

4-10 大気汚染常時測定結果一覧（年間値）

(注-1) 平成19年度における大気汚染常時監視測定結果をまとめている。

(注-2) 用途地域の欄は、次の区分に従って記入している。

第一種低層住居専用地域	= 住
第二種低層住居専用地域	
第一種中高層住居専用地域	
第二種中高層住居専用地域	
第一種居住地域	
第二種居住地域	
準居住地域	
近隣商業地域	
商業地域	
準工業地域	
工業地域	= 準工
風致地区	= 工
臨港地区	= 風致
工業専用地域	= 臨港
都市計画区域で上記のいずれにも該当しない地域	= 工専
都市計画区域以外の地域	= 未
	= 他

(注-3) 「令別表第3の区分」とは、大気汚染防止法第5条の2第1項の政令（施行令第7条関係）で定める地域（硫黄酸化物の排出基準に係る地域による区分）および第3条第2項第1号の政令（施行令第5条関係）で定める指定地域（硫黄酸化物および窒素酸化物による）による区分である。

令別表第3	地 域 区 分
第58号に掲げる区域	大阪市、堺市（美原区を除く）、豊中市、吹田市、泉大津市、守口市、枚方市、八尾市、寝屋川市、松原市、大東市、門真市、摂津市、高石市、東大阪市、四條畷市、交野市及び泉北郡の区域
第59号に掲げる区域	岸和田市、池田市、高槻市、貝塚市、茨木市、泉佐野市、富田林市、河内長野市、和泉市、箕面市、柏原市、羽曳野市、藤井寺市、泉南市、大阪狭山市、阪南市、三島郡、泉南郡、堺市（美原区）

(注-4) 環境保全目標達成状況の評価は、有効測定期の結果を用いて行う。

「有効測定期」とは、年間の測定時間が6000時間以上ある測定期のことを行う。ただし、環境保全目標の短期的評価では年間の測定時間が1時間以上ある測定期、光化学オキシダントでは昼間(6時から20時までの1時間値)の測定時間が1時間以上ある測定期、非メタン炭化水素では午前6時から午前9時の測定日数が1日以上ある測定期のことを行う。

(注-5) 測定結果における表の備考欄の「○」は、継続局を示す。

「継続局」とは、10年間継続して測定を行い、かつ有効測定期である局のことを行う。

(注-6) 測定は、下表に示す方式により実施している。

測 定 項 目	測 定 方 式
窒素酸化物（一酸化窒素、二酸化窒素）	吸 光 度 法 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（全炭化水素、非メタン炭化水素）	ガスクロマトグラフ法
浮遊粒子状物質	ベ 一 タ 線 吸 収 法
二酸化硫黄	溶 液 導 電 率 法 紫 外 緿 萤 光 法（乾式）
一酸化炭素	非 分 散 型 赤 外 線 吸 収 法

なお、平成20年3月31日現在若しくは測定終了時点で、測定方式を乾式で実施している測定期については備考に*を示す。

(注-7) 窒素酸化物、光化学オキシダント及び二酸化硫黄の各項目については、平成8年10月から乾式測定法が環境基準の公定法に追加された。

大阪府域では、平成9年度から光化学オキシダントと二酸化硫黄について、平成10年度から二酸化窒素について、乾式法による測定を一部測定期で開始した。

(1)二酸化窒素濃度の測定結果

①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	令別 表 第 3 の 区 分	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 保 全 目 標 達 成 状 況	備 考		
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	58	準工	361	8580	0.025	0.097	0	0.0	0	0.0	0	6.9	0.048	0	○ ○ ○ ○ ○ ○ *	
	大阪市北区	旧済美小学校			366	8730	0.022	0.081	0	0.0	0	0.0	0	4.1	0.044	0	○ ○ ○ ○ ○ ○ *	
	大阪市此花区	此花区役所			365	8724	0.026	0.092	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.047	0	○ ○ ○ ○ ○ ○ *	
	大阪市大正区	平尾小学校			366	8725	0.025	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.048	0	○ ○ ○ ○ ○ ○ *	
	大阪市西淀川区	淀中学校			359	8522	0.023	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.043	0	○ ○ ○ ○ ○ ○ *	
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	58	商住	364	8724	0.024	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.8	0.045	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市生野区	勝山中学校			366	8733	0.023	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.7	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市旭区	大宮中学校			366	8734	0.023	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	5.2	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市城東区	聖賢小学校			366	8735	0.023	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	5.2	0.046	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市住之江区	清江小学校			364	8718	0.023	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	3.8	0.045	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58	住	366	8718	0.023	0.088	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	5.5	0.044	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市西成区	今宮中学校			366	8721	0.027	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	35	9.6	0.050	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市西区	堀江小学校			366	8726	0.025	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	29	7.9	0.049	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪市住之江区	南港中央公園			366	8735	0.028	0.094	0	0.0	0	0.0	2	0.5	48	13.1	0.050	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市	堺市堺区			366	8638	0.023	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0.042	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
堺市	堺市西区	浜寺	58	住	364	8677	0.019	0.107	0	0.0	2	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市西区	石津			366	8647	0.024	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	3.6	0.042	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市北区	金岡			361	8623	0.019	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.036	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市堺区	三宝			356	8470	0.025	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.9	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市南区	若松台			361	8560	0.013	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.026	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
堺市	堺市東区	登美丘	58	住	364	8632	0.018	0.092	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市南区	桃山台			197	4726	0.013	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	堺市中区	深井			364	8583	0.018	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪府	岸和田市			358	8650	0.017	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	豊中市	野田			366	8733	0.022	0.090	0	0.0	0	0.0	2	0.5	32	8.7	0.050	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
豊中市	豊中市	千成	58	準工	355	8534	0.016	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.036	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪府	池田市			352	8527	0.011	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.032	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	吹田市	吹田市立南畑会館			351	8734	0.023	0.087	0	0.0	0	0.0	1	0.3	20	5.7	0.049	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	吹田市	吹田市西消防署			353	8430	0.017	0.082	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.036	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	吹田市	吹田市北消防署			347	8518	0.020	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	17	4.9	0.044	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	58	準工	361	8582	0.020	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.8	0.041	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	高槻市	高槻南			365	8688	0.018	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.037	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	高槻市	高槻北			362	8647	0.013	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	貝塚市	貝塚市消防署			346	8212	0.014	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	守口市	守口保健所			360	8648	0.021	0.103	0	0.0	1	0.0	1	0.3	26	7.2	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
守口市	守口市	第一測定期(金田)	58	住	365	8706	0.022	0.107	0	0.0	1	0.0	1	0.3	27	7.4	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	守口市	第二測定期(大日)			365	8717	0.022	0.100	0	0.0	1	0.0	1	0.3	27	7.4	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	守口市	第三測定期(錦)			364	8711	0.022	0.100	0	0.0	1	0.0	1	0.3	23	6.3	0.047	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	枚方市	楠葉			361	8606	0.019	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.037	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	枚方市	枚方市役所			363	8633	0.020	0.096	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
枚方市	枚方市	王仁公園	58	木	358	8500	0.015	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	枚方市	香里			366	8720	0.016	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.035	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	大阪府	茨木市			362	8634	0.020	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.039	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	八尾市	八尾保健所			366	8721	0.019	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	3.0	0.042	0 ○ ○ ○ ○ ○ *
	八尾市	水越			355	8495	0.014	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.031	0 ○ ○ ○ ○ ○ *

所管	所在地	測定局名	令 別 表 第 3 の 区 分	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 保全 目標 達成 状況	備 考				
(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)							
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	59	住	361	8549	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.034	0	○	*		
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	363	8586	0.014	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○	*		
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	357	8473	0.020	0.090	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.037	0	○	*		
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	345	8328	0.017	0.091	0	0.0	0	0.0	4	1.2	0.036	0	○	*		
大阪府	河内長野市	三日市公民館	59	住	356	8442	0.011	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○	*		
松原市	松原市	大塚高校	58	住	343	8197	0.025	0.089	0	0.0	0	0.0	18	5.2	0.044	0	○	*		
大阪府	大東市	大東市役所	58	住	363	8579	0.018	0.085	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.038	0	○	*		
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	364	8551	0.011	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○	*		
大阪府	柏原市	府立修徳学院	59	未	361	8510	0.012	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○	*		
柏原市	柏原市	柏原市役所	59	商	362	8665	0.016	0.070	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.031	0	○	*		
門真市	門真市	門真市役所	58	住	352	8347	0.021	0.094	0	0.0	0	0.0	15	4.3	0.043	0	○	*		
門真市	門真市	門真市南	58	住	364	8640	0.020	0.105	0	0.0	1	0.0	0	0.0	12	3.3	0.042	0	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	354	8498	0.019	0.099	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.3	0.042	0	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	294	7068	0.026	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	7.1	0.049	0	○	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	348	8254	0.019	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.033	0	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	359	8583	0.021	0.102	0	0.0	1	0.0	0	0.0	18	5.0	0.046	0	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	361	8637	0.018	0.095	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.038	0	○	*		
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	361	8552	0.015	0.062	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○	*		
交野市	交野市	交野市役所	58	住	352	8512	0.016	0.089	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.036	0	○	*		
大阪府	阪南市	南海団地	59	住	352	8413	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○	*		
大阪府	島本町	島本町役場	59	住	354	8440	0.022	0.074	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.038	0	○	*		
熊取町	熊取町	熊取町役場	59	住	362	8671	0.016	0.071	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.032	0	○	*		
大阪府	岬町	岬町役場	59	住	366	8719	0.010	0.064	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.027	0	○	*		

* : 化学発光法(乾式)で測定

(1)二酸化窒素濃度の測定結果
 ②自動車排出ガス測定期

所管	所在地	測定期名	令別表第3の区分	用途地域	有効測定期日数	測定期間	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以下の時間数とその割合		98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境保全目標達成状況	備考															
									(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)																
大阪市	大阪市北区	梅田新道 出来島小学校 北粉浜小学校 杭全町交差点 新森小路小学校	58 58 58 58 58	商 住 商 住 住	366 366 355 366 366	8734 8721 8505 8692 8686	0.032 0.032 0.033 0.034 0.036	0.094 0.113 0.113 0.110 0.124	0 0 0 0 0		0 9 0 0 0		0 2 0 2 10		0.0 0.1 0.0 0.0 0.1		3 2 1 3 8		0.8 0.5 0.3 0.8 2.2		67 95 80 96 115		18.3 26.0 22.5 26.2 31.4		0.056 0.056 0.055 0.055 0.061		0 0 0 0 1		○ ○ ○ ○ ×		○ ○ ○ ○ ○		* * * * *	
大阪市	大阪市福島区 大阪市東成区 大阪市鶴見区 大阪市住之江区 大阪市東淀川区	海老江西小学校 今里交差点 茨田中学校 住之江交差点 上新庄交差点	58 58 58 58 58	商 住 商 住 住	366 366 366 364 357	8737 8731 8733 8673 8444	0.028 0.037 0.032 0.034 0.030	0.098 0.123 0.108 0.110 0.086	0 0 0 0 0		0 25 3 3 0		0.0 0.3 0.0 0.0 0.0		1 12 3 4 0		0.3 3.3 0.8 1.1 0.0		38 140 92 117 65		10.4 38.3 25.1 32.1 18.2		0.051 0.063 0.055 0.056 0.053		0 5 0 0 0		○ ○ ○ ○ ○		* * * * *					
大阪市	大阪市住吉区 堺市堺区 堺市堺区 堺市北区 堺市西区	我孫子中学校 堺市役所 第二阪和 中環 湾岸	58 58 58 58 58	商 商 住 住 住	366 362 183 366 366	8700 8646 4325 8670 8705	0.025 0.027 0.024 0.029 0.031	0.091 0.093 0.081 0.105 0.099	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0 0 0 3 0		0.0 0.0 0.0 0.8 0.0		17 23 7 64 65		4.6 6.4 3.8 17.5 17.8		0.043 0.047 0.042 0.051 0.049		0 0 0 ○ ○		○ ○ ○ ○ ○		* * * * *					
大阪市	堺市北区 堺市中区 堺市南区 堺市美原区 岸和田市	常磐浜寺 阪和深井畠山 阪和泉州北 美原丹上 天の川下水ポンプ場	58 58 58 59 59	商 他 他 準工 住	365 366 183 364 365	8677 8647 4360 8622 8582	0.022 0.024 0.019 0.030 0.027	0.081 0.095 0.081 0.099 0.096	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0 0 0 0 0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		6 21 0 60 23		1.6 5.7 0.0 16.5 6.3		0.038 0.044 0.031 0.048 0.047		0 0 0 0 ○		○ ○ ○ ○ ○		* * * * *					
大阪府	岸和田市 豊中市 豊中市 吹田市 高槻市	岸和田市役所 豊中市役所 千里 吹田簡易裁判所 高槻市役所	59 58 58 58 59	商 商 商 商 商	363 366 361 364 349	8681 8745 8583 8700 8401	0.020 0.021 0.025 0.025 0.030	0.091 0.067 0.089 0.079 0.086	0 0 0 0 0		0 0 0 0 0		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0 0 0 0 0		0 0 0 0 0		4 8 2 24 46		1.1 2.2 0.48 9.4 13.2		0.037 0.041 0.042 0.048 0.050		0 0 0 ○ ○		○ ○ ○ ○ ○		* * * * *					
大阪府	八尾市 八尾市 大坂府 大坂府 大坂府	太子堂 久宝寺緑地 末広公園 外環河内長野 松原北小学校	58 58 59 59 58	住 住 準工 準工 商	366 201 359 347 362	8713 4773 8523 8308 8620	0.029 0.042 0.033 0.022 0.027	0.092 0.120 0.098 0.069 0.091	0 0 0 0 0		0 7 0 0 0		0.0 0.1 0.0 0.0 0.0		1 7 0 0 0		0.3 3.5 0.0 0.0 0.0																	

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の測定結果

①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO2)					備考	
					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NO2/(NO+NO2)	
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)	
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	58準工	361	8580	0.008	0.274	0.043	361	8580	0.033	0.344	0.087	74.7	○	*
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	58商	366	8730	0.007	0.317	0.043	366	8730	0.030	0.389	0.082	75.1	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	58住	365	8724	0.015	0.403	0.066	365	8724	0.041	0.475	0.109	62.4	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	58住	366	8725	0.010	0.401	0.051	366	8725	0.035	0.488	0.098	71.1	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	58住	359	8522	0.010	0.275	0.048	359	8522	0.033	0.330	0.089	68.4	○	*
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	58商	364	8724	0.010	0.301	0.050	364	8724	0.034	0.362	0.089	71.3	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	58住	366	8733	0.008	0.231	0.039	366	8733	0.032	0.302	0.085	73.4	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	58住	366	8734	0.010	0.387	0.053	366	8734	0.033	0.456	0.098	68.8	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	58住	366	8735	0.008	0.369	0.044	366	8735	0.031	0.446	0.085	73.3	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	58住	364	8718	0.010	0.219	0.043	364	8718	0.033	0.295	0.088	69.4	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58住	366	8718	0.010	0.251	0.050	366	8718	0.034	0.325	0.090	69.3	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	58商	366	8721	0.013	0.371	0.055	366	8721	0.040	0.459	0.099	67.7	○	*
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	58商	366	8726	0.009	0.419	0.044	366	8726	0.034	0.503	0.102	72.9	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	58準工	366	8735	0.014	0.409	0.066	366	8735	0.041	0.500	0.113	66.7	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	58住	366	8638	0.007	0.203	0.031	366	8638	0.030	0.262	0.075	76.7	○	*
堺市	堺市西区	浜寺	58住	364	8677	0.008	0.181	0.029	364	8677	0.027	0.247	0.068	71.8	○	*
堺市	堺市西区	石津	58住	366	8647	0.008	0.199	0.034	366	8647	0.031	0.253	0.071	75.2	○	*
堺市	堺市北区	金岡	58住	361	8623	0.005	0.218	0.028	361	8623	0.024	0.272	0.060	79.4	○	*
堺市	堺市堺区	三宝	58住	356	8470	0.010	0.224	0.040	356	8470	0.035	0.300	0.086	71.4	○	*
堺市	堺市南区	若松台	58住	361	8560	0.002	0.084	0.010	361	8560	0.015	0.121	0.036	86.8	○	*
堺市	堺市東区	登美丘	58住	364	8632	0.003	0.094	0.015	364	8632	0.021	0.145	0.047	86.5	○	*
堺市	堺市南区	桃山台	58住	197	4726	0.002	0.043	0.005	197	4726	0.014	0.075	0.026	88.8	○	*
堺市	堺市中区	深井	58住	364	8583	0.006	0.147	0.028	364	8583	0.024	0.204	0.061	75.6	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	59住	358	8650	0.006	0.124	0.023	358	8650	0.022	0.183	0.058	75.2	○	*
豊中市	豊中市	野田	58住	366	8733	0.009	0.415	0.063	366	8733	0.031	0.483	0.109	71.0	○	*
豊中市	豊中市	千成	58準工	355	8534	0.011	0.292	0.054	355	8534	0.027	0.342	0.087	58.6	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畠会館	59住	352	8527	0.004	0.096	0.017	352	8527	0.015	0.149	0.046	74.2	○	*
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	58商	351	8374	0.007	0.367	0.041	351	8374	0.030	0.448	0.086	76.3	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	58住	353	8430	0.008	0.273	0.041	353	8430	0.026	0.339	0.076	67.6	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	58住	347	8518	0.010	0.361	0.053	347	8518	0.030	0.436	0.096	65.9	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	58準工	361	8582	0.004	0.128	0.025	361	8582	0.025	0.187	0.062	81.7	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	59住	365	8688	0.007	0.202	0.037	365	8688	0.025	0.266	0.072	73.4	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	59住	362	8647	0.005	0.232	0.024	362	8647	0.018	0.298	0.052	73.3	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	59住	346	8212	0.003	0.115	0.015	346	8212	0.017	0.159	0.046	83.6	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	58商	360	8648	0.012	0.435	0.066	360	8648	0.033	0.510	0.110	63.9	○	*
守口市	守口市	第一測定期(金田)	58住	365	8706	0.014	0.507	0.069	365	8706	0.036	0.582	0.115	60.4	○	*
守口市	守口市	第二測定期(大日)	58準工	365	8717	0.015	0.444	0.080	365	8717	0.038	0.507	0.125	59.2	○	*
守口市	守口市	第三測定期(錦)	58準工	364	8711	0.017	0.506	0.083	364	8711	0.040	0.589	0.124	56.6	○	*
枚方市	枚方市	楠葉	58住	361	8606	0.010	0.182	0.047	361	8606	0.029	0.220	0.081	65.7	○	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	58商	363	8633	0.007	0.218	0.044	363	8633	0.027	0.283	0.082	74.0	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	58未	358	8500	0.003	0.146	0.021	358	8500	0.018	0.181	0.051	82.2	○	*
枚方市	枚方市	香里	58住	366	8720	0.008	0.235	0.045	366	8720	0.024	0.274	0.075	67.8	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	59商	362	8634	0.011	0.283	0.056	362	8634	0.031	0.355	0.097	64.0	○	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	58商	366	8721	0.010	0.174	0.047	366	8721	0.029	0.236	0.090	67.1	○	*
八尾市	八尾市	水越	58他	355	8495	0.003	0.156	0.022	355	8495	0.017	0.235	0.050	81.9		

所管	所在地	測定局名	令 別 表 第 3 の 区 分	用 途 地 域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO2)					備考		
					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 NO2/ (NO+NO2)		
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)		
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	59	住	361	8549	0.004	0.103	0.017	361	8549	0.019	0.154	0.050	81.5	*	
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	363	8586	0.002	0.073	0.010	363	8586	0.016	0.114	0.037	87.4	O	*
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	357	8473	0.007	0.280	0.045	357	8473	0.027	0.346	0.082	72.5	O	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	345	8328	0.004	0.250	0.026	345	8328	0.021	0.313	0.068	80.3	O	*
大阪府	河内長野市	三日市公民館	59	住	356	8442	0.002	0.066	0.006	356	8442	0.012	0.102	0.027	86.7	O	*
松原市	松原市	大塚高校	58	住	343	8197	0.010	0.178	0.041	343	8197	0.035	0.241	0.076	70.8	O	*
大阪府	大東市	大東市役所	58	住	363	8579	0.006	0.319	0.034	363	8579	0.024	0.388	0.071	75.6	O	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	364	8551	0.002	0.086	0.008	364	8551	0.012	0.120	0.029	86.1	O	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	59	未	361	8510	0.002	0.081	0.012	361	8510	0.014	0.110	0.032	84.6	O	*
柏原市	柏原市	柏原市役所	59	商	362	8665	0.004	0.101	0.022	362	8665	0.020	0.150	0.052	79.8	O	*
門真市	門真市	門真市役所	58	住	352	8347	0.008	0.363	0.047	352	8347	0.030	0.432	0.085	71.7	O	*
門真市	門真市	門真市南	58	住	364	8640	0.008	0.394	0.052	364	8640	0.028	0.470	0.089	70.8	O	*
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	354	8498	0.007	0.178	0.030	354	8498	0.026	0.247	0.068	73.0	O	
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	294	7068	0.010	0.201	0.040	294	7068	0.036	0.271	0.086	72.3		
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	348	8254	0.006	0.137	0.023	348	8254	0.024	0.173	0.051	77.0	O	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	359	8583	0.010	0.435	0.054	359	8583	0.031	0.522	0.095	67.2	O	
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	361	8637	0.004	0.215	0.025	361	8637	0.022	0.282	0.064	80.8	O	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	361	8552	0.004	0.101	0.017	361	8552	0.020	0.156	0.048	77.6	O	
交野市	交野市	交野市役所	58	住	352	8512	0.006	0.305	0.033	352	8512	0.021	0.360	0.068	72.5	O	
大阪府	阪南市	南海団地	59	住	352	8413	0.001	0.093	0.005	352	8413	0.011	0.139	0.028	89.6	O	*
大阪府	島本町	島本町役場	59	住	354	8440	0.015	0.277	0.052	354	8440	0.036	0.343	0.087	59.7	O	*
熊取町	熊取町	熊取町役場	59	住	362	8671	0.008	0.170	0.028	362	8671	0.024	0.220	0.055	66.4	O	
大阪府	岬町	岬町役場	59	住	366	8719	0.004	0.121	0.014	366	8719	0.014	0.170	0.041	71.2	O	

* : 化学発光法(乾式)で測定

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の測定結果

②自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	令 別 表 第 3 の 区 分	用 途 地 域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO2)					備 考		
					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 NO2/ (NO+NO2)		
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)		
大阪市	大阪市北区	梅田新道	58	商	366	8734	0.023	0.311	0.070	366	8734	0.056	0.386	0.114	58.2	○	*
	大阪市西淀川区	出来島小学校			366	8721	0.024	0.320	0.078	366	8721	0.056	0.399	0.126	57.7	○	*
	大阪市住之江区	北粉浜小学校			355	8505	0.029	0.198	0.067	355	8505	0.061	0.285	0.117	53.6	○	*
	大阪市東住吉区	杭全町交差点			366	8692	0.041	0.497	0.121	366	8692	0.075	0.578	0.171	45.3	○	*
	大阪市旭区	新森小路小学校			366	8686	0.055	0.475	0.134	366	8686	0.091	0.563	0.187	39.9	○	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	58	商	366	8737	0.023	0.392	0.071	366	8737	0.051	0.455	0.115	54.3	○	*
	大阪市東成区	今里交差点			366	8731	0.039	0.415	0.095	366	8731	0.076	0.512	0.151	48.5	○	*
	大阪市鶴見区	茨田中学校			366	8733	0.034	0.562	0.114	366	8733	0.066	0.662	0.165	48.9	○	*
	大阪市住之江区	住之江交差点			364	8673	0.032	0.237	0.077	364	8673	0.066	0.320	0.127	52.0	○	*
	大阪市東淀川区	上新庄交差点			357	8444	0.029	0.450	0.097	357	8444	0.060	0.527	0.143	50.6	○	*
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	58	商	366	8700	0.019	0.289	0.053	366	8700	0.045	0.364	0.096	57.1	○	*
	堺市堺区	堺市役所			362	8646	0.016	0.301	0.052	362	8646	0.042	0.367	0.102	63.1	○	*
	堺市堺区	第二阪和			183	4325	0.009	0.114	0.027	183	4325	0.034	0.193	0.059	72.9	○	*
	堺市堺北区	中環			366	8670	0.031	0.348	0.090	366	8670	0.060	0.412	0.138	48.4	○	*
	堺市堺西区	湾岸			366	8705	0.021	0.288	0.061	366	8705	0.053	0.365	0.105	59.7	○	*
堺市	堺市北区	常磐浜寺	58	商	365	8677	0.014	0.266	0.052	365	8677	0.036	0.323	0.085	60.9	○	*
	堺市中区	阪和深井畠山			366	8647	0.017	0.210	0.057	366	8647	0.041	0.270	0.098	59.3	○	*
	堺市南区	阪和泉州北			183	4360	0.010	0.090	0.022	183	4360	0.029	0.132	0.052	65.6		
	堺市美原区	美原丹上			364	8622	0.024	0.452	0.071	364	8622	0.053	0.509	0.118	55.5		
	大阪府岸和田市	天の川下水ポンプ場			365	8582	0.020	0.295	0.052	365	8582	0.047	0.363	0.095	56.5	○	*
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	59	商	363	8681	0.009	0.182	0.032	363	8681	0.028	0.242	0.062	69.5	○	*
	豊中市	豊中市役所			366	8745	0.015	0.258	0.060	366	8745	0.036	0.314	0.099	58.3	○	*
	豊中市	千里			361	8637	0.025	0.330	0.083	361	8637	0.049	0.389	0.124	49.6		
	吹田市	吹田簡易裁判所			364	8700	0.024	0.487	0.091	364	8700	0.049	0.539	0.133	51.5	○	*
	高槻市	高槻市役所			349	8401	0.033	0.287	0.094	349	8401	0.063	0.341	0.138	47.1	○	*
高槻市	高槻市	緑が丘	59	住	365	8724	0.035	0.274	0.101	365	8724	0.064	0.324	0.138	44.6	○	*
	大阪府守口市	淀川工科高校			361	8583	0.020	0.329	0.073	361	8583	0.045	0.390	0.115	56.3	○	*
	枚方市	招提			365	8708	0.059	0.426	0.152	365	8708	0.090	0.490	0.202	34.2		
	枚方市	中振			365	8710	0.043	0.445	0.121	365	8710	0.076	0.515	0.169	43.3	○	*
	枚方市	長尾			365	8592	0.005	0.120	0.026	365	8592	0.020	0.174	0.053	77.0		
八尾市	八尾市	太子堂	58	住	366	8713	0.032	0.290	0.088	366	8713	0.061	0.356	0.135	47.4	○	*
	八尾市	久宝寺緑地			201	4773	0.051	0.319	0.116	201	4773	0.093	0.403	0.175	44.8		
	大阪府泉佐野市	末広公園			366	8715	0.021	0.197	0.058	366	8715	0.042	0.235	0.096	49.8	○	*
	大阪府河内長野市	外環河内長野			347	8308	0.016	0.167	0.036	347	8308	0.039	0.227	0.064	57.6	○	*
	大阪府松原市	松原北小学校			362	8620	0.017	0.208	0.062	362	8620	0.044	0.273	0.102	60.6	○	*
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	59	住	362	8669	0.045	0.463	0.112	362	8669	0.073	0.537	0.152	38.2		
	大阪府摂津市	摂津市役所			359	8523	0.029	0.436	0.095	359	8523	0.062	0.516	0.143	52.8	○	*
	大阪府高石市	カモドールMBS			359	8542	0.021	0.235	0.067	359	8542	0.046	0.285	0.105	54.1	○	*
	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター			364	8639	0.021	0.314	0.088	364	8639	0.051	0.398	0.133	58.0	○	*
	大阪府四條畷市	国設四條畷			353	8485	0.026	0.406	0.084	353	8485	0.056	0.504	0.129	54.3	○	*

*: 化学発光法(乾式)で測定

(3)光化学オキシダント濃度の測定結果

①一般環境大気測定期

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を超えた日数と時間数	昼間の1時間値の最高値	昼間の1時間値の年平均値	環境目標達成状況	備考			
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)			
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	363	5348	0.029	83	357	0	0	0.105	0.047	×	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	366	5440	0.030	100	432	1	1	0.120	0.049	×	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	366	5453	0.032	101	465	1	1	0.120	0.051	×	○	*
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	366	5437	0.032	102	473	0	0	0.119	0.051	×	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	366	5452	0.034	116	596	0	0	0.110	0.053	×	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	366	5448	0.032	94	425	1	1	0.131	0.050	×	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	366	5448	0.033	105	538	1	1	0.123	0.052	×	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	362	5381	0.033	116	534	0	0	0.119	0.052	×	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	5446	0.033	120	595	2	4	0.125	0.053	×	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	366	5451	0.028	78	325	0	0	0.107	0.046	×	○	*
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	商	366	5451	0.029	80	353	0	0	0.115	0.046	×	○	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	366	5446	0.034	127	653	2	2	0.127	0.055	×	○	*
大阪市	大阪市浪速区	難波中学校	住	353	5254	0.031	95	415	0	0	0.115	0.049	×	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	5355	0.027	68	255	0	0	0.104	0.045	×	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	366	5429	0.032	103	525	1	2	0.133	0.051	×	○	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	357	5255	0.032	92	444	0	0	0.109	0.050	×	○	*
堺市	堺市西区	石津	住	353	5219	0.030	92	412	0	0	0.113	0.049	×	○	*
堺市	堺市北区	金岡	住	366	5425	0.036	129	756	3	7	0.150	0.057	×	○	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	193	2857	0.035	71	322	0	0	0.103	0.055	×	○	*
堺市	堺市南区	若松台	住	366	5411	0.037	134	756	5	8	0.135	0.056	×	○	*
堺市	堺市東区	登美丘	住	366	5430	0.038	140	807	6	10	0.141	0.058	×	○	*
堺市	堺市南区	桃山台	住	201	2985	0.044	114	713	4	5	0.139	0.067	×	○	*
堺市	堺市中区	深井	住	366	5419	0.035	119	639	2	3	0.132	0.054	×	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	366	5426	0.036	116	628	3	4	0.123	0.054	×	○	*
豊中市	豊中市	野田	住	359	5328	0.033	103	504	0	0	0.115	0.051	×	○	*
豊中市	豊中市	千成	準工	360	5372	0.032	88	387	0	0	0.119	0.050	×	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畠会館	住	364	5354	0.037	90	386	0	0	0.111	0.051	×	○	*
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	商	366	5486	0.031	79	353	0	0	0.106	0.047	×	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	366	5488	0.036	125	668	6	12	0.137	0.056	×	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	361	5301	0.031	79	328	0	0	0.101	0.046	×	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	366	5425	0.030	85	374	0	0	0.118	0.048	×	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	住	366	5445	0.034	100	481	1	1	0.122	0.051	×	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	366	5436	0.030	56	227	0	0	0.099	0.045	×	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	366	5425	0.037	126	638	5	9	0.136	0.055	×	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	商	366	5393	0.031	66	291	0	0	0.111	0.047	×	○	*

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間	昼間	昼間の	昼間の1時間値が	昼間の1時間値が	昼間の	環境保全目標達成状況	備考
				測定日数	測定時間	1時間値の年平均値	0.06ppmを超えた日数と時間数	0.12ppmを超えた日数と時間数	1時間値の最高値		
		(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	362	5311	0.027	43	151	0	0.092	0.041
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	366	5393	0.025	36	142	0	0.091	0.039
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	366	5399	0.025	37	156	0	0.096	0.038
枚方市	枚方市	楠葉	住	363	5333	0.031	80	346	0	0.118	0.047
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	366	5424	0.031	90	424	1	0.123	0.049
枚方市	枚方市	王仁公園	未	366	5422	0.032	102	494	2	0.120	0.051
枚方市	枚方市	香里	住	366	5406	0.031	69	279	0	0.108	0.046
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	366	5415	0.029	69	292	0	0.108	0.045
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	366	5396	0.032	90	391	1	0.122	0.049
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	366	5425	0.035	105	535	1	0.132	0.052
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	366	5413	0.039	154	909	6	0.150	0.060
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	366	5416	0.032	102	504	2	0.128	0.050
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	365	5425	0.033	98	477	3	0.124	0.051
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	366	5424	0.037	147	817	8	0.157	0.058
松原市	松原市	大塚高校	住	348	5140	0.028	66	311	1	0.135	0.045
大阪府	大東市	大東市役所	住	366	5414	0.034	107	558	1	0.120	0.052
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	364	5369	0.038	129	750	6	0.138	0.056
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	366	5342	0.037	132	734	3	0.168	0.056
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	287	4204	0.029	39	147	1	0.138	0.044
門真市	門真市	門真市役所	住	362	5379	0.030	82	373	1	0.121	0.048
門真市	門真市	門真市南	住	366	5443	0.030	79	360	0	0.115	0.048
大阪府	高石市	高石中学校	住	366	5413	0.034	115	610	2	0.125	0.054
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	299	4394	0.026	41	131	0	0.095	0.041
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	366	5420	0.035	127	710	3	0.158	0.055
藤井寺市	藤井寺市	道明寺東小学校	住	363	5421	0.034	112	577	2	0.159	0.053
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	366	5376	0.032	89	399	0	0.109	0.048
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	366	5381	0.034	89	411	0	0.115	0.050
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	366	5407	0.036	115	608	2	0.136	0.053
交野市	交野市	交野市役所	住	366	5466	0.036	121	673	5	0.132	0.055
大阪府	阪南市	南海団地	住	366	5420	0.041	132	753	2	0.138	0.056
大阪府	島本町	島本町役場	住	366	5414	0.030	92	419	3	0.125	0.050
熊取町	熊取町	熊取町役場	住	332	4908	0.037	111	605	4	0.135	0.054
大阪府	岬町	岬町役場	住	366	5419	0.036	97	505	0	0.115	0.051

* : 紫外線吸収法(乾式)で測定

(3)光化学オキシダント濃度の測定結果

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	昼 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を超えた 日数と時間数	昼間の 1時間値の 最高値	昼間の 1時間値の 年平均値	環境 保全 目標 達成 状況	備 考			
				測 定 日 数	測 定 時 間	(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)				
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	366	5477	0.028	51	202	0	0	0.103	0.043	×	○	*
豊中市	豊中市	千里	商	305	4553	0.025	39	142	0	0	0.107	0.042	×	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	366	5395	0.028	87	368	0	0	0.118	0.047	×	○	*

*:紫外線吸収法(乾式)で測定

(4)メタン濃度及び全炭化水素濃度の測定結果

①一般環境大気測定期

所管	所在地	測定局名	用途地域	メタノン						全炭化水素						備考	
				測定時間	年平均値	6~9時に おける 年平均値	6~9時	6~9時3時間平均値		測定時間	年平均値	6~9時に おける 年平均値	6~9時	6~9時3時間平均値			
								最高値	最低値								
				(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)		
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	8281	1.88	1.91	363	2.53	1.71	8281	2.12	2.18	363	3.72	1.82	○	
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	7690	1.85	1.87	328	2.42	1.66	7690	2.09	2.16	328	3.95	1.86	○	
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	8562	1.90	1.91	363	2.48	1.75	8562	2.18	2.24	363	4.14	1.90	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	8521	1.83	1.86	360	2.27	1.64	8521	2.04	2.10	360	3.36	1.70	○	
堺市	堺市堺区	少林寺	住	8292	1.90	1.92	349	2.15	1.74	8292	2.13	2.18	349	3.03	1.89		
堺市	堺市西区	浜寺	住	8479	1.86	1.88	358	2.10	1.69	8479	2.14	2.17	358	2.89	1.88	○	
堺市	堺市西区	石津	住	3750	1.95	1.97	156	2.17	1.87	3750	2.21	2.28	156	3.10	1.94		
堺市	堺市北区	金岡	住	8402	1.91	1.93	354	2.18	1.76	8402	2.14	2.18	354	3.33	1.83	○	
堺市	堺市堺区	三宝	住	4494	1.88	1.90	189	2.12	1.72	4494	2.15	2.17	189	2.85	1.83		
大阪府	池田市	池田市立南畠会館	住	8327	1.87	1.89	363	2.14	1.73	8327	1.99	2.03	363	2.80	1.78	○	
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	8404	1.82	1.83	354	2.17	1.66	8404	2.00	2.05	354	3.14	1.79		
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	8352	1.91	1.92	365	2.26	1.76	8352	2.07	2.11	365	3.36	1.86	○	
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	8264	1.88	1.89	361	2.17	1.73	8264	2.05	2.08	361	2.81	1.85		
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8355	1.90	1.92	365	2.09	1.76	8355	2.11	2.15	365	2.78	1.86	○	
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8375	1.89	1.91	365	2.33	1.74	8375	2.12	2.19	365	3.79	1.86	○	
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	6838	1.80	1.82	299	2.02	1.67	6838	2.10	2.13	299	2.68	1.87		
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	8176	1.91	1.94	357	2.37	1.76	8176	2.15	2.22	357	3.62	1.84		
大阪府	島本町	島本町役場	住	8229	1.86	1.89	356	2.10	1.71	8229	1.99	2.07	356	2.69	1.75	○	

測定または換算方式:直接法

(4)メタン濃度及び全炭化水素濃度の測定結果

②自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	メタノン						全炭化水素						備考	
				測定時間 (時間)	年平均値 (ppmC)	6~9時に おける 年平均値 (ppmC)	6~9時 測定日数	6~9時3時間平均値		測定時間 (時間)	年平均値 (ppmC)	6~9時に おける 年平均値 (ppmC)	6~9時 測定日数	6~9時3時間平均値			
								最高値 (ppmC)	最低値 (ppmC)					最高値 (ppmC)	最低値 (ppmC)		
								(日)	(日)					(日)	(日)		
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	8625	1.93	1.94	356	2.37	1.78	8625	2.24	2.37	356	3.86	1.97	○	
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	8446	1.77	1.79	364	2.12	1.61	8446	2.01	2.05	364	3.05	1.69		
堺市	堺市中区	阪和深井畠山	他	4599	1.86	1.87	194	2.03	1.74	4599	2.09	2.13	194	2.54	1.88		
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	7260	1.89	1.91	318	2.19	1.75	7260	2.24	2.22	318	3.05	1.88		
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	商	8578	1.89	1.90	360	2.06	1.72	8578	2.16	2.21	360	2.78	1.95	○	
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	8541	1.88	1.89	336	2.17	1.71	8541	2.12	2.17	336	3.14	1.80	○	
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	6211	1.90	1.91	263	2.14	1.77	6211	2.17	2.27	263	3.09	1.81	○	
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	7833	1.90	1.92	350	2.19	1.76	7833	2.15	2.24	350	3.24	1.90		
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	8355	1.90	1.92	366	2.34	1.76	8355	2.20	2.29	366	3.94	1.88	○	
八尾市	八尾市	太子堂	住	8285	1.88	1.90	363	2.20	1.73	8285	2.23	2.36	363	3.68	1.85	○	
大阪府	松原市	松原本小学校	商	8359	1.91	1.94	365	2.17	1.77	8359	2.18	2.23	365	3.09	1.89	○	
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	8226	1.89	1.91	356	2.30	1.72	8226	2.20	2.26	356	3.43	1.93	○	
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	8350	1.92	1.94	364	2.14	1.77	8350	2.20	2.30	364	2.99	1.94		
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	8518	1.90	1.92	361	2.28	1.74	8518	2.17	2.26	361	3.64	1.81		
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	8606	1.89	1.91	361	2.28	1.75	8606	2.18	2.26	361	3.74	1.89	○	

測定または換算方式:直接法

(5)非メタン炭化水素濃度の測定結果

①一般環境大気測定期

所管	所在地	測定局名	用途地域	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	環境 保全 目標 達成 状況	備考
								最高値	最低値				
(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	x	○
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	8281	0.24	0.27	363	1.26	0.05	205	56.5	101	27.8
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	7690	0.24	0.29	328	1.54	0.02	223	68.0	114	34.8
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	8562	0.28	0.32	363	1.67	0.08	271	74.7	154	42.4
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	8521	0.21	0.24	360	1.21	0.01	183	50.8	88	24.4
堺市	堺市堺区	少林寺	住	8292	0.23	0.26	349	0.92	0.04	203	58.2	103	29.5
堺市	堺市西区	浜寺	住	8479	0.28	0.29	358	0.83	0.08	246	68.7	137	38.3
堺市	堺市西区	石津	住	3750	0.26	0.31	156	0.95	0.06	104	66.7	64	41.0
堺市	堺市北区	金岡	住	8402	0.23	0.25	354	1.18	0.05	196	55.4	89	25.1
堺市	堺市堺区	三宝	住	4494	0.27	0.27	189	0.73	0.06	130	68.8	48	25.4
大阪府	池田市	池田市立南畠会館	住	8327	0.12	0.14	363	0.66	0.03	60	16.5	18	5.0
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	8404	0.19	0.22	354	0.97	0.02	166	46.9	60	16.9
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	8352	0.17	0.19	365	1.10	0.04	128	35.1	28	7.7
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	8264	0.17	0.19	361	0.63	0.06	134	37.1	34	9.4
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8355	0.21	0.23	365	0.71	0.07	194	53.2	49	13.4
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8375	0.23	0.28	365	1.46	0.04	227	62.2	107	29.3
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	6838	0.29	0.31	299	0.75	0.08	249	83.3	124	41.5
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	8176	0.25	0.28	357	1.25	0.06	216	60.5	108	30.3
大阪府	島本町	島本町役場	住	8229	0.13	0.18	356	0.63	0.03	112	31.5	42	11.8

測定または換算方式:直接法

(5)非メタン炭化水素濃度の測定結果

②自動車排出ガス測定期

所管	所在地	測定局名	用途地域	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	環境 保全 目標 達成 状況	備考		
								最高値	最低値						
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	8625	0.31	0.43	356	1.49	0.08	336	94.4	246	69.1	×	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	8446	0.23	0.26	364	0.96	0.04	229	62.9	93	25.5	×	
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	4599	0.24	0.26	194	0.57	0.10	137	70.6	42	21.6	×	
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	7260	0.35	0.31	318	0.86	0.09	254	79.9	123	38.7	×	
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	商	8578	0.28	0.31	360	0.73	0.08	305	84.7	143	39.7	×	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	8541	0.24	0.28	336	0.97	0.05	234	69.6	99	29.5	×	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	6211	0.27	0.36	263	1.00	0.03	204	77.6	141	53.6	×	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	7833	0.26	0.32	350	1.05	0.06	279	79.7	155	44.3	×	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	8355	0.30	0.36	366	1.60	0.08	295	80.6	189	51.6	×	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	8285	0.35	0.45	363	1.49	0.05	314	86.5	234	64.5	×	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	8359	0.26	0.29	365	0.94	0.07	253	69.3	133	36.4	×	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	8226	0.31	0.35	356	1.13	0.04	310	87.1	198	55.6	×	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	8350	0.28	0.35	364	0.87	0.05	293	80.5	206	56.6	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	8518	0.28	0.33	361	1.44	0.06	255	70.6	146	40.4	×	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	8606	0.29	0.35	361	1.46	0.11	308	85.3	164	45.4	×	○

測定または換算方式:直接法

(6) 浮遊粒子状物質濃度の測定結果

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	環境保全目標達成状況		備考		
													(日)	长期	短期		
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	360	8619	0.025	15	0.2	1	0.3	0.322	0.064	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	商住	364	8715	0.031	13	0.1	1	0.3	0.271	0.076	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	359	8638	0.027	13	0.2	1	0.3	0.242	0.066	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	344	8348	0.038	20	0.2	5	1.5	0.309	0.096	×	2	×	×	○
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	360	8651	0.026	4	0.0	0	0.0	0.250	0.065	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	364	8711	0.025	14	0.2	1	0.3	0.259	0.066	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	364	8711	0.031	14	0.2	3	0.8	0.294	0.087	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	364	8720	0.025	15	0.2	1	0.3	0.343	0.066	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	360	8639	0.025	9	0.1	1	0.3	0.220	0.067	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	364	8722	0.031	15	0.2	2	0.5	0.369	0.081	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	362	8652	0.025	14	0.2	1	0.3	0.321	0.069	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	364	8709	0.031	15	0.2	1	0.3	0.304	0.078	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	商	362	8684	0.032	15	0.2	1	0.3	0.319	0.076	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	364	8710	0.033	15	0.2	2	0.5	0.324	0.077	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	360	8640	0.033	15	0.2	1	0.3	0.305	0.078	○	0	○	×	○
堺市	堺市堺区	少林寺	住	363	8661	0.026	13	0.2	1	0.3	0.258	0.071	○	0	○	×	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	360	8651	0.030	14	0.2	1	0.3	0.310	0.076	○	0	○	×	○
堺市	堺市西区	石津	住	363	8664	0.029	14	0.2	1	0.3	0.278	0.072	○	0	○	×	○
堺市	堺市北区	金岡	住	363	8671	0.029	14	0.2	1	0.3	0.320	0.073	○	0	○	×	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	348	8385	0.032	13	0.2	2	0.6	0.258	0.071	○	0	○	×	○
堺市	堺市南区	若松台	住	358	8569	0.025	11	0.1	1	0.3	0.267	0.069	○	0	○	×	○
堺市	堺市東区	登美丘	住	363	8670	0.027	12	0.1	1	0.3	0.254	0.074	○	0	○	×	○
堺市	堺市南区	桃山台	住	198	4749	0.027	11	0.2	1	0.5	0.265	0.077	○	0	○	×	○
堺市	堺市中区	深井	住	366	8713	0.029	15	0.2	1	0.3	0.311	0.069	○	0	○	×	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	363	8671	0.027	14	0.2	2	0.6	0.345	0.068	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	野田	住	366	8769	0.022	14	0.2	1	0.3	0.253	0.062	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	千成	準工	366	8770	0.036	14	0.2	2	0.5	0.248	0.088	○	0	○	×	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	363	8662	0.024	15	0.2	1	0.3	0.300	0.066	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	商	364	8738	0.019	10	0.1	1	0.3	0.223	0.055	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	364	8736	0.019	12	0.1	1	0.3	0.249	0.062	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	345	8468	0.021	14	0.2	1	0.3	0.255	0.068	○	0	○	×	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	363	8676	0.029	15	0.2	1	0.3	0.314	0.076	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	高槻南	住	351	8412	0.023	10	0.1	1	0.3	0.285	0.058	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	366	8736	0.028	0	0.0	1	0.3	0.188	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	358	8569	0.029	15	0.2	1	0.3	0.353	0.072	○	0	○	×	○
大阪府	守口市	守口保健所	商	365	8713	0.023	12	0.1	1	0.3	0.304	0.066	○	0	○	×	○
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	360	8650	0.025	5	0.1	1	0.3	0.234	0.064	○	0	○	×	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	363	8716	0.023	10	0.1	1	0.3	0.253	0.061	○	0	○	×	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	361	8697	0.026	9	0.1	1	0.3	0.235	0.067	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	楠葉	住	344	8279	0.024	10	0.1	1	0.3	0.461	0.061	○	0	○	×	○

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	環境保全目標達成状況		備考
							(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	有×無○	(日)
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	365	8717	0.024	12	0.1	1	0.3	0.279	0.060	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	366	8716	0.024	9	0.1	1	0.3	0.245	0.063	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	香里	住	366	8724	0.025	7	0.1	1	0.3	0.241	0.066	○	0	○	×	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	366	8711	0.022	14	0.2	1	0.3	0.300	0.059	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	354	8523	0.027	16	0.2	1	0.3	0.367	0.073	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	水越	他	354	8498	0.027	9	0.1	0	0.0	0.275	0.069	○	0	○	×	
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	363	8655	0.024	13	0.2	1	0.3	0.304	0.071	○	0	○	×	
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	364	8698	0.026	14	0.2	1	0.3	0.349	0.069	○	0	○	×	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	360	8651	0.026	12	0.1	1	0.3	0.272	0.067	○	0	○	×	○
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	362	8680	0.025	14	0.2	1	0.3	0.306	0.064	○	0	○	×	
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	360	8620	0.024	14	0.2	1	0.3	0.355	0.065	○	0	○	×	○
松原市	松原市	大塚高校	住	319	7692	0.029	14	0.2	1	0.3	0.289	0.078	○	0	○	×	○
大阪府	大東市	大東市役所	住	363	8659	0.026	13	0.2	1	0.3	0.294	0.070	○	0	○	×	○
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	362	8639	0.025	14	0.2	1	0.3	0.361	0.069	○	0	○	×	○
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	359	8587	0.024	12	0.1	1	0.3	0.310	0.069	○	0	○	×	○
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	274	6942	0.027	14	0.2	1	0.4	0.345	0.072	○	0	○	×	○
門真市	門真市	門真市役所	住	361	8652	0.031	17	0.2	2	0.6	0.298	0.082	○	0	○	×	○
門真市	門真市	門真市南	住	366	8746	0.026	15	0.2	1	0.3	0.293	0.073	○	0	○	×	○
大阪府	高石市	高石中学校	住	365	8703	0.027	12	0.1	1	0.3	0.284	0.071	○	0	○	×	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	297	7115	0.028	13	0.2	1	0.3	0.286	0.071	○	0	○	×	
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	365	8712	0.026	13	0.1	1	0.3	0.316	0.072	○	0	○	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	362	8672	0.026	14	0.2	1	0.3	0.300	0.065	○	0	○	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	359	8616	0.025	13	0.2	1	0.3	0.292	0.067	○	0	○	×	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	361	8640	0.023	13	0.2	1	0.3	0.314	0.074	○	0	○	×	○
交野市	交野市	交野市役所	住	354	8552	0.023	12	0.1	1	0.3	0.276	0.067	○	0	○	×	○
大阪府	阪南市	南海団地	住	362	8654	0.024	12	0.1	1	0.3	0.322	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	361	8650	0.023	16	0.2	1	0.3	0.308	0.059	○	0	○	×	○
熊取町	熊取町	熊取町役場	住	359	8615	0.022	6	0.1	1	0.3	0.220	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	岬町	岬町役場	住	363	8670	0.027	11	0.1	2	0.6	0.252	0.077	○	0	○	×	○

(6)浮遊粒子状物質濃度の測定結果

②自動車排出ガス測定期

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	環境保全目標達成状況		備考		
													(日)	长期	短期		
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	360	8657	0.036	14	0.2	2	0.6	0.293	0.083	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	363	8684	0.028	14	0.2	2	0.6	0.261	0.078	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	361	8659	0.032	14	0.2	2	0.6	0.261	0.084	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	364	8721	0.027	14	0.2	1	0.3	0.275	0.068	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	364	8721	0.034	27	0.3	3	0.8	0.348	0.085	×	2	×	×	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	364	8673	0.026	15	0.2	1	0.3	0.313	0.070	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	360	8657	0.036	15	0.2	3	0.8	0.329	0.081	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	356	8538	0.031	13	0.2	3	0.8	0.285	0.078	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	352	8507	0.035	14	0.2	2	0.6	0.282	0.077	○	0	○	×	○
堺市堺区	堺市堺区	堺市役所	商	359	8609	0.030	12	0.1	1	0.3	0.323	0.075	○	0	○	×	○
堺市堺区	堺市堺区	第二阪和	住	183	4352	0.034	14	0.3	1	0.5	0.278	0.081	○	0	—	×	
堺市北区	堺市北区	中環	住	363	8665	0.030	14	0.2	1	0.3	0.303	0.077	○	0	○	×	○
堺市西区	堺市西区	湾岸	住	362	8653	0.035	13	0.2	3	0.8	0.273	0.085	○	0	○	×	○
堺市北区	堺市北区	常磐浜寺	商	362	8650	0.033	7	0.1	1	0.3	0.213	0.079	○	0	○	×	○
堺市中区	堺市中区	阪和深井畠山	他	362	8657	0.028	14	0.2	1	0.3	0.288	0.071	○	0	○	×	○
堺市南区	堺市南区	阪和泉北	他	183	4357	0.031	14	0.3	1	0.5	0.309	0.081	○	0	—	×	
堺市美原区	堺市美原区	美原丹上	準工	363	8673	0.034	14	0.2	1	0.3	0.306	0.078	○	0	○	×	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	363	8665	0.026	13	0.2	1	0.3	0.312	0.075	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	338	8162	0.022	13	0.2	1	0.3	0.280	0.066	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	千里	商	366	8771	0.029	14	0.2	1	0.3	0.271	0.076	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	364	8735	0.026	10	0.1	1	0.3	0.255	0.064	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	358	8620	0.023	3	0.0	1	0.3	0.204	0.055	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	355	8500	0.016	0	0.0	0	0.0	0.171	0.037	○	0	○	○	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	365	8693	0.025	15	0.2	1	0.3	0.347	0.066	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	招提	準工	366	8720	0.027	9	0.1	1	0.3	0.265	0.064	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	中振	工	363	8671	0.030	16	0.2	2	0.6	0.578	0.070	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	長尾	住	269	6725	0.027	13	0.2	1	0.4	0.279	0.069	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	363	8675	0.038	9	0.1	1	0.3	0.225	0.080	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	193	4624	0.027	0	0.0	0	0.0	0.127	0.066	○	0	—	○	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	363	8657	0.029	14	0.2	2	0.6	0.395	0.074	○	0	○	×	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	340	8492	0.033	14	0.2	1	0.3	0.335	0.078	○	0	○	×	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	365	8706	0.029	14	0.2	1	0.3	0.302	0.078	○	0	○	×	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	251	6106	0.041	13	0.2	1	0.4	0.324	0.079	○	0	○	×	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	360	8658	0.031	14	0.2	2	0.6	0.280	0.081	○	0	○	×	○
大阪府	高石市	力モドールMBS	住	363	8660	0.028	16	0.2	1	0.3	0.343	0.072	○	0	○	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	365	8722	0.032	15	0.2	1	0.3	0.321	0.081	○	0	○	×	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	362	8662	0.028	13	0.2	1	0.3	0.309	0.068	○	0	○	×	○

(7)二酸化硫黄濃度の測定結果

①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	令別表第3の区分	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	環境保全目標達成状況		備考		
														(日)	長期	短期		
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	58	準工	365	8710	0.005	0	0.0	0	0.026	0.010	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	58	商	366	8746	0.004	0	0.0	0	0.021	0.008	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	58	住	365	8731	0.005	0	0.0	0	0.031	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	58	住	366	8733	0.005	0	0.0	0	0.034	0.012	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	58	住	366	8748	0.005	0	0.0	0	0.044	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	58	商	366	8738	0.004	0	0.0	0	0.025	0.010	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	58	住	366	8747	0.005	0	0.0	0	0.028	0.012	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	58	住	366	8748	0.004	0	0.0	0	0.025	0.009	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	58	住	366	8738	0.004	0	0.0	0	0.024	0.010	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	58	住	366	8745	0.005	0	0.0	0	0.035	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58	住	364	8710	0.004	0	0.0	0	0.027	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	58	商	366	8743	0.005	0	0.0	0	0.031	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	58	商	365	8742	0.004	0	0.0	0	0.031	0.010	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	58	住	366	8745	0.004	0	0.0	0	0.027	0.010	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	58	準工	366	8748	0.006	0	0.0	0	0.040	0.014	○	0	○	○	○	
堺市	堺市堺区	少林寺	58	住	366	8704	0.007	0	0.0	0	0.050	0.013	○	0	○	○	○	
堺市	堺市西区	浜寺	58	住	366	8721	0.006	0	0.0	0	0.045	0.012	○	0	○	○	○	
堺市	堺市西区	石津	58	住	366	8715	0.008	2	0.0	0	0.138	0.016	○	0	○	x	○	
堺市	堺市北区	金岡	58	住	366	8723	0.006	0	0.0	0	0.041	0.011	○	0	○	○	○	
堺市	堺市堺区	三宝	58	住	357	8520	0.007	0	0.0	0	0.045	0.014	○	0	○	○	○	
堺市	堺市南区	若松台	58	住	364	8714	0.005	0	0.0	0	0.021	0.009	○	0	○	○	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	339	8047	0.002	0	0.0	0	0.020	0.005	○	0	○	○	○	
豊中市	豊中市	千成	58	準工	352	8438	0.005	0	0.0	0	0.025	0.010	○	0	○	○	○	
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	59	住	360	8639	0.003	0	0.0	0	0.019	0.008	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	58	商	365	8758	0.005	0	0.0	0	0.021	0.010	○	0	○	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	58	住	366	8763	0.004	0	0.0	0	0.020	0.009	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市川園	58	住	350	8548	0.005	0	0.0	0	0.022	0.009	○	0	○	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	59	住	351	8403	0.001	0	0.0	0	0.014	0.004	○	0	○	○	○	
高槻市	高槻市	高槻北	59	住	366	8721	0.001	0	0.0	0	0.015	0.004	○	0	○	○	○	
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	366	8725	0.004	0	0.0	0	0.020	0.009	○	0	○	○	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	58	準工	362	8628	0.005	0	0.0	0	0.020	0.010	○	0	○	○	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	58	商	365	8705	0.004	0	0.0	0	0.018	0.008	○	0	○	○	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	362	8681	0.005	0	0.0	0	0.021	0.010	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	楠葉	58	住	361	8611	0.005	0	0.0	0	0.019	0.008	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	58	商	365	8712	0.006	0	0.0	0	0.024	0.011	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	王仁公園	58	未	366	8711	0.004	0	0.0	0	0.026	0.008	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	香里	58	住	366	8724	0.004	0	0.0	0	0.023	0.011	○	0	○	○	○	
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	366	8705	0.005	0	0.0	0	0.018	0.009	○	0	○	○	○	
八尾市	八尾市	八尾保健所	58	商	366	8707	0.006	0	0.0	0	0.025	0.011	○	0	○	○	○	
八尾市	八尾市	水越	58	他	353	8363	0.001	0	0.0	0	0.015	0.004	○	0	○	○	○	*

所管	所在地	測定局名	令 別 表 第 3 の 区 分	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	環境保全 目標 達成状況		備 考								
														(日)	(時間)	(%)	(%)	(ppm)	(ppm)	有× 無○	(日)	長期	短期	
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	59	住	332	7899	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.004	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	364	8704	0.005	0	0.0	0	0.0	0.024	0.009	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	365	8716	0.004	0	0.0	0	0.0	0.021	0.009	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	365	8734	0.004	0	0.0	0	0.0	0.023	0.009	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
柏原市	柏原市	柏原市役所	59	商	303	7487	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.009	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
門真市	門真市	門真市役所	58	住	361	8655	0.006	0	0.0	0	0.0	0.025	0.011	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
門真市	門真市	門真市南	58	住	366	8745	0.005	0	0.0	0	0.0	0.022	0.010	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	366	8719	0.006	0	0.0	0	0.0	0.034	0.012	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	298	7119	0.007	0	0.0	0	0.0	0.042	0.013	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	365	8700	0.006	0	0.0	0	0.0	0.023	0.012	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	364	8705	0.006	0	0.0	0	0.0	0.024	0.011	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	366	8713	0.005	0	0.0	0	0.0	0.020	0.010	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
交野市	交野市	交野市役所	58	住	363	8731	0.004	0	0.0	0	0.0	0.021	0.007	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
熊取町	熊取町	熊取町役場	59	住	361	8676	0.005	0	0.0	0	0.0	0.022	0.009	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大阪府	岬町	岬町役場	59	住	359	8577	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.008	○	0	○	○	○	○	○	○	○	○	○

* : 紫外線蛍光法(乾式)で測定

(7)二酸化硫黄濃度の測定結果
 ②自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	令別表第3の区分	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	環境保全目標達成状況		備考		
													有×無○	(日)	長期	短期	
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	58	住商	365	8724	0.004	0	0.0	0	0.083	0.009	○	0	○	○	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	58	商	366	8745	0.005	0	0.0	0	0.024	0.010	○	0	○	○	○
豊中市	豊中市役所	豊中市役所	58	商	355	8515	0.004	0	0.0	0	0.023	0.010	○	0	○	○	○
吹田市	吹田市役所	吹田簡易裁判所	58	商	366	8758	0.005	0	0.0	0	0.022	0.010	○	0	○	○	○
高槻市	高槻市役所	高槻市役所	59	商	332	7978	0.004	0	0.0	0	0.016	0.006	○	0	○	○	*
大阪府	守口市	淀川工科高校	58	商	364	8704	0.005	0	0.0	0	0.020	0.009	○	0	○	○	○
枚方市	枚方市	招提	58	準工	366	8719	0.005	0	0.0	0	0.020	0.010	○	0	○	○	○
枚方市	枚方市	中振	58	工	364	8708	0.005	0	0.0	0	0.021	0.009	○	0	○	○	○
大阪府	大阪府	松原北小学校	58	商	366	8720	0.006	0	0.0	0	0.023	0.010	○	0	○	○	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	58	準工	362	8672	0.005	0	0.0	0	0.020	0.009	○	0	○	○	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	58	住商	366	8721	0.005	0	0.0	0	0.036	0.010	○	0	○	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	58	商	365	8719	0.006	0	0.0	0	0.023	0.011	○	0	○	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	58	商	363	8621	0.002	0	0.0	0	0.015	0.005	○	0	○	○	*

* : 紫外線蛍光法(乾式)で測定

(8) 一酸化炭素濃度の測定結果

①一般環境大氣測定局

(8)一酸化炭素濃度の測定結果

②自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数とその割合	日平均値が10ppm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10ppm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10ppmを超えた日数	環境保全目標達成状況	備考		
				(日)	(時間)	(ppm)	(回)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	有×無○	(日)	長期	短期
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	366	8695	0.7	0	0.0	0	0.0	3.7	1.2	○	0	○	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	366	8701	0.5	0	0.0	0	0.0	3.8	1.0	○	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	366	8694	0.8	0	0.0	0	0.0	3.5	1.1	○	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	352	8475	1.2	0	0.0	0	0.0	8.6	1.9	○	0	○	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	366	8688	0.9	0	0.0	0	0.0	6.0	1.5	○	0	○	○
堺市	堺市北区	中環	住	365	8700	0.6	0	0.0	0	0.0	3.7	1.1	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	366	8723	0.5	0	0.0	0	0.0	2.4	0.8	○	0	○	○
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	商	363	8728	0.5	0	0.0	0	0.0	2.4	1.0	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	363	8680	0.5	0	0.0	0	0.0	3.3	1.0	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	323	7789	0.6	0	0.0	0	0.0	4.3	1.1	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	364	8688	0.7	0	0.0	0	0.0	2.1	1.0	○	0	○	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	363	8731	0.3	0	0.0	0	0.0	2.9	0.7	○	0	○	○
枚方市	枚方市	招提	準工	366	8677	0.6	0	0.0	0	0.0	3.9	1.1	○	0	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	366	8675	0.6	0	0.0	0	0.0	2.5	1.1	○	0	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	366	8672	0.6	0	0.0	0	0.0	2.8	1.0	○	0	○	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	363	8676	0.5	0	0.0	0	0.0	3.2	0.8	○	0	○	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	354	8444	0.7	0	0.0	0	0.0	3.1	1.2	○	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	365	8667	0.6	0	0.0	0	0.0	3.7	1.2	○	0	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	359	8530	0.7	0	0.0	0	0.0	4.1	1.4	○	0	○	○