

4-10 大気汚染常時測定結果一覧（年間値）

（注-1）平成18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	}	= 住
第二種中高層住居専用地域		
第一種住居地域	}	= 住
第二種住居地域		
準住居地域	}	= 商
近隣商業地域		
商業地域	}	= 準工
準工業地域		
工業地域	}	= 工
風致地区		
臨港地区	}	= 風致
工業専用地域		
工業専用地域	}	= 臨港
工業専用地域		
工業専用地域	}	= 工専
工業専用地域		
都市計画区域で上記のいずれにも該当しない地域	}	= 未
都市計画区域以外地域		
都市計画区域以外地域	}	= 他
都市計画区域以外地域		

（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、四条畷市、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、有効測定局の結果を用いて行う。
「有効測定局」とは、年間の測定時間が6000時間以上ある測定局のことをいう。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時間以上ある測定局、光化学オキシダントでは昼間（6時から20時）の測定時間が1時間以上ある測定局、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日以上ある測定局のことをいう。

（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、かつ有効測定局である局のことをいう。

（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）	吸光光度法 化学発光法（乾式）
光化学オキシダント	吸光光度法 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	ベータ線吸収法
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

（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局で開始した。

(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	
									(日)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)					
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	58	準工	361	8565	0.029	0.098	0	0	0	0	1	0.3	62	17.2	0.055	0	○	○	*
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	58	商	365	8707	0.025	0.089	0	0	0	0	0	0	33	9.0	0.048	0	○	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	58	住	364	8703	0.029	0.098	0	0	0	0	2	0.5	55	15.1	0.052	0	○	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	58	住	365	8701	0.028	0.110	0	0	1	0	2	0.5	55	15.1	0.056	0	○	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	58	住	365	8691	0.025	0.088	0	0	0	0	0	0	36	9.9	0.050	0	○	○	*
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	58	商	349	8373	0.026	0.096	0	0	0	0	1	0.3	37	10.6	0.049	0	○	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	58	住	365	8718	0.026	0.096	0	0	0	0	0	0	43	11.8	0.053	0	○	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	58	住	365	8712	0.026	0.096	0	0	0	0	0	0	41	11.2	0.050	0	○	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	58	住	364	8705	0.025	0.104	0	0	3	0	0	0	35	9.6	0.052	0	○	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	58	住	359	8624	0.028	0.097	0	0	0	0	1	0.3	39	10.9	0.052	0	○	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58	住	362	8659	0.026	0.089	0	0	0	0	0	0	35	9.7	0.052	0	○	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	58	商	294	7011	0.029	0.091	0	0	0	0	2	0.7	38	12.9	0.054	0	○	○	*
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	58	商	360	8657	0.027	0.092	0	0	0	0	1	0.3	49	13.6	0.048	0	○	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	58	準工	365	8704	0.030	0.099	0	0	0	0	4	1.1	74	20.3	0.058	0	○	○	*
堺市	堺市	少林寺	58	住	365	8618	0.027	0.104	0	0	2	0	0	0	39	10.7	0.052	0	○	○	*
堺市	堺市	浜寺	58	住	365	8691	0.024	0.108	0	0	4	0	0	0	25	6.8	0.047	0	○	○	*
堺市	堺市	石津	58	住	365	8616	0.027	0.102	0	0	1	0	0	0	33	9.0	0.050	0	○	○	*
堺市	堺市	金岡	58	住	364	8671	0.021	0.085	0	0	0	0	0	0	13	3.6	0.045	0	○	○	*
堺市	堺市	三宝	58	住	365	8685	0.028	0.103	0	0	2	0	1	0.3	46	12.6	0.054	0	○	○	*
堺市	堺市	若松台	58	住	361	8535	0.016	0.089	0	0	0	0	0	0	4	1.1	0.032	0	○	○	*
堺市	堺市	登美丘	58	住	365	8626	0.020	0.091	0	0	0	0	0	0	7	1.9	0.037	0	○	○	*
堺市	堺市	桃山台	58	住	365	8619	0.016	0.084	0	0	0	0	0	0	4	1.1	0.034	0	○	○	*
堺市	堺市	深井	58	住	363	8547	0.021	0.100	0	0	1	0	0	0	10	2.8	0.042	0	○	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	365	8675	0.020	0.093	0	0	0	0	0	0	12	3.3	0.045	0	○	○	*
豊中市	豊中市	野田	58	住	302	7234	0.022	0.099	0	0	0	0	0	0	23	7.6	0.046	0	○	○	*
豊中市	豊中市	千成	58	準工	363	8694	0.018	0.073	0	0	0	0	0	0	5	1.4	0.038	0	○	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	59	住	361	8618	0.013	0.083	0	0	0	0	0	0	6	1.7	0.036	0	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	58	商	363	8674	0.026	0.098	0	0	0	0	3	0.8	43	11.8	0.053	0	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	58	住	357	8553	0.020	0.086	0	0	0	0	0	0	13	3.6	0.045	0	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	58	住	356	8629	0.022	0.093	0	0	0	0	0	0	30	8.4	0.047	0	○	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所(府)	58	準工	362	8637	0.023	0.117	0	0	2	0	0	0	21	5.8	0.049	0	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	59	住	364	8693	0.020	0.078	0	0	0	0	0	0	9	2.5	0.041	0	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	59	住	355	8464	0.014	0.083	0	0	0	0	0	0	3	0.8	0.032	0	○	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	360	8505	0.017	0.080	0	0	0	0	0	0	5	1.4	0.037	0	○	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	58	商	365	8691	0.024	0.096	0	0	0	0	0	0	37	10.1	0.049	0	○	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	58	住	363	8681	0.024	0.105	0	0	1	0	1	0.3	38	10.5	0.049	0	○	○	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	363	8685	0.023	0.094	0	0	0	0	0	0	39	10.7	0.049	0	○	○	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	363	8682	0.026	0.102	0	0	2	0	1	0.3	50	13.8	0.051	0	○	○	*
枚方市	枚方市	楠葉	58	住	360	8609	0.022	0.083	0	0	0	0	0	0	10	2.8	0.040	0	○	○	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	58	商	364	8686	0.023	0.135	0	0	1	0	0	0	18	4.9	0.044	0	○	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	58	住	365	8654	0.016	0.077	0	0	0	0	0	0	4	1.1	0.033	0	○	○	*
枚方市	枚方市	香里	58	住	365	8698	0.019	0.079	0	0	0	0	0	0	7	1.9	0.039	0	○	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	365	8692	0.022	0.085	0	0	0	0	0	0	16	4.4	0.046	0	○	○	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	58	商	365	8696	0.023	0.089	0	0	0	0	1	0.3	19	5.2	0.049	0	○	○	*
八尾市	八尾市	水越	58	他	337	8076	0.016	0.078	0	0	0	0	0	0	4	1.2	0.033	0	○	○	*
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	59	住	352	8355	0.018	0.077	0	0	0	0	0	0	4	1.1	0.037	0	○	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	357	8525	0.016	0.080	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0.032	0	○	○	*
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	345	8238	0.022	0.098	0	0	0	0	0	0	11	3.2	0.041	0	○	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	362	8611	0.020	0.101	0	0	1	0	0	0	11	3.0	0.042	0	○	○	*
大阪府	河内長野市	三日市民館	59	住	337	8380	0.011	0.060	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.020	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)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)				(ppm)	(日)	
松原市	松原市	大塚高校	58	住	340	8144	0.026	0.098	0	0	0	0	0	0	26	7.6	0.046	0	○	○	*	
大阪府	大東市	大東市役所	58	住	363	8541	0.021	0.088	0	0	0	0	0	0	14	3.9	0.044	0	○	○	*	
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	363	8541	0.012	0.071	0	0	0	0	0	0	2	0.6	0.028	0	○	○	*	
大阪府	柏原市	府立修徳学院	59	未	360	8527	0.013	0.077	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0.030	0	○	○	*	
大阪府	柏原市	柏原市役所	59	商	344	8266	0.018	0.078	0	0	0	0	0	0	3	0.9	0.035	0	○	○	*	
門真市	門真市	門真市役所	58	住	362	8593	0.023	0.097	0	0	0	0	0	0	24	6.6	0.046	0	○	○	*	
門真市	門真市	門真市南	58	住	363	8605	0.022	0.099	0	0	0	0	0	0	20	5.5	0.045	0	○	○	*	
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	364	8688	0.023	0.118	0	0	5	0.1	2	0.5	23	6.3	0.048	0	○	○	*	
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	350	8352	0.028	0.108	0	0	4	0	2	0.6	45	12.9	0.053	0	○	○	*	
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	359	8562	0.021	0.071	0	0	0	0	0	0	5	1.4	0.037	0	○	○	*	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	365	8689	0.025	0.095	0	0	0	0	1	0.3	39	10.7	0.052	0	○	○	*	
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	357	8567	0.019	0.097	0	0	0	0	0	0	8	2.2	0.040	0	○	○	*	
大阪府	泉南市	泉南市役所	58	住	358	8484	0.017	0.076	0	0	0	0	0	0	3	0.8	0.036	0	○	○	*	
交野市	交野市	交野市役所	58	住	361	8711	0.018	0.102	0	0	2	0	0	0	8	2.2	0.040	0	○	○	*	
大阪府	阪南市	南海団地	59	住	363	8645	0.011	0.083	0	0	0	0	0	0	2	0.6	0.032	0	○	○	*	
大阪府	島本町	島本町役場	59	住	361	8565	0.023	0.077	0	0	0	0	0	0	9	2.5	0.040	0	○	○	*	
熊取町	熊取町	熊取町役場	59	住	357	8557	0.018	0.083	0	0	0	0	0	0	5	1.4	0.036	0	○	○	*	
大阪府	岬町	岬町役場(府)	59	住	358	8543	0.012	0.087	0	0	0	0	0	0	4	1.1	0.031	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	
									(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)					
大阪市	大阪市北区	梅田新道	58	商	365	8712	0.034	0.092	0	0	0	0	7	1.9	86	23.6	0.060	0	○	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	58	住	364	8701	0.036	0.112	0	0	16	0.2	13	3.6	123	33.8	0.064	6	×	○	*
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	58	商	365	8692	0.032	0.195	0	0	26	0.3	6	1.6	75	20.5	0.057	0	○	○	*
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	58	住	365	8630	0.037	0.094	0	0	0	0	9	2.5	142	38.9	0.062	2	×	○	*
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	58	住	364	8697	0.039	0.241	3	0	21	0.2	16	4.4	156	42.9	0.064	9	×	○	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	58	商	365	8713	0.030	0.092	0	0	0	0	2	0.5	66	18.1	0.055	0	○	○	*
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	58	商	360	8632	0.040	0.127	0	0	31	0.4	21	5.8	156	43.3	0.066	14	×	○	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	58	商	365	8708	0.034	0.105	0	0	1	0	4	1.1	110	30.1	0.057	0	○	○	*
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	58	住	361	8629	0.036	0.123	0	0	12	0.1	7	1.9	119	33.0	0.060	0	○	○	*
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	58	住	365	8714	0.032	0.099	0	0	0	0	2	0.5	90	24.7	0.056	0	○	○	*
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	58	商	365	8688	0.030	0.091	0	0	0	0	0	0	43	11.8	0.050	0	○	○	*
堺市	堺市	堺市役所	58	商	362	8649	0.030	0.102	0	0	1	0	1	0.3	62	17.1	0.052	0	○	○	*
堺市	堺市	第二阪和	58	住	361	8563	0.029	0.102	0	0	2	0	2	0.6	57	15.8	0.056	0	○	○	*
堺市	堺市	中環	58	住	361	8613	0.032	0.096	0	0	0	0	0	0	108	29.9	0.054	0	○	○	*
堺市	堺市	湾岸	58	住	363	8652	0.034	0.107	0	0	4	0	3	0.8	94	25.9	0.054	0	○	○	*
堺市	堺市	常磐浜寺	58	商	364	8666	0.027	0.094	0	0	0	0	0	0	37	10.2	0.049	0	○	○	*
堺市	堺市	阪和深井畑山	58	他	363	8667	0.025	0.090	0	0	0	0	0	0	25	6.9	0.046	0	○	○	*
堺市	堺市	阪和泉北	58	他	365	8691	0.022	0.089	0	0	0	0	0	0	10	2.7	0.041	0	○	○	*
堺市	堺市	美原丹上	59	準工	364	8624	0.031	0.096	0	0	0	0	1	0.3	82	22.5	0.054	0	○	○	*
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	59	住	362	8547	0.028	0.099	0	0	0	0	0	0	50	13.8	0.053	0	○	○	*
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	59	商	360	8650	0.022	0.081	0	0	0	0	0	0	12	3.3	0.042	0	○	○	*
豊中市	豊中市	豊中市役所	58	商	364	8708	0.024	0.086	0	0	0	0	0	0	29	8.0	0.047	0	○	○	*
豊中市	豊中市	千里	58	商	275	6650	0.028	0.094	0	0	0	0	5	1.8	43	15.6	0.059	0	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	363	8675	0.028	0.087	0	0	0	0	0	0	39	10.7	0.050	0	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	59	商	340	8260	0.031	0.085	0	0	0	0	0	0	65	19.1	0.052	0	○	○	*
高槻市	高槻市	緑が丘	59	住	362	8651	0.030	0.099	0	0	0	0	1	0.3	41	11.3	0.050	0	○	○	*
大阪府	守口市	淀川工業高校	58	商	362	8563	0.029	0.098	0	0	0	0	0	0	65	18.0	0.050	0	○	○	*
枚方市	枚方市	招提	58	準工	365	8696	0.034	0.111	0	0	1	0	1	0.3	136	37.3	0.056	0	○	○	*
枚方市	枚方市	中振	58	工	365	8703	0.034	0.106	0	0	2	0	4	1.1	120	32.9	0.060	0	○	○	*
枚方市	枚方市	長尾	58	住	364	8590	0.016	0.076	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0.033	0	○	○	*
八尾市	八尾市	太子堂	58	住	364	8690	0.038	0.097	0	0	0	0	9	2.5	149	40.9	0.062	2	×	○	*
大阪府	泉佐野市	末広公園	59	準工	365	8695	0.024	0.083	0	0	0	0	0	0	20	5.5	0.045	0	○	○	*
大阪府	河内長野市	河内長野市立保健センター分館	59	準工	362	8581	0.026	0.084	0	0	0	0	0	0	9	2.5	0.040	0	○	○	*
大阪府	松原市	松原北小学校	58	商	352	8426	0.031	0.122	0	0	1	0	3	0.9	74	21.0	0.053	0	○	○	*
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	59	住	349	8406	0.031	0.113	0	0	3	0	0	0	68	19.5	0.051	0	○	○	*
大阪府	摂津市	摂津市役所	58	準工	361	8543	0.034	0.100	0	0	1	0	3	0.8	117	32.4	0.057	0	○	○	*
大阪府	高石市	カモードールMBS	58	住	362	8562	0.028	0.107	0	0	4	0	0	0	34	9.4	0.050	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	360	8596	0.032	0.104	0	0	1	0	3	0.8	99	27.5	0.057	0	○	○	*
大阪府	四條畷市	国設四條畷	58	商	355	8418	0.034	0.102	0	0	2	0	1	0.3	118	33.2	0.056	0	○	○	*

*: 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

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	日平均値の日間98%値	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の日間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	府環境情報センター	58	準工	361	8565	0.011	0.222	0.054	361	8565	0.040	0.290	0.102	72.9	○	*
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	58	商	365	8707	0.009	0.182	0.050	365	8707	0.034	0.265	0.096	72.7	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	58	住	364	8703	0.019	0.275	0.075	364	8703	0.048	0.338	0.123	59.8	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	58	住	365	8701	0.013	0.346	0.065	365	8701	0.041	0.456	0.106	67.5	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	58	住	365	8691	0.013	0.185	0.053	365	8691	0.038	0.272	0.096	66.4	○	*
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	58	商	349	8373	0.012	0.207	0.055	349	8373	0.038	0.269	0.096	68.2	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	58	住	365	8718	0.011	0.191	0.052	365	8718	0.037	0.283	0.098	70.8	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	58	住	365	8712	0.013	0.198	0.062	365	8712	0.039	0.259	0.109	67.0	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	58	住	364	8705	0.011	0.203	0.056	364	8705	0.036	0.282	0.099	69.3	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	58	住	359	8624	0.013	0.233	0.065	359	8624	0.041	0.310	0.110	68.0	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58	住	362	8659	0.013	0.226	0.068	362	8659	0.039	0.276	0.106	67.1	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	58	商	294	7011	0.011	0.226	0.044	294	7011	0.040	0.297	0.089	72.8	○	*
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	58	商	360	8657	0.014	0.270	0.066	360	8657	0.041	0.341	0.110	66.8	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	58	準工	365	8704	0.018	0.409	0.085	365	8704	0.047	0.503	0.130	62.8	○	*
堺市	堺市	少佛寺	58	住	365	8618	0.010	0.244	0.053	365	8618	0.037	0.301	0.106	72.0	○	*
堺市	堺市	浜寺	58	住	365	8691	0.011	0.236	0.052	365	8691	0.035	0.306	0.101	67.8	○	*
堺市	堺市	石津	58	住	365	8616	0.011	0.196	0.051	365	8616	0.039	0.248	0.098	70.7	○	*
堺市	堺市	金岡	58	住	364	8671	0.009	0.214	0.048	364	8671	0.030	0.273	0.087	70.9	○	*
堺市	堺市	三宝	58	住	365	8685	0.013	0.204	0.063	365	8685	0.042	0.277	0.107	67.8	○	*
堺市	堺市	若松台	58	住	361	8535	0.004	0.116	0.023	361	8535	0.020	0.200	0.051	79.8	○	*
堺市	堺市	登美丘	58	住	365	8626	0.004	0.115	0.027	365	8626	0.024	0.175	0.063	83.1	○	*
堺市	堺市	桃山台	58	住	365	8619	0.004	0.111	0.026	365	8619	0.020	0.173	0.057	81.9	○	*
堺市	堺市	深井	58	住	363	8547	0.008	0.196	0.041	363	8547	0.029	0.255	0.079	72.1	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	365	8675	0.008	0.117	0.032	365	8675	0.028	0.170	0.078	72.2	○	*
豊中市	豊中市	野田	58	住	302	7234	0.014	0.243	0.070	302	7234	0.036	0.291	0.114	61.3	○	*
豊中市	豊中市	千成	58	準工	363	8694	0.015	0.219	0.066	363	8694	0.033	0.263	0.099	54.7	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	59	住	361	8618	0.005	0.181	0.026	361	8618	0.018	0.264	0.064	72.8	○	*
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	58	商	363	8674	0.010	0.231	0.053	363	8674	0.036	0.310	0.103	71.4	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	58	住	357	8553	0.010	0.271	0.056	357	8553	0.030	0.352	0.096	67.1	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	58	住	356	8629	0.013	0.234	0.061	356	8629	0.035	0.302	0.106	62.9	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所(府)	58	準工	362	8637	0.008	0.145	0.039	362	8637	0.031	0.216	0.086	73.9	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	59	住	364	8693	0.008	0.166	0.039	364	8693	0.028	0.222	0.074	72.3	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	59	住	355	8464	0.006	0.180	0.027	355	8464	0.020	0.233	0.058	69.7	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	360	8505	0.004	0.079	0.024	360	8505	0.021	0.135	0.056	80.8	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	58	商	365	8691	0.014	0.226	0.064	365	8691	0.038	0.280	0.110	63.6	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	58	住	363	8681	0.016	0.255	0.074	363	8681	0.041	0.336	0.120	59.8	○	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	363	8685	0.018	0.243	0.077	363	8685	0.041	0.309	0.118	56.3	○	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	363	8682	0.019	0.365	0.080	363	8682	0.045	0.435	0.129	58.0	○	*
枚方市	枚方市	楠葉	58	住	360	8609	0.013	0.171	0.055	360	8609	0.035	0.230	0.093	63.3	○	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	58	商	364	8686	0.011	0.179	0.050	364	8686	0.034	0.248	0.092	68.9	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	58	未	365	8654	0.004	0.154	0.028	365	8654	0.020	0.228	0.057	79.8	○	*
枚方市	枚方市	香里	58	住	365	8698	0.009	0.196	0.043	365	8698	0.028	0.246	0.080	67.3	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	365	8692	0.013	0.204	0.054	365	8692	0.035	0.269	0.095	63.3	○	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	58	商	365	8696	0.013	0.186	0.064	365	8696	0.036	0.253	0.101	63.6	○	*
八尾市	八尾市	水越	58	他	337	8076	0.005	0.143	0.024	337	8076	0.021	0.200	0.064	77.7	○	*

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	352	8355	0.005	0.118	0.027	352	8355	0.023	0.158	0.058	78.0	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	357	8525	0.003	0.112	0.019	357	8525	0.019	0.190	0.047	84.7	○	*
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	345	8238	0.009	0.200	0.050	345	8238	0.031	0.252	0.086	71.1	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	362	8611	0.006	0.166	0.035	362	8611	0.025	0.240	0.075	77.4	○	*
大阪府	河内長野市	三田市公民館	59	住	337	8380	0.002	0.072	0.011	337	8380	0.013	0.120	0.028	84.6	○	*
松原市	松原市	大塚高校	58	住	340	8144	0.011	0.206	0.043	340	8144	0.037	0.258	0.084	69.5	○	*
大阪府	大東市	大東市役所	58	住	363	8541	0.007	0.207	0.044	363	8541	0.028	0.272	0.083	73.6	○	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	363	8541	0.002	0.140	0.013	363	8541	0.014	0.196	0.043	83.5	○	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	59	未	360	8527	0.003	0.120	0.018	360	8527	0.016	0.183	0.041	82.3	○	*
柏原市	柏原市	柏原市役所	59	商	344	8266	0.005	0.136	0.026	344	8266	0.023	0.201	0.057	76.7	○	*
門真市	門真市	門真市役所	58	住	362	8593	0.010	0.178	0.048	362	8593	0.033	0.263	0.089	70.2	○	*
門真市	門真市	門真市南	58	住	363	8605	0.010	0.249	0.052	363	8605	0.032	0.309	0.096	68.5	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	364	8688	0.010	0.213	0.046	364	8688	0.034	0.268	0.096	69.9	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	350	8352	0.013	0.198	0.053	350	8352	0.041	0.250	0.100	67.9	○	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	359	8562	0.007	0.148	0.037	359	8562	0.028	0.186	0.066	74.2	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	365	8689	0.014	0.246	0.069	365	8689	0.038	0.337	0.112	64.0	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	357	8567	0.005	0.159	0.030	357	8567	0.024	0.230	0.070	77.7	○	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	358	8484	0.006	0.116	0.030	358	8484	0.024	0.156	0.063	73.8	○	*
交野市	交野市	交野市役所	58	住	361	8711	0.007	0.200	0.040	361	8711	0.025	0.283	0.079	72.0	○	*
大阪府	阪南市	南海団地	59	住	363	8645	0.003	0.088	0.014	363	8645	0.013	0.149	0.046	80.1	○	*
大阪府	島本町	島本町役場	59	住	361	8565	0.017	0.186	0.053	361	8565	0.039	0.232	0.091	57.7	○	*
熊取町	熊取町	熊取町役場	59	住	357	8557	0.009	0.116	0.030	357	8557	0.027	0.182	0.063	67.5	○	*
大阪府	岬町	岬町役場(府)	59	住	358	8543	0.006	0.147	0.025	358	8543	0.018	0.203	0.060	67.7	○	*

*: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	365	8712	0.026	0.268	0.076	365	8712	0.060	0.320	0.119	56.6	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	58	住	364	8701	0.030	0.316	0.095	364	8701	0.066	0.410	0.141	54.1	○	*
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	58	商	365	8692	0.034	0.449	0.082	365	8692	0.066	0.644	0.132	49.0	○	*
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	58	住	365	8630	0.048	0.375	0.134	365	8630	0.085	0.461	0.187	43.3	○	*
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	58	住	364	8697	0.063	0.784	0.145	364	8697	0.102	1.021	0.201	38.2	○	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	58	商	365	8713	0.026	0.253	0.082	365	8713	0.056	0.345	0.131	53.2	○	*
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	58	商	360	8632	0.045	0.325	0.105	360	8632	0.085	0.409	0.155	46.7	○	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	58	商	365	8708	0.037	0.467	0.114	365	8708	0.070	0.545	0.159	47.8	○	*
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	58	住	361	8629	0.036	0.324	0.099	361	8629	0.072	0.405	0.147	49.7	○	*
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	58	住	365	8714	0.033	0.323	0.105	365	8714	0.065	0.400	0.155	49.8	○	*
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	58	商	365	8688	0.024	0.224	0.079	365	8688	0.053	0.282	0.119	55.4	○	*
堺市	堺市	堺市役所	58	商	362	8649	0.020	0.266	0.071	362	8649	0.050	0.321	0.118	59.7	○	*
堺市	堺市	第二阪和	58	住	361	8563	0.018	0.281	0.077	361	8563	0.047	0.350	0.127	61.3	○	*
堺市	堺市	中環	58	住	361	8613	0.042	0.402	0.127	361	8613	0.074	0.479	0.177	43.2	○	*
堺市	堺市	湾岸	58	住	363	8652	0.025	0.266	0.072	363	8652	0.059	0.350	0.122	57.3	○	*
堺市	堺市	常磐浜寺	58	商	364	8666	0.018	0.241	0.066	364	8666	0.045	0.295	0.106	60.9	○	*
堺市	堺市	阪和深井畑山	58	他	363	8667	0.022	0.275	0.078	363	8667	0.048	0.332	0.113	53.3	○	*
堺市	堺市	阪和泉北	58	他	365	8691	0.018	0.253	0.065	365	8691	0.040	0.316	0.109	55.7	○	*
堺市	堺市	美原丹上	59	準工	364	8624	0.027	0.301	0.084	364	8624	0.058	0.380	0.133	54.1	○	*
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	59	住	362	8547	0.023	0.206	0.063	362	8547	0.051	0.279	0.105	55.6	○	*
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	59	商	360	8650	0.012	0.119	0.043	360	8650	0.034	0.166	0.076	64.9	○	*
豊中市	豊中市	豊中市役所	58	商	364	8708	0.020	0.220	0.082	364	8708	0.045	0.306	0.120	54.7	○	*
豊中市	豊中市	千里	58	商	275	6650	0.026	0.365	0.091	275	6650	0.054	0.438	0.142	52.0	○	*
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	363	8675	0.027	0.271	0.100	363	8675	0.055	0.333	0.144	50.4	○	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	59	商	340	8260	0.038	0.282	0.095	340	8260	0.069	0.349	0.134	44.8	○	*
高槻市	高槻市	緑が丘	59	住	362	8651	0.038	0.263	0.098	362	8651	0.068	0.319	0.145	44.4	○	*
大阪府	守口市	淀川工業高校	58	商	362	8563	0.024	0.245	0.082	362	8563	0.053	0.308	0.124	54.0	○	*
枚方市	枚方市	招提	58	準工	365	8696	0.073	0.488	0.172	365	8696	0.107	0.586	0.223	31.7	○	*
枚方市	枚方市	中振	58	工	365	8703	0.044	0.309	0.133	365	8703	0.077	0.370	0.174	43.6	○	*
枚方市	枚方市	長尾	58	住	364	8590	0.005	0.158	0.027	364	8590	0.022	0.234	0.055	75.1	○	*
八尾市	八尾市	太子堂	58	住	364	8690	0.051	0.354	0.117	364	8690	0.089	0.425	0.175	42.7	○	*
大阪府	泉佐野市	末広公園	59	準工	365	8695	0.027	0.271	0.081	365	8695	0.051	0.326	0.118	47.8	○	*
大阪府	河内長野市	河内長野市立保健センター分館	59	準工	362	8581	0.023	0.148	0.053	362	8581	0.048	0.190	0.086	53.2	○	*
大阪府	松原市	松原北小学校	58	商	352	8426	0.024	0.252	0.079	352	8426	0.054	0.318	0.119	56.6	○	*
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	59	住	349	8406	0.054	0.333	0.124	349	8406	0.085	0.396	0.169	36.3	○	*
大阪府	摂津市	摂津市役所	58	準工	361	8543	0.033	0.279	0.100	361	8543	0.067	0.346	0.147	50.3	○	*
大阪府	高石市	カモドールMBS	58	住	362	8562	0.027	0.271	0.083	362	8562	0.055	0.323	0.123	50.4	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	58	商	360	8596	0.027	0.367	0.102	360	8596	0.059	0.459	0.151	55.0	○	*
大阪府	四條畷市	国設四條畷	58	商	355	8418	0.029	0.305	0.086	355	8418	0.064	0.381	0.131	53.9	○	*

*: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1時間値の最高日最高1時間値の年平均値	環境保全目標達成状況	備考	
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)			
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	準工	365	5393	0.027	76	354	3	5	0.139	0.045	×	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	365	5431	0.027	89	383	3	5	0.131	0.046	×	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	5425	0.029	84	372	2	2	0.123	0.048	×	○	*
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	354	5207	0.029	79	353	2	4	0.132	0.047	×	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	357	5313	0.031	96	471	3	5	0.135	0.050	×	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	365	5436	0.031	98	466	9	23	0.149	0.052	×	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	5433	0.031	95	457	4	11	0.149	0.050	×	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	365	5437	0.030	99	477	3	4	0.137	0.050	×	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	292	4338	0.033	90	446	4	6	0.141	0.054	×	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	365	5429	0.026	73	321	1	1	0.122	0.044	×	○	*
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	商	365	5417	0.027	74	358	1	3	0.141	0.046	×	○	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	365	5435	0.031	119	597	11	28	0.155	0.051	×	○	*
大阪市	大阪市浪速区	難波中学校	住	365	5439	0.028	80	348	2	3	0.133	0.046	×	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	365	5409	0.024	68	230	1	1	0.124	0.042	×	○	*
堺市	堺市	少林寺	住	365	5372	0.027	66	263	0	0	0.107	0.044	×	○	*
堺市	堺市	浜寺	住	365	5376	0.030	94	452	2	3	0.138	0.049	×	○	*
堺市	堺市	石津	住	365	5399	0.027	81	342	1	1	0.123	0.045	×	○	*
堺市	堺市	金岡	住	364	5331	0.030	75	317	1	2	0.134	0.047	×	○	*
堺市	堺市	三宝	住	365	5391	0.026	74	303	2	2	0.130	0.044	×	○	*
堺市	堺市	若松台	住	365	5409	0.036	135	743	10	20	0.149	0.057	×	○	*
堺市	堺市	登美丘	住	365	5411	0.035	126	704	10	21	0.167	0.056	×	○	*
堺市	堺市	桃山台	住	365	5401	0.032	105	535	2	2	0.122	0.050	×	○	*
堺市	堺市	深井	住	361	5339	0.032	105	537	4	7	0.146	0.052	×	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	365	5382	0.033	107	573	2	5	0.141	0.052	×	○	*
豊中市	豊中市	野田	住	362	5381	0.033	115	487	0	0	0.119	0.052	×	○	*
豊中市	豊中市	千成	準工	322	4695	0.029	46	194	2	2	0.124	0.045	×	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	365	5377	0.035	80	356	1	1	0.126	0.049	×	○	*
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	商	365	5464	0.031	96	454	6	11	0.142	0.050	×	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	365	5453	0.034	117	591	11	28	0.154	0.056	×	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	361	5304	0.029	64	278	0	0	0.108	0.045	×	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所(府)	準工	365	5406	0.029	86	370	1	2	0.130	0.047	×	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	住	365	5425	0.032	88	464	6	7	0.130	0.049	×	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	358	5307	0.032	82	403	0	0	0.119	0.049	×	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	365	5405	0.033	106	508	4	8	0.139	0.051	×	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	商	365	5385	0.030	69	340	2	3	0.125	0.047	×	○	*

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1時間値の日最高1時間値の年平均値	環境保全目標達成状況	備考	
				(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	364	5336	0.024	45	201	0	0	0.097	0.039	×	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	365	5368	0.022	31	110	0	0	0.091	0.035	×	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	365	5363	0.022	34	123	0	0	0.092	0.035	×	○	
枚方市	枚方市	楠葉	住	362	5286	0.027	56	235	0	0	0.101	0.043	×	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	365	5394	0.029	68	255	0	0	0.110	0.045	×	○	
枚方市	枚方市	王仁公園	未	365	5414	0.029	76	364	1	1	0.130	0.046	×	○	*
枚方市	枚方市	香里	住	365	5394	0.030	65	274	0	0	0.115	0.046	×	○	
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	365	5386	0.026	35	140	0	0	0.099	0.041	×	○	
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	365	5375	0.029	73	312	3	6	0.135	0.046	×	○	
大阪府	泉佐野市	泉野中学校	住	365	5404	0.031	97	428	2	3	0.135	0.049	×	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	365	5401	0.036	132	721	14	39	0.162	0.056	×	○	*
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	365	5360	0.031	89	456	8	14	0.139	0.050	×	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	364	5425	0.032	87	450	6	7	0.128	0.049	×	○	*
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	365	5383	0.034	132	680	11	26	0.153	0.055	×	○	*
松原市	松原市	大塚高校	住	301	4408	0.029	76	334	2	5	0.156	0.049	×	○	*
大阪府	大東市	大東市役所	住	365	5400	0.032	90	455	4	12	0.146	0.050	×	○	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	365	5405	0.036	126	694	6	11	0.139	0.055	×	○	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	365	5408	0.034	117	572	5	19	0.168	0.053	×	○	*
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	351	5091	0.025	35	143	3	8	0.150	0.039	×	○	
門真市	門真市	門真市役所	住	365	5425	0.029	74	350	3	3	0.125	0.047	×	○	*
門真市	門真市	門真市南	住	365	5423	0.029	72	356	5	8	0.131	0.048	×	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	363	5327	0.032	105	520	4	5	0.140	0.052	×	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	352	5153	0.024	30	69	0	0	0.095	0.038	×	○	
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	365	5399	0.032	118	621	11	35	0.182	0.053	×	○	*
藤井寺市	藤井寺市	道明寺東小学校	住	363	5423	0.032	100	503	7	20	0.163	0.051	×	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	365	5373	0.030	64	322	2	2	0.126	0.047	×	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	365	5377	0.033	87	455	3	3	0.123	0.050	×	○	
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	365	5400	0.031	94	409	1	5	0.138	0.048	×	○	*
交野市	交野市	交野市役所	住	365	5436	0.034	102	540	7	9	0.133	0.052	×	○	*
大阪府	阪南市	南海団地	住	365	5392	0.036	104	498	1	3	0.128	0.051	×	○	
大阪府	島本町	島本町役場	住	365	5392	0.028	90	383	3	4	0.128	0.048	×	○	*
熊取町	熊取町	熊取町役場	住	365	5431	0.033	100	533	4	8	0.132	0.051	×	○	*
大阪府	岬町	岬町役場(府)	住	347	5077	0.032	70	271	0	0	0.119	0.046	×	○	

*: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1時間値の日最高1時間値の年平均値	環境保全目標達成状況	備考	
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)			
豊中市	豊中市	豊中市役所	商 商	338	5023	0.025	25	83	0	0	0.088	0.039	×	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター		352	5188	0.023	47	213	5	6	0.137	0.041	×	○	

*: 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局

所管	所在地	測定局名	用途地域	メタン						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時測定日数	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時測定日数	6～9時3時間平均値		
								最高値	最低値					最高値	最低値	
								(時間)	(ppmC)					(ppmC)	(日)	
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	準工	8217	1.87	1.90	359	2.30	1.72	8217	2.15	2.21	359	3.60	1.85	○
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	8458	1.84	1.86	362	2.31	1.62	8458	2.11	2.19	362	3.36	1.83	○
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	6105	1.91	1.92	256	2.16	1.73	6105	2.28	2.33	256	3.36	1.93	○
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	6670	1.82	1.86	285	2.12	1.65	6670	2.17	2.27	285	3.48	1.74	○
堺市	堺市	少林寺	住	7722	1.91	1.94	324	2.18	1.74	7722	2.13	2.18	324	3.01	1.85	
堺市	堺市	浜寺	住	8465	1.86	1.87	358	2.13	1.68	8465	2.16	2.20	358	3.34	1.83	○
堺市	堺市	金岡	住	8412	1.92	1.94	354	2.12	1.76	8412	2.20	2.25	354	3.21	1.84	○
堺市	堺市	三宝	住	8627	1.91	1.93	362	2.26	1.72	8627	2.21	2.27	362	3.69	1.79	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	8354	1.86	1.88	365	2.08	1.72	8354	1.99	2.03	365	2.63	1.82	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	7839	1.83	1.84	332	1.99	1.69	7839	2.04	2.08	332	2.63	1.83	
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	8085	1.90	1.92	353	2.06	1.75	8083	2.12	2.16	353	2.78	1.90	○
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	7756	1.86	1.87	338	2.03	1.66	7756	2.08	2.13	338	2.70	1.88	
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8237	1.86	1.88	359	2.20	1.68	8237	2.10	2.14	359	2.81	1.79	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8080	1.87	1.89	353	2.17	1.71	8080	2.15	2.21	353	3.37	1.87	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	7911	1.80	1.82	345	2.06	1.61	7911	2.08	2.12	345	2.88	1.73	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	8283	1.90	1.93	362	2.45	1.73	8283	2.18	2.25	362	3.94	1.81	
大阪府	島本町	島本町役場	住	8193	1.85	1.89	357	2.19	1.72	8193	2.00	2.09	357	2.71	1.77	○

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時測定日数	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時測定日数	6～9時3時間平均値		
								最高値	最低値					最高値	最低値	
								(時間)	(ppmC)					(ppmC)	(日)	
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	8479	1.92	1.93	314	2.20	1.70	8479	2.30	2.43	314	3.30	1.92	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	8341	1.76	1.78	358	1.99	1.59	8341	2.05	2.09	358	3.12	1.69	
堺市	堺市	阪和深井畑山	他	8635	1.88	1.90	363	2.06	1.72	8635	2.14	2.20	363	2.88	1.80	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	8331	1.88	1.91	364	2.11	1.71	8331	2.25	2.22	364	2.95	1.75	
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	商	8361	1.88	1.90	353	2.07	1.71	8361	2.17	2.22	353	2.84	1.86	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	8448	1.99	2.01	342	2.34	1.77	8448	2.29	2.34	342	3.39	1.92	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	7249	1.91	1.92	302	2.18	1.72	7249	2.26	2.36	302	3.25	1.76	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	7428	1.89	1.92	338	2.08	1.75	7428	2.24	2.34	338	3.54	1.93	○
大阪府	守口市	淀川工業高校	商	8336	1.89	1.91	365	2.18	1.73	8336	2.22	2.31	365	3.45	1.88	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	8183	1.89	1.92	357	2.23	1.71	8183	2.31	2.49	357	3.76	1.78	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	8087	1.90	1.93	354	2.19	1.73	8087	2.20	2.25	354	3.44	1.80	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	8330	1.88	1.90	365	2.23	1.72	8330	2.23	2.30	365	3.03	1.97	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	7959	1.91	1.94	347	2.10	1.73	7959	2.23	2.34	347	3.11	1.84	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	8482	1.91	1.94	361	2.42	1.72	8482	2.26	2.36	361	4.34	1.80	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	8385	1.89	1.91	354	2.16	1.72	8385	2.19	2.28	354	3.43	1.85	

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局

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	(日)	(%)	(日)	(%)		
								(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	(日)		
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	準工	8217	0.28	0.32	359	1.30	0.06	245	68.2	134	37.3	×	○
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	8458	0.27	0.33	362	1.25	0.06	261	72.1	167	46.1	×	○
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	6105	0.37	0.41	256	1.19	0.09	234	91.4	173	67.6	×	○
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	6670	0.35	0.41	285	1.55	0.01	222	77.9	165	57.9	×	○
堺市	堺市	少林寺	住	7722	0.22	0.25	324	0.83	0.02	195	60.2	76	23.5	×	○
堺市	堺市	浜寺	住	8465	0.30	0.33	358	1.26	0.07	278	77.7	170	47.5	×	○
堺市	堺市	金岡	住	8412	0.29	0.32	354	1.11	0.06	252	71.2	152	42.9	×	○
堺市	堺市	三宝	住	8627	0.30	0.33	362	1.43	0.06	256	70.7	163	45.0	×	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	8354	0.13	0.15	365	0.56	0.03	87	23.8	26	7.1	×	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	7839	0.21	0.24	332	0.67	0.05	187	56.3	75	22.6	×	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	8083	0.22	0.24	353	0.73	0.06	220	62.3	62	17.6	×	○
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	7756	0.22	0.26	338	0.68	0.02	244	72.2	80	23.7	×	○
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8237	0.24	0.27	359	0.76	0.06	235	65.5	94	26.2	×	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8080	0.29	0.32	353	1.20	0.05	255	72.2	150	42.5	×	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	7911	0.28	0.31	345	0.82	0.09	274	79.4	137	39.7	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	8283	0.28	0.32	362	1.49	0.05	241	66.6	144	39.8	×	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	8193	0.15	0.20	357	0.63	0.04	141	39.5	66	18.5	×	○

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局

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	(日)	(%)	(日)	(%)		
								(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	(日)		
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	8479	0.38	0.50	314	1.21	0.14	300	95.5	246	78.3	×	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	8341	0.29	0.31	358	1.13	0.04	259	72.3	141	39.4	×	
堺市	堺市	阪和深井畑山	他	8635	0.26	0.30	363	0.93	0.07	263	72.5	153	42.1	×	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	8331	0.37	0.31	364	0.88	0.04	277	76.1	159	43.7	×	
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	商	8361	0.29	0.32	353	0.82	0.01	284	80.5	157	44.5	×	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	8448	0.30	0.34	342	1.05	0.08	275	80.4	162	47.4	×	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	7249	0.35	0.44	302	1.14	0.03	258	85.4	204	67.5	×	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	7428	0.34	0.43	338	1.54	0.06	297	87.9	219	64.8	×	○
大阪府	守口市	淀川工業高校	商	8336	0.33	0.40	365	1.31	0.07	298	81.6	203	55.6	×	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	8183	0.42	0.57	357	1.55	0.06	313	87.7	270	75.6	×	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	8087	0.30	0.33	354	1.25	0.06	259	73.2	163	46.0	×	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	8330	0.35	0.40	365	0.87	0.10	335	91.8	235	64.4	×	○
大阪府	高石市	カモドルMBS	住	7959	0.31	0.40	347	1.05	0.07	282	81.3	220	63.4	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	8482	0.36	0.42	361	1.92	0.05	300	83.1	218	60.4	×	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	8385	0.31	0.37	354	1.27	0.07	299	84.5	185	52.3	×	

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/m3を 超えた時間数と その割合		日平均値が 0.10mg/m3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/m3 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/m3 を超えた 日数		環境保全 目標 達成状況	備考
							(日)	(時間)	(時間)	(%)				(日)	(%)		
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	準工	356	8552	0.031	11	0.1	2	0.6	0.442	0.072	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	商	359	8631	0.033	13	0.2	3	0.8	0.421	0.069	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	361	8678	0.031	9	0.1	2	0.6	0.342	0.066	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	338	8248	0.041	29	0.4	3	0.9	0.399	0.085	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	345	8321	0.028	10	0.1	2	0.6	0.337	0.062	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	商	361	8682	0.027	9	0.1	2	0.6	0.347	0.060	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	356	8535	0.035	20	0.2	4	1.1	0.365	0.074	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	361	8673	0.027	11	0.1	2	0.6	0.372	0.060	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	352	8490	0.028	13	0.2	2	0.6	0.317	0.059	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	361	8658	0.034	12	0.1	3	0.8	0.380	0.070	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	351	8406	0.028	10	0.1	2	0.6	0.390	0.063	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	362	8676	0.034	10	0.1	3	0.8	0.376	0.071	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	商	357	8628	0.033	11	0.1	1	0.3	0.379	0.064	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	363	8697	0.031	11	0.1	3	0.8	0.450	0.067	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	344	8311	0.037	20	0.2	4	1.2	0.480	0.072	○	0	○	×	○
堺市	堺市	少林寺	住	362	8629	0.029	10	0.1	2	0.6	0.313	0.062	○	0	○	×	○
堺市	堺市	浜寺	住	358	8610	0.033	13	0.2	3	0.8	0.407	0.074	○	0	○	×	○
堺市	堺市	石津	住	341	8153	0.033	10	0.1	2	0.6	0.376	0.072	○	0	○	×	○
堺市	堺市	金岡	住	362	8644	0.031	13	0.2	2	0.6	0.406	0.067	○	0	○	×	○
堺市	堺市	三宝	住	351	8456	0.035	10	0.1	2	0.6	0.348	0.077	○	0	○	×	○
堺市	堺市	若松台	住	362	8652	0.028	11	0.1	2	0.6	0.338	0.063	○	0	○	×	○
堺市	堺市	登美丘	住	362	8649	0.030	10	0.1	2	0.6	0.351	0.066	○	0	○	×	○
堺市	堺市	桃山台	住	361	8638	0.027	8	0.1	2	0.6	0.278	0.059	○	0	○	×	○
堺市	堺市	深井	住	356	8520	0.032	10	0.1	1	0.3	0.393	0.065	○	0	○	×	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	361	8606	0.029	11	0.1	1	0.3	0.353	0.062	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	野田	住	363	8728	0.026	11	0.1	1	0.3	0.369	0.063	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	千成	準工	365	8748	0.038	16	0.2	4	1.1	0.444	0.079	○	0	○	×	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	362	8648	0.026	11	0.1	2	0.6	0.434	0.064	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	商	360	8675	0.023	10	0.1	1	0.3	0.386	0.058	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	361	8690	0.022	10	0.1	1	0.3	0.419	0.058	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市川園	吹田市川園	住	356	8606	0.026	10	0.1	1	0.3	0.434	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所(府)	準工	362	8645	0.031	12	0.1	3	0.8	0.363	0.068	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	高槻南	住	346	8327	0.027	10	0.1	1	0.3	0.446	0.063	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	351	8404	0.028	5	0.1	1	0.3	0.244	0.060	○	0	○	×	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	362	8643	0.029	13	0.2	3	0.8	0.445	0.066	×	2	×	×	○
大阪府	守口市	守口保健所	商	357	8545	0.025	11	0.1	1	0.3	0.544	0.059	○	0	○	×	○
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	360	8672	0.029	9	0.1	2	0.6	0.404	0.062	○	0	○	×	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	362	8692	0.025	9	0.1	1	0.3	0.415	0.055	○	0	○	×	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	362	8708	0.029	10	0.1	1	0.3	0.375	0.061	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	楠葉	住	361	8631	0.027	10	0.1	1	0.3	0.416	0.059	○	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/m3を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m3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/m3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/m3を超えた日数	環境保全目標達成状況		備考
							(日)	(%)	(日)	(%)					(日)	(%)	
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	364	8695	0.026	10	0.1	1	0.3	0.410	0.060	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	363	8672	0.027	10	0.1	1	0.3	0.412	0.062	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	香里	住	365	8700	0.028	10	0.1	1	0.3	0.406	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	362	8634	0.024	11	0.1	1	0.3	0.441	0.056	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	354	8529	0.030	14	0.2	3	0.8	0.458	0.067	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	水越	他	360	8629	0.031	15	0.2	3	0.8	0.404	0.070	○	0	○	×	○
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	359	8614	0.026	12	0.1	1	0.3	0.402	0.059	○	0	○	×	○
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	361	8642	0.028	13	0.2	1	0.3	0.396	0.065	○	0	○	×	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	361	8637	0.029	11	0.1	2	0.6	0.462	0.062	○	0	○	×	○
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	12	298	0.039	0	0	0	0	0.096	0.083	○	0	○	○	○
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	353	8581	0.026	13	0.2	1	0.3	0.429	0.067	○	0	○	×	○
松原市	松原市	大塚高校	住	302	7575	0.033	14	0.2	2	0.7	0.359	0.072	○	0	○	×	○
大阪府	大東市	大東市役所	住	360	8617	0.028	10	0.1	2	0.6	0.453	0.064	○	0	○	×	○
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	362	8648	0.027	13	0.2	1	0.3	0.378	0.059	○	0	○	×	○
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	359	8584	0.028	10	0.1	1	0.3	0.413	0.067	○	0	○	×	○
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	258	6626	0.031	12	0.2	1	0.4	0.411	0.069	○	0	○	×	○
門真市	門真市	門真市役所	住	336	8033	0.023	10	0.1	1	0.3	0.429	0.059	○	0	○	×	○
門真市	門真市	門真市南	住	364	8714	0.028	9	0.1	1	0.3	0.378	0.063	○	0	○	×	○
大阪府	高石市	高石中学校	住	361	8624	0.028	10	0.1	1	0.3	0.362	0.064	○	0	○	×	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	349	8356	0.030	0	0	1	0.3	0.178	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	361	8643	0.027	10	0.1	2	0.6	0.371	0.061	○	0	○	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	365	8698	0.031	10	0.1	2	0.5	0.399	0.065	○	0	○	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	363	8683	0.028	10	0.1	2	0.6	0.415	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	362	8640	0.024	11	0.1	1	0.3	0.403	0.057	○	0	○	×	○
交野市	交野市	交野市役所	住	348	8381	0.027	10	0.1	1	0.3	0.472	0.062	○	0	○	×	○
大阪府	阪南市	南海団地	住	358	8555	0.026	15	0.2	3	0.8	0.470	0.061	×	2	×	×	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	361	8648	0.025	13	0.2	2	0.6	0.503	0.057	○	0	○	×	○
熊取町	熊取町	熊取町役場	住	354	8535	0.025	10	0.1	0	0	0.268	0.056	○	0	○	×	○
大阪府	岬町	岬町役場(府)	住	342	8175	0.029	0	0	0	0	0.152	0.061	○	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/m3を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m3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/m3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/m3を超えた日数	環境保全目標達成状況		備考
				(日)	(時間)	(mg/m3)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m3)	(mg/m3)	有× 無○	(日)	長期	短期	
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	362	8674	0.034	12	0.1	3	0.8	0.421	0.072	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	商	347	8325	0.031	12	0.1	2	0.6	0.372	0.066	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	363	8687	0.037	16	0.2	3	0.8	0.407	0.076	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	329	7957	0.030	9	0.1	2	0.6	0.370	0.064	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	355	8538	0.040	39	0.5	6	1.7	0.518	0.095	×	2	×	×	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	362	8639	0.028	13	0.2	3	0.8	0.442	0.062	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	351	8423	0.042	14	0.2	4	1.1	0.459	0.079	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	349	8364	0.035	16	0.2	2	0.6	0.381	0.077	○	0	○	×	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	353	8461	0.038	11	0.1	3	0.8	0.363	0.071	○	0	○	×	○
堺市	堺市	堺市役所	商	341	8165	0.035	11	0.1	2	0.6	0.388	0.071	○	0	○	×	○
堺市	堺市	第二阪和	住	362	8647	0.035	11	0.1	3	0.8	0.400	0.076	○	0	○	×	○
堺市	堺市	中環	住	359	8570	0.033	7	0.1	2	0.6	0.264	0.068	○	0	○	×	○
堺市	堺市	湾岸	住	359	8590	0.034	10	0.1	1	0.3	0.316	0.077	○	0	○	×	○
堺市	堺市	常磐浜寺	商	353	8440	0.039	2	0	2	0.6	0.224	0.079	○	0	○	×	○
堺市	堺市	阪和深井畑山	他	354	8501	0.033	10	0.1	1	0.3	0.349	0.068	○	0	○	×	○
堺市	堺市	阪和泉北	他	358	8587	0.033	12	0.1	2	0.6	0.382	0.074	○	0	○	×	○
堺市	堺市	美原丹上	準工	362	8655	0.037	15	0.2	3	0.8	0.412	0.073	○	0	○	×	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	358	8584	0.034	11	0.1	2	0.6	0.358	0.077	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	267	6512	0.028	10	0.2	3	1.1	0.407	0.065	○	0	○	×	○
豊中市	豊中市	千里	商	352	8477	0.030	10	0.1	1	0.3	0.368	0.068	○	0	○	×	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	351	8463	0.030	12	0.1	2	0.6	0.428	0.064	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	364	8708	0.026	10	0.1	1	0.3	0.391	0.056	○	0	○	×	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	362	8626	0.019	10	0.1	1	0.3	0.444	0.042	○	0	○	×	○
大阪府	守口市	淀川工業高校	商	351	8429	0.028	12	0.1	2	0.6	0.478	0.066	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	招提	準工	365	8701	0.030	17	0.2	3	0.8	0.391	0.065	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	中振	工	363	8683	0.034	17	0.2	3	0.8	0.427	0.068	○	0	○	×	○
枚方市	枚方市	長尾	住	363	8662	0.031	15	0.2	2	0.6	0.500	0.067	○	0	○	×	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	322	7720	0.042	10	0.1	2	0.6	0.359	0.078	○	0	○	×	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	344	8278	0.032	16	0.2	3	0.9	0.511	0.067	×	2	×	×	○
大阪府	河内長野市	河内長野市立保健センター分	準工	346	8337	0.034	12	0.1	1	0.3	0.368	0.067	○	0	○	×	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	362	8652	0.036	11	0.1	3	0.8	0.372	0.073	○	0	○	×	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	324	7928	0.046	11	0.1	3	0.9	0.378	0.079	○	0	○	×	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	359	8591	0.034	11	0.1	3	0.8	0.396	0.070	○	0	○	×	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	360	8610	0.032	11	0.1	1	0.3	0.389	0.069	○	0	○	×	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センタ	商	364	8696	0.038	15	0.2	4	1.1	0.462	0.079	○	0	○	×	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	311	7508	0.032	8	0.1	1	0.3	0.336	0.065	○	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0.04ppmを超えた日数		環境保全目標達成状況		備考
								(日)	(%)	(日)	(%)				(日)	(日)	長期	短期	
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	58	準工	364	8683	0.005	0	0	0	0	0.033	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市北区	旧済美小学校	58	商	365	8725	0.004	0	0	0	0	0.024	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	58	住	364	8708	0.005	0	0	0	0	0.034	0.012	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	58	住	363	8678	0.006	0	0	0	0	0.041	0.014	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	58	住	365	8720	0.006	0	0	0	0	0.038	0.014	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	58	商	363	8720	0.005	0	0	0	0	0.028	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	58	住	365	8723	0.006	0	0	0	0	0.028	0.014	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	58	住	363	8699	0.006	0	0	0	0	0.029	0.013	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	58	住	364	8721	0.006	0	0	0	0	0.029	0.014	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	58	住	365	8722	0.005	0	0	0	0	0.035	0.012	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58	住	365	8721	0.005	0	0	0	0	0.028	0.012	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	58	商	365	8718	0.006	0	0	0	0	0.037	0.017	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	58	商	364	8712	0.005	0	0	0	0	0.027	0.011	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	58	住	365	8726	0.005	0	0	0	0	0.027	0.013	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	58	準工	364	8723	0.008	0	0	0	0	0.049	0.019	○	0	○	○	○	
堺市	堺市	少林寺	58	住	364	8677	0.007	0	0	0	0	0.062	0.015	○	0	○	○	○	
堺市	堺市	浜寺	58	住	365	8697	0.007	0	0	0	0	0.066	0.013	○	0	○	○	○	
堺市	堺市	石津	58	住	365	8692	0.008	0	0	0	0	0.092	0.018	○	0	○	○	○	
堺市	堺市	金岡	58	住	363	8669	0.006	0	0	0	0	0.055	0.013	○	0	○	○	○	
堺市	堺市	三宝	58	住	365	8690	0.008	0	0	0	0	0.050	0.018	○	0	○	○	○	
堺市	堺市	若松台	58	住	365	8702	0.005	0	0	0	0	0.033	0.009	○	0	○	○	○	
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	353	8364	0.002	0	0	0	0	0.028	0.005	○	0	○	○	○	*
豊中市	豊中市	野田	58	住	365	8723	0.006	0	0	0	0	0.026	0.013	○	0	○	○	○	
豊中市	豊中市	千成	58	準工	361	8652	0.005	0	0	0	0	0.022	0.010	○	0	○	○	○	
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	59	住	364	8670	0.004	0	0	0	0	0.023	0.009	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市西消防署	58	商	337	8104	0.006	0	0	0	0	0.025	0.010	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	58	住	364	8734	0.005	0	0	0	0	0.024	0.009	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市川園	58	住	359	8601	0.005	0	0	0	0	0.024	0.010	○	0	○	○	○	
高槻市	高槻市	高槻南	59	住	351	8390	0.003	0	0	0	0	0.019	0.005	○	0	○	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	59	住	348	8326	0.002	0	0	0	0	0.019	0.004	○	0	○	○	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	365	8697	0.005	0	0	0	0	0.032	0.009	○	0	○	○	○	
守口市	守口市	第一測定局(金田)	58	住	364	8686	0.005	0	0	0	0	0.025	0.010	○	0	○	○	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	356	8539	0.004	0	0	0	0	0.022	0.008	○	0	○	○	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	363	8682	0.005	0	0	0	0	0.027	0.011	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	楠葉	58	住	360	8611	0.005	0	0	0	0	0.024	0.009	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	58	商	364	8696	0.006	0	0	0	0	0.028	0.011	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	王仁公園	58	未	365	8699	0.005	0	0	0	0	0.025	0.008	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	香里	58	住	365	8700	0.005	0	0	0	0	0.024	0.011	○	0	○	○	○	
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	365	8677	0.005	0	0	0	0	0.023	0.009	○	0	○	○	○	
八尾市	八尾市	八尾保健所	58	商	365	8694	0.006	0	0	0	0	0.031	0.012	○	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)	(%)	(日)	(%)					長期	短期	
八尾市	八尾市	水越	58	他	357	8535	0.005	0	0	0	0	0.030	0.010	○	0	○	○	*
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	59	住	364	8573	0.002	0	0	0	0	0.027	0.005	○	0	○	○	
大阪府	富田林市	富田林市役所	59	商	364	8694	0.005	0	0	0	0	0.031	0.009	○	0	○	○	
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	364	8688	0.004	0	0	0	0	0.025	0.008	○	0	○	○	
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	365	8719	0.004	0	0	0	0	0.025	0.008	○	0	○	○	
柏原市	柏原市	柏原市役所	59	商	301	7511	0.005	0	0	0	0	0.026	0.011	○	0	○	○	
門真市	門真市	門真市役所	58	住	357	8556	0.006	0	0	0	0	0.071	0.011	○	0	○	○	
門真市	門真市	門真市南	58	住	364	8715	0.006	0	0	0	0	0.028	0.011	○	0	○	○	
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	365	8676	0.007	0	0	0	0	0.047	0.014	○	0	○	○	
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	350	8363	0.007	0	0	0	0	0.051	0.014	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	363	8680	0.006	0	0	0	0	0.027	0.012	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	364	8682	0.006	0	0	0	0	0.032	0.012	○	0	○	○	
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	365	8694	0.005	0	0	0	0	0.031	0.010	○	0	○	○	
交野市	交野市	交野市役所	58	住	361	8699	0.004	0	0	0	0	0.024	0.008	○	0	○	○	
熊取町	熊取町	熊取町役場	59	住	359	8647	0.006	0	0	0	0	0.032	0.010	○	0	○	○	
大阪府	岬町	岬町役場(府)	59	住	362	8645	0.004	0	0	0	0	0.027	0.008	○	0	○	○	

*:紫外線吸収法(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)	(時間)					(%)	(日)		
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	58	住	365	8711	0.007	0	0	0	0	0.100	0.013	○	0	○	○	○	
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	58	商	364	8717	0.006	0	0	0	0	0.028	0.013	○	0	○	○	○	
豊中市	豊中市	豊中市役所	58	商	338	8110	0.006	0	0	0	0	0.030	0.018	○	0	○	○	○	
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	344	8251	0.006	0	0	0	0	0.025	0.011	○	0	○	○	○	
高槻市	高槻市	高槻市役所	59	商	361	8594	0.004	0	0	0	0	0.019	0.008	○	0	○	○	○	*
大阪府	守口市	淀川工業高校	58	商	365	8668	0.005	0	0	0	0	0.028	0.010	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	招提	58	準工	359	8573	0.006	0	0	0	0	0.025	0.011	○	0	○	○	○	
枚方市	枚方市	中振	58	工	365	8704	0.005	0	0	0	0	0.023	0.010	○	0	○	○	○	
八尾市	八尾市	太子堂	58	住	362	8461	0.002	0	0	0	0	0.021	0.005	○	0	○	○	○	*
大阪府	松原市	松原北小学校	58	商	365	8696	0.006	0	0	0	0	0.030	0.012	○	0	○	○	○	
大阪府	摂津市	摂津市役所	58	準工	365	8689	0.005	0	0	0	0	0.024	0.010	○	0	○	○	○	
大阪府	高石市	カモドールMBS	58	住	365	8699	0.006	0	0	0	0	0.031	0.011	○	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	364	8686	0.007	0	0	0	0	0.029	0.012	○	0	○	○	○	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	58	商	363	8614	0.002	0	0	0	0	0.022	0.005	○	0	○	○	○	*

*: 紫外線吸収法(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	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10ppmを超えた日数	環境保全目標達成状況		備考
							(回)	(%)	(日)	(%)					(日)	(%)	
大阪府	大阪市東成区	府環境情報センター	準工	363	8627	0.5	0	0	0	0	2.3	1.0	○	0	○	○	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	243	5817	0.4	0	0	0	0	2.2	0.7	○	0	○	○	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	354	8466	0.3	0	0	0	0	1.6	0.6	○	0	○	○	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	355	8524	0.5	0	0	0	0	2.2	0.9	○	0	○	○	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	363	8688	0.5	0	0	0	0	3.0	1.0	○	0	○	○	○
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	299	7181	0.4	0	0	0	0	2.3	0.8	○	0	○	○	○
門真市	門真市	門真市南	住	353	8462	0.5	0	0	0	0	2.5	1.0	○	0	○	○	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	351	8322	0.5	0	0	0	0	2.7	0.9	○	0	○	○	○

(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 10ppmを 超えた日数	環境保全 目標 達成状況		備考
							(回)	(%)	(日)	(%)					長期	短期	
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商住	364	8699	0.9	0	0	0	0	8.1	1.6	○	0	○	○	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	364	8666	0.6	0	0	0	0	3.3	1.1	○	0	○	○	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商住	365	8672	0.9	0	0	0	0	6.4	1.4	○	0	○	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	362	8601	1.1	0	0	0	0	14.7	2.0	○	0	○	○	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	365	8655	1.0	0	0	0	0	3.9	1.7	○	0	○	○	○
堺市	堺市	中環	住	363	8655	0.7	0	0	0	0	6.5	1.3	○	0	○	○	○
堺市	堺市	美原丹上	準工	364	8701	0.6	0	0	0	0	2.5	1.0	○	0	○	○	○
岸和田市	岸和田市	岸和田市役所	商	362	8696	0.5	0	0	0	0	3.1	1.0	○	0	○	○	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	365	8708	0.5	0	0	0	0	2.7	1.0	○	0	○	○	○
豊中市	豊中市	千里	商	365	8709	0.6	0	0	0	0	3.1	1.1	○	0	○	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	360	8607	0.7	0	0	0	0	3.2	1.4	○	0	○	○	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	346	8264	0.8	0	0	0	0	2.8	1.2	○	0	○	○	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	337	8169	0.3	0	0	0	0	1.7	0.7	○	0	○	○	○
大阪府	守口市	淀川工業高校	商	122	2891	0.7	0	0	0	0	2.4	1.1	○	0	○	○	○
枚方市	枚方市	招提	準工	364	8653	0.7	0	0	0	0	3.0	1.2	○	0	○	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	365	8656	0.7	0	0	0	0	5.5	1.2	○	0	○	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	354	8428	0.6	0	0	0	0	2.7	1.1	○	0	○	○	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	360	8661	0.6	0	0	0	0	2.4	0.9	○	0	○	○	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	153	3625	0.6	0	0	0	0	2.3	0.9	○	0	○	○	○
大阪府	高石市	カモードールMBS	住	364	8648	0.8	0	0	0	0	3.9	1.4	○	0	○	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	360	8588	0.6	0	0	0	0	3.7	1.3	○	0	○	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	346	8243	0.7	0	0	0	0	3.8	1.6	○	0	○	○	○