

## 測定結果の集計方法

大気汚染状況は時間値を基本として測定している。しかし、長期的な推移や、基準との適合状況を判定するには、時間値を集約した統計数値が必要である。本報告では、下表に従って集計処理している。

名称	対象	意味	有効条件
時間値 または 1時間値	一般	正時から正時までの値。該当時刻前1時間の平均値または積算値	記録紙・保守点検表から測定装置の不調がないと判定したとき有効。炭化水素については、75%以上の測定がなされていれば有効とする。
日平均値	一般	1日の有効時間値の平均値	有効時間数 20時間以上
	光化学オキシダント	時間帯 5時～20時の15時間の有効時間値の平均値	有効時間数 13時間以上
月平均値	一般	1ヶ月の有効時間値の平均値	有効時間数 600時間以上
	光化学オキシダント	1ヶ月の時間帯 5時～20時の有効時間値の平均値	有効時間数 375時間以上
年平均値	一般	1年の有効時間値の平均値	有効時間数 6000時間以上
	光化学オキシダント	1年の時間帯 5時～20時の有効時間値の平均値	有効時間数 3750時間以上
日平均値の 年間98%値	二酸化窒素	年間の有効日平均値のうち、低いほうから98%に相当する値	年平均値と同じ
日平均値の 2%除外値	二酸化硫黄 浮遊粒子状物質	年間の有効日平均値で、高いほうから2%の範囲内にあるものを除外した測定値の中で最高の値	年平均値と同じ
環境基準の長期的 評価による基準値 を超えた日数	二酸化窒素	日平均値の98%値以下で、日平均値が基準値を超えた日数	年平均値と同じ
	二酸化硫黄 浮遊粒子状物質	日平均値から2%除外した後の測定値が基準値を超えている日数。ただし日平均値が基準値を超えた日が2日以上連続した延べ日数のうち2%除外該当日に入っている日数分については、これを評価対象とする。	年平均値と同じ
昼間測定時間	光化学オキシダント	5時～20時までの間に測定した時間の総和	
昼間測定日数	光化学オキシダント	5時～20時までの間に測定が行われた日の総和	有効時間数が1時間以上あれば加算する
6時～9時測定日数	非メタン炭化水素	6時～9時までの3時間がすべて測定された日の総和	有効時間数が3時間未満の場合は加算しない
6時～9時における 月(年)平均値	非メタン炭化水素	1ヶ月(年)の時間帯6時～9時の有効時間値の平均値	
6時～9時の 3時間平均値	非メタン炭化水素	時間帯6時～9時の3時間の有効時間値の平均値	欠測が1時間もないこと

## 測定結果の取扱い

- (1) 測定時間の間隔は、正時から正時までである。  
(例) 6時のデータは、5時から6時まで測定したもの。
- (2) 測定日数は、1日20時間以上測定された日数である。(有効測定日数)
- (3) 日平均値に基づき記入されている項目については、有効測定日のみを対象としている。
- (4) 月平均値・年平均値・期間平均値とは、月・年・測定期間の1時間値の総和を測定時間数で割ったものである。
- (5) 測定値の欠測とは、機器の保守点検、定期点検、故障や試運転によるものである。
- (6) 窒素酸化物( $\text{NO}_x$ )は、一酸化窒素( $\text{NO}$ )と二酸化窒素( $\text{NO}_2$ )の合計で算出している。  
したがって、どちらかが欠測の場合、窒素酸化物は欠測扱いとなる。
- (7) 全炭化水素( $\text{THC}$ )は、非メタン炭化水素( $\text{NMHC}$ )とメタン( $\text{CH}_4$ )の合計で算出している。  
したがって、どちらかが欠測の場合、全炭化水素は欠測扱いとなる。

令和4年度一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局概要

測定局		一般環境大気測定局					自動車排出ガス測定局			
		中央測定局	雪谷測定局	矢口測定局	六郷測定局	京浜島測定局	大森西測定局	東六郷測定局	東矢口測定局	羽田測定局
所在地		大森西 1-12-1 大森地域庁舎	東雪谷 3-6-2 雪谷特別出張所	千鳥 3-7-5 こども発達センター わかばの家	東六郷 2-3-1 東六郷小学校	京浜島 2-10-2 京浜島会館	大森西 2-2-1	東六郷 1-12-6	矢口 1-2-6	羽田 5-5-19
設置年度		昭和 60 年	昭和 60 年	平成 14 年	昭和 47 年	平成 2 年	平成 10 年	平成 20 年	平成 10 年	平成 30 年
用途地域		準工業	近隣商業	第 1 種住居	準工業	工業専用	準工業	近隣商業	準工業	準工業
試料採取口	位置	4 階壁面 (6 階建)	屋上 (3 階建)	壁面 (3 階建)	壁面 (3 階建)	塔屋 (3 階建)	地上	地上	地上	地上
	高さ	14.2m	12.7m	3.1m	2.7m	13.7m	2.5m	2.0m	2.5m	3.0m
気象測定位置		32.5m	15.2m	17.5m	14.3m	17.3m	5.0m	5.0m	5.0m	5.8m
主要道路からの距離		環状七号線から 南南西約 250m	中原街道から 南東約 650m	環状八号線から北東約 240m 第二京浜国道から西北西約 600m	第一京浜国道から 南東約 90m	国道 357 号線 京浜大橋南側から約 450m	環状七号線沿道	第一京浜国道沿道	第二京浜国道×環状八号線	環状八号線沿道
測定項目	二酸化硫黄	—	—	—	—	○	—	—	—	—
	窒素酸化物	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	光化学オキシダント	○	○	○	○	○	—	—	—	—
	炭化水素	○	—	—	—	—	—	—	—	—
	浮遊粒子状物質	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風向	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風速	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	温度	○	○	○	○	○	—	—	—	—
	湿度	○	○	○	○	○	—	—	—	—
	紫外線	○	—	—	—	—	—	—	—	—
日射量	—	○	—	—	—	—	—	—	—	
測定期間		令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31	令和 4/4/1 ～ 令和 5/3/31

一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局地点図



一般環境大気測定局	
①	中央
②	雪谷
③	矢口
④	六郷
⑤	京浜島

自動車排出ガス測定局	
⑥	大森西
⑦	東六郷
⑧	東矢口
⑨	羽田

測定方法

測定項目	測定方法	
二酸化硫黄	紫外線蛍光法	
窒素酸化物	化学発光方式	
光化学オキシダント	紫外線吸収法	
炭化水素	水素炎イオン化検出法	
浮遊粒子状物質	ベータ線吸収法	
風向・風速	矢羽プロペラ 超音波パルス方式	中央・矢口・六郷測定局 雪谷・京浜島・大森西・東六郷・東矢口・羽田測定局
温度	白金抵抗体法	
湿度	静電容量式	
紫外線	フォトダイオード	
日射量	熱電堆	

単位

単位	説明	項目
ppm	百万分率 1000ppm=0.1%	二酸化硫黄、窒素酸化物、光化学オキシダント
ppmC	百万分率 (メタンに換算した値)	炭化水素
mg/m <sup>3</sup>	1m <sup>3</sup> あたりに含まれる質量の単位	浮遊粒子状物質

二酸化硫黄

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		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0.04ppmを超えた日数
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	時間	%	日	%	有× 無○	日
京浜島	362	8,591	0.002	0.026	0.005	0.005	0	0.0	0	0.0	○	0

二酸化窒素

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値	1時間値が0.20ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		環境基準の98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	時間	%	時間	%	日	%	日	%	
中央	362	8,588	0.016	0.073	0.048	0.037	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0
雪谷	362	8,597	0.014	0.072	0.045	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0
矢口	362	8,593	0.014	0.067	0.042	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0
六郷	344	8,306	0.017	0.076	0.046	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0
京浜島	360	8,574	0.021	0.088	0.052	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	3.9	0
大森西	359	8,542	0.023	0.089	0.055	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	7.2	0
東六郷	362	8,596	0.019	0.080	0.049	0.037	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0
東矢口	361	8,608	0.018	0.069	0.047	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0
羽田	362	8,603	0.020	0.084	0.050	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0

一酸化窒素

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm
中央	362	8,588	0.004	0.115	0.045	0.019
雪谷	362	8,597	0.002	0.076	0.030	0.012
矢口	362	8,593	0.003	0.121	0.039	0.016
六郷	344	8,306	0.005	0.158	0.038	0.018
京浜島	360	8,574	0.009	0.286	0.080	0.039
大森西	359	8,542	0.009	0.179	0.064	0.038
東六郷	362	8,596	0.006	0.210	0.047	0.024
東矢口	361	8,608	0.008	0.134	0.053	0.031
羽田	362	8,603	0.010	0.265	0.079	0.048

窒素酸化物

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値NO <sub>2</sub> 比
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	%
中央	362	8,588	0.020	0.187	0.090	0.052	81.4
雪谷	362	8,597	0.016	0.139	0.068	0.045	85.6
矢口	362	8,593	0.017	0.187	0.078	0.048	84.4
六郷	344	8,306	0.021	0.205	0.080	0.051	78.6
京浜島	360	8,574	0.030	0.345	0.131	0.079	71.5
大森西	359	8,542	0.033	0.252	0.114	0.078	71.3
東六郷	362	8,596	0.025	0.265	0.091	0.060	74.9
東矢口	361	8,608	0.027	0.183	0.094	0.064	69.1
羽田	362	8,603	0.030	0.319	0.125	0.082	68.1

光化学オキシダント（5～20時）

測定局	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の平均値
	日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
中央	365	5,385	0.031	56	241	4	7	0.146	0.045
雪谷	365	5,400	0.034	67	334	4	8	0.164	0.048
矢口	365	5,403	0.032	53	234	3	6	0.148	0.045
六郷	365	5,396	0.029	38	159	1	1	0.125	0.042
京浜島	365	5,400	0.027	43	146	2	4	0.153	0.042



非メタン炭化水素

測定局	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数とその割合		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数とその割合	
	時間				ppmC	ppmC	日	最高値	最低値	日
		ppmC	ppmC							
中央	8,621	0.16	0.17	364	0.61	0.05	98	26.9	34	9.3

メタン

測定局	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	
	時間				ppmC	ppmC
		ppmC	ppmC			
中央	8,621	2.04	2.05	364	2.49	1.83

全炭化水素

測定局	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	
	時間				ppmC	ppmC
		ppmC	ppmC			
中央	8,621	2.20	2.22	364	3.08	1.89

浮遊粒子状物質

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数とその割合		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0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数
	日	時間	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	時間	%	日	%	有× 無○	日
中央	360	8,671	0.014	0.082	0.046	0.034	0	0.0	0	0.0	○	0
雪谷	360	8,678	0.013	0.076	0.044	0.030	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	357	8,611	0.015	0.153	0.043	0.032	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	362	8,706	0.015	0.143	0.047	0.032	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	362	8,699	0.014	0.084	0.039	0.030	0	0.0	0	0.0	○	0
大森西	361	8,694	0.015	0.082	0.050	0.035	0	0.0	0	0.0	○	0
東六郷	362	8,704	0.014	0.140	0.046	0.033	0	0.0	0	0.0	○	0
東矢口	325	7,848	0.014	0.127	0.039	0.033	0	0.0	0	0.0	○	0
羽田	362	8,705	0.016	0.094	0.052	0.036	0	0.0	0	0.0	○	0

二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>) 時間値の年平均値

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.012	0.011	0.012	0.010	0.008	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	0.010	0.008	0.008	0.008	0.008
馬込	0.012	0.013	0.014	0.011	0.009												
雪谷	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.008											
矢口	0.009	0.009	0.011	0.009	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006
六郷	0.012	0.014	0.011	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.007	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007
京浜島		(0.011)	0.011	0.009	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010	0.010	0.008	0.009	0.011	0.009	0.009	0.009	0.008
平均値	0.011	0.011	0.012	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.008	0.010	0.008	0.008	0.008	0.007

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.009	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	
馬込																	
雪谷																	
矢口	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	
六郷	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	
京浜島	0.008	0.008	0.008	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002
平均値	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002

( )は参考値

二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>) 日平均値の2%除外値

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.023	0.024	0.024	0.021	0.015	0.018	0.018	0.017	0.015	0.016	0.013	0.021	0.019	0.015	0.014	0.015	0.014
馬込	0.025	0.034	0.027	0.022	0.020												
雪谷	0.023	0.022	0.022	0.018	0.015	0.016											
矢口	0.019	0.019	0.028	0.021	0.015	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015	0.013	0.018	0.018	0.012	0.010	0.011	0.010
六郷	0.025	0.034	0.025	0.021	0.016	0.019	0.017	0.015	0.015	0.015	0.012	0.017	0.019	0.014	0.014	0.014	0.013
京浜島		(0.027)	0.027	0.018	0.019	0.019	0.019	0.020	0.023	0.021	0.016	0.019	0.024	0.016	0.015	0.018	0.016
平均値	0.023	0.027	0.026	0.020	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.014	0.019	0.020	0.014	0.013	0.015	0.013

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.016	0.014	0.016	0.013	0.011	0.010	0.011	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.003	
馬込																	
雪谷																	
矢口	0.011	0.009	0.009	0.010	0.008	0.008	0.009	0.011	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	
六郷	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011	0.010	0.009	0.008	0.011	0.009	0.010	0.007	0.007	
京浜島	0.014	0.014	0.014	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008	0.008	0.005	0.004	0.005
平均値	0.014	0.012	0.013	0.011	0.010	0.009	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.006	0.005	0.005

( )は参考値

一酸化窒素(NO) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.029	0.031	0.031	0.029	0.029	0.027	0.024	0.027	0.026	0.029	0.024	0.024	0.024	0.022	0.020	0.021	0.017
馬込	0.048	0.050	0.054	0.045	0.050												
雪谷	0.028	0.029	0.030	0.026	0.029	0.025	0.024	0.026	0.025	0.025	0.020	0.021	0.022	0.019	0.018	0.014	0.013
矢口	0.036	0.027	0.029	0.028	0.026	0.026	0.026	0.032	0.025	0.024	0.021	0.022	0.023	0.024	0.018	0.018	0.018
六郷	0.032	0.038	0.032	0.030	0.034	0.028	0.025	0.027	0.027	0.028	0.020	0.024	0.022	0.021	0.019	0.020	0.018
京浜島		(0.043)	0.032	0.028	0.031	0.028	0.030	0.030	0.029	0.030	0.026	0.025	0.027	0.026	0.024	0.030	0.022
平均値	0.035	0.035	0.035	0.031	0.033	0.027	0.026	0.028	0.026	0.027	0.022	0.023	0.024	0.022	0.020	0.021	0.018

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.013	0.012	0.010	0.011	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
馬込																	
雪谷	0.011	0.010	0.008	0.008	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002
矢口	0.015	0.015	0.012	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
六郷	0.018	0.016	0.015	0.011	0.012	0.011	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.005
京浜島	0.019	0.020	0.016	0.016	0.015	0.016	0.014	0.012	0.013	0.012	0.013	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.009
平均値	0.015	0.015	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
田園調布		0.110		0.097		0.089											
大鳥居			0.150		0.149												
南蒲田			0.060		0.070												
大森東	0.234	0.254	0.210	0.209	0.197												
東矢口	0.121					0.097				0.104	0.083	0.076	0.075	(0.060)	0.057	0.050	0.042
南千束	0.083																
松原橋		0.096															
環七大井埠頭				0.103		0.098	0.087	0.105	0.107								
東蒲田				0.073			0.077			0.102	0.082	0.082	0.081	0.073	0.071	0.066	0.071
東六郷																	
雪谷大塚								0.074	0.065								
大森西										0.073	0.058	0.061	0.058	0.050	0.050	0.062	0.055
羽田																	
平均値	0.146	0.153	0.140	0.121	0.139	0.095	0.082	0.090	0.086	0.093	0.074	0.073	0.071	0.062	0.059	0.059	0.056

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.032	0.032	0.026	0.026	0.025	0.024	0.021	0.018	0.017	0.015	0.014	0.015	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.060	0.053	(0.026)														
東六郷			(0.045)	0.031	0.025	0.025	0.020	0.018	0.017	0.015	0.013	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006
雪谷大塚																	
大森西	0.054	0.051	0.043	0.038	0.035	0.035	0.038	0.030	0.026	0.021	0.019	0.017	0.014	0.012	0.011	0.010	0.009
羽田													(0.024)	0.012	0.011	0.010	0.010
平均値	0.049	0.045	0.035	0.032	0.028	0.028	0.026	0.022	0.020	0.017	0.015	0.014	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008

( )は参考値

二酸化窒素(NO<sub>2</sub>) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.035	0.034	0.037	0.035	0.031	0.032	0.031	0.031	0.033	0.035	0.032	0.034	0.036	0.033	0.035	0.034	0.032
馬込	0.036	0.041	0.044	0.039	0.035												
雪谷	0.032	0.032	0.035	0.031	0.033	0.032	0.027	0.030	0.033	0.033	0.028	0.031	0.032	0.030	0.030	0.027	0.026
矢口	0.034	0.031	0.033	0.032	0.030	0.032	0.028	0.033	0.033	0.032	0.030	0.032	0.033	0.032	0.031	0.030	0.031
六郷	0.038	0.039	0.035	0.033	0.033	0.035	0.031	0.034	0.036	0.036	0.033	0.035	0.035	0.032	0.033	0.033	0.033
京浜島		(0.041)	0.035	0.034	0.032	0.033	0.032	0.034	0.037	0.033	0.036	0.036	0.037	0.035	0.036	0.037	0.035
平均値	0.035	0.035	0.037	0.034	0.032	0.033	0.030	0.032	0.034	0.034	0.032	0.034	0.035	0.032	0.033	0.032	0.031

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.031	0.027	0.026	0.026	0.025	0.024	0.021	0.022	0.022	0.022	0.022	0.020	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016
馬込																	
雪谷	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015	0.013	0.014
矢口	0.028	0.025	0.024	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.017	0.017	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014
六郷	0.030	0.028	0.027	0.025	0.026	0.024	0.023	0.022	0.022	0.022	0.020	0.020	0.018	0.018	0.017	0.016	0.017
京浜島	0.033	0.034	0.031	0.030	0.030	0.029	0.028	0.027	0.029	0.028	0.028	0.026	0.025	0.024	0.022	0.021	0.021
平均値	0.029	0.028	0.026	0.025	0.024	0.024	0.022	0.022	0.022	0.022	0.021	0.020	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
田園調布		0.046		0.048		0.043											
大鳥居			0.059		0.058												
南蒲田			0.042		0.045												
大森東	0.063	0.070	0.065	0.071	0.063												
東矢口	0.049					0.045				0.045	0.049	0.045	0.048	(0.041)	0.042	0.039	0.038
南千束	0.045																
松原橋		0.046															
環七大井埠頭				0.052		0.051	0.046	0.049	0.053								
東蒲田				0.050			0.041			0.048	0.046	0.045	0.048	0.044	0.045	0.042	0.042
東六郷																	
雪谷大塚								0.041	0.045								
大森西										0.050	0.047	0.048	0.048	0.043	0.046	0.046	0.048
羽田																	
平均値	0.052	0.054	0.055	0.055	0.055	0.046	0.044	0.045	0.049	0.048	0.047	0.046	0.048	0.044	0.044	0.042	0.043

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.034	0.035	0.032	0.032	0.033	0.030	0.029	0.028	0.028	0.027	0.025	0.026	0.022	0.022	0.020	0.019	0.018
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.042	0.041	(0.037)														
東六郷			(0.038)	0.030	0.033	0.030	0.027	0.027	0.027	0.026	0.024	0.023	0.021	0.020	0.019	0.018	0.019
雪谷大塚																	
大森西	0.045	0.043	0.044	0.036	0.037	0.037	0.038	0.038	0.035	0.032	0.030	0.029	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023
羽田													(0.029)	0.023	0.021	0.020	0.020
平均値	0.040	0.040	0.038	0.033	0.034	0.032	0.031	0.031	0.030	0.028	0.026	0.026	0.023	0.023	0.021	0.020	0.020

( )は参考値

二酸化窒素(NO<sub>2</sub>) 日平均値の98%値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.069	0.064	0.067	0.061	0.061	0.059	0.055	0.056	0.059	0.067	0.060	0.061	0.064	0.058	0.060	0.065	0.061
馬込	0.062	0.076	0.084	0.062	0.067												
雪谷	0.065	0.068	0.064	0.057	0.067	0.063	0.050	0.058	0.061	0.066	0.050	0.059	0.061	0.055	0.054	0.053	0.052
矢口	0.066	0.064	0.062	0.065	0.059	0.062	0.052	0.062	0.062	0.065	0.058	0.058	0.059	0.061	0.055	0.056	0.058
六郷	0.071	0.080	0.064	0.060	0.066	0.067	0.057	0.064	0.069	0.070	0.060	0.062	0.062	0.061	0.058	0.063	0.061
京浜島		(0.085)	0.068	0.063	0.060	0.066	0.057	0.062	0.069	0.063	0.063	0.063	0.065	0.063	0.062	0.065	0.060
平均値	0.067	0.070	0.068	0.061	0.063	0.063	0.054	0.060	0.064	0.066	0.058	0.061	0.062	0.060	0.058	0.060	0.058

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.056	0.050	0.045	0.050	0.048	0.047	0.044	0.045	0.048	0.045	0.045	0.043	0.045	0.038	0.044	0.036	0.037
馬込																	
雪谷	0.048	0.047	0.043	0.048	0.045	0.043	0.043	0.041	0.043	0.041	0.040	0.040	0.045	0.036	0.039	0.034	0.033
矢口	0.057	0.048	0.047	0.043	0.038	0.044	0.043	0.040	0.039	0.041	0.039	0.040	0.041	0.033	0.038	0.032	0.033
六郷	0.059	0.057	0.051	0.053	0.053	0.049	0.050	0.045	0.044	0.047	0.042	0.041	0.046	0.038	0.043	0.037	0.036
京浜島	0.058	0.062	0.053	0.056	0.053	0.053	0.052	0.053	0.054	0.052	0.052	0.054	0.051	0.047	0.046	0.043	0.042
平均値	0.056	0.053	0.048	0.050	0.047	0.047	0.046	0.045	0.046	0.045	0.044	0.044	0.046	0.038	0.042	0.036	0.036

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
田園調布		0.085		0.075		0.073											
大鳥居			0.097		0.091												
南蒲田			0.080		0.086												
大森東	0.100	0.120	0.109	0.110	0.098												
東矢口	0.082					0.075				0.069	0.078	0.070	0.076	(0.068)	0.062	0.064	0.063
南千束	0.076																
松原橋		0.089															
環七大井埠頭				0.089		0.083	0.075	0.080	0.090								
東蒲田										0.081	0.074	0.070	0.076	0.070	0.068	0.069	0.070
東六郷																	
雪谷大塚							0.068	0.064	0.070								
大森西										0.086	0.074	0.074	0.074	0.070	0.070	0.075	0.080
羽田																	
平均値	0.086	0.098	0.095	0.091	0.092	0.077	0.072	0.072	0.080	0.079	0.075	0.071	0.075	0.070	0.067	0.069	0.071

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.057	0.061	0.053	0.054	0.057	0.053	0.052	0.051	0.049	0.050	0.047	0.048	0.048	0.041	0.045	0.039	0.038
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.066	0.067	(0.060)														
東六郷			(0.059)	0.049	0.054	0.051	0.051	0.048	0.051	0.048	0.044	0.045	0.047	0.041	0.044	0.037	0.037
雪谷大塚																	
大森西	0.071	0.069	0.074	0.060	0.065	0.064	0.065	0.061	0.058	0.055	0.051	0.054	0.053	0.048	0.051	0.045	0.046
羽田													(0.056)	0.045	0.046	0.044	0.041
平均値	0.065	0.066	0.064	0.054	0.059	0.056	0.056	0.053	0.053	0.051	0.047	0.049	0.049	0.044	0.047	0.041	0.041

( )は参考値

窒素酸化物(NOx) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.063	0.065	0.068	0.064	0.060	0.059	0.055	0.058	0.059	0.064	0.055	0.058	0.060	0.051	0.055	0.055	0.049
馬込	0.084	0.092	0.098	0.084	0.085												
雪谷	0.060	0.061	0.064	0.057	0.062	0.057	0.051	0.056	0.058	0.058	0.048	0.051	0.055	0.049	0.048	0.042	0.039
矢口	0.070	0.058	0.062	0.060	0.056	0.058	0.054	0.065	0.058	0.057	0.051	0.053	0.056	0.056	0.050	0.048	0.048
六郷	0.070	0.076	0.067	0.063	0.067	0.063	0.056	0.062	0.064	0.064	0.053	0.059	0.057	0.054	0.052	0.053	0.051
京浜島		(0.084)	0.067	0.063	0.064	0.061	0.061	0.064	0.066	0.063	0.062	0.061	0.065	0.060	0.060	0.067	0.057
平均値	0.069	0.070	0.071	0.065	0.066	0.060	0.055	0.061	0.061	0.061	0.054	0.056	0.059	0.054	0.053	0.053	0.049

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.044	0.039	0.037	0.037	0.034	0.033	0.029	0.028	0.029	0.028	0.028	0.025	0.024	0.022	0.021	0.020	0.020
馬込																	
雪谷	0.036	0.034	0.031	0.030	0.027	0.027	0.025	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021	0.019	0.018	0.017	0.016	0.016
矢口	0.043	0.039	0.037	0.030	0.028	0.028	0.027	0.025	0.025	0.024	0.022	0.022	0.019	0.018	0.017	0.016	0.017
六郷	0.047	0.044	0.042	0.037	0.038	0.035	0.032	0.030	0.030	0.030	0.027	0.026	0.023	0.022	0.022	0.020	0.021
京浜島	0.053	0.055	0.047	0.047	0.046	0.045	0.042	0.040	0.043	0.041	0.040	0.038	0.036	0.034	0.031	0.029	0.030
平均値	0.045	0.042	0.039	0.036	0.035	0.034	0.031	0.029	0.030	0.029	0.028	0.026	0.024	0.023	0.022	0.020	0.021

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
田園調布						0.132											
大鳥居					0.208												
南蒲田					0.115												
大森東					0.260												
東矢口						0.142				0.148	0.132	0.121	0.123	(0.101)	0.099	0.089	0.080
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭						0.149	0.134	0.154	0.160								
東蒲田							0.118			0.150	0.128	0.127	0.129	0.117	0.116	0.108	0.113
東六郷																	
雪谷大塚								0.115	0.110								
大森西										0.123	0.105	0.109	0.106	0.093	0.096	0.109	0.103
羽田																	
平均値					0.194	0.141	0.126	0.135	0.135	0.140	0.122	0.119	0.119	0.105	0.104	0.102	0.099

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.066	0.067	0.059	0.058	0.058	0.054	0.050	0.047	0.045	0.042	0.039	0.041	0.035	0.033	0.030	0.027	0.027
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.102	0.095	(0.062)														
東六郷			(0.083)	0.060	0.059	0.055	0.048	0.045	0.045	0.042	0.037	0.034	0.031	0.028	0.026	0.024	0.025
雪谷大塚																	
大森西	0.099	0.094	0.087	0.075	0.072	0.072	0.077	0.068	0.061	0.053	0.048	0.046	0.041	0.038	0.036	0.033	0.033
羽田													(0.053)	0.035	0.032	0.030	0.030
平均値	0.089	0.085	0.073	0.064	0.063	0.060	0.058	0.053	0.050	0.046	0.041	0.040	0.036	0.034	0.031	0.029	0.029

( )は参考値

光化学オキシダント(Ox) 時間値の年平均値 (5時~20時)

単位：ppm

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.015	0.018	0.015	0.020	0.015	0.018	0.019	0.021	0.023	0.022	0.025	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.021
馬込	0.016	0.015	0.015	0.020	0.016												
雪谷	0.019	0.021	0.017	0.021	0.019	0.022	0.025	0.023	0.026	0.026	0.025	0.028	0.027	0.027	0.028	0.025	0.025
矢口	0.021	0.018	0.018	0.018	0.019	0.021	0.022	0.019	0.024	0.025	0.025	0.026	0.027	0.020	0.023	0.021	0.022
六郷	0.019	0.020	0.013	0.019	0.017	0.018	0.019	0.020	0.021	0.023	0.022	0.024	0.024	0.023	0.023	0.022	0.025
京浜島		(0.018)	0.021	0.020	0.021	0.020	0.020	0.020	0.024	0.021	0.024	0.026	0.026	0.024	0.023	0.022	0.024
平均値	0.018	0.018	0.017	0.020	0.018	0.020	0.021	0.021	0.024	0.023	0.024	0.026	0.026	0.023	0.024	0.022	0.023

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.023	0.024	0.025	0.025	0.026	0.024	0.026	0.028	0.028	0.028	0.029	0.030	0.031	0.030	0.030	0.033	0.031
馬込																	
雪谷	0.025	0.026	0.029	0.028	0.030	0.027	0.029	0.033	0.032	0.032	0.032	0.034	0.034	0.034	0.035	0.036	0.034
矢口	0.021	0.021	0.023	0.024	0.027	0.025	0.030	0.032	0.032	0.030	0.030	0.032	0.032	0.032	0.031	0.033	0.032
六郷	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.025	0.027	0.028	0.029	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029	0.028	0.031	0.029
京浜島	0.023	0.021	0.024	0.025	0.025	0.023	0.025	0.026	0.025	0.026	0.025	0.027	0.026	0.026	0.027	0.028	0.027
平均値	0.024	0.024	0.025	0.026	0.027	0.025	0.027	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.030	0.032	0.031

( )は参考値



非メタン炭化水素(NMHC) 時間値の年平均値

単位：ppmC

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.41	0.50	0.46	0.42	0.41	0.39	0.44	0.43	0.43	0.43	0.48	0.39	0.35	0.31	0.30	0.30	0.28
雪谷																	
六郷																	
矢口	0.72	0.64	0.63	0.56	0.57	0.62	0.71	0.57	0.47	0.42	0.33	0.35	0.28	0.33	0.33	0.31	0.35
京浜島		(0.52)	0.46	0.40	0.38	0.41	0.38	0.40	0.40	0.42	0.35	0.37	0.33	0.31	0.31	0.35	0.42
平均値	0.57	0.57	0.52	0.46	0.45	0.47	0.51	0.47	0.43	0.42	0.39	0.37	0.32	0.32	0.31	0.32	0.35

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.28	0.29	0.26	0.23	0.23	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.18	0.19	0.17	0.15	0.20	0.18	0.16
雪谷		(0.23)	0.27	0.25	0.26	0.22	0.16	0.16	0.17	0.15	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14	0.14	
六郷																	
矢口	0.33	0.32															
京浜島	0.36	0.32	0.30	0.24	0.28	0.28	0.21	0.21	0.20	0.21	0.19	0.19	0.14	0.14	0.14	0.15	
平均値	0.32	0.31	0.28	0.24	0.26	0.24	0.19	0.19	0.20	0.20	0.17	0.17	0.15	0.14	0.16	0.16	0.16

( )は参考値

メタン(CH<sub>4</sub>) 時間値の年平均値

単位：ppmC

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	1.91	1.90	1.95	1.92	1.94	1.90	1.95	1.95	1.93	1.97	1.92	1.89	1.89	1.88	1.89	1.89	1.86
雪谷																	
六郷																	
矢口	1.89	1.86	1.90	1.95	1.89	1.87	1.91	1.84	1.79	1.83	1.81	1.88	1.80	1.82	1.86	1.83	1.89
京浜島		(1.96)	2.01	2.00	2.00	1.95	1.97	1.96	1.91	2.00	1.88	1.89	1.89	1.91	1.99	1.99	1.94
平均値	1.90	1.88	1.95	1.96	1.94	1.91	1.94	1.92	1.88	1.93	1.87	1.89	1.86	1.87	1.91	1.90	1.90

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	1.93	1.90	1.91	1.91	1.90	1.95	1.93	1.92	1.98	1.99	1.95	1.97	1.95	1.98	2.08	2.07	2.04
雪谷		(1.88)	1.87	1.89	1.89	1.86	1.88	1.89	1.92	1.95	1.95	1.97	1.98	1.98	2.00	2.01	
六郷																	
矢口	1.89	1.86															
京浜島	1.92	1.89	1.90	1.95	1.93	1.95	1.88	1.86	1.89	1.93	2.00	2.02	2.01	2.02	2.03	2.04	
平均値	1.91	1.88	1.89	1.92	1.91	1.92	1.90	1.89	1.93	1.96	1.97	1.99	1.98	1.99	2.04	2.04	2.04

( )は参考値

全炭化水素(THC) 時間値の年平均値

単位：ppmC

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	2.32	2.41	2.40	2.34	2.35	2.29	2.39	2.38	2.37	2.41	2.41	2.28	2.25	2.19	2.19	2.19	2.14
雪谷																	
六郷																	
矢口	2.62	2.50	2.53	2.51	2.46	2.49	2.62	2.41	2.26	2.26	2.14	2.23	2.09	2.15	2.19	2.14	2.24
京浜島		(2.48)	2.47	2.40	2.39	2.36	2.34	2.36	2.31	2.42	2.23	2.26	2.22	2.22	2.30	2.34	2.37
平均値	2.47	2.46	2.47	2.42	2.40	2.38	2.45	2.38	2.31	2.36	2.26	2.26	2.19	2.19	2.23	2.22	2.25

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	2.21	2.19	2.17	2.14	2.13	2.17	2.13	2.13	2.21	2.24	2.13	2.16	2.12	2.13	2.27	2.25	2.20
雪谷		(2.11)	2.14	2.14	2.15	2.09	2.04	2.05	2.09	2.10	2.09	2.12	2.12	2.11	2.13	2.14	
六郷																	
矢口	2.22	2.18															
京浜島	2.27	2.22	2.20	2.19	2.21	2.22	2.09	2.07	2.09	2.13	2.19	2.22	2.15	2.16	2.17	2.19	
平均値	2.23	2.20	2.17	2.16	2.16	2.16	2.09	2.08	2.13	2.16	2.14	2.17	2.13	2.13	2.19	2.19	2.20

( )は参考値

浮遊粒子状物質 (SPM) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：mg/m<sup>3</sup>

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.041	0.045	0.053	0.045	0.043	0.047	0.043	0.038	0.034	0.033	0.027	0.031	0.032	0.025	0.024	0.023	0.024
馬込	0.043	0.057	0.058	0.050	0.047												
雪谷	0.045	0.044	0.048	0.045	0.043	0.045	0.040	0.040	0.041	0.041	0.031	0.039	0.038	0.034	0.034	0.034	0.034
矢口	0.054	0.050	0.050	0.046	0.047	0.044	0.044	0.043	0.045	0.041	0.034	0.040	0.041	0.036	0.036	0.032	0.035
六郷	0.051	0.050	0.055	0.051	0.049	0.051	0.052	0.052	0.048	0.045	0.036	0.039	0.041	0.037	0.031	0.028	0.029
京浜島		(0.057)	0.054	(0.059)	(0.064)	(0.066)	(0.068)	(0.070)	(0.046)	0.052	0.046	0.049	0.050	0.050	0.055	0.044	0.044
平均値	0.047	0.049	0.053	0.047	0.046	0.047	0.045	0.043	0.042	0.042	0.035	0.040	0.040	0.036	0.036	0.032	0.033

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.021	0.020	0.027	0.021	0.021	0.022	0.020	0.023	0.023	0.023	0.020	0.019	0.017	0.016	0.014	0.013	0.014
馬込																	
雪谷	0.036	0.032	0.038	0.027	0.026	0.028	0.026	0.028	0.028	0.018	0.017	0.016	0.017	0.015	0.014	0.012	0.013
矢口	0.038	0.032	0.033	0.028	0.028	0.028	0.027	0.028	0.027	0.019	0.017	0.017	0.018	0.016	0.015	0.014	0.015
六郷	0.029	0.024	0.026	0.024	0.024	0.024	0.021	0.024	0.024	0.022	0.022	0.022	0.020	0.018	0.016	0.014	0.015
京浜島	0.039	0.028	0.028	0.025	0.024	0.024	0.022	0.023	0.023	0.022	0.021	0.018	0.018	0.015	0.014	0.013	0.014
平均値	0.033	0.027	0.030	0.025	0.025	0.025	0.023	0.025	0.025	0.021	0.019	0.018	0.018	0.016	0.015	0.013	0.014

自動車排出ガス測定局

単位：mg/m<sup>3</sup>

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
田園調布		0.061		0.065		0.092											
大鳥居			0.090		0.084												
南蒲田			0.071		0.058												
大森東	0.137	0.151	0.092	0.095	0.082												
東矢口	0.081					0.088				0.071	0.055	0.052	0.049	(0.036)	0.042	0.043	0.044
南千束	0.078																
松原橋		0.073															
環七大井埠頭				0.091		0.088	0.072	0.092	0.083								
東蒲田				0.069			0.075			0.053	0.038	0.046	0.040	0.039	0.040	0.035	0.035
東六郷																	
雪谷大塚								0.050	0.043								
大森西										0.056	0.037	0.046	0.045	0.034	0.032	0.033	0.038
羽田																	
平均値	0.099	0.095	0.084	0.080	0.075	0.089	0.074	0.071	0.063	0.060	0.043	0.048	0.045	0.037	0.038	0.037	0.039

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.042	0.033	0.040	0.030	0.032	0.034	0.031	0.032	0.031	0.024	0.018	0.017	0.018	0.015	0.015	0.013	0.014
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.034	0.029	(0.029)														
東六郷			(0.024)	0.025	0.023	0.023	0.021	0.024	0.023	0.022	0.022	0.021	0.019	0.016	0.015	0.014	0.014
雪谷大塚																	
大森西	0.035	0.025	0.033	0.025	0.021	0.023	0.017	0.024	0.021	0.020	0.019	0.019	0.019	0.017	0.015	0.014	0.015
羽田													(0.015)	0.016	0.016	0.014	0.016
平均値	0.037	0.029	0.037	0.027	0.025	0.027	0.023	0.027	0.025	0.022	0.020	0.019	0.019	0.016	0.015	0.014	0.015

( )は参考値

浮遊粒子状物質(SPM) 日平均値の2%除外値

一般環境大気測定局

単位：mg/m<sup>3</sup>

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
中央	0.117	0.132	0.141	0.119	0.099	0.165	0.094	0.100	0.088	0.088	0.064	0.072	0.083	0.074	0.065	0.058	0.058
馬込	0.133	0.155	0.134	0.123	0.113												
雪谷	0.144	0.146	0.140	0.124	0.121	0.187	0.103	0.098	0.098	0.113	0.069	0.089	0.090	0.088	0.085	0.072	0.075
矢口	0.161	0.158	0.142	0.114	0.126	0.173	0.120	0.092	0.106	0.110	0.081	0.088	0.094	0.100	0.081	0.069	0.075
六郷	0.147	0.149	0.147	0.123	0.132	0.185	0.122	0.116	0.109	0.118	0.084	0.092	0.101	0.106	0.079	0.063	0.072
京浜島		(0.181)	0.147	(0.136)	(0.140)	(0.191)	(0.135)	(0.127)	(0.093)	0.117	0.090	0.095	0.110	0.111	0.109	0.080	0.086
平均値	0.140	0.148	0.142	0.121	0.118	0.178	0.110	0.102	0.100	0.109	0.078	0.087	0.096	0.096	0.084	0.068	0.073

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
中央	0.060	0.060	0.060	0.054	0.052	0.053	0.046	0.067	0.057	0.053	0.046	0.047	0.042	0.041	0.037	0.034	0.034
馬込																	
雪谷	0.089	0.074	0.084	0.057	0.060	0.059	0.053	0.074	0.065	0.048	0.038	0.042	0.045	0.038	0.037	0.028	0.030
矢口	0.089	0.067	0.066	0.067	0.062	0.062	0.054	0.072	0.066	0.052	0.038	0.040	0.044	0.044	0.041	0.032	0.032
六郷	0.073	0.064	0.059	0.057	0.061	0.058	0.055	0.079	0.065	0.057	0.051	0.049	0.049	0.047	0.043	0.031	0.032
京浜島	0.092	0.071	0.070	0.060	0.064	0.063	0.056	0.077	0.067	0.057	0.050	0.043	0.041	0.037	0.036	0.027	0.030
平均値	0.081	0.067	0.068	0.059	0.060	0.059	0.053	0.074	0.064	0.053	0.045	0.044	0.044	0.041	0.039	0.030	0.032

自動車排出ガス測定局

単位：mg/m<sup>3</sup>

測定局	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
田園調布						0.316											
大鳥居					0.177												
南蒲田					0.154												
大森東					0.188												
東矢口						0.316				0.168	0.101	0.110	0.109	(0.089)	0.108	0.093	0.111
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭						0.260	0.177	0.177	0.181								
東蒲田										0.142	0.089	0.099	0.087	0.107	0.110	0.083	0.085
東六郷																	
雪谷大塚							0.169	0.108	0.102								
大森西										0.158	0.088	0.096	0.109	0.095	0.073	0.076	0.105
羽田																	
平均値					0.173	0.297	0.173	0.143	0.142	0.156	0.093	0.102	0.102	0.101	0.097	0.084	0.100

測定局	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3	4
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.111	0.068	0.088	0.063	0.063	0.075	0.060	0.083	0.067	0.061	0.039	0.040	0.045	0.036	0.036	0.029	0.033
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.090	0.068	(0.064)														
東六郷			(0.058)	0.058	0.062	0.058	0.052	0.078	0.063	0.056	0.047	0.052	0.047	0.045	0.036	0.035	0.033
雪谷大塚																	
大森西	0.108	0.077	0.071	0.066	0.064	0.065	0.053	0.073	0.059	0.048	0.043	0.044	0.047	0.038	0.038	0.035	0.035
羽田													(0.033)	0.040	0.039	0.034	0.036
平均値	0.103	0.071	0.080	0.062	0.063	0.066	0.055	0.078	0.063	0.055	0.043	0.045	0.046	0.040	0.037	0.033	0.034

( )は参考値

二酸化硫黄

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	26	31
	測定時間	時間	709	731	709	727	731	709	734	708	729	734	637	733
	月平均値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	ppm	0.013	0.010	0.010	0.011	0.014	0.009	0.005	0.012	0.026	0.010	0.005	0.009
	日平均値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003

一酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	27	31
	測定時間	時間	708	732	708	734	734	710	734	699	733	719	644	733
	月平均値	ppm	0.002	0.001	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.009	0.009	0.005	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.039	0.020	0.057	0.014	0.027	0.049	0.060	0.107	0.084	0.115	0.066	0.044
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.005	0.012	0.004	0.005	0.009	0.012	0.019	0.036	0.045	0.012	0.012
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31
	測定時間	時間	711	734	707	735	733	709	734	706	728	706	662	732
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.006	0.005	0.003	0.002
	1時間値の最高値	ppm	0.018	0.019	0.056	0.013	0.010	0.015	0.019	0.061	0.069	0.076	0.052	0.029
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.007	0.003	0.002	0.004	0.004	0.012	0.025	0.030	0.008	0.007
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	
	測定時間	時間	709	732	709	733	733	710	733	709	729	732	634	730
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.008	0.007	0.003	0.002
	1時間値の最高値	ppm	0.016	0.018	0.057	0.011	0.013	0.017	0.035	0.073	0.068	0.121	0.062	0.040
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.010	0.003	0.003	0.004	0.006	0.013	0.029	0.039	0.010	0.010
六郷	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	22	21	28	31	31	28	31
	測定時間	時間	709	735	706	735	734	589	561	673	733	735	663	733
	月平均値	ppm	0.003	0.002	0.004	0.004	0.003	(0.004)	(0.005)	0.006	0.008	0.008	0.004	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.045	0.021	0.043	0.036	0.080	0.037	0.059	0.158	0.077	0.098	0.068	0.044
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.005	0.012	0.009	0.013	0.010	0.011	0.021	0.029	0.038	0.011	0.010
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	26	31
	測定時間	時間	708	730	709	729	732	710	735	705	732	714	637	733
	月平均値	ppm	0.005	0.004	0.006	0.006	0.005	0.005	0.007	0.014	0.017	0.016	0.009	0.009
	1時間値の最高値	ppm	0.069	0.089	0.060	0.029	0.065	0.062	0.107	0.217	0.286	0.196	0.124	0.139
	日平均値の最高値	ppm	0.017	0.012	0.014	0.012	0.011	0.016	0.035	0.051	0.057	0.080	0.029	0.039

( )は参考値

一酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	日	30	30	30	28	31	30	31	30	29	28	31	
	測定時間	時間	709	732	708	674	735	710	735	708	734	703	661	733
	月平均値	ppm	0.006	0.005	0.007	0.008	0.006	0.006	0.008	0.013	0.020	0.018	0.010	0.009
	1時間値の最高値	ppm	0.062	0.076	0.062	0.033	0.041	0.063	0.084	0.179	0.135	0.175	0.122	0.088
	日平均値の最高値	ppm	0.016	0.015	0.016	0.017	0.016	0.016	0.031	0.043	0.056	0.064	0.028	0.026
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	31	
	測定時間	時間	709	731	710	735	734	708	732	708	734	701	660	734
	月平均値	ppm	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.008	0.012	0.011	0.006	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.038	0.033	0.044	0.024	0.030	0.034	0.043	0.210	0.101	0.109	0.088	0.063
	日平均値の最高値	ppm	0.008	0.010	0.013	0.010	0.008	0.011	0.017	0.030	0.039	0.047	0.020	0.016
東矢口	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	26	31	
	測定時間	時間	710	733	709	734	734	712	733	709	734	735	631	734
	月平均値	ppm	0.006	0.005	0.007	0.007	0.005	0.006	0.006	0.010	0.017	0.015	0.008	0.007
	1時間値の最高値	ppm	0.045	0.065	0.062	0.035	0.038	0.053	0.060	0.134	0.134	0.118	0.095	0.110
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.017	0.015	0.014	0.011	0.014	0.016	0.029	0.047	0.053	0.022	0.022
羽田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	26	31	
	測定時間	時間	711	730	710	733	735	710	734	705	733	735	636	731
	月平均値	ppm	0.006	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.009	0.015	0.023	0.020	0.012	0.008
	1時間値の最高値	ppm	0.100	0.067	0.070	0.036	0.090	0.061	0.111	0.166	0.265	0.195	0.196	0.105
	日平均値の最高値	ppm	0.021	0.012	0.013	0.009	0.012	0.012	0.033	0.049	0.067	0.079	0.036	0.032

二酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	27	31
	測定時間	時間	708	732	708	734	734	710	734	699	733	719	644	733
	月平均値	ppm	0.015	0.013	0.015	0.011	0.012	0.012	0.016	0.020	0.023	0.022	0.019	0.017
	1時間値の最高値	ppm	0.072	0.063	0.063	0.038	0.059	0.037	0.063	0.062	0.061	0.073	0.070	0.063
	日平均値の最高値	ppm	0.032	0.026	0.035	0.022	0.029	0.022	0.034	0.036	0.037	0.048	0.039	0.030
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31
	測定時間	時間	711	734	707	735	733	709	734	706	728	706	662	732
	月平均値	ppm	0.012	0.011	0.012	0.009	0.009	0.010	0.013	0.018	0.020	0.019	0.017	0.014
	1時間値の最高値	ppm	0.069	0.052	0.062	0.035	0.038	0.034	0.060	0.058	0.057	0.068	0.072	0.055
	日平均値の最高値	ppm	0.027	0.022	0.031	0.018	0.018	0.019	0.028	0.033	0.035	0.045	0.035	0.026
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	26	31
	測定時間	時間	709	732	709	733	733	710	733	709	729	732	634	730
	月平均値	ppm	0.013	0.011	0.013	0.009	0.009	0.010	0.014	0.018	0.021	0.020	0.017	0.015
	1時間値の最高値	ppm	0.057	0.050	0.060	0.044	0.039	0.034	0.055	0.056	0.054	0.066	0.067	0.061
	日平均値の最高値	ppm	0.028	0.025	0.031	0.017	0.020	0.020	0.028	0.033	0.036	0.042	0.037	0.028
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
六郷	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	22	21	28	31	31	28	31
	測定時間	時間	709	735	706	735	734	589	561	673	733	735	663	733
	月平均値	ppm	0.016	0.014	0.016	0.012	0.012	(0.012)	(0.016)	0.019	0.022	0.021	0.019	0.017
	1時間値の最高値	ppm	0.070	0.065	0.076	0.060	0.062	0.040	0.062	0.058	0.059	0.068	0.066	0.073
	日平均値の最高値	ppm	0.037	0.029	0.033	0.027	0.032	0.019	0.030	0.035	0.038	0.046	0.038	0.033
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	26	31
	測定時間	時間	708	730	709	729	732	710	735	705	732	714	637	733
	月平均値	ppm	0.022	0.020	0.020	0.016	0.016	0.015	0.022	0.025	0.027	0.025	0.024	0.025
	1時間値の最高値	ppm	0.074	0.080	0.073	0.052	0.058	0.042	0.071	0.067	0.074	0.074	0.070	0.088
	日平均値の最高値	ppm	0.038	0.033	0.040	0.031	0.036	0.026	0.039	0.037	0.044	0.052	0.046	0.045
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	1	0	0	0	0	0	5	2	2	4

( )は参考値

二酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	日	30	30	30	28	31	30	31	30	29	28	31	
	測定時間	時間	709	732	708	674	735	710	735	708	734	703	661	733
	月平均値	ppm	0.024	0.022	0.023	0.018	0.018	0.018	0.022	0.027	0.029	0.028	0.026	0.028
	1時間値の最高値	ppm	0.076	0.083	0.075	0.051	0.062	0.064	0.070	0.074	0.067	0.080	0.073	0.089
	日平均値の最高値	ppm	0.043	0.037	0.046	0.032	0.038	0.033	0.040	0.041	0.048	0.055	0.052	0.046
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	2	0	1	0	0	0	1	1	6	6	5	4
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31
	測定時間	時間	709	731	710	735	734	708	732	708	734	701	660	734
	月平均値	ppm	0.018	0.016	0.019	0.015	0.015	0.014	0.018	0.022	0.024	0.023	0.021	0.019
	1時間値の最高値	ppm	0.061	0.065	0.080	0.064	0.050	0.039	0.067	0.061	0.061	0.071	0.069	0.073
	日平均値の最高値	ppm	0.035	0.030	0.038	0.029	0.034	0.027	0.035	0.036	0.039	0.049	0.041	0.036
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
東矢口	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	710	733	709	734	734	712	733	709	734	735	631	734
	月平均値	ppm	0.018	0.017	0.018	0.014	0.014	0.014	0.017	0.022	0.024	0.024	0.020	0.019
	1時間値の最高値	ppm	0.063	0.059	0.064	0.057	0.049	0.047	0.069	0.061	0.061	0.066	0.068	0.063
	日平均値の最高値	ppm	0.036	0.032	0.039	0.026	0.031	0.027	0.034	0.036	0.040	0.047	0.039	0.033
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
羽田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	711	730	710	733	735	710	734	705	733	735	636	731
	月平均値	ppm	0.020	0.018	0.019	0.015	0.015	0.014	0.020	0.025	0.027	0.026	0.024	0.022
	1時間値の最高値	ppm	0.081	0.064	0.063	0.065	0.060	0.042	0.074	0.062	0.067	0.071	0.071	0.084
	日平均値の最高値	ppm	0.040	0.032	0.036	0.029	0.036	0.026	0.040	0.039	0.044	0.050	0.044	0.039
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	2	4



窒素酸化物

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	27	31
	測定時間	時間	708	732	708	734	734	710	734	699	733	719	644	733
	月平均値	ppm	0.017	0.014	0.018	0.013	0.013	0.014	0.018	0.025	0.032	0.031	0.024	0.020
	1時間値の最高値	ppm	0.095	0.073	0.101	0.045	0.067	0.074	0.118	0.153	0.139	0.187	0.135	0.095
	日平均値の最高値	ppm	0.037	0.031	0.041	0.025	0.033	0.024	0.044	0.049	0.073	0.090	0.049	0.042
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	89.4	90.9	84.5	83.9	87.5	85.1	86.4	80.4	71.4	70.9	80.7	86.3
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31
	測定時間	時間	711	734	707	735	733	709	734	706	728	706	662	732
	月平均値	ppm	0.013	0.012	0.014	0.010	0.010	0.011	0.015	0.021	0.027	0.025	0.019	0.016
	1時間値の最高値	ppm	0.073	0.055	0.083	0.036	0.044	0.041	0.079	0.104	0.097	0.139	0.122	0.077
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.024	0.034	0.022	0.018	0.021	0.032	0.042	0.058	0.068	0.041	0.033
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	92.4	92.3	88.2	88.5	90.9	88.9	90.6	84.0	76.7	77.8	86.4	89.2
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	
	測定時間	時間	709	732	709	733	733	710	733	709	729	732	634	730
	月平均値	ppm	0.014	0.012	0.015	0.011	0.010	0.011	0.015	0.022	0.028	0.027	0.020	0.017
	1時間値の最高値	ppm	0.061	0.052	0.097	0.045	0.047	0.040	0.089	0.117	0.110	0.187	0.125	0.092
	日平均値の最高値	ppm	0.031	0.027	0.035	0.019	0.021	0.022	0.034	0.042	0.061	0.078	0.045	0.037
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	92.8	93.3	88.0	88.0	90.7	89.1	89.8	82.2	72.9	74.4	85.9	90.2
六郷	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	22	21	28	31	31	28	31
	測定時間	時間	709	735	706	735	734	589	561	673	733	735	663	733
	月平均値	ppm	0.018	0.016	0.020	0.015	0.016	(0.016)	(0.021)	0.025	0.031	0.030	0.023	0.020
	1時間値の最高値	ppm	0.104	0.073	0.080	0.063	0.142	0.065	0.090	0.205	0.120	0.163	0.122	0.103
	日平均値の最高値	ppm	0.044	0.035	0.041	0.030	0.035	0.024	0.041	0.047	0.065	0.080	0.046	0.041
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	85.0	87.6	80.0	76.7	78.0	73.1	77.7	76.3	72.7	72.7	82.8	86.2
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	26	31
	測定時間	時間	708	730	709	729	732	710	735	705	732	714	637	733
	月平均値	ppm	0.027	0.023	0.026	0.022	0.021	0.020	0.029	0.039	0.044	0.040	0.033	0.034
	1時間値の最高値	ppm	0.121	0.119	0.104	0.076	0.099	0.090	0.178	0.257	0.345	0.262	0.171	0.186
	日平均値の最高値	ppm	0.047	0.041	0.051	0.041	0.042	0.042	0.074	0.079	0.098	0.131	0.074	0.082
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	81.2	83.9	77.1	71.6	77.1	75.7	75.6	64.7	62.3	60.6	72.0	74.0
大森西	有効測定日数	日	30	30	30	28	31	30	31	30	31	29	28	31
	測定時間	時間	709	732	708	674	735	710	735	708	734	703	661	733
	月平均値	ppm	0.030	0.027	0.029	0.026	0.024	0.024	0.030	0.039	0.049	0.046	0.036	0.036
	1時間値の最高値	ppm	0.122	0.102	0.105	0.061	0.074	0.090	0.144	0.234	0.182	0.252	0.174	0.144
	日平均値の最高値	ppm	0.056	0.050	0.061	0.042	0.046	0.041	0.068	0.074	0.099	0.114	0.071	0.070
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	80.1	81.5	76.7	69.5	74.9	74.8	74.6	68.0	59.6	61.4	73.2	75.9

( )は参考値

窒素酸化物

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31
	測定時間	時間	709	731	710	735	734	708	732	708	734	701	660	734
	月平均値	ppm	0.021	0.019	0.025	0.020	0.019	0.018	0.023	0.031	0.036	0.034	0.027	0.024
	1時間値の最高値	ppm	0.096	0.078	0.087	0.069	0.060	0.062	0.097	0.265	0.148	0.178	0.134	0.112
	日平均値の最高値	ppm	0.042	0.040	0.049	0.035	0.039	0.033	0.050	0.054	0.076	0.091	0.053	0.051
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	82.7	83.5	77.4	73.2	77.3	77.3	78.1	72.2	65.9	67.4	76.2	79.2
東矢口	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	710	733	709	734	734	712	733	709	734	735	631	734
	月平均値	ppm	0.024	0.023	0.025	0.020	0.019	0.019	0.023	0.032	0.041	0.038	0.028	0.027
	1時間値の最高値	ppm	0.089	0.085	0.100	0.062	0.071	0.082	0.113	0.183	0.176	0.178	0.146	0.164
	日平均値の最高値	ppm	0.046	0.049	0.054	0.035	0.036	0.037	0.048	0.056	0.085	0.094	0.059	0.055
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	75.6	75.8	72.4	67.9	73.0	71.2	73.8	67.9	59.4	61.5	71.5	72.5
羽田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	711	730	710	733	735	710	734	705	733	735	636	731
	月平均値	ppm	0.026	0.022	0.024	0.020	0.019	0.019	0.029	0.039	0.051	0.046	0.036	0.030
	1時間値の最高値	ppm	0.181	0.105	0.127	0.073	0.114	0.089	0.180	0.179	0.319	0.257	0.250	0.154
	日平均値の最高値	ppm	0.050	0.044	0.049	0.036	0.044	0.033	0.069	0.082	0.109	0.125	0.073	0.071
	月平均値 NO <sub>2</sub> 比	%	77.8	81.4	78.1	74.9	78.8	75.7	70.2	62.6	54.0	56.3	67.3	74.2

光化学オキシダント (5～20時)

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	442	462	445	461	461	446	457	438	460	440	412	461
	昼間月平均値	ppm	0.041	0.044	0.037	0.027	0.032	0.029	0.027	0.025	0.019	0.021	0.030	0.036
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	15	10	7	6	5	2	0	0	0	0	2
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	42	77	45	24	28	13	3	0	0	0	0	9
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.097	0.088	0.146	0.138	0.124	0.080	0.063	0.054	0.041	0.051	0.056	0.072
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.054	0.059	0.057	0.046	0.051	0.044	0.038	0.037	0.030	0.032	0.040	0.048
雪谷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	442	462	443	461	460	445	456	438	456	461	416	460
	昼間月平均値	ppm	0.045	0.047	0.040	0.030	0.036	0.032	0.031	0.028	0.022	0.025	0.034	0.040
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	11	16	10	7	9	7	3	0	0	0	0	4
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	60	100	53	34	40	22	8	0	0	0	0	17
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.103	0.092	0.146	0.164	0.135	0.077	0.065	0.060	0.042	0.050	0.057	0.083
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.058	0.060	0.060	0.049	0.056	0.047	0.042	0.040	0.033	0.036	0.044	0.052
矢口	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	442	461	444	461	460	445	456	440	456	461	416	461
	昼間月平均値	ppm	0.042	0.044	0.037	0.029	0.033	0.028	0.028	0.026	0.020	0.023	0.033	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	12	10	7	8	4	1	0	0	0	0	3
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	39	63	43	30	33	11	1	0	0	0	0	14
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.101	0.087	0.140	0.148	0.127	0.076	0.062	0.055	0.042	0.046	0.056	0.079
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.055	0.057	0.057	0.045	0.051	0.042	0.039	0.039	0.032	0.035	0.043	0.050
六郷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	443	461	446	461	460	446	455	445	461	441	416	461
	昼間月平均値	ppm	0.038	0.041	0.032	0.024	0.029	0.026	0.026	0.024	0.018	0.021	0.031	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	11	8	4	5	3	0	0	0	0	0	2
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	27	50	28	18	21	7	0	0	0	0	0	8
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.100	0.084	0.113	0.116	0.125	0.072	0.059	0.052	0.041	0.055	0.055	0.069
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.051	0.054	0.049	0.040	0.046	0.040	0.037	0.036	0.029	0.032	0.041	0.047

光化学オキシダント (5～20時)

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
京浜島	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	440	461	447	456	460	446	457	438	458	460	417	460
	昼間月平均値	ppm	0.035	0.040	0.032	0.023	0.029	0.026	0.023	0.023	0.018	0.021	0.028	0.031
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	6	12	8	5	6	4	0	0	0	0	0	2
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	19	51	25	17	21	11	0	0	0	0	0	2
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.088	0.089	0.153	0.087	0.125	0.076	0.060	0.052	0.041	0.046	0.054	0.063
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.051	0.054	0.052	0.040	0.048	0.040	0.035	0.035	0.029	0.031	0.039	0.046

非メタン炭化水素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	712	740	710	735	735	713	737	700	736	735	635	733
	月平均値	ppmC	0.13	0.13	0.15	0.14	0.14	0.13	0.16	0.20	0.22	0.19	0.16	0.15
	6～9時における月平均値	ppmC	0.13	0.15	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	0.20	0.21	0.19	0.16	0.18
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.29	0.31	0.55	0.61	0.34	0.33	0.38	0.59	0.49	0.48	0.40	0.41
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	4	7	10	4	9	6	9	10	11	11	7	10
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	4	1	1	2	2	5	8	4	3	4

メタン

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	712	740	710	735	735	713	737	700	736	735	635	733
	月平均値	ppmC	2.01	2.00	1.97	1.92	1.98	2.00	2.07	2.10	2.13	2.15	2.08	2.05
	6～9時における月平均値	ppmC	2.02	2.01	1.98	1.94	2.00	2.02	2.07	2.11	2.13	2.16	2.09	2.08
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.26	2.15	2.15	2.12	2.23	2.23	2.29	2.49	2.36	2.43	2.34	2.34
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.87	1.88	1.83	1.83	1.86	1.88	1.99	2.02	1.98	2.05	2.00	1.94

全炭化水素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	712	740	710	735	735	713	737	700	736	735	635	733
	月平均値	ppmC	2.15	2.13	2.12	2.06	2.12	2.13	2.23	2.30	2.34	2.35	2.24	2.20
	6～9時における月平均値	ppmC	2.15	2.16	2.15	2.10	2.16	2.17	2.23	2.32	2.35	2.35	2.26	2.26
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.56	2.46	2.56	2.60	2.47	2.55	2.67	3.08	2.85	2.91	2.72	2.75
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.97	1.97	1.89	1.94	1.94	1.97	2.08	2.08	2.05	2.12	2.09	2.02

浮遊粒子状物質

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	27	31	29	28	31
	測定時間	時間	719	742	716	743	743	719	743	682	741	714	668	741
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.017	0.015	0.019	0.015	0.020	0.014	0.011	0.011	0.009	0.010	0.012	0.017
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.071	0.056	0.060	0.063	0.082	0.051	0.039	0.031	0.036	0.051	0.041	0.058
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.038	0.033	0.038	0.030	0.046	0.039	0.024	0.021	0.014	0.029	0.026	0.035
雪谷	有効測定日数	日	29	31	29	31	31	30	31	28	31	30	28	31
	測定時間	時間	708	743	705	743	742	719	743	687	739	736	670	743
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.015	0.013	0.017	0.014	0.019	0.013	0.011	0.012	0.008	0.010	0.011	0.015
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.076	0.048	0.052	0.051	0.066	0.036	0.036	0.041	0.028	0.048	0.041	0.047
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.025	0.035	0.032	0.044	0.026	0.023	0.022	0.014	0.026	0.023	0.030
矢口	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	27	28	31	31	27	31
	測定時間	時間	718	742	705	741	743	718	661	693	739	742	666	743
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.017	0.015	0.019	0.016	0.021	0.015	0.013	0.013	0.009	0.011	0.012	0.016
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.153	0.052	0.054	0.055	0.067	0.051	0.032	0.043	0.032	0.058	0.041	0.054
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.043	0.029	0.037	0.030	0.042	0.038	0.024	0.024	0.015	0.026	0.025	0.032
六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31
	測定時間	時間	719	743	717	743	742	717	740	687	742	743	670	743
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.018	0.015	0.019	0.015	0.019	0.014	0.012	0.014	0.010	0.013	0.013	0.016
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.143	0.058	0.057	0.053	0.068	0.059	0.095	0.069	0.037	0.066	0.055	0.057
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.047	0.032	0.038	0.026	0.041	0.032	0.027	0.027	0.016	0.032	0.030	0.031
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31
	測定時間	時間	716	742	719	737	742	719	743	686	741	742	671	741
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.016	0.014	0.017	0.016	0.019	0.014	0.012	0.014	0.010	0.012	0.013	0.016
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.055	0.048	0.069	0.050	0.062	0.049	0.072	0.058	0.037	0.050	0.084	0.079
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.035	0.025	0.033	0.028	0.039	0.026	0.027	0.028	0.017	0.032	0.029	0.033

浮遊粒子状物質

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	28	31	30	28	31
	測定時間	時間	719	743	716	737	743	719	743	687	742	731	671	743
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.017	0.015	0.020	0.018	0.021	0.015	0.012	0.012	0.009	0.011	0.012	0.017
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.065	0.056	0.062	0.063	0.082	0.056	0.051	0.031	0.030	0.052	0.037	0.054
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.036	0.035	0.041	0.033	0.050	0.039	0.026	0.022	0.015	0.027	0.026	0.034
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	30	28	31
	測定時間	時間	719	743	714	743	743	717	743	690	741	737	671	743
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.016	0.015	0.019	0.015	0.019	0.014	0.012	0.013	0.008	0.010	0.011	0.016
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.109	0.064	0.140	0.047	0.075	0.052	0.039	0.041	0.030	0.056	0.036	0.053
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.040	0.034	0.046	0.029	0.045	0.039	0.024	0.022	0.014	0.026	0.023	0.033
東矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	0	25	28	31	31	26	31
	測定時間	時間	719	743	717	742	742	19	612	689	741	742	640	742
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.016	0.014	0.018	0.015	0.019	(0.011)	0.011	0.012	0.008	0.010	0.012	0.017
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.127	0.059	0.060	0.064	0.054	0.021	0.038	0.040	0.031	0.053	0.035	0.050
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.039	0.028	0.038	0.029	0.038	-	0.025	0.022	0.015	0.025	0.024	0.034
羽田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	時間	719	742	717	740	743	718	743	691	740	743	666	743
	月平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.018	0.016	0.021	0.019	0.024	0.016	0.013	0.014	0.009	0.012	0.013	0.018
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.082	0.059	0.064	0.055	0.094	0.059	0.049	0.042	0.030	0.045	0.040	0.079
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.042	0.029	0.044	0.036	0.052	0.038	0.027	0.026	0.016	0.029	0.028	0.037

( )は参考値

二氧化硫黄

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
京浜島	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002

一酸化窒素

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
雪谷	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
矢口	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003
六郷	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.008	0.008	0.009	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
京浜島	0.006	0.007	0.007	0.007	0.008	0.012	0.017	0.018	0.017	0.016	0.013	0.010	0.008	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006
大森西	0.007	0.007	0.007	0.008	0.012	0.016	0.016	0.015	0.015	0.013	0.010	0.009	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008
東六郷	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.012	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
東矢口	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.009	0.017	0.019	0.017	0.014	0.012	0.010	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004
羽田	0.008	0.007	0.007	0.007	0.010	0.013	0.021	0.019	0.016	0.012	0.009	0.009	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.006	0.008	0.011	0.010	0.009	0.010	0.009

二酸化窒素

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.016	0.017	0.017	0.016	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.017	0.018	0.019	0.019	0.020	0.020	0.019	0.018
雪谷	0.015	0.013	0.013	0.012	0.012	0.013	0.013	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011	0.011	0.012	0.013	0.015	0.016	0.016	0.017	0.018	0.017	0.016
矢口	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.013	0.014	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012	0.012	0.014	0.016	0.016	0.017	0.018	0.018	0.017	0.016
六郷	0.016	0.014	0.014	0.013	0.014	0.015	0.017	0.018	0.017	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.016	0.016	0.017	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.018	0.017
京浜島	0.020	0.021	0.020	0.020	0.021	0.023	0.024	0.024	0.024	0.023	0.022	0.021	0.019	0.019	0.019	0.020	0.022	0.023	0.022	0.022	0.022	0.021	0.021	0.021
大森西	0.020	0.020	0.019	0.019	0.021	0.023	0.023	0.024	0.024	0.026	0.025	0.025	0.024	0.023	0.025	0.025	0.027	0.027	0.026	0.025	0.024	0.024	0.023	0.022
東六郷	0.017	0.016	0.016	0.016	0.017	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.018	0.017	0.018	0.018	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.018
東矢口	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.017	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.017	0.018	0.018	0.019	0.020	0.022	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.018
羽田	0.020	0.019	0.018	0.018	0.020	0.021	0.023	0.023	0.022	0.021	0.020	0.020	0.018	0.017	0.017	0.018	0.020	0.022	0.022	0.022	0.023	0.022	0.022	0.021



## 窒素酸化物

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.019	0.017	0.016	0.015	0.016	0.018	0.021	0.024	0.025	0.023	0.021	0.021	0.018	0.018	0.017	0.017	0.019	0.020	0.022	0.023	0.024	0.024	0.023	0.021
雪谷	0.016	0.015	0.014	0.013	0.013	0.014	0.017	0.019	0.019	0.017	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013	0.014	0.015	0.016	0.017	0.018	0.019	0.020	0.020	0.018
矢口	0.017	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.017	0.019	0.019	0.018	0.016	0.015	0.014	0.015	0.014	0.014	0.015	0.017	0.019	0.020	0.021	0.021	0.020	0.019
六郷	0.018	0.016	0.016	0.016	0.017	0.019	0.023	0.025	0.026	0.027	0.025	0.023	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020	0.021	0.022	0.022	0.023	0.022	0.021	0.020
京浜島	0.026	0.028	0.026	0.027	0.029	0.035	0.041	0.042	0.041	0.039	0.034	0.031	0.027	0.026	0.026	0.025	0.027	0.028	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027
大森西	0.027	0.027	0.025	0.027	0.032	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.035	0.034	0.031	0.031	0.033	0.032	0.035	0.035	0.034	0.034	0.032	0.031	0.031	0.029
東六郷	0.021	0.020	0.019	0.020	0.023	0.028	0.032	0.033	0.031	0.030	0.028	0.026	0.024	0.023	0.023	0.023	0.023	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.025	0.022
東矢口	0.020	0.018	0.018	0.019	0.020	0.026	0.037	0.039	0.036	0.033	0.031	0.029	0.026	0.026	0.026	0.026	0.028	0.029	0.028	0.026	0.025	0.026	0.024	0.022
羽田	0.028	0.026	0.025	0.025	0.030	0.034	0.044	0.042	0.038	0.033	0.029	0.028	0.025	0.023	0.023	0.023	0.024	0.027	0.030	0.033	0.033	0.031	0.031	0.030

## 光化学オキシダント

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.024	0.024	0.023	0.023	0.022	0.020	0.020	0.021	0.024	0.028	0.033	0.036	0.040	0.040	0.040	0.038	0.035	0.031	0.029	0.027	0.026	0.024	0.024	0.024
雪谷	0.026	0.025	0.025	0.025	0.024	0.023	0.022	0.024	0.028	0.032	0.036	0.040	0.043	0.044	0.043	0.041	0.038	0.035	0.032	0.030	0.029	0.027	0.026	0.026
矢口	0.024	0.023	0.023	0.022	0.022	0.021	0.021	0.023	0.026	0.030	0.034	0.037	0.040	0.041	0.041	0.039	0.036	0.032	0.030	0.028	0.026	0.025	0.024	0.024
六郷	0.023	0.023	0.022	0.022	0.021	0.019	0.019	0.020	0.023	0.026	0.030	0.033	0.036	0.037	0.036	0.035	0.033	0.030	0.028	0.026	0.025	0.024	0.023	0.023
京浜島	0.022	0.021	0.021	0.020	0.019	0.017	0.016	0.018	0.020	0.024	0.029	0.033	0.036	0.037	0.037	0.035	0.031	0.028	0.027	0.026	0.024	0.024	0.023	0.022

非メタン炭化水素

単位：ppmC

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.18	0.16	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.16	0.17	0.17	0.19	0.18	0.17

メタン

単位：ppmC

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	2.06	2.06	2.05	2.05	2.04	2.05	2.05	2.06	2.05	2.03	2.02	2.02	2.01	2.01	2.00	2.00	2.00	2.01	2.03	2.05	2.06	2.07	2.07	2.07

全炭化水素

単位：ppmC

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	2.23	2.21	2.20	2.19	2.19	2.20	2.20	2.23	2.23	2.20	2.17	2.17	2.15	2.15	2.14	2.14	2.14	2.16	2.18	2.22	2.23	2.26	2.25	2.24

浮遊粒子状物質

単位：mg/m<sup>3</sup>

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.014	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.014
雪谷	0.013	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014
矢口	0.015	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.014	0.015	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.015
六郷	0.014	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014	0.013	0.014	0.014	0.015	0.015	0.016	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016	0.016	0.016	0.015	0.015
京浜島	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015	0.015	0.014	0.015	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014
大森西	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.015
東六郷	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.014
東矢口	0.014	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014
羽田	0.016	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.015	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016