0	18.7	NNW 2.1	N 3.5	N 3.6	S 9	E E	雨	雨後時々曇	L2	13	0.0	2.0	4.0	3.8
14	24.9	20.0	21.8	SSW 2.7	N 1.3	S 2.0	SW 16	E E	曇時々雨	曇時々晴	L2	14	2.0	13.2	3.7	5.8
15	20.5	15.0	17.6	NE 1.9	ENE 4.3	ENE 2.9	W 1	E C	曇後一時雨	雨時々曇	F3	15	0.0	20.0	8.4	4.0
16	15.8	14.5	15.0	N 3.0	N 4.3	N 5.3	E 4	B A	雨後一時曇	曇一時雨	L3	16	0.0	10.4	3.7	4.1
17	17.7	14.5	16.0	NE 1.1	ENE 1.9	SE 1.7	NNE 7	E E	雨時々曇	曇後時々晴	F3	17	0.0	12.3	6.6	3.4
18	24.4	13.8	18.6	E 2.5	SE 2.6	SSW 2.5	E 1	E E	晴時々曇	晴一時曇	H2	18	12.1	5.0	5.6	1.8
19	26.0	15.0	20.3	N 1.5	S 3.8	SSW 5.1	S 3	E D	晴後時々曇	曇後時々晴	H2	19	8.9	20.0	4.3	4.6
20	24.2	17.4	20.9	NE 1.1	SSE 3.2	S 4.1	NW 5	E D	曇一時晴	曇後時々雨	H4	20	3.9	18.0	3.9	4.3
21	20.3	15.1	18.7	S 2.9	S 2.4	SSE 3.0	S 4	E E	曇時々雨	雨時々曇	L3	21	0.0	20.0	7.8	7.2
22	25.0	14.9	19.1	N 6.0	N 3.5	SSE 3.2	NNE 8	A E	晴時々曇	曇時々雨一時晴	H2	22	5.0	20.0	7.5	3.9
23	24.4	16.8	19.6	NE 2.7	NE 2.5	ESE 2.9	N 4	E E	晴時々曇一時雨	曇一時雨	H2	23	6.8	20.0	8.1	3.4
24	25.7	17.0	21.1	S 3.0	S 5.6	SSW 4.2	WSW 5	E E	晴	晴	H2	24	11.5	20.0	8.6	4.5
25	26.2	18.7	21.6	SSW 3.1	SSE 4.3	SSE 5.6	SSW 3	E E	晴時々曇	晴一時曇	H5	25	8.7	20.0	8.4	4.9
26	25.8	17.9	21.5	SE 3.4	S 4.0	SSE 5.9	S 5	E E	曇時々晴	曇時々雨	H5	26	7.8	20.0	8.9	6.3
27	26.2	19.4	21.6	SSE 9.6	S 6.3	SSE 4.3	SSE 24	D E	雨後曇時々晴	曇時々晴、雷を伴う	L2	27	3.1	5.3	5.7	5.1
28	26.8	18.4	23.0	NW 1.3	S 6.0	SSE 4.7	NW 10	E E	晴	曇時々晴	H2	28	11.7	20.0	7.5	5.0
29	29.9	18.9	23.9	S 3.2	SSW 5.1	SW 4.0	WNW 13	E D	晴	晴後一時曇	H2	29	13.5	20.0	5.3	-1.9
30	28.2	19.9	22.9	ENE 3.3	ENE 4.6	E 5.3	SSE 5	B E	雨後一時曇	雨時々曇	H3	30	11.1	15.7	2.1	2.6
31	23.0	17.0	19.6	N 3.6	N 3.3	N 2.4	SE 7	E E	曇時々雨	曇後時々晴	L2	31	0.4	20.0	3.1	4.8

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。

令和4年6月

要素	気温			風向・風速				局地風型	天気		天気図型	要素日	日照時間	視程 km	安定度 °C	
	°C			m/s					日中	夜間					09時	21時
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m		(06~18h)	(18~翌06h)						
1	26.8	18.8	21.9	N 2.5	ENE 4.5	SE 3.3	NE 4	E E	曇時々晴	曇後晴	H2	1	7.1	20.0	9.3	5.1
2	27.4	18.6	22.5	SSE 2.6	S 5.5	S 5.8	SSW 7	E D	晴	晴後一時曇	H5	2	11.4	20.0	7.8	3.6
3	27.5	19.4	21.8	SE 1.7	SSE 5.2	S 3.6	ENE 6	E E	晴時々曇、雷を伴う	曇時々雨	H4	3	8.7	20.0	5.1	3.4
4	26.4	18.0	20.8	ESE 3.3	ESE 3.2	SSW 3.5	N 2	E E	晴時々曇	曇時々晴	H3	4	9.0	20.0	8.9	4.9
5	25.8	19.3	22.0	N 2.3	SSE 3.6	SSW 4.8	SW 3	E E	曇時々雨	雨時々曇	H5	5	4.9	20.0	6.6	4.3
6	21.0	15.8	17.4	E 4.4	ENE 4.2	E 5.1	ESE 5	E E	大雨	雨後時々晴	L2	6	0.0	3.1	4.0	5.3
7	20.0	15.7	17.5	N 4.3	E 3.7	ENE 1.4	NE 14	B B	曇時々晴後雨	雨時々曇	L2	7	2.8	20.0	7.8	5.3
8	20.9	15.1	17.3	NNNE 1.9	E 4.1	E 4.9	ESE 2	B B	曇一時雨	曇時々雨	L3	8	1.7	10.5	6.6	4.3
9	24.1	17.0	19.5	NNNE 1.7	E 2.6	E 2.5	NNE 1	E E	曇一時雨後晴	曇一時雨	H3	9	4.6	20.0	6.1	4.9
10	26.5	18.2	21.4	ENE 2.8	SSE 2.3	SW 3.3	WSW 3	E E	曇一時雨後晴	曇一時雨	F3	10	3.5	11.2	6.6	6.2
11	24.8	19.3	21.7	ESE 1.3	S 2.5	S 3.9	SSW 5	E E	曇後一時雨	雨時々曇	F3	11	0.0	20.0	7.9	6.0
12	25.9	18.5	20.8	N 5.1	ENE 2.4	E 3.9	NNE 8	E E	曇一時雨後晴、雷を伴う	曇時々晴	L3	12	4.7	20.0	7.0	3.3
13	27.1	18.2	21.6	NNNE 2.8	ESE 5.0	SSE 5.3	NW 4	E E	晴時々曇	曇	H3	13	8.2	20.0	8.9	5.9
14	19.2	15.8	17.2	NNNE 2.3	NNE 2.7	N 3.0	E 6	E E	雨一時曇	雨	F3	14	0.0	13.8	7.0	4.5
15	18.0	15.3	16.8	NNNE 2.0	N 3.7	N 3.3	ESE 7	E E	雨後時々曇	曇時々雨	L2	15	0.0	13.2	6.2	4.4
16	23.6	17.6	20.8	ESE 0.9	NNW 0.8	S 2.2	WNW 2	E E	曇一時雨	曇	F3	16	0.3	4.0	2.8	1.2
17	27.8	20.8	23.6	N 1.5	N 1.8	SE 1.7	S 1	E E	曇後一時晴	曇	H4	17	3.2	9.3	3.5	4.4
18	25.5	20.8	22.7	S 1.3	SW 3.8	SSW 5.0	S 4	E D	曇後一時雨	雨後晴時々曇	F3	18	0.0	7.8	2.5	4.5
19	27.8	19.8	23.8	SSE 2.7	S 3.2	SSE 4.8	NNW 2	E E	晴時々曇	曇	H4	19	11.7	20.0	3.4	3.2
20	29.9	22.0	25.0	SSW 3.3	SSW 3.0	SSW 4.4	WNW 5	E E	曇時々晴	曇	H4	20	4.3	20.0	3.8	2.0
21	28.5	21.7	24.3	NE 1.4	E 2.3	SW 3.5	E 5	E E	曇後時々雨	雨	H3	21	0.6	8.3	6.0	5.0
22	27.0	21.6	23.3	NNW 2.0	E 4.0	E 2.6	NE 6	E E	曇時々雨	曇時々雨	F2	22	1.0	12.0	6.3	4.4
23	28.1	21.8	23.7	E 2.4	E 1.7	ESE 2.7	ESE 3	E E	曇後時々雨	曇後一時雨一時晴	F2	23	0.3	8.4	5.5	5.1
24	30.6	22.7	26.7	SSW 7.9	SSW 8.3	SW 10.1	SW 17	E D	晴一時曇	晴一時曇	H4	24	10.4	17.5	5.9	-0.6
25	32.8	25.3	28.5	SW 6.4	SW 7.5	SW 9.1	WSW 9	E E	晴	晴時々曇	H4	25	12.8	20.0	6.8	-0.5
26	33.1	25.1	28.3	SW 6.7	SW 8.6	S 6.2	SW 5	E E	晴一時雨	晴	H4	26	12.0	20.0	6.9	1.5
27	34.7	23.9	28.8	E 2.1	SSE 4.1	S 2.8	WNW 3	E E	晴後一時曇	曇時々晴	H4	27	10.4	20.0	4.8	2.4
28	33.2	25.1	28.6	E 2.5	SE 2.8	SSE 5.2	NNW 1	E E	晴	晴時々曇	H4	28	13.1	19.3	5.3	-0.6
29	33.1	25.2	28.9	S 3.1	SSW 5.8	SSW 5.8	WNW 8	E E	晴	曇時々晴	H4	29	12.7	14.4	3.9	-0.7
30	36.1	25.4	30.0	ENE 1.6	SE 3.1	SSE 3.1	SSW 2	E E	晴一時雨	晴	H4	30	13.4	20.0	8.3	2.8

令和4年7月

要素	気温			風向・風速				局地風型	天気		天気図型	要素日	日照時間	視程 km	安定度 °C	
	°C			m/s					日中	夜間					09時	21時
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m		(06~18h)	(18~翌06h)						
1	34.2	25.1	28.9	NNNE 1.6	S 3.4	SW 4.4	N 3	E E	晴	晴	H4	1	12.6	19.2	6.4	4.0
2	32.9	25.3	28.4	SSE 3.4	S 4.5	SSW 5.4	NE 2	E D	晴時々曇	曇時々晴一時雨	H5	2	10.5	20.0	6.6	1.7
3	32.5	25.4	27.9	WSW 2.3	SSW 3.4	SW 2.6	N 3	E E	雨時々曇	曇時々雨	H5	3	1.1	19.7	4.6	2.7
4	28.5	24.6	26.2	SW 1.6	SSE 3.4	SW 4.0	W 5	E E	雨時々曇	曇	L2	4	0.0	8.2	4.2	3.5
5	30.2	23.7	25.5	SW 5.8	SW 6.5	SSW 3.6	SSW 3	E E	曇時々晴後雨	雨時々曇一時晴	L2	5	4.4	20.0	7.4	7.2
6	30.6	23.6	26.1	N 8.7	N 6.8	N 3.8	NE 14	E B	曇時々雨、雷を伴う	曇時々晴一時雨	L3	6	1.1	20.0	6.1	4.6
7	29.0	23.8	25.5	NE 2.2	E 3.0	ENE 6.1	NE 7	E B	曇一時雨後晴	晴一時曇	L3	7	4.4	20.0	7.8	3.1
8	29.2	23.4	25.4	N 4.4	E 4.1	E 5.8	NNE 8	E E	晴時々曇	曇時々晴一時雨	H3	8	5.4	20.0	9.5	5.0
9	30.6	23.1	26.0	N 2.4	SSE 3.7	SW 5.0	N 5	E D	曇時々晴	曇後時々雨	H3	9	9.7	20.0	8.5	5.1
10	30.7	24.6	26.9	S 4.5	SSE 5.1	SSE 5.0	SW 7	E D	曇一時雨後晴	晴	H5	10	6.9	20.0	8.0	5.2
11	33.8	24.5	27.7	E 2.1	SE 3.5	S 3.9	ESE 2	E E	晴一時曇	曇一時晴	H2	11	11.9	17.6	7.4	5.1
12	30.6	22.9	25.9	E 2.5	ESE 2.3	SSE 3.7	WNW 1	E E	曇時々雨	大雨時々曇、雷を伴う	L1	12	1.6	17.1	6.7	4.9
13	26.0	22.6	23.9	N 3.5	NNW 2.4	N 2.3	E 4	E E	雨時々曇	曇時々雨	L2	13	0.0	6.0	5.2	5.0
14	28.0	23.4	24.6	NE 1.8	ENE 3.6	E 3.0	E 8	B E	曇後時々雨	雨時々曇	L3	14	0.5	20.0	5.0	4.3
15	25.6	23.3	24.0	ENE 0.7	ESE 2.7	ESE 2.0	SE 8	E E	大雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	F2	15	0.1	2.4	6.9	4.6
16	25.1	22.7	23.8	N 2.7	S 0.7	SW 3.5	S 3	E E	雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇	F2	16	0.0	20.0	5.2	5.3
17	30.1	22.4	25.5	SW 3.2	ESE 2.2	S 5.0	SW 15	E D	雨後曇時々曇、雷を伴う	曇時々晴	L1	17	5.6	20.0	5.8	5.4
18	31.9	23.8	27.4	N 1.2	SSW 3.5	SSW 3.8	SSW 1	E E	曇一時雨後時々晴	曇後時々雨	H4	18	6.1	19.9	6.1	3.5
19	28.5	25.1	26.6	SSW 5.2	SW 4.6	SSW 5.4	SW 11	E E	雨時々曇、雷を伴う	曇	L1	19	0.0	20.0	6.2	3.0
20	34.4	25.3	29.3	S 2.7	N 4.5	N 4.9	NW 7	E E	曇	曇後一時晴	H2	20	6.5	13.6	5.8	4.2
21	31.4	26.1	27.9	SSE 3.1	SSE 4.9	SSE 6.6	SSW 8	E D	曇後一時雨一時晴	曇一時雨後時々晴	H5	21	5.0	20.0	7.3	6.7
22	32.5	25.9	28.2	S 5.7	S 4.5	SW 5.3	SW 12	E E	曇一時雨後晴、雷を伴う	晴	L1	22	7.7	19.7	6.3	5.2
23	32.8	25.4	28.2	N 2.2	SSE 4.7	SW 5.5	WNW 4	E E	晴	晴後一時曇	H3	23	12.4	20.0	7.7	4.4
24	32.6	25.2	28.1	SSE 3.3	SSW 6.5	SSW 5.9	SSW 2	E E	晴	曇時々晴	H5	24	11.8	20.0	6.9	4.9
25	32.7	25.8	28.5	SW 4.4	SSE 7.9	SSE 8.6	SW 10	E E	曇後曇	曇時々晴後雨、雷を伴う	H5	25	9.2	20.0	8.5	5.8
26	29.7	25.4	26.9	SSW 2.7	SSW 5.9	SSW 4.5	WSW 9	E D	雨時々曇、雷を伴う	曇時々晴一時雨	L1	26	0.4	11.7	4.5	5.2
27	32.2	26.6	28.6	SSW 5.4	SSW 6.5	SSW 5.7	SW 8	E E	曇一時雨後晴	晴時々曇	H5	27	9.4	11.8	6.6	6.3
28	33.0	26.3	28.9	SSW 5.0	SSE 5.5	SSW 3.8	SW 4	E E	晴	曇後時々晴一時雨	H5	28	8.7	20.0	8.2	2.6
29	33.6	25.7	29.1	SW 3.1	SSW 5.7	SSW 4.4	WSW 7	E E	晴	晴一時曇	H5	29	11.8	20.0	6.9	5.3
30	33.5	26.3	29.6	SSW 2.6	SSW 3.3	S 5.1	WSW 2	E E	晴	曇時々晴	H4	30	11.9	20.0	4.4	2.3
31	35.2	27.0	30.6	SSE 3.3	SSE 5.0	SSE 4.6	WNW 3	E E	晴後一時曇	曇後一時晴	H4	31	11.1	20.0	5.6	5.0

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。

令和4年8月

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	
	°C			m/s					日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					°C	
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m								09時	21時
1	35.0	27.7	30.8	S 2.3	SSE 5.1	SSE 5.4	S 4	E D	晴	曇	H4	1	11.0	20.0	5.2	4.0
2	35.6	28.2	31.3	S 1.4	SSE 5.3	SSE 4.6	WNW 3	E E	晴	曇時々晴	H4	2	11.1	20.0	5.1	5.0
3	36.2	28.0	31.7	N 1.5	SSE 4.7	SSE 5.1	WNW 3	E E	晴時々曇、雷を伴う	曇一時晴後雨、雷を伴う	H4	3	10.2	19.2	5.9	3.1
4	30.4	22.8	25.1	E 2.3	ENE 3.9	ESE 1.9	WNW 1	E E	雨時々曇、雷を伴う	大雨時々曇、雷を伴う	F2	4	0.0	13.7	2.6	3.1
5	28.1	22.7	24.4	N 2.3	NE 1.9	E 4.6	NNE 3	B E	曇	曇	F3	5	1.2	20.0	6.3	4.9
6	29.7	22.8	25.3	E 2.4	E 1.7	SSE 2.9	W 4	E E	曇一時雨	曇時々雨一時晴	H3	6	1.7	20.0	5.6	5.7
7	31.4	24.5	27.4	E 1.4	SE 1.1	SE 3.4	SSW 5	E E	曇時々雨一時晴、雷を伴う	晴	H5	7	5.0	16.9	8.3	5.1
8	32.7	26.5	29.2	SW 5.2	SSW 5.5	SSW 6.7	SW 8	E D	晴後一時曇	曇時々晴	H5	8	10.8	20.0	7.9	3.4
9	33.4	28.1	30.1	SW 6.5	SSW 7.1	SSW 7.3	W 4	E D	晴	曇時々晴	H5	9	12.1	20.0	7.7	1.3
10	33.4	27.5	29.9	SSW 5.7	SSW 6.4	SSW 7.9	SW 8	E D	晴	曇時々晴	H5	10	12.8	20.0	8.3	4.4
11	33.1	27.0	28.9	S 4.4	S 5.8	SW 7.3	SW 12	E D	晴時々曇	晴後雨時々曇	H5	11	10.7	20.0	8.0	4.8
12	31.4	25.6	28.0	SSW 6.3	SSW 7.3	SSW 7.1	SW 21	E D	雨時々晴後曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	H5	12	4.6	20.0	8.8	7.9
13	29.4	24.4	25.5	SSE 7.7	S 3.4	SSE 6.6	SSW 18	D D	大雨時々曇、雷を伴う	雨後曇一時晴、雷を伴う	T	13	0.5	19.1	7.5	4.5
14	33.0	24.4	28.5	SSW 7.5	SSW 6.8	WSW 5.6	W 6	E E	曇一時雨後晴	曇時々晴	H4	14	7.2	20.0	2.4	2.2
15	33.1	26.6	29.5	N 2.6	SE 2.9	S 2.4	WNW 2	E E	曇時々晴	曇時々晴	H4	15	8.4	13.9	5.6	4.1
16	33.1	27.9	29.9	SW 8.2	SW 7.7	SW 7.0	WSW 6	E E	曇時々晴	曇時々雨	H5	16	6.8	18.6	3.0	1.8
17	33.4	24.6	27.9	NNW 2.0	N 1.7	E 5.1	ESE 2	E E	曇時々雨後晴、雷を伴う	曇時々雨	F2	17	3.9	20.0	4.8	4.4
18	30.2	24.4	26.8	SW 5.3	SSW 5.3	SW 6.3	SSW 19	E E	雨後曇時々晴、雷を伴う	晴後時々曇	L1	18	3.6	11.8	3.4	2.1
19	32.6	24.4	27.5	NNE 1.7	ESE 3.5	SSE 6.2	SSE 5	E D	晴	曇時々晴	H2	19	11.8	20.0	8.2	4.1
20	30.5	24.6	26.6	N 1.3	SSE 4.6	SW 2.5	S 5	E E	曇一時晴後一時雨	雨時々曇	L1	20	2.5	14.1	4.4	2.6
21	29.6	24.9	26.7	N 3.0	NNE 1.2	ENE 2.6	NE 4	E E	曇一時雨	曇一時雨	F2	21	0.2	19.5	4.6	2.3
22	29.3	24.8	26.4	N 2.8	ENE 1.9	E 3.5	E 4	E E	曇一時雨後晴	曇時々晴一時雨	L3	22	1.6	19.5	5.3	4.2
23	32.2	25.0	28.5	SW 4.0	SSW 4.0	S 4.7	SSW 10	E E	曇後一時晴	曇時々晴	H4	23	6.7	20.0	6.8	5.2
24	33.2	23.4	28.3	N 3.2	E 4.8	ENE 5.0	ENE 5	E B	晴後曇一時雨、雷を伴う	曇後一時雨、雷を伴う	H3	24	5.5	18.6	7.8	3.7
25	28.7	23.0	25.9	NE 1.3	E 2.1	ESE 1.6	SE 4	E E	曇一時雨	曇後一時雨	L2	25	0.3	20.0	5.7	3.2
26	31.9	25.7	28.0	NNW 1.6	ESE 2.7	SSE 3.2	SW 7	E E	曇時々雨、雷を伴う	曇後時々晴一時雨、雷を伴う	F2	26	2.7	8.7	4.4	2.4
27	33.3	26.0	29.1	SSW 2.8	S 4.2	SSE 5.3	SW 8	E E	晴	晴後曇一時雨、雷を伴う	H5	27	10.1	20.0	3.4	4.1
28	28.1	22.4	24.6	N 5.6	ENE 4.6	NE 1.9	NNE 11	A E	雨後曇一時晴	曇後時々晴	F2	28	0.5	16.6	4.7	5.8
29	26.9	21.1	23.7	NE 2.1	ENE 5.0	ENE 3.3	NE 5	E E	曇時々晴一時雨	曇時々雨一時晴	H3	29	2.2	20.0	7.1	3.5
30	26.0	20.4	22.9	N 3.7	ESE 2.6	NE 1.3	S 10	A E	雨時々曇	雨一時晴後時々霧	F2	30	0.5	20.0	1.8	0.9
31	31.9	23.1	27.3	SSW 3.1	SSW 6.3	SSW 7.3	SSW 14	E E	曇一時雨後晴	晴後曇一時雨	L1	31	6.9	13.7	3.8	3.8

令和4年9月

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	
	°C			m/s					日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					°C	
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m								09時	21時
1	31.8	24.0	27.4	SSW 3.7	SW 6.7	SW 6.9	SW 18	E E	雨後曇一時晴、雷を伴う	雨時々晴後曇、雷を伴う	F1	1	3.6	12.0	3.5	2.8
2	26.6	22.7	23.9	ENE 3.5	N 2.9	N 5.1	NE 13	E E	雨時々曇、雷を伴う	曇一時雨	F2	2	0.2	6.7	6.1	3.6
3	28.8	22.6	25.2	N 3.6	E 3.0	E 3.7	SW 1	E E	曇時々晴	曇時々晴一時雨	F2	3	5.6	20.0	4.9	4.1
4	31.5	23.9	26.3	N 2.2	E 3.4	SE 3.1	— 0	E E	曇一時雨後晴	曇時々晴	H3	4	8.1	13.9	5.8	2.8
5	31.2	24.2	26.8	E 3.0	E 3.5	SE 2.7	SSW 1	B E	晴一時曇	晴後時々雨	H3	5	9.6	15.5	6.6	3.8
6	31.7	24.2	27.7	SSE 5.0	SSW 5.1	S 5.5	S 8	C D	晴時々雨一時曇	晴時々曇	H3	6	8.0	20.0	8.0	4.8
7	28.9	25.1	27.0	SSE 5.4	E 0.3	W 1.3	SSW 2	E E	曇時々雨	曇時々雨、雷を伴う	F2	7	0.8	20.0	7.3	3.2
8	28.4	22.2	24.6	N 4.1	NE 2.5	N 6.3	ENE 5	E E	曇時々雨	曇時々雨	L3	8	0.6	15.9	5.4	3.5
9	28.4	22.0	24.7	NE 2.3	NNE 1.3	E 2.7	NE 4	B E	曇時々雨	曇	L3	9	3.0	20.0	5.0	3.6
10	29.8	22.6	25.8	NNE 2.0	ENE 3.9	E 6.2	ENE 11	E E	晴	晴後曇一時雨	H3	10	10.0	20.0	6.4	0.9
11	29.0	22.0	24.8	N 6.2	NNE 3.0	NE 3.1	NE 6	B B	曇時々晴	曇時々晴一時雨	L3	11	2.9	20.0	7.3	4.7
12	31.3	22.7	26.1	N 2.0	N 2.7	ENE 6.3	NNE 5	B B	晴一時曇	雨時々曇一時晴	H3	12	9.9	20.0	6.6	2.5
13	29.8	22.5	26.1	NNE 1.7	E 4.1	E 2.8	SE 3	E E	曇後晴	晴時々曇	H3	13	7.3	20.0	3.8	2.7
14	30.8	23.3	26.7	E 2.0	E 5.7	ENE 4.4	NNE 8	E B	晴時々曇	曇時々晴	H3	14	8.5	12.0	8.6	6.0
15	26.2	21.9	23.7	ENE 4.4	E 3.9	ESE 3.1	N 3	E E	曇	曇時々晴	L3	15	0.1	20.0	7.6	5.9
16	30.6	20.8	25.4	N 2.3	ENE 3.5	ENE 3.0	SSE 5	E E	晴	曇時々晴一時雨	H5	16	11.0	20.0	7.2	4.5
17	31.1	23.4	26.7	N 2.9	ENE 1.8	E 2.4	SSE 5	E E	曇時々晴	曇時々雨	H5	17	6.9	20.0	7.0	5.6
18	26.9	23.6	25.4	ESE 2.6	S 2.6	SSE 5.3	SSE 11	E E	大雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨	T	18	0.0	0.5	7.8	4.7
19	30.2	24.7	27.3	SSE 6.9	SSW 7.2	S 5.7	SSW 16	D D	曇時々晴後大雨、雷を伴う	曇時々雨一時晴	T	19	3.5	14.0	7.4	5.3
20	28.0	18.1	23.3	SSW 5.6	N 5.3	N 4.8	SSW 24	E A	雨時々曇	雨後曇一時晴	F2	20	0.1	8.5	7.3	3.7
21	24.4	17.1	20.1	NNE 3.1	NE 2.6	ENE 2.8	NE 6	E E	曇一時雨	曇後一時晴	F3	21	4.0	20.0	5.8	4.8
22	23.3	18.0	20.4	N 5.9	N 5.7	NNE 2.4	E 5	A E	曇一時晴後時々雨	曇後雨	F3	22	2.6	20.0	7.4	3.1
23	24.9	19.2	21.8	N 4.1	N 2.7	ENE 1.8	SSE 3	A E	曇時々雨	大雨、雷を伴う	L3	23	0.0	20.0	1.3	3.0
24	27.3	21.9	23.9	SSE 4.3	SSE 4.9	WNW 4.2	SSW 17	E E	雨後曇時々晴、雷を伴う	曇時々晴一時雨	L2	24	0.7	6.2	4.0	2.4
25	27.3	21.4	23.5	NNE 2.4	ENE 3.0	E 6.1	ENE 7	E E	晴	晴一時曇	H3	25	9.5	20.0	5.3	2.7
26	28.4	20.0	23.5	N 1.3	E 2.2	ESE 2.1	W 4	E E	晴	晴	H3	26	11.4	20.0	6.2	3.3
27	28.2	20.7	23.6	ENE 2.2	ENE 2.8	E 4.0	WNW 2	E E	晴後時々曇	曇後一時晴	H3	27	9.4	20.0	6.6	4.9
28	27.2	19.8	23.0	N 3.7	N 4.2	E 4.5	NNE 6	A E	晴後一時曇	曇時々雨	H3	28	9.7	20.0	7.0	5.5
29	24.7	20.1	21.8	NNW 2.3	SE 2.6	S 3.2	NW 2	E E	曇時々雨	雨時々曇	L3	29	0.5	20.0	7.7	2.3
30	28.1	19.7	23.5	N 3.4	E 3.9	E 3.9	E 3	E E	晴	晴後一時曇	H3	30	10.7	19.2	8.0	4.5

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	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃	
	℃			m/s					日中	夜間					09時	21時
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m		(06~18h)	(18~翌06h)						
1	28.8	20.4	23.8	N 5.4	N 2.6	E 4.0	NE 5	A E	晴	晴後一時曇	H3	1	8.9	20.0	8.1	3.6
2	28.8	19.5	23.7	N 4.8	E 4.2	E 3.5	NE 6	E E	晴	曇時々晴	H3	2	10.7	20.0	4.5	1.6
3	27.5	20.8	23.4	N 3.9	ENE 2.2	SSE 2.6	S 4	A E	曇後時々晴	晴時々曇	H5	3	4.3	18.5	6.7	4.5
4	28.8	21.4	25.0	SSW 5.4	SW 6.2	SSW 7.8	SSW 17	E E	晴後一時曇	曇後時々晴	H4	4	9.2	20.0	6.5	3.7
5	25.6	15.6	20.8	N 5.0	N 4.8	ENE 5.0	ENE 9	E E	雨時々曇	雨後時々曇	F2	5	0.0	11.1	6.5	3.6
6	15.9	11.9	13.8	N 2.5	NNE 3.8	NNE 2.5	NNE 9	B B	雨時々曇	曇後一時雨	L3	6	0.0	20.0	7.1	3.6
7	13.8	11.6	12.7	N 4.8	NNW 7.5	N 9.0	ENE 7	E A	大雨	雨一時晴後曇	L3	7	0.0	7.8	4.3	2.6
8	21.0	12.9	17.0	N 1.8	N 1.8	ENE 2.7	N 7	E E	曇	晴時々曇	F3	8	1.6	20.0	2.0	4.0
9	21.4	15.2	17.3	N 5.8	N 3.8	NNE 2.2	ENE 9	E E	曇後一時雨	雨後一時曇	H3	9	1.3	20.0	6.5	4.1
10	25.9	15.0	20.0	S 0.9	NNE 1.1	SSW 6.4	SSW 18	E E	曇時々雨一時晴	曇時々晴	L1	10	1.9	3.5	-1.5	-2.7
11	25.7	19.3	22.0	WSW 4.1	SSE 3.8	SE 1.8	WNW 6	E E	曇時々晴	曇後一時雨	H2	11	6.0	20.0	2.8	4.0
12	19.9	18.3	19.1	N 2.6	N 2.2	N 2.2	NNE 2	E E	雨時々曇	雨時々曇	F3	12	0.0	20.0	4.2	4.1
13	18.3	15.2	16.1	N 4.6	NNW 4.9	N 5.7	ENE 5	A E	雨時々曇	雨時々曇	F3	13	0.0	20.0	2.7	3.1
14	19.8	15.2	17.6	N 6.7	NNW 3.6	NNW 3.7	E 10	E E	雨時々曇	曇時々晴一時雨	F3	14	0.0	5.2	2.4	3.7
15	24.9	18.1	20.6	N 3.9	N 4.3	NNE 2.0	ENE 7	E E	曇一時雨後時々晴	晴	H3	15	1.7	20.0	6.3	2.3
16	25.8	17.7	21.1	N 2.8	N 2.3	E 3.4	NNE 1	E E	晴後時々曇	曇後時々雨	H3	16	8.1	20.0	5.1	4.1
17	22.7	19.0	20.8	N 1.9	N 1.2	ESE 1.2	SSW 7	E E	曇時々雨	雨	F3	17	0.0	10.5	3.6	3.8
18	19.2	14.3	17.1	NNE 2.8	NE 2.1	ENE 3.0	NNE 4	E B	曇一時雨	雨時々曇	F3	18	0.2	20.0	2.8	6.5
19	18.5	12.5	15.1	N 2.3	NE 2.0	ENE 3.8	NNE 6	E E	曇時々雨	晴一時雨	F3	19	0.3	20.0	5.6	3.1
20	19.9	10.7	15.4	N 2.3	ESE 3.6	SE 2.2	NNE 7	E E	晴	晴	H2	20	10.8	20.0	4.6	-0.2
21	22.8	12.0	17.5	N 1.6	S 3.8	SSW 5.5	SSW 8	E E	晴	曇時々晴	H2	21	10.2	20.0	2.3	3.3
22	22.9	15.8	18.4	N 2.5	SSE 2.6	W 1.9	WSW 5	E E	曇	曇時々晴	F1	22	0.8	20.0	2.1	-4.4
23	23.6	14.2	18.7	N 1.8	ESE 2.0	ESE 2.5	WNW 1	E E	晴	晴後曇時々雨、雷を伴う	H2	23	10.0	19.4	1.1	4.9
24	18.0	12.5	14.6	NNE 3.5	NNE 2.3	NNE 2.5	NNW 4	B B	曇一時雨	曇時々雨	F3	24	0.8	20.0	5.1	4.3
25	14.4	12.0	13.2	N 8.3	N 7.4	N 5.5	NE 11	A E	曇時々雨	曇時々雨	L3	25	0.0	20.0	5.8	7.2
26	18.8	10.8	14.4	N 9.5	N 5.4	N 3.4	NNE 15	E E	晴一時曇	晴	H3	26	9.9	20.0	6.8	2.2
27	17.6	9.6	13.5	N 3.6	E 1.5	NNE 0.7	WSW 2	E E	曇時々晴	曇時々晴	H2	27	6.6	20.0	6.2	0.9
28	18.2	11.4	14.3	N 3.7	N 1.9	E 2.1	SE 2	E E	曇後時々晴	晴	H5	28	0.9	20.0	3.0	1.2
29	21.8	11.8	16.3	N 3.9	N 2.9	ENE 2.5	N 5	E E	晴後一時曇	晴後一時曇	H3	29	9.4	20.0	3.1	3.1
30	19.2	12.3	15.2	N 3.5	E 3.9	ESE 2.3	NNE 6	E E	晴時々曇	晴	H3	30	9.3	20.0	6.6	0.9
31	20.1	10.7	15.3	N 3.8	NE 2.4	E 4.8	NNE 6	E B	晴	曇時々晴	H3	31	10.4	20.0	4.5	4.1

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 <sup>3</sup> 以下であり、か つ、1時間値が 0.20mg/m <sup>3</sup> 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 $\mu$ 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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）

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)