

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の測定結果
 ①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO ₂)					10年継続局	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 ₂ /(NO+NO ₂)
					(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)			(%)
大阪府	大阪市東成区	国設大阪	58	準工	358	8512	0.006	0.128	0.034	358	8512	0.028	0.205	0.076	78.8	○	*
大阪市	大阪市北区	菅北小学校	58	商	309	7466	0.006	0.167	0.032	309	7466	0.028	0.235	0.077	77.2	○	*
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	58	住	362	8690	0.011	0.274	0.052	362	8690	0.033	0.377	0.100	66.4	○	*
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	58	住	363	8683	0.008	0.264	0.046	363	8683	0.030	0.345	0.090	74.3	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	淀中学校	58	住	363	8687	0.006	0.192	0.031	363	8687	0.028	0.247	0.073	77.7	○	*
大阪市	大阪市淀川区	旧淀川区役所	58	商	365	8709	0.006	0.175	0.031	365	8709	0.028	0.236	0.073	76.4	○	*
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	58	住	322	7733	0.006	0.118	0.032	322	7733	0.027	0.191	0.073	76.5	○	*
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	58	住	365	8698	0.007	0.183	0.038	365	8698	0.029	0.261	0.076	74.4	○	*
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	58	住	365	8718	0.006	0.138	0.034	365	8718	0.026	0.221	0.075	76.1	○	*
大阪市	大阪市住之江区	清江小学校	58	住	354	8513	0.007	0.185	0.033	354	8513	0.029	0.249	0.076	76.0	○	*
大阪市	大阪市平野区	摂陽中学校	58	住	364	8689	0.007	0.180	0.038	364	8689	0.028	0.238	0.084	75.8	○	*
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	58	商	315	7572	0.006	0.171	0.036	315	7572	0.027	0.287	0.085	76.6	○	*
大阪市	大阪市西区	九条南小学校	58	準工	363	8663	0.011	0.240	0.050	363	8663	0.037	0.315	0.099	71.7	○	*
大阪市	大阪市住之江区	南港中央公園	58	準工	365	8718	0.011	0.339	0.058	365	8718	0.035	0.398	0.104	68.7	○	*
堺市	堺市堺区	少林寺	58	住	364	8624	0.005	0.159	0.026	364	8624	0.025	0.206	0.065	80.8	○	*
堺市	堺市西区	浜寺	58	住	365	8632	0.004	0.166	0.022	365	8632	0.022	0.221	0.054	81.2	○	*
堺市	堺市西区	石津	58	住	364	8628	0.006	0.148	0.025	364	8628	0.025	0.196	0.057	77.2	○	*
堺市	堺市北区	金岡	58	住	364	8622	0.003	0.132	0.019	364	8622	0.019	0.183	0.050	84.7	○	*
堺市	堺市堺区	三宝	58	住	364	8621	0.008	0.186	0.032	364	8621	0.031	0.267	0.074	74.3	○	*
堺市	堺市南区	若松台	58	住	364	8560	0.002	0.055	0.006	364	8560	0.012	0.086	0.026	86.0	○	*
堺市	堺市東区	登美丘	58	住	325	7707	0.002	0.072	0.011	325	7707	0.015	0.128	0.039	88.7	○	*
堺市	堺市中区	深井	58	住	362	8550	0.003	0.129	0.017	362	8550	0.018	0.173	0.047	81.1	○	*
堺市	堺市美原区	美原	59	住	362	8596	0.004	0.131	0.014	362	8596	0.020	0.174	0.044	81.0	○	*
大阪府	岸和田市	岸和田中央公園	59	住	360	8560	0.002	0.096	0.013	360	8560	0.016	0.137	0.043	84.6	○	*
豊中市	豊中市	千成	59	準工	362	8692	0.008	0.195	0.039	362	8692	0.028	0.254	0.084	71.8	○	*
大阪府	池田市	池田市立南畑会館	59	住	353	8432	0.001	0.061	0.007	353	8432	0.011	0.102	0.031	87.3	○	*
吹田市	吹田市	吹田市垂水	58	商	365	8704	0.005	0.192	0.028	365	8704	0.025	0.264	0.069	80.6	○	*
吹田市	吹田市	吹田市北消防署	58	住	365	8699	0.006	0.161	0.023	365	8699	0.021	0.223	0.054	74.3	○	*
吹田市	吹田市	吹田市川園	58	住	329	7950	0.007	0.177	0.035	329	7950	0.023	0.226	0.072	67.3	○	*
大阪府	泉大津市	泉大津市役所(府)	58	準工	359	8588	0.003	0.125	0.018	359	8588	0.019	0.176	0.054	84.5	○	*
高槻市	高槻市	高槻南	59	住	363	8621	0.004	0.105	0.021	363	8621	0.019	0.147	0.054	77.3	○	*
高槻市	高槻市	高槻北	59	住	353	8438	0.004	0.132	0.017	353	8438	0.014	0.174	0.039	75.2	○	*
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	59	住	357	8483	0.002	0.066	0.010	357	8483	0.013	0.104	0.035	84.8	○	*
大阪府	守口市	守口保健所	59	商	361	8598	0.005	0.205	0.032	361	8598	0.023	0.275	0.071	77.2	○	*
守口市	守口市	第一測定局(金田)	58	住	349	8431	0.010	0.273	0.045	349	8431	0.029	0.333	0.082	64.6	○	*
守口市	守口市	第二測定局(大日)	58	準工	356	8560	0.013	0.436	0.057	356	8560	0.031	0.504	0.094	58.4	○	*
守口市	守口市	第三測定局(錦)	58	準工	358	8611	0.012	0.346	0.051	358	8611	0.029	0.420	0.093	60.4	○	*
枚方市	枚方市	楠葉	58	住	364	8659	0.006	0.116	0.031	364	8659	0.022	0.153	0.065	72.3	○	*
枚方市	枚方市	枚方市役所	58	商	363	8599	0.004	0.117	0.024	363	8599	0.022	0.170	0.059	80.0	○	*
枚方市	枚方市	王仁公園	58	商未	348	8273	0.002	0.083	0.012	348	8273	0.016	0.126	0.041	86.4	○	*
大阪府	茨木市	茨木市役所	59	商	363	8610	0.006	0.148	0.026	363	8610	0.024	0.200	0.061	76.3	○	*
茨木市	茨木市	耳原小学校	59	住	359	8577	0.004	0.141	0.017	359	8577	0.015	0.209	0.043	74.4	○	*
八尾市	八尾市	八尾保健所	59	商	361	8601	0.005	0.131	0.025	361	8601	0.023	0.186	0.064	79.2	○	*
八尾市	八尾市	水越	58	他	363	8605	0.003	0.107	0.013	363	8605	0.015	0.161	0.040	83.1	○	*
大阪府	泉佐野市	佐野中学校	59	住	362	8583	0.003	0.097	0.014	362	8583	0.015	0.162	0.046	82.0	○	*

* : 化学発光法(乾式)で測定

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の測定結果
 ①一般環境大気測定局

所管	所在地	測定局名	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO ₂)					10年継続局	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 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	59	商	362	8539	0.001	0.055	0.006	362	8539	0.013	0.112	0.027	89.0	○	*
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所	58	商	357	8516	0.005	0.157	0.025	357	8516	0.023	0.218	0.060	77.7	○	*
寝屋川市	寝屋川市	成田	58	住	362	8666	0.003	0.106	0.017	362	8666	0.018	0.157	0.048	81.5	○	*
大阪府	河内長野市	三日市公民館	59	住	359	8523	0.001	0.038	0.003	359	8523	0.009	0.056	0.019	89.9	○	*
松原市	松原市	大塚高校	58	住	362	8623	0.007	0.162	0.027	362	8623	0.028	0.224	0.060	73.8	○	*
大阪府	大東市	大東市役所	58	住	362	8612	0.004	0.133	0.023	362	8612	0.019	0.181	0.058	79.2	○	*
大阪府	和泉市	緑ヶ丘小学校	59	住	362	8550	0.001	0.036	0.004	362	8550	0.009	0.073	0.022	87.3	○	*
大阪府	柏原市	府立修徳学院	59	未	356	8520	0.001	0.035	0.005	356	8520	0.011	0.074	0.025	88.5	○	*
柏原市	柏原市	柏原市役所	59	商	356	8521	0.003	0.074	0.010	356	8521	0.016	0.110	0.036	83.8	○	*
門真市	門真市	門真市役所	58	住	352	8392	0.006	0.210	0.031	352	8392	0.025	0.275	0.067	76.1	○	*
門真市	門真市	門真市南	58	住	348	8319	0.006	0.195	0.033	348	8319	0.025	0.251	0.069	74.7	○	*
大阪府	高石市	高石中学校	58	住	325	7749	0.003	0.096	0.018	325	7749	0.020	0.147	0.053	84.0	○	*
高石市	高石市	高石消防署高師浜出張所	58	住	363	8689	0.008	0.167	0.029	363	8689	0.029	0.197	0.067	71.5	○	*
大阪府	藤井寺市	藤井寺市役所	59	住	355	8511	0.003	0.073	0.014	355	8511	0.019	0.116	0.042	83.2	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市西保健センター	58	商	361	8565	0.005	0.142	0.029	361	8565	0.023	0.196	0.067	79.3	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市旭町庁舎	58	商	347	8189	0.003	0.207	0.020	347	8189	0.018	0.292	0.056	83.0	○	*
大阪府	泉南市	泉南市役所	59	住	364	8580	0.003	0.096	0.015	364	8580	0.015	0.135	0.042	78.5	○	*
交野市	交野市	交野市役所	58	住	362	8628	0.004	0.123	0.021	362	8628	0.019	0.181	0.051	80.9	○	*
大阪府	阪南市	南海団地	59	住	360	8594	0.001	0.038	0.004	360	8594	0.008	0.086	0.024	89.4	○	*
大阪府	島本町	島本町役場	59	住	355	8460	0.010	0.169	0.032	355	8460	0.030	0.233	0.064	66.3	○	*
大阪府	豊能町	豊能町役場	100	未	359	8546	0.002	0.064	0.006	359	8546	0.008	0.085	0.018	78.6		*

* : 化学発光法(乾式)で測定

(2)一酸化窒素濃度及び窒素酸化物濃度の測定結果
 ②自動車排出ガス測定局

所管	所在地	測定局名	令別表第3の区分	用途地域	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO ₂)					10年継続局	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 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	58	商	365	8731	0.017	0.193	0.045	365	8731	0.046	0.244	0.092	63.6	○	*
大阪市	大阪市西淀川区	出来島小学校	58	住	365	8688	0.023	0.361	0.061	365	8688	0.054	0.432	0.113	57.7	○	*
大阪市	大阪市住之江区	北粉浜小学校	58	商	350	8452	0.025	0.225	0.056	350	8452	0.056	0.301	0.104	55.6	○	*
大阪市	大阪市東住吉区	杭全町交差点	58	住	340	8098	0.028	0.327	0.087	340	8098	0.056	0.393	0.123	50.5	○	*
大阪市	大阪市旭区	新森小路小学校	58	住	365	8705	0.032	0.320	0.084	365	8705	0.061	0.384	0.125	47.0	○	*
大阪市	大阪市福島区	海老江西小学校	58	商	365	8716	0.019	0.233	0.055	365	8716	0.044	0.328	0.101	57.6	○	*
大阪市	大阪市東成区	今里交差点	58	商	328	7845	0.032	0.192	0.070	328	7845	0.067	0.259	0.122	52.5	○	*
大阪市	大阪市鶴見区	茨田中学校	58	商	365	8697	0.028	0.360	0.086	365	8697	0.058	0.432	0.135	52.4	○	*
大阪市	大阪市住之江区	住之江交差点	58	住	363	8671	0.026	0.224	0.065	363	8671	0.058	0.294	0.116	55.1	○	*
大阪市	大阪市東淀川区	上新庄交差点	58	住	364	8703	0.021	0.317	0.067	364	8703	0.048	0.398	0.113	56.6	○	*
大阪市	大阪市住吉区	我孫子中学校	58	商	365	8700	0.013	0.182	0.046	365	8700	0.037	0.252	0.092	64.8	○	*
堺市	堺市堺区	堺市役所	58	商	343	8150	0.008	0.199	0.028	343	8150	0.032	0.260	0.069	76.1	○	*
堺市	堺市北区	中環	58	住	365	8636	0.024	0.255	0.069	365	8636	0.055	0.320	0.116	55.8	○	*
堺市	堺市西区	湾岸	58	住	365	8638	0.011	0.179	0.040	365	8638	0.041	0.243	0.086	71.8	○	*
堺市	堺市北区	常盤浜寺	58	商	364	8631	0.008	0.132	0.026	364	8631	0.031	0.182	0.066	75.7	○	*
堺市	堺市中区	阪和深井畑山	58	他	365	8633	0.012	0.244	0.042	365	8633	0.034	0.300	0.081	63.4	○	*
堺市	堺市美原区	美原丹上	59	準工	364	8626	0.017	0.220	0.050	364	8626	0.042	0.273	0.089	59.6	○	*
大阪府	岸和田市	天の川下水ポンプ場	59	住	354	8470	0.017	0.190	0.040	354	8470	0.039	0.252	0.082	57.7	○	*
豊中市	豊中市	豊中市役所	58	商	363	8682	0.013	0.198	0.042	363	8682	0.034	0.259	0.079	62.3	○	*
豊中市	豊中市	千里	58	商	363	8699	0.017	0.287	0.053	363	8699	0.042	0.378	0.097	60.0	○	*
吹田市	吹田市	吹田簡易裁判所	58	商	365	8702	0.015	0.251	0.057	365	8702	0.035	0.325	0.097	57.7	○	*
高槻市	高槻市	高槻市役所	59	商	363	8617	0.022	0.208	0.062	363	8617	0.047	0.267	0.102	53.3	○	*
高槻市	高槻市	緑が丘	59	住	349	8311	0.025	0.219	0.060	349	8311	0.052	0.294	0.098	52.3	○	*
大阪府	守口市	淀川工科高校	58	商	356	8442	0.017	0.240	0.051	356	8442	0.042	0.313	0.095	60.3	○	*
枚方市	枚方市	招提	58	準工	365	8693	0.039	0.381	0.101	365	8693	0.065	0.459	0.145	40.3	○	*
枚方市	枚方市	中振	58	工	350	8493	0.030	0.312	0.083	350	8493	0.060	0.363	0.129	49.9	○	*
八尾市	八尾市	太子堂	58	住	363	8610	0.015	0.225	0.048	363	8610	0.043	0.277	0.092	64.4	○	*
八尾市	八尾市	久宝寺緑地	58	住	178	4241	0.017	0.123	0.046	178	4241	0.047	0.183	0.085	63.8	○	*
大阪府	泉佐野市	末広公園	59	準工	363	8596	0.014	0.191	0.040	363	8596	0.031	0.238	0.073	55.6	○	*
大阪府	河内長野市	外環河内長野	59	準工	359	8543	0.011	0.129	0.025	359	8543	0.029	0.175	0.055	61.4	○	*
大阪府	松原市	松原北小学校	58	商	344	8318	0.015	0.245	0.041	344	8318	0.039	0.304	0.079	62.2	○	*
柏原市	柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	59	住	360	8638	0.033	0.417	0.078	360	8638	0.057	0.501	0.117	42.8	○	*
大阪府	摂津市	摂津市役所	58	準工	357	8485	0.023	0.318	0.066	357	8485	0.053	0.394	0.108	56.1	○	*
大阪府	高石市	カモートルMBS	58	住	360	8527	0.014	0.186	0.044	360	8527	0.034	0.235	0.080	59.8	○	*
東大阪市	東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	58	商	362	8596	0.015	0.245	0.064	362	8596	0.038	0.299	0.109	61.2	○	*
大阪府	四條畷市	国設四條畷	58	商	331	7984	0.019	0.269	0.054	331	7984	0.044	0.337	0.092	57.3	○	*

* : 化学発光法(乾式)で測定