

資料集参考目次

大気汚染

大気汚染状況調査	大気資料	1
総括表	大気資料	6
経年変化	大気資料	13
月間測定結果	大気資料	25
経時変化	大気資料	50

水質汚濁

河川水質・底質調査	水質資料	1
海域水質・底質調査	水質資料	20
呑川水質調査結果	水質資料	32

測定結果の集計方法

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

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

測定結果の取扱い

- (1) 測定時間の間隔は、正時から正時までである。
(例) 6時のデータは、5時から6時まで測定したもの。
- (2) 測定日数は、1日20時間以上測定された日数である。(有効測定日数)
- (3) 日平均値に基づき記入されている項目については、有効測定日のみを対象としている。
- (4) 月平均値・年平均値・期間平均値とは、月・年・測定期間の1時間値の総和を測定時間数で割ったものである。
- (5) 測定値の欠測とは、機器の保守点検、定期点検、故障や試運転によるものである。
- (6) 窒素酸化物(NO_x)は、一酸化窒素(NO)と二酸化窒素(NO_2)の合計で算出している。
したがって、どちらかが欠測の場合、窒素酸化物は欠測扱いとなる。
- (7) 全炭化水素(THC)は、非メタン炭化水素(NMHC)とメタン(CH_4)の合計で算出している。
したがって、どちらかが欠測の場合、全炭化水素は欠測扱いとなる。
- (8) 湿度の測定値は整数で記録しているが、平均値は統計値のため、小数点以下第1位まで算出している。
- (9) 紫外線(UV-A)の測定値は整数で記録しているが、平均値は統計値のため、小数点以下第1位まで算出している。
- (10) 紫外線(UV-B)の測定値は小数点第1位まで記録しているが、平均値は統計値のため、小数点以下第2位まで算出している。
- (11) 中央測定局のオキシダント測定機および浮遊粒子状物質測定機を平成30年1月9日に更新した。
- (12) 六郷測定局の気象項目(風向、風速、温度、湿度)は、設置場所である東六郷小学校の改築工事に伴い、平成28年12月15日10時から測定を停止している。その他の項目(大気項目)は、平成30年3月14日12時から測定を停止している。
- (13) 東六郷測定局の気象項目(風向、風速)は、機器故障のため、平成29年9月11日14時から平成30年2月9日14時まで測定を停止している。
- (14) 六郷測定局のオキシダント測定機を平成30年1月9日に更新した。
- (15) 六郷測定局の気象計(風向、風速、温度、湿度)を平成30年3月23日に更新した。
- (16) 東六郷測定局の風向風速計を平成30年2月9日に更新した。

平成 29 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
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 プラムハイム大森西	東六郷 1-12-6 特別養護老人 ホーム大田翔裕園	矢口 1-2-6 池上警察署 矢口地域安全 センター脇
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
用途地域		準工業	近隣商業	第 1 種住居	準工業	工業専用	準工業	近隣商業	準工業
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
	高さ	14.2m	12.7m	3.1m	12.1m	13.7m	2.5m	2.0m	2.5m
気象測定位置		32.5m	15.2m	17.5m	14.3m	17.3m	5.0m	5.0m	5.0m
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
測定項目	二酸化硫黄	○	—	○	○	○	—	—	—
	窒素酸化物	○	○	○	○	○	○	○	○
	光化学オキシダント	○	○	○	○	○	—	—	—
	炭化水素	○	○	—	—	○	—	—	—
	浮遊粒子状物質	○	○	○	○	○	○	○	○
	風向	○	○	○	—	○	○	○	○
	風速	○	○	○	—	○	○	○	○
	温度	○	○	○	—	○	—	—	—
	湿度	○	○	○	—	○	—	—	—
	紫外線	○	—	—	—	—	—	—	—
日射量	—	○	—	—	—	—	—	—	
測定期間		平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/14	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31	平成 29/4/1 ～ 平成 30/3/31

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

測定方法

測定項目	測定方法	
二酸化硫黄	溶液導電率法 紫外線蛍光法	矢口・六郷測定局 中央・京浜島測定局
窒素酸化物	化学発光方式	
一酸化炭素	非分散型赤外線分析法	
光化学オキシダント	紫外線吸収法	
炭化水素	水素炎イオン化検出法	
浮遊粒子状物質	ベータ線吸収法	
風向・風速	矢羽プロペラ 超音波パルス方式	中央・雪谷・矢口・六郷・京浜島測定局 大森西・東六郷・東矢口測定局
温度	白金抵抗法	
湿度	静電容量式	中央・雪谷・矢口・六郷・京浜島測定局
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 あたりに含まれる質量の単位	浮遊粒子状物質
m/s	速度の単位	風速
%	百分率	湿度
°C	温度の単位（摂氏）	温度
cal/cm ²	1cm ² あたりに含まれるカロリーの単位	紫外線量
kJ/m ²	1m ² あたりに含まれる熱量の単位	紫外線量
MJ/m ²	1m ² あたりに照射する放射エネルギー量の単位	日射量

二酸化硫黄

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値0.04ppmを超えた日数
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	時間	%	日	%		
中央	361	8572	0.003	0.030	0.008	0.006	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	358	8549	0.004	0.018	0.009	0.008	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	347	8271	0.005	0.035	0.015	0.011	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	363	8568	0.004	0.035	0.012	0.008	0	0.0	0	0.0	○	0

二酸化窒素

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値	1時間値が0.20ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		環境基準の98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	時間	%	時間	%	日	%	日	%	
中央	361	8559	0.020	0.099	0.051	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0
雪谷	363	8584	0.017	0.101	0.050	0.040	0	0.0	1	0.0	0	0.0	8	2.2	0
矢口	362	8580	0.017	0.087	0.046	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0
六郷	337	8136	0.020	0.094	0.050	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.7	0
京浜島	361	8571	0.026	0.099	0.058	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	41	11.4	0
大森西	362	8585	0.029	0.103	0.065	0.054	0	0.0	2	0.0	2	0.6	48	13.3	0
東六郷	363	8587	0.023	0.100	0.054	0.045	0	0.0	1	0.0	0	0.0	21	5.8	0
東矢口	362	8599	0.026	0.111	0.058	0.048	0	0.0	3	0.0	0	0.0	33	9.1	0

一酸化窒素

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm
中央	361	8559	0.006	0.222	0.064	0.031
雪谷	363	8584	0.004	0.162	0.048	0.026
矢口	362	8580	0.004	0.129	0.058	0.029
六郷	337	8136	0.006	0.193	0.062	0.029
京浜島	361	8571	0.012	0.291	0.104	0.048
大森西	362	8585	0.017	0.289	0.100	0.061
東六郷	363	8587	0.010	0.240	0.080	0.039
東矢口	362	8599	0.015	0.299	0.102	0.057

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	ppm	ppm	ppm	ppm	%
中央	361	8559	0.025	0.292	0.114	0.069	78.0
雪谷	363	8584	0.021	0.231	0.094	0.067	80.2
矢口	362	8580	0.022	0.206	0.104	0.069	79.9
六郷	337	8136	0.026	0.265	0.111	0.071	76.2
京浜島	361	8571	0.038	0.384	0.159	0.102	68.8
大森西	362	8585	0.046	0.375	0.157	0.105	63.1
東六郷	363	8587	0.034	0.298	0.132	0.081	69.5
東矢口	362	8599	0.041	0.352	0.160	0.103	63.0

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	362	5345	0.030	83	308	2	3	0.132	0.046
雪谷	365	5401	0.034	93	451	3	6	0.143	0.050
矢口	365	5393	0.032	81	354	2	5	0.133	0.047
六郷	348	5135	0.029	55	211	2	4	0.134	0.045
京浜島	365	5400	0.027	53	174	1	2	0.121	0.043

非メタン炭化水素

測定局	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数とその割合		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数とその割合	
	時間	ppmC	ppmC	日	最高値	最低値	日	%	日	%
					ppmC	ppmC				
中央	8396	0.19	0.20	353	0.64	0.07	119	33.7	44	12.5
雪谷	8640	0.14	0.15	364	0.64	0.04	77	21.2	29	8.0
京浜島	8624	0.19	0.18	364	0.76	0.05	111	30.5	37	10.2

メタン

測定局	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	
	時間	ppmC	ppmC	日	最高値	最低値
					ppmC	ppmC
中央	8396	1.97	1.99	353	2.77	1.77
雪谷	8640	1.97	1.98	364	2.32	1.77
京浜島	8624	2.02	2.04	364	2.64	1.83

全炭化水素

測定局	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	
	時間	ppmC	ppmC	日	最高値	最低値
					ppmC	ppmC
中央	8396	2.16	2.19	353	3.11	1.89
雪谷	8640	2.12	2.13	364	2.96	1.83
京浜島	8624	2.22	2.22	364	3.19	1.95

浮遊粒子状物質

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	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 $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数とその割合		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数
	日	時間	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3	mg/m^3	時間	%	日	%	有× 無○	日
中央	361	8701	0.019	0.112	0.051	0.047	0	0.0	0	0.0	○	0
雪谷	362	8704	0.016	0.133	0.055	0.042	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	362	8703	0.017	0.089	0.053	0.040	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	339	8196	0.022	0.142	0.063	0.049	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	323	7802	0.018	0.098	0.063	0.043	0	0.0	0	0.0	○	0
大森西	360	8663	0.019	0.107	0.055	0.044	0	0.0	0	0.0	○	0
東六郷	358	8632	0.021	0.160	0.065	0.052	0	0.0	0	0.0	○	0
東矢口	361	8672	0.017	0.080	0.048	0.040	0	0.0	0	0.0	○	0

風速

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	m/s
中央	363	8746	3.1
雪谷	358	8686	2.7
矢口	365	8755	2.1
六郷	0	0	-
京浜島	365	8756	3.0
大森西	364	8753	0.9
東六郷	207	5074	0.7
東矢口	364	8751	1.4

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	8754	0.58

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	8747	17.4
雪谷	364	8755	16.3
矢口	365	8755	16.4
六郷	0	0	-
京浜島	365	8756	16.5

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	8746	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	8746	27.1

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	8747	61.6
雪谷	364	8755	63.1
矢口	365	8755	67.3
六郷	0	0	-
京浜島	365	8756	64.3

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	8746	0.54

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	1343 (15.4)	791 (9.0)	445 (5.1)	434 (5.0)	614 (7.0)	479 (5.5)	603 (6.9)	261 (3.0)	339 (3.9)	935 (10.7)	648 (7.4)	555 (6.3)	181 (2.1)	135 (1.5)	267 (3.1)	553 (6.3)	163 (1.9)	8746 (100.0)
雪谷	1482 (17.1)	954 (11.0)	626 (7.2)	515 (5.9)	571 (6.6)	232 (2.7)	212 (2.4)	249 (2.9)	650 (7.5)	924 (10.6)	713 (8.2)	304 (3.5)	172 (2.0)	166 (1.9)	295 (3.4)	532 (6.1)	89 (1.0)	8686 (100.0)
矢口	2008 (22.9)	616 (7.0)	84 (1.0)	46 (0.5)	70 (0.8)	699 (8.0)	651 (7.4)	480 (5.5)	1154 (13.2)	450 (5.1)	322 (3.7)	149 (1.7)	129 (1.5)	216 (2.5)	419 (4.8)	867 (9.9)	395 (4.5)	8755 (100.0)
六郷	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
京浜島	1222 (14.0)	1306 (14.9)	427 (4.9)	617 (7.0)	706 (8.1)	301 (3.4)	266 (3.0)	238 (2.7)	738 (8.4)	994 (11.4)	390 (4.5)	299 (3.4)	238 (2.7)	181 (2.1)	151 (1.7)	623 (7.1)	59 (0.7)	8756 (100.0)
大森西	355 (4.1)	202 (2.3)	209 (2.4)	168 (1.9)	227 (2.6)	1224 (14.0)	797 (9.1)	598 (6.8)	493 (5.6)	301 (3.4)	309 (3.5)	557 (6.4)	770 (8.8)	647 (7.4)	880 (10.1)	816 (9.3)	200 (2.3)	8753 (100.0)
東六郷	319 (6.3)	487 (9.6)	923 (18.2)	180 (3.5)	19 (0.4)	13 (0.3)	9 (0.2)	17 (0.3)	18 (0.4)	63 (1.2)	383 (7.5)	867 (17.1)	409 (8.1)	260 (5.1)	231 (4.6)	222 (4.4)	654 (12.9)	5074 (100.0)
東矢口	85 (1.0)	5 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	35 (0.4)	2651 (30.3)	606 (6.9)	35 (0.4)	2 (0.0)	3 (0.0)	7 (0.1)	73 (0.8)	2848 (32.5)	1632 (18.6)	761 (8.7)	8751 (100.0)
風向別 合計	6814 (11.8)	4361 (7.6)	2716 (4.7)	1962 (3.4)	2209 (3.8)	2950 (5.1)	2573 (4.5)	4494 (7.8)	3998 (7.0)	3702 (6.4)	2767 (4.8)	2734 (4.8)	1906 (3.3)	1678 (2.9)	5091 (8.9)	5245 (9.1)	2321 (4.0)	57521 (100.0)

C : 大森西、東矢口、東六郷測定局 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

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.011	0.010	0.011	0.011	0.012	0.011	0.012	0.010	0.008	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	0.010
馬込	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013	0.014	0.011	0.009								
雪谷	(0.010)	0.010	0.009	0.009	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.008							
嶺町	(0.010)																
矢口	0.011	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.011	0.009	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008
六郷	0.011	0.010	0.011	0.011	0.012	0.014	0.011	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.007	0.009
京浜島						(0.011)	0.011	0.009	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010	0.010	0.008	0.009	0.011
平均値	0.012	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011	0.012	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.008	0.010

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	0.008	0.008	0.008	0.008	0.009	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	
馬込																	
雪谷																	
嶺町																	
矢口	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	
六郷	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	
京浜島	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	
平均値	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	

()は参考値

二酸化硫黄 (SO₂) 日平均値の2%除外値

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.022	0.023	0.023	0.022	0.023	0.024	0.024	0.021	0.015	0.018	0.018	0.017	0.015	0.016	0.013	0.021	0.019
馬込	0.026	0.029	0.030	0.026	0.025	0.034	0.027	0.022	0.020								
雪谷	(0.024)	0.022	0.026	0.022	0.023	0.022	0.022	0.018	0.015	0.016							
嶺町	(0.020)																
矢口	0.023	0.019	0.023	0.018	0.019	0.019	0.028	0.021	0.015	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015	0.013	0.018	0.018
六郷	0.024	0.024	0.029	0.025	0.025	0.034	0.025	0.021	0.016	0.019	0.017	0.015	0.015	0.015	0.012	0.017	0.019
京浜島						(0.027)	0.027	0.018	0.019	0.019	0.019	0.020	0.023	0.021	0.016	0.019	0.024
平均値	0.024	0.023	0.026	0.023	0.023	0.027	0.026	0.020	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.014	0.019	0.020

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	0.015	0.014	0.015	0.014	0.016	0.014	0.016	0.013	0.011	0.010	0.011	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006	
馬込																	
雪谷																	
嶺町																	
矢口	0.012	0.010	0.011	0.010	0.011	0.009	0.009	0.010	0.008	0.008	0.009	0.011	0.009	0.008	0.008	0.008	
六郷	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011	0.010	0.009	0.008	0.011	
京浜島	0.016	0.015	0.018	0.016	0.014	0.014	0.014	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008	
平均値	0.014	0.013	0.015	0.013	0.014	0.012	0.013	0.011	0.010	0.009	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	

()は参考値

一酸化窒素(NO) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.032	0.038	0.035	0.036	0.029	0.031	0.031	0.029	0.029	0.027	0.024	0.027	0.026	0.029	0.024	0.024	0.024
馬込	0.058	0.061	0.054	0.051	0.048	0.050	0.054	0.045	0.050								
雪谷	(0.052)	0.030	0.030	0.029	0.028	0.029	0.030	0.026	0.029	0.025	0.024	0.026	0.025	0.025	0.020	0.021	0.022
嶺町	(0.023)																
矢口	0.028	0.035	0.034	0.032	0.036	0.027	0.029	0.028	0.026	0.026	0.026	0.032	0.025	0.024	0.021	0.022	0.023
六郷	0.035	0.036	0.036	0.035	0.032	0.038	0.032	0.030	0.034	0.028	0.025	0.027	0.027	0.028	0.020	0.024	0.022
京浜島						(0.043)	0.032	0.028	0.031	0.028	0.030	0.030	0.029	0.030	0.026	0.025	0.027
平均値	0.038	0.040	0.038	0.037	0.035	0.035	0.035	0.031	0.033	0.027	0.026	0.028	0.026	0.027	0.022	0.023	0.024

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	0.022	0.020	0.021	0.017	0.013	0.012	0.010	0.011	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	
馬込																	
雪谷	0.019	0.018	0.014	0.013	0.011	0.010	0.008	0.008	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	
嶺町																	
矢口	0.024	0.018	0.018	0.018	0.015	0.015	0.012	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	
六郷	0.021	0.019	0.020	0.018	0.018	0.016	0.015	0.011	0.012	0.011	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	
京浜島	0.026	0.024	0.030	0.022	0.019	0.020	0.016	0.016	0.015	0.016	0.014	0.012	0.013	0.012	0.013	0.012	
平均値	0.022	0.020	0.021	0.018	0.015	0.015	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布				0.116		0.110		0.097		0.089							
大鳥居				0.149			0.150		0.149								
南蒲田				0.081			0.060		0.070								
大森東					0.234	0.254	0.210	0.209	0.197								
東矢口					0.121					0.097				0.104	0.083	0.076	0.075
南千束					0.083												
松原橋						0.096											
環七大江埠頭								0.103		0.098	0.087	0.105	0.107				
東蒲田								0.073			0.077			0.102	0.082	0.082	0.081
東六郷																	
雪谷大塚											0.074	0.065					
大森西														0.073	0.058	0.061	0.058
平均値				0.115	0.146	0.153	0.140	0.121	0.139	0.095	0.082	0.090	0.086	0.093	0.074	0.073	0.071

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	(0.060)	0.057	0.050	0.042	0.032	0.032	0.026	0.026	0.025	0.024	0.021	0.018	0.017	0.015	0.014	0.015	
南千束																	
松原橋																	
環七大江埠頭																	
東蒲田	0.073	0.071	0.066	0.071	0.060	0.053	(0.026)										
東六郷							(0.045)	0.031	0.025	0.025	0.020	0.018	0.017	0.015	0.013	0.010	
雪谷大塚																	
大森西	0.050	0.050	0.062	0.055	0.054	0.051	0.043	0.038	0.035	0.035	0.038	0.030	0.026	0.021	0.019	0.017	
平均値	0.062	0.059	0.059	0.056	0.049	0.045	0.035	0.032	0.028	0.028	0.026	0.022	0.020	0.017	0.015	0.014	

()は参考値

二酸化窒素(NO₂) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.034	0.034	0.035	0.035	0.035	0.034	0.037	0.035	0.031	0.032	0.031	0.031	0.033	0.035	0.032	0.034	0.036
馬込	0.042	0.041	0.041	0.041	0.036	0.041	0.044	0.039	0.035								
雪谷	(0.042)	0.032	0.030	0.033	0.032	0.032	0.035	0.031	0.033	0.032	0.027	0.030	0.033	0.033	0.028	0.031	0.032
嶺町	(0.030)																
矢口	0.038	0.038	0.035	0.034	0.034	0.031	0.033	0.032	0.030	0.032	0.028	0.033	0.033	0.032	0.030	0.032	0.033
六郷	0.037	0.038	0.038	0.037	0.038	0.039	0.035	0.033	0.033	0.035	0.031	0.034	0.036	0.036	0.033	0.035	0.035
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
平均値	0.038	0.037	0.036	0.036	0.035	0.035	0.037	0.034	0.032	0.033	0.030	0.032	0.034	0.034	0.032	0.034	0.035

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	0.033	0.035	0.034	0.032	0.031	0.027	0.026	0.026	0.025	0.024	0.021	0.022	0.022	0.022	0.022	0.020	
馬込																	
雪谷	0.030	0.030	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019	0.018	0.017	0.017	
嶺町																	
矢口	0.032	0.031	0.030	0.031	0.028	0.025	0.024	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.017	0.017	
六郷	0.032	0.033	0.033	0.033	0.030	0.028	0.027	0.025	0.026	0.024	0.023	0.022	0.022	0.022	0.020	0.020	
京浜島	0.035	0.036	0.037	0.035	0.033	0.034	0.031	0.030	0.030	0.029	0.028	0.027	0.029	0.028	0.028	0.026	
平均値	0.032	0.033	0.032	0.031	0.029	0.028	0.026	0.025	0.024	0.024	0.022	0.022	0.022	0.022	0.021	0.020	

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布				0.047		0.046		0.048		0.043							
大鳥居				0.058			0.059		0.058								
南蒲田				0.046			0.042		0.045								
大森東					0.063	0.070	0.065	0.071	0.063								
東矢口					0.049					0.045				0.045	0.049	0.045	0.048
南千束					0.045												
松原橋						0.046											
環七大井埠頭								0.052		0.051	0.046	0.049	0.053				
東蒲田								0.050		0.041				0.048	0.046	0.045	0.048
東六郷																	
雪谷大塚											0.041	0.045					
大森西														0.050	0.047	0.048	0.048
平均値				0.050	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

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	(0.041)	0.042	0.039	0.038	0.034	0.035	0.032	0.032	0.033	0.030	0.029	0.028	0.028	0.027	0.025	0.026	
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.044	0.045	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	
雪谷大塚																	
大森西	0.043	0.046	0.046	0.048	0.045	0.043	0.044	0.036	0.037	0.037	0.038	0.038	0.035	0.032	0.030	0.029	
平均値	0.044	0.044	0.042	0.043	0.040	0.040	0.038	0.033	0.034	0.032	0.031	0.031	0.030	0.028	0.026	0.026	

()は参考値

二酸化窒素(NO₂) 日平均値の98%値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.061	0.067	0.071	0.063	0.069	0.064	0.067	0.061	0.061	0.059	0.055	0.056	0.059	0.067	0.060	0.061	0.064
馬込	0.067	0.075	0.077	0.071	0.062	0.076	0.084	0.062	0.067								
雪谷	(0.069)	0.058	0.061	0.062	0.065	0.068	0.064	0.057	0.067	0.063	0.050	0.058	0.061	0.066	0.050	0.059	0.061
嶺町	(0.057)																
矢口	0.068	0.072	0.075	0.064	0.066	0.064	0.062	0.065	0.059	0.062	0.052	0.062	0.062	0.065	0.058	0.058	0.059
六郷	0.064	0.072	0.080	0.064	0.071	0.080	0.064	0.060	0.066	0.067	0.057	0.064	0.069	0.070	0.060	0.062	0.062
京浜島						(0.085)	0.068	0.063	0.060	0.066	0.057	0.062	0.069	0.063	0.063	0.063	0.065
平均値	0.065	0.069	0.073	0.065	0.067	0.070	0.068	0.061	0.063	0.063	0.054	0.060	0.064	0.066	0.058	0.061	0.062

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	0.058	0.060	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	
馬込																	
雪谷	0.055	0.054	0.053	0.052	0.048	0.047	0.043	0.048	0.045	0.043	0.043	0.041	0.043	0.041	0.040	0.040	
嶺町																	
矢口	0.061	0.055	0.056	0.058	0.057	0.048	0.047	0.043	0.038	0.044	0.043	0.040	0.039	0.041	0.039	0.040	
六郷	0.061	0.058	0.063	0.061	0.059	0.057	0.051	0.053	0.053	0.049	0.050	0.045	0.044	0.047	0.042	0.041	
京浜島	0.063	0.062	0.065	0.060	0.058	0.062	0.053	0.056	0.053	0.053	0.052	0.053	0.054	0.052	0.052	0.054	
平均値	0.060	0.058	0.060	0.058	0.056	0.053	0.048	0.050	0.047	0.047	0.046	0.045	0.046	0.045	0.044	0.044	

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布						0.085		0.075		0.073							
大鳥居							0.097		0.091								
南蒲田							0.080		0.086								
大森東					0.100	0.120	0.109	0.110	0.098								
東矢口					0.082					0.075				0.069	0.078	0.070	0.076
南千束					0.076												
松原橋						0.089											
環七大井埠頭								0.089		0.083	0.075	0.080	0.090				
東蒲田														0.081	0.074	0.070	0.076
東六郷																	
雪谷大塚										0.068	0.064	0.070					
大森西														0.086	0.074	0.074	0.074
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

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	(0.068)	0.062	0.064	0.063	0.057	0.061	0.053	0.054	0.057	0.053	0.052	0.051	0.049	0.050	0.047	0.048	
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.070	0.068	0.069	0.070	0.066	0.067	(0.060)										
東六郷							(0.059)	0.049	0.054	0.051	0.051	0.048	0.051	0.048	0.044	0.045	
雪谷大塚																	
大森西	0.070	0.070	0.075	0.080	0.071	0.069	0.074	0.060	0.065	0.064	0.065	0.061	0.058	0.055	0.051	0.054	
平均値	0.070	0.067	0.069	0.071	0.065	0.066	0.064	0.054	0.059	0.056	0.056	0.053	0.053	0.051	0.047	0.049	

()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	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.066	0.072	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
馬込	0.100	0.102	0.095	0.093	0.084	0.092	0.098	0.084	0.085								
雪谷	(0.094)	0.062	0.060	0.062	0.060	0.061	0.064	0.057	0.062	0.057	0.051	0.056	0.058	0.058	0.048	0.051	0.055
嶺町	(0.053)																
矢口	0.066	0.072	0.069	0.067	0.070	0.058	0.062	0.060	0.056	0.058	0.054	0.065	0.058	0.057	0.051	0.053	0.056
六郷	0.071	0.074	0.074	0.073	0.070	0.076	0.067	0.063	0.067	0.063	0.056	0.062	0.064	0.064	0.053	0.059	0.057
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
平均値	0.076	0.076	0.074	0.073	0.069	0.070	0.071	0.065	0.066	0.060	0.055	0.061	0.061	0.061	0.054	0.056	0.059

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	0.051	0.055	0.055	0.049	0.044	0.039	0.037	0.037	0.034	0.033	0.029	0.028	0.029	0.028	0.028	0.025
馬込																
雪谷	0.049	0.048	0.042	0.039	0.036	0.034	0.031	0.030	0.027	0.027	0.025	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021
嶺町																
矢口	0.056	0.050	0.048	0.048	0.043	0.039	0.037	0.030	0.028	0.028	0.027	0.025	0.025	0.024	0.022	0.022
六郷	0.054	0.052	0.053	0.051	0.047	0.044	0.042	0.037	0.038	0.035	0.032	0.030	0.030	0.030	0.027	0.026
京浜島	0.060	0.060	0.067	0.057	0.053	0.055	0.047	0.047	0.046	0.045	0.042	0.040	0.043	0.041	0.040	0.038
平均値	0.054	0.053	0.053	0.049	0.045	0.042	0.039	0.036	0.035	0.034	0.031	0.029	0.030	0.029	0.028	0.026

自動車排出ガス測定局

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布										0.132							
大鳥居									0.208								
南蒲田									0.115								
大森東									0.260								
東矢口										0.142				0.148	0.132	0.121	0.123
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭										0.149	0.134	0.154	0.160				
東蒲田											0.118			0.150	0.128	0.127	0.129
東六郷																	
雪谷大塚												0.115	0.110				
大森西														0.123	0.105	0.109	0.106
平均値									0.194	0.141	0.126	0.135	0.135	0.140	0.122	0.119	0.119

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
田園調布																
大鳥居																
南蒲田																
大森東																
東矢口	(0.101)	0.099	0.089	0.080	0.066	0.067	0.059	0.058	0.058	0.054	0.050	0.047	0.045	0.042	0.039	0.041
南千束																
松原橋																
環七大井埠頭																
東蒲田	0.117	0.116	0.108	0.113	0.102	0.095	(0.062)									
東六郷							(0.083)	0.060	0.059	0.055	0.048	0.045	0.045	0.042	0.037	0.034
雪谷大塚																
大森西	0.093	0.096	0.109	0.103	0.099	0.094	0.087	0.075	0.072	0.072	0.077	0.068	0.061	0.053	0.048	0.046
平均値	0.105	0.104	0.102	0.099	0.089	0.085	0.073	0.064	0.063	0.060	0.058	0.053	0.050	0.046	0.041	0.040

()は参考値

一酸化炭素 (CO) 時間値の年平均値

単位：ppm

測定局	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58						
嶺町	1.80	1.30	1.70	1.20	1.50	1.20	1.68	1.60	1.50	1.00						
矢口	2.80	1.50	1.40	1.20	1.20	1.50	1.53	1.20								
馬込	5.70	2.00	1.60	1.40	1.70	1.20	1.15	1.00	1.40	1.50						
六郷	2.00		1.60		0.80	1.50	1.63	2.20	1.90	1.70						
糞谷	2.00		1.60													
平均値	2.86	1.60	1.58	1.27	1.30	1.35	1.50	1.50	1.60	1.40						

光化学オキシダント (Ox) 時間値の年平均値 (5時～20時)

単位：ppm

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.018	0.015	0.020	0.018	0.015	0.018	0.015	0.020	0.015	0.018	0.019	0.021	0.023	0.022	0.025	0.025	0.024
馬込	0.018	0.013	0.014	0.016	0.016	0.015	0.015	0.020	0.016								
雪谷	(0.020)	0.017	0.023	0.022	0.019	0.021	0.017	0.021	0.019	0.022	0.025	0.023	0.026	0.026	0.025	0.028	0.027
嶺町	(0.025)																
矢口	0.022	0.015	0.015	0.019	0.021	0.018	0.018	0.018	0.019	0.021	0.022	0.019	0.024	0.025	0.025	0.026	0.027
六郷	0.017	0.013	0.016	0.015	0.019	0.020	0.013	0.019	0.017	0.018	0.019	0.020	0.021	0.023	0.022	0.024	0.024
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
平均値	0.019	0.015	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.020	0.018	0.020	0.021	0.021	0.024	0.023	0.024	0.026	0.026

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	0.023	0.022	0.021	0.021	0.023	0.024	0.025	0.025	0.026	0.024	0.026	0.028	0.028	0.028	0.029	0.030
馬込																
雪谷	0.027	0.028	0.025	0.025	0.025	0.026	0.029	0.028	0.030	0.027	0.029	0.033	0.032	0.032	0.032	0.034
嶺町																
矢口	0.020	0.023	0.021	0.022	0.021	0.021	0.023	0.024	0.027	0.025	0.030	0.032	0.032	0.030	0.030	0.032
六郷	0.023	0.023	0.022	0.025	0.026	0.026	0.026	0.027	0.027	0.025	0.027	0.028	0.029	0.028	0.028	0.029
京浜島	0.024	0.023	0.022	0.024	0.023	0.021	0.024	0.025	0.025	0.023	0.025	0.026	0.025	0.026	0.025	0.027
平均値	0.023	0.024	0.022	0.023	0.024	0.024	0.025	0.026	0.027	0.025	0.027	0.029	0.029	0.029	0.029	0.030

()は参考値

非メタン炭化水素(NMHC) 時間値の年平均値

単位：ppmC

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	(0.57)	0.42	0.35	0.32	0.41	0.50	0.46	0.42	0.41	0.39	0.44	0.43	0.43	0.43	0.48	0.39	0.35
雪谷																	
六郷	(0.85)	(0.72)															
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	0.33	0.35	0.28
京浜島						(0.52)	0.46	0.40	0.38	0.41	0.38	0.40	0.40	0.42	0.35	0.37	0.33
平均値		0.42	0.35	0.51	0.57	0.57	0.52	0.46	0.45	0.47	0.51	0.47	0.43	0.42	0.39	0.37	0.32

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	0.31	0.30	0.30	0.28	0.28	0.29	0.26	0.23	0.23	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.18	0.19
雪谷						(0.23)	0.27	0.25	0.26	0.22	0.16	0.16	0.17	0.15	0.14	0.14
六郷																
矢口	0.33	0.33	0.31	0.35	0.33	0.32										
京浜島	0.31	0.31	0.35	0.42	0.36	0.32	0.30	0.24	0.28	0.28	0.21	0.21	0.20	0.21	0.19	0.19
平均値	0.32	0.31	0.32	0.35	0.32	0.31	0.28	0.24	0.26	0.24	0.19	0.19	0.20	0.20	0.17	0.17

()は参考値

メタン(CH₄) 時間値の年平均値

単位：ppmC

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	(1.80)	1.79	1.85	1.90	1.91	1.90	1.95	1.92	1.94	1.90	1.95	1.95	1.93	1.97	1.92	1.89	1.89
雪谷																	
六郷	(2.22)	(1.87)															
矢口			(1.85)	1.85	1.89	1.86	1.90	1.95	1.89	1.87	1.91	1.84	1.79	1.83	1.81	1.88	1.80
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
平均値		1.79	1.85	1.88	1.90	1.88	1.95	1.96	1.94	1.91	1.94	1.92	1.88	1.93	1.87	1.89	1.86

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	1.88	1.89	1.89	1.86	1.93	1.90	1.91	1.91	1.90	1.95	1.93	1.92	1.98	1.99	1.95	1.97
雪谷						(1.88)	1.87	1.89	1.89	1.86	1.88	1.89	1.92	1.95	1.95	1.97
六郷																
矢口	1.82	1.86	1.83	1.89	1.89	1.86										
京浜島	1.91	1.99	1.99	1.94	1.92	1.89	1.90	1.95	1.93	1.95	1.88	1.86	1.89	1.93	2.00	2.02
平均値	1.87	1.91	1.90	1.90	1.91	1.88	1.89	1.92	1.91	1.92	1.90	1.89	1.93	1.96	1.97	1.99

()は参考値

全炭化水素(THC) 時間値の年平均値

単位：ppmC

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	(2.38)	2.22	2.20	2.20	2.32	2.41	2.40	2.34	2.35	2.29	2.39	2.38	2.37	2.41	2.41	2.28	2.25
雪谷																	
六郷	(3.02)	(2.59)															
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	2.14	2.23	2.09
京浜島						(2.48)	2.47	2.40	2.39	2.36	2.34	2.36	2.31	2.42	2.23	2.26	2.22
平均値		2.22	2.45	2.37	2.47	2.46	2.47	2.42	2.40	2.38	2.45	2.38	2.31	2.36	2.26	2.26	2.19

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	2.19	2.19	2.19	2.14	2.21	2.19	2.17	2.14	2.13	2.17	2.13	2.13	2.21	2.24	2.13	2.16
雪谷						(2.11)	2.14	2.14	2.15	2.09	2.04	2.05	2.09	2.10	2.09	2.12
六郷																
矢口	2.15	2.19	2.14	2.24	2.22	2.18										
京浜島	2.22	2.30	2.34	2.37	2.27	2.22	2.20	2.19	2.21	2.22	2.09	2.07	2.09	2.13	2.19	2.22
平均値	2.19	2.23	2.22	2.25	2.23	2.20	2.17	2.16	2.16	2.16	2.09	2.08	2.13	2.16	2.14	2.17

()は参考値

浮遊粒子状物質 (SPM) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：mg/m³

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.043	0.040	0.055	0.045	0.041	0.045	0.053	0.045	0.043	0.047	0.043	0.038	0.034	0.033	0.027	0.031	0.032
馬込		(0.064)	0.059	0.046	0.043	0.057	0.058	0.050	0.047								
雪谷		(0.061)	0.056	0.050	0.045	0.044	0.048	0.045	0.043	0.045	0.040	0.040	0.041	0.041	0.031	0.039	0.038
矢口		(0.063)	0.059	0.053	0.054	0.050	0.050	0.046	0.047	0.044	0.044	0.043	0.045	0.041	0.034	0.040	0.041
六郷		(0.057)	0.052	0.044	0.051	0.050	0.055	0.051	0.049	0.051	0.052	0.052	0.048	0.045	0.036	0.039	0.041
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
平均値	0.043	0.040	0.056	0.048	0.047	0.049	0.053	0.047	0.046	0.047	0.045	0.043	0.042	0.042	0.035	0.040	0.040

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	0.025	0.024	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
馬込																
雪谷	0.034	0.034	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
矢口	0.036	0.036	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
六郷	0.037	0.031	0.028	0.029	0.029	0.024	0.026	0.024	0.024	0.024	0.021	0.024	0.024	0.022	0.022	0.022
京浜島	0.050	0.055	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
平均値	0.036	0.036	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

自動車排出ガス測定局

単位：mg/m³

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布				0.065		0.061		0.065		0.092							
大鳥居				0.090			0.090		0.084								
南蒲田				0.071			0.071		0.058								
大森東					0.137	0.151	0.092	0.095	0.082								
東矢口					0.081					0.088				0.071	0.055	0.052	0.049
南千束					0.078												
松原橋						0.073											
環七大井埠頭								0.091		0.088	0.072	0.092	0.083				
東蒲田								0.069			0.075			0.053	0.038	0.046	0.040
東六郷																	
雪谷大塚												0.050	0.043				
大森西														0.056	0.037	0.046	0.045
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

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
田園調布																
大鳥居																
南蒲田																
大森東																
東矢口	(0.036)	0.042	0.043	0.044	0.042	0.033	0.040	0.030	0.032	0.034	0.031	0.032	0.031	0.024	0.018	0.017
南千束																
松原橋																
環七大井埠頭																
東蒲田	0.039	0.040	0.035	0.035	0.034	0.029	(0.029)									
東六郷							(0.024)	0.025	0.023	0.023	0.021	0.024	0.023	0.022	0.022	0.021
雪谷大塚																
大森西	0.034	0.032	0.033	0.038	0.035	0.025	0.033	0.025	0.021	0.023	0.017	0.024	0.021	0.020	0.019	0.019
平均値	0.037	0.038	0.037	0.039	0.037	0.029	0.037	0.027	0.025	0.027	0.023	0.027	0.025	0.022	0.020	0.019

()は参考値

浮遊粒子状物質(SPM) 日平均値の2%除外値

一般環境大気測定局

単位：mg/m³

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	0.114	0.112	0.138	0.104	0.117	0.132	0.141	0.119	0.099	0.165	0.094	0.100	0.088	0.088	0.064	0.072	0.083
馬込		(0.149)	0.143	0.119	0.133	0.155	0.134	0.123	0.113								
雪谷		(0.155)	0.149	0.130	0.144	0.146	0.140	0.124	0.121	0.187	0.103	0.098	0.098	0.113	0.069	0.089	0.090
矢口		(0.171)	0.159	0.127	0.161	0.158	0.142	0.114	0.126	0.173	0.120	0.092	0.106	0.110	0.081	0.088	0.094
六郷		(0.163)	0.137	0.109	0.147	0.149	0.147	0.123	0.132	0.185	0.122	0.116	0.109	0.118	0.084	0.092	0.101
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	
平均値	0.114	0.112	0.145	0.118	0.140	0.148	0.142	0.123	0.122	0.180	0.115	0.102	0.100	0.109	0.078	0.087	0.096

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	0.074	0.065	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	
馬込																	
雪谷	0.088	0.085	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	
矢口	0.100	0.081	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	
六郷	0.106	0.079	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	
京浜島	0.111	0.109	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	
平均値	0.096	0.084	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	

自動車排出ガス測定局

単位：mg/m³

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布										0.316							
大鳥居									0.177								
南蒲田									0.154								
大森東									0.188								
東矢口										0.316				0.168	0.101	0.110	0.109
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭										0.260	0.177	0.177	0.181				
東蒲田														0.142	0.089	0.099	0.087
東六郷																	
雪谷大塚											0.169	0.108	0.102				
大森西														0.158	0.088	0.096	0.109
平均値									0.173	0.297	0.173	0.143	0.142	0.156	0.093	0.102	0.102

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	(0.089)	0.108	0.093	0.111	0.111	0.068	0.088	0.063	0.063	0.075	0.060	0.083	0.067	0.061	0.039	0.040	
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	0.107	0.110	0.083	0.085	0.090	0.068	(0.064)										
東六郷							(0.058)	0.058	0.062	0.058	0.052	0.078	0.063	0.056	0.047	0.052	
雪谷大塚																	
大森西	0.095	0.073	0.076	0.105	0.108	0.077	0.071	0.066	0.064	0.065	0.053	0.073	0.059	0.048	0.043	0.044	
平均値	0.101	0.097	0.084	0.100	0.103	0.071	0.080	0.062	0.063	0.066	0.055	0.078	0.063	0.055	0.043	0.045	

()は参考値

風速(WV) 時間値の年平均値

一般環境大気測定局

単位：m/s

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.3	2.4	2.4	2.8	3.4	3.4	3.4	3.1	2.9	3.5	3.4	3.3
馬込	2.4	2.9	2.8	2.5	2.6	2.6	2.4	2.5	2.4								
雪谷	(2.8)	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.3	2.5	2.5	2.5	2.6	2.3	2.3	2.5	2.7	2.5	2.6
嶺町	(2.9)																
矢口	2.9	2.8	2.9	2.9	2.9	2.7	2.5	2.6	2.5	2.5	2.6	2.6	2.5	2.1	1.9	2.6	2.4
六郷	2.0	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	2.0	2.0
京浜島						(3.2)	3.1	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	3.4	3.2	3.0
平均値	2.4	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.7	2.6	2.5	2.7	2.7	2.7

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	3.5	3.5	3.5	3.3	2.8	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.4	3.5	3.2	3.0	3.2	3.1	
馬込																	
雪谷	2.7	2.7	2.8	2.5	2.5	2.7	2.9	2.9	3.0	3.1	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.7	
嶺町																	
矢口	2.2	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.2	2.3	2.1	2.0	2.2	2.1	
六郷	2.1	2.1	2.1	1.9	1.9	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	2.1	1.9	1.9	1.8	-	
京浜島	3.3	2.9	2.0	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	2.9	2.8	2.9	3.0	3.0	
平均値	2.8	2.7	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	2.5	2.5	2.6	2.7	

自動車排出ガス測定局

単位：m/s

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
田園調布										0.5							
大鳥居									0.9								
南蒲田									1.1								
大森東									0.6								
東矢口										0.9			0.9	1.1	1.1	1.2	
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭										1.1	1.0	0.7	0.8				
東蒲田											0.8			0.9	1.0	1.1	0.9
東六郷																	
雪谷大塚												0.8	0.8				
大森西														0.6	0.6	0.5	0.5
平均値									0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
田園調布																	
大鳥居																	
南蒲田																	
大森東																	
東矢口	(1.0)	0.9	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4	
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
東蒲田	1.1	0.9	1.2	1.1	1.0	0.9	(1.0)										
東六郷							(0.8)	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	
雪谷大塚																	
大森西	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.9	0.9	0.8	0.9	
平均値	0.8	0.8	1.0	1.0	0.9	0.9	1.0	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	

()は参考値

温度(WT) 時間値の年平均値

単位：℃

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	15.4	15.4	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
馬込	15.1	15.6	16.2	15.0	15.4	16.3	15.8	15.3	15.1								
雪谷	(6.2)	15.1	15.5	15.2	(18.7)					16.6	15.4	15.5	15.9	16.1	16.4	15.9	16.4
嶺町	(20.7)																
矢口	15.1	14.9	16.0	15.5	(19.1)												
六郷	15.6	15.9	16.4	15.7	16.2	(21.9)											
京浜島						(9.4)	16.1	15.7	15.5	17.3	16.5	16.5	16.6	17.0	17.7	16.0	17.2
平均値	15.3	15.4	16.1	15.5	15.8	16.6	16.1	15.6	15.3	17.0	16.1	16.0	16.4	16.7	17.0	16.2	16.9

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	16.4	16.8	17.4	16.6	17.3	16.6	16.8	16.8	17.1	16.8	17.0	16.9	16.7	17.5	17.4	17.4	
馬込																	
雪谷	15.9	16.2	16.5	15.8	16.6	16.4	16.5	16.2	16.4	16.1	16.2	16.5	16.3	16.8	16.7	16.3	
嶺町																	
矢口																	
六郷							17.5	17.1	17.5	17.1	17.3	17.5	17.1	17.7	21.3	-	
京浜島	17.7	16.4	17.6	16.4	17.2	16.5	16.5	16.4	16.6	16.3	16.5	16.7	16.5	17.0	17.0	16.5	
平均値	16.7	16.5	17.2	16.3	17.0	16.5	16.8	16.6	16.9	16.6	16.8	16.9	16.7	17.2	17.8	16.7	

()は参考値

湿度(WM) 時間値の年平均値

単位：%

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央	66.1	64.9	65.4	64.0	63.5	61.7	68.1	65.4	67.5	66.1	66.4	66.6	66.4	65.7	62.0	64.2	63.1
馬込	68.5	63.4	69.5	69.2	66.3	64.0	64.9	62.7	62.0								
雪谷	(75.5)	66.7	65.9	65.8	(68.6)					65.7	61.2	63.9	64.2	67.2	65.7	67.7	66.3
嶺町	(58.7)																
矢口	68.2	66.4	69.5	70.6	(74.8)												
六郷	67.5	64.5	67.7	66.1	65.3	(69.0)											
京浜島						(55.2)	66.2	64.6	63.4	68.8	66.7	70.0	73.2	75.4	66.9	68.8	65.2
平均値	67.6	65.2	67.6	67.1	65.0	62.9	66.4	64.2	64.3	66.9	64.8	66.8	67.9	69.4	64.9	66.9	64.9

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
中央	65.0	70.3	68.3	67.7	68.2	66.1	61.2	59.2	55.3	55.1	53.7	52.7	54.9	56.9	55.3	61.6	
馬込																	
雪谷	66.8	65.2	62.6	63.2	64.9	63.3	62.8	62.5	59.1	58.8	58.9	58.0	60.7	64.1	62.5	63.1	
嶺町																	
矢口																	
六郷							68.8	68.2	63.5	61.1	59.6	63.7	69.1	73.8	77.9	-	
京浜島	67.8	70.1	68.2	67.0	69.4	63.9	66.1	60.1	56.1	55.0	52.9	51.4	52.6	58.2	63.9	64.3	
平均値	66.5	68.5	66.4	66.0	67.5	64.4	64.7	62.5	58.5	57.5	56.3	56.5	59.3	64.3	65.5	64.1	

()は参考値

紫外線量(UV) 時間値の年平均値

単位 : cal/cm²/Day

測定局	60	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
中央			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
馬込	18.9	17.9															
六郷	19.4	19.0															
平均値	19.2	18.5	9.4	8.9	9.1	9.1	8.4	9.1	8.2	8.6	6.7	8.4	8.6	7.9	8.9	9.2	9.4

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
中央	9.4	9.1	9.8	9.6	8.9	10.6	13.4	13.4	15.4	14.9	15.6	15.8	15.6	15.6	15.6	15.8
馬込																
六郷																
平均値	9.4	9.1	9.8	9.6	8.9	10.6	13.4	13.4	15.4	14.9	15.6	15.8	15.6	15.6	15.6	15.8

日射(SUN) 時間値の年平均値

単位 : MJ/m²

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
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
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

()は参考値

二酸化硫黄

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	28	29
	測定時間	時間	708	730	709	730	733	707	733	696	731	735	658	702
	月平均値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	ppm	0.014	0.013	0.030	0.012	0.015	0.012	0.012	0.021	0.015	0.014	0.011	0.015
	日平均値の最高値	ppm	0.005	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005	0.007	0.005	0.005	0.004	0.007
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	24	31	31	28	31
	測定時間	時間	714	741	713	738	736	716	732	579	737	740	667	736
	月平均値	ppm	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	(0.005)	0.005	0.004	0.004	0.004
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	ppm	0.014	0.012	0.017	0.014	0.017	0.012	0.013	0.018	0.017	0.012	0.011	0.016
	日平均値の最高値	ppm	0.007	0.007	0.006	0.008	0.009	0.007	0.008	0.008	0.006	0.006	0.006	0.008
六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	13
	測定時間	時間	715	740	714	734	740	716	738	716	739	738	663	318
	月平均値	ppm	0.005	0.006	0.006	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	(0.004)
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	ppm	0.022	0.019	0.035	0.025	0.027	0.016	0.017	0.020	0.022	0.020	0.015	0.017
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.010	0.013	0.014	0.015	0.009	0.010	0.010	0.007	0.007	0.005	0.007
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	705	727	707	730	731	707	731	706	731	732	660	701
	月平均値	ppm	0.004	0.004	0.005	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
	1時間値が0.10ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	ppm	0.018	0.014	0.027	0.018	0.019	0.018	0.015	0.035	0.014	0.021	0.012	0.035
	日平均値の最高値	ppm	0.007	0.008	0.010	0.012	0.010	0.008	0.008	0.008	0.006	0.008	0.005	0.008

()は参考値

一酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	30
	測定時間	時間	708	732	709	731	733	708	733	697	732	735	619	722
	月平均値	ppm	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.010	0.015	0.013	0.006	0.004
	1時間値の最高値	ppm	0.059	0.047	0.021	0.041	0.035	0.033	0.047	0.159	0.222	0.179	0.090	0.075
	日平均値の最高値	ppm	0.012	0.015	0.005	0.010	0.006	0.011	0.010	0.047	0.060	0.064	0.022	0.013
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	707	734	704	732	731	707	734	707	731	736	660	701
	月平均値	ppm	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.008	0.012	0.010	0.005	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.027	0.049	0.012	0.023	0.027	0.023	0.043	0.109	0.162	0.115	0.069	0.062
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.010	0.003	0.005	0.004	0.007	0.011	0.036	0.047	0.048	0.015	0.012
矢口	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	710	735	703	732	732	707	700	706	729	736	661	729
	月平均値	ppm	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.009	0.013	0.012	0.005	0.002
	1時間値の最高値	ppm	0.039	0.042	0.012	0.022	0.022	0.030	0.046	0.114	0.126	0.129	0.092	0.069
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.012	0.002	0.005	0.004	0.006	0.013	0.042	0.051	0.058	0.017	0.015
六郷	有効測定日数	日	23	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	13
	測定時間	時間	663	730	706	730	735	709	708	708	732	735	663	317
	月平均値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.011	0.015	0.013	0.008	(0.005)
	1時間値の最高値	ppm	0.057	0.046	0.028	0.035	0.038	0.030	0.061	0.162	0.193	0.148	0.087	0.062
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.011	0.008	0.009	0.007	0.008	0.012	0.050	0.057	0.062	0.020	0.007
京浜島	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	28	29
	測定時間	時間	706	729	707	732	731	707	731	705	731	732	660	700
	月平均値	ppm	0.007	0.005	0.005	0.009	0.008	0.006	0.009	0.022	0.024	0.023	0.013	0.012
	1時間値の最高値	ppm	0.090	0.124	0.067	0.080	0.063	0.060	0.116	0.207	0.291	0.266	0.153	0.222
	日平均値の最高値	ppm	0.027	0.022	0.015	0.020	0.019	0.014	0.026	0.085	0.095	0.104	0.039	0.046
大森西	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	709	730	709	731	734	706	731	710	729	735	661	700
	月平均値	ppm	0.012	0.010	0.010	0.016	0.012	0.011	0.012	0.025	0.031	0.030	0.020	0.014
	1時間値の最高値	ppm	0.104	0.097	0.066	0.070	0.058	0.072	0.094	0.212	0.289	0.238	0.189	0.145
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.015	0.019	0.029	0.025	0.030	0.029	0.082	0.089	0.100	0.050	0.038

()は参考値

一酸化窒素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	時間	708	732	707	731	733	708	732	708	732	733	633	730
	月平均値	ppm	0.007	0.005	0.005	0.007	0.007	0.006	0.008	0.017	0.021	0.020	0.012	0.008
	1時間値の最高値	ppm	0.080	0.053	0.032	0.053	0.040	0.051	0.076	0.188	0.221	0.240	0.106	0.104
	日平均値の最高値	ppm	0.018	0.017	0.008	0.013	0.014	0.012	0.016	0.062	0.074	0.080	0.030	0.025
東矢口	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	710	733	709	733	734	708	734	708	734	734	662	700
	月平均値	ppm	0.011	0.009	0.009	0.012	0.010	0.010	0.010	0.023	0.030	0.028	0.017	0.013
	1時間値の最高値	ppm	0.129	0.083	0.062	0.066	0.086	0.081	0.089	0.176	0.235	0.299	0.132	0.147
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.027	0.019	0.022	0.021	0.024	0.024	0.076	0.084	0.102	0.045	0.042

二酸化窒素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	30
	測定時間	時間	708	732	709	731	733	708	733	697	732	735	619	722
	月平均値	ppm	0.018	0.016	0.015	0.014	0.016	0.019	0.019	0.027	0.027	0.025	0.022	0.021
	1時間値の最高値	ppm	0.064	0.069	0.063	0.051	0.072	0.052	0.058	0.096	0.073	0.082	0.068	0.099
	日平均値の最高値	ppm	0.034	0.028	0.029	0.027	0.034	0.035	0.034	0.051	0.049	0.051	0.040	0.045
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	3	1
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	707	734	704	732	731	707	734	707	731	736	660	701
	月平均値	ppm	0.014	0.013	0.012	0.010	0.012	0.015	0.016	0.024	0.025	0.022	0.019	0.018
	1時間値の最高値	ppm	0.065	0.057	0.058	0.042	0.066	0.047	0.056	0.101	0.076	0.076	0.068	0.099
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.025	0.026	0.019	0.025	0.029	0.031	0.046	0.050	0.046	0.033	0.040
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0
矢口	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	710	735	703	732	732	707	700	706	729	736	661	729
	月平均値	ppm	0.015	0.014	0.013	0.012	0.013	0.015	0.016	0.024	0.025	0.023	0.020	0.018
	1時間値の最高値	ppm	0.063	0.052	0.055	0.045	0.065	0.045	0.055	0.087	0.070	0.077	0.067	0.075
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.023	0.025	0.020	0.024	0.028	0.031	0.046	0.045	0.046	0.037	0.043
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	0
六郷	有効測定日数	日	23	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	13
	測定時間	時間	663	730	706	730	735	709	708	708	732	735	663	317
	月平均値	ppm	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	0.018	0.020	0.026	0.027	0.025	0.024	(0.020)
	1時間値の最高値	ppm	0.067	0.067	0.062	0.056	0.065	0.055	0.060	0.094	0.076	0.075	0.067	0.075
	日平均値の最高値	ppm	0.034	0.032	0.029	0.027	0.034	0.032	0.031	0.050	0.049	0.049	0.041	0.030
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	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	
京浜島	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	28	29
	測定時間	時間	706	729	707	732	731	707	731	705	731	732	660	700
	月平均値	ppm	0.026	0.024	0.022	0.022	0.021	0.024	0.026	0.033	0.032	0.029	0.029	0.031
	1時間値の最高値	ppm	0.093	0.066	0.077	0.060	0.083	0.065	0.078	0.099	0.093	0.084	0.070	0.097
	日平均値の最高値	ppm	0.043	0.042	0.038	0.033	0.047	0.034	0.043	0.057	0.056	0.058	0.043	0.057
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	2	2	0	0	3	0	2	8	8	6	4	6
大森西	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	709	730	709	731	734	706	731	710	729	735	661	700
	月平均値	ppm	0.028	0.029	0.027	0.024	0.024	0.028	0.026	0.033	0.032	0.031	0.032	0.034
	1時間値の最高値	ppm	0.070	0.072	0.076	0.069	0.094	0.065	0.082	0.103	0.086	0.090	0.075	0.103
	日平均値の最高値	ppm	0.043	0.042	0.044	0.037	0.048	0.039	0.047	0.054	0.055	0.057	0.053	0.065
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	2	3	2	0	2	0	2	9	8	7	6	7
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	時間	708	732	707	731	733	708	732	708	732	733	633	730
	月平均値	ppm	0.022	0.021	0.020	0.018	0.018	0.022	0.022	0.030	0.029	0.027	0.027	0.025
	1時間値の最高値	ppm	0.073	0.072	0.065	0.065	0.085	0.062	0.069	0.100	0.080	0.076	0.068	0.084
	日平均値の最高値	ppm	0.036	0.036	0.032	0.029	0.037	0.032	0.036	0.054	0.051	0.052	0.045	0.050
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	7	4	5	1	4
東矢口	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	710	733	709	733	734	708	734	708	734	734	662	700
	月平均値	ppm	0.024	0.025	0.023	0.021	0.021	0.025	0.024	0.031	0.032	0.030	0.028	0.027
	1時間値の最高値	ppm	0.072	0.070	0.074	0.071	0.072	0.064	0.073	0.111	0.088	0.089	0.073	0.085
	日平均値の最高値	ppm	0.041	0.039	0.041	0.034	0.041	0.038	0.042	0.058	0.054	0.058	0.047	0.055
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	1	0	1	0	1	0	2	6	9	7	1	5

窒素酸化物

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	30
	測定時間	時間	708	732	709	731	733	708	733	697	732	735	619	722
	月平均値	ppm	0.020	0.018	0.017	0.017	0.019	0.021	0.022	0.037	0.041	0.038	0.029	0.025
	1時間値の最高値	ppm	0.116	0.089	0.082	0.084	0.085	0.083	0.099	0.255	0.292	0.251	0.150	0.125
	日平均値の最高値	ppm	0.046	0.043	0.034	0.031	0.039	0.046	0.042	0.098	0.106	0.114	0.062	0.057
	月平均値 NO ₂ 比	%	86.8	88.7	89.1	81.3	83.8	88.0	85.2	72.7	63.9	65.8	77.8	84.5
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	707	734	704	732	731	707	734	707	731	736	660	701
	月平均値	ppm	0.016	0.015	0.014	0.012	0.014	0.017	0.019	0.032	0.036	0.032	0.024	0.021
	1時間値の最高値	ppm	0.092	0.086	0.066	0.051	0.086	0.060	0.086	0.210	0.231	0.170	0.114	0.111
	日平均値の最高値	ppm	0.035	0.035	0.028	0.022	0.028	0.035	0.036	0.083	0.090	0.094	0.048	0.053
	月平均値 NO ₂ 比	%	90.0	91.3	92.2	83.5	85.5	89.5	86.9	75.4	68.0	68.5	79.2	87.2
矢口	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	710	735	703	732	732	707	700	706	729	736	661	729
	月平均値	ppm	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.017	0.019	0.033	0.037	0.035	0.025	0.020
	1時間値の最高値	ppm	0.095	0.077	0.064	0.062	0.075	0.056	0.088	0.201	0.196	0.206	0.150	0.114
	日平均値の最高値	ppm	0.035	0.035	0.027	0.025	0.027	0.034	0.038	0.088	0.096	0.104	0.054	0.058
	月平均値 NO ₂ 比	%	90.6	91.8	93.2	85.7	87.5	90.6	86.4	73.4	65.5	66.4	81.7	88.2
六郷	有効測定日数	日	23	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	13
	測定時間	時間	663	730	706	730	735	709	708	708	732	735	663	317
	月平均値	ppm	0.021	0.020	0.019	0.018	0.019	0.021	0.024	0.037	0.042	0.038	0.031	(0.025)
	1時間値の最高値	ppm	0.112	0.086	0.077	0.078	0.103	0.076	0.106	0.256	0.265	0.206	0.136	0.109
	日平均値の最高値	ppm	0.045	0.037	0.034	0.034	0.038	0.040	0.042	0.100	0.101	0.111	0.062	0.037
	月平均値 NO ₂ 比	%	85.8	87.4	86.5	80.8	81.9	85.6	82.4	70.6	64.0	65.3	75.2	79.9
京浜島	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	29	31	31	28	29
	測定時間	時間	706	729	707	732	731	707	731	705	731	732	660	700
	月平均値	ppm	0.033	0.028	0.027	0.031	0.029	0.030	0.035	0.055	0.056	0.052	0.042	0.042
	1時間値の最高値	ppm	0.145	0.180	0.126	0.127	0.127	0.105	0.173	0.282	0.384	0.340	0.214	0.290
	日平均値の最高値	ppm	0.066	0.056	0.053	0.052	0.066	0.046	0.062	0.142	0.151	0.159	0.079	0.102
	月平均値 NO ₂ 比	%	77.8	83.2	82.5	71.0	71.3	79.3	74.2	59.8	56.8	56.3	68.1	72.6
大森西	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	709	730	709	731	734	706	731	710	729	735	661	700
	月平均値	ppm	0.040	0.038	0.038	0.040	0.036	0.039	0.038	0.058	0.063	0.061	0.052	0.048
	1時間値の最高値	ppm	0.156	0.137	0.114	0.112	0.116	0.114	0.134	0.315	0.375	0.326	0.261	0.215
	日平均値の最高値	ppm	0.072	0.057	0.063	0.054	0.067	0.067	0.068	0.136	0.144	0.157	0.103	0.103
	月平均値 NO ₂ 比	%	70.5	75.0	72.4	60.7	65.5	71.3	69.2	56.8	51.2	51.1	61.0	70.1

()は参考値

窒素酸化物

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	時間	708	732	707	731	733	708	732	708	732	733	633	730
	月平均値	ppm	0.029	0.026	0.025	0.025	0.025	0.028	0.031	0.047	0.050	0.047	0.039	0.033
	1時間値の最高値	ppm	0.140	0.097	0.090	0.082	0.111	0.095	0.114	0.288	0.294	0.298	0.171	0.152
	日平均値の最高値	ppm	0.053	0.051	0.040	0.041	0.046	0.044	0.050	0.116	0.114	0.132	0.075	0.075
	月平均値 NO ₂ 比	%	76.9	80.8	79.6	72.1	73.2	77.8	73.5	63.0	57.8	57.8	68.3	76.3
東矢口	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
	測定時間	時間	710	733	709	733	734	708	734	708	734	734	662	700
	月平均値	ppm	0.034	0.034	0.033	0.033	0.031	0.035	0.034	0.054	0.062	0.058	0.045	0.039
	1時間値の最高値	ppm	0.192	0.124	0.109	0.115	0.144	0.119	0.132	0.245	0.323	0.352	0.188	0.213
	日平均値の最高値	ppm	0.071	0.065	0.060	0.053	0.055	0.062	0.061	0.134	0.131	0.160	0.092	0.097
	月平均値 NO ₂ 比	%	68.8	72.2	71.9	64.6	67.0	70.5	69.4	58.0	51.7	52.0	62.4	68.0

光化学オキシダント (5~20時)

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31
	昼間測定時間	時間	443	462	446	459	462	391	457	438	461	457	412	457
	昼間月平均値	ppm	0.043	0.046	0.042	0.028	0.025	0.031	0.024	0.019	0.017	0.021	0.027	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	11	16	18	12	7	7	2	0	1	0	0	9
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	52	63	71	39	26	12	7	0	1	0	0	37
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.075	0.112	0.115	0.129	0.132	0.086	0.098	0.055	0.066	0.054	0.060	0.088
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.057	0.062	0.062	0.053	0.048	0.050	0.037	0.031	0.029	0.033	0.040	0.053
雪谷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	昼間測定時間	時間	441	462	445	460	461	446	461	437	452	462	414	460
	昼間月平均値	ppm	0.046	0.050	0.047	0.034	0.031	0.035	0.028	0.023	0.021	0.024	0.031	0.041
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	11	18	19	13	9	8	5	0	1	0	0	9
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	70	102	92	57	38	27	15	0	1	0	0	49
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.078	0.112	0.118	0.143	0.137	0.085	0.099	0.058	0.063	0.049	0.060	0.096
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.060	0.066	0.065	0.059	0.054	0.052	0.042	0.035	0.033	0.036	0.042	0.055
矢口	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	昼間測定時間	時間	442	462	443	461	461	445	461	434	451	461	413	459
	昼間月平均値	ppm	0.045	0.046	0.043	0.030	0.027	0.032	0.026	0.021	0.020	0.023	0.030	0.040
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	12	14	17	12	8	6	4	0	0	0	0	8
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	61	75	73	44	33	16	9	0	0	0	0	43
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.076	0.106	0.116	0.133	0.128	0.082	0.088	0.054	0.044	0.045	0.059	0.094
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.059	0.062	0.062	0.053	0.049	0.049	0.040	0.033	0.032	0.035	0.041	0.054
六郷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	14
	昼間測定時間	時間	441	462	444	456	461	446	455	446	457	455	413	199
	昼間月平均値	ppm	0.039	0.043	0.041	0.029	0.027	0.031	0.025	0.021	0.018	0.020	0.027	(0.032)
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	11	13	11	7	6	2	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	19	51	50	37	31	17	6	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.100	0.114	0.131	0.134	0.083	0.083	0.056	0.057	0.043	0.057	0.056
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.054	0.058	0.059	0.052	0.051	0.048	0.038	0.033	0.029	0.032	0.039	0.043

()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	
京浜島	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	昼間測定時間	時間	440	461	444	461	460	445	448	445	459	460	415	462
	昼間月平均値	ppm	0.036	0.041	0.038	0.025	0.023	0.028	0.022	0.018	0.016	0.020	0.024	0.030
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	4	10	10	11	7	4	2	0	0	0	0	5
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	16	39	37	34	22	8	5	0	0	0	0	13
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.116	0.112	0.111	0.121	0.075	0.072	0.049	0.054	0.042	0.051	0.077
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.050	0.059	0.057	0.050	0.046	0.045	0.034	0.030	0.027	0.032	0.036	0.045

非メタン炭化水素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	682	739	711	736	707	681	601	697	735	737	662	708
	月平均値	ppmC	0.19	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	0.19	0.25	0.25	0.21	0.16	0.19
	6～9時における月平均値	ppmC	0.21	0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.23	0.25	0.24	0.19	0.21
	6～9時測定日数	日	28	31	30	31	29	29	25	30	31	31	28	30
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.54	0.37	0.51	0.29	0.39	0.37	0.46	0.49	0.53	0.64	0.37	0.58
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.13	0.11	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.07	0.09
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	12	7	5	9	7	6	7	15	15	15	11	10
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	2	2	3	0	1	1	3	5	8	9	3	7
雪谷	測定時間	時間	712	738	710	737	734	711	739	713	735	740	637	734
	月平均値	ppmC	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.13	0.14	0.21	0.21	0.19	0.14	0.15
	6～9時における月平均値	ppmC	0.14	0.11	0.12	0.12	0.11	0.14	0.14	0.18	0.20	0.20	0.17	0.16
	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	0.43	0.25	0.34	0.28	0.25	0.28	0.44	0.39	0.47	0.64	0.37	0.45
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	7	2	3	4	2	4	6	11	11	12	8	7
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	1	0	1	0	0	0	2	4	7	6	3	5
京浜島	測定時間	時間	710	736	707	737	734	712	735	710	736	737	664	706
	月平均値	ppmC	0.19	0.20	0.19	0.23	0.18	0.19	0.17	0.23	0.22	0.20	0.18	0.16
	6～9時における月平均値	ppmC	0.21	0.18	0.18	0.22	0.16	0.15	0.15	0.19	0.20	0.20	0.17	0.15
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.76	0.39	0.68	0.48	0.45	0.32	0.49	0.53	0.45	0.64	0.38	0.39
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	12	12	7	16	8	4	6	11	12	10	6	7
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	1	4	1	5	2	1	3	3	6	5	3	3

メタン

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	682	739	711	736	707	681	601	697	735	737	662	708
	月平均値	ppmC	1.97	1.95	1.94	1.87	1.91	1.96	1.97	2.02	2.06	2.04	2.00	2.01
	6～9時における月平均値	ppmC	1.99	1.96	1.97	1.90	1.91	1.97	1.98	2.01	2.04	2.06	2.02	2.04
	6～9時測定日数	日	28	31	30	31	29	29	25	30	31	31	28	30
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.22	2.16	2.25	2.19	2.06	2.22	2.25	2.17	2.23	2.30	2.15	2.77
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.85	1.86	1.88	1.77	1.80	1.85	1.90	1.89	1.92	1.93	1.94	1.86
雪谷	測定時間	時間	712	738	710	737	734	711	739	713	735	740	637	734
	月平均値	ppmC	1.95	1.95	1.94	1.87	1.92	1.97	1.98	2.03	2.05	2.04	2.01	1.98
	6～9時における月平均値	ppmC	1.97	1.95	1.96	1.89	1.92	1.98	1.99	2.02	2.05	2.06	2.03	1.99
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.18	2.05	2.19	2.10	2.07	2.20	2.20	2.20	2.23	2.32	2.17	2.18
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.83	1.89	1.88	1.77	1.81	1.87	1.89	1.89	1.93	1.94	1.96	1.87
京浜島	測定時間	時間	710	736	707	737	734	712	735	710	736	737	664	706
	月平均値	ppmC	2.01	1.98	1.98	1.92	1.96	2.01	2.01	2.09	2.10	2.08	2.06	2.07
	6～9時における月平均値	ppmC	2.05	2.01	2.00	1.96	1.98	2.00	2.04	2.06	2.10	2.09	2.09	2.07
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.42	2.54	2.34	2.37	2.44	2.22	2.60	2.34	2.53	2.55	2.39	2.64
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.88	1.90	1.90	1.83	1.83	1.89	1.92	1.91	1.95	1.95	1.99	1.95

全炭化水素

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	測定時間	時間	682	739	711	736	707	681	601	697	735	737	662	708
	月平均値	ppmC	2.16	2.13	2.10	2.04	2.06	2.13	2.16	2.27	2.31	2.25	2.16	2.20
	6～9時における月平均値	ppmC	2.21	2.14	2.15	2.08	2.08	2.15	2.17	2.24	2.30	2.30	2.21	2.25
	6～9時測定日数	日	28	31	30	31	29	29	25	30	31	31	28	30
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.76	2.53	2.73	2.47	2.35	2.49	2.71	2.66	2.75	2.92	2.51	3.11
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.98	2.01	1.99	1.89	1.93	1.96	1.99	1.99	2.02	2.02	2.01	1.98
雪谷	測定時間	時間	712	738	710	737	734	711	739	713	735	740	637	734
	月平均値	ppmC	2.06	2.06	2.05	1.98	2.02	2.09	2.12	2.24	2.26	2.23	2.15	2.12
	6～9時における月平均値	ppmC	2.11	2.06	2.08	2.01	2.03	2.11	2.13	2.21	2.25	2.25	2.20	2.16
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.60	2.30	2.50	2.36	2.32	2.42	2.64	2.59	2.70	2.96	2.54	2.63
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.94	1.94	1.83	1.89	1.92	1.95	1.94	1.99	2.00	2.01	1.94
京浜島	測定時間	時間	710	736	707	737	734	712	735	710	736	737	664	706
	月平均値	ppmC	2.20	2.17	2.16	2.16	2.13	2.20	2.18	2.32	2.32	2.28	2.24	2.23
	6～9時における月平均値	ppmC	2.26	2.19	2.18	2.19	2.14	2.15	2.19	2.25	2.30	2.29	2.26	2.22
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.89	2.93	2.85	2.74	2.57	2.43	2.94	2.86	2.97	3.19	2.71	3.01
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.04	1.99	2.01	1.98	1.95	2.00	2.00	2.00	2.03	2.02	2.05	2.03

浮遊粒子状物質

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	27	31	30	28	31
	測定時間	時間	718	742	717	743	742	719	743	684	741	738	671	743
	月平均値	mg/m ³	0.019	0.024	0.021	0.026	0.026	0.019	0.018	0.019	0.013	0.011	0.014	0.017
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.060	0.073	0.112	0.110	0.070	0.063	0.073	0.083	0.062	0.068	0.053	0.077
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.032	0.043	0.047	0.051	0.047	0.040	0.050	0.044	0.031	0.035	0.029	0.050
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	時間	719	743	716	742	742	718	743	692	740	743	663	743
	月平均値	mg/m ³	0.017	0.020	0.016	0.023	0.020	0.014	0.013	0.015	0.012	0.012	0.013	0.018
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.047	0.075	0.065	0.133	0.084	0.044	0.060	0.052	0.061	0.069	0.048	0.082
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.029	0.047	0.033	0.055	0.047	0.027	0.036	0.027	0.029	0.035	0.026	0.048
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	時間	717	743	717	743	743	719	743	689	740	743	664	742
	月平均値	mg/m ³	0.017	0.020	0.016	0.020	0.022	0.016	0.014	0.017	0.013	0.013	0.014	0.019
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.048	0.077	0.059	0.069	0.076	0.053	0.080	0.070	0.061	0.072	0.047	0.089
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.029	0.045	0.032	0.037	0.043	0.029	0.042	0.036	0.028	0.037	0.029	0.053
六郷	有効測定日数	日	29	31	30	31	29	30	29	30	31	31	25	13
	測定時間	時間	708	742	717	741	712	717	717	719	741	743	616	323
	月平均値	mg/m ³	0.021	0.026	0.023	0.029	0.030	0.021	0.021	0.022	0.017	0.017	0.017	(0.017)
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.094	0.114	0.097	0.142	0.116	0.109	0.135	0.091	0.093	0.111	0.065	0.086
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.039	0.044	0.050	0.063	0.056	0.045	0.063	0.046	0.034	0.048	0.031	0.027
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	18	6	30	31	29	28	31	28	31
	測定時間	時間	717	743	717	449	157	718	739	702	703	743	671	743
	月平均値	mg/m ³	0.019	0.021	0.018	(0.026)	(0.023)	0.015	0.014	0.018	0.015	0.014	0.015	0.020
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.081	0.073	0.060	0.089	0.066	0.049	0.098	0.078	0.075	0.083	0.058	0.087
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.036	0.043	0.033	0.045	0.035	0.029	0.042	0.040	0.032	0.046	0.034	0.063

()は参考値

浮遊粒子状物質

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	29	31	28	30
	測定時間	時間	719	741	717	743	743	719	741	691	701	743	670	735
	月平均値	mg/m ³	0.019	0.023	0.020	0.024	0.023	0.017	0.015	0.019	0.014	0.014	0.016	0.020
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.082	0.085	0.090	0.107	0.083	0.053	0.062	0.076	0.063	0.065	0.053	0.090
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.035	0.052	0.039	0.050	0.045	0.031	0.044	0.038	0.032	0.036	0.032	0.055
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	29	30	31	31	25	31
	測定時間	時間	719	742	717	741	713	718	720	719	742	742	618	741
	月平均値	mg/m ³	0.020	0.026	0.024	0.030	0.030	0.021	0.019	0.021	0.016	0.015	0.016	0.018
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.066	0.117	0.114	0.160	0.144	0.068	0.093	0.092	0.075	0.090	0.061	0.085
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.037	0.049	0.052	0.065	0.058	0.042	0.056	0.044	0.031	0.043	0.032	0.053
東矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	29
	測定時間	時間	719	743	717	741	741	718	742	686	741	742	671	711
	月平均値	mg/m ³	0.017	0.020	0.018	0.020	0.020	0.016	0.015	0.018	0.013	0.013	0.016	0.018
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.052	0.072	0.072	0.080	0.067	0.056	0.079	0.067	0.059	0.061	0.053	0.077
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.031	0.048	0.037	0.040	0.040	0.032	0.048	0.038	0.029	0.033	0.031	0.047

風速

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	713	744	742	667	744
	月平均値	m/s	3.5	3.2	3.3	3.2	3.0	3.0	3.3	2.9	2.8	3.0	3.0	3.4
雪谷	有効測定日数	日	30	31	28	31	28	30	31	29	31	30	28	31
	測定時間	時間	720	744	699	744	703	720	744	715	744	737	672	744
	月平均値	m/s	3.3	2.9	2.9	3.1	2.6	2.6	2.6	2.3	2.3	2.5	2.5	3.1
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	720	743	743	669	744
	月平均値	m/s	2.4	2.1	2.2	2.2	1.7	1.9	2.4	2.1	2.0	2.2	2.1	2.3
六郷	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	月平均値	m/s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	719	744	720	744	744	720	744	717	744	744	672	744
	月平均値	m/s	3.4	2.9	3.0	3.1	2.7	2.8	3.1	2.8	2.9	3.1	3.0	3.3
大森西	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	720	742	739	672	744
	月平均値	m/s	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	0.8	1.0	0.9	0.8	0.9	0.9	1.0
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	25	10	0	0	0	0	19	31
	測定時間	時間	720	744	718	744	687	252	0	0	0	0	466	743
	月平均値	m/s	0.8	0.5	0.7	0.7	0.6	(0.6)	-	-	-	-	(0.9)	0.9
東矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	720	744	735	672	744
	月平均値	m/s	1.6	1.4	1.4	1.5	1.2	1.3	1.5	1.3	1.2	1.2	1.3	1.5

()は参考値

温度

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	714	744	742	667	744
	月平均値	℃	15.9	21.3	23.3	28.8	28.0	24.5	18.3	13.9	8.4	6.3	6.7	12.7
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	715	744	744	672	744
	月平均値	℃	14.8	20.2	22.2	27.6	26.8	23.3	17.2	12.6	7.2	5.1	5.6	11.7
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	720	743	743	669	744
	月平均値	℃	15.0	20.4	22.4	27.7	27.0	23.5	17.4	12.7	7.2	5.2	5.7	11.9
六郷	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	月平均値	℃	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	719	744	720	744	744	720	744	717	744	744	672	744
	月平均値	℃	14.9	20.0	22.2	27.3	26.8	23.5	17.6	13.4	8.0	5.9	6.1	12.0

()は参考値

湿度

測定局	項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	714	744	742	667	744
	月平均値	%	59.0	65.7	66.8	72.2	76.8	71.1	74.5	56.2	46.7	44.6	46.9	57.9
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	715	744	744	672	744
	月平均値	%	59.3	65.8	66.9	72.3	76.7	71.5	75.0	58.5	50.5	48.6	50.7	59.7
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	720	743	743	669	744
	月平均値	%	65.2	71.4	72.2	77.7	82.0	77.5	81.0	66.2	56.7	46.5	49.6	59.7
六郷	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	月平均値	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	719	744	720	744	744	720	744	717	744	744	672	744
	月平均値	%	62.6	69.8	69.6	76.1	78.8	72.9	75.0	58.0	48.7	47.3	50.8	61.4

()は参考値

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
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	713	744	742	667	744
	月平均値	kJ/m^2	34.0	39.7	38.0	42.9	31.7	27.2	17.3	16.4	14.7	16.0	19.8	26.4

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
中央	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	713	744	742	667	744
	月平均値	kJ/m^2	0.64	0.83	0.82	1.01	0.77	0.60	0.36	0.26	0.18	0.20	0.30	0.46

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
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	715	743	744	672	744
	月平均値	MJ/m^2	0.75	0.82	0.74	0.80	0.55	0.53	0.36	0.41	0.40	0.43	0.52	0.61

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	79 (11.0)	40 (5.6)	31 (4.3)	30 (4.2)	50 (6.9)	22 (3.1)	47 (6.5)	29 (4.0)	48 (6.7)	98 (13.6)	122 (16.9)	52 (7.2)	15 (2.1)	7 (1.0)	11 (1.5)	25 (3.5)	14 (1.9)	720 (100.0)
5月	38 (5.1)	26 (3.5)	32 (4.3)	30 (4.0)	55 (7.4)	43 (5.8)	70 (9.4)	25 (3.4)	51 (6.9)	189 (25.4)	72 (9.7)	42 (5.6)	12 (1.6)	8 (1.1)	19 (2.6)	18 (2.4)	14 (1.9)	744 (100.0)
6月	60 (8.3)	35 (4.9)	40 (5.6)	30 (4.2)	33 (4.6)	66 (9.2)	81 (11.3)	31 (4.3)	44 (6.1)	121 (16.8)	74 (10.3)	47 (6.5)	15 (2.1)	6 (0.8)	10 (1.4)	17 (2.4)	10 (1.4)	720 (100.0)
7月	24 (3.2)	19 (2.6)	14 (1.9)	28 (3.8)	43 (5.8)	35 (4.7)	48 (6.5)	22 (3.0)	47 (6.3)	202 (27.2)	134 (18.0)	66 (8.9)	21 (2.8)	8 (1.1)	9 (1.2)	8 (1.1)	16 (2.2)	744 (100.0)
8月	47 (6.3)	33 (4.4)	40 (5.4)	75 (10.1)	111 (14.9)	99 (13.3)	72 (9.7)	15 (2.0)	31 (4.2)	80 (10.8)	43 (5.8)	33 (4.4)	17 (2.3)	9 (1.2)	13 (1.7)	21 (2.8)	5 (0.7)	744 (100.0)
9月	78 (10.8)	67 (9.3)	53 (7.4)	58 (8.1)	72 (10.0)	42 (5.8)	49 (6.8)	26 (3.6)	41 (5.7)	87 (12.1)	39 (5.4)	40 (5.6)	8 (1.1)	6 (0.8)	11 (1.5)	31 (4.3)	12 (1.7)	720 (100.0)
10月	196 (26.3)	138 (18.5)	69 (9.3)	50 (6.7)	59 (7.9)	43 (5.8)	32 (4.3)	20 (2.7)	14 (1.9)	33 (4.4)	7 (0.9)	8 (1.1)	1 (0.1)	7 (0.9)	17 (2.3)	37 (5.0)	13 (1.7)	744 (100.0)
11月	185 (25.9)	89 (12.5)	47 (6.6)	26 (3.6)	29 (4.1)	32 (4.5)	41 (5.8)	23 (3.2)	7 (1.0)	11 (1.5)	26 (3.6)	39 (5.5)	13 (1.8)	15 (2.1)	28 (3.9)	85 (11.9)	17 (2.4)	713 (100.0)
12月	197 (26.5)	102 (13.7)	23 (3.1)	19 (2.6)	32 (4.3)	23 (3.1)	30 (4.0)	13 (1.7)	3 (0.4)	12 (1.6)	19 (2.6)	50 (6.7)	27 (3.6)	16 (2.2)	54 (7.3)	103 (13.8)	21 (2.8)	744 (100.0)
1月	204 (27.5)	76 (10.2)	22 (3.0)	11 (1.5)	30 (4.0)	17 (2.3)	35 (4.7)	23 (3.1)	8 (1.1)	16 (2.2)	14 (1.9)	84 (11.3)	19 (2.6)	15 (2.0)	43 (5.8)	104 (14.0)	21 (2.8)	742 (100.0)
2月	125 (18.7)	100 (15.0)	41 (6.1)	32 (4.8)	51 (7.6)	28 (4.2)	47 (7.0)	14 (2.1)	16 (2.4)	15 (2.2)	22 (3.3)	48 (7.2)	18 (2.7)	19 (2.8)	28 (4.2)	56 (8.4)	7 (1.0)	667 (100.0)
3月	110 (14.8)	66 (8.9)	33 (4.4)	45 (6.0)	49 (6.6)	29 (3.9)	51 (6.9)	20 (2.7)	29 (3.9)	71 (9.5)	76 (10.2)	46 (6.2)	15 (2.0)	19 (2.6)	24 (3.2)	48 (6.5)	13 (1.7)	744 (100.0)
年度合計	1343 (15.4)	791 (9.0)	445 (5.1)	434 (5.0)	614 (7.0)	479 (5.5)	603 (6.9)	261 (3.0)	339 (3.9)	935 (10.7)	648 (7.4)	555 (6.3)	181 (2.1)	135 (1.5)	267 (3.1)	553 (6.3)	163 (1.9)	8746 (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	77 (10.7)	66 (9.2)	41 (5.7)	40 (5.6)	39 (5.4)	18 (2.5)	16 (2.2)	25 (3.5)	82 (11.4)	126 (17.5)	99 (13.8)	17 (2.4)	12 (1.7)	8 (1.1)	13 (1.8)	31 (4.3)	10 (1.4)	720 (100.0)
5月	34 (4.6)	43 (5.8)	46 (6.2)	47 (6.3)	53 (7.1)	30 (4.0)	19 (2.6)	31 (4.2)	109 (14.7)	148 (19.9)	82 (11.0)	25 (3.4)	7 (0.9)	15 (2.0)	13 (1.7)	35 (4.7)	7 (0.9)	744 (100.0)
6月	63 (9.0)	49 (7.0)	45 (6.4)	41 (5.9)	59 (8.4)	36 (5.2)	26 (3.7)	28 (4.0)	85 (12.2)	125 (17.9)	64 (9.2)	23 (3.3)	9 (1.3)	5 (0.7)	16 (2.3)	18 (2.6)	7 (1.0)	699 (100.0)
7月	33 (4.4)	19 (2.6)	43 (5.8)	31 (4.2)	43 (5.8)	16 (2.2)	16 (2.2)	25 (3.4)	112 (15.1)	193 (25.9)	129 (17.3)	29 (3.9)	20 (2.7)	8 (1.1)	10 (1.3)	8 (1.1)	9 (1.2)	744 (100.0)
8月	62 (8.8)	52 (7.4)	69 (9.8)	82 (11.7)	133 (18.9)	21 (3.0)	17 (2.4)	19 (2.7)	50 (7.1)	69 (9.8)	46 (6.5)	26 (3.7)	7 (1.0)	8 (1.1)	17 (2.4)	23 (3.3)	2 (0.3)	703 (100.0)
9月	107 (14.9)	76 (10.6)	68 (9.4)	62 (8.6)	39 (5.4)	22 (3.1)	26 (3.6)	24 (3.3)	76 (10.6)	65 (9.0)	50 (6.9)	23 (3.2)	12 (1.7)	9 (1.3)	19 (2.6)	38 (5.3)	4 (0.6)	720 (100.0)
10月	234 (31.5)	136 (18.3)	74 (9.9)	53 (7.1)	58 (7.8)	11 (1.5)	13 (1.7)	17 (2.3)	34 (4.6)	14 (1.9)	9 (1.2)	6 (0.8)	7 (0.9)	9 (1.2)	17 (2.3)	45 (6.0)	7 (0.9)	744 (100.0)
11月	209 (29.2)	103 (14.4)	58 (8.1)	26 (3.6)	27 (3.8)	18 (2.5)	16 (2.2)	17 (2.4)	12 (1.7)	28 (3.9)	33 (4.6)	14 (2.0)	16 (2.2)	18 (2.5)	45 (6.3)	65 (9.1)	10 (1.4)	715 (100.0)
12月	218 (29.3)	113 (15.2)	33 (4.4)	28 (3.8)	25 (3.4)	12 (1.6)	7 (0.9)	9 (1.2)	13 (1.7)	16 (2.2)	38 (5.1)	42 (5.6)	17 (2.3)	25 (3.4)	46 (6.2)	88 (11.8)	14 (1.9)	744 (100.0)
1月	183 (24.8)	109 (14.8)	29 (3.9)	20 (2.7)	25 (3.4)	15 (2.0)	13 (1.8)	19 (2.6)	12 (1.6)	26 (3.5)	45 (6.1)	52 (7.1)	15 (2.0)	27 (3.7)	45 (6.1)	90 (12.2)	12 (1.6)	737 (100.0)
2月	149 (22.2)	108 (16.1)	52 (7.7)	37 (5.5)	43 (6.4)	18 (2.7)	13 (1.9)	10 (1.5)	20 (3.0)	27 (4.0)	45 (6.7)	30 (4.5)	29 (4.3)	13 (1.9)	29 (4.3)	46 (6.8)	3 (0.4)	672 (100.0)
3月	113 (15.2)	80 (10.8)	68 (9.1)	48 (6.5)	27 (3.6)	15 (2.0)	30 (4.0)	25 (3.4)	45 (6.0)	87 (11.7)	73 (9.8)	17 (2.3)	21 (2.8)	21 (2.8)	25 (3.4)	45 (6.0)	4 (0.5)	744 (100.0)
年度合計	1482 (17.1)	954 (11.0)	626 (7.2)	515 (5.9)	571 (6.6)	232 (2.7)	212 (2.4)	249 (2.9)	650 (7.5)	924 (10.6)	713 (8.2)	304 (3.5)	172 (2.0)	166 (1.9)	295 (3.4)	532 (6.1)	89 (1.0)	8686 (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	112 (15.6)	46 (6.4)	6 (0.8)	3 (0.4)	1 (0.1)	51 (7.1)	50 (6.9)	48 (6.7)	163 (22.6)	67 (9.3)	34 (4.7)	13 (1.8)	7 (1.0)	14 (1.9)	21 (2.9)	55 (7.6)	29 (4.0)	720 (100.0)
5月	70 (9.4)	41 (5.5)	5 (0.7)	2 (0.3)	8 (1.1)	71 (9.5)	67 (9.0)	69 (9.3)	210 (28.2)	47 (6.3)	31 (4.2)	6 (0.8)	9 (1.2)	20 (2.7)	20 (2.7)	42 (5.6)	26 (3.5)	744 (100.0)
6月	96 (13.3)	48 (6.7)	6 (0.8)	2 (0.3)	6 (0.8)	83 (11.5)	72 (10.0)	85 (11.8)	134 (18.6)	50 (6.9)	27 (3.8)	13 (1.8)	10 (1.4)	9 (1.3)	10 (1.4)	37 (5.1)	32 (4.4)	720 (100.0)
7月	45 (6.0)	28 (3.8)	10 (1.3)	5 (0.7)	4 (0.5)	44 (5.9)	50 (6.7)	64 (8.6)	233 (31.3)	100 (13.4)	38 (5.1)	23 (3.1)	15 (2.0)	25 (3.4)	14 (1.9)	22 (3.0)	24 (3.2)	744 (100.0)
8月	109 (14.7)	48 (6.5)	15 (2.0)	9 (1.2)	8 (1.1)	152 (20.4)	92 (12.4)	44 (5.9)	77 (10.3)	36 (4.8)	25 (3.4)	8 (1.1)	13 (1.7)	17 (2.3)	23 (3.1)	34 (4.6)	34 (4.6)	744 (100.0)
9月	145 (20.1)	61 (8.5)	8 (1.1)	6 (0.8)	12 (1.7)	54 (7.5)	60 (8.3)	51 (7.1)	107 (14.9)	23 (3.2)	24 (3.3)	8 (1.1)	10 (1.4)	16 (2.2)	21 (2.9)	60 (8.3)	54 (7.5)	720 (100.0)
10月	313 (42.1)	76 (10.2)	4 (0.5)	3 (0.4)	4 (0.5)	71 (9.5)	56 (7.5)	27 (3.6)	33 (4.4)	3 (0.4)	6 (0.8)	0 (0.0)	3 (0.4)	5 (0.7)	24 (3.2)	82 (11.0)	34 (4.6)	744 (100.0)
11月	258 (35.8)	55 (7.6)	7 (1.0)	3 (0.4)	9 (1.3)	33 (4.6)	39 (5.4)	12 (1.7)	38 (5.3)	13 (1.8)	21 (2.9)	9 (1.3)	5 (0.7)	20 (2.8)	60 (8.3)	106 (14.7)	32 (4.4)	720 (100.0)
12月	259 (34.9)	36 (4.8)	4 (0.5)	2 (0.3)	3 (0.4)	22 (3.0)	28 (3.8)	10 (1.3)	20 (2.7)	16 (2.2)	19 (2.6)	23 (3.1)	17 (2.3)	19 (2.6)	78 (10.5)	146 (19.7)	41 (5.5)	743 (100.0)
1月	229 (30.8)	45 (6.1)	2 (0.3)	2 (0.3)	5 (0.7)	29 (3.9)	29 (3.9)	13 (1.7)	21 (2.8)	18 (2.4)	33 (4.4)	24 (3.2)	18 (2.4)	29 (3.9)	70 (9.4)	137 (18.4)	39 (5.2)	743 (100.0)
2月	213 (31.8)	61 (9.1)	11 (1.6)	3 (0.4)	4 (0.6)	40 (6.0)	58 (8.7)	19 (2.8)	26 (3.9)	22 (3.3)	28 (4.2)	13 (1.9)	12 (1.8)	25 (3.7)	42 (6.3)	74 (11.1)	18 (2.7)	669 (100.0)
3月	159 (21.4)	71 (9.5)	6 (0.8)	6 (0.8)	6 (0.8)	49 (6.6)	50 (6.7)	38 (5.1)	92 (12.4)	55 (7.4)	36 (4.8)	9 (1.2)	10 (1.3)	17 (2.3)	36 (4.8)	72 (9.7)	32 (4.3)	744 (100.0)
年度合計	2008 (22.9)	616 (7.0)	84 (1.0)	46 (0.5)	70 (0.8)	699 (8.0)	651 (7.4)	480 (5.5)	1154 (13.2)	450 (5.1)	322 (3.7)	149 (1.7)	129 (1.5)	216 (2.5)	419 (4.8)	867 (9.9)	395 (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	0 -																	
5月	0 -																	
6月	0 -																	
7月	0 -																	
8月	0 -																	
9月	0 -																	
10月	0 -																	
11月	0 -																	
12月	0 -																	
1月	0 -																	
2月	0 -																	
3月	0 -																	
年度合計	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	51 (7.1)	88 (12.2)	38 (5.3)	47 (6.5)	35 (4.9)	27 (3.8)	31 (4.3)	20 (2.8)	78 (10.8)	149 (20.7)	61 (8.5)	17 (2.4)	18 (2.5)	11 (1.5)	6 (0.8)	38 (5.3)	4 (0.6)	719 (100.0)
5月	26 (3.5)	89 (12.0)	32 (4.3)	46 (6.2)	71 (9.5)	37 (5.0)	20 (2.7)	26 (3.5)	133 (17.9)	165 (22.2)	32 (4.3)	19 (2.6)	16 (2.2)	11 (1.5)	6 (0.8)	13 (1.7)	2 (0.3)	744 (100.0)
6月	61 (8.5)	78 (10.8)	20 (2.8)	46 (6.4)	85 (11.8)	37 (5.1)	33 (4.6)	36 (5.0)	105 (14.6)	112 (15.6)	37 (5.1)	21 (2.9)	13 (1.8)	7 (1.0)	7 (1.0)	16 (2.2)	6 (0.8)	720 (100.0)
7月	11 (1.5)	57 (7.7)	17 (2.3)	44 (5.9)	49 (6.6)	26 (3.5)	12 (1.6)	23 (3.1)	152 (20.4)	245 (32.9)	45 (6.0)	28 (3.8)	15 (2.0)	4 (0.5)	7 (0.9)	7 (0.9)	2 (0.3)	744 (100.0)
8月	41 (5.5)	124 (16.7)	54 (7.3)	106 (14.2)	125 (16.8)	30 (4.0)	13 (1.7)	25 (3.4)	73 (9.8)	75 (10.1)	21 (2.8)	16 (2.2)	13 (1.7)	8 (1.1)	3 (0.4)	10 (1.3)	7 (0.9)	744 (100.0)
9月	71 (9.9)	147 (20.4)	44 (6.1)	81 (11.3)	69 (9.6)	22 (3.1)	26 (3.6)	22 (3.1)	76 (10.6)	77 (10.7)	25 (3.5)	20 (2.8)	6 (0.8)	2 (0.3)	6 (0.8)	24 (3.3)	2 (0.3)	720 (100.0)
10月	196 (26.3)	194 (26.1)	41 (5.5)	61 (8.2)	61 (8.2)	15 (2.0)	12 (1.6)	18 (2.4)	22 (3.0)	24 (3.2)	2 (0.3)	6 (0.8)	8 (1.1)	9 (1.2)	12 (1.6)	60 (8.1)	3 (0.4)	744 (100.0)
11月	162 (22.6)	125 (17.4)	46 (6.4)	41 (5.7)	41 (5.7)	16 (2.2)	32 (4.5)	15 (2.1)	11 (1.5)	19 (2.6)	24 (3.3)	19 (2.6)	31 (4.3)	28 (3.9)	18 (2.5)	82 (11.4)	7 (1.0)	717 (100.0)
12月	189 (25.4)	92 (12.4)	24 (3.2)	33 (4.4)	36 (4.8)	17 (2.3)	8 (1.1)	9 (1.2)	3 (0.4)	7 (0.9)	30 (4.0)	49 (6.6)	32 (4.3)	35 (4.7)	30 (4.0)	144 (19.4)	6 (0.8)	744 (100.0)
1月	178 (23.9)	90 (12.1)	18 (2.4)	27 (3.6)	32 (4.3)	25 (3.4)	27 (3.6)	20 (2.7)	13 (1.7)	5 (0.7)	28 (3.8)	59 (7.9)	32 (4.3)	27 (3.6)	29 (3.9)	123 (16.5)	11 (1.5)	744 (100.0)
2月	145 (21.6)	111 (16.5)	37 (5.5)	54 (8.0)	51 (7.6)	28 (4.2)	19 (2.8)	12 (1.8)	15 (2.2)	22 (3.3)	32 (4.8)	21 (3.1)	29 (4.3)	25 (3.7)	16 (2.4)	51 (7.6)	4 (0.6)	672 (100.0)
3月	91 (12.2)	111 (14.9)	56 (7.5)	31 (4.2)	51 (6.9)	21 (2.8)	33 (4.4)	12 (1.6)	57 (7.7)	94 (12.6)	53 (7.1)	24 (3.2)	25 (3.4)	14 (1.9)	11 (1.5)	55 (7.4)	5 (0.7)	744 (100.0)
年度合計	1222 (14.0)	1306 (14.9)	427 (4.9)	617 (7.0)	706 (8.1)	301 (3.4)	266 (3.0)	238 (2.7)	738 (8.4)	994 (11.4)	390 (4.5)	299 (3.4)	238 (2.7)	181 (2.1)	151 (1.7)	623 (7.1)	59 (0.7)	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	27 (3.8)	14 (1.9)	18 (2.5)	9 (1.3)	11 (1.5)	94 (13.1)	51 (7.1)	37 (5.1)	29 (4.0)	13 (1.8)	19 (2.6)	33 (4.6)	114 (15.8)	106 (14.7)	78 (10.8)	48 (6.7)	19 (2.6)	720 (100.0)
5月	26 (3.5)	25 (3.4)	23 (3.1)	18 (2.4)	28 (3.8)	141 (19.0)	69 (9.3)	41 (5.5)	22 (3.0)	17 (2.3)	38 (5.1)	67 (9.0)	116 (15.6)	45 (6.0)	26 (3.5)	36 (4.8)	6 (0.8)	744 (100.0)
6月	21 (2.9)	13 (1.8)	29 (4.0)	19 (2.6)	41 (5.7)	168 (23.3)	60 (8.3)	47 (6.5)	34 (4.7)	17 (2.4)	26 (3.6)	50 (6.9)	71 (9.9)	50 (6.9)	31 (4.3)	41 (5.7)	2 (0.3)	720 (100.0)
7月	26 (3.5)	19 (2.6)	26 (3.5)	34 (4.6)	40 (5.4)	110 (14.8)	71 (9.5)	50 (6.7)	32 (4.3)	39 (5.2)	43 (5.8)	97 (13.0)	68 (9.1)	42 (5.6)	20 (2.7)	24 (3.2)	3 (0.4)	744 (100.0)
8月	16 (2.2)	11 (1.5)	9 (1.2)	24 (3.2)	31 (4.2)	208 (28.0)	146 (19.6)	86 (11.6)	48 (6.5)	19 (2.6)	23 (3.1)	34 (4.6)	25 (3.4)	8 (1.1)	20 (2.7)	34 (4.6)	2 (0.3)	744 (100.0)
9月	35 (4.9)	17 (2.4)	10 (1.4)	16 (2.2)	34 (4.7)	126 (17.5)	103 (14.3)	73 (10.1)	65 (9.0)	36 (5.0)	23 (3.2)	33 (4.6)	37 (5.1)	26 (3.6)	32 (4.4)	46 (6.4)	8 (1.1)	720 (100.0)
10月	29 (3.9)	7 (0.9)	5 (0.7)	7 (0.9)	14 (1.9)	76 (10.2)	72 (9.7)	83 (11.2)	53 (7.1)	39 (5.2)	25 (3.4)	47 (6.3)	34 (4.6)	41 (5.5)	104 (14.0)	85 (11.4)	23 (3.1)	744 (100.0)
11月	37 (5.1)	21 (2.9)	13 (1.8)	8 (1.1)	6 (0.8)	45 (6.3)	52 (7.2)	36 (5.0)	46 (6.4)	29 (4.0)	30 (4.2)	40 (5.6)	44 (6.1)	49 (6.8)	112 (15.6)	119 (16.5)	33 (4.6)	720 (100.0)
12月	40 (5.4)	25 (3.4)	20 (2.7)	10 (1.3)	7 (0.9)	42 (5.7)	44 (5.9)	38 (5.1)	34 (4.6)	17 (2.3)	19 (2.6)	37 (5.0)	56 (7.5)	64 (8.6)	127 (17.1)	136 (18.3)	26 (3.5)	742 (100.0)
1月	38 (5.1)	24 (3.2)	30 (4.1)	11 (1.5)	4 (0.5)	61 (8.3)	44 (6.0)	21 (2.8)	33 (4.5)	19 (2.6)	21 (2.8)	28 (3.8)	44 (6.0)	69 (9.3)	150 (20.3)	106 (14.3)	36 (4.9)	739 (100.0)
2月	27 (4.0)	14 (2.1)	18 (2.7)	6 (0.9)	2 (0.3)	78 (11.6)	46 (6.8)	44 (6.5)	47 (7.0)	30 (4.5)	18 (2.7)	53 (7.9)	53 (7.9)	57 (8.5)	91 (13.5)	73 (10.9)	15 (2.2)	672 (100.0)
3月	33 (4.4)	12 (1.6)	8 (1.1)	6 (0.8)	9 (1.2)	75 (10.1)	39 (5.2)	42 (5.6)	50 (6.7)	26 (3.5)	24 (3.2)	38 (5.1)	108 (14.5)	90 (12.1)	89 (12.0)	68 (9.1)	27 (3.6)	744 (100.0)
年度合計	355 (4.1)	202 (2.3)	209 (2.4)	168 (1.9)	227 (2.6)	1224 (14.0)	797 (9.1)	598 (6.8)	493 (5.6)	301 (3.4)	309 (3.5)	557 (6.4)	770 (8.8)	647 (7.4)	880 (10.1)	816 (9.3)	200 (2.3)	8753 (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	53 (7.4)	68 (9.4)	117 (16.3)	24 (3.3)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	4 (0.6)	6 (0.8)	56 (7.8)	147 (20.4)	61 (8.5)	44 (6.1)	30 (4.2)	27 (3.8)	81 (11.3)	720 (100.0)
5月	39 (5.2)	78 (10.5)	128 (17.2)	22 (3.0)	0 (0.0)	3 (0.4)	0 (0.0)	4 (0.5)	2 (0.3)	10 (1.3)	38 (5.1)	108 (14.5)	69 (9.3)	39 (5.2)	37 (5.0)	37 (5.0)	130 (17.5)	744 (100.0)
6月	46 (6.4)	70 (9.7)	137 (19.1)	6 (0.8)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.4)	39 (5.4)	131 (18.2)	66 (9.2)	53 (7.4)	36 (5.0)	37 (5.2)	89 (12.4)	718 (100.0)
7月	57 (7.7)	103 (13.8)	103 (13.8)	5 (0.7)	2 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.3)	47 (6.3)	166 (22.3)	65 (8.7)	47 (6.3)	48 (6.5)	42 (5.6)	57 (7.7)	744 (100.0)
8月	45 (6.6)	58 (8.4)	128 (18.6)	15 (2.2)	2 (0.3)	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.3)	1 (0.1)	6 (0.9)	42 (6.1)	109 (15.9)	70 (10.2)	38 (5.5)	42 (6.1)	29 (4.2)	99 (14.4)	687 (100.0)
9月	16 (6.3)	29 (11.5)	62 (24.6)	5 (2.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.4)	7 (2.8)	24 (9.5)	18 (7.1)	11 (4.4)	11 (4.4)	9 (3.6)	59 (23.4)	252 (100.0)
10月	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
11月	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
12月	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
1月	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
2月	21 (4.5)	32 (6.9)	109 (23.4)	39 (8.4)	9 (1.9)	3 (0.6)	2 (0.4)	1 (0.2)	2 (0.4)	18 (3.9)	65 (13.9)	74 (15.9)	18 (3.9)	10 (2.1)	8 (1.7)	10 (2.1)	45 (9.7)	466 (100.0)
3月	42 (5.7)	49 (6.6)	139 (18.7)	64 (8.6)	5 (0.7)	5 (0.7)	4 (0.5)	9 (1.2)	8 (1.1)	17 (2.3)	89 (12.0)	108 (14.5)	42 (5.7)	18 (2.4)	19 (2.6)	31 (4.2)	94 (12.7)	743 (100.0)
年度合計	319 (6.3)	487 (9.6)	923 (18.2)	180 (3.5)	19 (0.4)	13 (0.3)	9 (0.2)	17 (0.3)	18 (0.4)	63 (1.2)	383 (7.5)	867 (17.1)	409 (8.1)	260 (5.1)	231 (4.6)	222 (4.4)	654 (12.9)	5074 (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	5 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.4)	333 (46.3)	60 (8.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.7)	152 (21.1)	116 (16.1)	45 (6.3)	720 (100.0)
5月	8 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.8)	355 (47.7)	79 (10.6)	3 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	3 (0.4)	95 (12.8)	124 (16.7)	70 (9.4)	744 (100.0)
6月	3 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	335 (46.5)	76 (10.6)	3 (0.4)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	3 (0.4)	115 (16.0)	126 (17.5)	57 (7.9)	720 (100.0)
7月	6 (0.8)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.8)	446 (59.9)	49 (6.6)	2 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.4)	71 (9.5)	89 (12.0)	70 (9.4)	744 (100.0)
8月	13 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	234 (31.5)	67 (9.0)	7 (0.9)	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.3)	2 (0.3)	141 (19.0)	211 (28.4)	65 (8.7)	744 (100.0)
9月	6 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.7)	231 (32.1)	33 (4.6)	5 (0.7)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.7)	198 (27.5)	168 (23.3)	68 (9.4)	720 (100.0)
10月	13 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	81 (10.9)	42 (5.6)	3 (0.4)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	10 (1.3)	359 (48.3)	195 (26.2)	38 (5.1)	744 (100.0)
11月	3 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.3)	105 (14.6)	40 (5.6)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (1.0)	385 (53.5)	124 (17.2)	53 (7.4)	720 (100.0)
12月	5 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.3)	1 (0.1)	4 (0.5)	93 (12.5)	25 (3.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.3)	7 (0.9)	427 (57.4)	101 (13.6)	76 (10.2)	744 (100.0)
1月	7 (1.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.5)	89 (12.1)	39 (5.3)	4 (0.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	10 (1.4)	389 (52.9)	92 (12.5)	99 (13.5)	735 (100.0)
2月	8 (1.2)	3 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	119 (17.7)	36 (5.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	10 (1.5)	295 (43.9)	134 (19.9)	64 (9.5)	672 (100.0)
3月	8 (1.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.5)	230 (30.9)	60 (8.1)	4 (0.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (1.1)	221 (29.7)	152 (20.4)	56 (7.5)	744 (100.0)
年度合計	85 (1.0)	5 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	35 (0.4)	2651 (30.3)	606 (6.9)	35 (0.4)	2 (0.0)	3 (0.0)	7 (0.1)	73 (0.8)	2848 (32.5)	1632 (18.6)	761 (8.7)	8751 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.2m/s以下

二酸化硫黄

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.003	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	0.003
矢口	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
六郷	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
京浜島	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004

一酸化窒素

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.008	0.011	0.012	0.011	0.009	0.008	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
雪谷	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004
矢口	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.007	0.009	0.008	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
六郷	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.010	0.013	0.013	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005
京浜島	0.009	0.010	0.009	0.010	0.012	0.017	0.021	0.025	0.025	0.022	0.016	0.014	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009	0.010
大森西	0.012	0.013	0.012	0.016	0.021	0.027	0.029	0.026	0.024	0.023	0.020	0.018	0.015	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013
東六郷	0.006	0.006	0.006	0.007	0.011	0.017	0.023	0.022	0.018	0.015	0.014	0.013	0.011	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007
東矢口	0.007	0.006	0.007	0.008	0.012	0.019	0.035	0.035	0.029	0.023	0.021	0.019	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012	0.010	0.010	0.009	0.008

二酸化窒素

単位：ppm

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

窒素酸化物

単位：ppm

測定局	時刻（時）																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.023	0.022	0.020	0.020	0.021	0.024	0.029	0.032	0.033	0.032	0.029	0.027	0.025	0.023	0.022	0.022	0.022	0.024	0.025	0.027	0.028	0.027	0.027	0.026
雪谷	0.021	0.019	0.017	0.017	0.017	0.020	0.024	0.027	0.026	0.024	0.022	0.021	0.019	0.018	0.018	0.018	0.018	0.020	0.021	0.023	0.024	0.024	0.024	0.023
矢口	0.021	0.020	0.018	0.017	0.018	0.021	0.025	0.028	0.026	0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.017	0.018	0.021	0.023	0.025	0.026	0.026	0.026	0.025	0.023
六郷	0.022	0.021	0.020	0.020	0.022	0.026	0.032	0.036	0.036	0.034	0.033	0.030	0.026	0.024	0.024	0.023	0.024	0.024	0.025	0.025	0.027	0.026	0.026	0.025
京浜島	0.035	0.035	0.033	0.035	0.038	0.045	0.051	0.054	0.054	0.050	0.043	0.040	0.034	0.032	0.032	0.032	0.034	0.035	0.034	0.032	0.033	0.034	0.035	0.036
大森西	0.037	0.038	0.036	0.040	0.047	0.055	0.059	0.055	0.053	0.054	0.051	0.050	0.045	0.044	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.042	0.041	0.041	0.039
東六郷	0.027	0.025	0.025	0.027	0.032	0.041	0.049	0.048	0.045	0.042	0.041	0.039	0.035	0.031	0.032	0.031	0.031	0.032	0.030	0.029	0.030	0.029	0.029	0.028
東矢口	0.028	0.027	0.027	0.028	0.033	0.043	0.064	0.065	0.057	0.051	0.050	0.047	0.042	0.040	0.041	0.040	0.042	0.042	0.041	0.039	0.037	0.036	0.034	0.031

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	0.022	0.022	0.021	0.020	0.018	0.017	0.019	0.023	0.027	0.031	0.036	0.039	0.041	0.040	0.039	0.035	0.032	0.029	0.026	0.025	0.024	0.024	0.023
雪谷	0.025	0.025	0.025	0.024	0.023	0.021	0.021	0.023	0.027	0.032	0.036	0.040	0.043	0.046	0.045	0.043	0.040	0.036	0.033	0.030	0.028	0.027	0.027	0.026
矢口	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.021	0.025	0.029	0.033	0.038	0.041	0.043	0.042	0.041	0.037	0.034	0.031	0.028	0.027	0.025	0.025	0.024
六郷	0.023	0.023	0.022	0.021	0.020	0.018	0.017	0.018	0.022	0.026	0.030	0.033	0.038	0.040	0.039	0.037	0.034	0.032	0.029	0.027	0.026	0.025	0.024	0.023
京浜島	0.020	0.020	0.019	0.018	0.017	0.015	0.015	0.016	0.019	0.023	0.028	0.032	0.037	0.038	0.037	0.035	0.031	0.027	0.025	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020

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	0.20	0.19	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.19	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.21	0.21	0.21	0.21
雪谷	0.16	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.14	0.16	0.16	0.17	0.17	0.17
京浜島	0.19	0.19	0.18	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.20	0.22	0.20	0.20	0.19	0.20	0.22	0.20	0.22	0.24	0.21	0.19	0.18	0.18	0.19	0.19

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	2.00	1.99	2.00	1.98	1.97	1.98	1.99	1.99	1.99	1.97	1.96	1.96	1.95	1.95	1.95	1.94	1.94	1.94	1.96	1.98	1.99	2.00	2.00	2.00
雪谷	1.99	1.98	1.98	1.97	1.97	1.98	1.98	1.99	1.98	1.97	1.96	1.96	1.95	1.95	1.95	1.95	1.94	1.95	1.96	1.98	1.99	2.00	2.00	2.00
京浜島	2.05	2.05	2.08	2.08	2.07	2.06	2.05	2.04	2.03	2.02	2.00	1.99	1.99	1.98	1.98	1.97	1.97	1.98	2.00	2.00	2.00	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	2.20	2.19	2.18	2.16	2.15	2.16	2.18	2.20	2.20	2.16	2.14	2.14	2.13	2.12	2.12	2.11	2.11	2.13	2.16	2.18	2.20	2.21	2.21	2.22
雪谷	2.16	2.14	2.13	2.12	2.11	2.12	2.13	2.14	2.13	2.11	2.10	2.09	2.08	2.07	2.07	2.06	2.06	2.08	2.11	2.14	2.15	2.17	2.17	2.17
京浜島	2.25	2.23	2.26	2.25	2.25	2.24	2.22	2.21	2.23	2.24	2.20	2.19	2.18	2.17	2.20	2.17	2.19	2.22	2.21	2.19	2.19	2.20	2.23	2.24

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	0.019	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019
雪谷	0.016	0.016	0.016	0.016	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.016	0.016	0.017	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016
矢口	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017
六郷	0.022	0.022	0.022	0.023	0.022	0.022	0.021	0.021	0.021	0.021	0.022	0.022	0.022	0.022	0.023	0.022	0.022	0.022	0.023	0.022	0.023	0.023	0.023	0.022
京浜島	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.019	0.018	0.018	0.017	0.019	0.019	0.018	0.019	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.017	0.018
大森西	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.019	0.020	0.019	0.019
東六郷	0.021	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.021	0.021	0.022	0.022	0.022	0.022	0.022	0.021	0.021	0.022	0.023	0.023	0.023	0.022	0.022	0.022
東矢口	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017

風速

単位：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	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.6	2.6	2.9	3.2	3.4	3.6	3.7	3.9	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.7
雪谷	2.3	2.2	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.4	2.5	2.8	2.9	3.0	3.3	3.4	3.5	3.5	3.4	3.1	2.9	2.8	2.7	2.6	2.4	2.4
矢口	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	2.0	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.7	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	1.9
六郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京浜島	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.8	2.8	3.0	3.1	3.1	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8
大森西	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
東六郷	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
東矢口	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.2	1.4	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8	1.7	1.7	1.6	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2

温度

単位：℃

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	15.9	15.7	15.5	15.3	15.1	15.2	15.5	16.3	17.3	18.3	19.0	19.7	20.0	20.2	20.0	19.7	19.1	18.4	17.8	17.4	17.1	16.7	16.4	16.2
雪谷	14.7	14.4	14.2	14.0	13.8	13.8	14.2	15.1	16.1	17.1	17.9	18.5	19.0	19.2	19.1	18.8	18.2	17.4	16.8	16.3	16.0	15.6	15.3	14.9
矢口	14.9	14.6	14.4	14.2	14.0	14.0	14.3	15.1	16.1	17.2	17.9	18.6	19.0	19.3	19.2	18.9	18.3	17.6	17.0	16.5	16.2	15.8	15.5	15.2
六郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京浜島	15.3	15.1	14.9	14.7	14.6	14.6	14.9	15.5	16.3	17.0	17.7	18.2	18.7	18.9	18.9	18.7	18.1	17.6	17.0	16.6	16.3	16.0	15.8	15.5

湿度

単位：%

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	68	68	69	69	69	69	67	63	59	56	54	52	51	51	52	54	56	60	63	64	65	66	67	68
雪谷	70	70	71	71	71	71	69	65	61	57	55	53	52	52	53	54	57	60	64	66	66	68	69	69
矢口	75	75	75	76	76	76	74	70	66	62	59	57	55	55	56	58	60	64	67	70	70	72	73	74
六郷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京浜島	70	70	70	70	71	70	68	66	63	60	58	56	55	55	56	57	60	62	65	67	68	69	69	70

紫外線 (UV-A)

単位: kJ/m²

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	3.7	13.2	30.7	53.1	73.0	87.8	95.4	91.2	78.2	59.3	38.4	19.6	6.7	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

紫外線 (UV-B)

単位: kJ/m²

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12	0.40	0.90	1.50	2.01	2.29	2.14	1.68	1.09	0.55	0.20	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

日射量

単位: MJ/m²

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
雪谷	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.28	0.68	1.16	1.55	1.84	1.98	1.91	1.66	1.29	0.85	0.42	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00