

測定結果の集計方法

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

名称	対象	意味	有効条件
時間値 または 1時間値	一般	正時から正時までの値。該当時刻前1時間の平均値または種算値	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ていれば有効とする。
	気象	風向/風速は該当時刻前10分間の平均値、温度・湿度は正時の瞬時値 紫外線・日射量は該当時刻前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 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
年平均値の 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

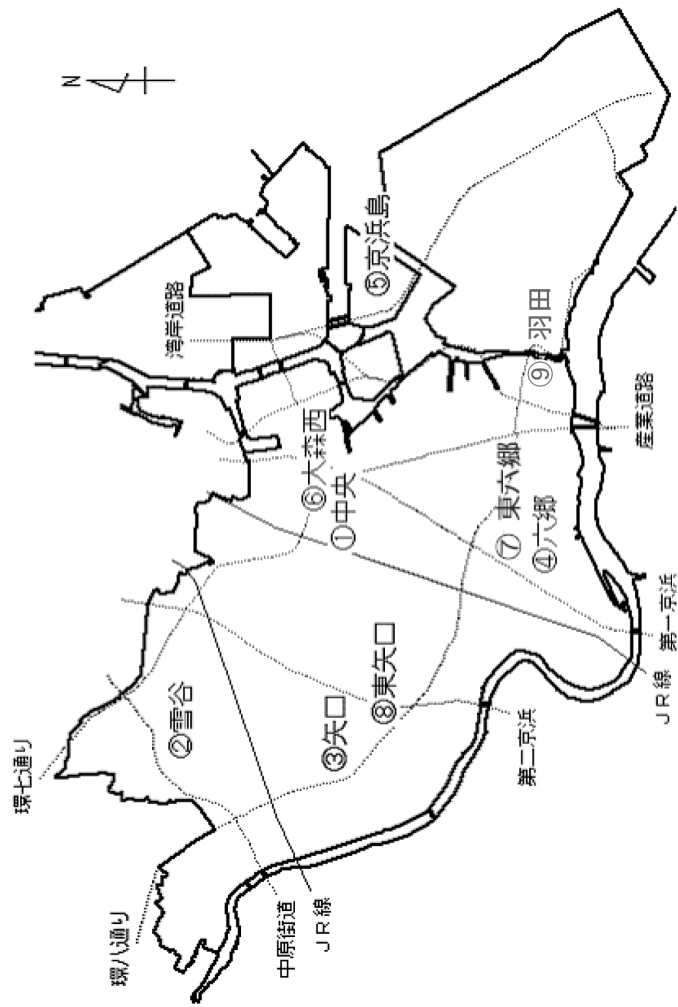
測定結果の取扱い

- (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) 雪谷測定局の気象観測装置 (風向、風速、温度、湿度、日射量) を令和2年11月12日に更新した。
- (12) 六郷測定局の窒素酸化物測定機を令和2年11月6日に、浮遊粒子状物質測定機を令和2年9月2日に更新した。

令和2年度一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局概要

測定局		一般環境大気測定局						自動車排出ガス測定局			
		中央測定局	雪谷測定局	矢口測定局	六郷測定局	京浜島測定局	大森西測定局	東六郷測定局	東矢口測定局	羽田測定局	
所在地		大森西1-12-1 大森地域庁舎	東雪谷3-6-2 雪谷特別出張所	千鳥3-7-5 こども発達センター わかばの家	東六郷2-3-1 東六郷小学校	京浜島2-10-2 京浜島会館	大森西2-2-1	東六郷1-12-6	矢口1-2-6	羽田5-5-19	
設置年度		昭和60年	昭和60年	平成14年	昭和47年	平成2年	平成10年	平成20年	平成10年	平成30年	
用途地域		準工業	近隣商業	第一種住居	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	
試料採取口	高さ	14.2m	12.7m	3.1m	2.7m	13.7m	2.5m	2.0m	2.5m	3.0m	
気象測定位置		32.5m	15.2m	17.5m	14.3m	17.3m	5.0m	5.0m	5.0m	5.8m	
主要道路からの距離		環状七号線から 南南西約250m	中原街道から 南東約650m	環状八号線から 北東約240m 第二京浜国道 から西北西約 600m	第一京浜国道 から 南東約90m	国道357号線 京浜大橋南側 から約450m	環状七号線 沿道	第一京浜国道 沿道	第二京浜国道 ×環状八号線	環状八号線 沿道	
測定項目	二酸化硫黄	○	—	○	○	○	—	—	—	—	
	窒素酸化物	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	光化学オキシダント	○	○	○	○	○	—	—	—	—	
	炭化水素	○	○	—	—	○	—	—	—	—	
	浮遊粒子状物質	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	風向	○	○	○	—	○	○	○	○	○	
	風速	○	○	○	—	○	○	○	○	○	
	温度	○	○	○	—	○	○	—	—	—	
	湿度	○	○	○	—	○	○	—	—	—	
	紫外線	○	—	—	—	—	—	—	—	—	
日射量	—	○	—	—	—	—	—	—	—		
測定期間		令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	令和2/4/1 ～ 令和3/3/31	

一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局地点図



一般環境大気測定局	
①	中央
②	雪谷
③	矢口
④	六郷
⑤	京浜島

自動車排出ガス測定局	
⑥	大森西
⑦	東六郷
⑧	東矢口
⑨	羽田

測定方法

測定項目	測定方法
二酸化硫黄	溶液導電率法 矢口・六郷測定局 紫外線蛍光法 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・矢口・六郷・京浜島測定局 雪谷・大森西・東六郷・東矢口・羽田測定局
温度	白金抵抗体法
湿度	静電容量式
紫外線	フォトダイオード
日射量	熱電堆

単位

単位	説明	項目
ppm	百万分率 1000ppm=0.1%	二酸化硫黄、窒素酸化物、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 当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 当りに含まれるカロリーの単位	紫外線量
kJ/m ²	1m ² 当りに含まれる熱量の単位	紫外線量
MJ/m ²	1m ² 当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	362	8559	0.002	0.048	0.005	0.004	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	362	8666	0.004	0.052	0.008	0.006	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	362	8664	0.004	0.085	0.009	0.007	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	363	8573	0.003	0.056	0.009	0.005	0	0.0	0	0.0	○	0

二酸化窒素

測定局	有効測定日数		測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値	1時間値が0.20ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppmを日数とその割合		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	361	8560	0.103	0.017	0.060	0.044	0	0.0	1	0.0	0	0.0	11	3.0	0	0
雪谷	347	8265	0.097	0.015	0.054	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.0	0	0
矢口	359	8571	0.085	0.014	0.055	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0	0
六郷	349	8295	0.090	0.017	0.059	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.4	0	0
京浜島	362	8573	0.098	0.022	0.062	0.046	0	0.0	0	0.0	1	0.3	20	5.5	0	0
大森西	361	8566	0.105	0.025	0.068	0.051	0	0.0	2	0.0	1	0.3	24	6.6	0	0
東六郷	358	8507	0.091	0.019	0.061	0.044	0	0.0	0	0.0	1	0.3	11	3.1	0	0
東矢口	362	8609	0.100	0.020	0.061	0.045	0	0.0	1	0.0	1	0.3	15	4.1	0	0
羽田	361	8571	0.092	0.021	0.066	0.046	0	0.0	0	0.0	1	0.3	18	5.0	0	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	361	8560	0.162	0.004	0.043	0.026	
雪谷	347	8265	0.092	0.003	0.029	0.020	
矢口	359	8571	0.130	0.003	0.039	0.024	
六郷	349	8295	0.131	0.005	0.043	0.027	
京浜島	362	8573	0.198	0.009	0.076	0.049	
大森西	361	8566	0.230	0.011	0.073	0.049	
東六郷	358	8507	0.178	0.007	0.054	0.032	
東矢口	362	8609	0.169	0.010	0.070	0.041	
羽田	361	8571	0.261	0.011	0.085	0.062	

窒素酸化物

測定局	有効測定日数		測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値	NO ₂ 比
	日	時間							
中央	361	8560	0.239	0.021	0.071	0.071	79.7		
雪谷	347	8265	0.164	0.017	0.061	0.061	83.5		
矢口	359	8571	0.194	0.017	0.057	0.057	81.7		
六郷	349	8295	0.217	0.022	0.068	0.068	77.9		
京浜島	362	8573	0.279	0.031	0.092	0.092	71.0		
大森西	361	8566	0.310	0.036	0.099	0.099	68.9		
東六郷	358	8507	0.268	0.026	0.076	0.076	72.2		
東矢口	362	8609	0.266	0.030	0.085	0.085	66.3		
羽田	361	8571	0.340	0.032	0.105	0.105	64.8		

光化学オキシダント (5～20時)

測定局	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の平均値
	日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
中央	365	5386	0.030	73	277	4	6	0.181	0.045
雪谷	365	5388	0.035	84	417	3	6	0.184	0.049
矢口	365	5393	0.031	67	267	2	3	0.155	0.045
六郷	365	5382	0.028	51	168	1	3	0.141	0.042
京浜島	365	5397	0.027	53	166	1	2	0.168	0.042

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	8611	0.20	0.22	364	0.98	0.06	151	41.5	68	18.7	
雪谷	8626	0.14	0.13	364	0.65	0.04	59	16.2	17	4.7	
京浜島	8622	0.14	0.13	364	0.44	0.04	41	11.3	10	2.7	

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	8611	2.08	2.11	364	2.78	1.81	
雪谷	8626	2.00	2.00	364	2.40	1.80	
京浜島	8622	2.03	2.05	364	3.12	1.83	

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	8611	2.27	2.34	364	3.47	1.93	
雪谷	8626	2.13	2.14	364	3.05	1.84	
京浜島	8622	2.17	2.17	364	3.49	1.94	

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	361	8692	0.014	0.088	0.065	0.037	0	0.0	0	0.0	○	0
雪谷	362	8699	0.014	0.105	0.065	0.037	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	361	8705	0.015	0.099	0.066	0.041	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	361	8678	0.016	0.111	0.055	0.043	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	360	8664	0.014	0.104	0.046	0.036	0	0.0	0	0.0	○	0
大森西	362	8701	0.015	0.111	0.065	0.038	0	0.0	0	0.0	○	0
東六郷	362	8707	0.015	0.085	0.068	0.036	0	0.0	0	0.0	○	0
東矢口	361	8682	0.015	0.087	0.066	0.036	0	0.0	0	0.0	○	0
羽田	362	8704	0.016	0.118	0.065	0.039	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	363	8749	3.1
雪谷	364	8753	2.8
矢口	364	8755	2.2
六郷	364	8752	1.8
京浜島	365	8756	3.0
大森西	365	8758	0.7
東六郷	365	8758	0.8
東矢口	365	8758	1.7
羽田	365	8758	2.0

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	364	8751	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	363	8744	17.8
雪谷	364	8753	17.0
矢口	364	8755	17.1
六郷	364	8752	17.6
京浜島	365	8756	17.3

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	363	8748	0.66

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	363	8748	27.2

湿度

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	%
中央	363	8749	65.3
雪谷	364	8753	62.9
矢口	364	8755	66.7
六郷	364	8752	64.1
京浜島	365	8756	64.5

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	363	8748	0.57

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	1362 (15.6)	944 (10.8)	460 (5.3)	410 (4.7)	603 (6.9)	503 (5.7)	620 (7.1)	213 (2.4)	301 (3.4)	853 (9.7)	739 (8.4)	480 (5.5)	186 (2.1)	155 (1.8)	223 (2.5)	556 (6.4)	141 (1.6)	8749 (100.0)
雪谷	1424 (16.3)	1012 (11.6)	572 (6.5)	545 (6.2)	550 (6.3)	198 (2.3)	239 (2.7)	243 (2.8)	528 (6.0)	905 (10.3)	779 (8.9)	219 (2.5)	175 (2.0)	181 (2.1)	321 (3.7)	733 (8.4)	129 (1.5)	8753 (100.0)
矢口	2169 (24.8)	613 (7.0)	72 (0.8)	50 (0.6)	54 (0.6)	607 (6.9)	672 (7.7)	410 (4.7)	1193 (13.6)	449 (5.1)	304 (3.5)	150 (1.7)	130 (1.5)	211 (2.4)	397 (4.5)	881 (10.1)	393 (4.5)	8755 (100.0)
六郷	527 (6.0)	552 (6.3)	1039 (11.9)	769 (8.8)	438 (5.0)	246 (2.8)	154 (1.8)	118 (1.3)	367 (4.2)	1381 (15.8)	415 (4.7)	165 (1.9)	413 (4.7)	571 (6.5)	632 (7.2)	582 (6.6)	383 (4.4)	8752 (100.0)
京浜島	1323 (15.1)	1396 (15.9)	386 (4.4)	622 (7.1)	743 (8.5)	279 (3.2)	244 (2.8)	222 (2.5)	729 (8.3)	940 (10.7)	416 (4.8)	260 (3.0)	192 (2.2)	169 (1.9)	153 (1.7)	632 (7.2)	50 (0.6)	8756 (100.0)
大森西	115 (1.3)	81 (0.9)	54 (0.6)	19 (0.2)	244 (2.8)	974 (11.1)	447 (5.1)	376 (4.3)	464 (5.3)	317 (3.6)	224 (2.6)	565 (6.5)	1305 (14.9)	881 (10.1)	1309 (14.9)	424 (4.8)	959 (10.9)	8758 (100.0)
東六郷	367 (4.2)	579 (6.6)	2109 (24.1)	774 (8.8)	159 (1.8)	92 (1.1)	73 (0.8)	67 (0.8)	163 (1.9)	389 (4.4)	751 (8.6)	982 (11.2)	283 (3.2)	135 (1.5)	158 (1.8)	218 (2.5)	1459 (16.7)	8758 (100.0)
東矢口	368 (4.2)	33 (0.4)	26 (0.3)	24 (0.3)	16 (0.2)	23 (0.3)	45 (0.5)	366 (4.2)	2696 (30.8)	207 (2.4)	78 (0.9)	58 (0.7)	63 (0.7)	123 (1.4)	1527 (17.4)	3066 (35.0)	39 (0.4)	8758 (100.0)
羽田	438 (5.0)	247 (2.8)	307 (3.5)	650 (7.4)	615 (7.0)	595 (6.8)	497 (5.7)	1054 (12.0)	2199 (25.1)	51 (0.6)	13 (0.1)	10 (0.1)	18 (0.2)	22 (0.3)	312 (3.6)	1491 (17.0)	239 (2.7)	8758 (100.0)
風向別 合計	7655 (10.9)	5210 (7.4)	4718 (6.7)	3213 (4.6)	2807 (4.0)	2922 (4.2)	2494 (3.6)	2015 (2.9)	6441 (9.2)	5441 (7.8)	3706 (5.3)	2879 (4.1)	2747 (3.9)	2426 (3.5)	4720 (6.7)	7092 (10.1)	3553 (5.1)	70039 (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

	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局	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	0.009	0.010	0.008	0.008
中央	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	0.007	0.010	0.008	0.008
馬込	0.009	0.009	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.008									
雪谷	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	0.006
續町	0.011	0.011	0.012	0.014	0.011	0.009	0.008	0.008	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.007	0.009	0.007	0.007
矢口	0.011	0.011	0.012	(0.011)	0.011	0.009	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010	0.010	0.008	0.009	0.011	0.009	0.009
六郷	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	0.008
京浜島	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	0.008
平均値	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	0.008

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
測定局	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	0.003
中央																	
馬込																	
雪谷																	
續町																	
矢口	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	0.004
六郷	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	0.005
京浜島	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	0.004
平均値	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	0.004

()は参考値

二酸化硫黄 (SO₂) 日平均値の2%除外値

単位：ppm

	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局	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	0.014
中央	0.030	0.026	0.025	0.034	0.027	0.022	0.020										
馬込	0.026	0.022	0.023	0.022	0.022	0.018	0.015	0.016									
雪谷	0.026	0.022	0.023	0.022	0.022	0.018	0.015	0.016									
續町	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	0.010
矢口	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	0.014
六郷	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	0.015
京浜島	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	0.013
平均値	0.023	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	0.013

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
測定局	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	0.004
中央																	
馬込																	
雪谷																	
續町																	
矢口	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	0.006
六郷	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	0.007
京浜島	0.018	0.016	0.014	0.014	0.014	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008	0.008	0.005
平均値	0.015	0.013	0.014	0.012	0.013	0.011	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.006

()は参考値

一酸化窒素(NO) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

		単位：ppm																
		62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局	62	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	0.020
中央	63	0.054	0.051	0.048	0.050	0.054	0.045	0.050										
馬込	元	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	0.018
雪谷	2	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	0.018
竈町	3	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	0.019
矢口	4	0.036	0.035	0.032	(0.043)	0.032	0.028	0.031	0.028	0.030	0.030	0.029	0.030	0.026	0.025	0.027	0.026	0.024
六郷	5	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	0.020
京浜島	6	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	0.020
平均値	7	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	0.020

		単位：ppm																
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
測定局	16	0.021	0.017	0.013	0.012	0.010	0.011	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004
中央	17	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	0.003
馬込	18	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	0.003
雪谷	19	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	0.005
矢口	20	0.030	0.022	0.019	0.020	0.016	0.016	0.015	0.016	0.014	0.012	0.013	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009
六郷	21	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	0.005
京浜島	22	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	0.005
平均値	23	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	0.005

自動車排出ガス測定局

		単位：ppm																
		62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局	62	0.116	0.110		0.110		0.097		0.089									
田園調布	63	0.149			0.150		0.149											
大島居	元	0.081			0.060		0.070											
南漕田	2	0.234	0.254	0.210	0.209	0.197			0.097			0.104	0.083	0.076	0.075	(0.060)	0.057	
大森東	3	0.121																
東六郷	4	0.083																
雪谷大塚	5		0.096															
松原橋	6																	
環七大井埠頭	7						0.103		0.098	0.087	0.105	0.107						
東漕田	8						0.073		0.077	0.077			0.102	0.082	0.082	0.073	0.071	
東六郷	9																	
雪谷大塚	10										0.074	0.065						
大森西	11												0.073	0.058	0.061	0.058	0.050	
羽田	12																	
平均値	13	0.115	0.146	0.140	0.153	0.140	0.121	0.139	0.095	0.082	0.090	0.086	0.093	0.074	0.073	0.071	0.062	0.059

		単位：ppm																
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
測定局	16																	
田園調布	17																	
大島居	18																	
南漕田	19																	
大森東	20																	
東矢口	21	0.042	0.032	0.026	0.032	0.026	0.026	0.025	0.024	0.021	0.018	0.017	0.015	0.014	0.015	0.012	0.010	0.010
南千束	22																	
松原橋	23																	
環七大井埠頭	24																	
東漕田	25	0.066	0.071	0.060	0.053	(0.026)												
東六郷	26					(0.045)	0.031	0.025	0.025	0.020	0.018	0.017	0.015	0.013	0.010	0.009	0.008	0.007
雪谷大塚	27																	
大森西	28	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	0.011
羽田	29															(0.024)	0.012	0.011
平均値	30	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	0.011	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

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	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	0.035
馬込	0.041	0.041	0.036	0.041	0.044	0.039											
雪谷	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	0.030
續町																	
矢口	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	0.031
六郷	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	0.033
京浜島				(0.041)	0.035	0.034	0.032	0.033	0.032	0.034	0.037	0.033	0.036	0.036	0.037	0.035	0.036
平均値	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	0.033

単位：ppm

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	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	0.017
馬込																	
雪谷	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	0.015
續町																	
矢口	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	0.014
六郷	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	0.017
京浜島	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	0.022
平均値	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	0.017

自動車排出ガス測定局

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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										
東六郷		0.049						0.045		0.045	0.049	0.045	0.049	0.045	0.048	(0.041)	0.042
南千束		0.045															
松原橋				0.046													
環七大井埠頭						0.052		0.051	0.046	0.049	0.053						
東蒲田						0.050		0.049	0.041		0.048	0.048	0.046	0.045	0.048	0.044	0.045
東六郷																	
雪谷大塚										0.041	0.045						
大森西											0.050	0.047	0.047	0.048	0.048	0.043	0.046
羽田																	
平均値	0.050	0.052	0.052	0.054	0.055	0.055	0.055	0.046	0.044	0.045	0.049	0.048	0.047	0.046	0.048	0.044	0.044

単位：ppm

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東六郷	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	0.020
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.042	0.042	0.042	0.041	(0.037)												
東六郷					(0.038)	0.030	0.033	0.030	0.027	0.027	0.027	0.026	0.024	0.023	0.021	0.020	0.019
雪谷大塚																	
大森西	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	0.025
羽田															(0.029)	0.023	0.021
平均値	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	0.021

()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

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	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	0.060
馬込	0.077	0.071	0.062	0.076	0.084	0.062	0.067										
雪谷	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	0.054
續町																	
矢口	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	0.055
六郷	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	0.058
京浜島			(0.085)	0.068	0.068	0.063	0.060	0.066	0.057	0.062	0.069	0.063	0.063	0.063	0.065	0.063	0.062
平均値	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	0.058

単位：ppm

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	0.065	0.061	0.056	0.050	0.045	0.050	0.048	0.047	0.044	0.045	0.048	0.045	0.045	0.043	0.045	0.038	0.044
馬込																	
雪谷	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	0.039
續町																	
矢口	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	0.038
六郷	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	0.043
京浜島	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	0.046
平均値	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	0.042

自動車排出ガス測定局

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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										
東六郷			0.082					0.075			0.069	0.078	0.078	0.070	0.076	(0.068)	0.062
南千束			0.076														
松原橋				0.089													
環七大井埠頭						0.089		0.083	0.075	0.080	0.090						
東蒲田											0.081	0.074	0.074	0.070	0.076	0.070	0.068
東六郷																	
雪谷大塚									0.068	0.064	0.070						
大森西											0.086	0.074	0.074	0.074	0.074	0.070	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	0.067

単位：ppm

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東六郷	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	0.045
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	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	0.044
雪谷大塚																	
大森西	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	0.051
羽田															(0.056)	0.045	0.046
平均値	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	0.047

()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	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	0.071	0.070	0.063	0.065	0.068	0.064	0.060	0.059	0.055	0.058	0.059	0.064	0.055	0.058	0.060	0.051	0.055
馬込	0.095	0.093	0.084	0.092	0.098	0.084	0.085										
雪谷	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	0.048
續町																	
矢口	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	0.050
六郷	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	0.052
京浜島				(0.084)	0.067	0.063	0.064	0.061	0.061	0.064	0.066	0.063	0.062	0.061	0.065	0.060	0.060
平均値	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	0.053

		単位：ppm															
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	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	0.021
馬込																	
雪谷	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	0.017
續町																	
矢口	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	0.017
六郷	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	0.022
京浜島	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	0.031
平均値	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	0.022

自動車排出ガス測定局

		単位：ppm															
測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
田園調布								0.132									
大島居							0.208										
南蒲田							0.115										
大森東							0.260										
東六郷								0.142				0.148	0.132	0.121	0.123	(0.101)	0.099
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭								0.149	0.134	0.154	0.160						
東蒲田									0.118			0.150	0.128	0.127	0.129	0.117	0.116
東六郷																	
雪谷大塚										0.115	0.110						
大森西												0.123	0.105	0.109	0.106	0.093	0.096
羽田																	
平均値							0.194	0.141	0.126	0.135	0.135	0.140	0.122	0.119	0.119	0.105	0.104

		単位：ppm															
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東六郷	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	0.030
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	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	0.026
雪谷大塚																	
大森西	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	0.036
羽田														(0.053)	0.035	0.032	0.032
平均値	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	0.031

()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

	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局																	
中央	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	0.022
馬込	0.014	0.016	0.016	0.015	0.016	0.020	0.016										
雪谷	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	0.028
箱町																	
矢口	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	0.023
六郷	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	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	0.023
平均値	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	0.024
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	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	0.030	0.031	0.030	0.030
馬込																	
雪谷	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	0.035
箱町																	
矢口	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	0.031
六郷	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	0.028
京浜島	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	0.027
平均値	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	0.030

()は参考値

非メタン炭化水素(NMHC) 時間値の年平均値

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
測定局	62	63	元	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	0.35	0.32	0.41	0.50	0.42	0.41	0.39	0.44	0.43	0.43	0.48	0.39	0.35	0.31	0.30		
雪谷																	
六郷																	
矢口	(0.84)	0.69	0.72	0.64	0.63	0.56	0.57	0.62	0.71	0.57	0.47	0.42	0.35	0.28	0.33	0.33	0.33
京浜島		(0.52)	0.46	0.40	0.38	0.41	0.38	0.41	0.38	0.40	0.40	0.42	0.37	0.33	0.31	0.31	0.31
平均値	0.35	0.51	0.57	0.57	0.46	0.45	0.47	0.51	0.47	0.43	0.47	0.37	0.32	0.32	0.32	0.32	0.31
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	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	0.20
雪谷				(0.23)	0.27	0.25	0.26	0.22	0.16	0.16	0.17	0.15	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14
六郷																	
矢口	0.31	0.35	0.33	0.32	0.30	0.24	0.28	0.28	0.21	0.21	0.20	0.21	0.19	0.19	0.14	0.14	0.14
京浜島	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	0.16
平均値	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	0.16

メタン(CH₄) 時間値の年平均値

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
測定局	62	63	元	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	1.85	1.90	1.91	1.90	1.92	1.94	1.90	1.95	1.90	1.95	1.93	1.97	1.89	1.92	1.89	1.89	1.88
雪谷																	
六郷																	
矢口	(1.85)	1.85	1.89	1.86	1.90	1.89	1.87	1.91	1.84	1.79	1.83	1.88	1.88	1.81	1.88	1.80	1.82
京浜島		(1.96)	2.01	2.00	2.00	1.95	1.97	1.96	1.91	2.00	1.88	1.89	1.89	1.88	1.89	1.91	1.99
平均値	1.85	1.88	1.90	1.88	1.95	1.94	1.91	1.94	1.92	1.88	1.93	1.87	1.89	1.87	1.86	1.87	1.91
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	1.89	1.86	1.93	1.90	1.91	1.90	1.95	1.90	1.93	1.92	1.98	1.99	1.95	1.97	1.95	1.98	2.08
雪谷				(1.88)	1.87	1.89	1.86	1.88	1.88	1.89	1.92	1.95	1.95	1.97	1.98	1.98	2.00
六郷																	
矢口	1.83	1.89	1.89	1.86	1.90	1.95	1.88	1.88	1.86	1.89	1.93	2.00	2.02	2.02	2.01	2.02	2.03
京浜島	1.99	1.94	1.92	1.89	1.90	1.93	1.95	1.92	1.90	1.89	1.93	1.96	1.97	1.99	1.98	1.99	2.04
平均値	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	2.04

全炭化水素(THC) 時間値の年平均値

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
測定局	62	63	元	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	2.20	2.20	2.32	2.41	2.40	2.34	2.35	2.29	2.39	2.38	2.37	2.41	2.28	2.25	2.19	2.19	2.19
雪谷																	
六郷																	
矢口	2.70	2.54	2.62	2.50	2.53	2.51	2.46	2.49	2.62	2.41	2.26	2.26	2.23	2.09	2.15	2.19	2.19
京浜島		(2.48)	2.47	2.40	2.39	2.47	2.36	2.39	2.34	2.36	2.31	2.42	2.26	2.22	2.22	2.22	2.30
平均値	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	2.19	2.19	2.19	2.23
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	2.19	2.14	2.21	2.19	2.17	2.14	2.13	2.17	2.13	2.13	2.21	2.24	2.16	2.12	2.13	2.13	2.27
雪谷			(2.11)	2.14	2.14	2.14	2.15	2.09	2.04	2.05	2.09	2.10	2.12	2.12	2.11	2.13	2.13
六郷																	
矢口	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	2.17
京浜島	2.34	2.37	2.27	2.22	2.20	2.17	2.16	2.16	2.09	2.08	2.13	2.16	2.17	2.13	2.13	2.13	2.19
平均値	2.22	2.25	2.23	2.20	2.17	2.16	2.16	2.16	2.09	2.08	2.13	2.16	2.17	2.13	2.13	2.13	2.19

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	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	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	0.024
馬込	0.059	0.046	0.043	0.057	0.058	0.050	0.047										
雪谷	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	0.034
矢口	0.059	0.053	0.054	0.050	0.050	0.046	0.047	0.044	0.044	0.043	0.045	0.045	0.036	0.040	0.041	0.036	0.036
六郷	0.052	0.044	0.051	0.050	0.055	0.051	0.049	0.051	0.052	0.048	0.048	0.045	0.034	0.039	0.041	0.037	0.031
京浜島				(0.057)	0.054	(0.059)	(0.064)	(0.066)	(0.068)	(0.070)	(0.046)	0.052	0.046	0.049	0.050	0.050	0.055
平均値	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	0.036

単位: mg/m³

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	0.023	0.024	0.021	0.020	0.027	0.021	0.021	0.022	0.020	0.023	0.023	0.023	0.020	0.019	0.017	0.016	0.014
馬込																	
雪谷	0.034	0.034	0.036	0.032	0.038	0.027	0.026	0.028	0.026	0.028	0.028	0.018	0.017	0.016	0.017	0.015	0.014
矢口	0.032	0.035	0.038	0.032	0.033	0.028	0.028	0.028	0.027	0.028	0.027	0.019	0.017	0.017	0.018	0.016	0.015
六郷	0.028	0.029	0.029	0.024	0.026	0.024	0.024	0.024	0.021	0.024	0.022	0.022	0.022	0.022	0.020	0.018	0.016
京浜島	0.044	0.044	0.039	0.028	0.028	0.025	0.024	0.024	0.022	0.023	0.023	0.022	0.021	0.018	0.018	0.015	0.014
平均値	0.032	0.033	0.033	0.027	0.030	0.025	0.025	0.025	0.023	0.025	0.025	0.021	0.019	0.018	0.018	0.016	0.015

自動車排出ガス測定局

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
田園調布		0.065		0.061		0.065		0.092									
大島居		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					0.071	0.055	0.052	0.049	(0.036)	0.042
東矢口			0.081														
南千束			0.078														
松原橋				0.073													
環七六井埠頭						0.091		0.088	0.072	0.092	0.083						
東蒲田						0.069			0.075			0.053	0.038	0.046	0.040	0.039	0.040
東六郷																	
雪谷大塚										0.050	0.043						
大森西												0.056	0.037	0.046	0.045	0.034	0.032
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	0.038

単位: mg/m³

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	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	0.015
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	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	0.015
雪谷大塚																	
大森西	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	0.015
羽田															(0.015)	0.016	0.016
平均値	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	0.015

()は参考値

浮遊粒子状物質 (SPM) 日平均値の2%除外値

一般環境大気測定局

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	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	0.065
馬込	0.143	0.119	0.133	0.155	0.134	0.123	0.113										
雪谷	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	0.085
矢口	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	0.081
六郷	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	0.079
京浜島				(0.181)	0.147	(0.136)	(0.140)	(0.191)	(0.135)	(0.127)	(0.093)	0.117	0.090	0.095	0.110	0.111	0.109
平均値	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	0.084

単位: mg/m³

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	0.058	0.058	0.060	0.060	0.060	0.054	0.052	0.053	0.046	0.067	0.057	0.053	0.046	0.047	0.042	0.041	0.037
馬込																	
雪谷	0.072	0.075	0.089	0.074	0.084	0.057	0.060	0.059	0.053	0.074	0.065	0.048	0.038	0.042	0.045	0.038	0.037
矢口	0.069	0.075	0.089	0.067	0.066	0.067	0.062	0.062	0.054	0.072	0.066	0.052	0.038	0.040	0.044	0.044	0.041
六郷	0.063	0.072	0.073	0.064	0.059	0.057	0.061	0.058	0.055	0.079	0.065	0.057	0.051	0.049	0.049	0.047	0.043
京浜島	0.080	0.086	0.092	0.071	0.070	0.060	0.064	0.063	0.056	0.077	0.067	0.057	0.050	0.043	0.041	0.037	0.036
平均値	0.068	0.073	0.081	0.067	0.068	0.059	0.060	0.059	0.053	0.074	0.064	0.053	0.045	0.044	0.044	0.041	0.039

自動車排出ガス測定局

測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
田園調布								0.316									
大島居							0.177										
南蒲田							0.154										
大森東							0.188										
東矢口								0.316			0.168	0.101	0.110	0.110	0.109	(0.089)	0.108
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	0.089	0.099	0.087	0.107	0.110
東六郷																	
雪谷大塚									0.169	0.108	0.102						
大森西											0.158	0.088	0.088	0.096	0.109	0.095	0.073
羽田																	
平均値							0.173	0.297	0.173	0.143	0.142	0.156	0.093	0.102	0.102	0.101	0.097

単位: mg/m³

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
田園調布																	
大島居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	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	0.036
南千束																	
松原橋																	
環七六井埠頭																	
東蒲田	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	0.036
雪谷大塚																	
大森西	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	0.038
羽田															(0.033)	0.040	0.039
平均値	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	0.037

()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	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	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	3.5
馬込	2.8	2.5	2.6	2.6	2.4	2.5	2.4	2.5	2.6	2.6	2.5	2.5	2.7	2.5	2.6	2.7	2.7
雪谷	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	2.7
續町	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	2.1
六郷	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	2.1
京浜島	2.0	(3.2)	3.1	3.3	3.2	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	3.4	3.2	3.0	3.3	2.9
平均値	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	2.7

単位: m/s

自動車排出ガス測定局

測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
中央	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	2.8	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
續町																
矢口	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	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	2.0	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	2.5	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	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
田園調布								0.5									
大島居							0.9										
南蒲田							1.1										
大森東							0.6										
東六郷								0.9				0.9	1.1	1.1	1.2	(1.0)	
東六郷																	
東六郷																	
雪谷大塚																	
大森西												0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	
羽田																	
平均値								0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	

単位: m/s

測定局

測定局	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																
東六郷	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	1.2	1.1	1.0	0.9	(1.0)											
東蒲田					(0.8)	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.9	0.8
東六郷																
雪谷大塚																
大森西	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	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：℃

	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	16.3	16.1	15.9	16.8	16.5	15.8	15.3	17.0	16.4	16.0	16.6	17.0	16.9	16.7	17.0	16.4	16.8
馬込	16.2	15.0	15.4	16.3	15.8	15.3	15.1										
雪谷	15.5	15.2	(18.7)					16.6	15.4	15.5	15.9	16.1	16.4	15.9	16.4	15.9	16.2
續町																	
矢口	16.0	15.5	(19.1)														
六郷	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	16.4
平均値	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	16.5

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	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	17.8
馬込																	
雪谷	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	17.0
續町																	
矢口												17.0	16.8	16.4	17.5	17.2	17.1
六郷					17.5	17.1	17.5	17.1	17.3	17.5	17.1	17.7	21.3	-	18.0	17.7	17.6
京浜島	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	17.3
平均値	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	17.4

()は参考値

湿度(WM) 時間値の年平均値

単位：%

	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
測定局	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
中央	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	70.3
馬込	69.5	69.2	66.3	64.0	64.9	62.7	62.0										
雪谷	65.9	65.8	(68.6)					65.7	61.2	63.9	64.2	67.2	65.7	67.7	66.3	66.8	65.2
續町																	
矢口	69.5	70.6	(74.8)														
六郷	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	70.1
平均値	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	68.5

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
測定局	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
中央	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	65.3
馬込																	
雪谷	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	62.9
續町																	
矢口												68.6	67.7	67.3	63.4	66.4	66.7
六郷					68.8	68.2	63.5	61.1	59.6	63.7	69.1	73.8	77.9	-	61.0	64.0	64.1
京浜島	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	64.5
平均値	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	64.7

()は参考値

紫外線量(UV) 時間値の年平均値

単位：cal/cm²/Day

	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	9.1
中央																	
馬込																	
六郷																	
平均値	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	9.1

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	
測定局	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	15.8
中央																	
馬込																	
六郷																	
平均値	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	15.8

日射(SUN) 時間値の年平均値

単位：MJ/m²

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元
測定局				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			(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

()は参考値

二酸化硫黄

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	30	31	30	31	29	31	29	31	28	31	
	測定時間	708	729	707	730	730	730	706	713	737	698	730	716	734	730	666	738
	月平均値	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.004	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	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	0
	1時間値の最高値	0.010	0.012	0.010	0.012	0.048	0.012	0.009	0.009	0.011	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.011	0.008
	日平均値の最高値	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
矢口	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	30	31	30	30	28	31	
	測定時間	711	741	706	734	740	713	740	713	737	716	734	716	734	730	666	738
	月平均値	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.003	0.005	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	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	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	0
	1時間値の最高値	0.009	0.009	0.009	0.012	0.040	0.007	0.007	0.007	0.052	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.012	0.007
	日平均値の最高値	0.005	0.005	0.006	0.005	0.007	0.004	0.004	0.004	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005
六郷	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	30	30	31	30	31	29	31	
	測定時間	711	740	712	736	739	712	739	712	732	715	736	715	736	725	668	738
	月平均値	0.003	0.004	0.004	0.003	0.006	0.002	0.006	0.002	0.004	0.004	0.003	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	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	0
	1時間値の最高値	0.012	0.016	0.015	0.014	0.041	0.009	0.009	0.009	0.085	0.009	0.008	0.009	0.008	0.008	0.013	0.009
	日平均値の最高値	0.005	0.006	0.007	0.007	0.009	0.004	0.009	0.004	0.009	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	704	732	704	733	733	705	733	705	733	703	733	703	733	733	632	728
	月平均値	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	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	0
	1時間値の最高値	0.008	0.011	0.015	0.017	0.056	0.011	0.011	0.011	0.009	0.007	0.006	0.007	0.006	0.012	0.009	0.006
	日平均値の最高値	0.003	0.004	0.006	0.006	0.009	0.004	0.009	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003

一酸化窒素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	有効測定日数	測定時間	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	30	30	31	31	30	31	29	31	29	28	31	
	測定時間		708	727	707	731	731	706	730	697	730	701	660	732	
	月平均値		0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.007	0.013	0.010	0.005	0.003
	1時間値の最高値		0.046	0.023	0.042	0.029	0.021	0.020	0.026	0.115	0.151	0.162	0.080	0.051	
雪谷	有効測定日数		30	30	30	31	19	28	31	29	31	31	26	31	
	測定時間		706	730	706	729	466	672	729	705	729	732	630	731	
	月平均値		0.002	0.001	0.001	0.002	(0.001)	0.001	0.001	0.004	0.009	0.006	0.003	0.001	
	1時間値の最高値		0.056	0.016	0.029	0.026	0.013	0.015	0.019	0.068	0.092	0.087	0.053	0.036	
矢口	有効測定日数		29	30	29	31	31	30	31	30	30	29	28	31	
	測定時間		702	732	702	733	733	709	735	707	731	701	660	726	
	月平均値		0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.005	0.012	0.008	0.003	0.001	
	1時間値の最高値		0.033	0.012	0.026	0.021	0.013	0.027	0.027	0.071	0.130	0.102	0.070	0.025	
六郷	有効測定日数		30	30	30	31	31	30	23	23	31	31	28	31	
	測定時間		708	732	708	734	730	707	551	573	733	731	658	730	
	月平均値		0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	(0.003)	(0.007)	0.013	0.011	0.005	0.003	
	1時間値の最高値		0.040	0.029	0.045	0.031	0.043	0.025	0.038	0.105	0.103	0.131	0.063	0.039	
京浜島	有効測定日数		30	30	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31	
	測定時間		704	731	704	733	733	705	733	703	733	704	662	728	
	月平均値		0.005	0.004	0.005	0.007	0.005	0.005	0.008	0.008	0.013	0.022	0.018	0.010	
	1時間値の最高値		0.132	0.038	0.055	0.046	0.027	0.048	0.090	0.159	0.198	0.163	0.108	0.113	
日平均値の最高値		0.029	0.009	0.012	0.020	0.010	0.012	0.028	0.028	0.047	0.076	0.061	0.023	0.021	

()は参考値

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
大森西	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	30	31	31	31
	測定時間	709	729	707	731	732	708	731	705	718	733	631	732
	月平均値	0.006	0.005	0.007	0.010	0.007	0.007	0.007	0.015	0.026	0.021	0.015	0.008
	1時間値の最高値	0.076	0.037	0.055	0.054	0.032	0.043	0.053	0.161	0.226	0.230	0.127	0.074
	日平均値の最高値	0.027	0.011	0.022	0.018	0.017	0.018	0.022	0.053	0.073	0.072	0.034	0.023
東六郷	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	23	31
	測定時間	704	727	705	730	727	706	729	705	731	733	583	727
	月平均値	0.005	0.003	0.005	0.006	0.004	0.005	0.006	0.010	0.017	0.014	(0.008)	0.006
	1時間値の最高値	0.079	0.028	0.047	0.032	0.023	0.057	0.051	0.116	0.121	0.178	0.084	0.050
	日平均値の最高値	0.024	0.007	0.011	0.013	0.008	0.009	0.013	0.031	0.043	0.054	0.021	0.014
東矢口	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	710	732	710	736	733	711	734	709	735	734	632	733
	月平均値	0.007	0.005	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.012	0.023	0.018	0.011	0.007
	1時間値の最高値	0.080	0.032	0.071	0.057	0.080	0.063	0.070	0.114	0.140	0.169	0.096	0.073
	日平均値の最高値	0.027	0.009	0.016	0.019	0.014	0.016	0.018	0.041	0.058	0.070	0.028	0.015
羽田	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	706	730	705	731	730	707	732	708	731	731	631	729
	月平均値	0.008	0.004	0.005	0.006	0.004	0.005	0.009	0.017	0.030	0.025	0.014	0.008
	1時間値の最高値	0.113	0.053	0.054	0.056	0.041	0.068	0.088	0.210	0.261	0.202	0.161	0.131
	日平均値の最高値	0.030	0.009	0.012	0.016	0.009	0.014	0.029	0.062	0.075	0.085	0.029	0.023

()は参考値

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	30	30	30	31	31	30	31	29	29	31	29	31	28	31
	測定時間	708	727	707	731	731	706	729	697	697	730	701	660	732	732
	月平均値	0.014	0.012	0.015	0.012	0.012	0.011	0.017	0.023	0.023	0.027	0.025	0.019	0.017	0.017
	1時間値の最高値	0.059	0.058	0.070	0.045	0.034	0.030	0.059	0.096	0.096	0.103	0.086	0.074	0.058	0.058
	日平均値の最高値	0.030	0.028	0.031	0.028	0.018	0.020	0.030	0.050	0.050	0.045	0.060	0.045	0.034	0.034
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	0	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	0	0	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	0	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	0	0	0	0	0	0	0	3	3	5	2	1	0	0
	有効測定日数	30	30	30	31	19	28	31	29	29	31	31	26	31	31
雪谷	測定時間	706	730	706	729	466	672	729	705	729	732	630	731	731	731
	月平均値	0.012	0.010	0.012	0.010	(0.010)	0.009	0.014	0.019	0.019	0.024	0.022	0.017	0.013	0.013
	1時間値の最高値	0.046	0.059	0.065	0.042	0.034	0.026	0.057	0.095	0.095	0.097	0.087	0.075	0.059	0.059
	日平均値の最高値	0.028	0.021	0.023	0.024	0.015	0.016	0.026	0.043	0.043	0.043	0.054	0.041	0.029	0.029
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	0	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	0	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	0	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	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	1	0	0
	有効測定日数	29	30	29	31	31	30	31	30	30	30	29	28	31	31
	矢口	測定時間	702	732	702	733	733	709	735	707	731	701	660	726	726
月平均値		0.012	0.009	0.012	0.010	0.010	0.009	0.013	0.019	0.019	0.024	0.022	0.016	0.013	0.013
1時間値の最高値		0.052	0.050	0.042	0.038	0.036	0.026	0.050	0.081	0.081	0.084	0.085	0.069	0.053	0.053
日平均値の最高値		0.027	0.020	0.024	0.024	0.016	0.016	0.028	0.040	0.040	0.042	0.055	0.040	0.029	0.029
1時間値が0.20ppmを超えた時間数		0	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		0	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		0	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		0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	1	0	0
有効測定日数		30	30	30	31	31	30	30	23	23	31	31	28	31	31
六郷		測定時間	708	732	708	734	730	707	751	573	733	731	658	730	730
	月平均値	0.014	0.012	0.015	0.012	0.011	0.011	0.016	(0.016)	(0.023)	0.028	0.026	0.019	0.017	0.017
	1時間値の最高値	0.056	0.061	0.063	0.057	0.040	0.030	0.046	0.089	0.089	0.090	0.086	0.071	0.066	0.066
	日平均値の最高値	0.030	0.025	0.026	0.029	0.019	0.017	0.025	0.048	0.048	0.046	0.059	0.044	0.036	0.036
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	0	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	0	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	0	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	0	0	0	0	0	0	0	3	3	5	3	1	0	0
	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	30	23	23	31	31	28	31	31
	京浜島	測定時間	704	731	704	733	733	705	733	703	733	704	662	728	728
月平均値		0.020	0.019	0.019	0.017	0.016	0.016	0.023	0.027	0.027	0.030	0.028	0.025	0.023	0.023
1時間値の最高値		0.066	0.066	0.050	0.051	0.051	0.038	0.068	0.083	0.083	0.098	0.083	0.068	0.060	0.060
日平均値の最高値		0.034	0.032	0.032	0.026	0.027	0.022	0.041	0.054	0.054	0.050	0.062	0.046	0.044	0.044
1時間値が0.20ppmを超えた時間数		0	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		0	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		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数		0	0	0	0	0	0	1	6	6	7	4	1	1	1

()は参考値

二酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	30	30	30	30	31	30	31	30	30	31	26	31	
	測定時間	709	729	707	731	732	708	731	705	718	733	631	732	
	月平均値	0.024	0.021	0.024	0.019	0.019	0.017	0.023	0.023	0.029	0.033	0.031	0.029	0.026
	1時間値の最高値	0.069	0.064	0.072	0.062	0.053	0.040	0.069	0.100	0.100	0.105	0.092	0.094	0.078
	日平均値の最高値	0.042	0.039	0.037	0.037	0.030	0.028	0.042	0.042	0.057	0.052	0.068	0.051	0.048
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	1	0	0	0	0	0	0	2	5	7	4	3	2
	東六郷	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	23	31
測定時間		704	727	705	730	727	706	729	705	731	733	583	727	
月平均値		0.017	0.016	0.017	0.015	0.014	0.013	0.018	0.024	0.024	0.028	0.027	(0.020)	0.019
1時間値の最高値		0.060	0.061	0.061	0.053	0.042	0.032	0.058	0.090	0.090	0.091	0.090	0.076	0.067
日平均値の最高値		0.035	0.027	0.028	0.030	0.023	0.020	0.035	0.050	0.050	0.046	0.061	0.048	0.038
1時間値が0.20ppmを超えた時間数		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		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		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数		0	0	0	0	0	0	0	2	5	3	3	1	0
東矢口		有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	710	732	710	736	733	711	734	709	735	734	632	733	
	月平均値	0.017	0.016	0.019	0.015	0.016	0.013	0.019	0.024	0.024	0.029	0.027	0.022	0.018
	1時間値の最高値	0.060	0.065	0.054	0.050	0.053	0.039	0.061	0.100	0.100	0.098	0.097	0.072	0.067
	日平均値の最高値	0.035	0.029	0.032	0.032	0.024	0.024	0.035	0.047	0.047	0.061	0.045	0.037	0.037
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	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	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	4	8	2	2	1	0
	羽田	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
測定時間		706	730	705	731	730	707	732	708	731	731	631	729	
月平均値		0.019	0.017	0.018	0.016	0.015	0.014	0.020	0.025	0.025	0.031	0.029	0.023	0.021
1時間値の最高値		0.066	0.065	0.049	0.050	0.043	0.034	0.063	0.090	0.090	0.092	0.088	0.079	0.063
日平均値の最高値		0.035	0.032	0.028	0.029	0.023	0.019	0.038	0.043	0.043	0.052	0.066	0.046	0.043
1時間値が0.20ppmを超えた時間数		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		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		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数		0	0	0	0	0	0	0	5	7	4	4	1	1

()は参考値

窒素酸化物

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	30	30	30	31	31	30	31	29	31	29	31	28	31
	測定時間	708	727	707	731	731	706	730	697	730	730	701	660	732
	月平均値	0.016	0.013	0.017	0.015	0.013	0.013	0.019	0.029	0.040	0.040	0.035	0.025	0.019
	1時間値の最高値	0.087	0.060	0.080	0.059	0.050	0.045	0.066	0.207	0.223	0.239	0.152	0.097	0.097
	日平均値の最高値	0.041	0.031	0.041	0.035	0.020	0.025	0.034	0.075	0.088	0.101	0.066	0.040	0.040
月平均値 NO ₂ 比	87.4	90.6	86.2	82.6	85.9	85.2	88.0	77.6	67.5	71.8	78.0	86.4	86.4	
雪谷	有効測定日数	30	30	30	31	19	28	31	29	31	29	31	26	31
	測定時間	706	730	706	729	466	672	729	705	729	705	732	630	731
	月平均値	0.013	0.011	0.013	0.012	(0.012)	0.011	0.015	0.024	0.034	0.029	0.020	0.015	0.015
	1時間値の最高値	0.096	0.060	0.075	0.051	0.038	0.038	0.065	0.153	0.164	0.156	0.128	0.076	0.076
	日平均値の最高値	0.039	0.022	0.031	0.031	0.018	0.019	0.029	0.058	0.067	0.080	0.053	0.032	0.032
月平均値 NO ₂ 比	88.6	91.3	89.7	85.1	90.5	86.6	90.4	82.1	72.8	78.4	83.7	90.0	90.0	
矢口	有効測定日数	29	30	29	31	31	30	31	30	30	29	29	28	31
	測定時間	702	732	702	733	733	709	735	707	731	701	701	660	726
	月平均値	0.013	0.010	0.013	0.012	0.011	0.011	0.015	0.023	0.036	0.030	0.030	0.019	0.015
	1時間値の最高値	0.068	0.052	0.060	0.048	0.039	0.051	0.059	0.141	0.194	0.182	0.139	0.067	0.067
	日平均値の最高値	0.037	0.021	0.030	0.028	0.018	0.019	0.033	0.056	0.075	0.094	0.053	0.032	0.032
月平均値 NO ₂ 比	90.9	93.6	89.9	85.1	87.4	86.0	89.8	79.8	67.7	74.4	83.7	89.9	89.9	
六郷	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	23	31	31	29	28	31
	測定時間	708	732	708	734	730	707	751	573	733	731	731	658	730
	月平均値	0.016	0.014	0.017	0.015	0.014	0.014	(0.019)	(0.030)	0.041	0.037	0.023	0.023	0.019
	1時間値の最高値	0.074	0.067	0.073	0.059	0.064	0.046	0.069	0.194	0.190	0.217	0.132	0.090	0.090
	日平均値の最高値	0.042	0.027	0.034	0.035	0.022	0.020	0.029	0.072	0.084	0.102	0.059	0.043	0.043
月平均値 NO ₂ 比	87.1	87.7	84.4	80.3	82.8	80.9	82.8	75.4	67.3	69.7	79.8	86.2	86.2	
京浜島	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	29	29	28	31
	測定時間	704	731	704	733	733	705	733	703	733	704	704	662	728
	月平均値	0.025	0.022	0.024	0.024	0.021	0.021	0.031	0.040	0.052	0.046	0.034	0.030	0.030
	1時間値の最高値	0.178	0.080	0.097	0.080	0.059	0.083	0.130	0.241	0.279	0.237	0.167	0.159	0.159
	日平均値の最高値	0.063	0.037	0.044	0.037	0.032	0.031	0.062	0.101	0.127	0.123	0.068	0.066	0.066
月平均値 NO ₂ 比	79.6	83.8	80.7	70.7	78.2	75.4	74.8	68.2	57.5	61.4	71.2	76.3	76.3	
大森西	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	31	26	31
	測定時間	709	729	707	731	732	708	731	705	718	733	733	631	732
	月平均値	0.030	0.026	0.031	0.029	0.026	0.025	0.030	0.043	0.060	0.052	0.044	0.034	0.034
	1時間値の最高値	0.123	0.075	0.094	0.083	0.062	0.070	0.084	0.261	0.302	0.310	0.180	0.127	0.127
	日平均値の最高値	0.069	0.048	0.057	0.053	0.038	0.040	0.058	0.101	0.124	0.134	0.079	0.070	0.070
月平均値 NO ₂ 比	78.7	81.6	77.6	65.8	73.8	70.9	76.6	66.2	56.2	59.9	66.6	75.2	75.2	

()は参考値

窒素酸化物

測定局	項目	窒素酸化物												
		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	30	30	31	31	30	31	29	31	31	31	23	31
	測定時間	704	727	705	730	727	706	729	705	731	733	583	727	727
	月平均値	0.022	0.019	0.022	0.021	0.018	0.018	0.024	0.033	0.045	0.041	(0.029)	0.025	0.025
	1時間値の最高値	0.116	0.067	0.080	0.065	0.049	0.076	0.079	0.206	0.210	0.268	0.137	0.090	0.090
	日平均値の最高値	0.058	0.032	0.037	0.037	0.027	0.026	0.046	0.081	0.086	0.114	0.067	0.052	0.052
東矢口	月平均値 NO ₂ 比	77.2	82.4	79.4	71.8	77.9	73.1	77.0	70.5	62.2	65.3	71.2	77.8	77.8
	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	31
	測定時間	710	732	710	736	733	711	734	709	735	734	632	733	733
	月平均値	0.024	0.021	0.026	0.024	0.023	0.020	0.026	0.037	0.052	0.044	0.033	0.025	0.025
	1時間値の最高値	0.113	0.082	0.111	0.088	0.103	0.088	0.092	0.191	0.205	0.266	0.147	0.108	0.108
羽田	日平均値の最高値	0.062	0.037	0.047	0.051	0.035	0.038	0.052	0.084	0.103	0.119	0.073	0.051	0.051
	月平均値 NO ₂ 比	72.4	76.9	72.4	64.1	68.5	66.1	72.4	65.9	56.2	60.3	65.4	72.6	72.6
	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31	31
	測定時間	706	730	705	731	730	707	732	708	731	731	631	729	729
	月平均値	0.027	0.021	0.024	0.022	0.019	0.019	0.030	0.042	0.060	0.055	0.037	0.029	0.029
羽田	1時間値の最高値	0.158	0.098	0.092	0.093	0.060	0.101	0.132	0.300	0.340	0.275	0.225	0.177	0.177
	日平均値の最高値	0.065	0.039	0.041	0.038	0.026	0.033	0.058	0.105	0.127	0.138	0.075	0.066	0.066
	月平均値 NO ₂ 比	71.0	80.8	77.9	71.6	78.7	73.0	69.2	60.3	50.7	53.6	63.3	71.4	71.4

()は参考値

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	28	31
	昼間測定時間	442	461	444	460	462	446	456	439	458	441	416	461
	昼間月平均値	0.043	0.042	0.038	0.023	0.036	0.025	0.028	0.022	0.017	0.019	0.030	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	11	15	14	7	14	1	3	0	1	0	2	5
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	51	56	58	22	59	1	8	0	1	0	4	17
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.090	0.089	0.107	0.099	0.181	0.062	0.068	0.051	0.091	0.047	0.065	0.072
	昼間の1時間値の月間平均値	0.057	0.057	0.059	0.039	0.067	0.040	0.040	0.032	0.030	0.029	0.043	0.049
	昼間の日最高1時間平均値	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
雪谷	昼間測定日数	440	462	443	460	461	445	453	445	457	451	414	457
	昼間測定時間	0.047	0.047	0.043	0.028	0.041	0.030	0.032	0.024	0.019	0.024	0.035	0.042
	昼間月平均値	12	16	15	6	18	3	3	0	1	0	3	7
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	70	99	75	25	87	4	11	0	2	0	8	36
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0.096	0.091	0.115	0.105	0.184	0.065	0.072	0.052	0.073	0.051	0.068	0.073
	昼間の1時間値の最高値	0.060	0.061	0.064	0.042	0.071	0.044	0.044	0.036	0.032	0.035	0.048	0.053
	昼間の日最高1時間平均値	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	昼間の日最高1時間平均値	438	462	445	461	463	445	457	445	457	453	414	453
矢口	昼間測定日数	0.044	0.043	0.038	0.023	0.035	0.025	0.028	0.023	0.018	0.022	0.034	0.042
	昼間測定時間	10	14	12	4	13	0	3	0	1	0	4	6
	昼間月平均値	52	58	51	16	53	0	4	0	1	0	10	22
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0.092	0.083	0.098	0.096	0.155	0.058	0.066	0.050	0.108	0.051	0.067	0.070
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0.057	0.056	0.057	0.037	0.061	0.037	0.040	0.035	0.032	0.033	0.047	0.052
	昼間の1時間値の最高値	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	昼間の日最高1時間平均値	440	462	442	461	460	446	454	446	458	439	415	459
	六郷	昼間測定日数	0.042	0.039	0.034	0.021	0.032	0.023	0.025	0.020	0.015	0.018	0.030
昼間測定時間		8	7	11	4	13	0	1	0	1	0	1	5
昼間月平均値		37	21	35	12	46	0	1	0	2	0	1	13
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数		0.085	0.074	0.080	0.097	0.141	0.057	0.062	0.045	0.087	0.045	0.063	0.073
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数		0.055	0.052	0.052	0.035	0.058	0.036	0.037	0.031	0.028	0.028	0.043	0.049
昼間の1時間値の最高値		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
昼間の日最高1時間平均値		440	462	442	461	460	446	454	446	458	439	415	459

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	28	31
	昼間測定時間	438	462	443	461	461	445	456	445	460	451	415	460
	昼間月平均値	0.040	0.037	0.034	0.019	0.031	0.022	0.023	0.019	0.016	0.020	0.028	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	7	11	13	4	12	1	2	0	0	0	0	3
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	31	25	45	11	41	1	6	0	0	0	0	6
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.084	0.082	0.084	0.077	0.168	0.065	0.073	0.045	0.041	0.047	0.059	0.065
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	0.054	0.053	0.055	0.033	0.059	0.038	0.037	0.030	0.027	0.029	0.041	0.046

非メタン炭化水素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
		測定時間	時間	713	734	709	731	734	711	734	705	735	710	660	737
中央	月平均値	ppmC	0.13	0.13	0.16	0.16	0.18	0.15	0.19	0.27	0.32	0.29	0.22	0.17	
	6~9時における月平均値	ppmC	0.13	0.13	0.19	0.18	0.21	0.18	0.21	0.28	0.35	0.32	0.30	0.20	
	6~9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	
	6~9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.35	0.26	0.39	0.32	0.32	0.38	0.38	0.63	0.71	0.75	0.98	0.61	0.60
	6~9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.08	0.06
	6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	4	3	11	11	11	8	12	16	16	23	23	19	10
	6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	1	0	1	1	1	1	1	5	8	16	15	14	5
雪谷	測定時間	時間	712	737	711	733	734	714	734	712	734	736	633	736	
	月平均値	ppmC	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.14	0.19	0.23	0.19	0.19	0.14	0.11
	6~9時における月平均値	ppmC	0.10	0.09	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	0.18	0.22	0.18	0.17	0.17	0.12
	6~9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	
	6~9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.28	0.20	0.28	0.27	0.18	0.16	0.24	0.65	0.47	0.42	0.33	0.33	0.28
	6~9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.05	0.05	0.04	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.05	0.05
	6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	2	0	1	3	0	0	5	8	8	14	11	12	3
6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	3	2	0	
京浜島	測定時間	時間	709	741	709	732	735	712	736	709	729	738	636	736	
	月平均値	ppmC	0.11	0.12	0.14	0.14	0.19	0.12	0.12	0.12	0.16	0.17	0.15	0.15	0.14
	6~9時における月平均値	ppmC	0.08	0.09	0.11	0.13	0.15	0.11	0.11	0.11	0.14	0.16	0.14	0.16	0.13
	6~9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	31	30	31	31	27	31
	6~9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.26	0.20	0.37	0.23	0.44	0.23	0.26	0.26	0.37	0.34	0.31	0.40	0.27
	6~9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05
	6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	1	0	1	3	4	1	3	5	5	8	5	5	5
6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	1	0	2	0	0	0	2	3	0	2	0	

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	713	734	709	731	734	711	732	705	735	710	660	737
	月平均値	1.99	1.96	1.99	1.95	1.96	1.98	2.09	2.18	2.27	2.28	2.18	2.08
	6～9時における月平均値	1.99	1.97	2.00	1.97	2.00	2.01	2.11	2.22	2.36	2.35	2.28	2.11
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.19	2.08	2.13	2.23	2.20	2.21	2.42	2.64	2.78	2.67	2.61	2.46
	6～9時3時間平均値の最低値	1.91	1.90	1.82	1.81	1.88	1.83	1.97	1.87	2.03	2.02	2.05	1.93
雪谷	測定時間	712	737	711	733	734	714	734	712	734	736	633	736
	月平均値	1.99	1.93	1.97	1.92	1.92	1.94	2.01	2.06	2.11	2.10	2.03	1.99
	6～9時における月平均値	1.99	1.93	1.97	1.93	1.94	1.94	2.01	2.06	2.11	2.09	2.06	2.00
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.13	1.99	2.09	2.25	2.08	2.05	2.09	2.40	2.27	2.30	2.21	2.10
	6～9時3時間平均値の最低値	1.93	1.87	1.82	1.80	1.82	1.81	1.94	1.89	2.01	1.97	1.97	1.92
京浜島	測定時間	709	741	709	732	735	712	736	709	729	738	636	736
	月平均値	2.01	1.96	2.00	1.97	1.94	1.97	2.04	2.11	2.13	2.08	2.08	2.05
	6～9時における月平均値	2.01	1.98	2.03	1.99	1.96	1.98	2.05	2.13	2.14	2.11	2.15	2.04
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	2.45	2.14	2.35	2.56	2.14	2.16	2.61	3.12	2.48	2.50	2.92	2.17
	6～9時3時間平均値の最低値	1.95	1.91	1.85	1.85	1.84	1.83	1.96	1.99	1.98	1.99	1.99	1.95

全炭化水素

測定局	項目	測定時間											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	713	734	709	731	734	711	732	705	735	710	737
	月平均値	ppmC	2.12	2.09	2.15	2.12	2.13	2.13	2.28	2.45	2.59	2.57	2.40
	6～9時における月平均値	ppmC	2.12	2.09	2.18	2.15	2.20	2.20	2.33	2.50	2.71	2.67	2.31
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.54	2.30	2.52	2.50	2.40	2.59	3.05	3.28	3.47	3.47	3.22
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.00	1.98	1.94	1.93	2.05	1.96	2.08	2.01	2.19	2.11	2.01
雪谷	測定時間	時間	712	737	711	733	734	714	734	712	734	736	736
	月平均値	ppmC	2.09	2.03	2.08	2.03	2.03	2.04	2.15	2.25	2.34	2.29	2.10
	6～9時における月平均値	ppmC	2.09	2.02	2.09	2.03	2.05	2.04	2.13	2.24	2.33	2.27	2.11
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.41	2.19	2.37	2.42	2.22	2.19	2.32	3.05	2.72	2.72	2.55
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.98	1.92	1.87	1.84	1.89	1.87	2.01	1.94	2.06	2.05	1.97
京浜島	測定時間	時間	709	741	709	732	735	712	736	709	729	738	736
	月平均値	ppmC	2.12	2.08	2.14	2.12	2.12	2.09	2.16	2.27	2.30	2.23	2.18
	6～9時における月平均値	ppmC	2.10	2.07	2.15	2.12	2.11	2.09	2.17	2.28	2.30	2.25	2.17
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.71	2.34	2.49	2.75	2.36	2.31	2.85	3.49	2.81	2.67	3.32
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.00	1.97	1.96	1.94	1.98	1.97	2.01	2.08	2.03	2.05	2.05

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	31	30	31	27	31	30	31	
	測定時間	718	742	717	740	743	718	742	742	682	740	736	671	
	月平均値	0.012	0.015	0.019	0.015	0.022	0.012	0.011	0.011	0.014	0.012	0.012	0.012	0.017
	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	0.043	0.068	0.070	0.068	0.086	0.040	0.037	0.037	0.057	0.088	0.057	0.065	0.083
	日平均値の最高値	0.023	0.045	0.048	0.034	0.054	0.023	0.023	0.023	0.031	0.034	0.037	0.032	0.065
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	31	27	31
	測定時間	719	742	716	741	742	719	742	742	691	738	743	665	741
	月平均値	0.012	0.013	0.018	0.013	0.023	0.011	0.011	0.011	0.013	0.012	0.013	0.012	0.016
	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	0.044	0.051	0.068	0.055	0.105	0.030	0.033	0.033	0.062	0.089	0.061	0.061	0.085
	日平均値の最高値	0.022	0.039	0.039	0.028	0.054	0.017	0.024	0.024	0.029	0.031	0.037	0.030	0.065
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	30	30	30	28	31
	測定時間	718	743	717	742	742	719	742	742	693	738	737	671	743
	月平均値	0.013	0.015	0.019	0.016	0.023	0.012	0.011	0.011	0.016	0.013	0.014	0.013	0.019
	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	0.059	0.059	0.058	0.053	0.099	0.041	0.032	0.032	0.075	0.081	0.071	0.064	0.084
	日平均値の最高値	0.025	0.045	0.042	0.032	0.061	0.024	0.024	0.024	0.034	0.033	0.041	0.032	0.066
六郷	有効測定日数	29	31	30	31	31	29	31	28	31	31	31	28	31
	測定時間	699	742	715	741	742	713	741	741	693	737	742	671	742
	月平均値	0.014	0.017	0.022	0.018	0.023	0.012	0.012	0.012	0.017	0.016	0.015	0.013	0.017
	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	0.053	0.077	0.096	0.083	0.078	0.031	0.038	0.038	0.093	0.111	0.064	0.075	0.070
	日平均値の最高値	0.027	0.047	0.055	0.042	0.052	0.019	0.024	0.024	0.036	0.043	0.041	0.030	0.049
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	28	31	29	29	28	31
	測定時間	715	742	716	740	743	714	739	740	690	740	712	671	742
	月平均値	0.012	0.014	0.019	0.017	0.020	0.012	0.011	0.011	0.015	0.013	0.013	0.012	0.015
	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	0.037	0.054	0.072	0.067	0.096	0.039	0.039	0.104	0.100	0.082	0.073	0.061	0.059
	日平均値の最高値	0.023	0.040	0.040	0.025	0.045	0.021	0.023	0.023	0.033	0.028	0.046	0.029	0.044

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	30	31	31	28	31	31	31	
	測定時間	719	742	716	742	742	718	742	742	690	740	742	664	
	月平均値	0.013	0.017	0.020	0.023	0.016	0.022	0.012	0.011	0.015	0.012	0.013	0.013	0.018
	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	0.043	0.072	0.064	0.111	0.059	0.080	0.037	0.036	0.052	0.077	0.055	0.065	0.080
	日平均値の最高値	0.025	0.050	0.046	0.051	0.032	0.051	0.022	0.024	0.033	0.029	0.038	0.032	0.065
	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	718	743	718	742	742	743	718	743	691	740	743	665	743
	月平均値	0.013	0.015	0.019	0.016	0.022	0.012	0.012	0.011	0.014	0.012	0.013	0.013	0.018
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	0.046	0.064	0.061	0.080	0.054	0.080	0.039	0.036	0.063	0.085	0.056	0.069	0.084	
日平均値の最高値	0.024	0.045	0.041	0.052	0.031	0.052	0.022	0.023	0.031	0.032	0.036	0.034	0.068	
東矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	26	31	
	測定時間	718	743	717	742	742	719	743	691	742	742	640	743	
	月平均値	0.012	0.014	0.018	0.015	0.021	0.013	0.011	0.011	0.015	0.013	0.013	0.013	0.017
	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	0.063	0.072	0.050	0.076	0.035	0.036	0.036	0.062	0.087	0.058	0.058	0.086
	日平均値の最高値	0.023	0.042	0.038	0.030	0.050	0.023	0.025	0.025	0.031	0.032	0.036	0.033	0.066
	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	719	742	718	742	743	718	742	742	690	741	743	664	742
	月平均値	0.013	0.017	0.021	0.019	0.025	0.013	0.011	0.011	0.015	0.013	0.013	0.012	0.018
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	0.043	0.075	0.080	0.062	0.085	0.045	0.045	0.039	0.056	0.118	0.061	0.070	0.078	
日平均値の最高値	0.025	0.047	0.047	0.032	0.057	0.025	0.025	0.024	0.033	0.034	0.039	0.033	0.065	
羽田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	27	31	
	測定時間	719	742	718	742	743	718	742	690	741	743	664	742	
	月平均値	0.013	0.017	0.021	0.019	0.025	0.013	0.011	0.011	0.015	0.013	0.013	0.012	0.018
	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	0.043	0.075	0.080	0.062	0.085	0.045	0.045	0.039	0.056	0.118	0.061	0.070	0.078
	日平均値の最高値	0.025	0.047	0.047	0.032	0.057	0.025	0.025	0.024	0.033	0.034	0.039	0.033	0.065

風速

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	31	27	31
	測定時間	720	744	720	744	744	720	744	714	744	744	744	667	744
	月平均値	3.7	3.2	3.0	3.2	3.0	3.3	3.0	2.8	2.4	2.7	2.7	3.4	3.7
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	31	28	31
	測定時間	720	744	720	744	744	720	744	713	744	744	744	672	744
	月平均値	3.2	3.1	2.8	3.3	2.7	3.0	2.4	2.4	1.9	2.3	2.3	2.8	3.1
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	測定時間	720	744	720	744	744	720	744	720	744	744	744	667	744
	月平均値	2.6	2.3	2.1	2.1	2.0	2.2	2.1	2.1	1.7	2.0	2.0	2.5	2.6
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	737	720	743	720	744	744	744	672	744
	月平均値	2.1	2.0	1.8	2.3	1.5	1.9	1.6	1.7	1.4	1.6	1.6	2.0	2.1
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	719	744	720	744	744	720	744	720	741	744	744	672	744
	月平均値	3.5	3.1	2.8	3.4	2.6	3.3	2.9	2.8	2.5	2.8	2.8	3.3	3.4
大森西	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	744	744	744	670	744
	月平均値	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9
東六郷	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	744	744	744	670	744
	月平均値	1.0	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	1.1	0.9
東矢口	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	744	744	744	670	744
	月平均値	2.0	1.8	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.5	1.3	1.5	1.5	1.8	2.0
羽田	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	744	744	744	670	744
	月平均値	2.1	2.3	2.1	2.7	1.9	2.1	1.6	1.7	1.4	1.5	1.4	2.2	2.1

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	31	27	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	714	744	744	664	742
	月平均値	13.8	20.5	24.3	25.5	30.5	30.5	25.5	18.8	15.4	9.1	6.6	9.7	13.8
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	31	28	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	713	744	744	672	744
	月平均値	13.1	19.8	23.5	24.6	29.6	29.6	24.6	17.9	14.6	8.3	5.9	8.8	13.0
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	720	744	744	667	744
	月平均値	13.3	19.9	23.7	24.8	29.7	29.7	24.8	18.0	14.6	8.2	5.8	8.8	13.0
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	737	744	720	743	720	744	744	672	744
	月平均値	13.8	20.5	24.2	25.3	30.1	30.1	25.3	18.6	15.2	8.9	6.4	9.4	13.5
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	719	744	720	744	744	744	720	744	720	741	744	672	744
	月平均値	13.4	19.7	23.4	24.7	29.2	29.2	24.8	18.3	15.1	9.0	6.5	9.3	13.2

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	31	27	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	714	744	744	667	744
	月平均値	59.8	70.4	78.6	85.5	72.4	72.4	79.0	69.0	59.8	54.4	50.7	43.3	58.6
雪谷	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	29	31	31	28	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	713	744	744	672	744
	月平均値	58.5	67.6	75.2	82.0	68.8	68.8	75.5	66.3	58.2	53.4	49.0	41.8	56.4
矢口	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	測定時間	720	744	720	744	744	744	720	744	720	744	744	667	744
	月平均値	61.3	70.4	78.3	85.4	71.5	71.5	79.0	70.5	62.4	59.4	54.9	45.7	60.1
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	737	744	720	743	720	744	744	672	744
	月平均値	58.5	68.9	76.9	83.7	71.4	71.4	77.2	67.4	58.8	54.1	50.2	43.4	57.4
京浜島	有効測定日数	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	719	744	720	744	744	744	720	744	720	741	744	672	744
	月平均値	59.3	70.7	78.1	83.4	72.9	72.9	77.1	67.0	58.4	53.8	50.6	43.3	57.7

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	日	時間
中央	有効測定日数			30	31	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31	29	31	31	31	31	31	27	31	31	31	27	31
	測定時間			720	744	720	744	744	744	744	744	720	744	744	744	713	744	744	744	744	744	667	744	744	744	667	744
	月平均値			35.1	36.9	35.8	26.9	46.2	27.9	19.7	16.8	13.7	15.4	23.2	27.9	16.8	13.7	15.4	23.2	27.9	15.4	23.2	27.9	15.4	23.2	27.9	27.9

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	日	時間
中央	有効測定日数			30	31	30	31	31	31	31	31	30	31	30	31	29	31	31	31	31	31	27	31	31	31	27	31
	測定時間			720	744	720	744	744	744	744	744	720	744	744	744	713	744	744	744	744	744	667	744	744	744	667	744
	月平均値			0.67	0.83	0.85	0.66	1.16	0.67	0.41	0.27	0.19	0.22	0.35	0.27	0.19	0.22	0.35	0.22	0.35	0.22	0.35	0.35	0.22	0.35	0.35	0.50

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	日	時間
雪谷	有効測定日数			30	31	30	31	31	31	31	31	30	31	30	31	29	31	31	31	31	31	28	31	31	31	28	31
	測定時間			720	744	720	744	744	744	744	744	720	744	744	744	712	743	744	744	744	744	672	744	744	744	672	744
	月平均値			0.79	0.75	0.68	0.45	0.92	0.52	0.41	0.40	0.35	0.40	0.40	0.40	0.35	0.40	0.40	0.35	0.40	0.40	0.59	0.40	0.40	0.59	0.59	0.63

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	133 (18.5)	83 (11.5)	35 (4.9)	31 (4.3)	56 (7.8)	42 (5.8)	49 (6.8)	20 (2.8)	22 (3.1)	61 (8.5)	46 (6.4)	45 (6.3)	14 (1.9)	15 (2.1)	12 (1.7)	46 (6.4)	10 (1.4)	720 (100.0)
5月	62 (8.3)	62 (8.3)	46 (6.2)	27 (3.6)	40 (5.4)	34 (4.6)	51 (6.9)	19 (2.6)	37 (5.0)	151 (20.3)	107 (14.4)	51 (6.9)	8 (1.1)	5 (0.7)	9 (1.2)	28 (3.8)	7 (0.9)	744 (100.0)
6月	37 (5.1)	49 (6.8)	36 (5.0)	33 (4.6)	57 (7.9)	58 (8.1)	75 (10.4)	35 (4.9)	43 (6.0)	119 (16.5)	82 (11.4)	42 (5.8)	11 (1.5)	10 (1.4)	10 (1.4)	9 (1.3)	14 (1.9)	720 (100.0)
7月	17 (2.3)	11 (1.5)	22 (3.0)	29 (3.9)	71 (9.5)	52 (7.0)	55 (7.4)	12 (1.6)	24 (3.2)	112 (15.1)	189 (25.4)	77 (10.3)	28 (3.8)	9 (1.2)	8 (1.1)	15 (2.0)	13 (1.7)	744 (100.0)
8月	18 (2.4)	18 (2.4)	16 (2.2)	25 (3.4)	56 (7.5)	63 (8.5)	102 (13.7)	23 (3.1)	69 (9.3)	153 (20.6)	77 (10.3)	66 (8.9)	19 (2.6)	4 (0.5)	9 (1.2)	20 (2.7)	6 (0.8)	744 (100.0)
9月	89 (12.4)	85 (11.8)	61 (8.5)	57 (7.9)	72 (10.0)	51 (7.1)	50 (6.9)	21 (2.9)	28 (3.9)	72 (10.0)	61 (8.5)	35 (4.9)	6 (0.8)	1 (0.1)	6 (0.8)	21 (2.9)	4 (0.6)	720 (100.0)
10月	167 (22.4)	172 (23.1)	69 (9.3)	53 (7.1)	54 (7.3)	50 (6.7)	44 (5.9)	12 (1.6)	8 (1.1)	12 (1.6)	10 (1.3)	11 (1.5)	8 (1.1)	8 (1.1)	19 (2.6)	40 (5.4)	7 (0.9)	744 (100.0)
11月	180 (25.2)	107 (15.0)	29 (4.1)	41 (5.7)	45 (6.3)	36 (5.0)	51 (7.1)	13 (1.8)	8 (1.1)	14 (2.0)	45 (6.3)	12 (1.7)	8 (1.1)	9 (1.3)	24 (3.4)	69 (9.7)	23 (3.2)	714 (100.0)
12月	163 (21.9)	103 (13.8)	36 (4.8)	35 (4.7)	56 (7.5)	39 (5.2)	41 (5.5)	14 (1.9)	8 (1.1)	8 (1.1)	16 (2.2)	16 (2.2)	22 (3.0)	30 (4.0)	45 (6.0)	93 (12.5)	19 (2.6)	744 (100.0)
1月	207 (27.8)	100 (13.4)	41 (5.5)	37 (5.0)	42 (5.6)	18 (2.4)	32 (4.3)	4 (0.5)	9 (1.2)	4 (0.5)	10 (1.3)	29 (3.9)	20 (2.7)	28 (3.8)	38 (5.1)	103 (13.8)	22 (3.0)	744 (100.0)
2月	155 (23.2)	70 (10.5)	18 (2.7)	12 (1.8)	18 (2.7)	18 (2.7)	28 (4.2)	13 (1.9)	25 (3.7)	49 (7.3)	43 (6.4)	75 (11.2)	31 (4.6)	27 (4.0)	26 (3.9)	51 (7.6)	8 (1.2)	667 (100.0)
3月	134 (18.0)	84 (11.3)	51 (6.9)	30 (4.0)	36 (4.8)	42 (5.6)	42 (5.6)	27 (3.6)	20 (2.7)	98 (13.2)	53 (7.1)	21 (2.8)	11 (1.5)	9 (1.2)	17 (2.3)	61 (8.2)	8 (1.1)	744 (100.0)
年度合計	1362 (15.6)	944 (10.8)	460 (5.3)	410 (4.7)	603 (6.9)	503 (5.7)	620 (7.1)	213 (2.4)	301 (3.4)	853 (9.7)	739 (8.4)	480 (5.5)	186 (2.1)	155 (1.8)	223 (2.5)	556 (6.4)	141 (1.6)	8749 (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	129 (17.9)	98 (13.6)	42 (5.8)	56 (7.8)	45 (6.3)	15 (2.1)	19 (2.6)	18 (2.5)	49 (6.8)	68 (9.4)	53 (7.4)	17 (2.4)	15 (2.1)	12 (1.7)	18 (2.5)	60 (8.3)	6 (0.8)	720 (100.0)
5月	76 (10.2)	71 (9.5)	46 (6.2)	38 (5.1)	40 (5.4)	22 (3.0)	22 (3.0)	20 (2.7)	70 (9.4)	160 (21.5)	100 (13.4)	13 (1.7)	5 (0.7)	11 (1.5)	23 (3.1)	24 (3.2)	3 (0.4)	744 (100.0)
6月	49 (6.8)	63 (8.8)	41 (5.7)	50 (6.9)	73 (10.1)	32 (4.4)	35 (4.9)	29 (4.0)	69 (9.6)	110 (15.3)	80 (11.1)	22 (3.1)	18 (2.5)	8 (1.1)	11 (1.5)	18 (2.5)	12 (1.7)	720 (100.0)
7月	20 (2.7)	29 (3.9)	37 (5.0)	52 (7.0)	69 (9.3)	17 (2.3)	18 (2.4)	21 (2.8)	46 (6.2)	156 (21.0)	179 (24.1)	26 (3.5)	15 (2.0)	18 (2.4)	11 (1.5)	15 (2.0)	15 (2.0)	744 (100.0)
8月	22 (3.0)	38 (5.1)	30 (4.0)	38 (5.1)	85 (11.4)	28 (3.8)	43 (5.8)	39 (5.2)	86 (11.6)	140 (18.8)	114 (15.3)	21 (2.8)	10 (1.3)	10 (1.3)	12 (1.6)	23 (3.1)	5 (0.7)	744 (100.0)
9月	101 (14.0)	108 (15.0)	67 (9.3)	73 (10.1)	59 (8.2)	23 (3.2)	18 (2.5)	19 (2.6)	46 (6.4)	72 (10.0)	66 (9.2)	10 (1.4)	2 (0.3)	2 (0.3)	14 (1.9)	33 (4.6)	7 (1.0)	720 (100.0)
10月	202 (27.2)	167 (22.4)	95 (12.8)	56 (7.5)	44 (5.9)	11 (1.5)	9 (1.2)	15 (2.0)	11 (1.5)	15 (2.0)	9 (1.2)	8 (1.1)	12 (1.6)	12 (1.6)	25 (3.4)	45 (6.0)	8 (1.1)	744 (100.0)
11月	189 (26.5)	94 (13.2)	47 (6.6)	46 (6.5)	23 (3.2)	17 (2.4)	18 (2.5)	12 (1.7)	17 (2.4)	40 (5.6)	25 (3.5)	11 (1.5)	9 (1.3)	14 (2.0)	36 (5.0)	94 (13.2)	21 (2.9)	713 (100.0)
12月	156 (21.0)	92 (12.4)	50 (6.7)	45 (6.0)	39 (5.2)	10 (1.3)	10 (1.3)	13 (1.7)	15 (2.0)	12 (1.6)	23 (3.1)	16 (2.2)	25 (3.4)	32 (4.3)	54 (7.3)	134 (18.0)	18 (2.4)	744 (100.0)
1月	196 (26.3)	101 (13.6)	43 (5.8)	36 (4.8)	18 (2.4)	5 (0.7)	10 (1.3)	10 (1.3)	7 (0.9)	11 (1.5)	32 (4.3)	25 (3.4)	23 (3.1)	35 (4.7)	47 (6.3)	124 (16.7)	21 (2.8)	744 (100.0)
2月	143 (21.3)	62 (9.2)	23 (3.4)	16 (2.4)	12 (1.8)	7 (1.0)	13 (1.9)	22 (3.3)	44 (6.5)	46 (6.8)	68 (10.1)	39 (5.8)	32 (4.8)	24 (3.6)	33 (4.9)	80 (11.9)	8 (1.2)	672 (100.0)
3月	141 (19.0)	89 (12.0)	51 (6.9)	39 (5.2)	43 (5.8)	11 (1.5)	24 (3.2)	25 (3.4)	68 (9.1)	75 (10.1)	30 (4.0)	11 (1.5)	9 (1.2)	3 (0.4)	37 (5.0)	83 (11.2)	5 (0.7)	744 (100.0)
年度合計	1424 (16.3)	1012 (11.6)	572 (6.5)	545 (6.2)	550 (6.3)	198 (2.3)	239 (2.7)	243 (2.8)	528 (6.0)	905 (10.3)	779 (8.9)	219 (2.5)	175 (2.0)	181 (2.1)	321 (3.7)	733 (8.4)	129 (1.5)	8753 (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	199 (27.6)	54 (7.5)	7 (1.0)	4 (0.6)	6 (0.8)	49 (6.8)	53 (7.4)	35 (4.9)	91 (12.6)	31 (4.3)	29 (4.0)	15 (2.1)	8 (1.1)	19 (2.6)	84 (11.7)	21 (2.9)	720 (100.0)	
5月	133 (17.9)	53 (7.1)	3 (0.4)	3 (0.4)	6 (0.8)	50 (6.7)	55 (7.4)	47 (6.3)	202 (27.2)	52 (7.0)	33 (4.4)	18 (2.4)	12 (1.6)	7 (0.9)	19 (2.6)	33 (4.4)	18 (2.4)	744 (100.0)
6月	95 (13.2)	40 (5.6)	5 (0.7)	9 (1.3)	3 (0.4)	86 (11.9)	74 (10.3)	53 (7.4)	150 (20.8)	47 (6.5)	28 (3.9)	12 (1.7)	12 (1.7)	18 (2.5)	24 (3.3)	25 (3.5)	39 (5.4)	720 (100.0)
7月	38 (5.1)	32 (4.3)	2 (0.3)	2 (0.3)	5 (0.7)	65 (8.7)	66 (8.9)	35 (4.7)	190 (25.5)	101 (13.6)	60 (8.1)	21 (2.8)	13 (1.7)	19 (2.6)	17 (2.3)	29 (3.9)	49 (6.6)	744 (100.0)
8月	40 (5.4)	36 (4.8)	5 (0.7)	4 (0.5)	5 (0.7)	78 (10.5)	98 (13.2)	85 (11.4)	172 (23.1)	61 (8.2)	37 (5.0)	16 (2.2)	16 (2.2)	18 (2.4)	23 (3.1)	26 (3.5)	24 (3.2)	744 (100.0)
9月	185 (25.7)	67 (9.3)	11 (1.5)	8 (1.1)	6 (0.8)	61 (8.5)	73 (10.1)	37 (5.1)	103 (14.3)	44 (6.1)	23 (3.2)	10 (1.4)	6 (0.8)	11 (1.5)	16 (2.2)	39 (5.4)	20 (2.8)	720 (100.0)
10月	318 (42.7)	84 (11.3)	10 (1.3)	6 (0.8)	4 (0.5)	44 (5.9)	58 (7.8)	12 (1.6)	22 (3.0)	12 (1.6)	6 (0.8)	3 (0.4)	4 (0.5)	10 (1.3)	28 (3.8)	89 (12.0)	34 (4.6)	744 (100.0)
11月	251 (34.9)	51 (7.1)	5 (0.7)	2 (0.3)	4 (0.6)	47 (6.5)	44 (6.1)	11 (1.5)	40 (5.6)	26 (3.6)	16 (2.2)	6 (0.8)	2 (0.3)	14 (1.9)	42 (5.8)	115 (16.0)	44 (6.1)	720 (100.0)
12月	219 (29.4)	59 (7.9)	11 (1.5)	3 (0.4)	5 (0.7)	39 (5.2)	37 (5.0)	20 (2.7)	25 (3.4)	5 (0.7)	10 (1.3)	9 (1.2)	8 (1.1)	28 (3.8)	69 (9.3)	143 (19.2)	54 (7.3)	744 (100.0)
1月	262 (35.2)	54 (7.3)	7 (0.9)	7 (0.9)	1 (0.1)	29 (3.9)	26 (3.5)	8 (1.1)	18 (2.4)	9 (1.2)	12 (1.6)	10 (1.3)	19 (2.6)	25 (3.4)	66 (8.9)	143 (19.2)	48 (6.5)	744 (100.0)
2月	202 (30.3)	19 (2.8)	4 (0.6)	0 -	3 (0.4)	20 (3.0)	37 (5.5)	28 (4.2)	62 (9.3)	30 (4.5)	34 (5.1)	21 (3.1)	21 (3.1)	35 (5.2)	48 (7.2)	84 (12.6)	19 (2.8)	667 (100.0)
3月	227 (30.5)	64 (8.6)	2 (0.3)	2 (0.3)	6 (0.8)	39 (5.2)	51 (6.9)	39 (5.2)	118 (15.9)	31 (4.2)	16 (2.2)	9 (1.2)	9 (1.2)	11 (1.5)	26 (3.5)	71 (9.5)	23 (3.1)	744 (100.0)
年度合計	2169 (24.8)	613 (7.0)	72 (0.8)	50 (0.6)	54 (0.6)	607 (6.9)	672 (7.7)	410 (4.7)	1193 (13.6)	449 (5.1)	304 (3.5)	150 (1.7)	130 (1.5)	211 (2.4)	397 (4.5)	881 (10.1)	393 (4.5)	8755 (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	68 (9.4)	34 (4.7)	89 (12.4)	70 (9.7)	24 (3.3)	24 (3.3)	14 (1.9)	9 (1.3)	38 (5.3)	88 (12.2)	30 (4.2)	16 (2.2)	28 (3.9)	42 (5.8)	69 (9.6)	51 (7.1)	26 (3.6)	720 (100.0)
5月	30 (4.0)	41 (5.5)	83 (11.2)	45 (6.0)	31 (4.2)	24 (3.2)	15 (2.0)	19 (2.6)	57 (7.7)	213 (28.6)	43 (5.8)	13 (1.7)	22 (3.0)	21 (2.8)	34 (4.6)	27 (3.6)	26 (3.5)	744 (100.0)
6月	27 (3.8)	33 (4.6)	72 (10.0)	86 (11.9)	65 (9.0)	21 (2.9)	16 (2.2)	23 (3.2)	54 (7.5)	169 (23.5)	22 (3.1)	13 (1.8)	29 (4.0)	12 (1.7)	15 (2.1)	21 (2.9)	42 (5.8)	720 (100.0)
7月	5 (0.7)	7 (0.9)	73 (9.8)	78 (10.5)	50 (6.7)	20 (2.7)	9 (1.2)	7 (0.9)	39 (5.2)	264 (35.5)	94 (12.6)	13 (1.7)	22 (3.0)	14 (1.9)	10 (1.3)	4 (0.5)	35 (4.7)	744 (100.0)
8月	11 (1.5)	12 (1.6)	50 (6.8)	98 (13.3)	60 (8.1)	40 (5.4)	26 (3.5)	18 (2.4)	87 (11.8)	216 (29.3)	24 (3.3)	11 (1.5)	23 (3.1)	21 (2.8)	14 (1.9)	4 (0.5)	22 (3.0)	737 (100.0)
9月	43 (6.0)	43 (6.0)	136 (18.9)	95 (13.2)	46 (6.4)	16 (2.2)	15 (2.1)	10 (1.4)	32 (4.4)	119 (16.5)	25 (3.5)	8 (1.1)	10 (1.4)	27 (3.8)	41 (5.7)	40 (5.6)	14 (1.9)	720 (100.0)
10月	93 (12.5)	79 (10.6)	104 (14.0)	102 (13.7)	30 (4.0)	11 (1.5)	9 (1.2)	2 (0.3)	10 (1.3)	23 (3.1)	9 (1.2)	2 (0.3)	21 (2.8)	35 (4.7)	85 (11.4)	98 (13.2)	30 (4.0)	743 (100.0)
11月	48 (6.7)	70 (9.7)	90 (12.5)	47 (6.5)	38 (5.3)	23 (3.2)	12 (1.7)	2 (0.3)	4 (0.6)	53 (7.4)	26 (3.6)	3 (0.4)	47 (6.5)	73 (10.1)	78 (10.8)	75 (10.4)	31 (4.3)	720 (100.0)
12月	49 (6.6)	59 (7.9)	103 (13.8)	57 (7.7)	34 (4.6)	17 (2.3)	2 (0.3)	5 (0.7)	3 (0.4)	13 (1.7)	25 (3.4)	15 (2.0)	62 (8.3)	95 (12.8)	88 (11.8)	59 (7.9)	58 (7.8)	744 (100.0)
1月	44 (5.9)	67 (9.0)	94 (12.6)	28 (3.8)	26 (3.5)	6 (0.8)	2 (0.3)	3 (0.4)	5 (0.7)	9 (1.2)	25 (3.4)	26 (3.5)	70 (9.4)	109 (14.7)	93 (12.5)	80 (10.8)	57 (7.7)	744 (100.0)
2月	61 (9.1)	34 (5.1)	44 (6.5)	20 (3.0)	14 (2.1)	17 (2.5)	12 (1.8)	7 (1.0)	12 (1.8)	87 (12.9)	68 (10.1)	36 (5.4)	54 (8.0)	74 (11.0)	52 (7.7)	64 (9.5)	16 (2.4)	672 (100.0)
3月	48 (6.5)	73 (9.8)	101 (13.6)	43 (5.8)	20 (2.7)	27 (3.6)	22 (3.0)	13 (1.7)	26 (3.5)	127 (17.1)	24 (3.2)	9 (1.2)	25 (3.4)	48 (6.5)	53 (7.1)	59 (7.9)	26 (3.5)	744 (100.0)
年度合計	527 (6.0)	552 (6.3)	1039 (11.9)	769 (8.8)	438 (5.0)	246 (2.8)	154 (1.8)	118 (1.3)	367 (4.2)	1381 (15.8)	415 (4.7)	165 (1.9)	413 (4.7)	571 (6.5)	632 (7.2)	582 (6.6)	383 (4.4)	8752 (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	113 (15.7)	124 (17.2)	37 (5.1)	55 (7.6)	45 (6.3)	15 (2.1)	29 (4.0)	15 (2.1)	67 (9.3)	45 (6.3)	39 (5.4)	21 (2.9)	15 (2.1)	16 (2.2)	14 (1.9)	63 (8.8)	6 (0.8)	719 (100.0)
5月	60 (8.1)	106 (14.2)	22 (3.0)	46 (6.2)	59 (7.9)	14 (1.9)	22 (3.0)	26 (3.5)	104 (14.0)	168 (22.6)	44 (5.9)	24 (3.2)	11 (1.5)	7 (0.9)	5 (0.7)	24 (3.2)	2 (0.3)	744 (100.0)
6月	44 (6.1)	87 (12.1)	23 (3.2)	62 (8.6)	87 (12.1)	33 (4.6)	34 (4.7)	33 (4.6)	105 (14.6)	120 (16.7)	30 (4.2)	20 (2.8)	14 (1.9)	8 (1.1)	3 (0.4)	10 (1.4)	7 (1.0)	720 (100.0)
7月	15 (2.0)	61 (8.2)	25 (3.4)	62 (8.3)	68 (9.1)	26 (3.5)	10 (1.3)	14 (1.9)	70 (9.4)	216 (29.0)	98 (13.2)	37 (5.0)	16 (2.2)	3 (0.4)	5 (0.7)	10 (1.3)	8 (1.1)	744 (100.0)
8月	12 (1.6)	62 (8.3)	21 (2.8)	34 (4.6)	116 (15.6)	32 (4.3)	36 (4.8)	44 (5.9)	172 (23.1)	136 (18.3)	36 (4.8)	18 (2.4)	6 (0.8)	6 (0.8)	6 (0.8)	7 (0.9)	0 (-)	744 (100.0)
9月	94 (13.1)	146 (20.3)	51 (7.1)	74 (10.3)	68 (9.4)	21 (2.9)	25 (3.5)	14 (1.9)	62 (8.6)	74 (10.3)	36 (5.0)	12 (1.7)	10 (1.4)	3 (0.4)	2 (0.3)	28 (3.9)	0 (-)	720 (100.0)
10月	205 (27.6)	203 (27.3)	50 (6.7)	59 (7.9)	68 (9.1)	14 (1.9)	11 (1.5)	9 (1.2)	8 (1.1)	10 (1.3)	8 (1.1)	9 (1.2)	10 (1.3)	13 (1.7)	7 (0.9)	56 (7.5)	4 (0.5)	744 (100.0)
11月	163 (22.6)	124 (17.2)	43 (6.0)	61 (8.5)	53 (7.4)	28 (3.9)	25 (3.5)	12 (1.7)	6 (0.8)	38 (5.3)	28 (3.9)	7 (1.0)	5 (0.7)	20 (2.8)	7 (1.0)	91 (12.6)	9 (1.3)	720 (100.0)
12月	141 (19.0)	137 (18.5)	29 (3.9)	68 (9.2)	39 (5.3)	40 (5.4)	16 (2.2)	11 (1.5)	4 (0.5)	10 (1.3)	20 (2.7)	21 (2.8)	28 (3.8)	29 (3.9)	31 (4.2)	112 (15.1)	5 (0.7)	741 (100.0)
1月	191 (25.7)	153 (20.6)	29 (3.9)	42 (5.6)	38 (5.1)	21 (2.8)	11 (1.5)	8 (1.1)	8 (1.1)	7 (0.9)	11 (1.5)	29 (3.9)	28 (3.8)	26 (3.5)	37 (5.0)	99 (13.3)	6 (0.8)	744 (100.0)
2月	158 (23.5)	61 (9.1)	21 (3.1)	22 (3.3)	35 (5.2)	14 (2.1)	14 (2.1)	14 (2.1)	51 (7.6)	34 (5.1)	43 (6.4)	54 (8.0)	31 (4.6)	25 (3.7)	18 (2.7)	76 (11.3)	1 (0.1)	672 (100.0)
3月	127 (17.1)	132 (17.7)	35 (4.7)	37 (5.0)	67 (9.0)	21 (2.8)	11 (1.5)	22 (3.0)	72 (9.7)	82 (11.0)	23 (3.1)	8 (1.1)	18 (2.4)	13 (1.7)	18 (2.4)	56 (7.5)	2 (0.3)	744 (100.0)
年度合計	1323 (15.1)	1396 (15.9)	386 (4.4)	622 (7.1)	743 (8.5)	279 (3.2)	244 (2.8)	222 (2.5)	729 (8.3)	940 (10.7)	416 (4.8)	260 (3.0)	192 (2.2)	169 (1.9)	153 (1.7)	632 (7.2)	50 (0.6)	8756 (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)	7 (1.0)	2 (0.3)	25 (3.5)	94 (13.1)	39 (5.4)	31 (4.3)	25 (3.5)	26 (3.6)	14 (1.9)	59 (8.2)	96 (13.3)	73 (10.1)	112 (15.6)	42 (5.8)	48 (6.7)	720 (100.0)
5月	8 (1.1)	8 (1.1)	2 (0.3)	1 (0.1)	27 (3.6)	80 (10.8)	32 (4.3)	28 (3.8)	33 (4.4)	23 (3.1)	15 (2.0)	72 (9.7)	179 (24.1)	70 (9.4)	61 (8.2)	38 (5.1)	67 (9.0)	744 (100.0)
6月	7 (1.0)	7 (1.0)	2 (0.3)	2 (0.3)	60 (8.3)	116 (16.1)	31 (4.3)	25 (3.5)	34 (4.7)	26 (3.6)	8 (1.1)	47 (6.5)	127 (17.6)	62 (8.6)	42 (5.8)	25 (3.5)	99 (13.8)	720 (100.0)
7月	14 (1.9)	10 (1.3)	6 (0.8)	1 (0.1)	30 (4.0)	102 (13.7)	31 (4.2)	22 (3.0)	30 (4.0)	13 (1.7)	7 (0.9)	28 (3.8)	154 (20.7)	117 (15.7)	54 (7.3)	26 (3.5)	99 (13.3)	744 (100.0)
8月	11 (1.5)	6 (0.8)	2 (0.3)	0 -	50 (6.7)	126 (16.9)	40 (5.4)	22 (3.0)	19 (2.6)	10 (1.3)	6 (0.8)	76 (10.2)	164 (22.0)	61 (8.2)	52 (7.0)	35 (4.7)	64 (8.6)	744 (100.0)
9月	6 (0.8)	2 (0.3)	3 (0.4)	3 (0.4)	23 (3.2)	109 (15.1)	45 (6.3)	56 (7.8)	53 (7.4)	38 (5.3)	16 (2.2)	34 (4.7)	110 (15.3)	69 (9.6)	85 (11.8)	21 (2.9)	47 (6.5)	720 (100.0)
10月	6 (0.8)	5 (0.7)	1 (0.1)	1 (0.1)	11 (1.5)	61 (8.2)	52 (7.0)	49 (6.6)	70 (9.4)	53 (7.1)	37 (5.0)	41 (5.5)	64 (8.6)	72 (9.7)	109 (14.7)	38 (5.1)	74 (9.9)	744 (100.0)
11月	5 (0.7)	1 (0.1)	0 -	1 (0.1)	1 (0.1)	76 (10.6)	40 (5.6)	36 (5.0)	46 (6.4)	23 (3.2)	27 (3.8)	44 (6.1)	68 (9.4)	60 (8.3)	161 (22.4)	41 (5.7)	90 (12.5)	720 (100.0)
12月	15 (2.0)	6 (0.8)	5 (0.7)	1 (0.1)	4 (0.5)	71 (9.5)	47 (6.3)	33 (4.4)	37 (5.0)	29 (3.9)	24 (3.2)	27 (3.6)	43 (5.8)	52 (7.0)	187 (25.1)	38 (5.1)	125 (16.8)	744 (100.0)
1月	7 (0.9)	8 (1.1)	14 (1.9)	1 (0.1)	2 (0.3)	38 (5.1)	26 (3.5)	26 (3.5)	56 (7.5)	26 (3.5)	33 (4.4)	25 (3.4)	54 (7.3)	75 (10.1)	186 (25.0)	67 (9.0)	100 (13.4)	744 (100.0)
2月	16 (2.4)	16 (2.4)	11 (1.6)	3 (0.4)	2 (0.3)	37 (5.5)	21 (3.1)	15 (2.2)	20 (3.0)	19 (2.8)	16 (2.4)	50 (7.5)	98 (14.6)	96 (14.3)	138 (20.6)	40 (6.0)	72 (10.7)	670 (100.0)
3月	2 (0.3)	3 (0.4)	1 (0.1)	3 (0.4)	9 (1.2)	64 (8.6)	43 (5.8)	33 (4.4)	41 (5.5)	31 (4.2)	21 (2.8)	62 (8.3)	148 (19.9)	74 (9.9)	122 (16.4)	13 (1.7)	74 (9.9)	744 (100.0)
年度合計	115 (1.3)	81 (0.9)	54 (0.6)	19 (0.2)	244 (2.8)	974 (11.1)	447 (5.1)	376 (4.3)	464 (5.3)	317 (3.6)	224 (2.6)	565 (6.5)	1305 (14.9)	881 (10.1)	1309 (14.9)	424 (4.8)	959 (10.9)	8758 (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	43 (6.0)	64 (8.9)	183 (25.4)	54 (7.5)	12 (1.7)	8 (1.1)	8 (1.1)	3 (0.4)	23 (3.2)	23 (3.2)	73 (10.1)	75 (10.4)	29 (4.0)	18 (2.5)	15 (2.1)	30 (4.2)	59 (8.2)	720 (100.0)
5月	23 (3.1)	45 (6.0)	143 (19.2)	116 (15.6)	26 (3.5)	14 (1.9)	15 (2.0)	10 (1.3)	17 (2.3)	36 (4.8)	79 (10.6)	58 (7.8)	25 (3.4)	11 (1.5)	19 (2.6)	7 (0.9)	100 (13.4)	744 (100.0)
6月	24 (3.3)	39 (5.4)	125 (17.4)	62 (8.6)	24 (3.3)	12 (1.7)	7 (1.0)	4 (0.6)	19 (2.6)	38 (5.3)	60 (8.3)	65 (9.0)	13 (1.8)	6 (0.8)	13 (1.8)	12 (1.7)	197 (27.4)	720 (100.0)
7月	14 (1.9)	21 (2.8)	76 (10.2)	74 (9.9)	15 (2.0)	12 (1.6)	5 (0.7)	14 (1.9)	28 (3.8)	62 (8.3)	145 (19.5)	71 (9.5)	21 (2.8)	5 (0.7)	6 (0.8)	3 (0.4)	172 (23.1)	744 (100.0)
8月	34 (4.6)	37 (5.0)	110 (14.8)	37 (5.0)	13 (1.7)	10 (1.3)	11 (1.5)	8 (1.1)	24 (3.2)	59 (7.9)	66 (8.9)	78 (10.5)	19 (2.6)	17 (2.3)	20 (2.7)	25 (3.4)	176 (23.7)	744 (100.0)
9月	31 (4.3)	47 (6.5)	175 (24.3)	75 (10.4)	15 (2.1)	13 (1.8)	10 (1.4)	8 (1.1)	17 (2.4)	59 (8.2)	82 (11.4)	42 (5.8)	17 (2.4)	7 (1.0)	6 (0.8)	8 (1.1)	108 (15.0)	720 (100.0)
10月	27 (3.6)	46 (6.2)	255 (34.3)	115 (15.5)	16 (2.2)	3 (0.4)	5 (0.7)	3 (0.4)	10 (1.3)	38 (5.1)	36 (4.8)	41 (5.5)	10 (1.3)	7 (0.9)	10 (1.3)	16 (2.2)	106 (14.2)	744 (100.0)
11月	40 (5.6)	60 (8.3)	209 (29.0)	48 (6.7)	5 (0.7)	7 (1.0)	2 (0.3)	3 (0.4)	6 (0.8)	15 (2.1)	48 (6.7)	78 (10.8)	19 (2.6)	11 (1.5)	12 (1.7)	21 (2.9)	136 (18.9)	720 (100.0)
12月	37 (5.0)	65 (8.7)	203 (27.3)	39 (5.2)	4 (0.5)	1 (0.1)	3 (0.4)	1 (0.1)	3 (0.4)	7 (0.9)	38 (5.1)	122 (16.4)	31 (4.2)	14 (1.9)	12 (1.6)	19 (2.6)	145 (19.5)	744 (100.0)
1月	39 (5.2)	70 (9.4)	191 (25.7)	54 (7.3)	13 (1.7)	6 (0.8)	1 (0.1)	4 (0.5)	7 (0.9)	15 (2.0)	19 (2.6)	136 (18.3)	31 (4.2)	9 (1.2)	18 (2.4)	33 (4.4)	98 (13.2)	744 (100.0)
2月	21 (3.1)	53 (7.9)	187 (27.9)	36 (5.4)	4 (0.6)	2 (0.3)	1 (0.1)	5 (0.7)	2 (0.3)	9 (1.3)	52 (7.8)	152 (22.7)	30 (4.5)	16 (2.4)	10 (1.5)	17 (2.5)	73 (10.9)	670 (100.0)
3月	34 (4.6)	32 (4.3)	252 (33.9)	64 (8.6)	12 (1.6)	4 (0.5)	5 (0.7)	4 (0.5)	7 (0.9)	28 (3.8)	53 (7.1)	64 (8.6)	38 (5.1)	14 (1.9)	17 (2.3)	27 (3.6)	89 (12.0)	744 (100.0)
年度合計	367 (4.2)	579 (6.6)	2109 (24.1)	774 (8.8)	159 (1.8)	92 (1.1)	73 (0.8)	67 (0.8)	163 (1.9)	389 (4.4)	751 (8.6)	982 (11.2)	283 (3.2)	135 (1.5)	158 (1.8)	218 (2.5)	1459 (16.7)	8758 (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	35 (4.9)	1 (0.1)	6 (0.8)	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.4)	3 (0.4)	35 (4.9)	206 (28.6)	12 (1.7)	4 (0.6)	3 (0.4)	4 (0.6)	6 (0.8)	128 (17.8)	269 (37.4)	3 (0.4)	720 (100.0)
5月	17 (2.3)	2 (0.3)	0	3 (0.4)	4 (0.5)	2 (0.3)	7 (0.9)	39 (5.2)	360 (48.4)	15 (2.0)	7 (0.9)	3 (0.4)	1 (0.1)	7 (0.9)	67 (9.0)	208 (28.0)	2 (0.3)	744 (100.0)
6月	35 (4.9)	0	4 (0.6)	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.4)	3 (0.4)	46 (6.4)	347 (48.2)	18 (2.5)	5 (0.7)	4 (0.6)	8 (1.1)	10 (1.4)	61 (8.5)	172 (23.9)	2 (0.3)	720 (100.0)
7月	47 (6.3)	3 (0.4)	3 (0.4)	4 (0.5)	1 (0.1)	1 (0.1)	5 (0.7)	33 (4.4)	420 (56.5)	23 (3.1)	8 (1.1)	7 (0.9)	7 (0.9)	6 (0.8)	57 (7.7)	115 (15.5)	4 (0.5)	744 (100.0)
8月	34 (4.6)	4 (0.5)	3 (0.4)	4 (0.5)	1 (0.1)	2 (0.3)	2 (0.3)	42 (5.6)	420 (56.5)	28 (3.8)	9 (1.2)	5 (0.7)	4 (0.5)	11 (1.5)	47 (6.3)	128 (17.2)	0	744 (100.0)
9月	45 (6.3)	2 (0.3)	0	0	0	2 (0.3)	3 (0.4)	19 (2.6)	230 (31.9)	13 (1.8)	10 (1.4)	7 (1.0)	3 (0.4)	14 (1.9)	61 (8.5)	309 (42.9)	2 (0.3)	720 (100.0)
10月	41 (5.5)	1 (0.1)	1 (0.1)	0	0	0	1 (0.1)	12 (1.6)	86 (11.6)	19 (2.6)	6 (0.8)	5 (0.7)	0	7 (0.9)	155 (20.8)	409 (55.0)	1 (0.1)	744 (100.0)
11月	20 (2.8)	2 (0.3)	0	0	1 (0.1)	0	0	33 (4.6)	117 (16.3)	13 (1.8)	8 (1.1)	4 (0.6)	4 (0.6)	17 (2.4)	165 (22.9)	335 (46.5)	1 (0.1)	720 (100.0)
12月	31 (4.2)	7 (0.9)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0	6 (0.8)	19 (2.6)	75 (10.1)	19 (2.6)	7 (0.9)	7 (0.9)	13 (1.7)	13 (1.7)	211 (28.4)	327 (44.0)	6 (0.8)	744 (100.0)
1月	21 (2.8)	4 (0.5)	2 (0.3)	3 (0.4)	2 (0.3)	5 (0.7)	5 (0.7)	22 (3.0)	47 (6.3)	19 (2.6)	5 (0.7)	4 (0.5)	9 (1.2)	16 (2.2)	270 (36.3)	302 (40.6)	8 (1.1)	744 (100.0)
2月	22 (3.3)	6 (0.9)	4 (0.6)	7 (1.0)	3 (0.4)	4 (0.6)	9 (1.3)	40 (6.0)	165 (24.6)	11 (1.6)	6 (0.9)	5 (0.7)	4 (0.6)	10 (1.5)	160 (23.9)	210 (31.3)	4 (0.6)	670 (100.0)
3月	20 (2.7)	1 (0.1)	2 (0.3)	0	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	26 (3.5)	223 (30.0)	17 (2.3)	3 (0.4)	4 (0.5)	6 (0.8)	6 (0.8)	145 (19.5)	282 (37.9)	6 (0.8)	744 (100.0)
年度合計	368 (4.2)	33 (0.4)	26 (0.3)	24 (0.3)	16 (0.2)	23 (0.3)	45 (0.5)	366 (4.2)	2696 (30.8)	207 (2.4)	78 (0.9)	58 (0.7)	63 (0.7)	123 (1.4)	1527 (17.4)	3066 (35.0)	39 (0.4)	8758 (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	29 (4.0)	24 (3.3)	23 (3.2)	45 (6.3)	54 (7.5)	40 (5.6)	63 (8.8)	109 (15.1)	142 (19.7)	5 (0.7)	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.3)	5 (0.7)	27 (3.8)	137 (19.0)	13 (1.8)	720 (100.0)
5月	24 (3.2)	15 (2.0)	29 (3.9)	63 (8.5)	41 (5.5)	31 (4.2)	38 (5.1)	131 (17.6)	292 (39.2)	2 (0.3)	0	1 (0.1)	0	1 (0.1)	10 (1.3)	55 (7.4)	11 (1.5)	744 (100.0)
6月	20 (2.8)	15 (2.1)	25 (3.5)	49 (6.8)	41 (5.7)	54 (7.5)	51 (7.1)	145 (20.1)	252 (35.0)	9 (1.3)	1 (0.1)	1 (0.1)	0	1 (0.1)	5 (0.7)	30 (4.2)	21 (2.9)	720 (100.0)
7月	14 (1.9)	4 (0.5)	7 (0.9)	38 (5.1)	36 (4.8)	52 (7.0)	45 (6.0)	91 (12.2)	415 (55.8)	2 (0.3)	0	0	0	2 (0.3)	2 (0.3)	16 (2.2)	20 (2.7)	744 (100.0)
8月	8 (1.1)	3 (0.4)	11 (1.5)	25 (3.4)	45 (6.0)	58 (7.8)	43 (5.8)	168 (22.6)	343 (46.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.3)	22 (3.0)	12 (1.6)	744 (100.0)
9月	32 (4.4)	24 (3.3)	35 (4.9)	87 (12.1)	74 (10.3)	73 (10.1)	38 (5.3)	86 (11.9)	182 (25.3)	2 (0.3)	0	0	2 (0.3)	0	7 (1.0)	72 (10.0)	6 (0.8)	720 (100.0)
10月	78 (10.5)	45 (6.0)	56 (7.5)	97 (13.0)	65 (8.7)	65 (8.7)	52 (7.0)	38 (5.1)	47 (6.3)	1 (0.1)	0	1 (0.1)	0	2 (0.3)	25 (3.4)	160 (21.5)	12 (1.6)	744 (100.0)
11月	66 (9.2)	37 (5.1)	27 (3.8)	64 (8.9)	54 (7.5)	60 (8.3)	28 (3.9)	45 (6.3)	91 (12.6)	2 (0.3)	1 (0.1)	2 (0.3)	2 (0.3)	0	18 (2.5)	196 (27.2)	27 (3.8)	720 (100.0)
12月	55 (7.4)	18 (2.4)	34 (4.6)	59 (7.9)	60 (8.1)	53 (7.1)	36 (4.8)	29 (3.9)	74 (9.9)	4 (0.5)	4 (0.5)	1 (0.1)	3 (0.4)	2 (0.3)	58 (7.8)	221 (29.7)	33 (4.4)	744 (100.0)
1月	36 (4.8)	22 (3.0)	24 (3.2)	52 (7.0)	60 (8.1)	51 (6.9)	30 (4.0)	20 (2.7)	48 (6.5)	8 (1.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.3)	1 (0.1)	69 (9.3)	271 (36.4)	48 (6.5)	744 (100.0)
2月	41 (6.1)	24 (3.6)	14 (2.1)	27 (4.0)	26 (3.9)	22 (3.3)	21 (3.1)	80 (11.9)	151 (22.5)	9 (1.3)	4 (0.6)	2 (0.3)	4 (0.6)	6 (0.9)	48 (7.2)	178 (26.6)	13 (1.9)	670 (100.0)
3月	35 (4.7)	16 (2.2)	22 (3.0)	44 (5.9)	59 (7.9)	36 (4.8)	52 (7.0)	112 (15.1)	162 (21.8)	6 (0.8)	0	0	2 (0.3)	1 (0.1)	41 (5.5)	133 (17.9)	23 (3.1)	744 (100.0)
年度合計	438 (5.0)	247 (2.8)	307 (3.5)	650 (7.4)	615 (7.0)	595 (6.8)	497 (5.7)	1054 (12.0)	2199 (25.1)	51 (0.6)	13 (0.1)	10 (0.1)	18 (0.2)	22 (0.3)	312 (3.6)	1491 (17.0)	239 (2.7)	8758 (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

單位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
矢口	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
六郷	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
京浜島	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	0.002

一酸化窒素

單位：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	0.003	0.005	0.008	0.009	0.009	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003
雪谷	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
矢口	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
六郷	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.008	0.011	0.010	0.009	0.007	0.005	0.007	0.006	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
京浜島	0.006	0.007	0.007	0.007	0.008	0.012	0.016	0.019	0.019	0.017	0.013	0.011	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006
大森西	0.008	0.008	0.008	0.009	0.013	0.018	0.018	0.018	0.017	0.016	0.013	0.011	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	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	0.007	0.011	0.015	0.014	0.013	0.013	0.010	0.009	0.007	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
東矢口	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.011	0.021	0.022	0.020	0.018	0.015	0.013	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005
羽田	0.009	0.009	0.008	0.010	0.013	0.017	0.025	0.021	0.019	0.015	0.012	0.012	0.009	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.008	0.010	0.009	0.010	0.011	0.010

二氧化硫

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

窒素酸化物

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.019	0.019	0.017	0.016	0.016	0.019	0.022	0.026	0.026	0.024	0.022	0.021	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.021	0.023	0.024	0.024	0.024	0.023	0.021
雪谷	0.018	0.016	0.015	0.014	0.013	0.015	0.018	0.020	0.021	0.020	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.015	0.016	0.017	0.019	0.020	0.020	0.021	0.020	0.019
矢口	0.017	0.016	0.014	0.013	0.013	0.015	0.018	0.019	0.020	0.019	0.018	0.017	0.015	0.016	0.015	0.015	0.015	0.018	0.019	0.020	0.021	0.021	0.020	0.019
六郷	0.018	0.017	0.016	0.016	0.017	0.020	0.024	0.026	0.029	0.030	0.027	0.025	0.021	0.024	0.023	0.027	0.028	0.028	0.022	0.022	0.022	0.021	0.021	0.019
京浜島	0.028	0.029	0.028	0.029	0.030	0.036	0.041	0.044	0.044	0.040	0.034	0.032	0.027	0.027	0.027	0.027	0.028	0.028	0.026	0.026	0.026	0.027	0.028	
大森西	0.029	0.029	0.028	0.030	0.035	0.043	0.043	0.043	0.042	0.042	0.040	0.038	0.035	0.035	0.036	0.035	0.036	0.037	0.037	0.036	0.034	0.033	0.032	0.031
東六郷	0.021	0.020	0.019	0.021	0.025	0.031	0.036	0.035	0.034	0.034	0.031	0.030	0.027	0.025	0.025	0.025	0.026	0.026	0.026	0.025	0.024	0.024	0.024	0.022
東矢口	0.021	0.020	0.019	0.020	0.023	0.029	0.042	0.044	0.040	0.038	0.036	0.034	0.029	0.029	0.030	0.030	0.030	0.031	0.030	0.029	0.027	0.028	0.026	0.023
羽田	0.030	0.029	0.028	0.029	0.033	0.040	0.050	0.044	0.041	0.038	0.033	0.032	0.028	0.025	0.025	0.023	0.025	0.027	0.029	0.031	0.030	0.031	0.033	0.032

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	0.023	0.023	0.022	0.022	0.021	0.019	0.019	0.020	0.023	0.026	0.031	0.036	0.039	0.040	0.039	0.038	0.035	0.031	0.029	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023
雪谷	0.026	0.026	0.026	0.025	0.025	0.024	0.023	0.025	0.028	0.032	0.036	0.040	0.044	0.044	0.044	0.042	0.039	0.036	0.033	0.031	0.030	0.029	0.027	0.027
矢口	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021	0.021	0.020	0.022	0.025	0.028	0.032	0.036	0.039	0.040	0.039	0.038	0.036	0.032	0.030	0.028	0.027	0.025	0.024	0.024
六郷	0.023	0.023	0.022	0.021	0.020	0.018	0.018	0.019	0.021	0.024	0.029	0.033	0.036	0.036	0.036	0.035	0.033	0.029	0.027	0.026	0.025	0.024	0.024	0.023
京浜島	0.021	0.020	0.019	0.019	0.017	0.015	0.015	0.017	0.020	0.024	0.029	0.032	0.036	0.037	0.036	0.034	0.031	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.022	0.021

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	0.21	0.20	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	0.22	0.26	0.21	0.19	0.19	0.19	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.20	0.21	0.22	0.21
雪谷	0.15	0.15	0.15	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.15	0.16	0.16	0.16	0.16
京浜島	0.13	0.14	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	0.16	0.16	0.18	0.23	0.15	0.14	0.13	0.14	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	2.13	2.13	2.13	2.13	2.12	2.12	2.13	2.12	2.09	2.07	2.05	2.03	2.02	2.01	2.00	2.00	2.00	2.01	2.03	2.06	2.08	2.11	2.13	2.13
雪谷	2.02	2.01	2.01	2.00	1.99	1.99	2.00	2.00	2.00	1.99	1.99	1.98	1.98	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.99	2.00	2.01	2.02	2.03	2.02
京浜島	2.05	2.06	2.07	2.06	2.06	2.06	2.05	2.06	2.03	2.03	2.01	2.01	2.01	2.00	1.99	1.99	1.99	1.99	2.00	2.01	2.01	2.02	2.04	2.05

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	2.34	2.33	2.33	2.32	2.30	2.31	2.32	2.34	2.35	2.27	2.24	2.21	2.21	2.18	2.17	2.16	2.17	2.19	2.22	2.26	2.28	2.32	2.34	2.34
雪谷	2.17	2.17	2.16	2.14	2.12	2.12	2.13	2.14	2.13	2.13	2.12	2.10	2.10	2.09	2.09	2.09	2.09	2.10	2.13	2.15	2.17	2.19	2.19	2.18
京浜島	2.18	2.20	2.20	2.19	2.18	2.18	2.17	2.18	2.17	2.17	2.16	2.16	2.14	2.16	2.15	2.15	2.17	2.22	2.15	2.15	2.14	2.15	2.17	2.18

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

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	2.6	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.5	2.7	2.9	3.2	3.4	3.6	3.7	3.9	4.0	3.8	3.7	3.6	3.5	3.3	3.1	3.0	2.8	2.7
雪谷	2.3	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	2.3	2.4	2.7	2.8	3.0	3.1	3.3	3.5	3.5	3.5	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.6	2.5	2.4
矢口	1.8	1.9	1.8	1.8	1.7	1.8	1.9	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.6	2.4	2.3	2.1	2.0	2.0	1.9	1.9
六郷	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	2.0	2.1	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	1.8	1.8	1.7	1.6
京浜島	2.8	2.7	2.7	2.7	2.5	2.6	2.6	2.8	3.1	3.1	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4	3.3	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8
大森西	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6
東六郷	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
東矢口	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	1.6	1.7	1.9	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4
羽田	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.1	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.1	2.1	2.0	2.0	1.9	1.8

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	16.1	15.9	15.7	15.6	15.5	15.9	16.7	17.8	18.6	19.5	20.1	20.4	20.6	20.5	20.1	19.5	18.8	18.3	17.9	17.6	17.3	17.0	16.7
雪谷	15.5	15.2	15.0	14.7	14.6	14.6	14.9	15.8	16.8	17.9	18.7	19.3	19.7	19.9	19.8	19.4	18.8	18.1	17.6	17.1	16.8	16.5	16.2	15.9
矢口	15.7	15.3	15.1	14.8	14.7	14.6	14.9	15.7	16.8	17.9	18.7	19.3	19.7	20.0	19.9	19.5	18.9	18.3	17.7	17.3	16.9	16.6	16.3	16.0
六郷	16.2	15.9	15.7	15.4	15.3	15.3	15.6	16.3	17.4	18.4	19.3	19.9	20.4	20.6	20.4	19.9	19.3	18.6	18.0	17.7	17.3	17.1	16.8	16.5
京浜島	16.1	15.8	15.7	15.5	15.3	15.3	15.6	16.2	17.0	17.7	18.4	18.9	19.4	19.6	19.6	19.2	18.8	18.2	17.7	17.4	17.1	16.9	16.6	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	72	72	72	70	66	62	59	57	56	55	55	57	59	61	64	66	68	69	70	70	71
雪谷	69	70	70	71	71	70	68	64	60	57	55	53	52	52	53	55	58	61	63	65	66	67	68	69
矢口	74	74	75	75	76	75	74	70	65	61	58	56	55	55	56	58	61	64	66	69	70	71	72	73
六郷	70	70	70	71	71	71	69	66	62	59	56	55	54	54	55	57	60	63	65	67	68	68	69	69
京浜島	69	70	70	70	70	70	68	65	62	60	58	57	56	56	57	59	61	64	65	67	67	68	69	69

紫外線 (UV-A)

單位：kJ/m²

		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
測定局	中央	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	3.5	13.2	31.3	53.1	73.9	89.5	96.6	92.4	77.9	58.7	37.3	18.6	6.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

紫外線 (UV-B)

單位：kJ/m²

		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
測定局	中央	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12	0.42	0.95	1.59	2.15	2.41	2.25	1.75	1.13	0.58	0.21	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

日射量

單位：MJ/m²

		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
測定局	雪谷	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.28	0.68	1.17	1.56	1.83	1.97	1.91	1.65	1.28	0.83	0.41	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00