

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) 羽田測定局を平成30年11月1日に新設した。測定項目は窒素酸化物、浮遊粒子状物質および風向風速である。
- (12) 東矢口測定局の風向風速計を平成31年2月18日に更新した。

平成 30 年度一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局概要

測定局		一般環境大気測定局					自動車排出ガス測定局			
		中央測定局	雪谷測定局	矢口測定局	六郷測定局	京浜島測定局	大森西測定局	東六郷測定局	東矢口測定局	羽田測定局
所在地		大森西 1-12-1 大森地域庁舎	東雪谷 3-6-2 雪谷特別出張所	千鳥 3-7-5 こども発達センター わかばの家	東六郷 2-3-1 東六郷小学校	京浜島 2-10-2 京浜島会館	大森西 2-2-1 プラムハイツ大森西	東六郷 1-12-6 特別養護老人ホーム大田翔裕園	矢口 1-2-6 池上警察署 矢口地域安全センター脇	大田区 羽田 5-5-19
設置年度		昭和 60 年	昭和 60 年	平成 14 年	昭和 47 年	平成 2 年	平成 10 年	平成 20 年	平成 10 年	平成 30 年
用途地域		準工業	近隣商業	第 1 種住居	準工業	工業専用	準工業	近隣商業	準工業	準工業
試料採取口	位置	4 階壁面 (6 階建)	屋上 (3 階建)	壁面 (3 階建)	屋上 (3 階建)	塔屋 (3 階建)	地上	地上	地上	地上
	高さ	14.2m	12.7m	3.1m	2.7m	13.7m	2.5m	2.5m	2.5m	3.0m
気象測定位置		32.5m	15.2m	17.5m	14.3m	17.3m	5.0m	5.0m	5.0m	5.8m
主要道路からの距離		環状七号線から 南南西約 250m	中原街道から 南東約 650m	環状八号線から北東約 240m 第二京浜国道から西北西約 600m	第一京浜国道から 南東約 70m	国道 357 号線 京浜大橋南側から約 450m	環状七号線沿道	第一京浜国道沿道	第二京浜国道×環状八号線	環状八号線沿道
測定項目	二酸化硫黄	○	—	○	○	○	—	—	—	—
	窒素酸化物	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	光化学オキシダント	○	○	○	○	○	—	—	—	—
	炭化水素	○	○	—	—	○	—	—	—	—
	浮遊粒子状物質	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風向	○	○	○	—	○	○	○	○	○
	風速	○	○	○	—	○	○	○	○	○
	温度	○	○	○	—	○	—	—	—	—
	湿度	○	○	○	—	○	—	—	—	—
	紫外線	○	—	—	—	—	—	—	—	—
日射量	—	○	—	—	—	—	—	—	—	
測定期間		平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/4/1 ～ 平成 31/3/31	平成 30/11/1 ～ 平成 31/3/31

一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局地点図



一般環境大気測定局	
①	中央
②	雪谷
③	矢口
④	六郷
⑤	京浜島

自動車排出ガス測定局	
⑥	大森西
⑦	東六郷
⑧	東矢口
⑨	羽田

測定方法

測定項目	測定方法	
二酸化硫黄	溶液導電率法 紫外線蛍光法	矢口・六郷測定局 中央・京浜島測定局
窒素酸化物	化学発光方式	
一酸化炭素	非分散型赤外線分析法	
光化学オキシダント	紫外線吸収法	
炭化水素	水素炎イオン化検出法	
浮遊粒子状物質	ベータ線吸収法	
風向・風速	矢羽プロペラ 超音波パルス方式	中央・雪谷・矢口・六郷・京浜島測定局 大森西・東六郷・東矢口・羽田測定局
温度	白金抵抗体法	
湿度	静電容量式	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
℃	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	%	有× 無○	日
中央	362	8572	0.003	0.028	0.008	0.006	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	364	8679	0.004	0.025	0.010	0.007	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	364	8689	0.005	0.021	0.012	0.009	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	363	8574	0.004	0.025	0.010	0.008	0	0.0	0	0.0	○	0

二酸化窒素

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%値	1時間値が0.20ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		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	357	8503	0.019	0.085	0.052	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	4.5	0
雪谷	362	8582	0.016	0.079	0.047	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	3.6	0
矢口	351	8320	0.016	0.073	0.047	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.8	0
六郷	312	7422	0.018	0.088	0.053	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	4.8	0
京浜島	362	8574	0.025	0.097	0.055	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	29	8.0	0
大森西	363	8583	0.027	0.102	0.058	0.053	0	0.0	1	0.0	0	0.0	42	11.6	0
東六郷	362	8575	0.021	0.087	0.053	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	5.2	0
東矢口	363	8606	0.022	0.086	0.055	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	5.5	0
羽田	151	3562	0.029	0.102	0.059	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	27	17.9	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	357	8503	0.005	0.213	0.078	0.038
雪谷	362	8582	0.004	0.131	0.061	0.027
矢口	351	8320	0.004	0.145	0.062	0.027
六郷	312	7422	0.005	0.148	0.076	0.028
京浜島	362	8574	0.011	0.240	0.109	0.054
大森西	363	8583	0.014	0.245	0.105	0.059
東六郷	362	8575	0.009	0.214	0.084	0.044
東矢口	363	8606	0.012	0.217	0.092	0.057
羽田	151	3562	0.024	0.305	0.138	0.090

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	357	8503	0.024	0.275	0.127	0.075	79.2
雪谷	362	8582	0.019	0.206	0.107	0.068	80.0
矢口	351	8320	0.019	0.192	0.109	0.069	80.0
六郷	312	7422	0.023	0.214	0.129	0.075	78.3
京浜島	362	8574	0.036	0.317	0.162	0.104	69.4
大森西	363	8583	0.041	0.310	0.160	0.111	65.9
東六郷	362	8575	0.031	0.257	0.135	0.091	70.0
東矢口	363	8606	0.035	0.264	0.143	0.100	64.7
羽田	151	3562	0.053	0.375	0.196	0.134	54.7

光化学オキシダント (5～20時)

測定局	昼間測定日数		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		日	時間	日	時間		
中央	365	5367	0.031	73	372	2	6	0.162	0.046
雪谷	365	5363	0.034	80	469	2	8	0.176	0.048
矢口	365	5382	0.032	75	389	2	8	0.162	0.047
六郷	365	5370	0.029	64	274	2	6	0.147	0.043
京浜島	365	5372	0.026	50	202	2	4	0.129	0.041

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	8546	0.17	0.17	361	0.79	0.06	90	24.9	32	8.9
雪谷	8559	0.15	0.15	361	0.65	0.04	59	16.3	23	6.4
京浜島	8627	0.14	0.12	364	0.34	0.04	42	11.5	3	0.8

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	8546	1.95	1.96	361	2.48	1.77
雪谷	8559	1.98	1.99	361	2.41	1.79
京浜島	8627	2.01	2.03	364	2.91	1.81

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	8546	2.12	2.14	361	3.24	1.85
雪谷	8559	2.12	2.13	361	3.07	1.84
京浜島	8627	2.15	2.15	364	3.23	1.89

浮遊粒子状物質

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値0.10mg/m ³ を超えた日数
	日	時間	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	時間	%	日	%	有× 無○	日
中央	356	8605	0.017	0.083	0.051	0.042	0	0.0	0	0.0	○	0
雪谷	357	8612	0.017	0.103	0.065	0.045	0	0.0	0	0.0	○	0
矢口	362	8700	0.018	0.104	0.063	0.044	0	0.0	0	0.0	○	0
六郷	361	8682	0.020	0.099	0.063	0.049	0	0.0	0	0.0	○	0
京浜島	360	8673	0.018	0.098	0.048	0.041	0	0.0	0	0.0	○	0
大森西	362	8702	0.019	0.088	0.059	0.047	0	0.0	0	0.0	○	0
東六郷	361	8683	0.019	0.097	0.061	0.047	0	0.0	0	0.0	○	0
東矢口	361	8677	0.018	0.154	0.060	0.045	0	0.0	0	0.0	○	0
羽田	149	3587	0.015	0.061	0.041	0.033	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	8745	3.3
雪谷	364	8740	2.9
矢口	365	8756	2.4
六郷	364	8753	2.0
京浜島	365	8758	3.2
大森西	365	8757	0.9
東六郷	364	8752	0.9
東矢口	365	8756	1.5
羽田	151	3623	1.8

日射

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値
	日	時間	MJ/m ²
雪谷	365	8755	0.59

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	8745	18.5
雪谷	365	8756	17.3
矢口	365	8756	17.5
六郷	364	8753	18.0
京浜島	365	8758	17.6

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	8745	0.68

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	8745	27.7

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	8745	61.7
雪谷	365	8756	61.4
矢口	365	8756	63.4
六郷	364	8753	61.0
京浜島	365	8758	63.3

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	8745	0.58

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	1514 (17.3)	1012 (11.6)	432 (4.9)	451 (5.2)	514 (5.9)	406 (4.6)	568 (6.5)	236 (2.7)	264 (3.0)	833 (9.5)	847 (9.7)	502 (5.7)	144 (1.6)	128 (1.5)	219 (2.5)	542 (6.2)	133 (1.5)	8745 (100.0)
雪谷	1770 (20.3)	1089 (12.5)	587 (6.7)	503 (5.8)	449 (5.1)	214 (2.4)	211 (2.4)	229 (2.6)	516 (5.9)	989 (11.3)	845 (9.7)	211 (2.4)	143 (1.6)	116 (1.3)	242 (2.8)	525 (6.0)	101 (1.2)	8740 (100.0)
矢口	2422 (27.7)	609 (7.0)	90 (1.0)	51 (0.6)	46 (0.5)	623 (7.1)	558 (6.4)	395 (4.5)	1119 (12.8)	568 (6.5)	367 (4.2)	135 (1.5)	106 (1.2)	170 (1.9)	346 (4.0)	791 (9.0)	360 (4.1)	8756 (100.0)
六郷	671 (7.7)	569 (6.5)	855 (9.8)	735 (8.4)	440 (5.0)	262 (3.0)	150 (1.7)	129 (1.5)	256 (2.9)	1446 (16.5)	589 (6.7)	135 (1.5)	374 (4.3)	489 (5.6)	729 (8.3)	637 (7.3)	287 (3.3)	8753 (100.0)
京浜島	1462 (16.7)	1375 (15.7)	352 (4.0)	540 (6.2)	619 (7.1)	301 (3.4)	274 (3.1)	225 (2.6)	616 (7.0)	1073 (12.3)	517 (5.9)	224 (2.6)	179 (2.0)	131 (1.5)	120 (1.4)	706 (8.1)	44 (0.5)	8758 (100.0)
大森西	318 (3.6)	186 (2.1)	196 (2.2)	160 (1.8)	221 (2.5)	953 (10.9)	673 (7.7)	478 (5.5)	562 (6.4)	416 (4.8)	381 (4.4)	588 (6.7)	883 (10.1)	726 (8.3)	968 (11.1)	889 (10.2)	159 (1.8)	8757 (100.0)
東六郷	402 (4.6)	718 (8.2)	2233 (25.5)	735 (8.4)	94 (1.1)	39 (0.4)	43 (0.5)	39 (0.4)	98 (1.1)	179 (2.0)	868 (9.9)	1209 (13.8)	281 (3.2)	158 (1.8)	182 (2.1)	225 (2.6)	1249 (14.3)	8752 (100.0)
東矢口	87 (1.0)	12 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)	35 (0.4)	2571 (29.4)	619 (7.1)	36 (0.4)	12 (0.1)	9 (0.1)	16 (0.2)	62 (0.7)	2856 (32.6)	1830 (20.9)	600 (6.9)	8756 (100.0)
羽田	209 (5.8)	135 (3.7)	134 (3.7)	272 (7.5)	258 (7.1)	163 (4.5)	164 (4.5)	225 (6.2)	395 (10.9)	27 (0.7)	9 (0.2)	8 (0.2)	7 (0.2)	14 (0.4)	345 (9.5)	1144 (31.6)	114 (3.1)	3623 (100.0)
風向別 合計	8646 (12.3)	5570 (8.0)	4748 (6.8)	3176 (4.5)	2385 (3.4)	2803 (4.0)	2512 (3.6)	4302 (6.1)	4050 (5.8)	5540 (7.9)	4426 (6.3)	3013 (4.3)	2126 (3.0)	1980 (2.8)	5662 (8.1)	6145 (8.8)	2933 (4.2)	70017 (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	30
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	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	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	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	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	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	30
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	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	0.007
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	0.009
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	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	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 嶺町	(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
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	30
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	0.005
馬込																	
雪谷 嶺町	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	0.004
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	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	0.005
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	0.011
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	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											
環七大井埠頭								0.103		0.098	0.087	0.105	0.107				
東蒲田								0.073			0.077			0.102	0.082	0.082	0.081
東六郷																	
雪谷大塚											0.074	0.065					
大森西														0.073	0.058	0.061	0.058
羽田																	
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	30
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	0.012
南千束																	
松原橋																	
環七大井埠頭																	
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	0.009
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	0.014
羽田																	(0.024)
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	0.012

()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	30
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	0.019
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	0.016
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	0.016
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	0.018
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	0.025
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	0.019

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							
大島居				0.058			0.059		0.058								
南蒲田				0.046			0.042		0.045								
大森東					0.063	0.070	0.065	0.071	0.063								
東矢口					0.049					0.045				0.045	0.049	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
羽田																	
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	30
田園調布																	
大島居																	
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	0.022
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	0.021
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	0.027
羽田																	(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	0.023

()は参考値

二酸化窒素(NO₂) 日平均値の98%値

一般環境大気測定局

単位：ppm

測定局	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	30
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	0.045
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	0.045
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	0.041
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	0.046
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	0.051
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	0.046

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
羽田																	
平均値					0.086	0.098	0.095	0.091	0.092	0.077	0.072	0.072	0.080	0.079	0.075	0.071	0.075

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
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	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	0.047
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	0.053
羽田																	(0.056)
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	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	30
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	0.024
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	0.019
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	0.019
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	0.023
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	0.036
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	0.024

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							
大島居									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
羽田																	
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	30
田園調布																	
大島居																	
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	0.035
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	0.031
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	0.041
羽田																	(0.053)
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	0.036

()は参考値

光化学オキシダント(Ox) 時間値の年平均値 (5時～20時)

単位：ppm

測定局	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	30
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	0.031
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	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	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	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	0.026
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	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	30
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	0.17
雪谷						(0.23)	0.27	0.25	0.26	0.22	0.16	0.16	0.17	0.15	0.14	0.14	0.15
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	0.14
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	0.15

()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	30
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	1.95
雪谷						(1.88)	1.87	1.89	1.89	1.86	1.88	1.89	1.92	1.95	1.95	1.97	1.98
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	2.01
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	1.98

()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	30
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	2.12
雪谷						(2.11)	2.14	2.14	2.15	2.09	2.04	2.05	2.09	2.10	2.09	2.12	2.12
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	2.15
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	2.13

()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	30
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	0.017
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	0.017
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	0.018
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	0.020
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	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	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							
大島居				0.090			0.090		0.084								
南蒲田				0.071			0.071		0.058								
大森東					0.137	0.151	0.092	0.095	0.082								
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
羽田																	
平均値				0.075	0.099	0.095	0.084	0.080	0.075	0.089	0.074	0.071	0.063	0.060	0.043	0.048	0.045

測定局	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
田園調布																	
大島居																	
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	0.018
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	0.019
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	0.019
羽田																	(0.015)
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	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	30
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	0.042
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	0.045
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	0.044
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	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	0.041
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	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
羽田																	
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	30
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	0.045
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	0.047
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	0.047
羽田																	(0.033)
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	0.046

()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	30
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	3.3
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	2.9
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	2.4
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	-	2.0
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	3.2
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	2.8

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
羽田																	
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	30
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	1.5
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	0.9
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	0.9
羽田																	(1.8)
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	1.1

()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	30
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	18.5
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	17.3
嶺町																	
矢口														17.0	16.8	16.4	17.5
六郷						17.5	17.1	17.5	17.1	17.3	17.5	17.1	17.7	21.3	-	18.0	
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	17.6
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	17.8

()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	30
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	61.7
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	61.4
嶺町																	
矢口														68.6	67.7	67.3	63.4
六郷						68.8	68.2	63.5	61.1	59.6	63.7	69.1	73.8	77.9	-	61.0	
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	63.3
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	62.2

()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	30
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	16.3
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	16.3

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	30
雪谷					(0.43)	0.54	0.52	0.52	0.58	0.55	0.59	0.58	0.58	0.56	0.55	0.58	0.59
平均値					(0.43)	0.54	0.52	0.52	0.58	0.55	0.59	0.58	0.58	0.56	0.55	0.58	0.59

()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	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	707	735	706	732	729	707	733	698	730	732	633	730
	月平均値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	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	0.013	0.014	0.013	0.017	0.020	0.015	0.011	0.012	0.017	0.017	0.028	0.013
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.005	0.004	0.006	0.005	0.006	0.005
	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	715	739	710	739	736	713	735	708	737	740	668	739	
月平均値	ppm	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	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	0.014	0.014	0.014	0.013	0.025	0.013	0.014	0.013	0.018	0.016	0.011	0.013	
日平均値の最高値	ppm	0.008	0.007	0.009	0.007	0.010	0.006	0.007	0.007	0.009	0.007	0.006	0.006	
六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	測定時間	時間	715	738	716	735	739	716	736	716	738	733	668	739
	月平均値	ppm	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	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	0.016	0.021	0.020	0.019	0.018	0.014	0.014	0.016	0.016	0.018	0.012	0.015
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.010	0.010	0.008	0.012	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006
	京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
測定時間		時間	705	730	707	731	731	707	729	707	730	734	632	731
月平均値		ppm	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
1時間値が0.10ppmを超えた時間数		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	0.025	0.021	0.013	0.017	0.019	0.025	0.011	0.022	0.013	0.021	0.016	0.014
日平均値の最高値		ppm	0.008	0.007	0.007	0.010	0.010	0.008	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007	0.005

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	29	31	28	29	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	706	735	670	699	731	708	733	698	730	731	632	730
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.002	0.007	0.015	0.010	0.008	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.059	0.030	0.031	0.028	0.036	0.107	0.033	0.087	0.213	0.164	0.161	0.063
	日平均値の最高値	ppm	0.012	0.005	0.006	0.007	0.008	0.026	0.006	0.025	0.078	0.053	0.048	0.017
雪谷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	時間	709	729	705	734	732	709	732	704	729	737	633	729
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.002	0.005	0.012	0.007	0.006	0.002
	1時間値の最高値	ppm	0.047	0.020	0.026	0.020	0.021	0.064	0.020	0.078	0.131	0.131	0.126	0.036
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.003	0.005	0.006	0.005	0.014	0.004	0.021	0.061	0.037	0.042	0.011
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	27	23	28	31
	測定時間	時間	710	729	707	734	732	707	729	684	645	550	662	731
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.002	0.006	0.015	(0.010)	0.006	0.002
	1時間値の最高値	ppm	0.043	0.020	0.029	0.019	0.030	0.073	0.025	0.067	0.125	0.125	0.145	0.038
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.004	0.006	0.005	0.005	0.015	0.004	0.022	0.062	0.027	0.045	0.009
六郷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	26	26	0	16	31
	測定時間	時間	709	729	707	734	734	707	729	633	620	0	388	732
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.008	0.017	-	(0.007)	0.004
	1時間値の最高値	ppm	0.057	0.027	0.041	0.028	0.025	0.079	0.025	0.094	0.148	-	0.095	0.042
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.005	0.010	0.007	0.007	0.021	0.007	0.028	0.076	-	0.021	0.014
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	705	731	707	731	732	707	729	706	729	734	632	731
	月平均値	ppm	0.006	0.005	0.008	0.009	0.007	0.008	0.007	0.016	0.024	0.019	0.013	0.008
	1時間値の最高値	ppm	0.113	0.050	0.113	0.082	0.071	0.124	0.058	0.177	0.218	0.234	0.125	0.240
	日平均値の最高値	ppm	0.020	0.010	0.023	0.020	0.017	0.031	0.016	0.050	0.109	0.078	0.054	0.028

()は参考値

一酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	
	測定時間	時間	710	734	704	732	731	706	734	704	732	732	633	731
	月平均値	ppm	0.010	0.009	0.011	0.013	0.011	0.012	0.009	0.017	0.027	0.021	0.019	0.010
	1時間値の最高値	ppm	0.161	0.059	0.083	0.064	0.086	0.128	0.068	0.120	0.245	0.191	0.234	0.090
	日平均値の最高値	ppm	0.037	0.018	0.022	0.022	0.026	0.039	0.022	0.049	0.105	0.077	0.080	0.039
東六郷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
	測定時間	時間	707	729	706	730	732	707	730	706	731	703	663	731
	月平均値	ppm	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.012	0.021	0.015	0.013	0.007
	1時間値の最高値	ppm	0.104	0.041	0.051	0.040	0.036	0.092	0.054	0.108	0.173	0.166	0.214	0.063
	日平均値の最高値	ppm	0.022	0.010	0.016	0.012	0.011	0.027	0.011	0.036	0.084	0.055	0.063	0.022
東矢口	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	711	734	711	734	735	709	735	706	732	736	630	733
	月平均値	ppm	0.008	0.008	0.009	0.010	0.008	0.010	0.009	0.016	0.025	0.018	0.016	0.010
	1時間値の最高値	ppm	0.086	0.071	0.070	0.058	0.078	0.121	0.081	0.134	0.178	0.200	0.217	0.105
	日平均値の最高値	ppm	0.023	0.016	0.019	0.020	0.024	0.031	0.018	0.045	0.092	0.059	0.073	0.033
羽田	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	704	731	734	662	731
	月平均値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.022	0.036	0.027	0.023	0.013
	1時間値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.162	0.289	0.278	0.305	0.130
	日平均値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.061	0.138	0.091	0.090	0.035

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	29	31	28	29	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	706	735	670	699	731	708	733	698	730	731	632	730
	月平均値	ppm	0.016	0.015	0.016	0.012	0.013	0.016	0.018	0.026	0.025	0.023	0.022	0.020
	1時間値の最高値	ppm	0.069	0.062	0.067	0.042	0.046	0.077	0.062	0.085	0.072	0.077	0.073	0.067
	日平均値の最高値	ppm	0.026	0.027	0.029	0.019	0.028	0.040	0.030	0.050	0.049	0.052	0.050	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	1	0	3	7	2	1	2
雪谷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	時間	709	729	705	734	732	709	732	704	729	737	633	729
	月平均値	ppm	0.013	0.012	0.013	0.009	0.011	0.014	0.015	0.023	0.024	0.020	0.020	0.016
	1時間値の最高値	ppm	0.074	0.056	0.052	0.040	0.053	0.076	0.051	0.079	0.074	0.075	0.070	0.064
	日平均値の最高値	ppm	0.023	0.022	0.024	0.015	0.024	0.037	0.026	0.047	0.047	0.046	0.045	0.041
	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	3	7	1	1	1
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	27	23	28	31
	測定時間	時間	710	729	707	734	732	707	729	684	645	550	662	731
	月平均値	ppm	0.013	0.013	0.012	0.009	0.011	0.013	0.015	0.023	0.025	(0.022)	0.019	0.016
	1時間値の最高値	ppm	0.068	0.053	0.045	0.040	0.047	0.061	0.049	0.073	0.067	0.071	0.066	0.062
	日平均値の最高値	ppm	0.022	0.025	0.024	0.016	0.025	0.030	0.026	0.047	0.046	0.040	0.043	0.039
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	3	5	1	1	0
六郷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	26	26	0	16	31
	測定時間	時間	709	729	707	734	734	707	729	633	620	0	388	732
	月平均値	ppm	0.016	0.016	0.016	0.012	0.013	0.016	0.018	0.026	0.029	-	(0.025)	0.019
	1時間値の最高値	ppm	0.060	0.056	0.064	0.047	0.046	0.079	0.056	0.088	0.075	-	0.066	0.065
	日平均値の最高値	ppm	0.025	0.028	0.029	0.019	0.031	0.042	0.028	0.051	0.053	-	0.045	0.044
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	1	0	4	7	-	1	2
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	705	731	707	731	732	707	729	706	729	734	632	731
	月平均値	ppm	0.026	0.025	0.023	0.018	0.019	0.021	0.025	0.031	0.031	0.029	0.029	0.026
	1時間値の最高値	ppm	0.090	0.064	0.091	0.056	0.064	0.069	0.070	0.097	0.073	0.083	0.072	0.082
	日平均値の最高値	ppm	0.043	0.035	0.044	0.029	0.039	0.044	0.035	0.055	0.054	0.055	0.051	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	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	1	0	1	0	0	1	0	7	8	6	3	2

()は参考値

二酸化窒素

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大森西	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	
	測定時間	時間	710	734	704	732	731	706	734	704	732	732	633	731
	月平均値	ppm	0.028	0.028	0.026	0.020	0.021	0.023	0.026	0.033	0.032	0.030	0.030	0.030
	1時間値の最高値	ppm	0.072	0.074	0.102	0.066	0.068	0.080	0.069	0.095	0.076	0.080	0.087	0.071
	日平均値の最高値	ppm	0.041	0.039	0.048	0.030	0.041	0.047	0.039	0.057	0.055	0.058	0.056	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	2	0	2	0	1	1	0	8	8	7	7	6	
東六郷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
	測定時間	時間	707	729	706	730	732	707	730	706	731	703	663	731
	月平均値	ppm	0.021	0.021	0.019	0.014	0.016	0.019	0.021	0.027	0.027	0.025	0.025	0.023
	1時間値の最高値	ppm	0.064	0.058	0.073	0.051	0.052	0.075	0.065	0.087	0.073	0.072	0.076	0.069
	日平均値の最高値	ppm	0.031	0.030	0.038	0.022	0.034	0.043	0.031	0.053	0.050	0.052	0.049	0.047
	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	1	0	3	7	4	2	2	
東矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31	
	測定時間	時間	711	734	711	734	735	709	735	706	732	736	630	733
	月平均値	ppm	0.021	0.022	0.021	0.016	0.017	0.020	0.022	0.029	0.028	0.025	0.025	0.023
	1時間値の最高値	ppm	0.073	0.062	0.065	0.055	0.065	0.078	0.067	0.086	0.072	0.070	0.070	0.065
	日平均値の最高値	ppm	0.032	0.034	0.038	0.025	0.036	0.045	0.034	0.055	0.051	0.050	0.049	0.047
	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	1	0	5	7	4	1	2	
羽田	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	704	731	734	662	731
	月平均値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.031	0.033	0.029	0.029	0.026
	1時間値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.102	0.080	0.086	0.079	0.073
	日平均値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.058	0.059	0.056	0.048	0.053
	1時間値が0.20ppmを超えた時間数	時間	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
	1時間値が0.10ppm以上0.20ppm以下の時間数	時間	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	5	2	

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	29	31	28	29	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	706	735	670	699	731	708	733	698	730	731	632	730
	月平均値	ppm	0.018	0.017	0.018	0.014	0.016	0.020	0.020	0.033	0.040	0.034	0.031	0.023
	1時間値の最高値	ppm	0.097	0.076	0.079	0.053	0.082	0.176	0.067	0.149	0.275	0.237	0.195	0.112
	日平均値の最高値	ppm	0.036	0.032	0.034	0.023	0.032	0.066	0.035	0.075	0.127	0.105	0.090	0.061
	月平均値 NO ₂ 比	%	88.9	88.2	88.9	80.0	81.3	80.0	90.0	78.8	62.5	69.7	73.3	87.0
雪谷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
	測定時間	時間	709	729	705	734	732	709	732	704	729	737	633	729
	月平均値	ppm	0.014	0.014	0.014	0.010	0.012	0.017	0.017	0.028	0.036	0.028	0.026	0.018
	1時間値の最高値	ppm	0.121	0.076	0.059	0.044	0.060	0.134	0.056	0.127	0.188	0.206	0.162	0.096
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.024	0.029	0.019	0.026	0.051	0.030	0.067	0.107	0.084	0.068	0.051
	月平均値 NO ₂ 比	%	92.9	92.3	92.9	81.8	91.7	82.4	88.2	82.1	66.7	74.1	76.9	88.9
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	27	23	28	31
	測定時間	時間	710	729	707	734	732	707	729	684	645	550	662	731
	月平均値	ppm	0.014	0.014	0.014	0.011	0.012	0.016	0.017	0.028	0.040	(0.031)	0.025	0.018
	1時間値の最高値	ppm	0.111	0.066	0.061	0.045	0.073	0.125	0.063	0.114	0.189	0.192	0.183	0.085
	日平均値の最高値	ppm	0.027	0.030	0.030	0.020	0.028	0.046	0.030	0.069	0.109	0.066	0.071	0.047
	月平均値 NO ₂ 比	%	92.9	92.9	92.3	81.8	91.7	81.3	88.2	79.3	62.5	68.8	76.0	88.9
六郷	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	26	26	0	16	31
	測定時間	時間	709	729	707	734	734	707	729	633	620	0	388	732
	月平均値	ppm	0.018	0.018	0.019	0.015	0.016	0.021	0.021	0.034	0.045	-	(0.032)	0.023
	1時間値の最高値	ppm	0.097	0.079	0.077	0.053	0.063	0.145	0.063	0.160	0.214	-	0.158	0.094
	日平均値の最高値	ppm	0.035	0.033	0.035	0.024	0.038	0.063	0.035	0.078	0.129	-	0.066	0.055
	月平均値 NO ₂ 比	%	88.9	88.9	84.2	75.0	81.3	80.0	85.7	76.5	63.0	-	78.1	82.6
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	時間	705	731	707	731	732	707	729	706	729	734	632	731
	月平均値	ppm	0.032	0.030	0.030	0.027	0.026	0.029	0.032	0.047	0.055	0.048	0.042	0.034
	1時間値の最高値	ppm	0.177	0.105	0.159	0.108	0.121	0.193	0.112	0.230	0.284	0.317	0.189	0.314
	日平均値の最高値	ppm	0.056	0.044	0.060	0.042	0.056	0.073	0.049	0.105	0.162	0.133	0.104	0.072
	月平均値 NO ₂ 比	%	81.3	83.3	74.2	66.7	73.1	72.4	78.1	66.0	56.4	60.4	69.0	76.5
大森西	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	710	734	704	732	731	706	734	704	732	732	633	731
	月平均値	ppm	0.038	0.037	0.036	0.032	0.032	0.035	0.035	0.049	0.059	0.051	0.049	0.040
	1時間値の最高値	ppm	0.213	0.105	0.123	0.098	0.130	0.201	0.107	0.181	0.310	0.270	0.279	0.149
	日平均値の最高値	ppm	0.077	0.053	0.064	0.045	0.055	0.086	0.055	0.106	0.160	0.135	0.122	0.095
	月平均値 NO ₂ 比	%	73.7	75.7	70.3	60.6	65.6	65.7	74.3	66.0	54.2	58.8	61.2	75.0

()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	30	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
	測定時間	時間	707	729	706	730	732	707	730	706	731	703	663	731
	月平均値	ppm	0.026	0.026	0.025	0.020	0.022	0.026	0.027	0.039	0.048	0.040	0.038	0.030
	1時間値の最高値	ppm	0.153	0.084	0.090	0.059	0.072	0.159	0.095	0.172	0.234	0.232	0.257	0.109
	日平均値の最高値	ppm	0.052	0.037	0.049	0.031	0.044	0.070	0.042	0.087	0.135	0.107	0.094	0.066
	月平均値 NO ₂ 比	%	80.8	80.8	76.0	70.0	72.7	73.1	77.8	69.2	56.3	62.5	65.8	76.7
東矢口	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	711	734	711	734	735	709	735	706	732	736	630	733
	月平均値	ppm	0.029	0.029	0.030	0.026	0.026	0.030	0.030	0.045	0.053	0.043	0.041	0.033
	1時間値の最高値	ppm	0.133	0.106	0.106	0.085	0.118	0.149	0.111	0.172	0.246	0.257	0.264	0.157
	日平均値の最高値	ppm	0.053	0.049	0.055	0.040	0.047	0.076	0.050	0.100	0.143	0.110	0.109	0.080
	月平均値 NO ₂ 比	%	72.4	73.3	70.0	61.5	68.0	66.7	71.0	64.4	52.8	58.1	61.0	69.7
羽田	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	704	731	734	662	731
	月平均値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.052	0.069	0.056	0.052	0.038
	1時間値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.233	0.358	0.364	0.375	0.194
	日平均値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	0.117	0.196	0.147	0.126	0.088
	月平均値 NO ₂ 比	%	-	-	-	-	-	-	-	58.5	47.8	51.8	55.8	66.7

光化学オキシダント (5~20時)

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中央	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	442	460	445	460	458	444	455	435	459	457	459	
	昼間月平均値	ppm	0.047	0.046	0.037	0.028	0.032	0.026	0.029	0.021	0.017	0.023	0.025	0.036
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	17	18	12	8	10	3	3	0	0	0	0	2
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	85	97	75	39	51	10	6	0	0	0	0	9
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	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	0	6	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.092	0.101	0.114	0.110	0.162	0.084	0.077	0.046	0.038	0.041	0.052	0.069
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.062	0.063	0.056	0.047	0.056	0.041	0.044	0.033	0.027	0.034	0.036	0.048
雪谷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	423	459	444	459	458	444	454	430	457	462	458	
	昼間月平均値	ppm	0.051	0.049	0.039	0.030	0.035	0.028	0.031	0.026	0.021	0.027	0.030	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	17	19	15	9	10	2	3	0	0	0	0	5
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	111	136	85	45	57	11	6	0	0	0	0	18
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	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	0	8	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.106	0.102	0.117	0.111	0.176	0.099	0.087	0.052	0.041	0.045	0.056	0.071
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.065	0.065	0.058	0.049	0.057	0.042	0.045	0.037	0.031	0.038	0.041	0.050
矢口	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	441	459	442	461	458	443	457	432	456	459	460	
	昼間月平均値	ppm	0.049	0.047	0.037	0.028	0.033	0.027	0.030	0.024	0.020	0.026	0.029	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	16	19	14	7	10	3	3	0	0	0	0	3
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	91	107	82	36	48	9	6	0	0	0	0	10
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	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	0	8	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.101	0.104	0.119	0.112	0.162	0.113	0.093	0.052	0.041	0.044	0.055	0.068
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.063	0.062	0.057	0.046	0.054	0.043	0.044	0.036	0.030	0.038	0.040	0.050
六郷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	433	460	445	460	459	445	452	444	458	440	460	
	昼間月平均値	ppm	0.045	0.043	0.034	0.025	0.029	0.025	0.027	0.020	0.017	0.022	0.025	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	14	15	12	7	10	2	2	0	0	0	0	2
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	68	66	58	30	37	7	4	0	0	0	0	4
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	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	0	6	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.090	0.091	0.115	0.104	0.147	0.101	0.079	0.044	0.038	0.042	0.053	0.066
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.059	0.059	0.052	0.042	0.050	0.040	0.041	0.031	0.026	0.033	0.036	0.046

光化学オキシダント (5～20時)

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
京浜島	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	
	昼間測定時間	時間	441	461	444	461	457	442	452	430	452	460	460	
	昼間月平均値	ppm	0.039	0.038	0.030	0.023	0.026	0.022	0.025	0.020	0.017	0.021	0.022	0.031
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	10	10	11	5	9	1	2	0	0	0	2	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	42	37	47	26	36	6	4	0	0	0	4	
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	2	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	4	0	0	0	0	0	0	
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.089	0.107	0.084	0.106	0.129	0.077	0.093	0.046	0.038	0.042	0.055	0.065
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.055	0.056	0.049	0.042	0.047	0.035	0.041	0.031	0.025	0.031	0.033	0.044

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	713	738	710	737	733	712	736	701	659	735	638	734
	月平均値	ppmC	0.15	0.15	0.14	0.13	0.15	0.15	0.15	0.22	0.24	0.23	0.18	0.15
	6～9時における月平均値	ppmC	0.16	0.15	0.14	0.13	0.16	0.16	0.16	0.20	0.24	0.23	0.19	0.16
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.41	0.40	0.28	0.21	0.35	0.41	0.40	0.57	0.59	0.51	0.79	0.37
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	0.09	0.08
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	8	8	4	2	5	5	7	9	11	16	9	6
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	2	1	0	0	2	2	1	5	8	5	4	2
雪谷	測定時間	時間	710	737	637	736	733	714	734	710	735	739	639	735
	月平均値	ppmC	0.12	0.12	0.13	0.10	0.12	0.14	0.14	0.20	0.21	0.17	0.16	0.13
	6～9時における月平均値	ppmC	0.13	0.13	0.13	0.10	0.13	0.14	0.14	0.17	0.20	0.17	0.17	0.14
	6～9時測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.34	0.26	0.25	0.25	0.40	0.38	0.35	0.53	0.51	0.45	0.65	0.34
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.08	0.06	0.05	0.07	0.05
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	6	3	3	1	3	3	2	8	10	9	5	6
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	2	0	0	0	1	1	1	1	7	5	3	2
京浜島	測定時間	時間	709	734	712	736	735	711	734	713	735	737	635	736
	月平均値	ppmC	0.14	0.16	0.14	0.17	0.16	0.12	0.12	0.14	0.14	0.14	0.12	0.12
	6～9時における月平均値	ppmC	0.14	0.13	0.12	0.13	0.14	0.11	0.10	0.12	0.13	0.12	0.12	0.10
	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	0.30	0.30	0.25	0.25	0.34	0.24	0.25	0.34	0.32	0.30	0.28	0.21
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.04	0.06	0.04	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	3	1	4	7	2	1	2	6	4	4	1
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0

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	713	738	710	737	733	712	736	701	659	735	638	734
	月平均値	ppmC	1.95	1.94	1.92	1.84	1.88	1.93	1.93	2.00	2.05	2.03	2.00	1.95
	6～9時における月平均値	ppmC	1.97	1.95	1.94	1.84	1.91	1.94	1.94	2.00	2.05	2.04	2.02	1.96
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.14	2.08	2.16	1.92	2.24	2.18	2.08	2.25	2.48	2.33	2.45	2.11
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.85	1.86	1.78	1.78	1.77	1.78	1.84	1.91	1.94	1.94	1.89	1.86
雪谷	測定時間	時間	710	737	637	736	733	714	734	710	735	739	639	735
	月平均値	ppmC	1.95	1.94	1.94	1.86	1.89	1.96	1.98	2.03	2.07	2.06	2.04	2.00
	6～9時における月平均値	ppmC	1.97	1.95	1.95	1.86	1.91	1.97	1.99	2.03	2.06	2.07	2.05	2.02
	6～9時測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.13	2.03	2.13	1.93	2.11	2.16	2.07	2.26	2.38	2.38	2.41	2.19
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.87	1.85	1.80	1.80	1.79	1.82	1.88	1.95	1.96	1.99	1.95	1.93
京浜島	測定時間	時間	709	734	712	736	735	711	734	713	735	737	635	736
	月平均値	ppmC	2.01	2.01	1.99	1.90	1.94	1.99	2.00	2.05	2.08	2.08	2.05	2.02
	6～9時における月平均値	ppmC	2.05	2.03	2.02	1.92	1.98	2.00	2.00	2.02	2.11	2.08	2.09	2.04
	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	2.27	2.62	2.17	2.00	2.24	2.28	2.40	2.32	2.91	2.60	2.78	2.29
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.90	1.91	1.86	1.83	1.81	1.84	1.90	1.94	1.98	1.98	1.96	1.92

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	713	738	710	737	733	712	736	701	659	735	638	734
	月平均値	ppmC	2.09	2.08	2.06	1.97	2.03	2.08	2.08	2.22	2.29	2.25	2.18	2.10
	6～9時における月平均値	ppmC	2.13	2.10	2.08	1.96	2.08	2.10	2.11	2.20	2.29	2.28	2.21	2.12
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.53	2.38	2.40	2.09	2.59	2.59	2.48	2.83	3.06	2.74	3.24	2.48
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.91	1.94	1.87	1.87	1.85	1.85	1.90	2.01	2.04	2.07	2.00	1.96
雪谷	測定時間	時間	710	737	637	736	733	714	734	710	735	739	639	735
	月平均値	ppmC	2.07	2.06	2.07	1.96	2.01	2.10	2.12	2.24	2.28	2.23	2.20	2.13
	6～9時における月平均値	ppmC	2.10	2.08	2.08	1.96	2.04	2.11	2.13	2.20	2.26	2.25	2.23	2.16
	6～9時測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	27	31
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.45	2.28	2.35	2.14	2.51	2.53	2.42	2.79	2.88	2.81	3.07	2.52
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.91	1.90	1.85	1.85	1.84	1.87	1.94	2.05	2.03	2.04	2.02	2.00
京浜島	測定時間	時間	709	734	712	736	735	711	734	713	735	737	635	736
	月平均値	ppmC	2.15	2.16	2.13	2.07	2.11	2.10	2.11	2.20	2.22	2.22	2.17	2.14
	6～9時における月平均値	ppmC	2.19	2.17	2.14	2.06	2.13	2.11	2.11	2.14	2.24	2.20	2.20	2.14
	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	2.57	2.83	2.42	2.21	2.51	2.51	2.57	2.66	3.23	2.79	3.03	2.45
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.95	1.98	1.98	1.93	1.89	1.93	1.94	2.01	2.02	2.03	2.02	1.98

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	30	30	31	23	31	31	27	31
	測定時間	時間	719	743	717	743	738	719	743	591	742	742	665	743
	月平均値	mg/m ³	0.023	0.018	0.015	0.023	0.024	0.014	0.014	(0.016)	0.013	0.011	0.016	0.015
	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	0.067	0.076	0.053	0.058	0.072	0.057	0.083	0.048	0.058	0.055	0.058	0.047
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.049	0.050	0.033	0.043	0.051	0.030	0.027	0.036	0.036	0.026	0.029	0.032
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	26	31	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	時間	717	742	715	652	743	719	741	694	740	743	663	743
	月平均値	mg/m ³	0.022	0.019	0.016	0.023	0.026	0.014	0.015	0.016	0.014	0.012	0.016	0.015
	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	0.064	0.081	0.063	0.081	0.103	0.042	0.063	0.050	0.055	0.049	0.060	0.052
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.048	0.053	0.031	0.047	0.065	0.029	0.026	0.034	0.038	0.025	0.030	0.034
矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	30	28	31
	測定時間	時間	719	740	715	743	739	719	740	694	741	737	671	742
	月平均値	mg/m ³	0.025	0.019	0.015	0.023	0.026	0.015	0.015	0.016	0.014	0.012	0.016	0.016
	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	0.077	0.104	0.058	0.077	0.087	0.065	0.087	0.051	0.060	0.051	0.061	0.058
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.055	0.063	0.032	0.044	0.058	0.030	0.028	0.036	0.038	0.026	0.032	0.035
六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	26	31	31	28	31
	測定時間	時間	719	740	719	741	741	718	741	668	740	743	670	742
	月平均値	mg/m ³	0.026	0.021	0.019	0.026	0.027	0.017	0.017	0.020	0.018	0.014	0.020	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	0.094	0.099	0.076	0.067	0.088	0.080	0.089	0.067	0.098	0.073	0.090	0.088
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.059	0.063	0.047	0.049	0.061	0.031	0.041	0.040	0.049	0.035	0.045	0.040
京浜島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	27	31	31	28	31
	測定時間	時間	713	740	719	743	740	693	742	685	742	742	671	743
	月平均値	mg/m ³	0.023	0.019	0.018	0.024	0.024	0.016	0.015	0.017	0.015	0.012	0.018	0.015
	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	0.075	0.064	0.065	0.098	0.087	0.048	0.067	0.067	0.059	0.096	0.066	0.059
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.048	0.045	0.037	0.044	0.048	0.031	0.026	0.041	0.039	0.033	0.032	0.031

()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	31	31	27	31
	測定時間	時間	719	743	715	742	741	718	742	691	741	742	665	743
	月平均値	mg/m ³	0.026	0.021	0.018	0.027	0.028	0.017	0.016	0.017	0.015	0.013	0.018	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	0.080	0.079	0.057	0.064	0.087	0.054	0.088	0.043	0.056	0.058	0.058	0.047
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.053	0.054	0.037	0.047	0.059	0.033	0.030	0.032	0.035	0.028	0.030	0.033
東六郷	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	26	31	31	28	31
	測定時間	時間	718	742	717	742	741	718	742	666	741	743	671	742
	月平均値	mg/m ³	0.023	0.019	0.017	0.025	0.027	0.016	0.016	0.021	0.016	0.013	0.018	0.016
	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	0.075	0.087	0.073	0.080	0.097	0.068	0.088	0.061	0.083	0.069	0.074	0.059
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.049	0.055	0.041	0.048	0.061	0.032	0.035	0.044	0.045	0.035	0.036	0.034
東矢口	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	26	31
	測定時間	時間	718	743	718	742	741	718	743	688	741	742	640	743
	月平均値	mg/m ³	0.023	0.019	0.016	0.025	0.025	0.015	0.015	0.017	0.015	0.013	0.017	0.016
	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	0.064	0.094	0.057	0.085	0.101	0.154	0.079	0.050	0.059	0.050	0.053	0.043
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.048	0.058	0.032	0.045	0.060	0.028	0.027	0.035	0.035	0.027	0.029	0.033
羽田	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	28	31	31	28	31
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	690	742	743	670	742
	月平均値	mg/m ³	-	-	-	-	-	-	-	0.017	0.015	0.013	0.017	0.016
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	-	-	-	-	-	-	-	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
	1時間値の最高値	mg/m ³	-	-	-	-	-	-	-	0.052	0.060	0.059	0.061	0.055
	日平均値の最高値	mg/m ³	-	-	-	-	-	-	-	0.037	0.041	0.031	0.033	0.032

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	714	744	744	663	744
	月平均値	m/s	3.7	3.3	3.2	3.7	3.7	3.2	3.0	2.4	3.1	3.4	3.3	3.5
雪谷	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	729	720	744	720	743	740	672	744
	月平均値	m/s	3.5	3.3	3.0	3.6	3.5	3.0	2.5	2.0	2.5	2.7	2.7	2.9
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	743	720	744	744	669	744
	月平均値	m/s	2.6	2.3	2.2	2.4	2.7	2.2	2.0	1.7	2.5	2.6	2.7	2.6
六郷	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	743	720	743	720	744	739	672	744
	月平均値	m/s	2.4	2.2	2.0	2.1	2.1	1.9	1.9	1.5	1.8	1.8	1.9	(2)
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	720	744	743	672	744
	月平均値	m/s	3.6	3.3	3.1	3.5	3.5	3.3	3.0	2.5	3.1	3.2	3.2	3.3
大森西	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	744	741	672	744
	月平均値	m/s	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0
東六郷	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	718	744	719	744	739	672	744
	月平均値	m/s	0.9	0.8	0.7	0.7	0.9	0.8	0.8	0.7	1.1	1.1	1.1	1.1
東矢口	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	744	744	668	744
	月平均値	m/s	1.6	1.5	1.4	1.6	1.7	1.4	1.3	1.2	1.5	1.5	1.6	1.8
羽田	有効測定日数	日	0	0	0	0	0	0	0	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	0	0	0	0	0	0	0	719	744	744	672	744
	月平均値	m/s	-	-	-	-	-	-	-	1.3	1.8	2.0	1.8	2.0

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	744	663	744
	月平均値	℃	18.3	21.1	23.7	29.7	29.7	24.5	20.8	15.8	9.9	7.2	8.4	11.4
雪谷	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	744	740	672	744
	月平均値	℃	17.3	20.1	22.6	28.4	28.5	23.3	19.6	14.5	8.7	6.0	7.4	10.8
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	743	720	744	744	669	744
	月平均値	℃	17.4	20.3	22.8	28.6	28.6	23.4	19.7	14.6	8.8	6.1	7.6	10.9
六郷	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	743	720	743	720	744	739	672	744
	月平均値	℃	17.9	20.7	23.3	29.2	29.1	24.0	20.4	15.2	9.4	6.7	8.2	11.5
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	720	744	743	672	744
	月平均値	℃	17.3	20.0	22.6	28.2	28.3	23.5	20.0	15.1	9.5	6.8	8.0	11.1

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	744	663	744
	月平均値	%	59.0	63.7	73.7	71.8	70.8	78.1	65.4	62.4	51.4	41.0	50.5	52.3
雪谷	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	744	740	672	744
	月平均値	%	59.3	64.1	73.3	70.9	69.5	76.6	64.3	61.6	52.1	42.2	50.8	51.4
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	743	720	744	744	669	744
	月平均値	%	65.2	63.5	73.7	71.0	70.0	78.6	66.8	65.2	55.7	44.5	53.3	53.5
六郷	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	743	720	743	720	744	739	672	744
	月平均値	%	58.7	63.1	72.8	71.4	70.2	76.5	64.3	61.3	50.9	41.1	50.1	51.6
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	720	744	743	672	744
	月平均値	%	62.6	66.7	75.6	74.8	72.8	77.8	66.0	62.5	52.1	42.5	52.8	53.8

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	720	744	720	744	744	720	744	714	744	744	663	744
	測定時間	時間	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	月平均値	kJ/m^2	34.1	37.6	38.0	46.1	41.0	25.0	21.9	16.1	13.0	16.5	17.3	25.5

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	720	744	720	744	744	720	744	714	744	744	663	744
	測定時間	時間	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	27	31
	月平均値	kJ/m^2	0.65	0.79	0.87	1.14	1.03	0.59	0.46	0.28	0.20	0.24	0.31	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	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	720	744	720	744	744	720	744	720	743	740	672	744
	月平均値	MJ/m^2	0.75	0.79	0.74	0.88	0.80	0.46	0.46	0.39	0.32	0.45	0.44	0.60

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	76 (10.6)	50 (6.9)	23 (3.2)	23 (3.2)	28 (3.9)	33 (4.6)	55 (7.6)	21 (2.9)	27 (3.8)	128 (17.8)	116 (16.1)	60 (8.3)	11 (1.5)	17 (2.4)	17 (2.4)	22 (3.1)	13 (1.8)	720 (100.0)
5月	36 (4.8)	35 (4.7)	39 (5.2)	34 (4.6)	46 (6.2)	35 (4.7)	43 (5.8)	26 (3.5)	35 (4.7)	134 (18.0)	123 (16.5)	70 (9.4)	22 (3.0)	14 (1.9)	10 (1.3)	31 (4.2)	11 (1.5)	744 (100.0)
6月	49 (6.8)	51 (7.1)	45 (6.3)	27 (3.8)	55 (7.6)	53 (7.4)	70 (9.7)	37 (5.1)	35 (4.9)	74 (10.3)	99 (13.8)	51 (7.1)	16 (2.2)	6 (0.8)	11 (1.5)	27 (3.8)	14 (1.9)	720 (100.0)
7月	9 (1.2)	19 (2.6)	15 (2.0)	20 (2.7)	58 (7.8)	38 (5.1)	63 (8.5)	13 (1.7)	36 (4.8)	224 (30.1)	151 (20.3)	70 (9.4)	12 (1.6)	3 (0.4)	2 (0.3)	7 (0.9)	4 (0.5)	744 (100.0)
8月	51 (6.9)	55 (7.4)	15 (2.0)	24 (3.2)	43 (5.8)	34 (4.6)	57 (7.7)	42 (5.6)	54 (7.3)	114 (15.3)	137 (18.4)	62 (8.3)	15 (2.0)	7 (0.9)	12 (1.6)	15 (2.0)	7 (0.9)	744 (100.0)
9月	85 (11.8)	73 (10.1)	46 (6.4)	66 (9.2)	65 (9.0)	51 (7.1)	59 (8.2)	12 (1.7)	13 (1.8)	51 (7.1)	86 (11.9)	41 (5.7)	6 (0.8)	4 (0.6)	7 (1.0)	44 (6.1)	11 (1.5)	720 (100.0)
10月	144 (19.4)	96 (12.9)	61 (8.2)	89 (12.0)	78 (10.5)	41 (5.5)	41 (5.5)	19 (2.6)	6 (0.8)	20 (2.7)	37 (5.0)	24 (3.2)	10 (1.3)	10 (1.3)	12 (1.6)	45 (6.0)	11 (1.5)	744 (100.0)
11月	146 (20.4)	116 (16.2)	61 (8.5)	68 (9.5)	51 (7.1)	31 (4.3)	63 (8.8)	23 (3.2)	11 (1.5)	1 (0.1)	1 (0.1)	6 (0.8)	1 (0.1)	9 (1.3)	31 (4.3)	83 (11.6)	12 (1.7)	714 (100.0)
12月	272 (36.6)	134 (18.0)	29 (3.9)	22 (3.0)	18 (2.4)	18 (2.4)	26 (3.5)	4 (0.5)	6 (0.8)	13 (1.7)	15 (2.0)	12 (1.6)	11 (1.5)	24 (3.2)	33 (4.4)	91 (12.2)	16 (2.2)	744 (100.0)
1月	256 (34.4)	131 (17.6)	28 (3.8)	24 (3.2)	14 (1.9)	12 (1.6)	19 (2.6)	8 (1.1)	10 (1.3)	19 (2.6)	18 (2.4)	30 (4.0)	15 (2.0)	20 (2.7)	43 (5.8)	83 (11.2)	14 (1.9)	744 (100.0)
2月	213 (32.1)	157 (23.7)	27 (4.1)	28 (4.2)	19 (2.9)	26 (3.9)	25 (3.8)	10 (1.5)	10 (1.5)	16 (2.4)	20 (3.0)	25 (3.8)	14 (2.1)	1 (0.2)	24 (3.6)	39 (5.9)	9 (1.4)	663 (100.0)
3月	177 (23.8)	95 (12.8)	43 (5.8)	26 (3.5)	39 (5.2)	34 (4.6)	47 (6.3)	21 (2.8)	21 (2.8)	39 (5.2)	44 (5.9)	51 (6.9)	11 (1.5)	13 (1.7)	17 (2.3)	55 (7.4)	11 (1.5)	744 (100.0)
年度合計	1514 (17.3)	1012 (11.6)	432 (4.9)	451 (5.2)	514 (5.9)	406 (4.6)	568 (6.5)	236 (2.7)	264 (3.0)	833 (9.5)	847 (9.7)	502 (5.7)	144 (1.6)	128 (1.5)	219 (2.5)	542 (6.2)	133 (1.5)	8745 (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	82 (11.4)	62 (8.6)	27 (3.8)	38 (5.3)	32 (4.4)	15 (2.1)	26 (3.6)	23 (3.2)	64 (8.9)	135 (18.8)	115 (16.0)	22 (3.1)	17 (2.4)	8 (1.1)	21 (2.9)	24 (3.3)	9 (1.3)	720 (100.0)
5月	53 (7.1)	61 (8.2)	46 (6.2)	41 (5.5)	31 (4.2)	19 (2.6)	15 (2.0)	33 (4.4)	72 (9.7)	163 (21.9)	113 (15.2)	24 (3.2)	23 (3.1)	7 (0.9)	18 (2.4)	21 (2.8)	4 (0.5)	744 (100.0)
6月	75 (10.4)	62 (8.6)	48 (6.7)	47 (6.5)	55 (7.6)	26 (3.6)	31 (4.3)	31 (4.3)	53 (7.4)	111 (15.4)	97 (13.5)	20 (2.8)	7 (1.0)	8 (1.1)	13 (1.8)	22 (3.1)	14 (1.9)	720 (100.0)
7月	19 (2.6)	14 (1.9)	30 (4.0)	51 (6.9)	68 (9.1)	13 (1.7)	20 (2.7)	16 (2.2)	115 (15.5)	210 (28.2)	146 (19.6)	17 (2.3)	8 (1.1)	3 (0.4)	4 (0.5)	4 (0.5)	6 (0.8)	744 (100.0)
8月	64 (8.8)	48 (6.6)	23 (3.2)	29 (4.0)	40 (5.5)	28 (3.8)	22 (3.0)	33 (4.5)	72 (9.9)	149 (20.4)	122 (16.7)	28 (3.8)	10 (1.4)	10 (1.4)	21 (2.9)	16 (2.2)	14 (1.9)	729 (100.0)
9月	119 (16.5)	80 (11.1)	58 (8.1)	74 (10.3)	43 (6.0)	29 (4.0)	23 (3.2)	14 (1.9)	32 (4.4)	81 (11.3)	72 (10.0)	12 (1.7)	6 (0.8)	4 (0.6)	17 (2.4)	40 (5.6)	16 (2.2)	720 (100.0)
10月	175 (23.5)	120 (16.1)	89 (12.0)	79 (10.6)	56 (7.5)	15 (2.0)	16 (2.2)	10 (1.3)	16 (2.2)	31 (4.2)	37 (5.0)	14 (1.9)	7 (0.9)	8 (1.1)	14 (1.9)	49 (6.6)	8 (1.1)	744 (100.0)
11月	182 (25.3)	123 (17.1)	106 (14.7)	53 (7.4)	34 (4.7)	28 (3.9)	21 (2.9)	19 (2.6)	12 (1.7)	8 (1.1)	7 (1.0)	1 (0.1)	9 (1.3)	10 (1.4)	27 (3.8)	72 (10.0)	8 (1.1)	720 (100.0)
12月	286 (38.5)	140 (18.8)	42 (5.7)	14 (1.9)	18 (2.4)	7 (0.9)	8 (1.1)	8 (1.1)	14 (1.9)	17 (2.3)	13 (1.7)	13 (1.7)	18 (2.4)	13 (1.7)	34 (4.6)	88 (11.8)	10 (1.3)	743 (100.0)
1月	271 (36.6)	129 (17.4)	43 (5.8)	15 (2.0)	9 (1.2)	5 (0.7)	3 (0.4)	11 (1.5)	16 (2.2)	26 (3.5)	25 (3.4)	21 (2.8)	16 (2.2)	19 (2.6)	44 (5.9)	83 (11.2)	4 (0.5)	740 (100.0)
2月	243 (36.2)	138 (20.5)	36 (5.4)	29 (4.3)	35 (5.2)	10 (1.5)	10 (1.5)	6 (0.9)	15 (2.2)	20 (3.0)	31 (4.6)	14 (2.1)	11 (1.6)	10 (1.5)	15 (2.2)	44 (6.5)	5 (0.7)	672 (100.0)
3月	201 (27.0)	112 (15.1)	39 (5.2)	33 (4.4)	28 (3.8)	19 (2.6)	16 (2.2)	25 (3.4)	35 (4.7)	38 (5.1)	67 (9.0)	25 (3.4)	11 (1.5)	16 (2.2)	14 (1.9)	62 (8.3)	3 (0.4)	744 (100.0)
年度合計	1770 (20.3)	1089 (12.5)	587 (6.7)	503 (5.8)	449 (5.1)	214 (2.4)	211 (2.4)	229 (2.6)	516 (5.9)	989 (11.3)	845 (9.7)	211 (2.4)	143 (1.6)	116 (1.3)	242 (2.8)	525 (6.0)	101 (1.2)	8740 (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	120 (16.7)	31 (4.3)	5 (0.7)	3 (0.4)	3 (0.4)	65 (9.0)	38 (5.3)	37 (5.1)	159 (22.1)	83 (11.5)	45 (6.3)	13 (1.8)	8 (1.1)	17 (2.4)	33 (4.6)	38 (5.3)	22 (3.1)	720 (100.0)
5月	84 (11.3)	53 (7.1)	3 (0.4)	3 (0.4)	3 (0.4)	46 (6.2)	65 (8.7)	51 (6.9)	165 (22.2)	74 (9.9)	57 (7.7)	20 (2.7)	16 (2.2)	23 (3.1)	20 (2.7)	34 (4.6)	27 (3.6)	744 (100.0)
6月	109 (15.1)	49 (6.8)	8 (1.1)	4 (0.6)	3 (0.4)	80 (11.1)	63 (8.8)	49 (6.8)	129 (17.9)	65 (9.0)	44 (6.1)	10 (1.4)	4 (0.6)	11 (1.5)	26 (3.6)	38 (5.3)	28 (3.9)	720 (100.0)
7月	29 (3.9)	25 (3.4)	3 (0.4)	5 (0.7)	3 (0.4)	81 (10.9)	58 (7.8)	71 (9.5)	243 (32.7)	100 (13.4)	52 (7.0)	23 (3.1)	12 (1.6)	13 (1.7)	6 (0.8)	6 (0.8)	14 (1.9)	744 (100.0)
8月	107 (14.4)	21 (2.8)	4 (0.5)	3 (0.4)	1 (0.1)	48 (6.5)	70 (9.4)	59 (7.9)	159 (21.4)	99 (13.3)	55 (7.4)	12 (1.6)	12 (1.6)	9 (1.2)	25 (3.4)	34 (4.6)	26 (3.5)	744 (100.0)
9月	180 (25.0)	60 (8.3)	8 (1.1)	7 (1.0)	5 (0.7)	69 (9.6)	58 (8.1)	23 (3.2)	96 (13.3)	42 (5.8)	33 (4.6)	10 (1.4)	6 (0.8)	6 (0.8)	13 (1.8)	60 (8.3)	44 (6.1)	720 (100.0)
10月	255 (34.3)	72 (9.7)	19 (2.6)	10 (1.3)	5 (0.7)	62 (8.3)	55 (7.4)	20 (2.7)	35 (4.7)	21 (2.8)	21 (2.8)	9 (1.2)	8 (1.1)	7 (0.9)	25 (3.4)	79 (10.6)	40 (5.4)	743 (100.0)
11月	247 (34.3)	99 (13.8)	12 (1.7)	8 (1.1)	11 (1.5)	68 (9.4)	35 (4.9)	17 (2.4)	14 (1.9)	7 (1.0)	4 (0.6)	1 (0.1)	4 (0.6)	14 (1.9)	36 (5.0)	108 (15.0)	35 (4.9)	720 (100.0)
12月	364 (48.9)	42 (5.6)	9 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	15 (2.0)	27 (3.6)	9 (1.2)	14 (1.9)	12 (1.6)	1 (0.1)	8 (1.1)	7 (0.9)	24 (3.2)	48 (6.5)	125 (16.8)	39 (5.2)	744 (100.0)
1月	334 (44.9)	46 (6.2)	7 (0.9)	1 (0.1)	2 (0.3)	9 (1.2)	11 (1.5)	17 (2.3)	28 (3.8)	13 (1.7)	13 (1.7)	7 (0.9)	11 (1.5)	19 (2.6)	64 (8.6)	122 (16.4)	40 (5.4)	744 (100.0)
2月	334 (49.9)	59 (8.8)	6 (0.9)	1 (0.1)	4 (0.6)	34 (5.1)	26 (3.9)	11 (1.6)	23 (3.4)	18 (2.7)	15 (2.2)	4 (0.6)	5 (0.7)	13 (1.9)	21 (3.1)	68 (10.2)	27 (4.0)	669 (100.0)
3月	259 (34.8)	52 (7.0)	6 (0.8)	6 (0.8)	6 (0.8)	46 (6.2)	52 (7.0)	31 (4.2)	54 (7.3)	34 (4.6)	27 (3.6)	18 (2.4)	13 (1.7)	14 (1.9)	29 (3.9)	79 (10.6)	18 (2.4)	744 (100.0)
年度合計	2422 (27.7)	609 (7.0)	90 (1.0)	51 (0.6)	46 (0.5)	623 (7.1)	558 (6.4)	395 (4.5)	1119 (12.8)	568 (6.5)	367 (4.2)	135 (1.5)	106 (1.2)	170 (1.9)	346 (4.0)	791 (9.0)	360 (4.1)	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（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	30 (4.2)	40 (5.6)	35 (4.9)	46 (6.4)	44 (6.1)	26 (3.6)	17 (2.4)	10 (1.4)	29 (4.0)	203 (28.2)	86 (11.9)	15 (2.1)	33 (4.6)	23 (3.2)	35 (4.9)	26 (3.6)	22 (3.1)	720 (100.0)
5月	22 (3.0)	20 (2.7)	75 (10.1)	61 (8.2)	28 (3.8)	27 (3.6)	22 (3.0)	14 (1.9)	29 (3.9)	209 (28.1)	100 (13.4)	23 (3.1)	33 (4.4)	20 (2.7)	22 (3.0)	16 (2.2)	23 (3.1)	744 (100.0)
6月	23 (3.2)	34 (4.7)	63 (8.8)	84 (11.7)	55 (7.6)	35 (4.9)	28 (3.9)	19 (2.6)	25 (3.5)	164 (22.8)	55 (7.6)	11 (1.5)	17 (2.4)	28 (3.9)	30 (4.2)	21 (2.9)	28 (3.9)	720 (100.0)
7月	6 (0.8)	8 (1.1)	36 (4.8)	78 (10.5)	51 (6.9)	22 (3.0)	12 (1.6)	13 (1.7)	64 (8.6)	348 (46.8)	56 (7.5)	9 (1.2)	15 (2.0)	4 (0.5)	4 (0.5)	8 (1.1)	10 (1.3)	744 (100.0)
8月	43 (5.8)	22 (3.0)	38 (5.1)	49 (6.6)	46 (6.2)	36 (4.8)	16 (2.2)	22 (3.0)	45 (6.1)	225 (30.3)	77 (10.4)	11 (1.5)	28 (3.8)	19 (2.6)	17 (2.3)	23 (3.1)	26 (3.5)	743 (100.0)
9月	32 (4.4)	40 (5.6)	112 (15.6)	86 (11.9)	47 (6.5)	22 (3.1)	10 (1.4)	10 (1.4)	15 (2.1)	119 (16.5)	45 (6.3)	4 (0.6)	10 (1.4)	35 (4.9)	61 (8.5)	36 (5.0)	36 (5.0)	720 (100.0)
10月	58 (7.8)	47 (6.3)	152 (20.5)	102 (13.7)	39 (5.2)	14 (1.9)	5 (0.7)	5 (0.7)	7 (0.9)	44 (5.9)	29 (3.9)	12 (1.6)	18 (2.4)	44 (5.9)	89 (12.0)	58 (7.8)	20 (2.7)	743 (100.0)
11月	60 (8.3)	67 (9.3)	126 (17.5)	69 (9.6)	51 (7.1)	20 (2.8)	12 (1.7)	9 (1.3)	3 (0.4)	3 (0.4)	5 (0.7)	2 (0.3)	32 (4.4)	88 (12.2)	98 (13.6)	46 (6.4)	29 (4.0)	720 (100.0)
12月	115 (15.5)	82 (11.0)	48 (6.5)	36 (4.8)	14 (1.9)	9 (1.2)	3 (0.4)	4 (0.5)	2 (0.3)	11 (1.5)	19 (2.6)	8 (1.1)	62 (8.3)	79 (10.6)	97 (13.0)	121 (16.3)	34 (4.6)	744 (100.0)
1月	111 (15.0)	66 (8.9)	51 (6.9)	15 (2.0)	9 (1.2)	11 (1.5)	10 (1.4)	7 (0.9)	8 (1.1)	21 (2.8)	32 (4.3)	17 (2.3)	67 (9.1)	81 (11.0)	96 (13.0)	114 (15.4)	23 (3.1)	739 (100.0)
2月	102 (15.2)	87 (12.9)	54 (8.0)	47 (7.0)	23 (3.4)	12 (1.8)	5 (0.7)	5 (0.7)	7 (1.0)	34 (5.1)	31 (4.6)	6 (0.9)	28 (4.2)	34 (5.1)	86 (12.8)	88 (13.1)	23 (3.4)	672 (100.0)
3月	69 (9.3)	56 (7.5)	65 (8.7)	62 (8.3)	33 (4.4)	28 (3.8)	10 (1.3)	11 (1.5)	22 (3.0)	65 (8.7)	54 (7.3)	17 (2.3)	31 (4.2)	34 (4.6)	94 (12.6)	80 (10.8)	13 (1.7)	744 (100.0)
年度合計	671 (7.7)	569 (6.5)	855 (9.8)	735 (8.4)	440 (5.0)	262 (3.0)	150 (1.7)	129 (1.5)	256 (2.9)	1446 (16.5)	589 (6.7)	135 (1.5)	374 (4.3)	489 (5.6)	729 (8.3)	637 (7.3)	287 (3.3)	8753 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.4m/s以下

月別風向頻度（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	69 (9.6)	73 (10.2)	11 (1.5)	40 (5.6)	48 (6.7)	29 (4.0)	32 (4.5)	23 (3.2)	75 (10.4)	150 (20.9)	85 (11.8)	22 (3.1)	15 (2.1)	10 (1.4)	6 (0.8)	26 (3.6)	5 (0.7)	719 (100.0)
5月	36 (4.8)	82 (11.0)	37 (5.0)	36 (4.8)	48 (6.5)	26 (3.5)	23 (3.1)	22 (3.0)	84 (11.3)	167 (22.4)	71 (9.5)	41 (5.5)	29 (3.9)	11 (1.5)	6 (0.8)	23 (3.1)	2 (0.3)	744 (100.0)
6月	51 (7.1)	97 (13.5)	28 (3.9)	63 (8.8)	72 (10.0)	38 (5.3)	41 (5.7)	31 (4.3)	64 (8.9)	111 (15.4)	69 (9.6)	13 (1.8)	10 (1.4)	9 (1.3)	4 (0.6)	18 (2.5)	1 (0.1)	720 (100.0)
7月	14 (1.9)	39 (5.2)	24 (3.2)	33 (4.4)	84 (11.3)	20 (2.7)	14 (1.9)	23 (3.1)	143 (19.2)	255 (34.3)	59 (7.9)	22 (3.0)	7 (0.9)	4 (0.5)	0 (0.0)	3 (0.4)	0 (0.0)	744 (100.0)
8月	63 (8.5)	61 (8.2)	19 (2.6)	35 (4.7)	75 (10.1)	25 (3.4)	23 (3.1)	39 (5.2)	107 (14.4)	182 (24.5)	64 (8.6)	18 (2.4)	13 (1.7)	5 (0.7)	3 (0.4)	9 (1.2)	3 (0.4)	744 (100.0)
9月	84 (11.7)	125 (17.4)	47 (6.5)	77 (10.7)	62 (8.6)	28 (3.9)	27 (3.8)	18 (2.5)	34 (4.7)	93 (12.9)	41 (5.7)	8 (1.1)	13 (1.8)	4 (0.6)	11 (1.5)	41 (5.7)	7 (1.0)	720 (100.0)
10月	141 (19.0)	196 (26.3)	41 (5.5)	74 (9.9)	67 (9.0)	21 (2.8)	14 (1.9)	18 (2.4)	11 (1.5)	32 (4.3)	28 (3.8)	14 (1.9)	11 (1.5)	4 (0.5)	5 (0.7)	64 (8.6)	3 (0.4)	744 (100.0)
11月	141 (19.6)	210 (29.2)	43 (6.0)	50 (6.9)	52 (7.2)	40 (5.6)	32 (4.4)	12 (1.7)	5 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.8)	7 (1.0)	8 (1.1)	14 (1.9)	93 (12.9)	7 (1.0)	720 (100.0)
12月	269 (36.2)	120 (16.1)	24 (3.2)	26 (3.5)	26 (3.5)	19 (2.6)	13 (1.7)	4 (0.5)	13 (1.7)	11 (1.5)	11 (1.5)	10 (1.3)	21 (2.8)	27 (3.6)	32 (4.3)	114 (15.3)	4 (0.5)	744 (100.0)
1月	237 (31.9)	110 (14.8)	18 (2.4)	19 (2.6)	11 (1.5)	14 (1.9)	16 (2.2)	10 (1.3)	20 (2.7)	18 (2.4)	22 (3.0)	19 (2.6)	22 (3.0)	26 (3.5)	20 (2.7)	153 (20.6)	8 (1.1)	743 (100.0)
2月	195 (29.0)	144 (21.4)	33 (4.9)	40 (6.0)	24 (3.6)	22 (3.3)	16 (2.4)	8 (1.2)	16 (2.4)	20 (3.0)	26 (3.9)	12 (1.8)	11 (1.6)	10 (1.5)	10 (1.5)	84 (12.5)	1 (0.1)	672 (100.0)
3月	162 (21.8)	118 (15.9)	27 (3.6)	47 (6.3)	50 (6.7)	19 (2.6)	23 (3.1)	17 (2.3)	44 (5.9)	34 (4.6)	41 (5.5)	39 (5.2)	20 (2.7)	13 (1.7)	9 (1.2)	78 (10.5)	3 (0.4)	744 (100.0)
年度合計	1462 (16.7)	1375 (15.7)	352 (4.0)	540 (6.2)	619 (7.1)	301 (3.4)	274 (3.1)	225 (2.6)	616 (7.0)	1073 (12.3)	517 (5.9)	224 (2.6)	179 (2.0)	131 (1.5)	120 (1.4)	706 (8.1)	44 (0.5)	8758 (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	26 (3.6)	22 (3.1)	18 (2.5)	11 (1.5)	16 (2.2)	86 (11.9)	36 (5.0)	19 (2.6)	27 (3.8)	20 (2.8)	17 (2.4)	45 (6.3)	146 (20.3)	104 (14.4)	60 (8.3)	52 (7.2)	15 (2.1)	720 (100.0)
5月	35 (4.7)	21 (2.8)	31 (4.2)	12 (1.6)	30 (4.0)	84 (11.3)	42 (5.6)	35 (4.7)	48 (6.5)	36 (4.8)	23 (3.1)	56 (7.5)	104 (14.0)	90 (12.1)	59 (7.9)	32 (4.3)	6 (0.8)	744 (100.0)
6月	30 (4.2)	22 (3.1)	23 (3.2)	11 (1.5)	36 (5.0)	122 (16.9)	69 (9.6)	49 (6.8)	46 (6.4)	38 (5.3)	32 (4.4)	48 (6.7)	53 (7.4)	49 (6.8)	44 (6.1)	39 (5.4)	9 (1.3)	720 (100.0)
7月	8 (1.1)	15 (2.0)	25 (3.4)	30 (4.0)	25 (3.4)	106 (14.2)	94 (12.6)	31 (4.2)	44 (5.9)	33 (4.4)	68 (9.1)	78 (10.5)	85 (11.4)	54 (7.3)	33 (4.4)	15 (2.0)	0 (0.0)	744 (100.0)
8月	29 (3.9)	14 (1.9)	14 (1.9)	19 (2.6)	37 (5.0)	127 (17.1)	66 (8.9)	47 (6.3)	41 (5.5)	21 (2.8)	47 (6.3)	75 (10.1)	84 (11.3)	52 (7.0)	39 (5.2)	31 (4.2)	1 (0.1)	744 (100.0)
9月	48 (6.7)	11 (1.5)	22 (3.1)	16 (2.2)	29 (4.0)	98 (13.6)	84 (11.7)	66 (9.2)	57 (7.9)	36 (5.0)	14 (1.9)	25 (3.5)	54 (7.5)	41 (5.7)	33 (4.6)	72 (10.0)	14 (1.9)	720 (100.0)
10月	29 (3.9)	14 (1.9)	11 (1.5)	10 (1.3)	17 (2.3)	92 (12.4)	78 (10.5)	69 (9.3)	81 (10.9)	57 (7.7)	21 (2.8)	32 (4.3)	32 (4.3)	33 (4.4)	57 (7.7)	104 (14.0)	7 (0.9)	744 (100.0)
11月	30 (4.2)	10 (1.4)	10 (1.4)	12 (1.7)	7 (1.0)	68 (9.4)	66 (9.2)	57 (7.9)	77 (10.7)	51 (7.1)	24 (3.3)	36 (5.0)	21 (2.9)	25 (3.5)	73 (10.1)	125 (17.4)	28 (3.9)	720 (100.0)
12月	30 (4.0)	15 (2.0)	11 (1.5)	11 (1.5)	5 (0.7)	30 (4.0)	31 (4.2)	23 (3.1)	25 (3.4)	38 (5.1)	36 (4.8)	42 (5.6)	62 (8.3)	76 (10.2)	157 (21.1)	126 (16.9)	26 (3.5)	744 (100.0)
1月	21 (2.8)	19 (2.6)	19 (2.6)	11 (1.5)	6 (0.8)	21 (2.8)	23 (3.1)	20 (2.7)	40 (5.4)	25 (3.4)	37 (5.0)	57 (7.7)	71 (9.6)	75 (10.1)	163 (22.0)	108 (14.6)	25 (3.4)	741 (100.0)
2月	10 (1.5)	7 (1.0)	5 (0.7)	9 (1.3)	7 (1.0)	51 (7.6)	33 (4.9)	27 (4.0)	41 (6.1)	23 (3.4)	39 (5.8)	57 (8.5)	78 (11.6)	59 (8.8)	121 (18.0)	88 (13.1)	17 (2.5)	672 (100.0)
3月	22 (3.0)	16 (2.2)	7 (0.9)	8 (1.1)	6 (0.8)	68 (9.1)	51 (6.9)	35 (4.7)	35 (4.7)	38 (5.1)	23 (3.1)	37 (5.0)	93 (12.5)	68 (9.1)	129 (17.3)	97 (13.0)	11 (1.5)	744 (100.0)
年度合計	318 (3.6)	186 (2.1)	196 (2.2)	160 (1.8)	221 (2.5)	953 (10.9)	673 (7.7)	478 (5.5)	562 (6.4)	416 (4.8)	381 (4.4)	588 (6.7)	883 (10.1)	726 (8.3)	968 (11.1)	889 (10.2)	159 (1.8)	8757 (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	27 (3.8)	43 (6.0)	140 (19.4)	58 (8.1)	10 (1.4)	7 (1.0)	1 (0.1)	5 (0.7)	10 (1.4)	25 (3.5)	116 (16.1)	110 (15.3)	30 (4.2)	17 (2.4)	9 (1.3)	20 (2.8)	92 (12.8)	720 (100.0)
5月	25 (3.4)	47 (6.3)	124 (16.7)	72 (9.7)	10 (1.3)	7 (0.9)	9 (1.2)	6 (0.8)	17 (2.3)	28 (3.8)	96 (12.9)	119 (16.0)	33 (4.4)	11 (1.5)	13 (1.7)	11 (1.5)	116 (15.6)	744 (100.0)
6月	29 (4.0)	43 (6.0)	133 (18.5)	41 (5.7)	8 (1.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.3)	8 (1.1)	15 (2.1)	96 (13.3)	116 (16.1)	40 (5.6)	23 (3.2)	33 (4.6)	22 (3.1)	110 (15.3)	720 (100.0)
7月	34 (4.6)	90 (12.1)	91 (12.2)	34 (4.6)	7 (0.9)	5 (0.7)	4 (0.5)	4 (0.5)	11 (1.5)	17 (2.3)	116 (15.6)	140 (18.8)	32 (4.3)	16 (2.2)	20 (2.7)	32 (4.3)	91 (12.2)	744 (100.0)
8月	43 (5.8)	63 (8.5)	130 (17.5)	17 (2.3)	7 (0.9)	2 (0.3)	1 (0.1)	2 (0.3)	2 (0.3)	18 (2.4)	114 (15.3)	128 (17.2)	23 (3.1)	20 (2.7)	18 (2.4)	21 (2.8)	135 (18.1)	744 (100.0)
9月	35 (4.9)	51 (7.1)	185 (25.8)	53 (7.4)	3 (0.4)	1 (0.1)	2 (0.3)	0 (0.0)	3 (0.4)	9 (1.3)	70 (9.7)	84 (11.7)	20 (2.8)	13 (1.8)	22 (3.1)	10 (1.4)	157 (21.9)	718 (100.0)
10月	30 (4.0)	44 (5.9)	205 (27.6)	113 (15.2)	11 (1.5)	1 (0.1)	3 (0.4)	2 (0.3)	13 (1.7)	9 (1.2)	58 (7.8)	81 (10.9)	13 (1.7)	14 (1.9)	11 (1.5)	21 (2.8)	115 (15.5)	744 (100.0)
11月	30 (4.2)	40 (5.6)	187 (26.0)	132 (18.4)	8 (1.1)	7 (1.0)	7 (1.0)	7 (1.0)	8 (1.1)	8 (1.1)	24 (3.3)	72 (10.0)	19 (2.6)	5 (0.7)	13 (1.8)	9 (1.3)	143 (19.9)	719 (100.0)
12月	35 (4.7)	62 (8.3)	303 (40.7)	54 (7.3)	6 (0.8)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	7 (0.9)	31 (4.2)	102 (13.7)	17 (2.3)	10 (1.3)	10 (1.3)	22 (3.0)	83 (11.2)	744 (100.0)
1月	48 (6.5)	88 (11.9)	270 (36.5)	46 (6.2)	6 (0.8)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	4 (0.5)	19 (2.6)	123 (16.6)	19 (2.6)	8 (1.1)	10 (1.4)	22 (3.0)	73 (9.9)	739 (100.0)
2月	32 (4.8)	80 (11.9)	259 (38.5)	56 (8.3)	12 (1.8)	4 (0.6)	8 (1.2)	4 (0.6)	9 (1.3)	13 (1.9)	38 (5.7)	53 (7.9)	10 (1.5)	8 (1.2)	8 (1.2)	16 (2.4)	62 (9.2)	672 (100.0)
3月	34 (4.6)	67 (9.0)	206 (27.7)	59 (7.9)	6 (0.8)	3 (0.4)	6 (0.8)	7 (0.9)	15 (2.0)	26 (3.5)	90 (12.1)	81 (10.9)	25 (3.4)	13 (1.7)	15 (2.0)	19 (2.6)	72 (9.7)	744 (100.0)
年度合計	402 (4.6)	718 (8.2)	2233 (25.5)	735 (8.4)	94 (1.1)	39 (0.4)	43 (0.5)	39 (0.4)	98 (1.1)	179 (2.0)	868 (9.9)	1209 (13.8)	281 (3.2)	158 (1.8)	182 (2.1)	225 (2.6)	1249 (14.3)	8752 (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	6 (0.8)	2 (0.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.3)	3 (0.4)	327 (45.4)	73 (10.1)	2 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	148 (20.6)	97 (13.5)	58 (8.1)	720 (100.0)
5月	10 (1.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.8)	379 (50.9)	34 (4.6)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	110 (14.8)	129 (17.3)	72 (9.7)	744 (100.0)
6月	9 (1.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	337 (46.8)	40 (5.6)	2 (0.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	3 (0.4)	135 (18.8)	126 (17.5)	64 (8.9)	720 (100.0)
7月	5 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.4)	486 (65.3)	65 (8.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	3 (0.4)	41 (5.5)	90 (12.1)	50 (6.7)	744 (100.0)
8月	3 (0.4)	2 (0.3)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (1.2)	407 (54.7)	57 (7.7)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.3)	135 (18.1)	80 (10.8)	46 (6.2)	744 (100.0)
9月	7 (1.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.4)	223 (31.0)	38 (5.3)	2 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.8)	213 (29.6)	170 (23.6)	58 (8.1)	720 (100.0)
10月	8 (1.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	109 (14.7)	30 (4.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	3 (0.4)	8 (1.1)	291 (39.1)	239 (32.1)	53 (7.1)	744 (100.0)
11月	2 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	77 (10.7)	20 (2.8)	3 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (1.0)	354 (49.2)	201 (27.9)	53 (7.4)	720 (100.0)
12月	3 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	57 (7.7)	9 (1.2)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	11 (1.5)	478 (64.2)	113 (15.2)	70 (9.4)	744 (100.0)
1月	4 (0.5)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.3)	79 (10.6)	16 (2.2)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.7)	460 (61.8)	123 (16.5)	53 (7.1)	744 (100.0)
2月	4 (0.6)	2 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.6)	57 (8.5)	49 (7.3)	10 (1.5)	2 (0.3)	2 (0.3)	5 (0.7)	9 (1.3)	323 (48.4)	181 (27.1)	20 (3.0)	668 (100.0)
3月	26 (3.5)	3 (0.4)	2 (0.3)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.4)	33 (4.4)	188 (25.3)	14 (1.9)	6 (0.8)	5 (0.7)	3 (0.4)	7 (0.9)	168 (22.6)	281 (37.8)	3 (0.4)	744 (100.0)
年度合計	87 (1.0)	12 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.1)	35 (0.4)	2571 (29.4)	619 (7.1)	36 (0.4)	12 (0.1)	9 (0.1)	16 (0.2)	62 (0.7)	2856 (32.6)	1830 (20.9)	600 (6.9)	8756 (100.0)

*上段：時間数 下段：パーセンテージ C：風速0.2m/s以下

月別風向頻度 (羽田)

風向	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	C	合計
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11月	32 (4.5)	25 (3.5)	22 (3.1)	97 (13.5)	79 (11.0)	59 (8.2)	38 (5.3)	44 (6.1)	56 (7.8)	7 (1.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	59 (8.2)	173 (24.1)	26 (3.6)	719 (100.0)
12月	58 (7.8)	32 (4.3)	45 (6.0)	49 (6.6)	35 (4.7)	27 (3.6)	25 (3.4)	13 (1.7)	53 (7.1)	6 (0.8)	1 (0.1)	3 (0.4)	2 (0.3)	3 (0.4)	69 (9.3)	303 (40.7)	20 (2.7)	744 (100.0)
1月	51 (6.9)	28 (3.8)	28 (3.8)	41 (5.5)	40 (5.4)	20 (2.7)	14 (1.9)	36 (4.8)	60 (8.1)	3 (0.4)	4 (0.5)	4 (0.5)	2 (0.3)	3 (0.4)	84 (11.3)	306 (41.1)	20 (2.7)	744 (100.0)
2月	33 (4.9)	28 (4.2)	19 (2.8)	47 (7.0)	58 (8.6)	20 (3.0)	44 (6.5)	44 (6.5)	73 (10.9)	6 (0.9)	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.3)	4 (0.6)	76 (11.3)	190 (28.3)	26 (3.9)	672 (100.0)
3月	35 (4.7)	22 (3.0)	20 (2.7)	38 (5.1)	46 (6.2)	37 (5.0)	43 (5.8)	88 (11.8)	153 (20.6)	5 (0.7)	2 (0.3)	0 (0.0)	1 (0.1)	3 (0.4)	57 (7.7)	172 (23.1)	22 (3.0)	744 (100.0)
年度合計	209 (5.8)	135 (3.7)	134 (3.7)	272 (7.5)	258 (7.1)	163 (4.5)	164 (4.5)	225 (6.2)	395 (10.9)	27 (0.7)	9 (0.2)	8 (0.2)	7 (0.2)	14 (0.4)	345 (9.5)	1144 (31.6)	114 (3.1)	3623 (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	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
矢口	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
六郷	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
京浜島	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

一酸化窒素

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.004	0.006	0.009	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
雪谷	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.005	0.007	0.007	0.007	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
矢口	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.003
六郷	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
京浜島	0.008	0.008	0.007	0.007	0.009	0.014	0.018	0.020	0.020	0.020	0.017	0.014	0.011	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.007	0.008	0.008
大森西	0.010	0.011	0.010	0.012	0.017	0.023	0.023	0.021	0.020	0.019	0.017	0.015	0.012	0.011	0.012	0.012	0.012	0.012	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010
東六郷	0.005	0.004	0.005	0.006	0.010	0.015	0.019	0.017	0.015	0.014	0.013	0.012	0.010	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
東矢口	0.005	0.005	0.005	0.006	0.009	0.015	0.026	0.027	0.023	0.020	0.018	0.016	0.013	0.012	0.012	0.013	0.013	0.012	0.011	0.009	0.008	0.008	0.006	0.005
羽田	0.021	0.022	0.020	0.020	0.026	0.034	0.049	0.044	0.040	0.033	0.026	0.023	0.019	0.018	0.014	0.013	0.014	0.015	0.017	0.018	0.021	0.023	0.025	0.022

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	0.018	0.017	0.016	0.016	0.016	0.018	0.019	0.020	0.019	0.019	0.019	0.018	0.017	0.016	0.017	0.018	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019
雪谷	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.016	0.017	0.016	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014	0.015	0.017	0.018	0.018	0.018	0.019	0.018	0.018	0.017
矢口	0.016	0.015	0.013	0.013	0.013	0.014	0.015	0.016	0.016	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017
六郷	0.017	0.015	0.014	0.015	0.016	0.018	0.019	0.020	0.019	0.020	0.020	0.019	0.017	0.017	0.018	0.018	0.020	0.021	0.020	0.019	0.019	0.019	0.018	0.018
京浜島	0.024	0.024	0.023	0.023	0.024	0.026	0.027	0.027	0.027	0.027	0.026	0.025	0.022	0.022	0.023	0.024	0.027	0.028	0.027	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025
大森西	0.023	0.023	0.022	0.022	0.024	0.027	0.028	0.027	0.027	0.029	0.030	0.030	0.028	0.027	0.029	0.031	0.032	0.032	0.030	0.028	0.027	0.026	0.025	0.025
東六郷	0.020	0.017	0.017	0.018	0.020	0.022	0.024	0.023	0.023	0.024	0.024	0.023	0.022	0.021	0.022	0.022	0.024	0.025	0.022	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020
東矢口	0.019	0.017	0.017	0.017	0.018	0.021	0.025	0.025	0.024	0.023	0.024	0.024	0.022	0.022	0.024	0.025	0.026	0.027	0.025	0.024	0.022	0.022	0.021	0.020
羽田	0.028	0.027	0.026	0.026	0.027	0.030	0.035	0.033	0.031	0.030	0.029	0.028	0.027	0.027	0.026	0.028	0.030	0.031	0.029	0.030	0.030	0.031	0.031	0.030

窒素酸化物

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.021	0.020	0.018	0.018	0.018	0.022	0.026	0.029	0.029	0.028	0.027	0.025	0.022	0.021	0.022	0.022	0.024	0.025	0.025	0.025	0.026	0.025	0.024	0.023
雪谷	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015	0.018	0.021	0.023	0.023	0.022	0.020	0.019	0.018	0.016	0.017	0.018	0.020	0.021	0.021	0.021	0.022	0.022	0.020	0.020
矢口	0.019	0.017	0.015	0.015	0.015	0.018	0.020	0.022	0.022	0.021	0.020	0.019	0.017	0.017	0.018	0.020	0.021	0.022	0.022	0.023	0.023	0.021	0.020	
六郷	0.020	0.018	0.017	0.017	0.019	0.023	0.027	0.029	0.028	0.029	0.028	0.026	0.023	0.023	0.023	0.024	0.025	0.025	0.023	0.023	0.022	0.021	0.021	
京浜島	0.032	0.032	0.030	0.031	0.034	0.040	0.045	0.048	0.047	0.048	0.043	0.040	0.033	0.031	0.033	0.032	0.035	0.036	0.034	0.032	0.031	0.031	0.033	0.032
大森西	0.034	0.034	0.032	0.034	0.041	0.049	0.051	0.048	0.047	0.048	0.047	0.044	0.040	0.038	0.042	0.043	0.044	0.044	0.041	0.040	0.038	0.036	0.035	0.035
東六郷	0.025	0.022	0.022	0.024	0.029	0.037	0.043	0.040	0.038	0.038	0.037	0.035	0.031	0.029	0.030	0.030	0.031	0.032	0.028	0.027	0.026	0.026	0.026	0.026
東矢口	0.023	0.022	0.021	0.023	0.027	0.036	0.051	0.052	0.047	0.043	0.041	0.040	0.035	0.034	0.036	0.037	0.039	0.039	0.036	0.033	0.030	0.030	0.027	0.025
羽田	0.049	0.049	0.046	0.046	0.053	0.064	0.084	0.078	0.072	0.063	0.056	0.051	0.046	0.044	0.040	0.041	0.044	0.046	0.046	0.048	0.051	0.054	0.057	0.053

光化学オキシダント

単位：ppm

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.024	0.024	0.023	0.023	0.022	0.020	0.019	0.021	0.024	0.028	0.032	0.036	0.039	0.041	0.040	0.039	0.035	0.031	0.029	0.027	0.026	0.026	0.025	0.024
雪谷	0.025	0.025	0.025	0.024	0.024	0.022	0.022	0.024	0.027	0.031	0.036	0.039	0.042	0.044	0.043	0.042	0.039	0.035	0.032	0.030	0.029	0.028	0.027	0.026
矢口	0.025	0.024	0.024	0.024	0.023	0.021	0.021	0.023	0.026	0.030	0.033	0.037	0.041	0.042	0.042	0.040	0.037	0.034	0.031	0.029	0.028	0.027	0.026	0.025
六郷	0.024	0.024	0.023	0.022	0.021	0.019	0.018	0.020	0.023	0.026	0.029	0.033	0.036	0.038	0.038	0.036	0.033	0.030	0.028	0.027	0.026	0.025	0.025	0.024
京浜島	0.021	0.021	0.020	0.019	0.018	0.016	0.015	0.017	0.020	0.023	0.027	0.031	0.036	0.037	0.035	0.034	0.030	0.026	0.025	0.024	0.023	0.023	0.021	0.021

非メタン炭化水素

単位：ppmC

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.17	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.17	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18
雪谷	0.16	0.16	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	0.14	0.15	0.16	0.16	0.17	0.16	0.16
京浜島	0.13	0.13	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.15	0.17	0.25	0.18	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13

メタン

単位：ppmC

測定局	時刻 (時)																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
中央	1.97	1.96	1.96	1.95	1.95	1.95	1.96	1.97	1.97	1.96	1.95	1.94	1.93	1.93	1.93	1.92	1.93	1.93	1.94	1.95	1.96	1.97	1.97	1.97
雪谷	1.99	1.99	1.98	1.98	1.98	1.98	1.98	1.99	1.98	1.98	1.97	1.96	1.96	1.95	1.95	1.96	1.96	1.96	1.97	1.98	1.99	2.00	2.00	2.00
京浜島	2.02	2.04	2.04	2.03	2.04	2.03	2.03	2.04	2.02	2.01	2.00	1.99	1.98	1.99	1.98	1.97	1.98	1.99	1.99	2.00	2.00	2.01	2.02	2.02

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	2.15	2.14	2.12	2.11	2.10	2.11	2.12	2.14	2.15	2.13	2.12	2.10	2.09	2.07	2.08	2.08	2.09	2.10	2.11	2.12	2.14	2.16	2.16	2.15
雪谷	2.16	2.14	2.13	2.12	2.11	2.11	2.13	2.14	2.13	2.12	2.11	2.10	2.08	2.07	2.08	2.09	2.09	2.10	2.13	2.14	2.16	2.17	2.16	2.16
京浜島	2.15	2.17	2.16	2.15	2.15	2.14	2.15	2.16	2.15	2.15	2.14	2.14	2.12	2.14	2.13	2.12	2.15	2.24	2.17	2.13	2.14	2.14	2.15	2.15

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	0.017	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016	0.016	0.017	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.017
雪谷	0.017	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.018	0.018	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018
矢口	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.018	0.018
六郷	0.021	0.020	0.020	0.020	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.022	0.022	0.022	0.022	0.021	0.022	0.021	0.021
京浜島	0.018	0.017	0.016	0.017	0.017	0.016	0.016	0.017	0.018	0.019	0.019	0.019	0.017	0.019	0.020	0.019	0.020	0.019	0.018	0.018	0.018	0.019	0.018	0.018
大森西	0.019	0.019	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.020	0.020	0.020	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.021	0.021	0.020	0.020	0.019
東六郷	0.019	0.019	0.018	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.019	0.018	0.019	0.019	0.020	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020	0.020	0.020
東矢口	0.018	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.017	0.018	0.017	0.017	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.018	0.018
羽田	0.016	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.014	0.015	0.016	0.017	0.017	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016	0.016	0.016	0.015	0.015	0.016	0.016	0.016

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

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	17.0	16.8	16.6	16.4	16.2	16.2	16.6	17.4	18.4	19.3	20.0	20.6	20.9	21.1	21.1	20.7	20.1	19.4	18.9	18.4	18.1	17.8	17.6	17.3
雪谷	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.9	15.4	16.2	17.2	18.2	19.0	19.5	20.0	20.2	20.2	19.8	19.2	18.4	17.8	17.4	17.0	16.7	16.4	16.1
矢口	16.0	15.7	15.5	15.2	15.1	15.1	15.4	16.2	17.3	18.2	19.1	19.6	20.0	20.2	20.2	19.9	19.3	18.6	18.0	17.6	17.2	16.9	16.6	16.3
六郷	16.6	16.3	16.1	15.9	15.7	15.7	16.1	16.9	17.8	18.9	19.6	20.3	20.7	21.0	20.9	20.4	19.7	19.0	18.4	18.0	17.7	17.4	17.1	16.8
京浜島	16.4	16.2	16.0	15.8	15.7	15.7	16.0	16.6	17.4	18.1	18.7	19.2	19.6	19.8	19.8	19.6	19.1	18.5	18.1	17.7	17.4	17.2	16.9	16.7

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

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	3.8	14.1	32.2	54.6	75.7	89.7	95.8	92.8	80.4	62.0	39.5	19.8	6.9	1.2	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	0.13	0.45	1.00	1.67	2.20	2.44	2.32	1.84	1.22	0.61	0.21	0.05	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	0.30	0.71	1.19	1.58	1.86	1.98	1.93	1.73	1.37	0.88	0.43	0.14	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00