

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。該時刻前1時間の平均値または積算値	チャート・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なければ有効とする。
	気象	風向/風速は該時刻前10分間の平均値、温度・湿度は正時の瞬時値 紫外線・日射量は該時刻前1時間の積算値	
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
月平均値	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
	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
年平均値	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
	一般	1年の有効時間値の平均値	有効時間数 6000 時間以上
年平均値の 年間98%値	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
	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
	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
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
	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

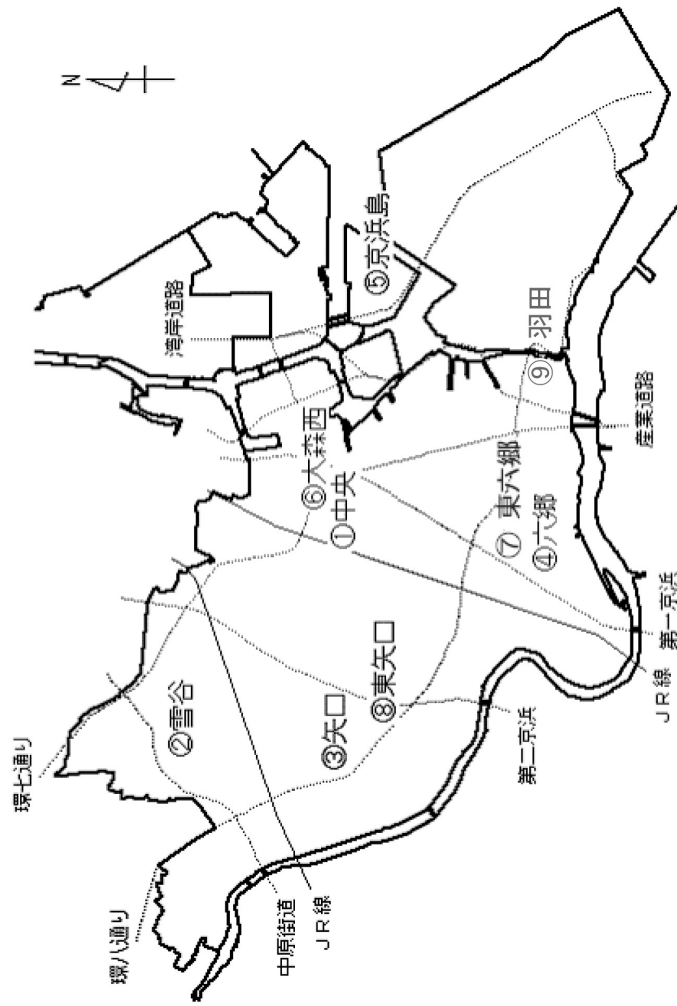
測定結果の取扱い

- (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 (NO_x) は、一酸化窒素 (NO) と二酸化窒素 (NO₂) 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 (THC) は、非メタン炭化水素 (NMHC) とメタン (CH₄) 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。
- (8) 湿度の測定値は整数で記録しているが、平均値は統計値のため、小数点以下第1位まで算出している。
- (9) 紫外線 (UV-A) の測定値は整数で記録しているが、平均値は統計値のため、小数点以下第1位まで算出している。
- (10) 紫外線 (UV-B) の測定値は小数点第1位まで記録しているが、平均値は統計値のため、小数点以下第2位まで算出している。
- (11) 中央測定局の炭化水素測定機を令和元年9月12日に更新した。
- (12) 大森西測定局の風向風速計 (超音波パルス方式) を令和元年10月28日に更新した
- (13) 東六郷測定局の窒素酸化物測定機、浮遊粒子状物質測定機を令和元年9月12日に更新した。
- (14) 平成31年4月1日 (月) から令和2年3月31日 (火) までを「令和元年度」として算出している。

令和元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 アラハイツ大森西	東六郷 1-12-6 特別養護老人ホーム大田翔裕園	矢口 1-2-6 池上警察署 矢口地域安全センター	大田区 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)	屋上 (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	2.5m	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 第二京浜国道から北西約 600m	第一京浜国道から南東約 70m	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		平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31	平成 31/4/1 令和 2/3/31		

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
二氧化硫	溶液導電率法 紫外線蛍光法 矢口・六郷測定局 中央・京浜島測定局
窒素酸化物	化学発光方式
一酸化炭素	非分散型赤外線分析法
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・雪谷・矢口・六郷・京浜島測定局 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%	二氧化硫、一酸化炭素、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 ³	1m ³ あたりに含まれる質量の単位	浮遊粒子状物質
m/s	速度の単位	風速
%	百分率	湿度
°C	温度の単位 (摂氏)	温度
cal/cm ²	1cm ² あたりに含まれるカロリーの単位	紫外線量
kJ/m ²	1m ² あたりに含まれる熱量の単位	紫外線量
MJ/m ²	1m ² あたりに照射する放射エネルギー量の単位	日射量

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 超えた日数が 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
							時間	%	日	%		
中央	358	8496	0.003	0.031	0.010	0.006	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	363	8689	0.004	0.028	0.009	0.007	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	366	8711	0.005	0.028	0.012	0.010	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	363	8601	0.004	0.027	0.010	0.008	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		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						時間	%	時間	%	日	%		日
中央	362	8607	0.018	0.091	0.050	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0
雪谷	363	8610	0.015	0.094	0.045	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0
矢口	357	8581	0.015	0.081	0.044	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0
六郷	363	8623	0.018	0.090	0.051	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0
京浜島	363	8604	0.024	0.105	0.055	0.047	0	0.0	3	0.0	0	0.0	25	6.9	0
大森西	363	8623	0.026	0.103	0.061	0.048	0	0.0	2	0.0	1	0.3	23	6.3	0
東六郷	364	8614	0.020	0.095	0.053	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0
東矢口	363	8638	0.022	0.101	0.056	0.041	0	0.0	1	0.0	0	0.0	11	3.0	0
羽田	356	8464	0.023	0.105	0.056	0.045	0	0.0	1	0.0	0	0.0	17	4.8	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					
中央	362	8607	0.004	0.128	0.034	0.023	
雪谷	363	8610	0.003	0.077	0.023	0.018	
矢口	357	8581	0.003	0.116	0.032	0.019	
六郷	363	8623	0.004	0.142	0.030	0.022	
京浜島	363	8604	0.010	0.308	0.073	0.053	
大森西	363	8623	0.012	0.204	0.064	0.044	
東六郷	364	8614	0.008	0.146	0.045	0.035	
東矢口	363	8638	0.011	0.171	0.061	0.038	
羽田	356	8464	0.012	0.216	0.067	0.052	

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	年平均値NO ₂ 比
	日	時間							
中央	362	8607	0.022	0.219	0.083	0.059	0.059	80.5	
雪谷	363	8610	0.018	0.161	0.065	0.048	0.048	84.3	
矢口	357	8581	0.018	0.175	0.074	0.050	0.050	82.8	
六郷	363	8623	0.022	0.232	0.080	0.055	0.055	79.9	
京浜島	363	8604	0.034	0.376	0.127	0.089	0.089	69.9	
大森西	363	8623	0.038	0.273	0.117	0.087	0.087	69.3	
東六郷	364	8614	0.028	0.241	0.097	0.072	0.072	72.3	
東矢口	363	8638	0.033	0.233	0.117	0.074	0.074	66.3	
羽田	356	8464	0.035	0.279	0.123	0.093	0.093	64.6	

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	366	5396	0.030	70	302	4	9	0.206	0.046
雪谷	366	5408	0.034	80	384	5	13	0.159	0.049
矢口	366	5396	0.032	62	293	3	9	0.153	0.047
六郷	366	5405	0.029	56	239	4	8	0.146	0.044
京浜島	366	5403	0.026	38	161	2	3	0.156	0.041

非メタン炭化水素

測定局	測定時間	年平均値 ppmC	6～9時 における 年平均値 ppmC	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			日	最高値 ppmC	最低値 ppmC	日	%	日	%	
中央	8650	0.15	0.16	365	0.56	0.05	75	20.5	22	6.0	
雪谷	8654	0.14	0.13	365	0.48	0.03	57	15.6	14	3.8	
京浜島	8644	0.14	0.12	363	0.40	0.04	31	8.5	6	1.7	

メタン

測定局	測定時間	年平均値 ppmC	6～9時 における 年平均値 ppmC	6～9時 測定日数		6～9時 3時間平均値	
	時間			日	最高値 ppmC	最低値 ppmC	
中央	8650	1.98	1.99	365	2.39	1.76	
雪谷	8654	1.98	1.98	365	2.35	1.72	
京浜島	8644	2.02	2.04	363	3.19	1.85	

全炭化水素

測定局	測定時間	年平均値 ppmC	6～9時 における 年平均値 ppmC	6～9時 測定日数		6～9時 3時間平均値	
	時間			日	最高値 ppmC	最低値 ppmC	
中央	8650	2.13	2.15	365	2.92	1.85	
雪谷	8654	2.11	2.12	365	2.73	1.78	
京浜島	8644	2.16	2.16	363	3.42	1.95	

浮遊粒子状物質

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値 mg/m ³	1時間値の 最高値 mg/m ³	日平均値 の 最高値 mg/m ³	日平均値 の 2%除外値 mg/m ³	1時間値が0.20mg/m ³ を 超えた時間数と その割合		日平均値が0.10mg/m ³ を 超えた日数とその割合		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた日 が2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値 0.10mg/m ³ を超えた 日数
							時間	%	日	%		
中央	362	8721	0.016	0.113	0.053	0.041	0	0.0	0	0.0	○	0
雪谷	362	8708	0.015	0.076	0.048	0.038	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	363	8725	0.016	0.088	0.055	0.044	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	362	8702	0.018	0.137	0.058	0.047	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	361	8691	0.015	0.083	0.048	0.037	0	0.0	0	0.0	○	0
大森西	363	8728	0.017	0.091	0.053	0.038	0	0.0	0	0.0	○	0
東六郷	362	8704	0.016	0.124	0.060	0.045	0	0.0	0	0.0	○	0
東矢口	361	8699	0.015	0.090	0.052	0.036	0	0.0	0	0.0	○	0
羽田	363	8728	0.016	0.120	0.054	0.040	0	0.0	0	0.0	○	0

風速

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	m/s
中央	364	8773	3.2
雪谷	365	8778	2.7
矢口	365	8778	2.2
六郷	365	8777	1.8
京浜島	361	8698	3.0
大森西	311	7484	0.8
東六郷	366	8782	0.8
東矢口	365	8771	1.7
羽田	366	8781	1.9

日射

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	MJ/m ²
雪谷	365	8778	0.57

温度

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	℃
中央	364	8773	17.8
雪谷	365	8778	17.1
矢口	365	8778	17.2
六郷	365	8777	17.7
京浜島	365	8769	17.4

紫外線

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	cal/cm ²
中央	364	8772	0.64

紫外線 (UV-A)

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	kJ/m ²
中央	364	8772	26.8

湿度

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	%
中央	364	8773	65.1
雪谷	365	8778	63.5
矢口	365	8778	66.4
六郷	365	8777	64.0
京浜島	365	8769	65.1

紫外線 (UV-B)

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	kJ/m ²
中央	364	8772	0.55

測定局別風向頻度

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
中央	1504 (17.1)	880 (10.0)	512 (5.8)	490 (5.6)	614 (7.0)	509 (5.8)	617 (7.0)	258 (2.9)	419 (4.8)	834 (9.5)	506 (5.8)	388 (4.4)	148 (1.7)	134 (1.5)	241 (2.7)	578 (6.6)	141 (1.6)	8773 (100.0)
雪谷	1604 (18.3)	1119 (12.7)	657 (7.5)	600 (6.8)	567 (6.5)	244 (2.8)	234 (2.7)	289 (3.3)	698 (8.0)	709 (8.1)	588 (6.7)	203 (2.3)	143 (1.6)	158 (1.8)	279 (3.2)	616 (7.0)	70 (0.8)	8778 (100.0)
矢口	2319 (26.4)	662 (7.5)	91 (1.0)	52 (0.6)	67 (0.8)	712 (8.1)	706 (8.0)	532 (6.1)	1008 (11.5)	383 (4.4)	266 (3.0)	98 (1.1)	94 (1.1)	170 (1.9)	365 (4.2)	891 (10.2)	362 (4.1)	8778 (100.0)
六郷	591 (6.7)	555 (6.3)	1054 (12.0)	858 (9.8)	449 (5.1)	233 (2.7)	190 (2.2)	154 (1.8)	460 (5.2)	1098 (12.5)	356 (4.1)	127 (1.4)	422 (4.8)	551 (6.3)	666 (7.6)	698 (8.0)	315 (3.6)	8777 (100.0)
京浜島	1367 (15.7)	1433 (16.5)	430 (4.9)	694 (8.0)	703 (8.1)	261 (3.0)	273 (3.1)	280 (3.2)	669 (7.7)	789 (9.1)	340 (3.9)	226 (2.6)	201 (2.3)	160 (1.8)	138 (1.6)	697 (8.0)	37 (0.4)	8698 (100.0)
大森西	201 (2.7)	124 (1.7)	114 (1.5)	92 (1.2)	284 (3.8)	942 (12.6)	535 (7.1)	343 (4.6)	385 (5.1)	278 (3.7)	283 (3.8)	509 (6.8)	833 (11.1)	671 (9.0)	1025 (13.7)	479 (6.4)	386 (5.2)	7484 (100.0)
東六郷	434 (4.9)	744 (8.5)	2069 (23.6)	773 (8.8)	159 (1.8)	73 (0.8)	50 (0.6)	57 (0.6)	128 (1.5)	300 (3.4)	802 (9.1)	987 (11.2)	247 (2.8)	125 (1.4)	179 (2.0)	202 (2.3)	1453 (16.5)	8782 (100.0)
東矢口	358 (4.1)	31 (0.4)	19 (0.2)	16 (0.2)	17 (0.2)	21 (0.2)	41 (0.5)	389 (4.4)	2536 (28.9)	195 (2.2)	80 (0.9)	50 (0.6)	68 (0.8)	100 (1.1)	1774 (20.2)	3041 (34.7)	35 (0.4)	8771 (100.0)
羽田	348 (4.0)	220 (2.5)	260 (3.0)	568 (6.5)	610 (6.9)	571 (6.5)	669 (7.6)	1358 (15.5)	1849 (21.1)	48 (0.5)	12 (0.1)	7 (0.1)	19 (0.2)	18 (0.2)	462 (5.3)	1533 (17.5)	229 (2.6)	8781 (100.0)
風向別 合計	8378 (12.2)	5548 (8.1)	4946 (7.2)	3575 (5.2)	2860 (4.2)	2995 (4.4)	2646 (3.8)	2302 (3.3)	6303 (9.2)	4586 (6.7)	3221 (4.7)	2588 (3.8)	2156 (3.1)	2069 (3.0)	4667 (6.8)	7202 (10.5)	2799 (4.1)	68841 (100.0)

C：大森西、東矢口、東六郷、羽田測定局 風速0.2m/s以下

上記以外の測定局 風速0.4m/s以下

上段：時間数

下段：パーセンテージ

二酸化硫黄 (SO₂) 時間値の年平均値

単位：ppm

	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局	0.010	0.011	0.011	0.012	0.011	0.012	0.010	0.008	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008	0.010	0.008
中央	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013	0.014	0.011	0.009	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	0.010	0.008
馬込	0.010	0.009	0.009	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.008								
雪谷	0.010	0.009	0.008	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
横町	0.010	0.011	0.011	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
六郷	0.010	0.011	0.011	(0.011)	(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
京浜島	0.011	0.011	0.010	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
平均値	0.008	0.008	0.008	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
測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.008	0.008	0.008	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
馬込																	
雪谷																	
横町																	
矢口	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	0.005	0.004	0.004	0.004
六郷	0.007	0.007	0.007	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
京浜島	0.009	0.009	0.008	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
平均値	0.008	0.008	0.007	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

()は参考値

二酸化硫黄 (SO₂) 日平均値の2%除外値

単位：ppm

	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局	0.023	0.023	0.022	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
中央	0.029	0.030	0.026	0.025	0.034	0.027	0.022	0.020									
馬込	0.022	0.026	0.022	0.023	0.022	0.022	0.018	0.015	0.016								
雪谷	0.019	0.023	0.018	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
横町	0.024	0.029	0.025	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
矢口	0.023	0.026	0.023	0.023	(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
六郷	0.023	0.026	0.023	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
京浜島	0.014	0.015	0.014	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
平均値	0.010	0.011	0.010	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
測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.014	0.015	0.014	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
馬込																	
雪谷																	
横町																	
矢口	0.010	0.011	0.010	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
六郷	0.014	0.014	0.013	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
京浜島	0.015	0.018	0.016	0.014	0.014	0.014	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.008	0.008
平均値	0.013	0.015	0.013	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

()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

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.038	0.035	0.036	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
馬込	0.061	0.054	0.051	0.048	0.050	0.054	0.045	0.050									
雪谷	0.030	0.030	0.029	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
横町																	
矢口	0.035	0.034	0.032	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
六郷	0.036	0.036	0.035	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
京浜島				(0.043)	0.032	0.032	0.028	0.031	0.028	0.030	0.030	0.029	0.030	0.026	0.025	0.027	0.026
平均値	0.040	0.038	0.037	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

単位：ppm

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.020	0.021	0.017	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
馬込																	
雪谷	0.018	0.014	0.013	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
横町																	
矢口	0.018	0.018	0.018	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
六郷	0.019	0.020	0.018	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
京浜島	0.024	0.030	0.022	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
平均値	0.020	0.021	0.018	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

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
田園調布			0.116		0.110		0.097		0.089								
大島居			0.149			0.150		0.149									
南蒲田			0.081			0.060		0.070									
大森東				0.234	0.254	0.210	0.209	0.197	0.097			0.104	0.083	0.076	0.075	(0.060)	
東矢口			0.121	0.083													
南千束																	
松原橋				0.096													
環七六井埠頭							0.103		0.098	0.087	0.105	0.107					
東蒲田							0.073		0.077	0.077		0.102	0.082	0.082	0.081	0.073	
東六郷											0.074	0.065					
雪谷大塚													0.073	0.058	0.061	0.058	0.050
大森西																	
羽田			0.115	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
平均値																	

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.057	0.050	0.042	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
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	0.071	0.066	0.071	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
雪谷大塚																	
大森西	0.050	0.062	0.055	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
羽田																(0.024)	0.012
平均値	0.059	0.059	0.056	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	0.010

()は参考値

二酸化窒素 (NO₂) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.034	0.035	0.035	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
馬込	0.041	0.041	0.041	0.036	0.041	0.044	0.039	0.035									
雪谷	0.032	0.030	0.033	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
横町																	
矢口	0.038	0.035	0.034	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
六郷	0.038	0.038	0.037	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
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
平均値	0.037	0.036	0.036	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

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.035	0.034	0.032	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
馬込																	
雪谷	0.030	0.027	0.026	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
横町																	
矢口	0.031	0.030	0.031	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
六郷	0.033	0.033	0.033	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
京浜島	0.036	0.037	0.035	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
平均値	0.033	0.032	0.031	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

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
田園調布			0.047		0.046		0.048		0.043								
大島居			0.058			0.059		0.058									
南蒲田			0.046			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	0.045	0.049	0.045	0.048	(0.041)
南千束				0.045													
松原橋					0.046												
環七六井埠頭							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
東六郷											0.041	0.045					
雪谷大塚													0.050	0.047	0.048	0.048	0.043
大森西																	
羽田																	
平均値			0.050	0.052	0.054	0.055	0.055	0.055	0.046	0.044	0.044	0.049	0.048	0.047	0.046	0.048	0.044

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.042	0.039	0.038	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
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭	0.045	0.042	0.042	0.042	0.041	(0.037)											
東蒲田						(0.038)	0.030	0.033	0.030	0.027	0.027	0.027	0.026	0.024	0.023	0.021	0.020
東六郷																	
雪谷大塚																	
大森西	0.046	0.046	0.048	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
羽田																(0.029)	0.023
平均値	0.044	0.042	0.043	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

()は参考値

二酸化窒素(NO₂) 日平均値の98%値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.067	0.071	0.063	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
馬込	0.075	0.077	0.071	0.062	0.076	0.084	0.062	0.067									
雪谷	0.058	0.061	0.062	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
横町																	
矢口	0.072	0.075	0.064	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
六郷	0.072	0.080	0.064	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
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
平均値	0.069	0.073	0.065	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

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.060	0.065	0.061	0.056	0.050	0.045	0.050	0.048	0.047	0.044	0.044	0.048	0.045	0.045	0.043	0.045	0.038
馬込																	
雪谷	0.054	0.053	0.052	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
横町																	
矢口	0.055	0.056	0.058	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
六郷	0.058	0.063	0.061	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
京浜島	0.062	0.065	0.060	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
平均値	0.058	0.060	0.058	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

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
田園調布					0.085		0.075		0.073								
大島居						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)
南千束				0.076													
松原橋					0.089												
環七六井埠頭							0.089		0.083	0.075	0.080	0.090					
東蒲田													0.081	0.074	0.070	0.076	0.070
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
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

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.062	0.064	0.063	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
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	0.068	0.069	0.070	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
雪谷大塚																	
大森西	0.070	0.075	0.080	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
羽田																	
平均値	0.067	0.069	0.071	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

()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	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.072	0.071	0.070	0.063	0.065	0.068	0.064	0.060	0.059	0.055	0.058	0.058	0.064	0.055	0.058	0.060	0.051
馬込	0.102	0.095	0.093	0.084	0.092	0.098	0.084	0.085									
雪谷	0.062	0.060	0.062	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
横町																	
矢口	0.072	0.069	0.067	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
六郷	0.074	0.074	0.073	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
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
平均値	0.076	0.074	0.073	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

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.055	0.055	0.049	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
馬込																	
雪谷	0.048	0.042	0.039	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
横町																	
矢口	0.050	0.048	0.048	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
六郷	0.052	0.053	0.051	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
京浜島	0.060	0.067	0.057	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
平均値	0.053	0.053	0.049	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

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
田園調布									0.132								
大島居								0.208									
南蒲田								0.115									
大森東								0.260									
東矢口								0.142	0.142				0.148	0.132	0.121	0.123	(0.101)
南千束																	
松原橋									0.149	0.134	0.154	0.160					
環七六井埠頭										0.118			0.150	0.128	0.127	0.129	0.117
東蒲田																	
東六郷											0.115	0.110					
雪谷大塚													0.123	0.105	0.109	0.106	0.093
大森西																	
羽田								0.194	0.141	0.126	0.135	0.135	0.140	0.122	0.119	0.119	0.105
平均値																	

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.099	0.089	0.080	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
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	0.116	0.108	0.113	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
雪谷大塚																	
大森西	0.096	0.109	0.103	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
羽田																(0.053)	0.035
平均値	0.104	0.102	0.099	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

()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	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.015	0.020	0.018	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
馬込	0.013	0.014	0.016	0.016	0.015	0.015	0.020	0.016									
雪谷	0.017	0.023	0.022	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
糠町																	
矢口	0.015	0.015	0.019	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
六郷	0.013	0.016	0.015	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
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
平均値	0.015	0.018	0.018	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

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.022	0.021	0.021	0.023	0.024	0.025	0.025	0.026	0.024	0.026	0.028	0.028	0.028	0.028	0.029	0.030	0.030
馬込																	
雪谷	0.028	0.025	0.025	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
糠町																	
矢口	0.023	0.021	0.022	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
六郷	0.023	0.022	0.025	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
京浜島	0.023	0.022	0.024	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
平均値	0.024	0.022	0.023	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

()は参考値

非メタン炭化水素(NMHC) 時間値の年平均値

		61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局		0.42	0.35	0.32	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
中央																		
雪谷																		
六郷	(0.72)																	
矢口		0.69	0.72	0.64	0.63	0.57	0.56	0.56	0.57	0.62	0.71	0.57	0.47	0.42	0.33	0.35	0.28	0.33
京浜島					(0.52)	(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
平均値		0.42	0.35	0.51	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
測定局		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央		0.30	0.30	0.28	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
雪谷					(0.23)	(0.23)	0.27	0.25	0.26	0.22	0.16	0.16	0.17	0.15	0.14	0.15	0.14	
六郷																		
矢口		0.33	0.31	0.35	0.33	0.32	0.32	0.30	0.28	0.28	0.21	0.21	0.20	0.21	0.19	0.19	0.14	0.14
京浜島		0.31	0.35	0.42	0.36	0.32	0.30	0.24	0.26	0.24	0.19	0.19	0.20	0.20	0.17	0.17	0.15	0.14
平均値		0.31	0.32	0.35	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

メタン(CH4) 時間値の年平均値

		61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局		1.79	1.85	1.90	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
中央																		
雪谷																		
六郷	(1.87)																	
矢口		1.85	1.85	1.86	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
京浜島					(1.96)	(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
平均値		1.79	1.85	1.88	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
測定局		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央		1.89	1.89	1.86	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
雪谷					(1.88)	(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
六郷																		
矢口		1.86	1.83	1.89	1.89	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.88	1.86	1.89	1.93	2.00	2.02	2.01	2.02
京浜島		1.99	1.99	1.94	1.92	1.89	1.90	1.95	1.93	1.95	1.88	1.86	1.89	1.96	1.97	1.99	1.98	1.99
平均値		1.91	1.90	1.90	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

全炭化水素(THC) 時間値の年平均値

		61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局		2.22	2.20	2.20	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
中央																		
雪谷																		
六郷	(2.59)																	
矢口		2.70	2.54	2.54	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
京浜島					(2.48)	(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
平均値		2.22	2.45	2.37	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
測定局		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央		2.19	2.19	2.14	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
雪谷					(2.11)	(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
六郷																		
矢口		2.19	2.14	2.24	2.22	2.18	2.20	2.19	2.21	2.22	2.09	2.07	2.09	2.13	2.19	2.22	2.15	2.16
京浜島		2.30	2.34	2.37	2.27	2.22	2.20	2.19	2.21	2.22	2.09	2.09	2.09	2.13	2.14	2.17	2.13	2.13
平均値		2.23	2.22	2.25	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

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

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.040	0.055	0.045	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
馬込	(0.064)	0.059	0.046	0.043	0.057	0.058	0.050	0.047									
雪谷	(0.061)	0.056	0.050	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
矢口	(0.063)	0.059	0.053	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
六郷	(0.057)	0.052	0.044	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
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
平均値	0.040	0.056	0.048	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

単位：mg/m³

自動車排出ガス測定局

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
田園調布			0.065		0.061		0.065		0.092								
大鳥居			0.090			0.090		0.084									
南蒲田			0.071			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)
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
東六郷																	
雪谷大塚											0.050	0.043					
大森西													0.056	0.037	0.046	0.045	0.034
羽田																	
平均値			0.075	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

単位：mg/m³

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.042	0.043	0.044	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
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.040	0.035	0.035	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
雪谷大塚																	
大森西	0.032	0.033	0.038	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
羽田																	
平均値	0.038	0.037	0.039	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

()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

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	0.112	0.138	0.104	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
馬込	(0.149)	0.143	0.119	0.133	0.155	0.134	0.123	0.113									
雪谷	(0.155)	0.149	0.130	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
矢口	(0.171)	0.159	0.127	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
六郷	(0.163)	0.137	0.109	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
京浜島				(0.181)	(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
平均値	0.112	0.145	0.118	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

単位: mg/m³

自動車排出ガス測定局

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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)
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭									0.260	0.177	0.177	0.181					
東蒲田													0.142	0.089	0.099	0.087	0.107
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
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

単位: mg/m³

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.108	0.093	0.111	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
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	0.110	0.083	0.085	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
雪谷大塚																	
大森西	0.073	0.076	0.105	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
羽田																	
平均値	0.097	0.084	0.100	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

()は参考値

風速(WV) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	2.5	2.5	2.5	2.5	2.3	2.4	2.4	2.8	3.4	3.4	3.4	3.1	2.9	3.5	3.4	3.3	3.5
馬込	2.9	2.8	2.5	2.6	2.6	2.4	2.5	2.4									
雪谷	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.3	2.5	2.5	2.5	2.6	2.3	2.3	2.5	2.7	2.5	2.6	2.7
横町																	
矢口	2.8	2.9	2.9	2.9	2.7	2.5	2.6	2.5	2.5	2.6	2.6	2.5	2.1	1.9	2.6	2.4	2.2
六郷	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	2.0	2.0	2.1
京浜島				(3.2)		3.1	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	3.4	3.2	3.0	3.3
平均値	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.7	2.6	2.5	2.7	2.7	2.7	2.8

単位：m/s

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	3.5	3.5	3.3	2.8	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.4	3.5	3.2	3.0	3.2	3.1	3.3	3.2
馬込																	
雪谷	2.7	2.8	2.5	2.5	2.7	2.9	2.9	3.0	3.1	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.7	2.9	2.7
横町																	
矢口	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.2	2.3	2.1	2.0	2.2	2.1	2.4	2.2
六郷	2.1	2.1	1.9	1.9	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	2.1	1.9	1.9	1.8	-	2.0	1.8
京浜島	2.9	2.0	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	2.9	2.8	2.9	3.0	3.0	3.2	3.0
平均値	2.7	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	2.5	2.5	2.6	2.7	2.8	2.6

自動車排出ガス測定局

測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
田園調布								0.5									
大島居								0.9									
南蒲田								1.1									
大森東								0.6									
東矢口								0.9				0.9	1.1	1.1	1.1	1.2	(1.0)
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭								1.1	1.0	0.7	0.8						
東蒲田								0.8	0.8	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	0.9	1.1
東六郷																	
雪谷大塚											0.8	0.8					
大森西													0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
羽田																	
平均値								0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8

単位：m/s

測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	0.9	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.7
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭	0.9	1.2	1.1	1.0	0.9	(1.0)											
東蒲田																	
東六郷						(0.8)	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.9	0.8
雪谷大塚																	
大森西	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8
羽田																(1.8)	1.9
平均値	0.8	1.0	1.0	0.9	0.9	1.0	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3

()は参考値

温度(WT) 時間値の年平均値

単位：℃

	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	15.4	16.3	16.1	15.9	16.8	16.5	16.5	15.8	17.0	16.4	16.0	16.6	17.0	16.9	16.7	17.0	16.4
馬込	15.6	16.2	15.0	15.4	16.3	15.8	15.3	15.1									
雪谷	15.1	15.5	15.2	(18.7)					16.6	15.4	15.5	15.9	16.1	16.4	15.9	16.4	15.9
嶺町																	
矢口	14.9	16.0	15.5	(19.1)													
六郷	15.9	16.4	15.7	16.2	(21.9)												
京浜島					(9.4)	16.1	15.7	15.5	17.3	16.5	16.5	16.6	17.0	17.7	16.0	17.2	17.7
平均値	15.4	16.1	15.5	15.8	16.6	16.1	15.6	15.3	17.0	16.1	16.0	16.4	16.7	17.0	16.2	16.9	16.7
測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	16.8	17.4	16.6	17.3	16.6	16.8	16.8	17.1	16.8	17.0	16.9	16.7	17.5	17.4	17.4	18.5	17.8
馬込																	
雪谷	16.2	16.5	15.8	16.6	16.4	16.5	16.2	16.4	16.1	16.2	16.5	16.3	16.8	16.7	16.3	17.3	17.1
嶺町																	
矢口													17.0	16.8	16.4	17.5	17.2
六郷						17.5	17.1	17.5	17.1	17.3	17.5	17.1	17.7	21.3	-	18.0	17.7
京浜島	16.4	17.6	16.4	17.2	16.5	16.5	16.4	16.6	16.3	16.5	16.7	16.5	17.0	17.0	16.5	17.6	17.4
平均値	16.5	17.2	16.3	17.0	16.5	16.8	16.6	16.9	16.6	16.8	16.9	16.7	17.2	17.8	16.7	17.8	17.4

()は参考値

湿度(WM) 時間値の年平均値

単位：%

	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
中央	64.9	65.4	64.0	63.5	61.7	68.1	65.4	67.5	66.1	66.4	66.6	66.4	65.7	62.0	64.2	63.1	65.0
馬込	63.4	69.5	69.2	66.3	64.0	64.9	62.7	62.0									
雪谷	66.7	65.9	65.8	(68.6)					65.7	61.2	63.9	64.2	67.2	65.7	67.7	66.3	66.8
嶺町																	
矢口	66.4	69.5	70.6	(74.8)													
六郷	64.5	67.7	66.1	65.3	(69.0)												
京浜島					(55.2)	66.2	64.6	63.4	68.8	66.7	70.0	73.2	75.4	66.9	68.8	65.2	67.8
平均値	65.2	67.6	67.1	65.0	62.9	66.4	64.2	64.3	66.9	64.8	66.8	67.9	69.4	64.9	66.9	64.9	66.5
測定局	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	70.3	68.3	67.7	68.2	66.1	61.2	59.2	55.3	55.1	53.7	52.7	54.9	56.9	55.3	61.6	61.7	65.1
馬込																	
雪谷	65.2	62.6	63.2	64.9	63.3	62.8	62.5	59.1	58.8	58.9	58.0	60.7	64.1	62.5	63.1	61.4	63.5
嶺町																	
矢口													68.6	67.7	67.3	63.4	66.4
六郷						68.8	68.2	63.5	61.1	59.6	63.7	69.1	73.8	77.9	-	61.0	64.0
京浜島	70.1	68.2	67.0	69.4	63.9	66.1	60.1	56.1	55.0	52.9	51.4	52.6	58.2	63.9	64.3	63.3	65.1
平均値	68.5	66.4	66.0	67.5	64.4	64.7	62.5	58.5	57.5	56.3	56.5	59.3	64.3	65.5	64.1	62.2	64.8

()は参考値

紫外線量(UV) 時間値の年平均値

単位：cal/cm²/Day

	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
測定局		9.4	8.9	9.1	9.1	8.4	9.1	8.2	8.6	6.7	8.4	8.6	7.9	8.9	9.2	9.4	9.4
中央	17.9																
馬込	19.0																
六郷	18.5	9.4	8.9	9.1	9.1	8.4	9.1	8.2	8.6	6.7	8.4	8.6	7.9	8.9	9.2	9.4	9.4
平均値																	

	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
測定局		9.1	9.8	9.6	8.9	10.6	13.4	15.4	14.9	15.6	15.8	15.6	15.6	15.6	15.8	16.3	15.4
中央																	
馬込																	
六郷																	
平均値	9.1	9.8	9.6	8.9	10.6	13.4	13.4	15.4	14.9	15.6	15.8	15.6	15.6	15.6	15.8	16.3	15.4

日射(SUN) 時間値の年平均値

単位：MJ/m²

	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
測定局				(0.43)	0.54	0.52	0.52	0.58	0.55	0.59	0.58	0.58	0.56	0.55	0.58	0.59	0.57
雪谷				(0.43)	0.54	0.52	0.52	0.58	0.55	0.59	0.58	0.58	0.56	0.55	0.58	0.59	0.57
平均値																	

()は参考値

二酸化硫黄

測定局	項目	12月														
		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	30	31	27	30	31	30	31	30	31	29	31	31	26	31	
	測定時間	707	733	642	714	734	716	738	718	716	739	705	737	732	729	729
	月平均値	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002	0.001
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	0.013	0.015	0.017	0.031	0.012	0.018	0.031	0.012	0.018	0.015	0.015	0.014	0.008	0.017	0.007
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	29	31	29	30	31	29	31	31	29	31	
	測定時間	714	740	715	738	718	716	739	718	716	705	737	736	692	739	
	月平均値	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値	0.013	0.019	0.014	0.028	0.015	0.014	0.010	0.012	0.014	0.010	0.012	0.013	0.010	0.016	0.010
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	31	29	31	
	測定時間	713	740	715	736	740	714	738	740	714	715	736	733	691	740	
	月平均値	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.004	0.006	0.006	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値	0.013	0.027	0.016	0.028	0.018	0.020	0.014	0.017	0.016	0.017	0.016	0.008	0.013	0.008	
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	30	31	27	31	
	測定時間	705	732	711	733	735	708	733	708	733	708	720	732	654	730	
	月平均値	0.003	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値	0.014	0.015	0.017	0.027	0.017	0.016	0.014	0.014	0.016	0.015	0.021	0.012	0.012	0.008	
日平均値の最高値	0.007	0.008	0.007	0.010	0.008	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.004	0.003		

一酸化窒素

測定局	項目	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	30	31	30	31	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	706	735	709	733	734	733	709	734	699	731	732	654	731
	月平均値	0.002	0.001	0.002	0.005	0.002	0.005	0.002	0.002	0.005	0.011	0.009	0.007	0.003
	1時間値の最高値	0.061	0.015	0.018	0.083	0.021	0.083	0.036	0.063	0.088	0.118	0.127	0.128	0.065
	日平均値の最高値	0.005	0.002	0.004	0.017	0.007	0.017	0.008	0.034	0.018	0.030	0.023	0.030	0.013
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	709	733	708	735	730	735	710	732	704	730	732	654	733
	月平均値	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.008	0.005	0.005	0.002
	1時間値の最高値	0.022	0.010	0.008	0.046	0.015	0.046	0.024	0.047	0.050	0.077	0.067	0.073	0.034
	日平均値の最高値	0.003	0.002	0.002	0.009	0.004	0.009	0.004	0.022	0.010	0.023	0.016	0.020	0.008
矢口	有効測定日数	29	31	30	31	31	31	30	31	27	31	31	25	30
	測定時間	707	735	707	736	732	736	709	735	678	732	734	656	720
	月平均値	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.003	0.001	0.003	0.004	0.008	0.007	0.005	0.002
	1時間値の最高値	0.026	0.009	0.009	0.048	0.013	0.048	0.032	0.073	0.059	0.116	0.079	0.101	0.042
	日平均値の最高値	0.003	0.002	0.002	0.009	0.004	0.009	0.005	0.032	0.010	0.024	0.020	0.027	0.007
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	27	31	31	29	31
	測定時間	708	732	708	734	733	734	710	736	676	730	735	686	735
	月平均値	0.002	0.002	0.002	0.005	0.003	0.005	0.003	0.004	0.005	0.010	0.008	0.006	0.003
	1時間値の最高値	0.049	0.014	0.016	0.061	0.026	0.061	0.023	0.077	0.059	0.114	0.078	0.142	0.060
	日平均値の最高値	0.008	0.003	0.004	0.015	0.008	0.015	0.005	0.029	0.016	0.029	0.022	0.030	0.012
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	27	31
	測定時間	705	732	711	733	735	733	708	733	709	720	732	656	730
	月平均値	0.005	0.004	0.005	0.010	0.008	0.010	0.006	0.009	0.013	0.022	0.018	0.013	0.009
	1時間値の最高値	0.054	0.098	0.068	0.077	0.058	0.077	0.068	0.232	0.107	0.212	0.308	0.216	0.124
	日平均値の最高値	0.013	0.016	0.014	0.025	0.018	0.025	0.020	0.073	0.036	0.069	0.056	0.059	0.027

()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	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	710	733	708	735	736	708	735	703	732	735	655	733
	月平均値	0.007	0.006	0.007	0.013	0.010	0.007	0.009	0.014	0.021	0.018	0.016	0.010
	1時間値の最高値	0.083	0.054	0.055	0.086	0.045	0.061	0.141	0.116	0.183	0.137	0.204	0.109
	日平均値の最高値	0.023	0.014	0.013	0.028	0.020	0.020	0.058	0.033	0.056	0.046	0.064	0.029
東六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	31
	測定時間	708	731	706	729	734	678	735	709	734	735	684	731
	月平均値	0.005	0.004	0.004	0.008	0.006	0.005	0.007	0.009	0.016	0.013	0.011	0.007
	1時間値の最高値	0.086	0.031	0.047	0.074	0.038	0.041	0.105	0.078	0.137	0.139	0.146	0.067
	日平均値の最高値	0.014	0.007	0.009	0.019	0.010	0.011	0.043	0.026	0.042	0.037	0.045	0.015
東矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31
	測定時間	711	734	709	735	735	701	735	710	736	736	661	735
	月平均値	0.008	0.007	0.008	0.011	0.009	0.008	0.010	0.013	0.019	0.016	0.013	0.009
	1時間値の最高値	0.083	0.050	0.053	0.102	0.050	0.081	0.129	0.097	0.171	0.154	0.126	0.080
	日平均値の最高値	0.018	0.012	0.015	0.028	0.016	0.017	0.061	0.030	0.046	0.044	0.032	0.024
羽田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	22	31	31	27	31
	測定時間	710	733	709	733	734	711	733	543	734	735	657	732
	月平均値	0.007	0.005	0.006	0.010	0.006	0.007	0.012	0.019	0.029	0.023	0.017	0.011
	1時間値の最高値	0.154	0.086	0.080	0.150	0.086	0.071	0.134	0.154	0.201	0.216	0.164	0.104
	日平均値の最高値	0.026	0.018	0.014	0.027	0.013	0.016	0.067	0.040	0.064	0.058	0.036	0.026

二酸化窒素

測定局	項目		測定月												
			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	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	時間	706	735	709	733	734	733	734	709	699	731	732	654	731
	月平均値	ppm	0.016	0.015	0.015	0.017	0.012	0.017	0.012	0.015	0.022	0.025	0.024	0.022	0.017
	1時間値の最高値	ppm	0.055	0.067	0.052	0.059	0.045	0.059	0.045	0.050	0.091	0.062	0.072	0.091	0.072
	日平均値の最高値	ppm	0.026	0.028	0.027	0.031	0.019	0.031	0.019	0.026	0.042	0.040	0.042	0.047	0.031
	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	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	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	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	1	1	2	0
	雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	31	27
測定時間		時間	709	733	708	735	730	735	730	710	704	730	732	654	733
月平均値		ppm	0.013	0.012	0.012	0.014	0.009	0.015	0.019	0.012	0.019	0.022	0.021	0.020	0.014
1時間値の最高値		ppm	0.055	0.067	0.042	0.056	0.041	0.042	0.083	0.042	0.094	0.066	0.068	0.088	0.062
日平均値の最高値		ppm	0.021	0.023	0.023	0.029	0.016	0.020	0.043	0.020	0.036	0.039	0.040	0.045	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	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	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	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	0	1	2	0
矢口		有効測定日数	日	29	31	30	31	31	31	30	31	27	31	31	25
	測定時間	時間	707	735	707	736	732	736	732	709	678	732	734	656	720
	月平均値	ppm	0.013	0.012	0.012	0.013	0.010	0.014	0.018	0.012	0.018	0.021	0.021	0.019	0.014
	1時間値の最高値	ppm	0.063	0.069	0.041	0.053	0.042	0.077	0.081	0.042	0.081	0.060	0.062	0.080	0.063
	日平均値の最高値	ppm	0.022	0.023	0.022	0.028	0.016	0.021	0.042	0.021	0.034	0.037	0.038	0.044	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	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	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	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	0	0	1	0
	六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	31	30	31	27	31	31	29
測定時間		時間	708	732	708	734	733	734	733	710	676	730	735	686	735
月平均値		ppm	0.016	0.015	0.015	0.017	0.012	0.015	0.018	0.015	0.021	0.024	0.023	0.022	0.017
1時間値の最高値		ppm	0.054	0.081	0.047	0.060	0.043	0.064	0.085	0.064	0.079	0.062	0.068	0.090	0.063
日平均値の最高値		ppm	0.025	0.030	0.026	0.028	0.019	0.026	0.051	0.026	0.038	0.040	0.041	0.047	0.031
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	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	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	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	1	3	0
京浜島		有効測定日数	日	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	27
	測定時間	時間	705	732	711	733	735	733	735	708	709	720	732	656	730
	月平均値	ppm	0.023	0.023	0.020	0.022	0.017	0.020	0.023	0.020	0.027	0.030	0.028	0.028	0.024
	1時間値の最高値	ppm	0.075	0.083	0.047	0.061	0.054	0.065	0.105	0.065	0.096	0.067	0.076	0.101	0.070
	日平均値の最高値	ppm	0.036	0.044	0.031	0.034	0.031	0.032	0.055	0.032	0.051	0.047	0.050	0.054	0.044
	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	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	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	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	0	0	0	0

()は参考値

二酸化窒素

測定局	項目	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	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	時間	710	733	708	735	736	708	735	703	732	735	655	733
	月平均値	ppm	0.027	0.028	0.025	0.024	0.019	0.023	0.024	0.028	0.030	0.029	0.030	0.026
	1時間値の最高値	ppm	0.064	0.097	0.063	0.061	0.070	0.075	0.084	0.103	0.066	0.073	0.102	0.079
	日平均値の最高値	ppm	0.043	0.047	0.040	0.038	0.031	0.037	0.055	0.048	0.043	0.048	0.061	0.052
	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	1	0	0	1	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	3	1	0	0	0	2	3	2	3	5	2
	東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29
測定時間		時間	708	731	706	729	734	678	735	709	734	735	684	731
月平均値		ppm	0.019	0.020	0.018	0.019	0.014	0.017	0.020	0.023	0.026	0.025	0.024	0.020
1時間値の最高値		ppm	0.059	0.088	0.052	0.060	0.048	0.063	0.083	0.079	0.062	0.069	0.095	0.068
日平均値の最高値		ppm	0.029	0.036	0.030	0.030	0.023	0.028	0.053	0.041	0.042	0.044	0.050	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	1	2	1	2	3	0
東矢口		有効測定日数	日	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27
	測定時間	時間	711	734	709	735	735	701	735	710	736	736	661	735
	月平均値	ppm	0.021	0.021	0.020	0.021	0.016	0.020	0.021	0.024	0.026	0.025	0.024	0.020
	1時間値の最高値	ppm	0.066	0.095	0.051	0.070	0.054	0.060	0.093	0.101	0.068	0.071	0.087	0.069
	日平均値の最高値	ppm	0.033	0.038	0.035	0.035	0.025	0.033	0.056	0.045	0.041	0.042	0.046	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	1	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	2	3	2	2	2	0
	羽田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	22	31	31	27
測定時間		時間	710	733	709	733	734	711	733	543	734	735	657	732
月平均値		ppm	0.021	0.021	0.020	0.021	0.015	0.019	0.023	0.028	0.030	0.028	0.026	0.023
1時間値の最高値		ppm	0.059	0.087	0.056	0.083	0.053	0.055	0.083	0.105	0.067	0.072	0.068	0.070
日平均値の最高値		ppm	0.030	0.041	0.033	0.040	0.025	0.030	0.056	0.048	0.045	0.048	0.048	0.042
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	1	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	1	0	1	0	0	1	3	5	3	2	1

窒素酸化物

測定局	項目	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	30	31	30	31	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	706	735	709	733	734	734	709	734	699	731	732	654	731
	月平均値	0.018	0.016	0.016	0.022	0.014	0.018	0.021	0.014	0.027	0.036	0.032	0.029	0.021
	1時間値の最高値	0.112	0.081	0.062	0.129	0.054	0.078	0.135	0.054	0.138	0.177	0.171	0.219	0.137
	日平均値の最高値	0.031	0.030	0.029	0.048	0.022	0.032	0.083	0.022	0.053	0.068	0.062	0.076	0.039
	月平均値 NO ₂ 比	88.9	93.8	88.2	77.3	85.7	88.2	81.0	81.5	69.4	72.7	75.9	85.0	85.0
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	709	733	708	735	730	710	732	730	704	730	732	654	733
	月平均値	0.014	0.013	0.013	0.016	0.011	0.014	0.017	0.014	0.022	0.030	0.026	0.025	0.017
	1時間値の最高値	0.070	0.074	0.047	0.090	0.045	0.049	0.117	0.045	0.106	0.131	0.125	0.161	0.078
	日平均値の最高値	0.024	0.024	0.025	0.039	0.018	0.023	0.065	0.018	0.044	0.058	0.053	0.064	0.033
	月平均値 NO ₂ 比	92.9	92.3	92.3	87.5	90.0	92.3	88.2	82.6	73.3	80.8	80.0	87.5	87.5
矢口	有効測定日数	29	31	30	31	31	31	30	31	27	31	31	25	30
	測定時間	707	735	707	736	732	709	735	732	678	732	734	656	720
	月平均値	0.014	0.013	0.013	0.016	0.011	0.014	0.017	0.014	0.022	0.029	0.027	0.024	0.016
	1時間値の最高値	0.089	0.071	0.047	0.087	0.045	0.057	0.122	0.045	0.105	0.163	0.137	0.175	0.087
	日平均値の最高値	0.025	0.024	0.023	0.037	0.017	0.024	0.074	0.017	0.042	0.059	0.053	0.071	0.035
	月平均値 NO ₂ 比	92.9	92.3	92.3	81.3	83.3	92.3	82.4	81.8	72.4	75.0	79.2	87.5	87.5
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	27	31	31	29	31
	測定時間	708	732	708	734	733	710	736	730	676	730	735	686	735
	月平均値	0.018	0.017	0.017	0.021	0.015	0.018	0.022	0.015	0.026	0.035	0.031	0.028	0.020
	1時間値の最高値	0.095	0.084	0.056	0.097	0.049	0.069	0.119	0.049	0.105	0.170	0.130	0.232	0.108
	日平均値の最高値	0.031	0.033	0.028	0.042	0.023	0.030	0.080	0.023	0.047	0.069	0.063	0.077	0.038
	月平均値 NO ₂ 比	88.9	88.2	88.2	77.3	80.0	83.3	81.8	80.8	70.6	74.2	78.6	85.0	85.0
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	測定時間	705	732	711	733	735	708	733	735	709	720	732	656	730
	月平均値	0.028	0.027	0.025	0.032	0.025	0.026	0.032	0.025	0.041	0.052	0.046	0.041	0.033
	1時間値の最高値	0.110	0.161	0.092	0.127	0.080	0.105	0.280	0.080	0.203	0.262	0.376	0.276	0.182
	日平均値の最高値	0.048	0.060	0.036	0.058	0.038	0.052	0.127	0.038	0.087	0.109	0.106	0.114	0.062
	月平均値 NO ₂ 比	82.1	85.2	80.0	68.8	68.0	76.9	71.9	67.5	57.7	60.9	68.3	72.7	72.7
大森西	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	31	29	31	31	27	31
	測定時間	710	733	708	735	736	708	735	736	703	732	735	655	733
	月平均値	0.034	0.034	0.032	0.037	0.029	0.030	0.034	0.034	0.041	0.051	0.046	0.047	0.036
	1時間値の最高値	0.143	0.118	0.095	0.133	0.082	0.108	0.177	0.082	0.183	0.249	0.201	0.273	0.188
	日平均値の最高値	0.061	0.056	0.048	0.061	0.042	0.051	0.113	0.042	0.076	0.098	0.092	0.117	0.075
	月平均値 NO ₂ 比	79.4	82.4	78.1	64.9	65.5	76.7	72.7	66.7	58.8	61.7	65.2	72.2	72.2

窒素酸化物

測定局	項目	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	30	31	30	31	31	31	28	31	30	31	31	29	31
	測定時間	708	731	706	729	734	735	678	735	709	734	735	684	731
	月平均値	0.024	0.023	0.022	0.027	0.020	0.028	0.022	0.027	0.032	0.042	0.038	0.035	0.026
	1時間値の最高値	0.144	0.092	0.071	0.110	0.064	0.095	0.076	0.143	0.125	0.175	0.187	0.241	0.118
	日平均値の最高値	0.041	0.043	0.035	0.048	0.029	0.046	0.034	0.097	0.058	0.083	0.080	0.092	0.043
東矢口	月平均値 NO ₂ 比	79.2	83.3	81.8	70.4	70.0	77.3	71.9	74.1	71.9	61.9	65.8	68.6	74.1
	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	31	30	31	31	27	31
	測定時間	711	734	709	735	735	701	735	710	736	736	736	661	735
	月平均値	0.029	0.028	0.028	0.032	0.024	0.028	0.031	0.037	0.045	0.041	0.038	0.038	0.029
	1時間値の最高値	0.139	0.104	0.095	0.154	0.075	0.114	0.158	0.168	0.233	0.196	0.176	0.176	0.124
羽田	日平均値の最高値	0.050	0.048	0.046	0.064	0.035	0.047	0.117	0.117	0.074	0.085	0.084	0.078	0.059
	月平均値 NO ₂ 比	72.4	75.0	71.4	65.6	64.0	71.4	67.7	64.9	57.8	61.0	61.0	64.9	69.0
	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	22	31	31	31	27	31
	測定時間	710	733	709	733	734	711	733	543	734	735	735	657	732
	月平均値	0.028	0.027	0.025	0.030	0.022	0.026	0.035	0.046	0.059	0.051	0.042	0.042	0.034
羽田	1時間値の最高値	0.202	0.136	0.113	0.195	0.112	0.110	0.205	0.259	0.260	0.279	0.219	0.219	0.159
	日平均値の最高値	0.055	0.059	0.040	0.057	0.036	0.046	0.123	0.085	0.107	0.106	0.081	0.081	0.067
	月平均値 NO ₂ 比	75.0	80.8	76.9	67.7	71.4	73.1	65.7	59.6	50.8	54.9	60.5	60.5	67.6

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	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	440	461	445	459	461	446	456	438	458	461	410	461
	昼間月平均値	0.043	0.052	0.039	0.027	0.030	0.032	0.028	0.022	0.015	0.019	0.025	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	13	18	9	4	10	9	3	1	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	53	101	39	13	38	31	13	1	0	0	0	13
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0	5	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.089	0.206	0.110	0.093	0.121	0.150	0.084	0.083	0.042	0.041	0.051	0.069
	昼間の1時間値の月間平均値	0.057	0.073	0.055	0.044	0.051	0.057	0.041	0.037	0.026	0.029	0.037	0.045
	昼間の日最高1時間平均値	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	29	31
雪谷	昼間測定日数	441	454	444	461	461	446	455	437	458	460	430	461
	昼間測定時間	0.047	0.055	0.042	0.030	0.034	0.035	0.032	0.027	0.020	0.024	0.030	0.037
	昼間月平均値	14	20	9	6	12	11	3	1	0	0	0	4
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	80	117	45	18	50	38	20	1	0	0	0	15
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	5	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0.095	0.153	0.109	0.090	0.129	0.159	0.096	0.093	0.046	0.045	0.060	0.070
	昼間の1時間値の最高値	0.060	0.073	0.057	0.047	0.056	0.059	0.045	0.040	0.032	0.034	0.042	0.048
	昼間の日最高1時間平均値	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間の日最高1時間平均値	441	461	446	462	460	446	455	437	458	459	419	452
矢口	昼間測定日数	0.044	0.051	0.038	0.027	0.030	0.032	0.030	0.027	0.018	0.021	0.027	0.033
	昼間測定時間	12	13	7	5	8	8	3	2	0	0	1	3
	昼間月平均値	60	92	33	14	36	25	18	3	0	0	1	11
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	6	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0.093	0.153	0.094	0.081	0.112	0.142	0.094	0.109	0.046	0.042	0.088	0.068
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0.057	0.070	0.053	0.043	0.050	0.055	0.043	0.042	0.030	0.031	0.041	0.045
	昼間の1時間値の最高値	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間の日最高1時間平均値	438	462	445	459	461	446	457	446	458	441	431	461
	六郷	昼間測定日数	0.042	0.049	0.037	0.025	0.028	0.030	0.027	0.022	0.015	0.019	0.025
昼間測定時間		11	13	6	4	8	7	3	2	0	0	1	1
昼間月平均値		35	79	27	10	33	26	18	2	0	0	1	8
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		0	4	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数		0.075	0.146	0.104	0.080	0.103	0.133	0.095	0.125	0.043	0.041	0.089	0.067
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数		0.054	0.067	0.051	0.041	0.047	0.053	0.039	0.038	0.026	0.028	0.038	0.043
昼間の1時間値の最高値		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
昼間の日最高1時間平均値		438	462	445	459	461	446	457	446	458	441	431	461

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	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
	昼間測定時間	439	461	445	459	461	444	455	438	453	460	428	460	
	昼間月平均値	0.038	0.044	0.033	0.022	0.024	0.027	0.023	0.021	0.015	0.018	0.023	0.029	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	5	11	5	2	5	6	3	0	0	0	0	1	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	21	67	18	5	15	19	12	0	0	0	0	4	
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	昼間の1時間値の最高値	0.079	0.156	0.103	0.071	0.098	0.104	0.092	0.046	0.040	0.040	0.040	0.049	0.064
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	0.051	0.064	0.048	0.038	0.044	0.049	0.037	0.032	0.024	0.027	0.035	0.041	

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	
		測定時間	時間	711	738	715	734	740	697	737	703	714	739	688	734
	月平均値	ppmC	0.13	0.14	0.13	0.14	0.14	0.12	0.14	0.17	0.21	0.18	0.16	0.15	
	6~9時における月平均値	ppmC	0.13	0.15	0.13	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.22	0.18	0.17	0.15	
中央	6~9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31	
	6~9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.34	0.31	0.24	0.30	0.36	0.33	0.46	0.37	0.56	0.50	0.53	0.50	
	6~9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07
	6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	2	4	1	7	6	6	7	7	12	10	10	8	5
	6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	1	0	0	0	1	1	2	1	2	6	4	3	2
	測定時間	時間	713	730	713	737	732	713	735	714	714	732	709	688	738
雪谷	月平均値	ppmC	0.10	0.12	0.11	0.13	0.11	0.12	0.14	0.16	0.19	0.16	0.16	0.16	0.13
	6~9時における月平均値	ppmC	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.13	0.18	0.15	0.15	0.16	0.13
	6~9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	31	30	31	30	29	31
	6~9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.27	0.32	0.23	0.29	0.28	0.28	0.38	0.29	0.48	0.35	0.35	0.46	0.47
	6~9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.03	0.05	0.05
	6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	2	4	1	7	3	3	7	7	9	9	8	7	3
6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	1	0	0	0	0	0	2	0	5	2	2	2	
京浜島	測定時間	時間	709	737	712	737	739	697	735	715	726	709	691	737	
	月平均値	ppmC	0.12	0.15	0.14	0.16	0.17	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12
	6~9時における月平均値	ppmC	0.10	0.12	0.11	0.12	0.14	0.12	0.11	0.11	0.11	0.14	0.12	0.11	0.10
	6~9時測定日数	日	30	31	30	31	31	29	31	30	30	30	30	29	31
	6~9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.23	0.36	0.20	0.19	0.33	0.33	0.29	0.29	0.23	0.40	0.32	0.31	0.37
	6~9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	2	2	0	0	5	2	1	2	3	6	2	5	3	
6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	

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	711	738	715	734	740	697	737	703	714	739	688	734
	月平均値	1.95	1.94	1.92	1.90	1.86	1.96	1.99	2.02	2.09	2.07	2.05	2.00
	6～9時における月平均値	1.96	1.94	1.93	1.93	1.88	1.99	1.99	2.01	2.11	2.08	2.07	2.01
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.13	2.06	2.03	2.26	2.02	2.09	2.24	2.24	2.13	2.34	2.26	2.17
	6～9時3時間平均値の最低値	1.87	1.88	1.81	1.78	1.76	1.78	1.87	1.87	1.94	1.97	1.97	1.98
雪谷	測定時間	713	730	713	737	732	713	735	714	732	709	688	738
	月平均値	1.96	1.95	1.94	1.92	1.87	1.93	1.97	2.00	2.05	2.06	2.06	2.00
	6～9時における月平均値	1.97	1.96	1.94	1.94	1.88	1.95	1.97	1.99	2.05	2.06	2.06	2.01
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.09	2.07	2.09	2.35	2.00	2.10	2.15	2.15	2.07	2.25	2.21	2.15
	6～9時3時間平均値の最低値	1.87	1.90	1.82	1.78	1.72	1.76	1.87	1.87	1.93	1.95	1.97	1.99
京浜島	測定時間	709	737	712	737	739	697	735	715	726	709	691	737
	月平均値	1.99	2.01	1.99	1.98	1.94	2.00	2.05	2.08	2.10	2.07	2.06	2.02
	6～9時における月平均値	2.01	2.02	2.00	2.00	1.97	2.04	2.05	2.08	2.10	2.08	2.10	2.04
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	30	30	29	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.25	2.23	2.30	2.32	2.12	2.24	2.38	2.30	2.50	2.35	3.19	2.39
	6～9時3時間平均値の最低値	1.92	1.92	1.91	1.85	1.85	1.90	1.94	1.95	1.98	1.97	1.96	1.93

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	711	738	715	734	740	697	737	703	714	739	688	734
	月平均値	2.08	2.08	2.05	2.04	2.00	2.09	2.13	2.19	2.30	2.25	2.22	2.14
	6～9時における月平均値	2.09	2.09	2.06	2.07	2.03	2.13	2.14	2.17	2.33	2.26	2.24	2.16
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.46	2.37	2.27	2.50	2.31	2.32	2.70	2.50	2.90	2.77	2.92	2.66
	6～9時3時間平均値の最低値	1.98	1.98	1.95	1.87	1.86	1.85	1.92	1.92	2.02	2.03	2.05	2.00
雪谷	測定時間	713	730	713	737	732	713	735	714	732	709	688	738
	月平均値	2.07	2.07	2.05	2.05	1.98	2.06	2.11	2.16	2.24	2.22	2.22	2.13
	6～9時における月平均値	2.08	2.08	2.06	2.08	2.00	2.08	2.10	2.11	2.23	2.21	2.22	2.14
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.36	2.40	2.31	2.61	2.28	2.28	2.53	2.36	2.71	2.56	2.73	2.62
	6～9時3時間平均値の最低値	1.96	1.97	1.92	1.83	1.78	1.82	1.92	1.99	2.00	2.00	2.05	1.98
京浜島	測定時間	709	737	712	737	739	697	735	715	726	709	691	737
	月平均値	2.11	2.16	2.13	2.14	2.11	2.13	2.17	2.22	2.24	2.19	2.19	2.14
	6～9時における月平均値	2.11	2.14	2.11	2.12	2.11	2.16	2.16	2.20	2.24	2.19	2.21	2.14
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	30	30	29	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.46	2.59	2.41	2.46	2.31	2.43	2.66	2.52	2.90	2.63	3.42	2.76
	6～9時3時間平均値の最低値	2.00	1.98	1.97	1.95	1.95	1.98	2.00	2.00	2.04	2.02	2.00	2.00

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	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31
	測定時間	718	742	716	741	728	719	742	690	738	743	688	742
	月平均値	0.015	0.019	0.017	0.023	0.018	0.016	0.015	0.012	0.014	0.010	0.012	0.011
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	0.049	0.090	0.071	0.113	0.064	0.072	0.074	0.057	0.037	0.037	0.056	0.045
	日平均値の最高値	0.033	0.053	0.042	0.047	0.050	0.031	0.032	0.034	0.024	0.023	0.030	0.022
雪谷	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	28	31	31	28	31
	測定時間	719	741	716	741	728	719	742	690	738	743	688	743
	月平均値	0.014	0.017	0.014	0.023	0.018	0.016	0.013	0.012	0.014	0.010	0.012	0.011
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	0.043	0.068	0.050	0.059	0.076	0.052	0.038	0.044	0.035	0.042	0.054	0.035
	日平均値の最高値	0.030	0.045	0.032	0.048	0.048	0.029	0.029	0.029	0.025	0.025	0.029	0.022
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	30	29	31
	測定時間	719	742	718	743	740	719	742	692	738	736	694	742
	月平均値	0.015	0.019	0.016	0.021	0.027	0.018	0.014	0.014	0.012	0.011	0.014	0.013
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	0.048	0.087	0.061	0.088	0.085	0.065	0.069	0.055	0.035	0.042	0.058	0.048
	日平均値の最高値	0.033	0.051	0.038	0.051	0.055	0.034	0.032	0.032	0.024	0.025	0.034	0.024
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	718	742	718	743	742	719	741	688	712	742	695	742
	月平均値	0.016	0.020	0.018	0.025	0.025	0.018	0.017	0.017	0.015	0.014	0.016	0.016
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	0.054	0.099	0.094	0.137	0.071	0.083	0.084	0.093	0.062	0.060	0.095	0.086
	日平均値の最高値	0.038	0.058	0.048	0.051	0.049	0.034	0.041	0.041	0.037	0.035	0.043	0.038
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	26	30	31	29	31
	測定時間	716	742	717	743	742	719	742	660	731	742	694	743
	月平均値	0.013	0.017	0.015	0.020	0.023	0.017	0.014	0.013	0.013	0.015	0.012	0.013
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	0.058	0.075	0.057	0.081	0.071	0.083	0.079	0.044	0.052	0.071	0.066	0.056
	日平均値の最高値	0.029	0.048	0.035	0.041	0.044	0.030	0.032	0.029	0.029	0.030	0.030	0.023

()は参考値

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	30	31	30	31	31	31	31	28	31	31	28	31	
	測定時間	719	742	716	742	742	743	743	689	741	743	689	741	
	月平均値	0.016	0.020	0.018	0.021	0.024	0.018	0.016	0.016	0.014	0.011	0.013	0.013	
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値	0.049	0.081	0.057	0.091	0.062	0.061	0.059	0.058	0.036	0.034	0.060	0.055	
	日平均値の最高値	0.032	0.053	0.037	0.048	0.047	0.029	0.032	0.034	0.025	0.024	0.031	0.025	
	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	28	31	28	31	31	29	31
	測定時間	718	743	716	742	743	743	689	743	689	741	743	694	743
	月平均値	0.016	0.019	0.017	0.023	0.026	0.018	0.015	0.015	0.013	0.014	0.011	0.013	0.012
1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1時間値の最高値	0.060	0.110	0.086	0.124	0.082	0.076	0.072	0.072	0.063	0.038	0.038	0.062	0.035	
日平均値の最高値	0.037	0.060	0.046	0.053	0.049	0.034	0.032	0.032	0.034	0.024	0.025	0.029	0.023	
東矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	29	28	31	31	27	31	
	測定時間	719	742	718	740	743	712	742	690	740	742	669	742	
	月平均値	0.015	0.018	0.016	0.019	0.022	0.017	0.014	0.014	0.012	0.013	0.011	0.012	
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値	0.046	0.083	0.064	0.090	0.068	0.058	0.058	0.058	0.067	0.033	0.040	0.052	
	日平均値の最高値	0.031	0.052	0.037	0.041	0.043	0.029	0.030	0.034	0.022	0.023	0.031	0.023	
	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	28	31	31	28	31
	測定時間	719	741	716	741	743	718	743	743	692	740	743	689	743
	月平均値	0.015	0.020	0.016	0.021	0.026	0.018	0.015	0.015	0.013	0.015	0.011	0.012	0.013
1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1時間値の最高値	0.048	0.080	0.057	0.080	0.078	0.120	0.078	0.078	0.065	0.046	0.041	0.053		
日平均値の最高値	0.031	0.054	0.035	0.046	0.051	0.035	0.032	0.032	0.035	0.030	0.028	0.030		
羽田	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	29	28	31	31	28	31	
	測定時間	719	741	716	741	743	718	743	692	740	743	689	743	
	月平均値	0.015	0.020	0.016	0.021	0.026	0.018	0.015	0.015	0.013	0.015	0.011	0.012	
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値	0.048	0.080	0.057	0.080	0.078	0.120	0.078	0.078	0.065	0.046	0.041	0.053	
	日平均値の最高値	0.031	0.054	0.035	0.046	0.051	0.035	0.032	0.035	0.030	0.030	0.028	0.030	

風速

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
	有効測定日数	測定時間 月平均値	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s	日 時間 m/s
中央	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	720	744	715	744	738	696	744
	月平均値		3.6	3.3	3.2	2.9	3.3	3.1	3.5	3.1	2.9	2.9	3.1	3.5
雪谷	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	720	744	720	738	744	696	744
	月平均値		3.1	3.1	2.7	2.5	3.1	2.5	2.9	2.6	2.3	2.4	2.6	3.1
矢口	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	720	744	720	744	738	696	744
	月平均値		2.5	2.2	2.1	1.8	2.2	1.8	2.3	2.2	2.3	2.2	2.4	2.7
六郷	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間		720	744	720	744	744	720	744	720	743	744	690	744
	月平均値		2.0	1.9	1.8	1.6	1.7	1.7	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	2.1
京浜島	有効測定日数		30	27	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	測定時間		719	673	720	744	744	720	744	720	730	744	696	744
	月平均値		3.3	2.9	2.8	2.7	3.1	2.9	3.3	3.0	2.9	2.8	3.0	3.4
大森西	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	25	31	31	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	196	80	609	743	744	696	744
	月平均値		1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.5	0.8	0.9	0.7	0.8	0.9
東六郷	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	720	744	720	744	744	694	744
	月平均値		0.9	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1
東矢口	有効測定日数		30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	710	744	720	744	741	696	744
	月平均値		1.9	1.8	1.7	1.5	1.7	1.5	1.7	1.7	1.6	1.6	1.7	1.9
羽田	有効測定日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	測定時間		720	744	720	744	744	720	744	720	744	744	693	744
	月平均値		2.1	2.1	1.9	1.7	2.4	1.5	1.8	1.7	1.6	1.6	1.8	2.2

温度

測定局	項目	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	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	30	29	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	715	744	738	696	744
	月平均値	14.4	21.0	22.8	25.2	29.7	26.4	20.6	14.5	9.8	8.2	8.2	9.3	11.6
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	720	738	744	696	744
	月平均値	13.7	20.2	22.0	24.4	28.8	25.6	19.9	13.7	8.9	7.5	7.5	8.6	10.9
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	30	29	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	720	744	738	696	744
	月平均値	13.9	20.3	22.2	24.6	29.0	25.8	20.0	13.8	9.0	7.5	7.5	8.7	11.0
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	720	743	744	690	744
	月平均値	14.4	20.9	22.7	25.1	29.5	26.3	20.5	14.4	9.7	8.1	8.1	9.2	11.6
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	測定時間	719	744	720	744	744	720	744	720	720	730	744	696	744
	月平均値	13.9	20.2	22.1	24.3	28.7	25.6	20.2	14.3	9.8	8.2	8.2	9.1	11.3

湿度

測定局	項目	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	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	30	29	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	715	744	738	696	744
	月平均値	56.0	59.7	75.4	82.5	74.3	72.1	73.6	61.4	58.4	58.1	49.1	49.1	59.4
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	測定時間	720	744	720	744	744	720	744	720	738	744	696	696	744
	月平均値	55.0	58.0	73.0	79.8	72.0	69.3	71.4	60.0	58.1	57.9	48.7	48.7	58.3
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	30	29	31
	測定時間	720	744	720	744	744	720	744	720	744	738	696	696	744
	月平均値	56.5	59.5	74.9	82.5	73.8	71.6	74.7	63.7	62.6	62.6	51.6	51.6	61.5
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	720	744	720	744	744	720	744	720	743	744	690	690	744
	月平均値	55.4	59.4	73.6	80.8	73.4	70.7	71.9	60.4	57.4	57.1	48.9	48.9	58.3
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	30	31	29	31
	測定時間	719	744	720	744	744	720	744	720	730	744	696	696	744
	月平均値	57.4	61.0	75.0	82.5	74.9	72.1	72.0	60.7	58.0	57.6	49.9	49.9	59.2

紫外線 (UV-A)

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	
		日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間
中央	有効測定日数	30	31	30	31	30	31	31	31	31	31	30	31	30	31	29	31	31	31	30	30	29	31	31	31
	測定時間	720	744	720	744	720	744	744	744	744	744	720	744	744	744	714	744	744	744	738	738	696	744	744	744
	月平均値	33.1	41.5	34.9	39.4	30.6	39.4	30.9	19.5	16.9	12.9	13.8	22.2	25.8											

紫外線 (UV-B)

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	
		日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間
中央	有効測定日数	30	31	30	31	30	31	31	31	31	31	30	31	30	31	29	31	31	31	30	30	29	31	31	31
	測定時間	720	744	720	744	720	744	744	744	744	744	720	744	744	714	744	744	744	744	738	738	696	744	744	744
	月平均値	0.65	0.86	0.75	0.99	0.74	0.99	0.75	0.42	0.28	0.19	0.18	0.33	0.44											

日射量 (SUN)

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	
		日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間	日	時間
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	30	31	31	31	31	31	30	31	30	31	29	31	31	31	30	30	29	31	31	31
	測定時間	720	744	720	744	720	744	744	744	744	744	720	744	744	720	744	720	738	738	744	744	696	744	744	744
	月平均値	0.74	0.88	0.67	0.76	0.53	0.76	0.59	0.41	0.43	0.32	0.35	0.56	0.59											

月別風向頻度 (中央)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	125 (17.4)	63 (8.8)	36 (5.0)	37 (5.1)	56 (7.8)	51 (7.1)	40 (5.6)	32 (4.4)	49 (6.8)	95 (13.2)	50 (6.9)	20 (2.8)	8 (1.1)	15 (2.1)	6 (0.8)	32 (4.4)	5 (0.7)	720 (100.0)
5月	49 (6.6)	19 (2.6)	13 (1.7)	13 (1.7)	49 (6.6)	40 (5.4)	70 (9.4)	37 (5.0)	88 (11.8)	140 (18.8)	95 (12.8)	46 (6.2)	18 (2.4)	9 (1.2)	19 (2.6)	27 (3.6)	12 (1.6)	744 (100.0)
6月	55 (7.6)	43 (6.0)	28 (3.9)	27 (3.8)	54 (7.5)	56 (7.8)	98 (13.6)	23 (3.2)	55 (7.6)	116 (16.1)	47 (6.5)	33 (4.6)	13 (1.8)	6 (0.8)	10 (1.4)	38 (5.3)	18 (2.5)	720 (100.0)
7月	40 (5.4)	40 (5.4)	55 (7.4)	66 (8.9)	95 (12.8)	67 (9.0)	52 (7.0)	19 (2.6)	47 (6.3)	126 (16.9)	42 (5.6)	34 (4.6)	15 (2.0)	7 (0.9)	7 (0.9)	17 (2.3)	15 (2.0)	744 (100.0)
8月	17 (2.3)	13 (1.7)	14 (1.9)	22 (3.0)	40 (5.4)	48 (6.5)	79 (10.6)	31 (4.2)	61 (8.2)	179 (24.1)	90 (12.1)	104 (14.0)	14 (1.9)	3 (0.4)	7 (0.9)	15 (2.0)	7 (0.9)	744 (100.0)
9月	50 (6.9)	55 (7.6)	62 (8.6)	82 (11.4)	98 (13.6)	65 (9.0)	84 (11.7)	19 (2.6)	34 (4.7)	50 (6.9)	28 (3.9)	23 (3.2)	9 (1.3)	11 (1.5)	19 (2.6)	19 (2.6)	12 (1.7)	720 (100.0)
10月	115 (15.5)	98 (13.2)	89 (12.0)	68 (9.1)	56 (7.5)	45 (6.0)	45 (6.0)	12 (1.6)	20 (2.7)	41 (5.5)	20 (2.7)	20 (2.7)	10 (1.3)	16 (2.2)	21 (2.8)	58 (7.8)	10 (1.3)	744 (100.0)
11月	181 (25.3)	111 (15.5)	50 (7.0)	50 (7.0)	39 (5.5)	37 (5.2)	40 (5.6)	17 (2.4)	7 (1.0)	8 (1.1)	26 (3.6)	14 (2.0)	9 (1.3)	13 (1.8)	31 (4.3)	71 (9.9)	11 (1.5)	715 (100.0)
12月	255 (34.3)	119 (16.0)	45 (6.0)	34 (4.6)	34 (4.6)	14 (1.9)	17 (2.3)	10 (1.3)	6 (0.8)	5 (0.7)	7 (0.9)	17 (2.3)	14 (1.9)	13 (1.7)	35 (4.7)	101 (13.6)	18 (2.4)	744 (100.0)
1月	249 (33.7)	117 (15.9)	36 (4.9)	34 (4.6)	38 (5.1)	26 (3.5)	27 (3.7)	14 (1.9)	10 (1.4)	10 (1.4)	9 (1.2)	12 (1.6)	15 (2.0)	15 (2.0)	36 (4.9)	77 (10.4)	13 (1.8)	738 (100.0)
2月	195 (28.0)	83 (11.9)	34 (4.9)	27 (3.9)	26 (3.7)	34 (4.9)	43 (6.2)	20 (2.9)	15 (2.2)	19 (2.7)	31 (4.5)	35 (5.0)	14 (2.0)	16 (2.3)	26 (3.7)	67 (9.6)	11 (1.6)	696 (100.0)
3月	173 (23.3)	119 (16.0)	50 (6.7)	30 (4.0)	29 (3.9)	26 (3.5)	22 (3.0)	24 (3.2)	27 (3.6)	45 (6.0)	61 (8.2)	30 (4.0)	9 (1.2)	10 (1.3)	24 (3.2)	56 (7.5)	9 (1.2)	744 (100.0)
年度合計	1504 (17.1)	880 (10.0)	512 (5.8)	490 (5.6)	614 (7.0)	509 (5.8)	617 (7.0)	258 (2.9)	419 (4.8)	834 (9.5)	506 (5.8)	388 (4.4)	148 (1.7)	134 (1.5)	241 (2.7)	578 (6.6)	141 (1.6)	8773 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.4m/s以下

月別風向頻度 (雪谷)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	132 (18.3)	82 (11.4)	37 (5.1)	57 (7.9)	60 (8.3)	12 (1.7)	18 (2.5)	37 (5.1)	104 (14.4)	62 (8.6)	44 (6.1)	12 (1.7)	11 (1.5)	8 (1.1)	9 (1.3)	31 (4.3)	4 (0.6)	720 (100.0)
5月	59 (7.9)	26 (3.5)	26 (3.5)	30 (4.0)	64 (8.6)	23 (3.1)	26 (3.5)	41 (5.5)	135 (18.1)	127 (17.1)	87 (11.7)	18 (2.4)	23 (3.1)	6 (0.8)	21 (2.8)	28 (3.8)	4 (0.5)	744 (100.0)
6月	72 (10.0)	56 (7.8)	38 (5.3)	47 (6.5)	73 (10.1)	44 (6.1)	25 (3.5)	36 (5.0)	106 (14.7)	75 (10.4)	57 (7.9)	13 (1.8)	13 (1.8)	7 (1.0)	19 (2.6)	28 (3.9)	11 (1.5)	720 (100.0)
7月	54 (7.3)	63 (8.5)	90 (12.1)	88 (11.8)	72 (9.7)	19 (2.6)	16 (2.2)	31 (4.2)	78 (10.5)	109 (14.7)	42 (5.6)	30 (4.0)	9 (1.2)	8 (1.1)	13 (1.7)	13 (1.7)	9 (1.2)	744 (100.0)
8月	21 (2.8)	40 (5.4)	18 (2.4)	41 (5.5)	55 (7.4)	29 (3.9)	28 (3.8)	38 (5.1)	114 (15.3)	150 (20.2)	136 (18.3)	35 (4.7)	9 (1.2)	9 (1.2)	10 (1.3)	9 (1.2)	2 (0.3)	744 (100.0)
9月	63 (8.8)	90 (12.5)	95 (13.2)	98 (13.6)	73 (10.1)	39 (5.4)	25 (3.5)	15 (2.1)	41 (5.7)	44 (6.1)	40 (5.6)	17 (2.4)	14 (1.9)	14 (1.9)	18 (2.5)	24 (3.3)	10 (1.4)	720 (100.0)
10月	132 (17.7)	122 (16.4)	98 (13.2)	62 (8.3)	51 (6.9)	18 (2.4)	23 (3.1)	8 (1.1)	43 (5.8)	25 (3.4)	24 (3.2)	16 (2.2)	7 (0.9)	16 (2.2)	28 (3.8)	64 (8.6)	7 (0.9)	744 (100.0)
11月	205 (28.5)	124 (17.2)	65 (9.0)	46 (6.4)	32 (4.4)	19 (2.6)	24 (3.3)	9 (1.3)	4 (0.6)	20 (2.8)	31 (4.3)	7 (1.0)	10 (1.4)	15 (2.1)	28 (3.9)	76 (10.6)	5 (0.7)	720 (100.0)
12月	288 (39.0)	126 (17.1)	47 (6.4)	30 (4.1)	14 (1.9)	7 (0.9)	4 (0.5)	11 (1.5)	5 (0.7)	10 (1.4)	15 (2.0)	13 (1.8)	11 (1.5)	18 (2.4)	34 (4.6)	95 (12.9)	10 (1.4)	738 (100.0)
1月	213 (28.6)	145 (19.5)	62 (8.3)	33 (4.4)	23 (3.1)	11 (1.5)	9 (1.2)	18 (2.4)	9 (1.2)	14 (1.9)	11 (1.5)	9 (1.2)	10 (1.3)	18 (2.4)	44 (5.9)	111 (14.9)	4 (0.5)	744 (100.0)
2月	167 (24.0)	125 (18.0)	36 (5.2)	38 (5.5)	25 (3.6)	14 (2.0)	22 (3.2)	25 (3.6)	19 (2.7)	25 (3.6)	41 (5.9)	21 (3.0)	13 (1.9)	19 (2.7)	33 (4.7)	70 (10.1)	3 (0.4)	696 (100.0)
3月	198 (26.6)	120 (16.1)	45 (6.0)	30 (4.0)	25 (3.4)	9 (1.2)	14 (1.9)	20 (2.7)	40 (5.4)	48 (6.5)	60 (8.1)	12 (1.6)	13 (1.7)	20 (2.7)	22 (3.0)	67 (9.0)	1 (0.1)	744 (100.0)
年度合計	1604 (18.3)	1119 (12.7)	657 (7.5)	600 (6.8)	567 (6.5)	244 (2.8)	234 (2.7)	289 (3.3)	698 (8.0)	709 (8.1)	588 (6.7)	203 (2.3)	143 (1.6)	158 (1.8)	279 (3.2)	616 (7.0)	70 (0.8)	8778 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.4m/s以下

月別風向頻度 (矢口)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	190 (26.4)	47 (6.5)	5 (0.7)	8 (1.1)	6 (0.8)	61 (8.5)	62 (8.6)	70 (9.7)	127 (17.6)	28 (3.9)	17 (2.4)	6 (0.8)	7 (1.0)	3 (0.4)	18 (2.5)	51 (7.1)	14 (1.9)	720 (100.0)
5月	68 (9.1)	22 (3.0)	2 (0.3)	3 (0.4)	2 (0.3)	77 (10.3)	66 (8.9)	86 (11.6)	189 (25.4)	54 (7.3)	39 (5.2)	9 (1.2)	8 (1.1)	21 (2.8)	31 (4.2)	42 (5.6)	25 (3.4)	744 (100.0)
6月	112 (15.6)	38 (5.3)	5 (0.7)	3 (0.4)	6 (0.8)	111 (15.4)	79 (11.0)	62 (8.6)	123 (17.1)	37 (5.1)	34 (4.7)	3 (0.4)	4 (0.6)	7 (1.0)	22 (3.1)	50 (6.9)	24 (3.3)	720 (100.0)
7月	96 (12.9)	65 (8.7)	11 (1.5)	6 (0.8)	19 (2.6)	85 (11.4)	69 (9.3)	62 (8.3)	125 (16.8)	36 (4.8)	27 (3.6)	16 (2.2)	5 (0.7)	19 (2.6)	9 (1.2)	38 (5.1)	56 (7.5)	744 (100.0)
8月	33 (4.4)	27 (3.6)	3 (0.4)	3 (0.4)	6 (0.8)	74 (9.9)	78 (10.5)	82 (11.0)	177 (23.8)	89 (12.0)	63 (8.5)	26 (3.5)	13 (1.7)	20 (2.7)	15 (2.0)	17 (2.3)	18 (2.4)	744 (100.0)
9月	118 (16.4)	71 (9.9)	24 (3.3)	7 (1.0)	13 (1.8)	114 (15.8)	72 (10.0)	32 (4.4)	73 (10.1)	26 (3.6)	18 (2.5)	5 (0.7)	6 (0.8)	11 (1.5)	35 (4.9)	53 (7.4)	42 (5.8)	720 (100.0)
10月	219 (29.4)	100 (13.4)	10 (1.3)	7 (0.9)	3 (0.4)	68 (9.1)	58 (7.8)	20 (2.7)	52 (7.0)	18 (2.4)	14 (1.9)	5 (0.7)	12 (1.6)	13 (1.7)	29 (3.9)	87 (11.7)	29 (3.9)	744 (100.0)
11月	275 (38.2)	74 (10.3)	9 (1.3)	5 (0.7)	4 (0.6)	30 (4.2)	56 (7.8)	20 (2.8)	23 (3.2)	23 (3.2)	7 (1.0)	5 (0.7)	2 (0.3)	15 (2.1)	38 (5.3)	104 (14.4)	30 (4.2)	720 (100.0)
12月	349 (46.9)	60 (8.1)	4 (0.5)	2 (0.3)	2 (0.3)	14 (1.9)	32 (4.3)	15 (2.0)	5 (0.7)	4 (0.5)	10 (1.3)	3 (0.4)	3 (0.4)	19 (2.6)	40 (5.4)	149 (20.0)	33 (4.4)	744 (100.0)
1月	323 (43.8)	59 (8.0)	7 (0.9)	3 (0.4)	1 (0.1)	19 (2.6)	41 (5.6)	21 (2.8)	14 (1.9)	11 (1.5)	1 (0.1)	3 (0.4)	9 (1.2)	11 (1.5)	55 (7.5)	120 (16.3)	40 (5.4)	738 (100.0)
2月	246 (35.3)	49 (7.0)	4 (0.6)	2 (0.3)	3 (0.4)	31 (4.5)	53 (7.6)	28 (4.0)	33 (4.7)	22 (3.2)	13 (1.9)	9 (1.3)	18 (2.6)	13 (1.9)	39 (5.6)	100 (14.4)	33 (4.7)	696 (100.0)
3月	290 (39.0)	50 (6.7)	7 (0.9)	3 (0.4)	2 (0.3)	28 (3.8)	40 (5.4)	34 (4.6)	67 (9.0)	35 (4.7)	23 (3.1)	8 (1.1)	7 (0.9)	18 (2.4)	34 (4.6)	80 (10.8)	18 (2.4)	744 (100.0)
年度合計	2319 (26.4)	662 (7.5)	91 (1.0)	52 (0.6)	67 (0.8)	712 (8.1)	706 (8.0)	532 (6.1)	1008 (11.5)	383 (4.4)	266 (3.0)	98 (1.1)	94 (1.1)	170 (1.9)	365 (4.2)	891 (10.2)	362 (4.1)	8778 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.4m/s以下

月別風向頻度 (六郷)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	48 (6.7)	35 (4.9)	69 (9.6)	85 (11.8)	32 (4.4)	19 (2.6)	27 (3.8)	14 (1.9)	57 (7.9)	112 (15.6)	34 (4.7)	9 (1.3)	16 (2.2)	19 (2.6)	65 (9.0)	64 (8.9)	15 (2.1)	720 (100.0)
5月	12 (1.6)	13 (1.7)	46 (6.2)	57 (7.7)	52 (7.0)	31 (4.2)	23 (3.1)	32 (4.3)	78 (10.5)	200 (26.9)	50 (6.7)	12 (1.6)	35 (4.7)	40 (5.4)	19 (2.6)	22 (3.0)	22 (3.0)	744 (100.0)
6月	36 (5.0)	20 (2.8)	66 (9.2)	91 (12.6)	77 (10.7)	15 (2.1)	19 (2.6)	20 (2.8)	60 (8.3)	134 (18.6)	30 (4.2)	12 (1.7)	24 (3.3)	19 (2.6)	40 (5.6)	20 (2.8)	37 (5.1)	720 (100.0)
7月	24 (3.2)	31 (4.2)	138 (18.5)	124 (16.7)	33 (4.4)	8 (1.1)	19 (2.6)	17 (2.3)	62 (8.3)	147 (19.8)	24 (3.2)	7 (0.9)	20 (2.7)	18 (2.4)	12 (1.6)	22 (3.0)	38 (5.1)	744 (100.0)
8月	6 (0.8)	13 (1.7)	38 (5.1)	70 (9.4)	54 (7.3)	22 (3.0)	29 (3.9)	28 (3.8)	106 (14.2)	222 (29.8)	73 (9.8)	25 (3.4)	15 (2.0)	17 (2.3)	5 (0.7)	4 (0.5)	17 (2.3)	744 (100.0)
9月	27 (3.8)	40 (5.6)	155 (21.5)	141 (19.6)	59 (8.2)	25 (3.5)	13 (1.8)	12 (1.7)	29 (4.0)	81 (11.3)	16 (2.2)	9 (1.3)	33 (4.6)	30 (4.2)	25 (3.5)	11 (1.5)	14 (1.9)	720 (100.0)
10月	57 (7.7)	74 (9.9)	155 (20.8)	70 (9.4)	36 (4.8)	26 (3.5)	13 (1.7)	4 (0.5)	23 (3.1)	48 (6.5)	11 (1.5)	9 (1.2)	38 (5.1)	51 (6.9)	44 (5.9)	61 (8.2)	24 (3.2)	744 (100.0)
11月	70 (9.7)	58 (8.1)	109 (15.1)	65 (9.0)	29 (4.0)	21 (2.9)	8 (1.1)	2 (0.3)	6 (0.8)	24 (3.3)	21 (2.9)	7 (1.0)	47 (6.5)	64 (8.9)	76 (10.6)	88 (12.2)	25 (3.5)	720 (100.0)
12月	73 (9.8)	82 (11.0)	65 (8.7)	38 (5.1)	16 (2.2)	6 (0.8)	2 (0.3)	2 (0.3)	3 (0.4)	8 (1.1)	15 (2.0)	9 (1.2)	57 (7.7)	95 (12.8)	129 (17.4)	119 (16.0)	24 (3.2)	743 (100.0)
1月	89 (12.0)	74 (9.9)	77 (10.3)	41 (5.5)	21 (2.8)	14 (1.9)	5 (0.7)	3 (0.4)	4 (0.5)	13 (1.7)	11 (1.5)	6 (0.8)	46 (6.2)	99 (13.3)	101 (13.6)	105 (14.1)	35 (4.7)	744 (100.0)
2月	68 (9.9)	60 (8.7)	60 (8.7)	35 (5.1)	23 (3.3)	27 (3.9)	12 (1.7)	7 (1.0)	12 (1.7)	31 (4.5)	36 (5.2)	15 (2.2)	49 (7.1)	63 (9.1)	69 (10.0)	84 (12.2)	39 (5.7)	690 (100.0)
3月	81 (10.9)	55 (7.4)	76 (10.2)	41 (5.5)	17 (2.3)	19 (2.6)	20 (2.7)	13 (1.7)	20 (2.7)	78 (10.5)	35 (4.7)	7 (0.9)	42 (5.6)	36 (4.8)	81 (10.9)	98 (13.2)	25 (3.4)	744 (100.0)
年度合計	591 (6.7)	555 (6.3)	1054 (12.0)	858 (9.8)	449 (5.1)	233 (2.7)	190 (2.2)	154 (1.8)	460 (5.2)	1098 (12.5)	356 (4.1)	127 (1.4)	422 (4.8)	551 (6.3)	666 (7.6)	698 (8.0)	315 (3.6)	8777 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.4m/s以下

月別風向頻度 (京浜島)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	108 (15.0)	79 (11.0)	38 (5.3)	75 (10.4)	56 (7.8)	19 (2.6)	19 (2.6)	42 (5.8)	74 (10.3)	87 (12.1)	23 (3.2)	17 (2.4)	14 (1.9)	6 (0.8)	7 (1.0)	55 (7.6)	0 -	719 (100.0)
5月	29 (4.3)	42 (6.2)	14 (2.1)	41 (6.1)	82 (12.2)	31 (4.6)	40 (5.9)	54 (8.0)	88 (13.1)	117 (17.4)	56 (8.3)	28 (4.2)	13 (1.9)	11 (1.6)	5 (0.7)	20 (3.0)	2 (0.3)	673 (100.0)
6月	52 (7.2)	81 (11.3)	29 (4.0)	73 (10.1)	92 (12.8)	29 (4.0)	34 (4.7)	30 (4.2)	102 (14.2)	86 (11.9)	31 (4.3)	25 (3.5)	12 (1.7)	8 (1.1)	8 (1.1)	25 (3.5)	3 (0.4)	720 (100.0)
7月	45 (6.0)	139 (18.7)	48 (6.5)	91 (12.2)	90 (12.1)	13 (1.7)	15 (2.0)	22 (3.0)	99 (13.3)	121 (16.3)	18 (2.4)	12 (1.6)	10 (1.3)	4 (0.5)	5 (0.7)	7 (0.9)	5 (0.7)	744 (100.0)
8月	8 (1.1)	48 (6.5)	13 (1.7)	49 (6.6)	71 (9.5)	23 (3.1)	36 (4.8)	40 (5.4)	134 (18.0)	169 (22.7)	83 (11.2)	46 (6.2)	10 (1.3)	1 (0.1)	5 (0.7)	7 (0.9)	1 (0.1)	744 (100.0)
9月	47 (6.5)	155 (21.5)	55 (7.6)	94 (13.1)	108 (15.0)	28 (3.9)	28 (3.9)	12 (1.7)	50 (6.9)	60 (8.3)	12 (1.7)	18 (2.5)	21 (2.9)	12 (1.7)	2 (0.3)	15 (2.1)	3 (0.4)	720 (100.0)
10月	129 (17.3)	206 (27.7)	46 (6.2)	63 (8.5)	56 (7.5)	12 (1.6)	25 (3.4)	11 (1.5)	39 (5.2)	26 (3.5)	17 (2.3)	15 (2.0)	19 (2.6)	15 (2.0)	13 (1.7)	48 (6.5)	4 (0.5)	744 (100.0)
11月	189 (26.3)	138 (19.2)	44 (6.1)	42 (5.8)	44 (6.1)	25 (3.5)	15 (2.1)	16 (2.2)	8 (1.1)	17 (2.4)	24 (3.3)	10 (1.4)	21 (2.9)	27 (3.8)	22 (3.1)	75 (10.4)	3 (0.4)	720 (100.0)
12月	225 (30.8)	149 (20.4)	32 (4.4)	43 (5.9)	15 (2.1)	11 (1.5)	11 (1.5)	12 (1.6)	5 (0.7)	3 (0.4)	7 (1.0)	13 (1.8)	21 (2.9)	18 (2.5)	18 (2.5)	142 (19.5)	5 (0.7)	730 (100.0)
1月	210 (28.2)	156 (21.0)	34 (4.6)	45 (6.0)	23 (3.1)	21 (2.8)	11 (1.5)	9 (1.2)	12 (1.6)	10 (1.3)	5 (0.7)	9 (1.2)	21 (2.8)	20 (2.7)	26 (3.5)	126 (16.9)	6 (0.8)	744 (100.0)
2月	167 (24.0)	91 (13.1)	50 (7.2)	44 (6.3)	40 (5.7)	27 (3.9)	19 (2.7)	15 (2.2)	20 (2.9)	23 (3.3)	34 (4.9)	15 (2.2)	25 (3.6)	17 (2.4)	12 (1.7)	95 (13.6)	2 (0.3)	696 (100.0)
3月	158 (21.2)	149 (20.0)	27 (3.6)	34 (4.6)	26 (3.5)	22 (3.0)	20 (2.7)	17 (2.3)	38 (5.1)	70 (9.4)	30 (4.0)	18 (2.4)	14 (1.9)	21 (2.8)	15 (2.0)	82 (11.0)	3 (0.4)	744 (100.0)
年度合計	1367 (15.7)	1433 (16.5)	430 (4.9)	694 (8.0)	703 (8.1)	261 (3.0)	273 (3.1)	280 (3.2)	669 (7.7)	789 (9.1)	340 (3.9)	226 (2.6)	201 (2.3)	160 (1.8)	138 (1.6)	697 (8.0)	37 (0.4)	8698 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.4m/s以下

月別風向頻度 (大森西)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	18 (2.5)	9 (1.3)	11 (1.5)	3 (0.4)	9 (1.3)	96 (13.3)	59 (8.2)	31 (4.3)	37 (5.1)	25 (3.5)	16 (2.2)	48 (6.7)	145 (20.1)	49 (6.8)	96 (13.3)	60 (8.3)	8 (1.1)	720 (100.0)
5月	25 (3.4)	30 (4.0)	18 (2.4)	12 (1.6)	32 (4.3)	116 (15.6)	51 (6.9)	22 (3.0)	21 (2.8)	24 (3.2)	39 (5.2)	73 (9.8)	133 (17.9)	62 (8.3)	28 (3.8)	49 (6.6)	9 (1.2)	744 (100.0)
6月	43 (6.0)	20 (2.8)	19 (2.6)	13 (1.8)	71 (9.9)	143 (19.9)	49 (6.8)	32 (4.4)	38 (5.3)	33 (4.6)	28 (3.9)	50 (6.9)	73 (10.1)	29 (4.0)	37 (5.1)	37 (5.1)	5 (0.7)	720 (100.0)
7月	13 (1.7)	6 (0.8)	21 (2.8)	16 (2.2)	47 (6.3)	145 (19.5)	93 (12.5)	70 (9.4)	61 (8.2)	44 (5.9)	37 (5.0)	58 (7.8)	62 (8.3)	28 (3.8)	20 (2.7)	15 (2.0)	8 (1.1)	744 (100.0)
8月	28 (3.8)	20 (2.7)	18 (2.4)	29 (3.9)	46 (6.2)	155 (20.8)	80 (10.8)	44 (5.9)	38 (5.1)	30 (4.0)	45 (6.0)	63 (8.5)	65 (8.7)	40 (5.4)	20 (2.7)	22 (3.0)	1 (0.1)	744 (100.0)
9月	14 (7.1)	7 (3.6)	10 (5.1)	8 (4.1)	5 (2.6)	45 (23.0)	44 (22.4)	23 (11.7)	10 (5.1)	5 (2.6)	6 (3.1)	6 (3.1)	9 (4.6)	1 (0.5)	0 (1.0)	2 (1.0)	1 (0.5)	196 (100.0)
10月	3 (3.8)	1 (1.3)	0 (-)	0 (-)	5 (6.3)	12 (15.0)	4 (5.0)	3 (3.8)	2 (2.5)	0 (-)	0 (-)	2 (2.5)	2 (2.5)	2 (2.5)	8 (10.0)	10 (12.5)	26 (32.5)	80 (100.0)
11月	18 (3.0)	5 (0.8)	5 (0.8)	2 (0.3)	30 (4.9)	49 (8.0)	25 (4.1)	15 (2.5)	23 (3.8)	14 (2.3)	17 (2.8)	30 (4.9)	45 (7.4)	73 (12.0)	105 (17.2)	98 (16.1)	55 (9.0)	609 (100.0)
12月	9 (1.2)	3 (0.4)	1 (0.1)	4 (0.5)	5 (0.7)	25 (3.4)	32 (4.3)	30 (4.0)	40 (5.4)	31 (4.2)	25 (3.4)	40 (5.4)	74 (10.0)	134 (18.0)	220 (29.6)	31 (4.2)	39 (5.2)	743 (100.0)
1月	5 (0.7)	6 (0.8)	2 (0.3)	2 (0.3)	9 (1.2)	39 (5.2)	36 (4.8)	26 (3.5)	45 (6.0)	28 (3.8)	21 (2.8)	37 (5.0)	56 (7.5)	80 (10.8)	196 (26.3)	64 (8.6)	92 (12.4)	744 (100.0)
2月	20 (2.9)	8 (1.1)	5 (0.7)	2 (0.3)	13 (1.9)	63 (9.1)	28 (4.0)	21 (3.0)	27 (3.9)	20 (2.9)	22 (3.2)	45 (6.5)	67 (9.6)	78 (11.2)	145 (20.8)	46 (6.6)	86 (12.4)	696 (100.0)
3月	5 (0.7)	9 (1.2)	4 (0.5)	1 (0.1)	12 (1.6)	54 (7.3)	34 (4.6)	26 (3.5)	43 (5.8)	24 (3.2)	27 (3.6)	57 (7.7)	102 (13.7)	95 (12.8)	150 (20.2)	45 (6.0)	56 (7.5)	744 (100.0)
年度合計	201 (2.7)	124 (1.7)	114 (1.5)	92 (1.2)	284 (3.8)	942 (12.6)	535 (7.1)	343 (4.6)	385 (5.1)	278 (3.7)	283 (3.8)	509 (6.8)	833 (11.1)	671 (9.0)	1025 (13.7)	479 (6.4)	386 (5.2)	7484 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.2m/s以下

月別風向頻度 (東六郷)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	34 (4.7)	71 (9.9)	184 (25.6)	68 (9.4)	13 (1.8)	10 (1.4)	2 (0.3)	4 (0.6)	20 (2.8)	39 (5.4)	80 (11.1)	55 (7.6)	21 (2.9)	13 (1.8)	16 (2.2)	14 (1.9)	76 (10.6)	720 (100.0)
5月	25 (3.4)	46 (6.2)	98 (13.2)	63 (8.5)	24 (3.2)	12 (1.6)	11 (1.5)	46 (6.2)	25 (3.4)	46 (6.2)	98 (13.2)	97 (13.0)	24 (3.2)	10 (1.3)	16 (2.2)	28 (3.8)	110 (14.8)	744 (100.0)
6月	23 (3.2)	47 (6.5)	143 (19.9)	56 (7.8)	19 (2.6)	4 (0.6)	5 (0.7)	2 (0.3)	12 (1.7)	39 (5.4)	94 (13.1)	56 (7.8)	19 (2.6)	9 (1.3)	20 (2.8)	9 (1.3)	163 (22.6)	720 (100.0)
7月	19 (2.6)	42 (5.6)	137 (18.4)	84 (11.3)	19 (2.6)	6 (0.8)	6 (0.8)	9 (1.2)	13 (1.7)	37 (5.0)	56 (7.5)	62 (8.3)	12 (1.6)	4 (0.5)	7 (0.9)	11 (1.5)	220 (29.6)	744 (100.0)
8月	32 (4.3)	64 (8.6)	84 (11.3)	25 (3.4)	7 (0.9)	7 (0.9)	6 (0.8)	6 (0.8)	12 (1.6)	26 (3.5)	132 (17.7)	110 (14.8)	20 (2.7)	15 (2.0)	22 (3.0)	15 (2.0)	161 (21.6)	744 (100.0)
9月	22 (3.1)	30 (4.2)	129 (17.9)	67 (9.3)	11 (1.5)	8 (1.1)	5 (0.7)	9 (1.3)	4 (0.6)	23 (3.2)	97 (13.5)	102 (14.2)	20 (2.8)	7 (1.0)	20 (2.8)	12 (1.7)	154 (21.4)	720 (100.0)
10月	30 (4.0)	58 (7.8)	185 (24.9)	106 (14.2)	25 (3.4)	3 (0.4)	2 (0.3)	1 (0.1)	8 (1.1)	29 (3.9)	51 (6.9)	87 (11.7)	12 (1.6)	10 (1.3)	10 (1.3)	8 (1.1)	119 (16.0)	744 (100.0)
11月	44 (6.1)	60 (8.3)	183 (25.4)	91 (12.6)	13 (1.8)	6 (0.8)	7 (1.0)	10 (1.4)	10 (1.4)	19 (2.6)	34 (4.7)	73 (10.1)	23 (3.2)	6 (0.8)	11 (1.5)	25 (3.5)	105 (14.6)	720 (100.0)
12月	66 (8.9)	99 (13.3)	244 (32.8)	61 (8.2)	4 (0.5)	3 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.1)	6 (0.8)	9 (1.2)	23 (3.1)	94 (12.6)	27 (3.6)	10 (1.3)	12 (1.6)	23 (3.1)	62 (8.3)	744 (100.0)
1月	60 (8.1)	87 (11.7)	251 (33.7)	56 (7.5)	8 (1.1)	7 (0.9)	2 (0.3)	1 (0.1)	5 (0.7)	8 (1.1)	23 (3.1)	74 (9.9)	28 (3.8)	13 (1.7)	8 (1.1)	15 (2.0)	98 (13.2)	744 (100.0)
2月	41 (5.9)	65 (9.4)	198 (28.5)	39 (5.6)	5 (0.7)	5 (0.7)	1 (0.1)	2 (0.3)	7 (1.0)	11 (1.6)	42 (6.1)	104 (15.0)	17 (2.4)	11 (1.6)	15 (2.2)	17 (2.4)	114 (16.4)	694 (100.0)
3月	38 (5.1)	75 (10.1)	233 (31.3)	57 (7.7)	11 (1.5)	2 (0.3)	2 (0.3)	2 (0.3)	6 (0.8)	14 (1.9)	72 (9.7)	73 (9.8)	24 (3.2)	17 (2.3)	22 (3.0)	25 (3.4)	71 (9.5)	744 (100.0)
年度合計	434 (4.9)	744 (8.5)	2069 (23.6)	773 (8.8)	159 (1.8)	73 (0.8)	50 (0.6)	57 (0.6)	128 (1.5)	300 (3.4)	802 (9.1)	987 (11.2)	247 (2.8)	125 (1.4)	179 (2.0)	202 (2.3)	1453 (16.5)	8782 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.2m/s以下

月別風向頻度 (東矢口)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	33 (4.6)	2 (0.3)	1 (0.1)	0 -	1 (0.1)	1 (0.1)	5 (0.7)	40 (5.6)	259 (36.0)	13 (1.8)	7 (1.0)	1 (0.1)	5 (0.7)	8 (1.1)	112 (15.6)	231 (32.1)	1 (0.1)	720 (100.0)
5月	24 (3.2)	4 (0.5)	5 (0.7)	2 (0.3)	1 (0.1)	2 (0.3)	5 (0.7)	37 (5.0)	433 (58.2)	21 (2.8)	7 (0.9)	4 (0.5)	5 (0.7)	4 (0.5)	66 (8.9)	123 (16.5)	1 (0.1)	744 (100.0)
6月	32 (4.4)	4 (0.6)	4 (0.6)	1 (0.1)	2 (0.3)	2 (0.3)	2 (0.3)	48 (6.7)	306 (42.5)	21 (2.9)	8 (1.1)	7 (1.0)	8 (1.1)	7 (1.0)	97 (13.5)	169 (23.5)	2 (0.3)	720 (100.0)
7月	39 (5.2)	3 (0.4)	0 -	2 (0.3)	0 -	3 (0.4)	2 (0.3)	54 (7.3)	266 (35.8)	23 (3.1)	10 (1.3)	3 (0.4)	11 (1.5)	14 (1.9)	81 (10.9)	230 (30.9)	3 (0.4)	744 (100.0)
8月	27 (3.6)	3 (0.4)	1 (0.1)	4 (0.5)	0 -	4 (0.5)	3 (0.4)	49 (6.6)	474 (63.7)	32 (4.3)	6 (0.8)	2 (0.3)	5 (0.7)	4 (0.5)	32 (4.3)	94 (12.6)	4 (0.5)	744 (100.0)
9月	51 (7.2)	2 (0.3)	0 -	5 (0.7)	2 (0.3)	1 (0.1)	2 (0.3)	35 (4.9)	180 (25.4)	26 (3.7)	13 (1.8)	6 (0.8)	5 (0.7)	10 (1.4)	98 (13.8)	272 (38.3)	2 (0.3)	710 (100.0)
10月	40 (5.4)	2 (0.3)	3 (0.4)	0 -	0 -	1 (0.1)	5 (0.7)	27 (3.6)	132 (17.7)	14 (1.9)	5 (0.7)	3 (0.4)	2 (0.3)	11 (1.5)	142 (19.1)	350 (47.0)	7 (0.9)	744 (100.0)
11月	29 (4.0)	0 -	1 (0.1)	0 -	3 (0.4)	2 (0.3)	4 (0.6)	21 (2.9)	83 (11.5)	9 (1.3)	7 (1.0)	7 (1.0)	8 (1.1)	6 (0.8)	220 (30.6)	318 (44.2)	2 (0.3)	720 (100.0)
12月	18 (2.4)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 -	1 (0.1)	0 -	4 (0.5)	9 (1.2)	42 (5.6)	7 (0.9)	3 (0.4)	3 (0.4)	5 (0.7)	11 (1.5)	307 (41.3)	329 (44.2)	3 (0.4)	744 (100.0)
1月	20 (2.7)	4 (0.5)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.4)	15 (2.0)	50 (6.7)	7 (0.9)	7 (0.9)	4 (0.5)	5 (0.7)	11 (1.5)	270 (36.4)	335 (45.2)	6 (0.8)	741 (100.0)
2月	20 (2.9)	2 (0.3)	0 -	0 -	4 (0.6)	1 (0.1)	3 (0.4)	34 (4.9)	125 (18.0)	14 (2.0)	3 (0.4)	5 (0.7)	8 (1.1)	12 (1.7)	179 (25.7)	284 (40.8)	2 (0.3)	696 (100.0)
3月	25 (3.4)	4 (0.5)	2 (0.3)	1 (0.1)	2 (0.3)	3 (0.4)	3 (0.4)	20 (2.7)	186 (25.0)	8 (1.1)	4 (0.5)	5 (0.7)	1 (0.1)	2 (0.3)	170 (22.8)	306 (41.1)	2 (0.3)	744 (100.0)
年度合計	358 (4.1)	31 (0.4)	19 (0.2)	16 (0.2)	17 (0.2)	21 (0.2)	41 (0.5)	389 (4.4)	2536 (28.9)	195 (2.2)	80 (0.9)	50 (0.6)	68 (0.8)	100 (1.1)	1774 (20.2)	3041 (34.7)	35 (0.4)	8771 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.2m/s以下

月別風向頻度 (羽田)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	31 (4.3)	16 (2.2)	11 (1.5)	31 (4.3)	36 (5.0)	50 (6.9)	66 (9.2)	173 (24.0)	145 (20.1)	5 (0.7)	0	0	3 (0.4)	1 (0.1)	30 (4.2)	111 (15.4)	11 (1.5)	720 (100.0)
5月	8 (1.1)	4 (0.5)	12 (1.6)	22 (3.0)	21 (2.8)	40 (5.4)	50 (6.7)	211 (28.4)	281 (37.8)	4 (0.5)	2 (0.3)	0	2 (0.3)	1 (0.1)	22 (3.0)	54 (7.3)	10 (1.3)	744 (100.0)
6月	23 (3.2)	23 (3.2)	18 (2.5)	37 (5.1)	29 (4.0)	35 (4.9)	70 (9.7)	166 (23.1)	226 (31.4)	5 (0.7)	1 (0.1)	0	0	0	13 (1.8)	56 (7.8)	18 (2.5)	720 (100.0)
7月	15 (2.0)	22 (3.0)	23 (3.1)	49 (6.6)	64 (8.6)	79 (10.6)	77 (10.3)	140 (18.8)	204 (27.4)	1 (0.1)	0	2 (0.3)	1 (0.1)	0	8 (1.1)	31 (4.2)	28 (3.8)	744 (100.0)
8月	8 (1.1)	1 (0.1)	8 (1.1)	19 (2.6)	30 (4.0)	29 (3.9)	46 (6.2)	192 (25.8)	384 (51.6)	4 (0.5)	0	1 (0.1)	0	0	3 (0.4)	13 (1.7)	6 (0.8)	744 (100.0)
9月	21 (2.9)	13 (1.8)	24 (3.3)	56 (7.8)	72 (10.0)	77 (10.7)	116 (16.1)	113 (15.7)	150 (20.8)	4 (0.6)	1 (0.1)	1 (0.1)	0	0	14 (1.9)	44 (6.1)	14 (1.9)	720 (100.0)
10月	34 (4.6)	23 (3.1)	28 (3.8)	90 (12.1)	94 (12.6)	54 (7.3)	65 (8.7)	82 (11.0)	91 (12.2)	10 (1.3)	2 (0.3)	0	1 (0.1)	4 (0.5)	43 (5.8)	114 (15.3)	9 (1.2)	744 (100.0)
11月	42 (5.8)	21 (2.9)	25 (3.5)	51 (7.1)	60 (8.3)	62 (8.6)	36 (5.0)	50 (6.9)	71 (9.9)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0	0	82 (11.4)	188 (26.1)	27 (3.8)	720 (100.0)
12月	46 (6.2)	32 (4.3)	26 (3.5)	47 (6.3)	65 (8.7)	36 (4.8)	35 (4.7)	27 (3.6)	33 (4.4)	2 (0.3)	1 (0.1)	0	2 (0.3)	4 (0.5)	82 (11.0)	283 (38.0)	23 (3.1)	744 (100.0)
1月	42 (5.6)	21 (2.8)	31 (4.2)	55 (7.4)	53 (7.1)	39 (5.2)	33 (4.4)	50 (6.7)	29 (3.9)	5 (0.7)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	5 (0.7)	72 (9.7)	269 (36.2)	37 (5.0)	744 (100.0)
2月	38 (5.5)	23 (3.3)	28 (4.0)	48 (6.9)	34 (4.9)	41 (5.9)	40 (5.8)	65 (9.4)	100 (14.4)	4 (0.6)	2 (0.3)	1 (0.1)	5 (0.7)	1 (0.1)	38 (5.5)	194 (28.0)	31 (4.5)	693 (100.0)
3月	40 (5.4)	21 (2.8)	26 (3.5)	63 (8.5)	52 (7.0)	29 (3.9)	35 (4.7)	89 (12.0)	135 (18.1)	3 (0.4)	1 (0.1)	0	4 (0.5)	0	55 (7.4)	176 (23.7)	15 (2.0)	744 (100.0)
年度合計	348 (4.0)	220 (2.5)	260 (3.0)	568 (6.5)	610 (6.9)	571 (6.5)	669 (7.6)	1358 (15.5)	1849 (21.1)	48 (0.5)	12 (0.1)	7 (0.1)	19 (0.2)	18 (0.2)	462 (5.3)	1533 (17.5)	229 (2.6)	8781 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.2m/s以下

二氧化硫

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	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
矢口	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
六郷	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
京浜島	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

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	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.008	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
雪谷	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002
矢口	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003
六郷	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.008	0.009	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
京浜島	0.007	0.008	0.007	0.008	0.010	0.014	0.017	0.020	0.021	0.020	0.015	0.014	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007
大森西	0.008	0.008	0.007	0.010	0.014	0.020	0.020	0.018	0.016	0.016	0.014	0.012	0.010	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008
東六郷	0.004	0.004	0.004	0.005	0.008	0.013	0.017	0.015	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
東矢口	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	0.012	0.024	0.025	0.022	0.018	0.017	0.015	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009	0.008	0.006	0.007	0.007	0.005
羽田	0.009	0.010	0.010	0.010	0.014	0.020	0.028	0.025	0.022	0.018	0.014	0.013	0.010	0.008	0.008	0.006	0.006	0.007	0.008	0.010	0.012	0.010	0.011	0.010

二氧化硫

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	0.018	0.017	0.015	0.015	0.015	0.017	0.019	0.019	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016	0.016	0.016	0.017	0.019	0.020	0.022	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019
雪谷	0.016	0.014	0.013	0.013	0.013	0.014	0.015	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013	0.014	0.015	0.016	0.017	0.019	0.019	0.018	0.018	0.018	0.017
矢口	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.013	0.014	0.015	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014	0.014	0.014	0.016	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016
六郷	0.017	0.015	0.014	0.014	0.015	0.017	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	0.017	0.017	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.018	0.018
京浜島	0.022	0.023	0.022	0.021	0.022	0.024	0.025	0.026	0.026	0.026	0.024	0.024	0.022	0.021	0.022	0.023	0.025	0.026	0.026	0.025	0.024	0.023	0.023	0.023
大森西	0.022	0.022	0.020	0.021	0.023	0.026	0.026	0.026	0.026	0.028	0.028	0.028	0.027	0.027	0.028	0.029	0.030	0.030	0.030	0.028	0.026	0.025	0.025	0.024
東六郷	0.018	0.017	0.016	0.017	0.018	0.021	0.023	0.022	0.022	0.022	0.022	0.022	0.021	0.020	0.021	0.021	0.022	0.023	0.022	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019
東矢口	0.018	0.017	0.016	0.016	0.017	0.020	0.024	0.024	0.023	0.022	0.023	0.023	0.022	0.022	0.024	0.024	0.025	0.025	0.025	0.023	0.022	0.022	0.021	0.020
羽田	0.022	0.021	0.020	0.020	0.021	0.024	0.026	0.026	0.025	0.025	0.023	0.023	0.021	0.020	0.021	0.021	0.022	0.023	0.024	0.024	0.024	0.023	0.023	0.023

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	0.021	0.019	0.017	0.017	0.017	0.021	0.025	0.027	0.027	0.027	0.026	0.024	0.022	0.020	0.020	0.020	0.022	0.023	0.025	0.025	0.024	0.024	0.024	0.023
雪谷	0.017	0.016	0.014	0.014	0.014	0.016	0.019	0.021	0.021	0.020	0.019	0.018	0.017	0.016	0.017	0.017	0.018	0.019	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.019
矢口	0.018	0.016	0.014	0.013	0.014	0.016	0.019	0.021	0.021	0.019	0.019	0.018	0.016	0.017	0.016	0.016	0.017	0.019	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020
六郷	0.019	0.018	0.016	0.016	0.018	0.022	0.026	0.027	0.027	0.028	0.026	0.024	0.022	0.021	0.021	0.021	0.022	0.023	0.024	0.024	0.023	0.022	0.022	0.021
京浜島	0.029	0.031	0.029	0.029	0.032	0.038	0.042	0.046	0.047	0.047	0.039	0.037	0.032	0.030	0.030	0.030	0.032	0.033	0.033	0.030	0.030	0.029	0.030	
大森西	0.030	0.030	0.028	0.031	0.036	0.045	0.046	0.044	0.042	0.043	0.042	0.040	0.038	0.037	0.038	0.038	0.040	0.040	0.038	0.035	0.035	0.033	0.032	
東六郷	0.022	0.020	0.020	0.022	0.027	0.033	0.040	0.037	0.035	0.035	0.034	0.032	0.029	0.027	0.027	0.027	0.028	0.027	0.026	0.026	0.026	0.025	0.024	
東矢口	0.023	0.021	0.020	0.021	0.024	0.032	0.047	0.049	0.044	0.040	0.040	0.038	0.034	0.033	0.035	0.034	0.035	0.033	0.031	0.029	0.029	0.028	0.025	
羽田	0.031	0.031	0.030	0.030	0.035	0.044	0.054	0.051	0.047	0.043	0.038	0.035	0.031	0.029	0.028	0.027	0.029	0.031	0.033	0.034	0.036	0.033	0.033	

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	0.023	0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.021	0.024	0.028	0.032	0.035	0.039	0.041	0.040	0.039	0.035	0.031	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.024
雪谷	0.026	0.026	0.025	0.025	0.024	0.023	0.023	0.025	0.028	0.032	0.036	0.040	0.043	0.045	0.044	0.042	0.039	0.035	0.032	0.030	0.029	0.028	0.027	0.027
矢口	0.024	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021	0.020	0.022	0.025	0.029	0.033	0.037	0.040	0.041	0.041	0.039	0.036	0.032	0.030	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024
六郷	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021	0.019	0.018	0.020	0.023	0.026	0.030	0.034	0.037	0.039	0.038	0.036	0.033	0.030	0.028	0.027	0.025	0.025	0.024	0.024
京浜島	0.021	0.021	0.020	0.019	0.018	0.016	0.016	0.017	0.020	0.023	0.027	0.031	0.035	0.036	0.036	0.034	0.029	0.027	0.025	0.024	0.024	0.023	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	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.15	0.18	0.15	0.15	0.15	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14	0.15	0.16	0.17	0.17	0.17	0.17	0.16
雪谷	0.15	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.15	0.16	0.15	0.16	0.16	0.15
京浜島	0.12	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.14	0.14	0.17	0.29	0.19	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13

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	2.01	2.00	1.99	1.98	1.98	1.98	1.99	1.99	1.99	1.98	1.98	1.97	1.96	1.96	1.95	1.95	1.96	1.96	1.97	1.99	2.00	2.01	2.01	2.01
雪谷	2.00	1.98	1.98	1.97	1.97	1.98	1.98	1.98	1.98	1.97	1.97	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.95	1.96	1.97	1.98	1.99	2.00	2.00	2.00
京浜島	2.05	2.06	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.04	2.04	2.03	2.01	2.00	1.99	1.99	1.98	1.98	1.98	1.99	2.00	2.01	2.02	2.03	2.04	2.04

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	2.16	2.14	2.13	2.12	2.12	2.11	2.13	2.14	2.17	2.14	2.12	2.12	2.10	2.09	2.09	2.09	2.09	2.11	2.14	2.15	2.17	2.17	2.18	2.17
雪谷	2.14	2.12	2.11	2.10	2.10	2.10	2.11	2.12	2.11	2.10	2.09	2.09	2.08	2.08	2.08	2.08	2.08	2.09	2.13	2.14	2.14	2.15	2.16	2.15
京浜島	2.17	2.18	2.16	2.17	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.15	2.14	2.13	2.13	2.12	2.12	2.11	2.16	2.29	2.19	2.14	2.16	2.16	2.17	2.17

浮遊粒子状物質

単位：mg/m³

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	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.016
雪谷	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.013	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.015	0.015	0.015
矢口	0.016	0.016	0.015	0.015	0.014	0.014	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.017	0.017	0.016
六郷	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019
京浜島	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.016	0.015	0.015	0.015	0.016	0.017	0.016	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.015	0.015
大森西	0.016	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.018	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017
東六郷	0.016	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017
東矢口	0.015	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.015	0.015
羽田	0.016	0.016	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.017	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017

風速

單位：m/s

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	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.6	2.7	2.8	3.0	3.2	3.4	3.6	3.8	4.0	4.0	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.8
雪谷	2.4	2.4	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.4	2.6	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.4	3.4	3.3	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.5
矢口	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.9	2.0	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.8	2.7	2.6	2.4	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9
六郷	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.6	1.7	1.8	2.0	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6
京浜島	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.1	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	2.7
大森西	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
東六郷	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
東矢口	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.9	2.0	2.1	2.1	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5
羽田	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.7	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7	1.7

温度

單位：℃

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	16.5	16.2	16.0	15.8	15.6	15.7	16.1	16.8	17.7	18.6	19.3	19.9	20.3	20.5	20.4	20.0	19.4	18.8	18.3	17.9	17.5	17.3	17.0	16.7
雪谷	15.6	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	15.2	16.0	16.9	17.8	18.6	19.1	19.6	19.9	19.8	19.4	18.8	18.1	17.6	17.1	16.8	16.5	16.2	15.9
矢口	15.8	15.5	15.2	15.0	14.8	14.8	15.2	16.0	16.9	17.9	18.7	19.3	19.7	19.9	19.8	19.5	18.9	18.3	17.8	17.3	17.0	16.7	16.3	16.0
六郷	16.3	16.1	15.8	15.6	15.5	15.5	15.9	16.5	17.5	18.4	19.2	20.0	20.4	20.6	20.5	20.0	19.3	18.7	18.1	17.7	17.4	17.1	16.9	16.6
京浜島	16.2	16.0	15.8	15.6	15.4	15.5	15.8	16.4	17.1	17.8	18.4	19.0	19.4	19.6	19.6	19.3	18.8	18.3	17.8	17.5	17.2	16.9	16.7	16.4

湿度

單位：%

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	71	72	72	73	73	72	70	66	63	60	57	56	55	55	55	57	60	63	65	67	69	70	71	71
雪谷	70	71	71	72	72	72	69	65	62	58	56	54	53	53	53	55	58	61	63	65	67	68	69	70
矢口	73	74	75	75	76	75	74	69	65	61	58	56	55	55	55	57	60	63	65	68	70	71	72	73
六郷	70	71	71	71	71	71	69	66	62	59	57	55	54	54	54	56	59	62	64	66	67	68	69	70
京浜島	71	71	71	71	72	71	69	66	64	61	59	57	56	56	57	58	61	63	65	67	68	69	70	70

紫外線 (UV-A)

單位：kJ/m²

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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	3.5	13.4	30.7	51.5	72.9	87.7	93.8	90.2	78.4	59.3	37.4	18.6	6.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

紫外線 (UV-B)

單位：kJ/m²

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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12	0.40	0.91	1.56	2.09	2.31	2.16	1.73	1.13	0.55	0.20	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

日射量

單位：MJ/m²

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	
雪谷	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.28	0.67	1.12	1.52	1.80	1.94	1.87	1.68	1.32	0.84	0.41	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00