

1 大気汚染物質年間測定結果

(注1) 環境基準達成状況及び指針値の達成状況の欄の－は、有効測定局でないことを示す。

(注2) 掲載順は、一般局・自排局別に所在地の自治体コード順。

(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 大阪市北区 大阪市此花区 大阪市大正区 大阪市淀川区	国設大阪	商	352	8362	0.020	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	5.7	0.044	0	○
		菅北小学校	住	365	8714	0.018	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0	○
		此花区役所	住	364	8701	0.021	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	22	6.0	0.043	0	○
		平尾小学校	住	365	8710	0.020	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	4.1	0.043	0	○
		淀中学校	住	365	8718	0.020	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	3.0	0.040	0	○
大阪市	大阪市淀川区 大阪市生野区 大阪市旭区 大阪市城東区 大阪市住之江区	野中小学校	準工	299	7156	0.016	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○
		勝山中学校	住	365	8710	0.017	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.038	0	○
		大宮中学校	住	365	8715	0.017	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.037	0	○
		聖賢小学校	住	337	8099	0.017	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	0.038	0	○
		清江小学校	住	362	8657	0.019	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.039	0	○
		摂陽中学校	住	329	7994	0.017	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.2	0.037	0	○
大阪市	大阪市西成区 大阪市西区 大阪市住之江区 堺市堺区	今宮中学校	商	358	8566	0.020	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.041	0	○
		九条南小学校	準工	360	8650	0.022	0.088	0	0.0	0	0.0	0	0.0	18	5.0	0.045	0	○
		南港中央公園	準工	365	8707	0.023	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	8.2	0.048	0	○
		少林寺	住	363	8617	0.017	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.035	0	○
		堺市西区	住	364	8638	0.016	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○
堺市	堺市西区 堺市堺区 堺市南区 堺市東区	石津	住	364	8656	0.017	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0.034	0	○
		三宝	住	350	8335	0.020	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.037	0	○
		若松台	住	365	8651	0.008	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	○
		登美丘	住	365	8641	0.011	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
		堺市中区	住	362	8629	0.014	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○
堺市	堺市美原区 堺市北区	美原	住	349	8315	0.014	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○
		金岡南	住	364	8652	0.015	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○
		岸和田市	住	360	8606	0.011	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○
豊中市	豊中市	準工	340	8147	0.015	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	0.037	0	○	
大阪府	池田市 吹田市 吹田市 吹田市 泉大津市	池田市立南畑会館	住	356	8467	0.008	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
		吹田市垂水	商	356	8493	0.016	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.038	0	○
		吹田市北消防署	住	362	8645	0.014	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	○
		吹田市川園	住	364	8644	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.038	0	○
		泉大津市役所	準工	352	8380	0.014	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	○
高槻市	高槻市 高槻市 貝塚市	高槻北	住	354	8411	0.009	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
		庄所	住	363	8638	0.012	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○
		貝塚市消防署	住	314	7486	0.010	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○
		西部コミュニティセンター	住	355	8444	0.017	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.037	0	○
守口市	守口市 守口市 枚方市	第一測定局(金田)	住	364	8566	0.016	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.037	0	○
		第二測定局(大日)	準工	361	8557	0.018	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.037	0	○
		第三測定局(錦)	準工	360	8572	0.018	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.039	0	○
枚方市	枚方市 枚方市 枚方市	楠葉	住	363	8632	0.014	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
		枚方市役所	商	361	8620	0.014	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	○
		王仁公園	未	363	8622	0.012	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○
大阪府	茨木市 茨木市 八尾市 八尾市 大阪府	茨木市役所	商	331	7866	0.014	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
		耳原小学校	住	363	8630	0.010	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○
		八尾保健所	商	361	8556	0.015	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0	○
		水越	他	363	8582	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
大阪府	泉佐野市	住	361	8600	0.011	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○	

(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	富田林市	富田林市役所	商	281	6704	0.009	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	○
	大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	350	8346	0.014	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○
	寝屋川市	寝屋川市	住	356	8503	0.013	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○
	大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	359	8515	0.005	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
大阪府	松原市	大塚高校	住	361	8596	0.017	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	○
大阪府	大東市	大東市役所	住	364	8633	0.013	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0	○
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	352	8352	0.007	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0	○
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	364	8636	0.007	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0	○
大阪府	柏原市	柏原市役所	商	325	7847	0.009	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	○
大阪府	門真市	門真市役所	住	365	8664	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.037	0	○
大阪府	門真市	門真市南	住	365	8662	0.016	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.037	0	○
大阪府	高石市	高石中学校	住	364	8626	0.013	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○
大阪府	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	341	8146	0.019	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.035	0	○
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	316	7596	0.013	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
大阪府	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	363	8618	0.015	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.036	0	○
大阪府	東大阪市	東大阪市六万寺(仮設)	商	352	8381	0.012	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	344	8183	0.009	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○
大阪府	交野市	交野市役所	住	356	8507	0.012	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○
大阪府	阪南市	南海団地	住	364	8582	0.006	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	358	8535	0.015	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	364	8644	0.004	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	○

(1)二酸化窒素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	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
								(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)			
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	365	8711	0.026	0.081	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	7.1	0.046	0	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	商	365	8708	0.028	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	63	17.3	0.051	0	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	360	8642	0.023	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.8	0.041	0	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	365	8712	0.023	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	5.8	0.043	0	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	361	8671	0.025	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	8.3	0.044	0	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	365	8708	0.022	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	3.8	0.042	0	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	362	8670	0.030	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	71	19.6	0.053	0	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	365	8710	0.024	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	7.1	0.044	0	○
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	住	365	8711	0.027	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	10.4	0.048	0	○
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	住	363	8686	0.022	0.081	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	7.2	0.044	0	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	365	8691	0.020	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.037	0	○
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	292	6946	0.022	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	0.037	0	○
堺市	堺市西区	湾岸	住	365	8651	0.024	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	3.8	0.043	0	○
堺市	堺市北区	常磐浜寺	商	365	8662	0.018	0.082	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.036	0	○
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	363	8637	0.018	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.036	0	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	364	8661	0.020	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.037	0	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	365	8658	0.024	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	17	4.7	0.041	0	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	364	8636	0.018	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	350	8391	0.016	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	0.036	0	○
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	322	7714	0.020	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	4.3	0.042	0	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	358	8599	0.019	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.039	0	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	355	8454	0.018	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.035	0	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	320	7599	0.021	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.036	0	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	347	8257	0.023	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	7.5	0.044	0	○
枚方市	枚方市	招提	準工	362	8600	0.021	0.088	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0.041	0	○
枚方市	枚方市	中振	工	362	8630	0.021	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.039	0	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	364	8590	0.018	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.037	0	○
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	346	8284	0.027	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	8.7	0.044	0	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	349	8279	0.012	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	354	8445	0.015	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	363	8626	0.017	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	359	8608	0.012	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	364	8632	0.023	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	4.4	0.042	0	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	316	7532	0.016	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	350	8372	0.022	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	23	6.6	0.042	0	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	364	8622	0.020	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.039	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	352	8362	0.005	0.157	0.025	352	8362	0.025	0.241	0.065	81.0
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	商	365	8714	0.005	0.111	0.021	365	8714	0.023	0.164	0.060	78.7
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	364	8701	0.008	0.185	0.039	364	8701	0.029	0.247	0.079	72.6
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	365	8710	0.005	0.139	0.027	365	8710	0.025	0.200	0.071	78.7
大阪市	大阪市淀川区	淀中学校	住	365	8718	0.005	0.163	0.025	365	8718	0.025	0.224	0.063	80.0
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	299	7156	0.003	0.082	0.015	299	7156	0.018	0.137	0.048	85.9
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	365	8710	0.004	0.109	0.023	365	8710	0.022	0.163	0.058	80.7
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	365	8715	0.005	0.177	0.029	365	8715	0.022	0.227	0.061	77.6
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	337	8099	0.004	0.096	0.022	337	8099	0.022	0.150	0.055	79.5
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	362	8657	0.006	0.153	0.024	362	8657	0.025	0.209	0.062	77.5
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	329	7994	0.005	0.132	0.024	329	7994	0.022	0.177	0.058	77.4
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	358	8566	0.005	0.132	0.025	358	8566	0.024	0.182	0.062	79.9
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	360	8650	0.007	0.163	0.035	360	8650	0.029	0.223	0.074	75.8
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	365	8707	0.009	0.215	0.046	365	8707	0.031	0.277	0.091	72.5
堺市	堺市堺区	少林寺	住	363	8617	0.004	0.151	0.019	363	8617	0.021	0.190	0.053	82.2
堺市	堺市西区	浜寺	住	364	8638	0.003	0.089	0.016	364	8638	0.019	0.151	0.049	84.3
堺市	堺市西区	三津	住	364	8656	0.004	0.114	0.019	364	8656	0.020	0.171	0.053	81.2
堺市	堺市堺区	三宝	住	350	8335	0.005	0.131	0.024	350	8335	0.025	0.180	0.057	79.7
堺市	堺市南区	若松台	住	365	8651	0.001	0.058	0.004	365	8651	0.009	0.095	0.024	91.9
堺市	堺市東区	登美丘	住	365	8641	0.001	0.073	0.009	365	8641	0.012	0.124	0.035	88.7
堺市	堺市中区	深井	住	362	8629	0.002	0.103	0.012	362	8629	0.016	0.147	0.042	87.7
堺市	堺市美原区	美原	住	349	8315	0.003	0.116	0.013	349	8315	0.016	0.147	0.042	84.0
堺市	堺市北区	金岡南	住	364	8652	0.003	0.085	0.014	364	8652	0.017	0.147	0.046	84.5
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	360	8606	0.002	0.101	0.007	360	8606	0.012	0.152	0.033	85.9
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	340	8147	0.004	0.130	0.024	340	8147	0.019	0.178	0.059	77.7
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	356	8467	0.001	0.064	0.006	356	8467	0.009	0.109	0.026	86.4
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	356	8493	0.004	0.125	0.024	356	8493	0.020	0.182	0.059	79.8
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	362	8645	0.004	0.123	0.021	362	8645	0.018	0.173	0.050	77.9
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	364	8644	0.003	0.156	0.022	364	8644	0.019	0.208	0.057	85.1
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	352	8380	0.002	0.106	0.013	352	8380	0.016	0.151	0.044	85.8
高槻市	高槻市	高槻北	住	354	8411	0.003	0.112	0.012	354	8411	0.011	0.152	0.033	77.1
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8638	0.003	0.118	0.017	363	8638	0.015	0.164	0.045	79.9
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	314	7486	0.001	0.085	0.007	314	7486	0.011	0.139	0.033	87.1
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	355	8444	0.005	0.174	0.030	355	8444	0.022	0.228	0.062	77.9
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	364	8566	0.005	0.188	0.031	364	8566	0.021	0.241	0.066	76.3
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	361	8557	0.006	0.186	0.031	361	8557	0.023	0.238	0.065	75.9
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	360	8572	0.006	0.189	0.033	360	8572	0.024	0.240	0.068	74.9
枚方市	枚方市	楠葉	準工	363	8632	0.004	0.120	0.023	363	8632	0.018	0.147	0.051	76.2
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	361	8620	0.003	0.101	0.019	361	8620	0.017	0.143	0.049	82.9
枚方市	枚方市	王仁公園	未	363	8622	0.002	0.077	0.012	363	8622	0.014	0.116	0.039	85.7
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	331	7866	0.004	0.147	0.020	331	7866	0.018	0.199	0.049	80.1
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	363	8630	0.003	0.127	0.013	363	8630	0.012	0.167	0.036	77.2
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	361	8556	0.004	0.133	0.022	361	8556	0.018	0.183	0.057	79.0
八尾市	八尾市	水越	他	363	8582	0.002	0.110	0.011	363	8582	0.012	0.156	0.034	83.6
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	361	8600	0.002	0.098	0.008	361	8600	0.013	0.167	0.034	82.8

(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	富田林市	富田林市役所	商	281	6704	0.001	0.046	0.006	281	6704	0.010	0.086	0.026	85.8
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	350	8346	0.004	0.151	0.021	350	8346	0.018	0.201	0.052	79.2
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	356	8503	0.002	0.079	0.014	356	8503	0.015	0.119	0.042	85.8
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	359	8515	0.001	0.020	0.002	359	8515	0.006	0.060	0.016	90.3
松原市	松原市	大塚高校	住	361	8596	0.004	0.119	0.016	361	8596	0.021	0.176	0.046	80.5
大阪府	大東市	大東市役所	住	364	8633	0.003	0.107	0.023	364	8633	0.016	0.139	0.054	80.7
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	352	8352	0.001	0.039	0.003	352	8352	0.008	0.082	0.021	90.8
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	364	8636	0.001	0.056	0.003	364	8636	0.008	0.094	0.017	89.3
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	325	7847	0.002	0.067	0.010	325	7847	0.011	0.104	0.025	78.9
門真市	門真市	門真市役所	住	365	8664	0.004	0.134	0.026	365	8664	0.021	0.181	0.062	79.3
門真市	門真市	門真市南	住	365	8662	0.005	0.152	0.028	365	8662	0.021	0.201	0.062	76.6
大阪府	高石市	高石中学校	住	364	8626	0.002	0.084	0.012	364	8626	0.016	0.138	0.041	84.8
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	341	8146	0.006	0.140	0.019	341	8146	0.026	0.201	0.052	76.0
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	316	7596	0.003	0.094	0.015	316	7596	0.016	0.145	0.044	83.7
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	363	8618	0.004	0.224	0.026	363	8618	0.019	0.278	0.063	79.5
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺(仮設)	商	352	8381	0.002	0.120	0.016	352	8381	0.014	0.168	0.041	82.8
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	344	8183	0.002	0.055	0.007	344	8183	0.011	0.108	0.030	84.3
交野市	交野市	交野市役所	住	356	8507	0.002	0.070	0.014	356	8507	0.014	0.106	0.039	83.6
大阪府	阪南市	南海団地	住	364	8582	0.001	0.046	0.004	364	8582	0.007	0.089	0.021	90.4
大阪府	島本町	島本町役場	住	358	8535	0.005	0.126	0.023	358	8535	0.020	0.167	0.051	74.9
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	364	8644	0.001	0.039	0.004	364	8644	0.006	0.052	0.014	78.5

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物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	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)	(%)
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	365	8711	0.008	0.135	0.033	365	8711	0.033	0.196	0.074	76.8
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	365	8708	0.013	0.238	0.048	365	8708	0.041	0.305	0.096	68.0
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	360	8642	0.009	0.150	0.026	360	8642	0.032	0.213	0.066	71.2
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	365	8712	0.016	0.252	0.057	365	8712	0.039	0.307	0.097	59.5
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	361	8671	0.019	0.244	0.061	361	8671	0.045	0.299	0.104	56.7
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	365	8708	0.008	0.135	0.035	365	8708	0.030	0.188	0.074	74.3
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	362	8670	0.015	0.185	0.048	362	8670	0.046	0.245	0.090	66.4
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	365	8710	0.017	0.281	0.062	365	8710	0.041	0.324	0.104	57.9
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	住	365	8711	0.018	0.196	0.050	365	8711	0.045	0.270	0.094	60.4
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	住	363	8686	0.014	0.227	0.052	363	8686	0.036	0.288	0.093	62.4
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	365	8691	0.009	0.149	0.030	365	8691	0.028	0.197	0.067	69.5
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	292	6946	0.006	0.140	0.030	292	6946	0.028	0.176	0.065	77.2
堺市	堺市西区	湾岸	住	365	8651	0.009	0.199	0.031	365	8651	0.033	0.268	0.068	73.8
堺市	堺市北区	常盤浜寺	商	365	8662	0.004	0.104	0.021	365	8662	0.022	0.162	0.054	82.4
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	363	8637	0.008	0.132	0.028	363	8637	0.026	0.199	0.061	71.1
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	364	8661	0.011	0.192	0.038	364	8661	0.032	0.237	0.075	64.2
堺市	堺市東区	中環石原	準工	365	8658	0.020	0.344	0.062	365	8658	0.044	0.385	0.104	54.3
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	364	8636	0.009	0.179	0.025	364	8636	0.027	0.222	0.061	67.2
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	350	8391	0.006	0.114	0.027	350	8391	0.023	0.160	0.057	71.2
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	322	7714	0.008	0.179	0.036	322	7714	0.029	0.244	0.072	70.5
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	358	8599	0.012	0.226	0.048	358	8599	0.031	0.287	0.086	60.4
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	355	8454	0.012	0.162	0.038	355	8454	0.030	0.215	0.071	60.5
高槻市	高槻市	緑が丘	住	320	7599	0.013	0.147	0.047	320	7599	0.035	0.190	0.081	61.1
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	347	8257	0.014	0.190	0.045	347	8257	0.037	0.244	0.085	61.6
枚方市	枚方市	招提	準工	362	8600	0.022	0.244	0.067	362	8600	0.043	0.308	0.106	49.3
枚方市	枚方市	中振	工	362	8630	0.015	0.182	0.048	362	8630	0.036	0.237	0.083	59.0
八尾市	八尾市	太子堂	住	364	8590	0.010	0.191	0.038	364	8590	0.028	0.243	0.074	63.5
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	346	8284	0.016	0.181	0.049	346	8284	0.043	0.239	0.093	62.2
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	349	8279	0.006	0.092	0.020	349	8279	0.018	0.129	0.045	65.7
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	354	8445	0.009	0.114	0.024	354	8445	0.024	0.153	0.049	61.2
大阪府	松原市	松原北小学校	商	363	8626	0.008	0.135	0.026	363	8626	0.025	0.192	0.057	69.4
大阪府	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	359	8608	0.019	0.154	0.054	359	8608	0.031	0.180	0.070	38.8
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	364	8632	0.013	0.241	0.046	364	8632	0.036	0.303	0.085	64.9
大阪府	高石市	カモードルMBS	住	316	7532	0.009	0.151	0.029	316	7532	0.025	0.196	0.061	65.0
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	350	8372	0.010	0.192	0.049	350	8372	0.032	0.253	0.089	68.4
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	364	8622	0.011	0.237	0.040	364	8622	0.032	0.296	0.077	64.6

(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)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×無○)	(日)	長期	短期
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	355	8542	0.018	0	0.0	0	0.0	0.081	0.039	○	0	○	○
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	商	363	8702	0.022	0	0.0	0	0.0	0.108	0.050	○	0	○	○
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	362	8676	0.019	0	0.0	0	0.0	0.100	0.042	○	0	○	○
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	363	8688	0.020	0	0.0	0	0.0	0.109	0.047	○	0	○	○
大阪府	大阪市西淀川区	淀中学校	住	363	8699	0.019	1	0.0	0	0.0	0.254	0.044	○	0	○	×
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	297	7130	0.019	0	0.0	0	0.0	0.117	0.045	○	0	○	○
大阪府	大阪市生野区	勝山中学校	住	361	8660	0.021	0	0.0	0	0.0	0.117	0.048	○	0	○	○
大阪府	大阪市旭区	大宮中学校	住	363	8690	0.019	1	0.0	0	0.0	0.315	0.045	○	0	○	×
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	363	8684	0.018	0	0.0	0	0.0	0.175	0.043	○	0	○	○
大阪府	大阪市住之江区	清江小学校	住	363	8689	0.019	0	0.0	0	0.0	0.114	0.046	○	0	○	○
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校	住	362	8666	0.018	0	0.0	0	0.0	0.159	0.042	○	0	○	○
大阪府	大阪市西成区	今宮中学校	商	363	8682	0.021	0	0.0	0	0.0	0.097	0.047	○	0	○	○
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	353	8522	0.026	0	0.0	0	0.0	0.100	0.051	○	0	○	○
大阪府	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	359	8623	0.019	0	0.0	0	0.0	0.137	0.040	○	0	○	○
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	8700	0.019	0	0.0	0	0.0	0.089	0.041	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	少林寺	住	363	8714	0.018	0	0.0	0	0.0	0.097	0.044	○	0	○	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	363	8711	0.019	0	0.0	0	0.0	0.083	0.040	○	0	○	○
堺市	堺市西区	石津	住	361	8680	0.020	0	0.0	0	0.0	0.100	0.047	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	361	8686	0.020	0	0.0	0	0.0	0.090	0.044	○	0	○	○
堺市	堺市南区	若松台	住	363	8712	0.017	0	0.0	0	0.0	0.077	0.037	○	0	○	○
堺市	堺市東区	登美丘	住	362	8696	0.019	0	0.0	0	0.0	0.096	0.040	○	0	○	○
堺市	堺市中区	深井	住	362	8705	0.018	0	0.0	0	0.0	0.077	0.040	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原	住	363	8721	0.019	0	0.0	0	0.0	0.117	0.039	○	0	○	○
堺市	堺市北区	金岡南	住	363	8716	0.018	0	0.0	0	0.0	0.074	0.039	○	0	○	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	362	8664	0.018	0	0.0	0	0.0	0.090	0.039	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	359	8646	0.019	0	0.0	0	0.0	0.099	0.044	○	0	○	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	352	8445	0.019	0	0.0	0	0.0	0.081	0.043	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	350	8408	0.018	0	0.0	0	0.0	0.076	0.040	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	363	8697	0.014	0	0.0	0	0.0	0.074	0.036	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	355	8525	0.017	0	0.0	0	0.0	0.074	0.039	○	0	○	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	358	8598	0.019	0	0.0	0	0.0	0.087	0.043	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	363	8693	0.016	0	0.0	0	0.0	0.097	0.037	○	0	○	○
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8693	0.017	0	0.0	0	0.0	0.138	0.037	○	0	○	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	313	7526	0.017	0	0.0	0	0.0	0.089	0.040	○	0	○	○
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	356	8546	0.016	1	0.0	0	0.0	0.214	0.039	○	0	○	×
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	361	8669	0.022	0	0.0	0	0.0	0.093	0.047	○	0	○	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	360	8672	0.018	0	0.0	0	0.0	0.080	0.044	○	0	○	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	359	8638	0.022	0	0.0	0	0.0	0.106	0.047	○	0	○	○
枚方市	枚方市	楠葉	住	358	8608	0.017	0	0.0	0	0.0	0.081	0.040	○	0	○	○
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	362	8703	0.016	0	0.0	0	0.0	0.089	0.037	○	0	○	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	351	8464	0.015	0	0.0	0	0.0	0.078	0.037	○	0	○	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	361	8651	0.017	0	0.0	0	0.0	0.068	0.040	○	0	○	○
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	363	8702	0.016	0	0.0	0	0.0	0.113	0.039	○	0	○	○
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	361	8639	0.020	0	0.0	0	0.0	0.079	0.042	○	0	○	○
八尾市	八尾市	水越	他	362	8646	0.015	0	0.0	0	0.0	0.137	0.036	○	0	○	○

(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	泉佐野市	佐野中学校	住	362	8664	0.020	0	0.0	0	0.0	0.078	0.043	○	0	○	○
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	329	7909	0.018	0	0.0	0	0.0	0.065	0.037	○	0	○	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	361	8651	0.020	0	0.0	0	0.0	0.070	0.044	○	0	○	○
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	357	8587	0.021	0	0.0	0	0.0	0.071	0.041	○	0	○	○
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	361	8648	0.019	0	0.0	0	0.0	0.083	0.039	○	0	○	○
松原市	松原市	大塚高校	住	361	8688	0.018	0	0.0	0	0.0	0.128	0.041	○	0	○	○
大阪府	大東市	大東市役所	住	361	8651	0.019	0	0.0	0	0.0	0.082	0.043	○	0	○	○
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	359	8617	0.017	0	0.0	0	0.0	0.074	0.037	○	0	○	○
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	362	8655	0.018	0	0.0	0	0.0	0.117	0.039	○	0	○	○
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	308	7558	0.016	0	0.0	0	0.0	0.117	0.036	○	0	○	○
門真市	門真市	門真市役所	住	364	8730	0.021	0	0.0	0	0.0	0.123	0.038	○	0	○	○
門真市	門真市	門真市南	住	365	8731	0.016	0	0.0	0	0.0	0.073	0.036	○	0	○	○
大阪府	高石市	高石中学校	住	362	8661	0.018	0	0.0	0	0.0	0.089	0.044	○	0	○	○
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	365	8713	0.019	0	0.0	0	0.0	0.105	0.044	○	0	○	○
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	360	8657	0.016	0	0.0	0	0.0	0.072	0.036	○	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	325	7768	0.019	0	0.0	0	0.0	0.118	0.042	○	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺(仮設)	商	353	8458	0.020	0	0.0	0	0.0	0.080	0.043	○	0	○	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	362	8663	0.017	0	0.0	0	0.0	0.075	0.039	○	0	○	○
交野市	交野市	交野市役所	住	360	8654	0.014	0	0.0	0	0.0	0.066	0.036	○	0	○	○
大阪府	阪南市	南海団地	住	362	8665	0.016	0	0.0	0	0.0	0.110	0.040	○	0	○	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	361	8669	0.016	0	0.0	0	0.0	0.060	0.038	○	0	○	○
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	357	8566	0.018	0	0.0	0	0.0	0.091	0.037	○	0	○	○

(3)浮遊粒子状物質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	有効 測定 日数	測定時間 (時間)	年平均値 (mg/m ³)	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 (mg/m ³)	日平均値 の 2%除外値 (mg/m ³)	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 (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 (日)	環境基準 達成状況	
							(時間)	(%)	(日)	(%)					長期	短期
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	363	8688	0.024	0	0.0	0	0.0	0.088	0.050	○	0	○	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	285	6912	0.020	1	0.0	0	0.0	0.272	0.048	○	0	○	×
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	363	8699	0.022	0	0.0	0	0.0	0.110	0.050	○	0	○	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	363	8697	0.022	0	0.0	0	0.0	0.104	0.047	○	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	358	8599	0.021	1	0.0	0	0.0	0.234	0.042	○	0	○	×
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	362	8663	0.019	0	0.0	0	0.0	0.168	0.044	○	0	○	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	363	8696	0.023	0	0.0	0	0.0	0.110	0.048	○	0	○	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	361	8666	0.020	0	0.0	0	0.0	0.177	0.044	○	0	○	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	363	8663	0.018	0	0.0	0	0.0	0.078	0.041	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	297	7157	0.018	0	0.0	0	0.0	0.118	0.045	○	0	○	○
堺市	堺市西区	湾岸	住	363	8715	0.021	0	0.0	0	0.0	0.119	0.048	○	0	○	○
堺市	堺市北区	常磐浜寺	商	363	8708	0.018	0	0.0	0	0.0	0.101	0.042	○	0	○	○
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	363	8714	0.018	0	0.0	0	0.0	0.078	0.038	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	357	8608	0.019	0	0.0	0	0.0	0.125	0.041	○	0	○	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	361	8669	0.019	0	0.0	0	0.0	0.080	0.040	○	0	○	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	362	8665	0.023	0	0.0	0	0.0	0.116	0.049	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	356	8548	0.017	0	0.0	0	0.0	0.107	0.044	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	356	8556	0.017	0	0.0	0	0.0	0.076	0.040	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	361	8683	0.018	0	0.0	0	0.0	0.091	0.040	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	362	8682	0.016	0	0.0	0	0.0	0.087	0.036	○	0	○	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	231	5550	0.018	0	0.0	0	0.0	0.069	0.037	○	0	-	-
大阪市	守口市	淀川工科高校	商	329	7881	0.019	0	0.0	0	0.0	0.086	0.040	○	0	○	○
枚方市	枚方市	招提	準工	361	8668	0.017	0	0.0	0	0.0	0.094	0.038	○	0	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	363	8709	0.018	0	0.0	0	0.0	0.113	0.042	○	0	○	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	358	8609	0.018	0	0.0	0	0.0	0.154	0.041	○	0	○	○
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	359	8618	0.018	0	0.0	0	0.0	0.094	0.042	○	0	○	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	362	8665	0.018	0	0.0	0	0.0	0.076	0.041	○	0	○	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	360	8644	0.018	0	0.0	0	0.0	0.072	0.038	○	0	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	362	8670	0.021	0	0.0	0	0.0	0.076	0.043	○	0	○	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	204	5023	0.026	0	0.0	0	0.0	0.149	0.047	○	0	-	-
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	356	8558	0.019	0	0.0	0	0.0	0.078	0.042	○	0	○	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	356	8573	0.018	0	0.0	0	0.0	0.101	0.038	○	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	362	8657	0.016	0	0.0	0	0.0	0.076	0.037	○	0	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	363	8668	0.018	0	0.0	0	0.0	0.088	0.043	○	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	355	8530	12.9	33.0	5	1.4	0	○	○
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	商	363	8702	14.2	34.1	6	1.7	0	○	○
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	361	8697	14.4	33.8	6	1.7	0	○	○
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	360	8660	15.9	36.9	10	2.8	3	×	×
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	297	7138	14.7	33.1	4	1.3	0	○	○
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	350	8503	15.7	36.0	11	3.1	4	×	×
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	363	8701	17.5	39.2	14	3.9	7	×	×
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	8698	15.7	33.7	6	1.7	0	×	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	361	8663	13.6	32.0	3	0.8	0	○	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	362	8709	16.3	37.1	12	3.3	5	×	×
堺市	堺市南区	若松台	住	358	8604	11.5	29.5	0	0.0	0	○	○
堺市	堺市中区	深井	住	357	8606	13.2	36.6	9	2.5	2	○	×
堺市	堺市北区	金岡南	住	363	8719	12.5	29.8	3	0.8	0	○	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	362	8670	11.2	27.1	2	0.6	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	362	8680	14.1	32.3	5	1.4	0	○	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	362	8656	12.3	30.9	1	0.3	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	362	8692	12.4	30.6	2	0.6	0	○	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	360	8630	13.2	31.0	2	0.6	0	○	○
高槻市	高槻市	庄所	住	362	8673	13.1	32.1	2	0.6	0	○	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	311	7484	12.8	29.8	2	0.6	0	○	○
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	359	8617	9.9	23.3	1	0.3	0	○	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	345	8323	12.0	28.8	1	0.3	0	○	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	321	7783	12.8	31.1	2	0.6	0	○	○
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	362	8652	13.1	31.6	3	0.8	0	○	○
大阪府	泉佐野市	泉野中学校	住	362	8671	11.5	27.5	1	0.3	0	○	○
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	357	8552	12.0	28.5	0	0.0	0	○	○
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	357	8586	11.0	29.4	0	0.0	0	○	○
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	361	8637	10.7	27.1	1	0.3	0	○	○
大阪府	大東市	大東市役所	住	358	8576	11.7	28.4	0	0.0	0	○	○
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	360	8642	12.4	28.6	1	0.3	0	○	○
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	362	8652	12.3	29.6	0	0.0	0	○	○
大阪府	高石市	高石中学校	未	358	8608	12.7	30.8	2	0.6	0	○	○
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	361	8666	10.7	27.2	0	0.0	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	362	8688	13.0	30.8	5	1.4	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺(仮設)	商	351	8453	13.5	31.6	5	1.4	0	○	○
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	361	8656	13.4	30.1	2	0.6	0	○	○
大阪府	阪南市	南海団地	住	360	8645	11.4	27.7	0	0.0	0	○	○
大阪府	島本町	島本町役場	住	360	8620	9.9	26.7	0	0.0	0	○	○
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	355	8514	10.5	25.5	0	0.0	0	○	○

(4)微小粒子状物質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	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
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	361	8690	14.7	34.3	7	1.9	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	359	8633	17.6	38.7	13	3.6	6	×	×
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	318	7682	14.4	34.9	5	1.6	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	362	8685	14.6	35.3	8	2.2	1	○	×
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	363	8700	16.6	37.2	13	3.6	6	×	×
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	359	8657	13.7	30.1	1	0.3	0	○	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	363	8718	12.3	28.5	1	0.3	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	362	8695	15.4	35.0	6	1.7	0	×	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	362	8692	10.7	26.8	0	0.0	0	○	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	361	8637	13.5	32.5	2	0.6	0	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	356	8547	14.0	33.3	6	1.7	0	○	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	363	8667	12.7	29.8	1	0.3	0	○	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	349	8375	12.2	28.2	0	0.0	0	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	361	8631	13.9	32.5	2	0.6	0	○	○
大阪府	高石市	カモモデルMBS	住	351	8397	13.9	32.4	3	0.9	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	358	8622	12.6	29.9	1	0.3	0	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	359	8610	14.4	33.1	6	1.7	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	大阪市中央区	国設大阪	商	353	5145	0.031	65	296	0	0	0.117	0.045	×	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	313	4608	0.030	67	291	0	0	0.118	0.044	×	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	5437	0.033	92	376	0	0	0.111	0.048	×	*
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	265	3896	0.035	69	343	0	0	0.113	0.050	×	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	365	5437	0.033	80	387	0	0	0.104	0.048	×	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	293	4336	0.034	77	420	0	0	0.112	0.049	×	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	333	4950	0.032	79	368	0	0	0.107	0.046	×	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	365	5433	0.033	93	490	0	0	0.112	0.049	×	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	363	5382	0.033	102	485	0	0	0.108	0.048	×	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	365	5436	0.031	73	330	0	0	0.099	0.046	×	*
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	258	3798	0.030	57	247	0	0	0.101	0.046	×	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	365	5426	0.033	92	455	0	0	0.103	0.049	×	*
大阪市	大阪市浪速区	難波中学校	住	165	2445	0.037	63	274	0	0	0.105	0.055	×	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	361	5279	0.027	67	258	0	0	0.099	0.043	×	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	365	5437	0.031	78	361	0	0	0.108	0.046	×	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	365	5433	0.036	106	539	0	0	0.111	0.051	×	*
堺市	堺市西区	石津	住	360	5337	0.033	97	421	0	0	0.105	0.049	×	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	365	5438	0.030	65	252	0	0	0.102	0.045	×	*
堺市	堺市南区	若松台	住	363	5398	0.039	130	758	1	1	0.136	0.055	×	*
堺市	堺市東区	登美丘	住	357	5312	0.038	126	732	1	2	0.136	0.054	×	*
堺市	堺市中区	深井	住	365	5427	0.036	114	619	1	1	0.123	0.052	×	*
堺市	堺市美原区	美原	住	365	5439	0.035	113	577	1	1	0.131	0.051	×	*
堺市	堺市北区	金岡南	住	365	5434	0.036	111	577	1	1	0.120	0.051	×	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	365	5407	0.037	115	631	0	0	0.110	0.053	×	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	365	5434	0.033	81	391	0	0	0.116	0.047	×	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	365	5402	0.039	99	521	0	0	0.108	0.052	×	*
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	365	5433	0.036	99	543	0	0	0.111	0.051	×	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	365	5431	0.035	97	524	0	0	0.112	0.051	×	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	365	5413	0.034	91	452	0	0	0.109	0.050	×	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	365	5420	0.035	108	560	0	0	0.117	0.051	×	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	365	5407	0.034	86	454	0	0	0.109	0.050	×	*
高槻市	高槻市	庄所	住	362	5275	0.033	92	458	0	0	0.107	0.048	×	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	306	4517	0.038	85	494	0	0	0.107	0.052	×	*
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	363	5371	0.031	87	395	0	0	0.112	0.047	×	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	365	5396	0.034	99	488	0	0	0.111	0.051	×	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	354	5166	0.028	33	132	0	0	0.081	0.040	×	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	364	5337	0.033	92	447	0	0	0.118	0.049	×	*
枚方市	枚方市	楠葉	住	365	5397	0.034	94	552	1	1	0.120	0.051	×	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	365	5400	0.036	104	552	0	0	0.115	0.051	×	*
枚方市	枚方市	王仁公園	未	365	5412	0.034	85	431	0	0	0.113	0.050	×	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	364	5334	0.030	62	263	0	0	0.097	0.044	×	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	365	5422	0.035	94	471	0	0	0.105	0.050	×	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	365	5403	0.035	104	527	0	0	0.112	0.051	×	*
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	363	5364	0.036	101	505	0	0	0.104	0.050	×	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	365	5406	0.040	136	871	2	3	0.140	0.056	×	*

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
 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 寝屋川市	寝屋川市	寝屋川市役所	商	360	5295	0.035	99	539	0	0	0.116	0.051	×	*
		成田	住	328	4855	0.032	64	301	0	0	0.109	0.046	×	*
		三日市公民館	住	363	5359	0.039	139	811	1	1	0.131	0.056	×	*
		大塚高校	住	360	5341	0.032	73	299	0	0	0.110	0.047	×	*
		大東市役所	住	365	5425	0.037	107	584	0	0	0.118	0.052	×	*
大阪府 柏原市	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	365	5409	0.039	128	762	1	1	0.123	0.054	×	*
		府立修徳学院	未	365	5415	0.037	119	618	1	2	0.126	0.053	×	*
		柏原市役所	商	292	4275	0.031	45	190	0	0	0.106	0.043	×	*
		門真市役所	住	365	5457	0.022	26	83	0	0	0.083	0.034	×	*
大阪府 高石市	門真市	門真市南	住	365	5457	0.023	54	245	0	0	0.107	0.035	×	*
		高石中学校	住	365	5411	0.036	111	593	0	0	0.115	0.052	×	*
		高石消防署高師浜出張所	住	342	5030	0.030	22	74	0	0	0.081	0.042	×	*
		藤井寺市役所	住	321	4718	0.037	119	663	1	1	0.123	0.054	×	*
		道明寺東小学校	住	334	4980	0.033	96	541	1	2	0.126	0.048	×	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	365	5388	0.035	102	525	0	0	0.114	0.050	×	*
		東大阪市六万寺(仮設)	商	356	5257	0.034	97	529	0	0	0.112	0.049	×	*
		泉南市役所	住	365	5424	0.037	99	511	0	0	0.101	0.051	×	*
		交野市役所	住	365	5424	0.034	83	426	0	0	0.116	0.049	×	*
大阪府 交野市	交野市	南海団地	住	362	5326	0.038	87	475	0	0	0.100	0.050	×	*
		島本町役場	住	365	5400	0.031	85	431	0	0	0.110	0.048	×	*
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	365	5402	0.038	98	532	0	0	0.113	0.053	×	*

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
 (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	365	5418	0.032	62	297	0	0	0.098	0.045	×	*	
				365	5418	0.027	43	178	0	0	0.098	0.040	×	*	
				365	5386	0.031	89	421	0	0	0.108	0.047	×	*	

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(6)メタン濃度及び全炭化水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	メタン						全炭化水素					
				測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時における測定日数	6～9時における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時における測定日数	6～9時における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 大阪市 大阪市 堺市 堺市 堺市 堺市 大阪府	大阪府 大阪市 大阪市 大阪市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 大阪府	国設大阪 此花区役所 野中小学校 摂陽中学校 少林寺 浜寺 石津 三宝 金岡南 岸和田中央公園	商 住 準工 住 住 住 住 住 住 住	8525 5826 2251 8616 8508 8510 8506 8603 8513 8426	1.98 2.00 1.98 2.00 1.96 1.96 1.97 1.97 1.95 1.96	2.00 2.03 2.01 2.02 1.99 1.99 1.98 1.98 1.97 1.97	361 247 94 365 365 364 365 364 365 364	2.26 2.45 2.19 2.44 2.21 2.18 2.19 2.27 2.16 2.19	1.83 1.84 1.89 1.77 1.78 1.79 1.78 1.79 1.79 1.81	8525 5826 2251 8616 8508 8510 8506 8603 8513 8426	2.10 2.16 2.11 2.16 2.14 2.14 2.15 2.07 2.15 2.09	2.14 2.20 2.14 2.20 2.17 2.18 2.19 2.09 2.19 2.12	361 247 94 365 365 364 365 364 365 364	2.83 3.02 2.61 3.29 2.86 2.82 2.89 2.79 3.06 2.46	1.90 1.95 1.94 1.85 1.85 1.83 1.83 1.82 1.86 1.83
大阪府 吹田市 大阪府 枚方市 大阪府 大阪府 東大阪市	池田市 吹田市 貝塚市 枚方市 富田林市 寝屋川市 東大阪市	池田市立南畑会館 吹田市北消防署 貝塚市消防署 枚方市役所 富田林市役所 寝屋川市役所 東大阪市西保健センター	住 住 住 商 商 商 商	8254 8511 7333 8514 8373 8447 6822	1.94 1.94 1.95 1.96 1.94 1.97 1.97	1.96 1.95 1.97 1.98 1.96 1.99 2.00	353 361 315 358 362 364 295	2.21 2.12 2.11 2.21 2.11 2.21 2.38	1.81 1.79 1.80 1.79 1.81 1.81 1.78	8254 8511 7333 8514 8373 8447 6822	2.03 2.05 2.07 2.09 2.05 2.13 2.19	2.05 2.07 2.09 2.14 2.08 2.18 2.26	353 361 315 358 362 364 295	2.61 2.44 2.37 2.79 2.47 3.09 3.40	1.85 1.84 1.83 1.86 1.87 1.90 1.88

(7) 非メタン炭化水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	測定時間	年平均値	6～9時における 年平均値	6～9時における 測定日数	6～9時における 3時間平均値		6～9時における 3時間平均値が 0.20ppmCを 超えた日数とその割合		6～9時における 3時間平均値が 0.31ppmCを 超えた日数とその割合		指針 値の 達成 状況
								最高値	最低値	(日)	(%)	(日)	(%)	
								(ppmC)	(ppmC)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	8525	0.12	0.14	361	0.57	0.03	68	18.8	23	6.4	×
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	5826	0.15	0.17	247	0.57	0.03	69	27.9	24	9.7	×
大阪府	大阪市淀川区	野中中学校	準工	2251	0.12	0.14	94	0.41	0.01	17	18.1	4	4.3	×
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校	住	8616	0.16	0.19	365	0.85	0.03	109	29.9	51	14.0	×
堺市	堺市堺区	少林寺	住	8508	0.17	0.18	365	0.66	0.02	128	35.1	43	11.8	×
堺市	堺市西区	浜寺	住	8510	0.18	0.19	364	0.67	0.03	136	37.4	51	14.0	×
堺市	堺市西区	石津	住	8506	0.19	0.20	365	0.70	0.02	147	40.3	50	13.7	×
堺市	堺市堺区	三宝	住	8603	0.10	0.10	364	0.52	0.02	41	11.3	8	2.2	×
堺市	堺市北区	金岡南	住	8513	0.20	0.22	365	0.90	0.03	169	46.3	66	18.1	×
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	8426	0.13	0.15	364	0.37	0.02	73	20.1	10	2.7	×
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	8254	0.09	0.10	353	0.40	0.01	24	6.8	3	0.8	×
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	8511	0.11	0.12	361	0.37	0.00	43	11.9	4	1.1	×
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	7333	0.12	0.13	315	0.29	0.01	35	11.1	0	0.0	○
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	8514	0.13	0.16	358	0.62	0.00	87	24.3	38	10.6	×
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8373	0.11	0.12	362	0.42	0.02	27	7.5	2	0.6	×
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8447	0.16	0.19	364	0.91	0.01	127	34.9	58	15.9	×
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	6822	0.22	0.26	295	1.02	0.03	149	50.5	82	27.8	×

(8) 二酸化硫黄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	271	6464	0.002	0	0.0	0	0.0	0.016	0.005	○	0	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	318	7732	0.002	0	0.0	0	0.0	0.031	0.006	○	0	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	365	8658	0.003	0	0.0	0	0.0	0.025	0.006	○	0	○	*
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	299	7165	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.008	○	0	○	
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	365	8722	0.006	0	0.0	0	0.0	0.028	0.012	○	0	○	
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	365	8725	0.006	0	0.0	0	0.0	0.030	0.013	○	0	○	
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	8720	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.008	○	0	○	
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	365	8722	0.006	0	0.0	0	0.0	0.031	0.014	○	0	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	364	8709	0.006	0	0.0	0	0.0	0.029	0.013	○	0	○	
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	276	6652	0.005	0	0.0	0	0.0	0.029	0.011	○	0	○	
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	360	8562	0.004	0	0.0	0	0.0	0.029	0.009	○	0	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	351	8340	0.003	0	0.0	0	0.0	0.059	0.008	○	0	○	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	365	8722	0.005	0	0.0	0	0.0	0.059	0.011	○	0	○	
堺市	堺市西区	石津	住	365	8717	0.007	1	0.0	0	0.0	0.149	0.017	○	0	○	×
堺市	堺市堺区	三宝	住	365	8724	0.006	0	0.0	0	0.0	0.063	0.013	○	0	○	
堺市	堺市南区	若松台	住	365	8721	0.003	0	0.0	0	0.0	0.019	0.007	○	0	○	
堺市	堺市北区	金岡南	住	365	8723	0.005	0	0.0	0	0.0	0.041	0.011	○	0	○	
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	364	8651	0.002	0	0.0	0	0.0	0.034	0.004	○	0	○	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	364	8719	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.007	○	0	○	
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	364	8662	0.002	0	0.0	0	0.0	0.013	0.004	○	0	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	363	8703	0.005	0	0.0	0	0.0	0.018	0.009	○	0	○	
高槻市	高槻市	高槻北	住	363	8589	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.003	○	0	○	*
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8589	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	364	8693	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	358	8538	0.003	0	0.0	0	0.0	0.019	0.007	○	0	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	361	8646	0.005	0	0.0	0	0.0	0.020	0.010	○	0	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	363	8634	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	未	364	8636	0.000	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	356	8443	0.002	0	0.0	0	0.0	0.011	0.004	○	0	○	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	363	8703	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.007	○	0	○	
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	364	8612	0.002	0	0.0	0	0.0	0.029	0.004	○	0	○	*
八尾市	八尾市	水越	その他	355	8403	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.003	○	0	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	363	8640	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.003	○	0	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	339	8299	0.003	0	0.0	0	0.0	0.011	0.006	○	0	○	
門真市	門真市	門真市役所	住	364	8668	0.004	0	0.0	0	0.0	0.014	0.009	○	0	○	*
門真市	門真市	門真市南	住	365	8690	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.004	○	0	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	365	8651	0.002	0	0.0	0	0.0	0.041	0.005	○	0	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	365	8714	0.006	0	0.0	0	0.0	0.035	0.013	○	0	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	364	8693	0.005	0	0.0	0	0.0	0.020	0.010	○	0	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺(仮設)	商	354	8457	0.005	0	0.0	0	0.0	0.017	0.009	○	0	○	*
交野市	交野市	交野市役所	住	360	8699	0.003	0	0.0	0	0.0	0.014	0.007	○	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

(8) 二氧化硫黄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	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)	(時間)	(ppm)	(時間)				(%)	(日)		(%)
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	364	8701	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.012	○	0	○	○	
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	365	8720	0.005	0	0.0	0	0.0	0.028	0.011	○	0	○	○	
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	362	8702	0.003	0	0.0	0	0.0	0.015	0.006	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	363	8674	0.002	0	0.0	0	0.0	0.023	0.007	○	0	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	362	8589	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.003	○	0	○	○	*
枚方市	枚方市	中振	工	348	8310	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0	○	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	363	8636	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.003	○	0	○	○	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	363	8622	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.005	○	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

(9)一酸化炭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	8時間平均値が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	環境基準達成状況	
				(日)	(時間)	(ppm)	(回)	(%)	(日)	(%)					(ppm)	(ppm)
大阪府 寝屋川市 門真市	大阪府中央区 寝屋川市 門真市	国設大阪 成田 門真市南	商 住 住	361	8629	0.3	0	0.0	0	0.0	1.5	0.6	○	0	○	○
				361	8612	0.3	0	0.0	1.5	0.5	○	0	○			
				365	8694	0.3	0	0.0	2.5	0.6	○	0	○			

