

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	大阪市中央区	国設大阪	商	364	8637	0.017	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.037	0	○
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	商	366	8738	0.017	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.037	0	○
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	279	6723	0.019	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.1	0.036	0	○
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	313	7491	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.6	0.036	0	○
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	住	364	8718	0.018	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.037	0	○
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	365	8732	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.032	0	○
大阪市	大阪市生野区	桃谷中学校	住	366	8736	0.015	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.035	0	○
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	366	8736	0.015	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.037	0	○
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	363	8681	0.015	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	○
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	366	8734	0.017	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0	○
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	8726	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	商	366	8733	0.017	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.038	0	○
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	366	8738	0.019	0.078	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.038	0	○
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	272	6539	0.020	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	4.8	0.043	0	○
堺市	堺市堺区	少林寺	住	364	8663	0.015	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.034	0	○
堺市	堺市西区	浜寺	住	366	8679	0.014	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
堺市	堺市西区	石津	住	365	8669	0.015	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0	○
堺市	堺市堺区	三宝	住	366	8667	0.017	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.036	0	○
堺市	堺市南区	若松台	住	365	8668	0.008	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0	○
堺市	堺市東区	登美丘	住	366	8678	0.010	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○
堺市	堺市中区	深井	住	346	8228	0.012	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○
堺市	堺市美原区	美原	住	366	8678	0.012	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
堺市	堺市北区	金岡南	住	365	8665	0.013	0.070	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	366	8667	0.011	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	○
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	363	8627	0.014	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.031	0	○
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	366	8671	0.007	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.021	0	○
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	357	8529	0.013	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	359	8568	0.010	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
吹田市	吹田市	吹田市高野台	住	364	8671	0.012	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0	○
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	358	8558	0.013	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0	○
高槻市	高槻市	高槻北	住	355	8438	0.008	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
高槻市	高槻市	庄所	住	364	8651	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○
高槻市	高槻市	梶原	住	364	8654	0.019	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	○
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	365	8650	0.009	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	364	8651	0.015	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.034	0	○
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	364	8547	0.014	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	353	8352	0.015	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	○
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	365	8628	0.015	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○
枚方市	枚方市	楠葉	住	364	8662	0.012	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	○
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	362	8641	0.012	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0	○
枚方市	枚方市	王仁公園	未	288	6887	0.009	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	230	5497	0.014	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0.031	0	-
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	354	8427	0.009	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	○
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	338	8006	0.012	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	0.032	0	○
八尾市	八尾市	水越	他	363	8559	0.008	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	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	366	8734	0.022	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	352	8446	0.022	0.098	0	0.0	0	0.0	1	0.3	18	5.1	0.046	0	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	365	8729	0.020	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.038	0	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	366	8735	0.022	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0.044	0	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	366	8732	0.021	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	316	7563	0.019	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.6	0.038	0	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	365	8735	0.025	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	29	7.9	0.043	0	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	366	8739	0.020	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.9	0.039	0	○
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	住	366	8740	0.024	0.095	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	5.5	0.044	0	○
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	住	366	8735	0.019	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.038	0	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	366	8731	0.017	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.038	0	○
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	364	8654	0.019	0.083	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0	○
堺市	堺市西区	湾岸	住	366	8678	0.021	0.095	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.038	0	○
堺市	堺市北区	常盤浜寺	商	366	8681	0.017	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	その他	364	8665	0.016	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	365	8660	0.018	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	365	8652	0.022	0.109	0	0.0	1	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	365	8657	0.016	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	360	8545	0.013	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.031	0	○
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	345	8220	0.016	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.033	0	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	363	8650	0.016	0.065	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	356	8463	0.016	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	302	7199	0.018	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	0.037	0	○
枚方市	枚方市	招提	準工	363	8643	0.018	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.036	0	○
枚方市	枚方市	中振	工	349	8332	0.017	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	355	8431	0.015	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.037	0	○
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	364	8629	0.023	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	4.1	0.041	0	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	355	8472	0.012	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.027	0	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	359	8544	0.012	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	365	8657	0.014	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	104	2518	0.017	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	-
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	364	8644	0.020	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	349	8362	0.015	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033	0	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	364	8642	0.019	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.6	0.038	0	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	323	7733	0.016	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	○

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の年間測定結果
①一般環境大気測定局

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

(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 _x /(NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	住	364	8656	0.002	0.066	0.011	364	8656	0.012	0.114	0.037	80.8
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	360	8595	0.001	0.033	0.005	360	8595	0.008	0.075	0.024	86.7
寝屋川市	寝屋川市	寝屋川市役所	商	364	8627	0.003	0.112	0.020	364	8627	0.015	0.162	0.047	79.8
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	327	7846	0.002	0.073	0.014	327	7846	0.013	0.129	0.038	85.5
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	346	8267	0.001	0.024	0.003	346	8267	0.005	0.062	0.016	88.4
松原市	松原市	大塚高校	住	362	8645	0.003	0.087	0.013	362	8645	0.018	0.129	0.040	82.0
大阪府	大東市	大東市役所	住	365	8655	0.003	0.114	0.017	365	8655	0.014	0.156	0.040	81.6
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	365	8659	0.001	0.028	0.004	365	8659	0.007	0.072	0.023	90.0
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	358	8541	0.001	0.060	0.004	358	8541	0.007	0.093	0.017	88.8
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	247	5967	0.001	0.068	0.005	247	5967	0.009	0.090	0.024	86.5
門真市	門真市	門真市役所	住	366	8681	0.003	0.145	0.019	366	8681	0.016	0.198	0.045	81.5
門真市	門真市	門真市南	住	366	8681	0.004	0.149	0.028	366	8681	0.020	0.196	0.054	78.0
大阪府	高石市	高石中学校	住	366	8667	0.002	0.057	0.011	366	8667	0.015	0.109	0.040	84.6
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	332	8166	0.005	0.082	0.016	332	8166	0.021	0.145	0.047	78.0
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	305	7313	0.002	0.053	0.009	305	7313	0.012	0.096	0.032	85.1
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	267	6332	0.003	0.149	0.017	267	6332	0.017	0.197	0.046	79.8
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺	商	361	8568	0.002	0.108	0.015	361	8568	0.013	0.149	0.040	82.7
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	363	8606	0.002	0.046	0.008	363	8606	0.009	0.105	0.031	83.5
交野市	交野市	交野市役所	住	359	8568	0.002	0.071	0.013	359	8568	0.012	0.114	0.031	80.9
大阪府	阪南市	南海団地	住	365	8651	0.001	0.029	0.003	365	8651	0.007	0.087	0.021	88.1
大阪府	島本町	島本町役場	住	329	7860	0.003	0.084	0.015	329	7860	0.016	0.124	0.039	78.7
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	363	8651	0.001	0.044	0.005	363	8651	0.005	0.065	0.013	81.9

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

(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 ³ を 超えた時間数と その割合		日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数と その割合		1時間値の 最高値	日平均値 の 2%除外値	日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日が 2日以上 連続した ことの有無	環境基準の 長期的評価 による 日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数	環境基準 達成状況	
							(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)					(%)	(日)
大阪市	大阪市北区	梅田新道	商	364	8708	0.021	0	0.0	0	0.0	0.193	0.042	○	0	○	○
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住	364	8710	0.017	0	0.0	0	0.0	0.134	0.040	○	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	364	8721	0.018	0	0.0	0	0.0	0.108	0.046	○	0	○	○
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	364	8723	0.016	0	0.0	0	0.0	0.104	0.040	○	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	364	8710	0.016	0	0.0	0	0.0	0.076	0.035	○	0	○	○
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	364	8713	0.016	0	0.0	0	0.0	0.170	0.041	○	0	○	○
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	商	362	8702	0.019	0	0.0	0	0.0	0.109	0.044	○	0	○	○
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	商	357	8591	0.018	0	0.0	5	0.0	0.080	0.039	○	0	○	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	364	8712	0.015	0	0.0	0	0.0	0.083	0.035	○	0	○	○
堺市	堺市堺区	堺市役所	商	362	8721	0.016	0	0.0	0	0.0	0.074	0.035	○	0	○	○
堺市	堺市西区	湾岸	住	364	8742	0.017	0	0.0	0	0.0	0.107	0.038	○	0	○	○
堺市	堺市北区	常磐浜寺	商	364	8733	0.016	0	0.0	0	0.0	0.082	0.036	○	0	○	○
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	他	362	8710	0.016	0	0.0	0	0.0	0.103	0.035	○	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	364	8737	0.017	0	0.0	0	0.0	0.086	0.038	○	0	○	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	364	8733	0.016	0	0.0	0	0.0	0.086	0.036	○	0	○	○
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	住	344	8503	0.020	0	0.0	0	0.0	0.102	0.043	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	363	8685	0.014	0	0.0	0	0.0	0.129	0.038	○	0	○	○
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	363	8717	0.013	0	0.0	0	0.0	0.115	0.034	○	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	361	8663	0.015	0	0.0	0	0.0	0.175	0.033	○	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	363	8696	0.013	0	0.0	0	0.0	0.055	0.032	○	0	○	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	362	8665	0.015	0	0.0	0	0.0	0.117	0.035	○	0	○	○
枚方市	枚方市	招提	準工	364	8732	0.013	0	0.0	0	0.0	0.084	0.032	○	0	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	364	8727	0.016	0	0.0	0	0.0	0.101	0.038	○	0	○	○
八尾市	八尾市	太子堂	住	362	8664	0.017	0	0.0	0	0.0	0.135	0.044	○	0	○	○
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	住	362	8660	0.017	0	0.0	0	0.0	0.095	0.038	○	0	○	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	356	8546	0.015	0	0.0	0	0.0	0.125	0.036	○	0	○	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	363	8690	0.016	0	0.0	0	0.0	0.066	0.033	○	0	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	363	8686	0.018	0	0.0	0	0.0	0.097	0.040	○	0	○	○
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	住	123	3016	0.023	0	0.0	0	0.0	0.095	0.042	○	0	-	-
大阪府	摂津市	摂津市役所	準工	363	8690	0.015	0	0.0	0	0.0	0.075	0.034	○	0	○	○
大阪府	高石市	カモドールMBS	住	361	8661	0.016	0	0.0	0	0.0	0.098	0.035	○	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	306	7342	0.013	0	0.0	0	0.0	0.074	0.029	○	0	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	362	8660	0.015	0	0.0	0	0.0	0.196	0.035	○	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)	(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	364	8730	12.0	27.6	2	0.5	0	○	○
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	商	364	8732	15.1	37.6	12	3.3	5	×	×
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	住	364	8721	11.0	25.4	1	0.3	0	○	○
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	住	349	8487	9.6	23.0	0	0.0	0	○	○
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	商	349	8465	13.1	29.2	2	0.6	0	○	○
堺市	堺市美原区	美原丹上	準工	355	8595	11.8	26.9	2	0.6	0	○	○
堺市	堺市東区	中環石原	準工	355	8609	10.3	24.7	2	0.6	0	○	○
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	364	8723	13.5	29.3	2	0.5	0	○	○
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	305	7340	8.6	21.1	0	0.0	0	○	○
大阪府	守口市	淀川工科高校	商	284	6808	11.5	26.4	2	0.7	0	○	○
枚方市	枚方市	中振	工	363	8713	10.8	27.2	2	0.6	0	○	○
大阪府	泉佐野市	末広公園	準工	345	8244	10.2	24.3	1	0.3	0	○	○
大阪府	河内長野市	外環河内長野	準工	329	7883	9.9	23.3	1	0.3	0	○	○
大阪府	松原市	松原北小学校	商	349	8364	11.7	26.2	2	0.6	0	○	○
大阪府	高石市	カモードルMBS	住	351	8403	11.5	27.0	1	0.3	0	○	○
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	359	8596	10.6	24.8	1	0.3	0	○	○
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	361	8650	11.8	29.5	2	0.6	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	366	5402	0.030	59	285	0	0	0.117	0.044	×	*
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	299	4409	0.028	41	175	0	0	0.111	0.042	×	*
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校	住	366	5446	0.031	64	272	1	1	0.125	0.046	×	*
大阪府	大阪市西淀川区	淀中学校	住	365	5423	0.032	69	258	1	1	0.122	0.047	×	*
大阪府	大阪市淀川区	野中小学校	準工	306	4548	0.032	61	295	1	1	0.120	0.046	×	*
大阪府	大阪市生野区	桃谷中学校	住	366	5451	0.032	79	361	0	0	0.117	0.047	×	*
大阪府	大阪市旭区	大宮中学校	住	366	5453	0.033	93	466	0	0	0.119	0.049	×	*
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校	住	365	5428	0.030	66	278	0	0	0.101	0.044	×	*
大阪府	大阪市住之江区	清江小学校	住	366	5456	0.030	57	230	1	1	0.122	0.045	×	*
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	5437	0.032	89	419	2	3	0.127	0.047	×	*
大阪府	大阪市西成区	今宮中学校	商	362	5383	0.031	67	294	1	1	0.123	0.046	×	*
大阪府	大阪市西区	九条南小学校	準工	366	5460	0.025	28	116	0	0	0.103	0.037	×	*
大阪府	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	366	5448	0.033	72	376	0	0	0.118	0.047	×	*
大阪府	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	366	5453	0.025	38	146	0	0	0.118	0.040	×	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	366	5452	0.032	90	367	2	5	0.127	0.049	×	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	366	5449	0.034	91	404	2	4	0.127	0.050	×	*
堺市	堺市西区	石津	住	366	5441	0.030	70	266	1	1	0.121	0.046	×	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	366	5447	0.030	58	231	0	0	0.117	0.045	×	*
堺市	堺市南区	若松台	住	366	5434	0.037	106	577	2	4	0.133	0.053	×	*
堺市	堺市東区	登美丘	住	366	5443	0.036	107	567	4	7	0.146	0.052	×	*
堺市	堺市中区	深井	住	366	5447	0.035	107	531	3	6	0.136	0.051	×	*
堺市	堺市美原区	美原	住	366	5453	0.033	96	472	2	4	0.124	0.051	×	*
堺市	堺市北区	金岡南	住	366	5442	0.034	97	462	3	6	0.130	0.051	×	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	366	5402	0.032	78	327	1	1	0.122	0.047	×	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	366	5440	0.034	87	420	2	3	0.125	0.050	×	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	366	5423	0.037	89	452	1	1	0.121	0.050	×	*
吹田市	吹田市	吹田市垂水	商	366	5438	0.035	89	463	1	1	0.120	0.049	×	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	363	5376	0.038	102	608	2	2	0.123	0.052	×	*
吹田市	吹田市	吹田市高野台	住	365	5411	0.034	89	460	0	0	0.113	0.049	×	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	準工	364	5357	0.034	99	423	2	3	0.129	0.050	×	*
高槻市	高槻市	高槻北	住	366	5440	0.033	70	358	0	0	0.109	0.047	×	*
高槻市	高槻市	庄所	住	366	5416	0.034	85	452	0	0	0.118	0.049	×	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	366	5427	0.035	89	444	1	1	0.120	0.050	×	*
大阪府	守口市	西部コミュニティセンター	住	366	5429	0.032	83	386	0	0	0.117	0.048	×	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	366	5407	0.035	88	464	0	0	0.116	0.050	×	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	334	4717	0.030	49	240	0	0	0.104	0.043	×	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	366	5409	0.034	85	434	0	0	0.116	0.049	×	*
枚方市	枚方市	楠葉	住	366	5418	0.034	83	465	1	1	0.120	0.049	×	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	366	5414	0.033	82	401	0	0	0.117	0.048	×	*
枚方市	枚方市	王仁公園	未	366	5416	0.033	69	391	1	1	0.120	0.048	×	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	236	3470	0.034	51	266	0	0	0.109	0.047	×	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	355	5252	0.034	72	395	0	0	0.112	0.048	×	*
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	342	5048	0.034	90	433	2	2	0.121	0.050	×	*
大阪府	佐野市	泉野中学校	住	349	5140	0.034	78	355	1	3	0.132	0.048	×	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	366	5419	0.037	107	627	3	8	0.129	0.054	×	*

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光度法で測定

(5)光化学オキシダント濃度の年間測定結果
①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準達成状況	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		
寝屋川市	寝屋川市	寝屋川市役所	商	366	5389	0.034	87	476	0	0	0.118	0.049	×	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	366	5447	0.033	79	404	0	0	0.119	0.048	×	*
大阪府	河内長野市	三日市公民館	住	366	5423	0.036	105	578	2	6	0.126	0.053	×	*
松原市	松原市	大塚高校	住	366	5426	0.031	66	291	1	1	0.120	0.047	×	*
大阪府	大東市	大東市役所	住	366	5412	0.035	91	469	0	0	0.113	0.050	×	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	住	365	5397	0.036	101	548	2	3	0.128	0.052	×	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	未	366	5434	0.034	87	426	2	3	0.124	0.049	×	*
柏原市	柏原市	柏原市役所	商	175	2573	0.029	19	83	0	0	0.087	0.040	×	*
門真市	門真市	門真市役所	住	363	5401	0.026	43	209	0	0	0.103	0.040	×	*
門真市	門真市	門真市南	住	366	5458	0.028	61	285	0	0	0.107	0.042	×	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	365	5407	0.034	96	430	2	3	0.123	0.049	×	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	361	5136	0.030	49	188	0	0	0.106	0.044	×	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	住	317	4679	0.037	108	548	3	5	0.128	0.054	×	*
藤井寺市	藤井寺市	道明寺東小学校	住	366	5451	0.033	86	423	3	3	0.126	0.049	×	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	364	5364	0.034	91	418	0	0	0.115	0.049	×	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺	商	365	5394	0.032	72	339	0	0	0.109	0.047	×	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	住	366	5421	0.034	78	364	1	1	0.125	0.048	×	*
交野市	交野市	交野市役所	住	366	5440	0.027	67	368	0	0	0.118	0.038	×	*
大阪府	阪南市	南海団地	住	361	5318	0.037	87	407	1	4	0.130	0.050	×	*
大阪府	島本町	島本町役場	住	366	5342	0.032	80	390	0	0	0.116	0.047	×	*
大阪府	豊能町	豊能町役場	未	323	4723	0.038	79	469	1	4	0.127	0.052	×	*

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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	豊中市役所	商	366	5444	0.032	72	333	0	0	0.116	0.046	×	*
豊中市	豊中市	豊中市千里	商	366	5439	0.032	64	286	0	0	0.108	0.045	×	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	商	366	5417	0.028	62	282	0	0	0.108	0.044	×	*

注)備考の*は紫外線吸収法(乾式)、空欄は吸光光度法で測定

(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を越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を越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)	(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	8615	0.12	0.14	364	0.64	0.01	74	20.3	17	4.7	×
大阪府	大阪市此花区	此花区役所	住	8443	0.23	0.21	356	0.75	0.01	168	47.2	46	12.9	×
大阪府	大阪市淀川区	野中中学校	準工	8688	0.10	0.11	365	0.70	0.01	38	10.4	9	2.5	×
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校	住	6173	0.35	0.31	259	0.74	0.05	173	66.8	110	42.5	×
堺市	堺市堺区	少林寺	住	8493	0.17	0.18	364	0.76	0.00	124	34.1	30	8.2	×
堺市	堺市西区	浜寺	住	8521	0.17	0.18	365	0.56	0.02	120	32.9	30	8.2	×
堺市	堺市西区	石津	住	8452	0.18	0.19	361	0.66	0.03	132	36.6	37	10.2	×
堺市	堺市堺区	三宝	住	8471	0.09	0.09	356	0.44	0.01	26	7.3	6	1.7	×
堺市	堺市北区	金岡南	住	8513	0.18	0.19	365	0.62	0.02	138	37.8	41	11.2	×
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	8452	0.14	0.15	361	0.47	0.02	66	18.3	10	2.8	×
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	住	8357	0.07	0.08	353	0.27	0.01	4	1.1	0	0.0	○
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	8646	0.09	0.10	364	0.34	0.02	13	3.6	2	0.5	×
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住	8616	0.09	0.09	365	0.27	0.01	12	3.3	0	0.0	○
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	8598	0.13	0.15	364	0.69	0.03	88	24.2	17	4.7	×
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	8646	0.09	0.10	366	0.40	0.02	15	4.1	4	1.1	×
寝屋川市	寝屋川市	寝屋川市役所	商	8617	0.12	0.14	365	0.59	0.01	74	20.3	19	5.2	×
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	8222	0.21	0.24	361	1.35	0.01	167	46.3	110	30.5	×

(8) 二氧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)	(日)					(%)	(ppm)	
大阪府	大阪市中央区	国設大阪	商	281	6667	0.002	0	0.0	0	0.0	0.011	0.004	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	住	357	8561	0.005	0	0.0	0	0.0	0.067	0.010	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	362	8662	0.003	0	0.0	0	0.0	0.017	0.006	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市淀川区	野中小学校	準工	362	8641	0.002	0	0.0	0	0.0	0.015	0.004	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市生野区	桃谷中学校	住	341	8252	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.011	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	366	8734	0.006	0	0.0	0	0.0	0.039	0.015	○	0	○	○	
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	362	8683	0.006	0	0.0	0	0.0	0.032	0.014	○	0	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	住	366	8749	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.012	○	0	○	○	
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	住	366	8733	0.005	0	0.0	0	0.0	0.030	0.014	○	0	○	○	
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	準工	366	8733	0.004	0	0.0	0	0.0	0.025	0.009	○	0	○	○	
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	準工	363	8665	0.004	0	0.0	0	0.0	0.038	0.008	○	0	○	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	住	343	8142	0.002	1	0.0	0	0.0	0.103	0.006	○	0	○	×	*
堺市	堺市西区	浜寺	住	364	8692	0.004	0	0.0	0	0.0	0.041	0.010	○	0	○	○	
堺市	堺市西区	石津	住	366	8672	0.003	0	0.0	0	0.0	0.064	0.009	○	0	○	○	*
堺市	堺市堺区	三宝	住	365	8657	0.002	0	0.0	0	0.0	0.022	0.006	○	0	○	○	*
堺市	堺市南区	若松台	住	363	8698	0.003	0	0.0	0	0.0	0.023	0.007	○	0	○	○	
堺市	堺市北区	金岡南	住	364	8685	0.004	0	0.0	0	0.0	0.050	0.010	○	0	○	○	
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	住	366	8661	0.002	0	0.0	0	0.0	0.025	0.004	○	0	○	○	*
豊中市	豊中市	豊中市千成	準工	365	8740	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.008	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	住	358	8562	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0	○	○	*
吹田市	吹田市	吹田市高野台	住	365	8744	0.004	0	0.0	0	0.0	0.017	0.008	○	0	○	○	
高槻市	高槻市	高槻北	住	363	8618	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0	○	○	*
高槻市	高槻市	庄所	住	364	8626	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0	○	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	住	365	8721	0.003	0	0.0	0	0.0	0.017	0.007	○	0	○	○	
守口市	守口市	第二測定局(大日)	準工	362	8686	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.006	○	0	○	○	
守口市	守口市	第三測定局(錦)	準工	364	8716	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.008	○	0	○	○	
枚方市	枚方市	枚方市役所	商	363	8658	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.002	○	0	○	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	未	364	8663	0.000	0	0.0	0	0.0	0.016	0.002	○	0	○	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	商	234	5569	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.003	○	0	-	-	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	住	354	8477	0.004	0	0.0	0	0.0	0.016	0.007	○	0	○	○	
八尾市	八尾市	八尾市保健所	商	338	8039	0.002	0	0.0	0	0.0	0.013	0.004	○	0	○	○	*
八尾市	八尾市	水越	他	365	8633	0.000	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0	○	○	*
大阪府	富田林市	富田林市役所	商	364	8649	0.001	0	0.0	0	0.0	0.018	0.002	○	0	○	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	住	365	8667	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.003	○	0	○	○	*
門真市	門真市	門真市役所	住	366	8708	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0	○	○	*
門真市	門真市	門真市南	住	366	8724	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.003	○	0	○	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	住	357	8465	0.002	0	0.0	0	0.0	0.036	0.005	○	0	○	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	住	326	8119	0.005	0	0.0	0	0.0	0.035	0.008	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	商	366	8724	0.004	0	0.0	0	0.0	0.020	0.009	○	0	○	○	
東大阪市	東大阪市	東大阪市六万寺	商	362	8596	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.003	○	0	○	○	*

注) 備考の*は紫外線蛍光法(乾式)、空欄は溶液導電率法で測定

(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 [△] 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)	(%)	(日)				(%)	(日)		長期
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	住商	366	8719	0.003	0	0.0	0	0.0	0.017	0.005	○	0	○	○	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	商	366	8744	0.003	0	0.0	0	0.0	0.021	0.007	○	0	○	○	
豊中市	豊中市	豊中市役所	商	361	8707	0.002	0	0.0	0	0.0	0.014	0.006	○	0	○	○	
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	商	362	8646	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.003	○	0	○	○	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	商	364	8643	0.001	0	0.0	0	0.0	0.006	0.002	○	0	○	○	*
枚方市	枚方市	中振	工	365	8662	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	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	363	8648	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.003	○	0	○	○	*
大阪府	四條畷市	国設四條畷	商	363	8634	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.004	○	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	
							(回)	(%)	(日)	(%)					長期	短期
大阪府 高槻市 寝屋川市 門真市	大阪府中央区 高槻市 寝屋川市 門真市	国設大阪 梶原 成田 門真市南	商 住 住 住	365	8666	0.3	0	0.0	0	0.0	1.3	0.5	○	0	○	○
				364	8673	0.3	0	0.0	0	0.0	1.6	0.5	○	0	○	○
				366	8659	0.3	0	0.0	0	0.0	1.8	0.5	○	0	○	○
				366	8740	0.3	0	0.0	0	0.0	1.4	0.6	○	0	○	○

