

# 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建制順。



(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	備考
								(日)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)				
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	360	8551	0.020	0.089	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0.040	0	○	*
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	商	353	8573	0.019	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.039	0	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	363	8702	0.021	0.100	0	0.0	2	0.0	0	0.0	13	3.6	0.042	0	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	365	8698	0.020	0.098	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0.042	0	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	8705	0.020	0.099	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.038	0	○	*
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	8710	0.017	0.095	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.035	0	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	365	8705	0.018	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	344	8246	0.018	0.088	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.5	0.039	0	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	8708	0.017	0.081	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	364	8697	0.020	0.098	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.7	0.040	0	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	365	8701	0.020	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0.040	0	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	362	8690	0.021	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0.041	0	○	*
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	365	8702	0.023	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	5.2	0.045	0	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	365	8715	0.024	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	6.8	0.049	0	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	365	8653	0.019	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0.041	0	○	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	364	8649	0.015	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.032	0	○	*
堺市	堺市西区	石津	住	363	8646	0.018	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0	○	*
堺市	堺市北区	金岡	住	363	8645	0.014	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	358	8581	0.019	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.037	0	○	*
堺市	堺市南区	若松台	住	364	8650	0.009	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○	*
堺市	堺市東区	登美丘	住	365	8646	0.012	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○	*
堺市	堺市中区	深井	住	364	8662	0.015	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	○	*
堺市	堺市美原区	美原	住	364	8663	0.015	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	361	8569	0.012	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	358	8546	0.016	0.089	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	351	8356	0.008	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	○	*
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	361	8618	0.017	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	362	8633	0.013	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	360	8594	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	356	8451	0.014	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.034	0	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	360	8608	0.009	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○	*
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8631	0.013	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	363	8621	0.010	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	商	363	8621	0.016	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	361	8560	0.017	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.033	0	○	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	360	8556	0.019	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.036	0	○	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	363	8649	0.016	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.037	0	○	*
枚方市	枚方市	楠葉	住	358	8567	0.015	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	361	8608	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	未	363	8620	0.012	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	362	8593	0.015	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	364	8642	0.010	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	364	8611	0.016	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.033	0	○	*
八尾市	八尾市	水越	他	362	8606	0.010	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○	*
大阪府	泉佐野市	泉野中学校	住	362	8578	0.011	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○	*

注) 備考の\*は化学発光法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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	備考
								(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)				
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	361	8511	0.009	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○	*
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	362	8553	0.015	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	○	*
大阪府	寝屋川市	成田	住	363	8653	0.013	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○	*
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	362	8549	0.007	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0	○	*
大阪市	松原市	大塚高校	住	361	8614	0.019	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.036	0	○	*
大阪府	大東市	大東市役所	住	363	8616	0.013	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	○	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	364	8624	0.008	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0	○	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	362	8598	0.008	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0	○	*
大阪府	柏原市	柏原市役所	未	349	8373	0.011	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○	*
門真市	門真市	門真市役所	住	365	8670	0.016	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.036	0	○	*
門真市	門真市	門真市南	住	349	8291	0.019	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.9	0.041	0	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	363	8618	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	362	8612	0.020	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.038	0	○	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	361	8502	0.015	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	364	8628	0.016	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.034	0	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	355	8433	0.013	0.104	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0	○	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	364	8621	0.010	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○	*
交野市	交野市	交野市役所	住	358	8624	0.013	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○	*
大阪府	阪南市	南海団地	住	340	8168	0.007	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○	*
大阪府	島本町	島本町役場	住	359	8539	0.017	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.032	0	○	*
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	363	8596	0.005	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0	○	*

注) 備考の\*は化学発光法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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	備考
								(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)				
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	365	8710	0.026	0.089	0	0.0	0	0.0	1	0.3	21	5.8	0.044	0	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	363	8692	0.027	0.100	0	0.0	2	0.0	1	0.3	39	10.7	0.047	0	○	*
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	362	8662	0.026	0.103	0	0.0	1	0.0	0	0.0	15	4.1	0.043	0	○	*
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	365	8713	0.025	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	32	8.8	0.046	0	○	*
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	364	8701	0.026	0.084	0	0.0	0	0.0	0	0.0	28	7.7	0.046	0	○	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	365	8712	0.025	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	24	6.6	0.045	0	○	*
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	365	8707	0.033	0.102	0	0.0	1	0.0	3	0.8	82	22.5	0.058	0	○	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	365	8714	0.026	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	29	7.9	0.046	0	○	*
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	住	365	8715	0.029	0.100	0	0.0	1	0.0	2	0.5	51	14.0	0.053	0	○	*
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	住	365	8711	0.024	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	4.4	0.042	0	○	*
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	365	8707	0.021	0.081	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.7	0.040	0	○	*
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	353	8447	0.022	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.8	0.041	0	○	*
堺市	堺市西区	湾岸	住	341	8112	0.025	0.105	0	0.0	1	0.0	0	0.0	12	3.5	0.041	0	○	*
堺市	堺市北区	常盤浜寺	商	364	8650	0.019	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.036	0	○	*
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	364	8643	0.019	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0	○	*
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	365	8670	0.022	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.039	0	○	*
堺市	堺市東区	中環石原	準工	357	8525	0.027	0.087	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	10.6	0.045	0	○	*
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	363	8617	0.020	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.037	0	○	*
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	358	8570	0.017	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○	*
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	354	8468	0.021	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.3	0.040	0	○	*
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	347	8298	0.019	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	360	8548	0.022	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○	*
高槻市	高槻市	緑が丘	住	363	8642	0.024	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.038	0	○	*
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	362	8577	0.025	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	24	6.6	0.043	0	○	*
枚方市	枚方市	招提	準工	360	8556	0.021	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	2.5	0.040	0	○	*
枚方市	枚方市	中振	工	362	8636	0.023	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	3.0	0.040	0	○	*
八尾市	八尾市	太子堂	住	281	6663	0.020	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.8	0.040	0	○	*
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	363	8593	0.029	0.094	0	0.0	0	0.0	1	0.3	54	14.9	0.049	0	○	*
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	364	8629	0.014	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○	*
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	363	8592	0.015	0.059	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	364	8590	0.019	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.034	0	○	*
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	342	8118	0.023	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.5	0.038	0	○	*
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	364	8615	0.025	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	3.8	0.044	0	○	*
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	364	8598	0.018	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	361	8610	0.022	0.076	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	3.6	0.041	0	○	*
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	364	8619	0.020	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.036	0	○	*

注) 備考の\*は化学発光法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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 <sub>2</sub> )					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NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )
				(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	準工	360	8551	0.004	0.102	0.018	360	8551	0.024	0.154	0.060	81.9	*
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	商	353	8573	0.005	0.113	0.019	353	8573	0.023	0.155	0.055	80.5	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	363	8702	0.009	0.163	0.034	363	8702	0.030	0.217	0.077	70.2	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	365	8698	0.005	0.134	0.026	365	8698	0.025	0.202	0.067	79.1	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	8705	0.005	0.111	0.019	365	8705	0.024	0.167	0.055	80.1	*
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	8710	0.003	0.120	0.013	365	8710	0.020	0.183	0.048	82.7	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	365	8705	0.004	0.110	0.019	365	8705	0.021	0.153	0.058	83.3	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	344	8246	0.004	0.100	0.019	344	8246	0.023	0.149	0.052	80.6	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	8708	0.004	0.109	0.016	365	8708	0.021	0.155	0.054	80.0	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	364	8697	0.005	0.170	0.023	364	8697	0.025	0.239	0.059	78.2	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	365	8701	0.006	0.123	0.026	365	8701	0.026	0.180	0.065	76.8	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	362	8690	0.005	0.121	0.022	362	8690	0.026	0.174	0.061	80.2	*
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	365	8702	0.007	0.160	0.032	365	8702	0.031	0.218	0.074	76.1	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	365	8715	0.008	0.223	0.042	365	8715	0.032	0.291	0.088	74.4	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	365	8653	0.004	0.147	0.018	365	8653	0.023	0.217	0.056	83.4	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	364	8649	0.003	0.117	0.014	364	8649	0.018	0.180	0.046	83.6	*
堺市	堺市西区	石津	住	363	8646	0.004	0.133	0.018	363	8646	0.022	0.194	0.051	80.5	*
堺市	堺市北区	金岡	住	363	8645	0.002	0.109	0.012	363	8645	0.016	0.144	0.042	85.8	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	358	8581	0.006	0.174	0.021	358	8581	0.025	0.240	0.058	76.1	*
堺市	堺市南区	若松台	住	364	8650	0.001	0.037	0.004	364	8650	0.010	0.074	0.024	91.4	*
堺市	堺市東区	登美丘	住	365	8646	0.002	0.056	0.008	365	8646	0.013	0.112	0.032	88.8	*
堺市	堺市中区	深井	住	364	8662	0.002	0.107	0.012	364	8662	0.017	0.145	0.043	86.9	*
堺市	堺市美原区	美原	住	364	8663	0.003	0.100	0.012	364	8663	0.018	0.139	0.039	83.2	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	361	8569	0.002	0.069	0.008	361	8569	0.014	0.118	0.035	85.6	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	358	8546	0.005	0.116	0.019	358	8546	0.020	0.164	0.049	76.0	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	351	8356	0.001	0.046	0.005	351	8356	0.009	0.082	0.025	87.5	*
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	361	8618	0.003	0.097	0.013	361	8618	0.020	0.151	0.048	83.9	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	362	8633	0.004	0.122	0.017	362	8633	0.017	0.175	0.041	75.8	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	360	8594	0.003	0.109	0.016	360	8594	0.019	0.154	0.049	82.4	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	356	8451	0.003	0.108	0.013	356	8451	0.017	0.161	0.045	82.1	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	360	8608	0.003	0.087	0.010	360	8608	0.012	0.134	0.030	77.7	*
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8631	0.003	0.100	0.015	363	8631	0.016	0.142	0.040	80.2	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	363	8621	0.001	0.072	0.006	363	8621	0.012	0.117	0.031	88.7	*
大阪府	守口市	守口保健所	商	363	8621	0.004	0.146	0.019	363	8621	0.020	0.197	0.054	80.0	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	361	8560	0.005	0.160	0.018	361	8560	0.021	0.206	0.050	78.2	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	360	8556	0.006	0.161	0.024	360	8556	0.025	0.211	0.058	76.5	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	363	8649	0.007	0.208	0.026	363	8649	0.023	0.264	0.061	70.9	*
枚方市	枚方市	楠葉	住	358	8567	0.004	0.094	0.018	358	8567	0.019	0.124	0.048	77.8	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	361	8608	0.003	0.105	0.012	361	8608	0.017	0.144	0.040	84.3	*
枚方市	枚方市	王仁公園	未	363	8620	0.002	0.098	0.010	363	8620	0.015	0.140	0.035	84.5	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	362	8593	0.004	0.151	0.018	362	8593	0.019	0.182	0.045	80.4	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	364	8642	0.003	0.107	0.014	364	8642	0.013	0.146	0.036	77.5	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	364	8611	0.004	0.117	0.020	364	8611	0.019	0.168	0.055	80.3	*
八尾市	八尾市	水越	住	362	8606	0.002	0.103	0.011	362	8606	0.013	0.147	0.034	82.0	*
大阪府	泉佐野市	泉佐野中学校	他	362	8578	0.002	0.083	0.009	362	8578	0.013	0.138	0.039	86.2	*

注)備考の\*は化学発光法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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 <sub>2</sub> )					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NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
大阪府 大阪府 寝屋川市 大阪府 松原市	富田林市	富田林市役所	商	361	8511	0.001	0.038	0.005	361	8511	0.010	0.072	0.025	88.1	*
	寝屋川市	寝屋川市役所	商	362	8553	0.004	0.126	0.016	362	8553	0.019	0.176	0.048	80.1	*
	寝屋川市	成田	住	363	8653	0.002	0.069	0.010	363	8653	0.015	0.118	0.037	86.9	*
	河内長野市	三日市公民館	住	362	8549	0.001	0.024	0.003	362	8549	0.007	0.052	0.019	88.5	*
	松原市	大塚高校	住	361	8614	0.006	0.116	0.022	361	8614	0.025	0.167	0.054	77.5	*
大阪府	大東市	大東市役所	住	363	8616	0.003	0.104	0.016	363	8616	0.016	0.139	0.044	82.5	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	364	8624	0.001	0.028	0.004	364	8624	0.008	0.068	0.023	92.1	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	362	8598	0.001	0.077	0.004	362	8598	0.009	0.128	0.021	89.4	*
大阪府	柏原市	柏原市役所	商	349	8373	0.002	0.101	0.010	349	8373	0.013	0.150	0.032	84.5	*
大阪府	門真市	門真市役所	住	365	8670	0.004	0.138	0.016	365	8670	0.021	0.189	0.050	79.2	*
大阪府	門真市	門真市南	住	349	8291	0.005	0.206	0.021	349	8291	0.024	0.259	0.060	78.9	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	363	8618	0.002	0.088	0.010	363	8618	0.016	0.149	0.040	85.2	*
大阪府	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	362	8612	0.006	0.129	0.018	362	8612	0.026	0.205	0.051	77.1	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	361	8502	0.003	0.091	0.012	361	8502	0.018	0.145	0.041	83.6	*
大阪府	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	364	8628	0.003	0.131	0.019	364	8628	0.019	0.197	0.052	81.8	*
大阪府	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	355	8433	0.003	0.338	0.024	355	8433	0.016	0.442	0.056	78.8	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	364	8621	0.002	0.065	0.009	364	8621	0.013	0.117	0.033	80.3	*
大阪府	交野市	交野市役所	住	358	8624	0.002	0.078	0.011	358	8624	0.015	0.109	0.036	83.7	*
大阪府	阪南市	南海団地	住	340	8168	0.001	0.053	0.004	340	8168	0.008	0.104	0.024	88.6	*
大阪府	島本町	島本町役場	住	359	8539	0.007	0.112	0.023	359	8539	0.024	0.152	0.052	71.7	*
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	363	8596	0.001	0.052	0.004	363	8596	0.005	0.070	0.014	84.6	*

注) 備考の\*は化学発光法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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 <sub>2</sub> )					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NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )
				(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	8710	0.012	0.159	0.032	365	8710	0.038	0.191	0.069	68.9	*
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	商	363	8692	0.016	0.181	0.041	363	8692	0.043	0.255	0.084	63.0	*
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	362	8662	0.015	0.154	0.037	362	8662	0.041	0.210	0.077	63.1	*
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	365	8713	0.019	0.302	0.065	365	8713	0.045	0.336	0.107	56.8	*
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	364	8701	0.022	0.241	0.051	364	8701	0.047	0.295	0.093	53.9	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	365	8712	0.011	0.152	0.036	365	8712	0.036	0.212	0.076	68.2	*
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	365	8707	0.018	0.194	0.045	365	8707	0.051	0.256	0.093	64.0	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	365	8714	0.020	0.270	0.053	365	8714	0.046	0.320	0.096	56.5	*
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	住	365	8715	0.024	0.239	0.058	365	8715	0.053	0.298	0.103	55.1	*
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	住	365	8711	0.015	0.209	0.046	365	8711	0.039	0.269	0.086	61.2	*
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	365	8707	0.010	0.177	0.033	365	8707	0.031	0.241	0.070	68.1	*
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	353	8447	0.007	0.194	0.022	353	8447	0.028	0.252	0.060	77.0	*
堺市	堺市西区	湾岸	住	341	8112	0.008	0.189	0.031	341	8112	0.033	0.259	0.067	75.0	*
堺市	堺市北区	常磐浜寺	商	364	8650	0.005	0.123	0.018	364	8650	0.023	0.170	0.051	80.5	*
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	364	8643	0.008	0.174	0.028	364	8643	0.027	0.218	0.062	70.4	*
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	365	8670	0.013	0.215	0.037	365	8670	0.035	0.254	0.073	62.4	*
堺市	堺市東区	中環石原	準工	357	8525	0.027	0.288	0.069	357	8525	0.055	0.338	0.109	49.6	*
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	363	8617	0.011	0.165	0.027	363	8617	0.031	0.223	0.060	64.7	*
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	358	8570	0.009	0.125	0.022	358	8570	0.026	0.144	0.055	64.4	*
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	354	8468	0.011	0.186	0.035	354	8468	0.032	0.250	0.069	64.6	*
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	347	8298	0.013	0.179	0.044	347	8298	0.032	0.228	0.077	58.2	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	360	8548	0.018	0.192	0.046	360	8548	0.040	0.236	0.083	55.5	*
高槻市	高槻市	緑が丘	住	363	8642	0.018	0.151	0.048	363	8642	0.042	0.200	0.083	57.4	*
大阪府	守口市	淀川工科高校	住	362	8577	0.017	0.181	0.044	362	8577	0.042	0.237	0.085	58.9	*
枚方市	枚方市	招提	準工	360	8556	0.028	0.260	0.070	360	8556	0.049	0.314	0.104	43.2	*
枚方市	枚方市	中振	工	362	8636	0.019	0.189	0.052	362	8636	0.042	0.239	0.087	54.9	*
八尾市	八尾市	太子堂	住	281	6663	0.015	0.419	0.059	281	6663	0.035	0.505	0.095	57.6	*
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	363	8593	0.022	0.240	0.061	363	8593	0.051	0.309	0.105	57.1	*
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	364	8629	0.008	0.152	0.024	364	8629	0.022	0.203	0.050	62.2	*
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	363	8592	0.009	0.093	0.020	363	8592	0.025	0.136	0.044	62.4	*
大阪府	松原市	松原北小学校	商	364	8590	0.008	0.138	0.026	364	8590	0.027	0.187	0.059	69.4	*
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	342	8118	0.025	0.293	0.062	342	8118	0.048	0.349	0.097	48.2	*
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	364	8615	0.015	0.197	0.043	364	8615	0.040	0.258	0.080	61.9	*
大阪府	高石市	カモードールMBS	住	364	8598	0.011	0.153	0.032	364	8598	0.029	0.193	0.066	62.0	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	361	8610	0.011	0.186	0.043	361	8610	0.033	0.256	0.083	67.5	*
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	364	8619	0.013	0.242	0.039	364	8617	0.033	0.322	0.073	61.7	*

注) 備考の\*は化学発光法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定



## (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 <sup>3</sup> を 超えた時間数と その割合		日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日数	環境基準 達成状況	
							(日)	(時間)	(mg/m <sup>3</sup> )	(時間)					(%)	(日)
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	360	8615	0.023	0	0.0	0	0.0	0.087	0.052	○	0	○	○
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	商	311	7638	0.024	0	0.0	0	0.0	0.102	0.054	○	0	○	○
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	361	8677	0.020	0	0.0	0	0.0	0.108	0.049	○	0	○	○
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	362	8646	0.025	0	0.0	0	0.0	0.179	0.060	○	0	○	○
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	358	8620	0.017	0	0.0	0	0.0	0.104	0.045	○	0	○	○
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	351	8457	0.018	0	0.0	0	0.0	0.115	0.043	○	0	○	○
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	358	8580	0.024	0	0.0	0	0.0	0.134	0.053	○	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	363	8684	0.020	0	0.0	0	0.0	0.097	0.048	○	0	○	○
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	318	7649	0.019	0	0.0	0	0.0	0.112	0.049	○	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	363	8688	0.022	0	0.0	0	0.0	0.097	0.050	○	0	○	○
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	362	8681	0.020	0	0.0	0	0.0	0.085	0.045	○	0	○	○
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	360	8669	0.023	0	0.0	0	0.0	0.143	0.052	○	0	○	○
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	353	8462	0.026	0	0.0	0	0.0	0.141	0.054	○	0	○	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	360	8660	0.025	0	0.0	0	0.0	0.093	0.056	○	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	356	8542	0.030	0	0.0	0	0.0	0.099	0.062	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	少林寺	住	363	8703	0.020	0	0.0	0	0.0	0.097	0.048	○	0	○	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	359	8651	0.022	1	0.0	0	0.0	0.207	0.046	○	0	○	×
堺市	堺市西区	浜津	住	324	7855	0.023	0	0.0	0	0.0	0.121	0.055	○	0	○	○
堺市	堺市北区	金岡	住	363	8704	0.021	0	0.0	0	0.0	0.103	0.047	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	361	8688	0.028	0	0.0	0	0.0	0.101	0.061	○	0	○	○
堺市	堺市南区	若松台	住	363	8714	0.019	0	0.0	0	0.0	0.148	0.046	○	0	○	○
堺市	堺市東区	登美丘	住	363	8715	0.020	0	0.0	0	0.0	0.093	0.049	○	0	○	○
堺市	堺市中区	深井	住	362	8709	0.020	0	0.0	0	0.0	0.095	0.048	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原	住	363	8716	0.021	0	0.0	0	0.0	0.166	0.048	○	0	○	○
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	363	8669	0.022	0	0.0	0	0.0	0.108	0.050	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	355	8576	0.019	0	0.0	0	0.0	0.095	0.045	○	0	○	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	362	8672	0.020	0	0.0	0	0.0	0.092	0.049	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	365	8722	0.014	0	0.0	0	0.0	0.080	0.040	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	355	8517	0.014	0	0.0	0	0.0	0.085	0.041	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	359	8613	0.014	0	0.0	0	0.0	0.084	0.039	○	0	○	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	358	8625	0.022	0	0.0	0	0.0	0.100	0.055	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	361	8640	0.018	0	0.0	0	0.0	0.127	0.046	○	0	○	○
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8697	0.021	0	0.0	0	0.0	0.191	0.046	○	0	○	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	359	8626	0.020	0	0.0	0	0.0	0.092	0.042	○	0	○	○
大阪府	守口市	守口保健所	商	362	8668	0.019	0	0.0	0	0.0	0.089	0.047	○	0	○	○
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	355	8598	0.022	0	0.0	0	0.0	0.146	0.053	○	0	○	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	362	8697	0.016	0	0.0	0	0.0	0.098	0.041	○	0	○	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	357	8648	0.020	0	0.0	0	0.0	0.098	0.046	○	0	○	○
枚方市	枚方市	楠葉	住	359	8651	0.020	0	0.0	0	0.0	0.101	0.045	○	0	○	○
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	330	8006	0.019	0	0.0	0	0.0	0.149	0.041	○	0	○	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	362	8695	0.017	0	0.0	0	0.0	0.099	0.042	○	0	○	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	363	8667	0.018	0	0.0	0	0.0	0.081	0.040	○	0	○	○
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	363	8698	0.017	0	0.0	0	0.0	0.115	0.043	○	0	○	○
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	363	8661	0.022	0	0.0	0	0.0	0.108	0.046	○	0	○	○
八尾市	八尾市	水越	他	363	8666	0.018	1	0.0	0	0.0	0.235	0.042	○	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	年平均値	1時間値が 0.20mg/m <sup>3</sup> を 超えた時間数と その割合		日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日数	環境基準 達成状況	
							(日)	(時間)	(mg/m <sup>3</sup> )	(時間)					(%)	(日)
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	363	8689	0.026	0	0.0	0	0.0	0.091	0.057	○	0	○	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	349	8500	0.019	0	0.0	0	0.0	0.119	0.048	○	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	358	8633	0.022	0	0.0	0	0.0	0.109	0.053	○	0	○	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	342	8247	0.022	0	0.0	0	0.0	0.096	0.050	○	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	362	8678	0.025	0	0.0	0	0.0	0.099	0.050	○	0	○	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	363	8694	0.022	0	0.0	0	0.0	0.092	0.050	○	0	○	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	363	8695	0.023	0	0.0	0	0.0	0.109	0.053	○	0	○	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	361	8662	0.021	0	0.0	0	0.0	0.092	0.051	○	0	○	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	363	8674	0.026	0	0.0	0	0.0	0.106	0.052	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	356	8578	0.025	0	0.0	0	0.0	0.091	0.053	○	0	○	○
堺市	堺市西区	湾岸	住	363	8712	0.024	0	0.0	0	0.0	0.150	0.060	○	0	○	○
堺市	堺市北区	常磐浜寺	商	363	8709	0.021	0	0.0	0	0.0	0.100	0.048	○	0	○	○
堺市	堺市中央区	阪和深井畑山	他	363	8712	0.025	0	0.0	0	0.0	0.088	0.050	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	360	8656	0.022	0	0.0	0	0.0	0.119	0.049	○	0	○	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	363	8715	0.022	0	0.0	0	0.0	0.087	0.052	○	0	○	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	363	8674	0.025	0	0.0	0	0.0	0.100	0.055	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	361	8660	0.019	0	0.0	0	0.0	0.097	0.045	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	361	8684	0.017	0	0.0	0	0.0	0.087	0.044	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	362	8674	0.021	0	0.0	0	0.0	0.099	0.048	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	363	8694	0.021	0	0.0	0	0.0	0.083	0.046	○	0	○	○
高槻市	高槻市	緑が丘	住	363	8697	0.017	0	0.0	0	0.0	0.087	0.042	○	0	○	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	361	8628	0.020	0	0.0	0	0.0	0.091	0.043	○	0	○	○
枚方市	枚方市	招提	準工	363	8698	0.023	0	0.0	0	0.0	0.091	0.047	○	0	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	363	8702	0.020	0	0.0	0	0.0	0.092	0.045	○	0	○	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	285	6857	0.019	0	0.0	0	0.0	0.140	0.045	○	0	○	○
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	355	8556	0.023	0	0.0	0	0.0	0.105	0.049	○	0	○	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	353	8431	0.019	0	0.0	0	0.0	0.094	0.039	○	0	○	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	363	8673	0.023	0	0.0	0	0.0	0.184	0.052	○	0	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	363	8664	0.023	0	0.0	0	0.0	0.112	0.050	○	0	○	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	316	7656	0.028	0	0.0	0	0.0	0.114	0.048	○	0	○	○
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	362	8643	0.019	0	0.0	0	0.0	0.079	0.040	○	0	○	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	363	8676	0.021	0	0.0	0	0.0	0.089	0.049	○	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	8652	0.017	0	0.0	0	0.0	0.073	0.041	○	0	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	363	8665	0.022	0	0.0	0	0.0	0.095	0.050	○	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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値の 年間98%値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	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		備 考
								(日)	(%)		長期基準	短期基準	
大阪府	大阪市東成区	国設大阪 ※	準工	300	7209	16.5	38.4	11	3.7	5	-	-	2
大阪市	大阪市北区	官北小学校	商	311	7639	15.4	36.3	7	2.3	1	×	×	1
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	361	8706	16.6	36.8	13	3.6	6	×	×	1
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	360	8656	16.8	39.2	15	4.2	8	×	×	1
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	362	8706	15.6	34.9	6	1.7	0	×	○	1
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	361	8689	16.7	37.9	16	4.4	9	×	×	1
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	363	8705	17.2	39.0	15	4.1	8	×	×	1
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	8706	18.4	42.1	19	5.2	12	×	×	1
堺市	堺市西区	浜寺	住	362	8696	15.6	38.3	10	2.8	3	×	×	3
堺市	堺市北区	金岡	住	363	8714	13.4	33.1	6	1.7	0	○	○	1
堺市	堺市堺区	三宝	住	363	8717	17.2	40.0	13	3.6	6	×	×	1
堺市	堺市南区	若松台	住	362	8695	13.7	32.8	6	1.7	0	○	○	1
堺市	堺市中区	深井	住	362	8703	15.1	36.9	12	3.3	5	×	×	1
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	180	4325	13.6	29.2	0	0.0	0	-	-	1
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	356	8591	16.5	36.4	9	2.5	2	×	×	1
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	343	8303	13.9	33.2	4	1.2	0	○	○	1
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	360	8631	14.5	33.9	5	1.4	0	○	○	1
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	359	8627	15.4	33.5	7	1.9	0	×	○	1
高槻市	高槻市	庄所	住	363	8702	14.4	34.4	7	1.9	0	○	○	1
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	353	8485	15.3	37.0	8	2.3	1	×	×	1
大阪府	守口市	守口保健所	商	180	4322	13.1	28.5	0	0.0	0	-	-	1
枚方市	枚方市	王仁公園	商	363	8706	13.4	32.7	4	1.1	0	○	○	1
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	362	8653	13.3	32.8	5	1.4	0	○	○	1
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	358	8599	16.2	36.0	10	2.8	3	×	×	1
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	173	4189	12.6	28.2	0	0.0	0	-	-	1
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	359	8630	14.2	34.0	6	1.7	0	○	○	1
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	358	8610	13.0	33.3	5	1.4	0	○	○	1
大阪府	河内長野市	三日月公民館	住	342	8244	13.2	33.1	6	1.8	0	○	○	1
大阪府	大東市	大東市役所	住	361	8654	13.9	34.5	5	1.4	0	○	○	1
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	358	8607	15.0	35.3	8	2.2	1	○	×	1
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	337	8125	14.2	33.7	5	1.5	0	○	○	1
大阪府	高石市	高石中学校	住	181	4333	14.7	31.2	1	0.6	0	-	-	1
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	178	4284	13.6	27.3	0	0.0	0	-	-	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	303	7288	14.0	36.0	7	2.3	1	○	×	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	362	8684	14.1	34.1	7	1.9	0	○	○	1
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	360	8635	15.3	36.0	8	2.2	1	×	×	1
大阪府	阪南市	南海団地	住	363	8674	14.0	33.0	6	1.7	0	○	○	1
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	361	8642	11.0	28.7	2	0.6	0	○	○	1

注 1) ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。  
2) 備考の数字は、1:ベータ線吸収法、2:フィルター振動法、3:ベータ線吸収法と光散乱法のハイブリッド法を示す。

(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 <sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	環境基準達成状況		備考
				(日)	(時間)	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	(日)	(%)	(日)	長期基準	短期基準	
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	359	8659	17.3	38.3	16	4.5	9	×	×	1
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	360	8665	20.2	42.8	27	7.5	20	×	×	1
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	354	8506	16.5	35.6	10	2.8	3	×	×	1
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	358	8625	18.0	40.5	17	4.7	10	×	×	1
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	361	8687	17.3	37.2	14	3.9	7	×	×	1
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	358	8638	16.2	36.0	8	2.2	1	×	×	1
堺市	堺市東区	中環石原	準工	363	8720	14.1	35.5	9	2.5	2	○	×	1
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	363	8704	17.6	38.3	17	4.7	10	×	×	1
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	131	3135	11.9	28.1	0	0.0	0	-	-	1
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	360	8642	15.9	36.0	10	2.8	3	×	×	1
枚方市	枚方市	中振	工	356	8544	14.7	34.9	7	2.0	0	○	○	1
大阪府	泉佐野市	末広公園 ※	準工	353	8428	17.7	37.0	12	3.4	5	-	-	1
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	362	8664	14.7	35.0	7	1.9	0	○	○	1
大阪府	松原市	松原北小学校	商	361	8652	15.4	36.0	8	2.2	1	×	×	1
大阪府	高石市	カモードルMBS	住	359	8620	15.2	35.9	8	2.2	1	×	×	1
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	355	8601	15.9	36.2	9	2.5	2	×	×	1
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	354	8551	15.4	38.4	11	3.1	4	×	×	3

注 1) ※は一部または全部の期間において、測定方法が環境省の認定基準を満たさない局。結果は参考値として掲載する。

2) 備考の数字は、1:ベータ線吸収法、2:フィルター振動法、3:ベータ線吸収法と光散乱法のハイブリッド法を示す。

(5)光化学オキシダント濃度の年間測定結果  
①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準達成状況	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
大阪府 大阪市	大阪市東成区	国設大阪	準工	365	5386	0.032	81	369	0	0	0.117	0.047	×	*
	大阪市此花区	此花区役所	住	365	5427	0.027	56	220	0	0	0.112	0.042	×	*
	大阪市淀川区	淀中学校	住	365	5437	0.031	77	318	1	1	0.120	0.046	×	*
	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	5438	0.031	71	320	1	1	0.122	0.046	×	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	364	5402	0.033	86	440	0	0	0.118	0.048	×	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	365	5440	0.031	82	407	1	4	0.129	0.047	×	*
	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	5451	0.032	89	426	0	0	0.119	0.047	×	*
	大阪市住之江区	清江小学校	住	365	5442	0.033	98	451	1	2	0.122	0.049	×	*
	大阪市平野区	摂陽中学校	住	365	5440	0.030	82	386	0	0	0.118	0.046	×	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	365	5418	0.028	59	203	0	0	0.105	0.042	×	*
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	365	5437	0.026	53	179	0	0	0.117	0.041	×	*
	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	365	5442	0.032	85	443	1	5	0.126	0.048	×	*
	大阪市浪速区	難波中学校	住	338	5028	0.028	38	135	0	0	0.091	0.042	×	*
	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	365	5423	0.025	57	196	0	0	0.117	0.041	×	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	365	5410	0.032	95	437	0	0	0.112	0.048	×	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	365	5430	0.033	103	487	0	0	0.110	0.049	×	*
	堺市西区	石津	住	365	5395	0.030	67	251	0	0	0.103	0.045	×	*
	堺市北区	金岡	住	365	5407	0.035	110	613	1	3	0.124	0.051	×	*
	堺市堺区	三宝	住	365	5436	0.029	75	266	0	0	0.118	0.044	×	*
堺市	堺市南区	若松台	住	320	4742	0.035	75	403	1	2	0.127	0.051	×	*
堺市	堺市東区	登美丘	住	365	5396	0.036	103	494	0	0	0.113	0.051	×	*
	堺市中区	深井	住	365	5429	0.035	112	609	1	2	0.130	0.051	×	*
	堺市美原区	美原	住	365	5438	0.033	100	535	1	3	0.135	0.050	×	*
大阪府 豊中市	岸和田市	岸和田中央公園	住	365	5403	0.035	109	550	1	1	0.120	0.051	×	*
	豊中市	豊中市千成	準工	365	5414	0.032	70	287	1	4	0.134	0.047	×	*
大阪府 吹田市	池田市	池田市立南畑会館	住	365	5360	0.037	79	466	1	5	0.127	0.050	×	*
	吹田市	吹田市垂水	商	365	5434	0.033	81	420	1	2	0.124	0.048	×	*
	吹田市	吹田市北消防署	住	365	5430	0.034	82	451	1	1	0.120	0.049	×	*
	吹田市	吹田市川園	住	365	5394	0.034	83	427	0	0	0.119	0.049	×	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	365	5394	0.033	101	463	0	0	0.116	0.048	×	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	365	5414	0.036	91	504	3	9	0.128	0.051	×	*
	高槻市	庄所	住	365	5425	0.034	84	463	2	3	0.124	0.049	×	*
	大阪府	貝塚市消防署	住	365	5402	0.036	111	578	1	3	0.123	0.051	×	*
	大阪府	守口市保健所	商	360	5291	0.032	90	445	1	5	0.126	0.048	×	*
守口市	守口市	第二測定局(金田)	住	358	5233	0.028	41	139	0	0	0.095	0.042	×	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	365	5344	0.028	47	185	0	0	0.096	0.041	×	*
	守口市	第三測定局(錦)	準工	359	5244	0.028	33	140	0	0	0.096	0.040	×	*
	枚方市	楠葉	住	364	5366	0.033	84	450	2	2	0.125	0.049	×	*
	枚方市	枚方市役所	商	365	5397	0.034	89	487	2	3	0.126	0.050	×	*
大阪府	枚方市	王仁公園	未	365	5407	0.035	102	568	1	2	0.128	0.052	×	*
	茨木市	茨木市役所	商	362	5360	0.030	63	262	0	0	0.111	0.045	×	*
	茨木市	耳原小学校	住	365	5423	0.034	77	404	1	1	0.120	0.048	×	*
	八尾市	八尾市保健所	商	365	5408	0.033	99	535	1	4	0.138	0.050	×	*
大阪府	泉佐野市	泉野中学校	住	365	5409	0.034	92	473	1	3	0.123	0.049	×	*
	富田林市	富田林市役所	商	365	5393	0.038	127	771	2	7	0.145	0.055	×	*

備考の\*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(5)光化学オキシダント濃度の年間測定結果  
 ①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準達成状況	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	363	5347	0.032	79	424	0	0	0.113	0.048	×	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	360	5368	0.029	49	199	0	0	0.100	0.042	×	*
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	365	5410	0.036	113	679	1	3	0.130	0.053	×	*
松原市	松原市	大塚高校	住	365	5381	0.028	37	137	0	0	0.115	0.042	×	*
大阪府	大東市	大東市役所	住	365	5393	0.034	90	474	1	4	0.130	0.049	×	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	365	5367	0.036	114	665	1	3	0.123	0.051	×	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	365	5392	0.037	103	601	1	7	0.146	0.052	×	*
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	349	5146	0.023	16	34	0	0	0.075	0.034	×	*
門真市	門真市	門真市役所	住	364	5429	0.025	35	158	0	0	0.119	0.038	×	*
門真市	門真市	門真市南	住	354	5248	0.029	60	264	1	1	0.120	0.044	×	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	365	5392	0.033	94	428	0	0	0.114	0.049	×	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	364	5368	0.028	40	136	0	0	0.102	0.041	×	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	365	5350	0.034	97	526	1	5	0.147	0.050	×	*
藤井寺市	藤井寺市	道明寺東小学校	住	336	4961	0.033	78	388	1	5	0.143	0.049	×	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	363	5292	0.034	96	503	1	3	0.124	0.049	×	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	365	5414	0.035	93	527	1	5	0.137	0.050	×	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	365	5411	0.035	95	514	0	0	0.118	0.049	×	*
交野市	交野市	交野市役所	住	365	5428	0.033	80	397	1	3	0.130	0.049	×	*
大阪府	阪南市	南海団地	住	365	5411	0.037	91	480	0	0	0.113	0.049	×	*
大阪府	島本町	島本町役場	住	365	5342	0.031	80	373	3	3	0.124	0.048	×	*
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	365	5392	0.037	83	502	2	3	0.126	0.051	×	*

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	5411	0.031	69	291	1	1	0.120	0.046	×	*	
				365	5398	0.028	38	137	0	0	0.116	0.043	×	*	
				359	5278	0.028	67	309	1	3	0.128	0.045	×	*	

備考の\*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定







(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)	(日)	(%)	(日)	(%)	
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	8587	0.13	0.15	363	0.52	0.01	74	20.4	23	6.3	×
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	8595	0.15	0.16	365	0.48	0.02	87	23.8	13	3.6	×
大阪市	大阪市淀川区	野中中学校	準工	8523	0.13	0.15	356	0.54	0.02	64	18.0	10	2.8	×
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	8364	0.18	0.20	346	0.90	0.01	152	43.9	68	19.7	×
堺市	堺市堺区	少林寺	住	8385	0.18	0.19	360	0.67	0.02	164	45.6	44	12.2	×
堺市	堺市西区	浜寺	住	8506	0.17	0.19	363	0.51	0.02	140	38.6	36	9.9	×
堺市	堺市西区	石津	住	8471	0.17	0.19	362	0.57	0.02	152	42.0	30	8.3	×
堺市	堺市北区	金岡	住	8526	0.17	0.18	365	0.56	0.04	142	38.9	35	9.6	×
堺市	堺市堺区	三宝	住	8452	0.16	0.17	362	0.53	0.01	112	30.9	31	8.6	×
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	8328	0.13	0.14	360	0.42	0.01	69	19.2	4	1.1	×
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	8270	0.07	0.08	356	0.31	0.01	12	3.4	0	0.0	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	8522	0.12	0.13	361	0.44	0.01	59	16.3	7	1.9	×
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	7983	0.09	0.10	345	0.37	0.02	15	4.3	1	0.3	×
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	8523	0.14	0.16	364	0.56	0.02	95	26.1	24	6.6	×
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8299	0.11	0.11	364	0.32	0.01	24	6.6	3	0.8	×
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8004	0.15	0.18	351	0.63	0.02	110	31.3	36	10.3	×
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	8285	0.19	0.21	361	0.60	0.03	183	50.7	44	12.2	×
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	6557	0.21	0.25	287	0.81	0.03	143	49.8	81	28.2	×



(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	環境基準達成状況		備考
							(日)	(時間)	(ppm)	(時間)					(%)	(日)	
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	準工	328	7805	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.004	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	363	8708	0.005	0	0.0	0	0.0	0.028	0.011	○	0	○	○	
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	365	8707	0.005	0	0.0	0	0.0	0.027	0.010	○	0	○	○	
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	8716	0.004	0	0.0	0	0.0	0.025	0.010	○	0	○	○	
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	8711	0.004	0	0.0	0	0.0	0.021	0.008	○	0	○	○	
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	365	8722	0.005	0	0.0	0	0.0	0.022	0.011	○	0	○	○	
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	365	8721	0.004	0	0.0	0	0.0	0.017	0.008	○	0	○	○	
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	8717	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.009	○	0	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	365	8728	0.005	0	0.0	0	0.0	0.031	0.011	○	0	○	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	365	8695	0.004	0	0.0	0	0.0	0.034	0.010	○	0	○	○	
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	352	8443	0.004	0	0.0	0	0.0	0.024	0.010	○	0	○	○	
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	364	8711	0.004	0	0.0	0	0.0	0.017	0.009	○	0	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	365	8720	0.006	0	0.0	0	0.0	0.028	0.011	○	0	○	○	
堺市	堺市堺区	少林寺	住	365	8722	0.006	0	0.0	0	0.0	0.055	0.013	○	0	○	○	
堺市	堺市西区	浜寺	住	365	8720	0.006	0	0.0	0	0.0	0.079	0.011	○	0	○	○	
堺市	堺市西区	石津	住	365	8720	0.007	0	0.0	0	0.0	0.079	0.015	○	0	○	○	
堺市	堺市北区	金岡	住	365	8720	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.010	○	0	○	○	
堺市	堺市堺区	三宝	住	365	8727	0.006	0	0.0	0	0.0	0.036	0.012	○	0	○	○	
堺市	堺市南区	若松台	住	365	8723	0.004	0	0.0	0	0.0	0.031	0.008	○	0	○	○	
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	364	8627	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.005	○	0	○	○	
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	363	8696	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	364	8724	0.004	0	0.0	0	0.0	0.021	0.009	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	364	8651	0.002	0	0.0	0	0.0	0.016	0.004	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市川園	住	358	8645	0.005	0	0.0	0	0.0	0.020	0.010	○	0	○	○	
高槻市	高槻市	高槻北	住	360	8568	0.002	0	0.0	0	0.0	0.012	0.004	○	0	○	○	
高槻市	高槻市	庄所	住	354	8439	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.005	○	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	0.017	0.008	○	0	○	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	363	8690	0.003	0	0.0	0	0.0	0.020	0.008	○	0	○	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	363	8695	0.005	0	0.0	0	0.0	0.019	0.009	○	0	○	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	361	8615	0.000	0	0.0	0	0.0	0.012	0.003	○	0	○	○	
枚方市	枚方市	王仁公園	未	363	8629	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.003	○	0	○	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	363	8621	0.002	0	0.0	0	0.0	0.012	0.004	○	0	○	○	
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	364	8706	0.004	0	0.0	0	0.0	0.027	0.009	○	0	○	○	
八尾市	八尾市	八尾保健所	商	364	8606	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.005	○	0	○	○	
八尾市	八尾市	水越	他	364	8623	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	8615	0.001	0	0.0	0	0.0	0.014	0.004	○	0	○	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	357	8600	0.003	0	0.0	0	0.0	0.016	0.006	○	0	○	○	
門真市	門真市	門真市役所	住	365	8682	0.004	0	0.0	0	0.0	0.021	0.009	○	0	○	○	
門真市	門真市	門真市南	住	364	8620	0.005	0	0.0	0	0.0	0.027	0.010	○	0	○	○	
大阪府	高石市	高石中学校	住	352	8404	0.003	0	0.0	0	0.0	0.058	0.006	○	0	○	○	
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	354	8612	0.007	0	0.0	0	0.0	0.072	0.013	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	364	8690	0.005	0	0.0	0	0.0	0.020	0.011	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	商	365	8701	0.005	0	0.0	0	0.0	0.021	0.010	○	0	○	○	
交野市	交野市	交野市役所	住	362	8717	0.004	0	0.0	0	0.0	0.017	0.008	○	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) 二酸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 <sup>が</sup> 0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が <sup>が</sup> 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 <sup>が</sup> 0.04ppmを超えた日数が <sup>が</sup> 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 <sup>が</sup> 0.04ppmを超えた日数		備考	
							(時間)	(%)	(日)	(%)				(日)	長期		短期
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住商	365	8709	0.004	0	0.0	0	0.0	0.025	0.009	○	0	○	○	
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	365	8724	0.003	0	0.0	0	0.0	0.023	0.008	○	0	○	○	
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	360	8675	0.003	0	0.0	0	0.0	0.017	0.007	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	362	8704	0.004	0	0.0	0	0.0	0.021	0.008	○	0	○	○	
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	363	8636	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.005	○	0	○	○	*
枚方市	枚方市	中振	工	363	8636	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.003	○	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	8629	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.005	○	0	○	○	
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	355	8420	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)	(%)	(日)	(%)					長期	短期
大阪府 寝屋川市 門真市 高石市	大阪市東成区 寝屋川市 門真市 高石市	国設大阪 成田 門真市南 高石消防署高師浜出張所	準工 住 住 住	361	8616	0.3	0	0.0	0	0.0	2.1	0.6	○	0	○	○
				365	8687	0.3	0	0.0	0	0.0	1.3	0.5	○	0	○	○
				365	8694	0.4	0	0.0	0	0.0	1.8	0.6	○	0	○	○
				57	1369	0.3	0	0.0	0	0.0	1.1	0.5	○	0	-	-

