

1-12 大気汚染常時測定結果一覧（2019(令和元)年度)

一覧表の見方

(1) 用途地域の欄は「都市計画法」第8条に定める地域の用途区分であって、略名は次のとおりとする。

住	第一種及び第二種低層住居専用地域、第一種及び第二種中高層住居専用地域、第一種及び第二種住居地域並びに準住居地
商	近隣商業地域及び商業地域
準工	準工業地域
工	工業地域
工専	工業専用地域
風致	風致地区
臨港	臨港地区
未	都市計画区域で上記のいずれにも該当しない地域
他	都市計画区域以外の地域

(2) 有効測定日、有効測定局の考え方

1日平均値に関する評価は、1日20時間以上の測定時間を有する「有効測定日」を対象とする。
また、長期的評価は、二酸化窒素、浮遊粒子状物質、二酸化硫黄、一酸化炭素については年間6000時間以上の測定時間を有する局、微小粒子状物質については測定方法が環境省の認定基準を満たすとともに年間の有効測定日が250日以上を有する局、光化学オキシダントについては年間1時間以上の昼間（6時から20時まで）の1時間値を有する局、非メタン炭化水素については年間で1日以上6時から9時までの連続した測定値（7時、8時、9時の1時間値）を有する日がある局を評価の対象とする。これらの評価の対象となった局を「有効測定局」とする。

(3) 日平均値

日平均値は、1日20時間以上測定された日の1時間値の算術平均値をいう。

(4) 「有効測定日数」及び「6～9時における測定日数」

「有効測定日数」は、前述の有効測定日の総和をいう。また、「6～9時における測定日数」は、非メタン炭化水素、メタン及び全炭化水素について、6時から9時までの連続した測定値（7時、8時、9時の1時間値）を有する日の総和をいう。

(5) 「年平均値」、「昼間の年平均値」及び「6～9時における年平均値」

年平均値、光化学オキシダントの昼間の年平均値、及び非メタン炭化水素、メタン及び全炭化水素の6～9時における年平均値は、次式により算出する。

- ・年平均値＝年間の測定値（1時間値）の総和／測定時間数
- ・昼間の年平均値＝年間の昼間の測定値（5時から20時まで）の測定値（6時、7時、…20時の1時間値）の総和／年間の昼間の測定時間数
- ・6～9時における年平均値＝年間の6～9時の測定値（1時間値）の総和／年間の6～9時の測定時間数

(6) 「6～9時における3時間平均値」及び「8時間平均値」

「6～9時における3時間平均値」は、非メタン炭化水素、メタン及び全炭化水素について、6時から9時までの連続した測定値（7時、8時、9時の1時間値）の算術平均値をいう。ただし、この時間帯の測定値に1時間でも欠測がある場合、この日の3時間平均値は欠測とする。

また、8時間平均値は、一酸化炭素について1日の測定時間を0時から8時、8時から16時、16時から24時の3つに分け、それぞれの連続した8時間（1～8時、9～16時、17時～24時の1時間値）の算術平均値をいう。ただし、8時間のうち6時間以上測定した場合は有効とするが、5時間以下の場合はこの時間帯の8時間平均値は欠測とする。

(7) 測定方式

測定は下表に示す方式により実施している。

年間測定結果表の備考欄には、3月31日時点または測定終了時点での測定方式を示す。

項目	測定方式
窒素酸化物（一酸化窒素、二酸化窒素）	化学発光法（乾式）
光化学オキシダント	吸光度法、紫外線吸収法（乾式）
炭化水素類（全炭化水素、非メタン炭化水素）	非メタン炭化水素測定法（直接法）
浮遊粒子状物質	ベータ線吸収法
微小粒子状物質	ベータ線吸収法、フィルター振動法、ベータ線吸収法と光散乱法のハイブリッド法
二酸化硫黄	溶液導電率法、紫外線蛍光法（乾式）
一酸化炭素	非分散型赤外線吸収法

(1) 二酸化窒素濃度の年間測定結果
 ① 一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm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		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準達成状況
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
大阪府 大阪市	大阪市中央区	国設大阪 菅北小学校	商	364	8637	0.017	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.037	0	○
				366	8738	0.017	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.037	0	○
				279	6723	0.019	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.1	0.036	0	○
				313	7491	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.6	0.036	0	○
大阪府 大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	364	8718	0.018	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.037	0	○
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	8732	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.032	0	○
				366	8736	0.015	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.035	0	○
				366	8736	0.015	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.037	0	○
				363	8681	0.015	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	○
				366	8734	0.017	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0	○
				366	8726	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	366	8733	0.017	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.038	0	○
				366	8738	0.019	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.038	0	○
				272	6539	0.020	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	4.8	0.043	0	○
				364	8663	0.015	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.034	0	○
堺市	堺市堺区	少林寺	住	366	8679	0.014	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
				365	8669	0.015	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
				366	8667	0.017	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.036	0	○
				365	8668	0.008	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0	○
				366	8678	0.010	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○
堺市	堺市中区	深井	住	346	8228	0.012	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○
				366	8678	0.012	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
				365	8665	0.013	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○
				366	8667	0.011	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	363	8627	0.014	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.031	0	○
大阪府 吹田市	吹田市	池田市立南畑会館	商	366	8671	0.007	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.021	0	○
				357	8529	0.013	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0	○
				359	8568	0.010	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
				364	8671	0.012	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0	○
				358	8558	0.013	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	355	8438	0.008	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
				364	8651	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○
				364	8654	0.019	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	○
				365	8650	0.009	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○
大阪府 守口市	守口市	西部コミュニティセンター	住	364	8651	0.015	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.034	0	○
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	364	8547	0.014	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○
				353	8352	0.015	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○
				365	8628	0.015	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○
枚方市	枚方市	第三測定局(錦)	準工	364	8662	0.012	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○
				362	8641	0.012	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0	○
枚方市	枚方市	楠葉	商	288	6887	0.009	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
				230	5497	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0.031	0	-
大阪府 茨木市	茨木市	茨木市役所	未	354	8427	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○
				338	8006	0.012	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	0.032	0	○
				363	8559	0.008	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の年間測定結果
 ①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO ₂)					
				有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	364	8637	0.004	0.128	0.021	364	8637	0.021	0.174	0.057	81.1
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	商	366	8738	0.008	0.211	0.036	366	8738	0.025	0.270	0.075	67.6
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	279	6723	0.006	0.173	0.025	279	6723	0.025	0.224	0.057	75.0
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	313	7491	0.006	0.105	0.024	313	7491	0.022	0.147	0.055	74.3
大阪市	大阪市淀川区	淀中学校	住	364	8718	0.005	0.135	0.022	364	8718	0.023	0.179	0.053	78.0
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	8732	0.004	0.123	0.021	365	8732	0.018	0.167	0.048	79.4
大阪市	大阪市生野区	桃谷中学校	住	366	8736	0.004	0.094	0.018	366	8736	0.018	0.148	0.048	79.9
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	366	8736	0.004	0.165	0.026	366	8736	0.019	0.213	0.060	78.0
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	363	8681	0.004	0.124	0.021	363	8681	0.018	0.166	0.052	79.6
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	366	8734	0.005	0.123	0.022	366	8734	0.022	0.178	0.057	76.6
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	8726	0.006	0.173	0.028	366	8726	0.022	0.191	0.061	74.4
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	366	8733	0.004	0.113	0.021	366	8733	0.021	0.177	0.052	80.1
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	366	8738	0.006	0.154	0.027	366	8738	0.024	0.197	0.063	76.5
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	272	6539	0.007	0.153	0.030	272	6539	0.027	0.206	0.069	74.5
堺市	堺市堺区	少林寺	住	364	8663	0.003	0.138	0.018	364	8663	0.019	0.175	0.051	81.8
堺市	堺市西区	浜寺	住	366	8679	0.003	0.095	0.014	366	8679	0.017	0.124	0.044	83.5
堺市	堺市西区	三津	住	365	8669	0.003	0.076	0.017	365	8669	0.018	0.120	0.048	81.7
堺市	堺市堺区	三宝	住	366	8667	0.004	0.118	0.019	366	8667	0.022	0.169	0.055	79.7
堺市	堺市南区	若松台	住	365	8668	0.001	0.038	0.004	365	8668	0.008	0.084	0.024	90.7
堺市	堺市東区	登美丘	住	366	8678	0.001	0.058	0.007	366	8678	0.011	0.099	0.033	87.8
堺市	堺市中区	深井	住	346	8228	0.002	0.066	0.010	346	8228	0.014	0.128	0.039	87.5
堺市	堺市美原区	美原	住	366	8678	0.002	0.083	0.011	366	8678	0.014	0.116	0.034	84.4
堺市	堺市北区	金岡南	住	365	8665	0.002	0.085	0.011	365	8665	0.015	0.114	0.040	84.2
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	366	8667	0.002	0.072	0.009	366	8667	0.012	0.121	0.036	85.2
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	363	8627	0.004	0.141	0.021	363	8627	0.017	0.184	0.050	77.7
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	366	8671	0.001	0.062	0.006	366	8671	0.008	0.105	0.027	87.8
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	357	8529	0.003	0.113	0.021	357	8529	0.016	0.165	0.044	82.5
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	359	8568	0.003	0.096	0.016	359	8568	0.013	0.139	0.036	79.9
吹田市	吹田市	吹田市高野台	住	364	8671	0.002	0.101	0.020	364	8671	0.014	0.152	0.044	83.4
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	358	8558	0.002	0.081	0.012	358	8558	0.015	0.128	0.045	84.6
高槻市	高槻市	高槻北	住	355	8438	0.002	0.093	0.012	355	8438	0.010	0.131	0.032	76.8
高槻市	高槻市	庄所	住	364	8651	0.002	0.070	0.015	364	8651	0.011	0.113	0.037	85.0
高槻市	高槻市	梶原	住	364	8654	0.009	0.101	0.028	364	8654	0.028	0.144	0.056	67.4
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	365	8650	0.001	0.062	0.008	365	8650	0.011	0.115	0.034	87.0
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	364	8651	0.004	0.154	0.026	364	8651	0.020	0.203	0.059	77.2
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	364	8547	0.004	0.133	0.023	364	8547	0.018	0.178	0.050	78.0
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	353	8352	0.004	0.136	0.024	353	8352	0.019	0.184	0.052	77.7
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	365	8628	0.005	0.148	0.027	365	8628	0.020	0.193	0.054	76.4
枚方市	枚方市	楠葉	住	364	8662	0.003	0.082	0.019	364	8662	0.015	0.118	0.045	77.5
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	362	8641	0.003	0.082	0.017	362	8641	0.014	0.121	0.044	80.4
枚方市	枚方市	王仁公園	未	288	6887	0.001	0.058	0.008	288	6887	0.010	0.097	0.029	86.3
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	230	5497	0.004	0.112	0.022	230	5497	0.018	0.151	0.046	80.1
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	354	8427	0.002	0.083	0.012	354	8427	0.011	0.123	0.033	81.3
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	338	8006	0.003	0.110	0.018	338	8006	0.015	0.166	0.047	80.7
八尾市	八尾市	水越	他	363	8559	0.002	0.083	0.011	363	8559	0.010	0.124	0.033	83.2

(3)浮遊粒子状物質濃度の年間測定結果
①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途 地域	有効 測定 日数	測定時間	年平均値	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		1時間値の 最高値	日平均値 の 2%除外値	日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数が 2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数	環境基準 達成状況	
							(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)					(%)	(日)
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	362	8657	0.015	0	0.0	0	0.0	0.081	0.033	○	0	○	○
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	商	356	8553	0.021	0	0.0	0	0.0	0.117	0.047	○	0	○	○
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	355	8542	0.016	0	0.0	0	0.0	0.097	0.037	○	0	○	○
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	364	8711	0.016	0	0.0	0	0.0	0.106	0.039	○	0	○	○
大阪府	大阪市西淀川区	淀中学校	住	363	8704	0.015	0	0.0	0	0.0	0.095	0.037	○	0	○	○
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	364	8706	0.015	0	0.0	0	0.0	0.122	0.036	○	0	○	○
大阪府	大阪市生野区	桃谷中学校	住	364	8706	0.018	1	0.0	0	0.0	0.210	0.043	○	0	○	×
大阪府	大阪市旭区	大宮中学校	住	362	8685	0.014	0	0.0	0	0.0	0.185	0.037	○	0	○	○
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	361	8654	0.014	1	0.0	0	0.0	0.204	0.042	○	0	○	×
大阪府	大阪市住之江区	清江小学校	住	364	8713	0.014	0	0.0	0	0.0	0.078	0.035	○	0	○	○
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校	住	362	8688	0.015	0	0.0	0	0.0	0.155	0.041	○	0	○	○
大阪府	大阪市西成区	今宮中学校	商	363	8696	0.016	0	0.0	0	0.0	0.137	0.040	○	0	○	○
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	363	8694	0.022	0	0.0	0	0.0	0.095	0.046	○	0	○	○
大阪府	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	361	8681	0.015	0	0.0	0	0.0	0.098	0.035	○	0	○	○
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	364	8712	0.016	0	0.0	0	0.0	0.093	0.036	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	少林寺	住	363	8728	0.015	0	0.0	0	0.0	0.115	0.036	○	0	○	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	364	8732	0.016	0	0.0	0	0.0	0.091	0.037	○	0	○	○
堺市	堺市西区	石津	住	361	8689	0.016	0	0.0	0	0.0	0.139	0.037	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	363	8704	0.018	0	0.0	0	0.0	0.128	0.040	○	0	○	○
堺市	堺市南区	若松台	住	363	8727	0.015	0	0.0	0	0.0	0.083	0.035	○	0	○	○
堺市	堺市東区	登美丘	住	364	8736	0.016	0	0.0	0	0.0	0.077	0.037	○	0	○	○
堺市	堺市中区	深井	住	364	8736	0.016	0	0.0	0	0.0	0.074	0.037	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原	住	362	8721	0.016	0	0.0	0	0.0	0.095	0.034	○	0	○	○
堺市	堺市北区	金岡南	住	364	8739	0.016	0	0.0	0	0.0	0.098	0.036	○	0	○	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	363	8676	0.014	0	0.0	0	0.0	0.060	0.031	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	363	8716	0.014	0	0.0	0	0.0	0.087	0.038	○	0	○	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	363	8682	0.015	0	0.0	0	0.0	0.071	0.038	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	363	8706	0.015	0	0.0	0	0.0	0.075	0.034	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	358	8609	0.015	0	0.0	0	0.0	0.080	0.035	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市高野台	住	364	8718	0.014	0	0.0	0	0.0	0.085	0.033	○	0	○	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	357	8573	0.017	0	0.0	0	0.0	0.148	0.039	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	364	8711	0.015	0	0.0	0	0.0	0.096	0.039	○	0	○	○
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8704	0.016	0	0.0	0	0.0	0.196	0.035	○	0	○	○
高槻市	高槻市	梶原	住	363	8698	0.015	0	0.0	0	0.0	0.176	0.036	○	0	○	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	363	8679	0.016	0	0.0	0	0.0	0.086	0.039	○	0	○	○
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	363	8675	0.014	0	0.0	0	0.0	0.158	0.034	○	0	○	○
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	364	8710	0.019	0	0.0	0	0.0	0.089	0.041	○	0	○	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	361	8654	0.016	0	0.0	0	0.0	0.090	0.036	○	0	○	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	364	8721	0.020	0	0.0	0	0.0	0.083	0.040	○	0	○	○
枚方市	枚方市	楠葉	住	364	8731	0.016	0	0.0	0	0.0	0.144	0.045	○	0	○	○
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	363	8711	0.014	0	0.0	0	0.0	0.072	0.034	○	0	○	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	359	8637	0.016	0	0.0	0	0.0	0.115	0.040	○	0	-	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	234	5604	0.013	0	0.0	0	0.0	0.074	0.030	○	0	-	○
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	354	8479	0.013	0	0.0	0	0.0	0.093	0.034	○	0	○	○
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	337	8074	0.019	0	0.0	0	0.0	0.081	0.042	○	0	○	○

(4)微小粒子状物質濃度の年間測定結果

①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途 地域	有効 測定 日数	測定時間	年平均値	日平均値の 年間98%値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた 日数とその割合		98%値評価による 日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	環境基準 達成状況	
								(日)	(%)		(日)	長期基準
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	359	8603	10.4	28.8	2	0.6	0	○	○
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	商	356	8553	11.9	27.8	1	0.3	0	○	○
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	346	8368	11.2	26.1	1	0.3	0	○	○
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	357	8594	12.4	29.0	2	0.6	0	○	○
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	364	8724	14.2	31.0	3	0.8	0	○	○
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	361	8674	11.1	26.3	1	0.3	0	○	○
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	364	8730	13.5	29.9	2	0.5	0	○	○
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	364	8728	12.9	29.3	2	0.5	0	○	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	352	8559	11.7	26.5	1	0.3	0	○	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	356	8613	13.6	30.4	4	1.1	0	○	○
堺市	堺市南区	若松台	住	352	8542	9.8	25.3	3	0.9	0	○	○
堺市	堺市中区	深井	住	355	8600	12.0	34.5	6	1.7	0	○	○
堺市	堺市北区	金岡南	住	355	8623	11.1	25.5	2	0.6	0	○	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	363	8690	9.2	23.7	1	0.3	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	362	8692	9.6	23.5	0	0.0	0	○	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	347	8308	10.2	25.6	1	0.3	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	357	8582	11.5	25.5	1	0.3	0	○	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	358	8598	11.2	27.2	1	0.3	0	○	○
高槻市	高槻市	庄所	住	364	8712	10.0	26.2	1	0.3	0	○	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	295	7088	11.2	27.3	1	0.3	0	○	○
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	363	8681	7.8	18.5	0	0.0	0	○	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	359	8628	9.8	23.5	1	0.3	0	○	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	230	5550	11.7	24.5	2	0.9	0	-	-
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	332	7988	10.3	25.0	1	0.3	0	○	○
大阪府	泉佐野市	泉野中学校	住	362	8671	9.0	23.2	0	0.0	0	○	○
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	349	8388	9.4	24.3	0	0.0	0	○	○
寝屋川市	寝屋川市	寝屋川市役所	商	360	8606	11.6	29.0	2	0.6	0	○	○
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	357	8556	9.1	24.3	0	0.0	0	○	○
大阪府	大東市	大東市役所	住	350	8375	10.6	25.3	2	0.6	0	○	○
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	309	7446	10.8	25.9	1	0.3	0	○	○
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	356	8526	10.0	24.9	1	0.3	0	○	○
大阪府	高石市	高石中学校	未	363	8669	10.5	25.0	1	0.3	0	○	○
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	312	7480	9.6	23.7	0	0.0	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	360	8642	11.2	27.7	2	0.6	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺	商	336	8137	11.1	26.3	1	0.3	0	○	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	350	8356	11.2	26.7	1	0.3	0	○	○
大阪府	阪南市	南海団地	住	363	8676	9.8	24.1	0	0.0	0	○	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	360	8619	6.6	19.0	0	0.0	0	○	○
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	363	8675	8.8	23.5	0	0.0	0	○	○

(5)光化学オキシダント濃度の年間測定結果
①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準達成状況	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
大阪府 大阪市	大阪市中央区	国設大阪	商	366	5402	0.030	59	285	0	0	0.117	0.044	×	*
	大阪市此花区	此花区役所	住	299	4409	0.028	41	175	0	0	0.111	0.042	×	*
	大阪市大正区	平尾小学校	住	366	5446	0.031	64	272	1	1	0.125	0.046	×	*
	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	5423	0.032	69	258	1	1	0.122	0.047	×	*
	大阪市淀川区	野中小学校	準工	306	4548	0.032	61	295	1	1	0.120	0.046	×	*
	大阪市生野区	桃谷中学校	住	366	5451	0.032	79	361	0	0	0.117	0.047	×	*
大阪市旭区	大宮中学校	住	366	5453	0.033	93	466	0	0	0.119	0.049	×	*	
大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	5428	0.030	66	278	0	0	0.101	0.044	×	*	
大阪市住之江区	清江小学校	住	366	5456	0.030	57	230	1	1	0.122	0.045	×	*	
大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	5437	0.032	89	419	2	3	0.127	0.047	×	*	
大阪市西成区	今宮中学校	商	362	5383	0.031	67	294	1	1	0.123	0.046	×	*	
大阪市西区	九条南小学校	準工	366	5460	0.025	28	116	0	0	0.103	0.037	×	*	
大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	366	5448	0.033	72	376	0	0	0.118	0.047	×	*	
大阪市住之江区	南港中央公園	準工	366	5453	0.025	38	146	0	0	0.118	0.040	×	*	
堺市堺区	少林寺	住	366	5452	0.032	90	367	2	5	0.127	0.049	×	*	
堺市西区	浜寺	住	366	5449	0.034	91	404	2	4	0.127	0.050	×	*	
堺市西区	石津	住	366	5441	0.030	70	266	1	1	0.121	0.046	×	*	
堺市堺区	三宝	住	366	5447	0.030	58	231	0	0	0.117	0.045	×	*	
堺市南区	若松台	住	366	5434	0.037	106	577	2	4	0.133	0.053	×	*	
堺市東区	登美丘	住	366	5443	0.036	107	567	4	7	0.146	0.052	×	*	
堺市中区	深井	住	366	5447	0.035	107	531	3	6	0.136	0.051	×	*	
堺市美原区	美原	住	366	5453	0.033	96	472	2	4	0.124	0.051	×	*	
堺市北区	金岡南	住	366	5442	0.034	97	462	3	6	0.130	0.051	×	*	
大阪府岸和田市	岸和田中央公園	住	366	5402	0.032	78	327	1	1	0.122	0.047	×	*	
豊中市	豊中市千成	準工	366	5440	0.034	87	420	2	3	0.125	0.050	×	*	
大阪府池田市	池田市立南畑会館	住	366	5423	0.037	89	452	1	1	0.121	0.050	×	*	
吹田市	吹田市垂水	商	366	5438	0.035	89	463	1	1	0.120	0.049	×	*	
吹田市	吹田市北消防署	住	363	5376	0.038	102	608	2	2	0.123	0.052	×	*	
吹田市	吹田市高野台	住	365	5411	0.034	89	460	0	0	0.113	0.049	×	*	
大阪府泉大津市	泉大津市役所	準工	364	5357	0.034	99	423	2	3	0.129	0.050	×	*	
高槻市	高槻北	住	366	5440	0.033	70	358	0	0	0.109	0.047	×	*	
高槻市	庄所	住	366	5416	0.034	85	452	0	0	0.118	0.049	×	*	
大阪府貝塚市	貝塚市消防署	住	366	5427	0.035	89	444	1	1	0.120	0.050	×	*	
大阪府守口市	西部コミュニティセンター	住	366	5429	0.032	83	386	0	0	0.117	0.048	×	*	
守口市	第一測定局(金田)	住	366	5407	0.035	88	464	0	0	0.116	0.050	×	*	
守口市	第二測定局(大日)	準工	334	4717	0.030	49	240	0	0	0.104	0.043	×	*	
守口市	第三測定局(錦)	準工	366	5409	0.034	85	434	0	0	0.116	0.049	×	*	
枚方市	楠葉	住	366	5418	0.034	83	465	1	1	0.120	0.049	×	*	
枚方市	枚方市役所	商	366	5414	0.033	82	401	0	0	0.117	0.048	×	*	
枚方市	王仁公園	未	366	5416	0.033	69	391	1	1	0.120	0.048	×	*	
大阪府茨木市	茨木市役所	商	236	3470	0.034	51	266	0	0	0.109	0.047	×	*	
大阪府茨木市	耳原小学校	住	355	5252	0.034	72	395	0	0	0.112	0.048	×	*	
大阪府八尾市	八尾市保健所	商	342	5048	0.034	90	433	2	2	0.121	0.050	×	*	
大阪府泉佐野市	佐野中学校	住	349	5140	0.034	78	355	1	3	0.132	0.048	×	*	
大阪府富田林市	富田林市役所	商	366	5419	0.037	107	627	3	8	0.129	0.054	×	*	

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(5)光化学オキシダント濃度の年間測定結果
 ①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準達成状況	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
寝屋川市 寝屋川市 大阪府 松原市 大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	366	5389	0.034	87	476	0	0	0.118	0.049	×	*
	寝屋川市	成田	住	366	5447	0.033	79	404	0	0	0.119	0.048	×	*
	大阪府	河内長野市	住	366	5423	0.036	105	578	2	6	0.126	0.053	×	*
	松原市	松原市	住	366	5426	0.031	66	291	1	1	0.120	0.047	×	*
	大阪府	大東市	住	366	5412	0.035	91	469	0	0	0.113	0.050	×	*
大阪府 大阪府 柏原市 門真市 門真市	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	365	5397	0.036	101	548	2	3	0.128	0.052	×	*
	柏原市	府立修徳学院	未	366	5434	0.034	87	426	2	3	0.124	0.049	×	*
	柏原市	柏原市役所	商	175	2573	0.029	19	83	0	0	0.087	0.040	×	*
	門真市	門真市役所	住	363	5401	0.026	43	209	0	0	0.103	0.040	×	*
大阪府 高石市 高石市 大阪府 藤井寺市 藤井寺市 東大阪市	門真市	門真市南	住	366	5458	0.028	61	285	0	0	0.107	0.042	×	*
	高石市	高石中学校	住	365	5407	0.034	96	430	2	3	0.123	0.049	×	*
	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	363	5181	0.030	49	188	0	0	0.106	0.044	×	*
	大阪府	藤井寺市	住	317	4679	0.037	108	548	3	5	0.128	0.054	×	*
	藤井寺市	藤井寺市	住	366	5451	0.033	86	423	3	3	0.126	0.049	×	*
東大阪市 東大阪市 大阪府 交野市 大阪府 大阪府 大阪府	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	364	5364	0.034	91	418	0	0	0.115	0.049	×	*
	東大阪市	東大阪市六万寺	商	365	5394	0.032	72	339	0	0	0.109	0.047	×	*
	大阪府	泉南市	住	366	5421	0.034	78	364	1	1	0.125	0.048	×	*
	交野市	交野市役所	住	366	5440	0.027	67	368	0	0	0.118	0.038	×	*
	大阪府	阪南市	住	361	5318	0.037	87	407	1	4	0.130	0.050	×	*
大阪府 大阪府	島本町	島本町役場	住	366	5342	0.032	80	390	0	0	0.116	0.047	×	*
	豊能町	豊能町役場	未	323	4723	0.038	79	469	1	4	0.127	0.052	×	*

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光度法で測定

(5)光化学オキシダント濃度の年間測定結果
 (2)自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準達成状況	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
豊中市 豊中市 東大阪市	豊中市 豊中市 東大阪市	豊中市役所 豊中市千里 東大阪市環境衛生検査センター	商 商 商	366	5444	0.032	72	333	0	0	0.116	0.046	×	*
				366	5439	0.032	64	286	0	0	0.108	0.045	×	*
				366	5417	0.028	62	282	0	0	0.108	0.044	×	*

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(8) 二氧化硫濃度の年間測定結果
① 一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	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		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	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が0.04ppmを超えた日数		備考	
							(日)	(%)	(日)	(%)				長期	短期		
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	281	6667	0.002	0	0.0	0	0.0	0.011	0.004	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	357	8561	0.005	0	0.0	0	0.0	0.067	0.010	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	362	8662	0.003	0	0.0	0	0.0	0.017	0.006	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	362	8641	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.004	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市生野区	桃谷中学校	住	341	8252	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.011	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	366	8734	0.006	0	0.0	0	0.0	0.039	0.015	○	0	○	○	
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	362	8683	0.006	0	0.0	0	0.0	0.032	0.014	○	0	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	366	8749	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.012	○	0	○	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	8733	0.005	0	0.0	0	0.0	0.030	0.014	○	0	○	○	
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	366	8733	0.004	0	0.0	0	0.0	0.025	0.009	○	0	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	8665	0.004	0	0.0	0	0.0	0.038	0.008	○	0	○	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	343	8142	0.002	1	0.0	0	0.0	0.103	0.006	○	0	○	×	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	364	8692	0.004	0	0.0	0	0.0	0.041	0.010	○	0	○	○	*
堺市	堺市西区	石津	住	366	8672	0.003	0	0.0	0	0.0	0.064	0.009	○	0	○	○	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	365	8657	0.002	0	0.0	0	0.0	0.022	0.006	○	0	○	○	*
堺市	堺市南区	若松台	住	363	8698	0.003	0	0.0	0	0.0	0.023	0.007	○	0	○	○	
堺市	堺市北区	金岡南	住	364	8685	0.004	0	0.0	0	0.0	0.050	0.010	○	0	○	○	
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	366	8661	0.002	0	0.0	0	0.0	0.025	0.004	○	0	○	○	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	365	8740	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.008	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	358	8562	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田市高野台	住	365	8744	0.004	0	0.0	0	0.0	0.017	0.008	○	0	○	○	
高槻市	高槻市	高槻北	住	363	8618	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0	○	○	*
高槻市	高槻市	庄所	住	364	8626	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0	○	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	365	8721	0.003	0	0.0	0	0.0	0.017	0.007	○	0	○	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	362	8686	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.006	○	0	○	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	364	8716	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.008	○	0	○	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	363	8658	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.002	○	0	○	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	商未	364	8663	0.000	0	0.0	0	0.0	0.016	0.002	○	0	○	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	234	5569	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.003	○	0	-	-	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	商住	354	8477	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.007	○	0	○	○	
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	338	8039	0.002	0	0.0	0	0.0	0.013	0.004	○	0	○	○	*
八尾市	八尾市	水越	他	365	8633	0.000	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0	○	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	364	8649	0.001	0	0.0	0	0.0	0.018	0.002	○	0	○	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	365	8667	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.003	○	0	○	○	*
門真市	門真市	門真市役所	住	366	8708	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0	○	○	*
門真市	門真市	門真市南	住	366	8724	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.003	○	0	○	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	357	8465	0.002	0	0.0	0	0.0	0.036	0.005	○	0	○	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	330	8193	0.005	0	0.0	0	0.0	0.035	0.008	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	366	8724	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺	商	362	8596	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.003	○	0	○	○	*

注) 備考の*は紫外線蛍光法(乾式)、空欄は溶液導電率法で測定

