

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	30	29	31	31	29	29
		測定時間	(時間)	703	730	709	730	730	708	712	701	732	731	680	714
		月平均値	(ppm)	0.032	0.029	0.025	0.029	0.025	0.022	0.030	0.042	0.050	0.045	0.038	0.032
		1時間値の最高値	(ppm)	0.140	0.123	0.089	0.115	0.076	0.071	0.154	0.164	0.304	0.344	0.161	0.124
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.064	0.039	0.058	0.039	0.037	0.064	0.081	0.143	0.122	0.093	0.073
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	84.6	85.3	86.5	80.6	76.3	84.6	81.1	69.9	60.7	60.0	70.4	81.1
大阪市北区	旧済美小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	740	715	741	740	714	739	716	739	738	692	739
		月平均値	(ppm)	0.027	0.026	0.023	0.027	0.026	0.017	0.025	0.037	0.048	0.041	0.033	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.124	0.115	0.080	0.099	0.079	0.061	0.140	0.197	0.247	0.389	0.142	0.131
		日平均値の最高値	(ppm)	0.055	0.050	0.041	0.050	0.036	0.032	0.059	0.082	0.140	0.146	0.083	0.058
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	87.1	86.3	85.8	81.8	74.5	84.4	83.3	70.9	59.9	58.8	73.3	83.6
大阪市此花区	此花区役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	740	716	739	729	715	740	714	742	741	689	741
		月平均値	(ppm)	0.040	0.036	0.030	0.037	0.026	0.029	0.042	0.050	0.059	0.057	0.045	0.042
		1時間値の最高値	(ppm)	0.195	0.175	0.103	0.175	0.111	0.143	0.153	0.282	0.373	0.475	0.211	0.170
		日平均値の最高値	(ppm)	0.075	0.071	0.047	0.066	0.046	0.047	0.073	0.098	0.200	0.185	0.111	0.082
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	71.1	72.8	77.0	68.9	69.3	69.3	64.8	57.4	47.7	48.1	57.8	68.7

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市大正区	平尾小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	712	741	715	739	740	713	738	717	739	739	692	740
		月平均値	(ppm)	0.033	0.033	0.031	0.031	0.027	0.023	0.031	0.041	0.049	0.047	0.037	0.035
		1時間値の最高値	(ppm)	0.164	0.185	0.111	0.130	0.095	0.097	0.161	0.192	0.312	0.488	0.173	0.163
		日平均値の最高値	(ppm)	0.062	0.069	0.050	0.056	0.042	0.042	0.067	0.086	0.145	0.140	0.107	0.082
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	82.1	80.6	81.3	76.0	71.7	79.3	77.7	67.6	57.6	55.8	68.7	72.9
大阪市西淀川区	淀中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	26	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	731	716	733	736	668	621	714	740	740	671	735
		月平均値	(ppm)	0.030	0.035	0.029	0.031	0.026	0.019	0.026	0.036	0.050	0.043	0.038	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.137	0.138	0.092	0.124	0.075	0.071	0.136	0.225	0.321	0.330	0.170	0.141
		日平均値の最高値	(ppm)	0.057	0.070	0.047	0.052	0.039	0.035	0.050	0.085	0.142	0.159	0.099	0.071
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.2	69.3	75.2	68.7	67.6	78.4	79.4	71.0	57.6	56.6	66.9	71.5
大阪市淀川区	淀川区役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	712	742	716	739	740	716	738	714	736	740	691	740
		月平均値	(ppm)	0.032	0.030	0.026	0.030	0.025	0.022	0.030	0.042	0.052	0.046	0.038	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.145	0.109	0.081	0.107	0.076	0.071	0.146	0.180	0.248	0.362	0.165	0.122
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.061	0.043	0.054	0.037	0.037	0.066	0.081	0.147	0.166	0.089	0.065
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	83.8	83.9	83.8	76.2	73.1	79.1	79.2	65.9	55.6	54.3	68.1	79.4

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市生野区	勝山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	741	716	741	740	715	740	714	740	739	690	740
		月平均値	(ppm)	0.031	0.029	0.025	0.028	0.026	0.019	0.027	0.040	0.048	0.043	0.036	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.157	0.115	0.088	0.101	0.065	0.083	0.127	0.164	0.273	0.302	0.175	0.126
		日平均値の最高値	(ppm)	0.062	0.062	0.040	0.055	0.039	0.036	0.062	0.076	0.131	0.116	0.098	0.070
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	83.4	84.0	84.4	80.3	75.9	82.0	79.1	69.3	60.0	59.4	68.8	77.8
大阪市旭区	大宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	739	717	742	737	716	739	717	742	738	692	739
		月平均値	(ppm)	0.032	0.029	0.024	0.027	0.022	0.022	0.031	0.043	0.055	0.048	0.037	0.031
		1時間値の最高値	(ppm)	0.169	0.142	0.085	0.089	0.094	0.099	0.144	0.202	0.246	0.456	0.211	0.159
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.059	0.039	0.054	0.043	0.034	0.062	0.087	0.162	0.176	0.093	0.075
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.1	80.6	82.7	76.2	73.2	78.6	75.5	63.8	52.6	52.6	65.6	77.9
大阪市城東区	聖賢小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	741	716	741	740	718	738	713	741	742	692	740
		月平均値	(ppm)	0.031	0.027	0.022	0.028	0.025	0.019	0.028	0.040	0.048	0.045	0.035	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.169	0.131	0.081	0.089	0.080	0.076	0.171	0.186	0.257	0.446	0.172	0.125
		日平均値の最高値	(ppm)	0.067	0.056	0.035	0.054	0.036	0.034	0.071	0.082	0.144	0.146	0.095	0.068
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	84.3	85.2	85.4	80.9	77.6	83.1	78.9	67.2	58.2	58.3	68.8	80.6

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	清江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	29	30	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	742	710	731	739	715	741	714	740	737	692	740
		月平均値	(ppm)	0.030	0.027	0.026	0.029	0.024	0.024	0.031	0.042	0.048	0.048	0.039	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.133	0.115	0.103	0.138	0.072	0.092	0.115	0.167	0.295	0.242	0.165	0.152
		日平均値の最高値	(ppm)	0.057	0.048	0.042	0.057	0.034	0.043	0.053	0.076	0.132	0.130	0.097	0.079
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	76.7	80.2	80.3	74.8	71.2	74.2	75.3	66.3	57.0	56.0	67.0	73.9
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	740	715	739	738	714	740	712	739	739	689	737
		月平均値	(ppm)	0.031	0.027	0.024	0.027	0.023	0.021	0.033	0.044	0.053	0.048	0.041	0.035
		1時間値の最高値	(ppm)	0.172	0.115	0.105	0.092	0.081	0.099	0.162	0.188	0.325	0.267	0.187	0.158
		日平均値の最高値	(ppm)	0.060	0.054	0.039	0.056	0.040	0.039	0.061	0.087	0.150	0.124	0.105	0.076
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	80.4	84.5	85.6	77.5	73.8	82.8	73.3	65.1	52.6	56.3	64.4	70.4
大阪市西成区	今宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	738	715	739	738	714	739	716	738	739	690	742
		月平均値	(ppm)	0.033	0.029	0.029	0.035	0.039	0.027	0.035	0.048	0.058	0.057	0.048	0.040
		1時間値の最高値	(ppm)	0.119	0.103	0.091	0.111	0.115	0.071	0.143	0.158	0.309	0.459	0.186	0.176
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.049	0.047	0.062	0.065	0.042	0.069	0.088	0.141	0.141	0.106	0.081
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.5	76.3	75.3	72.7	69.2	77.6	75.6	66.5	56.3	53.0	62.4	73.1

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西区	堀江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	740	716	740	739	714	739	713	739	740	691	738
		月平均値	(ppm)	0.031	0.029	0.024	0.030	0.027	0.022	0.030	0.044	0.052	0.046	0.039	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.145	0.141	0.082	0.128	0.087	0.075	0.165	0.273	0.420	0.503	0.198	0.160
		日平均値の最高値	(ppm)	0.066	0.062	0.039	0.055	0.046	0.037	0.070	0.106	0.164	0.130	0.102	0.076
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	83.9	83.5	84.3	78.7	75.6	83.4	79.5	68.8	57.7	57.3	69.4	79.1
大阪市住之江区	南港中央公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	740	717	741	742	716	739	715	740	740	688	740
		月平均値	(ppm)	0.040	0.037	0.034	0.037	0.028	0.029	0.042	0.049	0.057	0.056	0.043	0.043
		1時間値の最高値	(ppm)	0.221	0.206	0.109	0.178	0.097	0.133	0.175	0.337	0.500	0.369	0.258	0.276
		日平均値の最高値	(ppm)	0.076	0.076	0.053	0.068	0.057	0.051	0.081	0.107	0.198	0.195	0.129	0.097
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	77.3	78.8	79.1	71.9	70.7	78.3	70.9	61.8	49.8	50.8	62.0	71.5
堺市堺区	少林寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	708	736	708	733	727	703	731	710	731	734	683	734
		月平均値	(ppm)	0.030	0.027	0.025	0.026	0.023	0.023	0.030	0.037	0.040	0.040	0.029	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.114	0.105	0.103	0.106	0.094	0.082	0.120	0.172	0.262	0.245	0.143	0.136
		日平均値の最高値	(ppm)	0.052	0.048	0.040	0.049	0.042	0.038	0.052	0.077	0.112	0.123	0.075	0.068
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	86.7	88.6	86.4	81.4	77.9	84.3	80.9	72.4	61.3	61.4	75.1	81.5

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市西区	浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間	(時間)	714	740	715	738	740	715	737	716	713	735	683	731
		月平均値	(ppm)	0.025	0.023	0.021	0.024	0.021	0.017	0.024	0.033	0.035	0.039	0.030	0.032
		1時間値の最高値	(ppm)	0.107	0.087	0.074	0.101	0.089	0.069	0.108	0.147	0.172	0.247	0.147	0.163
		日平均値の最高値	(ppm)	0.054	0.046	0.033	0.048	0.037	0.030	0.049	0.073	0.082	0.112	0.077	0.068
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.4	78.3	76.7	72.2	66.9	74.6	73.2	66.9	62.0	63.6	75.1	81.2
堺市西区	石津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	710	733	710	735	730	704	731	710	732	736	682	734
		月平均値	(ppm)	0.032	0.029	0.028	0.029	0.024	0.022	0.029	0.037	0.041	0.040	0.033	0.032
		1時間値の最高値	(ppm)	0.127	0.111	0.115	0.138	0.093	0.068	0.095	0.143	0.253	0.218	0.132	0.166
		日平均値の最高値	(ppm)	0.056	0.057	0.039	0.055	0.041	0.034	0.051	0.068	0.091	0.110	0.073	0.064
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	83.7	85.6	83.7	77.6	72.9	81.9	80.1	72.5	62.7	62.1	73.0	78.8
堺市北区	金岡	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	25	31
		測定時間	(時間)	712	735	708	734	731	709	733	703	731	733	661	733
		月平均値	(ppm)	0.023	0.022	0.020	0.021	0.018	0.017	0.024	0.031	0.032	0.034	0.026	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.103	0.103	0.079	0.101	0.066	0.053	0.094	0.175	0.272	0.242	0.169	0.174
		日平均値の最高値	(ppm)	0.046	0.041	0.028	0.042	0.030	0.029	0.047	0.066	0.090	0.106	0.071	0.067
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.7	91.2	90.6	84.4	81.1	88.2	83.9	76.3	60.9	64.2	78.6	85.1

窒素酸化物

(NO_x:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	25	30	30	31	29	28
		測定時間	(時間)	713	737	713	735	734	715	614	711	720	735	683	660
		月平均値	(ppm)	0.034	0.031	0.028	0.031	0.027	0.021	0.029	0.040	0.049	0.047	0.041	0.038
		1時間値の最高値	(ppm)	0.136	0.122	0.126	0.148	0.111	0.083	0.102	0.180	0.300	0.261	0.161	0.176
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.056	0.046	0.060	0.042	0.034	0.052	0.079	0.135	0.141	0.092	0.080
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.7	77.5	76.1	71.9	68.0	76.7	79.3	72.3	61.4	59.5	71.4	77.6
堺市南区	若松台	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	30	28	31	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	706	725	699	729	728	687	726	706	729	721	682	722
		月平均値	(ppm)	0.015	0.013	0.013	0.014	0.011	0.011	0.015	0.019	0.019	0.021	0.016	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.071	0.054	0.063	0.065	0.043	0.052	0.073	0.087	0.121	0.099	0.068
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.022	0.021	0.026	0.019	0.018	0.027	0.036	0.050	0.069	0.037	0.027
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.0	91.5	92.5	88.0	87.1	92.8	87.2	86.0	81.2	76.8	86.2	92.2
堺市東区	登美丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	731	708	734	728	705	734	706	734	736	670	735
		月平均値	(ppm)	0.019	0.019	0.017	0.018	0.015	0.014	0.020	0.026	0.027	0.029	0.023	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.089	0.103	0.057	0.076	0.062	0.047	0.091	0.128	0.138	0.145	0.104	0.112
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.036	0.023	0.036	0.026	0.024	0.035	0.051	0.059	0.081	0.044	0.038
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.2	93.4	93.8	88.0	86.0	93.1	90.2	84.8	77.9	74.0	86.1	91.4

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市南区	桃山台	有効測定日数	(日)	29	31	29	31	29	30	18	—	—	—	—	—
		測定時間	(時間)	704	733	700	732	719	710	428	—	—	—	—	—
		月平均値	(ppm)	0.015	0.015	0.015	0.015	0.012	0.012	0.016	—	—	—	—	—
		1時間値の最高値	(ppm)	0.075	0.067	0.051	0.066	0.071	0.045	0.049	—	—	—	—	—
		日平均値の最高値	(ppm)	0.030	0.025	0.022	0.029	0.022	0.021	0.025	—	—	—	—	—
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90.4	88.8	89.6	87.3	83.5	91.6	90.9	—	—	—	—	—
堺市中央区	深井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	704	730	706	728	725	705	718	705	728	729	679	726
		月平均値	(ppm)	0.022	0.021	0.019	0.020	0.018	0.016	0.024	0.030	0.033	0.034	0.025	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.112	0.108	0.058	0.086	0.062	0.061	0.107	0.178	0.193	0.204	0.139	0.152
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.045	0.027	0.037	0.029	0.030	0.044	0.061	0.074	0.099	0.058	0.055
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	85.4	85.5	84.6	79.9	76.2	85.4	80.3	72.0	63.8	60.4	74.1	80.4
岸和田市	岸和田中央公園	有効測定日数	(日)	29	31	30	28	28	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	709	739	716	718	725	710	733	711	731	736	686	736
		月平均値	(ppm)	0.021	0.019	0.020	0.021	0.017	0.017	0.022	0.026	0.027	0.031	0.023	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.111	0.093	0.096	0.089	0.053	0.062	0.078	0.091	0.143	0.172	0.183	0.137
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.042	0.038	0.039	0.024	0.030	0.039	0.047	0.068	0.098	0.060	0.053
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	77.9	74.8	77.9	75.1	74.6	80.2	81.5	77.7	70.1	64.3	74.8	80.0

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	野田	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	740	717	738	740	717	740	716	739	740	692	741
		月平均値	(ppm)	0.028	0.024	0.018	0.021	0.018	0.015	0.027	0.045	0.062	0.053	0.039	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.156	0.121	0.070	0.078	0.091	0.063	0.167	0.176	0.345	0.483	0.200	0.192
		日平均値の最高値	(ppm)	0.056	0.054	0.031	0.045	0.031	0.025	0.071	0.095	0.178	0.216	0.098	0.080
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	88.1	87.0	92.5	84.8	78.1	88.1	79.6	65.0	54.5	52.6	67.7	79.9
豊中市	千成	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	25	30	31	26	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	740	718	731	612	718	741	643	742	742	693	739
		月平均値	(ppm)	0.029	0.020	0.015	0.019	0.015	0.012	0.018	0.038	0.050	0.044	0.034	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.129	0.082	0.067	0.077	0.042	0.033	0.082	0.131	0.256	0.342	0.179	0.110
		日平均値の最高値	(ppm)	0.057	0.045	0.030	0.044	0.024	0.021	0.043	0.075	0.146	0.181	0.085	0.063
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	58.2	69.5	69.1	67.6	65.8	69.5	65.2	56.7	47.6	47.3	59.1	68.0
池田市	池田市立南畑会館	有効測定日数	(日)	28	31	30	29	30	28	29	26	31	30	29	31
		測定時間	(時間)	684	739	714	703	729	704	722	643	735	732	686	736
		月平均値	(ppm)	0.014	0.013	0.013	0.015	0.014	0.009	0.009	0.016	0.024	0.023	0.018	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.077	0.087	0.067	0.079	0.054	0.047	0.064	0.087	0.149	0.146	0.117	0.078
		日平均値の最高値	(ppm)	0.031	0.042	0.028	0.037	0.022	0.018	0.028	0.034	0.075	0.081	0.062	0.041
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.0	80.7	77.9	78.6	75.3	77.1	82.6	73.8	66.6	66.5	72.4	76.9

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市垂水	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	16	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	739	715	739	733	715	739	715	394	738	692	739
		月平均値	(ppm)	0.031	0.029	0.023	0.027	0.023	0.018	0.024	0.034	0.052	0.048	0.036	0.029
		1時間値の最高値	(ppm)	0.158	0.126	0.075	0.087	0.087	0.065	0.131	0.185	0.199	0.448	0.183	0.141
		日平均値の最高値	(ppm)	0.056	0.061	0.040	0.051	0.036	0.029	0.061	0.079	0.089	0.185	0.094	0.066
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	86.3	86.6	87.7	81.5	77.7	85.9	83.5	69.5	60.8	57.7	74.7	84.5
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	18
		測定時間	(時間)	715	740	715	740	740	715	740	714	739	740	692	440
		月平均値	(ppm)	0.022	0.022	0.019	0.024	0.022	0.016	0.020	0.031	0.043	0.036	0.028	0.023
		1時間値の最高値	(ppm)	0.154	0.102	0.093	0.087	0.084	0.087	0.136	0.252	0.302	0.322	0.339	0.182
		日平均値の最高値	(ppm)	0.041	0.052	0.037	0.048	0.036	0.029	0.049	0.071	0.119	0.138	0.082	0.049
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.7	82.6	80.9	73.9	71.4	79.5	73.2	61.4	51.4	51.1	66.5	77.1
吹田市	吹田市川園	有効測定日数	(日)	30	30	29	30	25	22	31	29	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	718	735	705	734	670	592	739	712	736	741	694	742
		月平均値	(ppm)	0.026	0.024	0.019	0.022	0.020	0.017	0.025	0.039	0.053	0.047	0.035	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.163	0.145	0.071	0.086	0.069	0.065	0.123	0.188	0.266	0.436	0.228	0.166
		日平均値の最高値	(ppm)	0.058	0.057	0.035	0.047	0.033	0.029	0.063	0.079	0.153	0.200	0.086	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	75.6	76.6	79.5	74.2	70.2	78.3	72.3	63.0	53.1	50.9	64.8	74.1

窒素酸化物

(NO_x:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉大津市	泉大津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	29	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	704	734	709	682	724	711	734	700	734	733	687	730
		月平均値	(ppm)	0.025	0.022	0.022	0.022	0.017	0.018	0.024	0.029	0.030	0.032	0.025	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.121	0.122	0.089	0.115	0.107	0.084	0.083	0.172	0.159	0.187	0.185	0.131
		日平均値の最高値	(ppm)	0.056	0.038	0.036	0.046	0.036	0.030	0.046	0.061	0.075	0.101	0.071	0.055
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	87.9	87.9	88.1	83.2	79.4	87.7	86.6	80.7	72.1	68.3	80.1	86.8
高槻市	高槻南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	707	734	709	730	725	709	732	709	731	736	686	732
		月平均値	(ppm)	0.024	0.024	0.018	0.021	0.020	0.013	0.020	0.038	0.052	0.044	0.036	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.115	0.110	0.077	0.106	0.072	0.065	0.129	0.240	0.274	0.470	0.213	0.118
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.056	0.036	0.045	0.032	0.026	0.057	0.089	0.145	0.170	0.080	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	82.8	83.4	84.1	81.3	77.4	84.4	79.7	66.8	55.1	54.2	68.5	80.1
高槻市	高槻北	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	30	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	711	726	710	734	728	711	735	702	734	735	686	735
		月平均値	(ppm)	0.017	0.017	0.014	0.018	0.012	0.012	0.015	0.019	0.029	0.026	0.018	0.017
		1時間値の最高値	(ppm)	0.158	0.117	0.066	0.081	0.062	0.065	0.117	0.152	0.213	0.298	0.154	0.137
		日平均値の最高値	(ppm)	0.034	0.040	0.030	0.033	0.021	0.019	0.029	0.047	0.075	0.093	0.051	0.040
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	80.9	83.8	82.5	77.0	78.0	82.2	75.8	68.8	63.7	56.6	72.8	79.3

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数	(日)	30	31	30	14	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	703	722	707	354	732	696	726	706	731	725	678	732
		月平均値	(ppm)	0.017	0.016	0.015	0.016	0.011	0.012	0.016	0.020	0.021	0.022	0.017	0.019
		1時間値の最高値	(ppm)	0.093	0.075	0.078	0.079	0.057	0.041	0.066	0.102	0.124	0.158	0.159	0.086
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.033	0.032	0.023	0.019	0.022	0.026	0.040	0.051	0.070	0.046	0.047
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.6	88.8	88.3	88.2	81.8	87.7	86.8	82.9	75.5	71.2	82.1	89.1
守口市	守口保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	28	31	28	29	31
		測定時間	(時間)	713	735	715	737	740	716	733	696	738	695	691	739
		月平均値	(ppm)	0.029	0.024	0.019	0.024	0.021	0.016	0.027	0.046	0.064	0.056	0.041	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.179	0.123	0.084	0.097	0.087	0.090	0.159	0.247	0.309	0.510	0.251	0.132
		日平均値の最高値	(ppm)	0.061	0.055	0.035	0.051	0.035	0.032	0.072	0.105	0.197	0.221	0.103	0.075
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	75.4	76.5	79.1	74.4	70.5	76.0	71.5	61.0	49.9	49.2	59.0	72.9
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	739	708	735	739	714	738	714	738	738	689	738
		月平均値	(ppm)	0.031	0.024	0.021	0.026	0.024	0.017	0.028	0.050	0.071	0.060	0.048	0.033
		1時間値の最高値	(ppm)	0.126	0.117	0.082	0.130	0.089	0.076	0.155	0.308	0.326	0.582	0.325	0.240
		日平均値の最高値	(ppm)	0.060	0.054	0.041	0.057	0.036	0.029	0.075	0.109	0.191	0.221	0.103	0.079
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	74.1	71.8	75.5	71.3	67.6	73.5	68.2	57.6	47.6	46.3	56.5	66.2

窒素酸化物

(NO_x:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	738	714	733	740	716	738	715	739	738	691	739
		月平均値	(ppm)	0.032	0.027	0.022	0.026	0.025	0.018	0.030	0.052	0.074	0.062	0.052	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.173	0.147	0.076	0.106	0.093	0.076	0.139	0.289	0.324	0.507	0.427	0.191
		日平均値の最高値	(ppm)	0.060	0.057	0.038	0.053	0.042	0.030	0.071	0.115	0.187	0.236	0.104	0.078
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	70.9	71.5	70.7	66.2	66.0	73.6	67.3	56.1	46.1	45.8	56.5	67.6
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	29	31
		測定時間	(時間)	716	739	714	738	740	716	739	709	739	731	691	739
		月平均値	(ppm)	0.036	0.030	0.024	0.027	0.023	0.022	0.033	0.051	0.069	0.061	0.047	0.053
		1時間値の最高値	(ppm)	0.217	0.171	0.079	0.099	0.085	0.104	0.167	0.228	0.484	0.589	0.418	0.323
		日平均値の最高値	(ppm)	0.065	0.064	0.040	0.056	0.038	0.037	0.074	0.101	0.195	0.217	0.104	0.156
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	70.0	71.1	71.5	68.0	63.7	68.4	63.4	55.7	45.9	45.4	56.3	43.0
枚方市	楠葉	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	25	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	712	739	713	737	737	617	729	714	739	739	690	740
		月平均値	(ppm)	0.025	0.021	0.018	0.023	0.020	0.018	0.028	0.040	0.049	0.043	0.036	0.027
		1時間値の最高値	(ppm)	0.097	0.092	0.061	0.094	0.065	0.064	0.099	0.188	0.220	0.206	0.142	0.118
		日平均値の最高値	(ppm)	0.044	0.045	0.032	0.046	0.032	0.027	0.050	0.080	0.121	0.121	0.074	0.057
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.5	78.6	77.2	73.0	71.2	76.0	71.0	59.0	52.3	52.5	63.3	73.4

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	枚方市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	709	734	712	732	735	711	713	711	734	733	676	733
		月平均値	(ppm)	0.023	0.023	0.019	0.021	0.020	0.015	0.023	0.035	0.047	0.040	0.033	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.103	0.106	0.089	0.100	0.062	0.057	0.098	0.200	0.206	0.283	0.151	0.126
		日平均値の最高値	(ppm)	0.041	0.052	0.035	0.046	0.032	0.023	0.052	0.082	0.118	0.144	0.066	0.055
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	87.1	87.0	87.6	82.3	77.8	87.4	82.1	68.9	57.8	57.4	70.8	83.4
枚方市	王仁公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	30	23	31
		測定時間	(時間)	706	735	710	731	731	710	725	707	732	721	560	732
		月平均値	(ppm)	0.015	0.014	0.013	0.013	0.013	0.010	0.014	0.024	0.032	0.027	0.022	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.068	0.066	0.052	0.055	0.038	0.044	0.080	0.171	0.136	0.181	0.117	0.083
		日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.030	0.025	0.027	0.022	0.018	0.034	0.068	0.082	0.088	0.047	0.033
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.9	93.6	93.0	89.7	84.5	91.8	89.9	78.5	68.3	67.9	81.0	89.9
枚方市	香里	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	738	716	738	739	715	736	714	740	738	692	739
		月平均値	(ppm)	0.020	0.019	0.015	0.019	0.015	0.012	0.021	0.034	0.042	0.035	0.031	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.115	0.078	0.081	0.047	0.050	0.178	0.186	0.197	0.274	0.156	0.106
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.044	0.030	0.044	0.027	0.019	0.060	0.081	0.115	0.138	0.066	0.050
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	76.4	77.5	80.4	77.1	77.0	81.8	71.9	61.1	52.7	53.1	69.1	78.8

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
茨木市	茨木市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	26	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	714	739	714	738	738	711	734	643	740	736	687	740
		月平均値	(ppm)	0.026	0.025	0.020	0.025	0.024	0.017	0.025	0.037	0.057	0.047	0.040	0.029
		1時間値の最高値	(ppm)	0.144	0.123	0.070	0.082	0.108	0.071	0.137	0.161	0.276	0.355	0.223	0.162
		日平均値の最高値	(ppm)	0.048	0.060	0.038	0.048	0.041	0.027	0.052	0.072	0.140	0.177	0.079	0.067
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	76.0	76.7	74.6	72.9	67.0	77.1	72.5	60.8	49.6	49.9	59.9	71.3
八尾市	八尾保健所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	741	715	736	737	716	737	714	740	738	692	740
		月平均値	(ppm)	0.027	0.022	0.022	0.023	0.020	0.017	0.025	0.039	0.047	0.044	0.036	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.125	0.105	0.092	0.095	0.069	0.073	0.132	0.199	0.224	0.236	0.190	0.150
		日平均値の最高値	(ppm)	0.058	0.051	0.036	0.049	0.028	0.024	0.046	0.090	0.121	0.151	0.090	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	76.4	79.7	78.4	74.3	71.1	75.4	71.0	61.7	55.2	54.1	64.6	74.2
八尾市	水越	有効測定日数	(日)	30	30	25	30	31	29	30	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	711	723	599	725	734	698	716	710	733	732	679	735
		月平均値	(ppm)	0.014	0.015	0.016	0.014	0.012	0.009	0.012	0.020	0.028	0.025	0.022	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.098	0.050	0.062	0.075	0.039	0.048	0.094	0.086	0.235	0.162	0.147	0.092
		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.026	0.028	0.030	0.019	0.015	0.027	0.043	0.080	0.101	0.060	0.030
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.1	91.7	88.0	87.1	86.1	91.6	88.0	81.9	69.7	70.0	79.7	87.6

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	30	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間	(時間)	706	729	707	705	727	704	729	706	731	696	677	732
		月平均値	(ppm)	0.019	0.016	0.016	0.016	0.013	0.015	0.021	0.024	0.023	0.026	0.017	0.021
		1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.067	0.073	0.098	0.051	0.048	0.066	0.105	0.112	0.154	0.115	0.087
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.035	0.035	0.029	0.022	0.027	0.035	0.043	0.060	0.089	0.059	0.045
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	86.9	87.7	86.5	85.1	81.4	87.4	86.4	81.1	72.5	69.4	78.2	83.2
富田林市	富田林市役所	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	30	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	707	729	694	728	732	703	722	707	725	729	682	728
		月平均値	(ppm)	0.015	0.014	0.013	0.014	0.012	0.012	0.015	0.020	0.022	0.023	0.019	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.061	0.071	0.042	0.058	0.045	0.040	0.049	0.094	0.094	0.114	0.106	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.029	0.018	0.029	0.022	0.019	0.023	0.037	0.049	0.059	0.035	0.026
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.4	93.6	92.4	88.9	86.4	90.8	90.6	85.4	80.4	78.1	87.5	92.5
寝屋川市	寝屋川市役所	有効測定日数	(日)	30	30	29	31	31	28	28	29	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	707	726	693	725	731	654	667	700	730	730	681	729
		月平均値	(ppm)	0.023	0.023	0.019	0.021	0.019	0.016	0.023	0.036	0.047	0.039	0.033	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.117	0.091	0.081	0.110	0.059	0.053	0.136	0.227	0.230	0.346	0.238	0.165
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.050	0.034	0.041	0.031	0.023	0.052	0.087	0.125	0.142	0.070	0.056
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	85.9	85.7	85.9	81.7	77.9	83.5	79.7	68.1	56.5	57.8	68.6	80.1

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
寝屋川市	成田	有効測定日数	(日)	30	30	30	30	31	30	31	29	22	30	23	29
		測定時間	(時間)	708	731	709	728	734	709	728	706	537	727	614	697
		月平均値	(ppm)	0.020	0.019	0.016	0.017	0.016	0.011	0.017	0.029	0.038	0.032	0.027	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.086	0.076	0.139	0.046	0.045	0.097	0.208	0.174	0.313	0.126	0.085
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.040	0.031	0.036	0.026	0.018	0.048	0.081	0.109	0.126	0.061	0.041
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	91.7	90.2	90.1	88.4	84.8	90.4	86.1	74.8	68.2	64.3	76.3	87.2
河内長野市	三日市公民館	有効測定日数	(日)	30	31	22	31	30	30	31	30	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	706	730	537	729	726	707	731	706	728	729	685	728
		月平均値	(ppm)	0.011	0.009	0.009	0.010	0.008	0.009	0.011	0.015	0.018	0.017	0.014	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.048	0.040	0.037	0.041	0.038	0.029	0.050	0.042	0.063	0.102	0.099	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.014	0.016	0.014	0.013	0.014	0.016	0.027	0.041	0.047	0.023	0.026
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94.0	93.6	92.2	89.9	87.5	89.6	90.1	82.6	77.3	80.0	87.0	92.0
松原市	大塚高校	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	22	20	31	29	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	711	706	711	732	517	486	733	708	733	737	688	735
		月平均値	(ppm)	0.033	0.033	0.029	0.030	0.027	0.020	0.026	0.040	0.050	0.047	0.045	0.036
		1時間値の最高値	(ppm)	0.135	0.146	0.107	0.100	0.078	0.092	0.159	0.158	0.210	0.241	0.205	0.156
		日平均値の最高値	(ppm)	0.051	0.064	0.044	0.051	0.043	0.035	0.049	0.075	0.092	0.103	0.073	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	81.1	82.6	81.0	76.7	70.1	81.7	79.0	68.4	57.7	57.6	64.2	75.0

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
大東市	大東市役所	有効測定日数	(日)	29	31	30	30	31	30	31	30	31	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	703	728	705	703	731	708	724	707	732	728	683	727	
		月平均値	(ppm)	0.020	0.021	0.017	0.018	0.017	0.010	0.017	0.031	0.041	0.036	0.031	0.022	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.100	0.069	0.084	0.050	0.060	0.099	0.148	0.190	0.388	0.186	0.119	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.039	0.050	0.036	0.043	0.026	0.021	0.054	0.078	0.103	0.124	0.083	0.053	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	88.5	87.4	86.5	83.2	79.7	89.2	83.6	73.0	62.0	59.9	72.6	82.2	
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	705	720	708	701	715	706	727	707	729	727	680	726	
		月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.011	0.011	0.008	0.010	0.012	0.015	0.016	0.018	0.013	0.013	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.056	0.048	0.050	0.043	0.040	0.034	0.054	0.055	0.074	0.120	0.102	0.059	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.016	0.019	0.018	0.013	0.016	0.022	0.027	0.040	0.056	0.028	0.025	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.2	90.2	91.6	88.0	85.7	89.7	88.9	86.5	80.5	77.0	84.9	89.7	
柏原市	府立修徳学院	有効測定日数	(日)	30	30	29	30	31	30	31	30	31	30	29	30	
		測定時間	(時間)	706	723	693	698	712	692	723	706	732	725	677	723	
		月平均値	(ppm)	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.011	0.016	0.022	0.020	0.019	0.014	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.066	0.064	0.052	0.034	0.040	0.051	0.060	0.110	0.104	0.092	0.067	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.026	0.023	0.023	0.016	0.014	0.020	0.030	0.048	0.056	0.030	0.023	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	91.5	92.7	90.8	88.8	83.3	89.7	87.1	85.4	76.8	75.0	83.0	86.1	

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
柏原市	柏原市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	29	31	30	31	31	29	29
		測定時間	(時間)	715	740	715	739	722	707	739	716	736	740	688	708
		月平均値	(ppm)	0.017	0.019	0.016	0.016	0.016	0.011	0.014	0.024	0.032	0.029	0.027	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.063	0.066	0.069	0.072	0.048	0.051	0.079	0.112	0.150	0.144	0.116	0.085
		日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.036	0.031	0.029	0.024	0.018	0.033	0.048	0.066	0.075	0.043	0.038
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90.1	90.5	87.6	84.7	81.0	87.5	85.3	78.8	68.6	66.8	76.6	84.8
門真市	門真市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	25	31	23	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	709	734	707	733	706	603	732	543	732	733	684	731
		月平均値	(ppm)	0.026	0.025	0.021	0.023	0.022	0.015	0.022	0.038	0.052	0.045	0.038	0.027
		1時間値の最高値	(ppm)	0.120	0.114	0.081	0.091	0.075	0.068	0.135	0.191	0.234	0.432	0.172	0.114
		日平均値の最高値	(ppm)	0.048	0.055	0.037	0.046	0.033	0.027	0.056	0.085	0.144	0.168	0.078	0.063
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	83.2	83.4	82.9	80.9	76.6	83.9	79.6	68.4	57.0	56.9	68.4	79.1
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	707	734	709	730	725	709	732	709	731	736	686	732
		月平均値	(ppm)	0.024	0.024	0.018	0.021	0.020	0.013	0.020	0.038	0.052	0.044	0.036	0.026
		1時間値の最高値	(ppm)	0.115	0.110	0.077	0.106	0.072	0.065	0.129	0.240	0.274	0.470	0.213	0.118
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.056	0.036	0.045	0.032	0.026	0.057	0.089	0.145	0.170	0.080	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	82.8	83.4	84.1	81.3	77.4	84.4	79.7	66.8	55.1	54.2	68.5	80.1

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	高石中学校	有効測定日数	(日)	30	29	30	22	31	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	712	714	716	572	735	711	731	706	737	734	692	738
		月平均値	(ppm)	0.025	0.022	0.022	0.022	0.019	0.018	0.024	0.031	0.035	0.038	0.028	0.029
		1時間値の最高値	(ppm)	0.121	0.091	0.077	0.082	0.073	0.067	0.119	0.169	0.214	0.247	0.146	0.139
		日平均値の最高値	(ppm)	0.054	0.044	0.036	0.046	0.034	0.032	0.049	0.066	0.087	0.116	0.068	0.062
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	79.4	79.0	81.8	75.0	72.5	79.6	78.0	74.1	61.9	58.9	74.0	77.7
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	26	30	31	24	—	—
		測定時間	(時間)	715	736	716	739	737	714	688	713	739	571	—	—
		月平均値	(ppm)	0.037	0.035	0.034	0.034	0.030	0.025	0.030	0.042	0.047	0.047	—	—
		1時間値の最高値	(ppm)	0.134	0.162	0.130	0.147	0.179	0.108	0.104	0.246	0.215	0.271	—	—
		日平均値の最高値	(ppm)	0.061	0.069	0.050	0.062	0.047	0.044	0.050	0.095	0.101	0.124	—	—
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	80.4	81.3	78.3	74.5	70.8	77.8	78.3	69.6	61.1	57.8	—	—
藤井寺市	藤井寺市役所	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	25	20	31	29	30
		測定時間	(時間)	707	730	699	728	731	706	729	603	480	730	684	727
		月平均値	(ppm)	0.022	0.022	0.019	0.021	0.019	0.017	0.025	0.031	0.036	0.032	0.026	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.114	0.112	0.079	0.076	0.056	0.068	0.074	0.111	0.173	0.159	0.123	0.129
		日平均値の最高値	(ppm)	0.036	0.040	0.029	0.045	0.026	0.026	0.041	0.047	0.083	0.091	0.045	0.051
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	86.0	86.7	85.2	79.0	75.8	82.6	78.1	72.3	62.3	64.9	76.5	83.8

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市西保健センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	24	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	739	711	739	739	716	739	588	730	739	691	739
		月平均値	(ppm)	0.029	0.024	0.021	0.025	0.021	0.018	0.026	0.046	0.053	0.046	0.038	0.028
		1時間値の最高値	(ppm)	0.171	0.129	0.094	0.100	0.071	0.074	0.187	0.199	0.390	0.522	0.185	0.162
		日平均値の最高値	(ppm)	0.064	0.058	0.034	0.056	0.035	0.037	0.059	0.082	0.153	0.135	0.102	0.066
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	77.7	78.4	80.3	74.9	74.4	80.1	70.7	61.0	54.4	53.3	62.9	74.6
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	30	30	31	30	30	31	29	30
		測定時間	(時間)	712	732	698	736	729	712	736	712	724	731	686	729
		月平均値	(ppm)	0.018	0.017	0.016	0.018	0.016	0.013	0.017	0.027	0.039	0.036	0.029	0.020
		1時間値の最高値	(ppm)	0.153	0.062	0.051	0.113	0.048	0.067	0.124	0.130	0.282	0.208	0.146	0.137
		日平均値の最高値	(ppm)	0.043	0.032	0.026	0.039	0.028	0.021	0.039	0.061	0.112	0.117	0.061	0.036
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	91.1	93.5	92.7	86.9	83.5	86.1	85.8	80.9	66.8	67.5	79.6	88.4
泉南市	泉南市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	30	30	31	30	30	31	27	31
		測定時間	(時間)	704	727	708	700	724	705	730	702	725	727	670	730
		月平均値	(ppm)	0.019	0.016	0.017	0.017	0.013	0.017	0.021	0.024	0.023	0.026	0.019	0.023
		1時間値の最高値	(ppm)	0.098	0.054	0.069	0.065	0.040	0.045	0.096	0.077	0.118	0.156	0.121	0.093
		日平均値の最高値	(ppm)	0.037	0.029	0.034	0.028	0.021	0.028	0.038	0.041	0.061	0.081	0.054	0.053
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	84.7	85.6	84.3	81.7	74.1	79.2	78.9	76.6	69.7	67.0	77.0	79.1

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	30	31	29	26	29	25	31	30	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	719	742	713	640	706	613	743	719	738	743	695	741
		月平均値	(ppm)	0.017	0.017	0.014	0.016	0.015	0.010	0.015	0.029	0.040	0.035	0.028	0.019
		1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.108	0.068	0.058	0.044	0.045	0.090	0.188	0.183	0.360	0.110	0.117
		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.035	0.028	0.033	0.024	0.018	0.042	0.075	0.104	0.129	0.059	0.044
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	83.6	82.4	81.4	81.1	76.5	82.5	79.3	71.2	62.8	58.8	71.8	76.7
阪南市	南海団地	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	26	24	30	29	30
		測定時間	(時間)	704	735	708	718	732	711	734	653	588	718	681	731
		月平均値	(ppm)	0.012	0.009	0.010	0.009	0.007	0.009	0.011	0.012	0.013	0.014	0.008	0.012
		1時間値の最高値	(ppm)	0.077	0.049	0.046	0.049	0.039	0.034	0.043	0.060	0.079	0.139	0.079	0.072
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.018	0.025	0.018	0.012	0.015	0.019	0.027	0.035	0.058	0.026	0.029
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	91.2	91.6	90.6	91.0	87.0	91.9	92.5	91.9	87.1	80.8	90.6	91.2
島本町	島本町役場	有効測定日数	(日)	27	29	28	27	31	30	30	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	645	709	677	666	732	705	726	706	732	730	680	732
		月平均値	(ppm)	0.033	0.029	0.026	0.032	0.027	0.024	0.034	0.050	0.056	0.045	0.042	0.038
		1時間値の最高値	(ppm)	0.171	0.123	0.132	0.132	0.104	0.128	0.132	0.199	0.343	0.282	0.196	0.157
		日平均値の最高値	(ppm)	0.053	0.056	0.047	0.055	0.044	0.055	0.060	0.085	0.155	0.147	0.079	0.073
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	68.9	74.9	74.9	64.9	60.6	67.8	62.1	50.6	46.6	50.2	57.7	65.1

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
熊取町	熊取町役場	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	28	31	30	31	30	29	31
		測定時間	(時間)	712	731	715	738	738	685	736	713	736	735	692	740
		月平均値	(ppm)	0.026	0.023	0.020	0.020	0.015	0.016	0.022	0.033	0.031	0.030	0.025	0.024
		1時間値の最高値	(ppm)	0.106	0.098	0.087	0.091	0.045	0.051	0.069	0.161	0.149	0.220	0.206	0.117
		日平均値の最高値	(ppm)	0.045	0.046	0.043	0.043	0.023	0.026	0.038	0.067	0.072	0.081	0.051	0.056
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	60.9	57.9	75.9	65.3	63.7	71.7	76.0	61.2	65.7	62.8	68.3	73.8
岬町	岬町役場	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	739	716	739	739	714	737	715	738	739	690	740
		月平均値	(ppm)	0.016	0.013	0.014	0.014	0.010	0.011	0.014	0.016	0.015	0.020	0.011	0.016
		1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.106	0.081	0.068	0.046	0.039	0.053	0.065	0.102	0.170	0.070	0.113
		日平均値の最高値	(ppm)	0.038	0.028	0.036	0.028	0.018	0.018	0.027	0.039	0.046	0.078	0.030	0.043
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	74.9	73.1	75.5	74.6	72.0	73.0	75.7	73.6	68.0	60.7	68.0	70.3
大阪市北区	梅田新道	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	742	716	741	740	713	742	714	742	740	690	741
		月平均値	(ppm)	0.054	0.055	0.050	0.056	0.051	0.041	0.045	0.059	0.074	0.069	0.063	0.052
		1時間値の最高値	(ppm)	0.293	0.179	0.136	0.168	0.122	0.234	0.203	0.304	0.322	0.386	0.195	0.178
		日平均値の最高値	(ppm)	0.082	0.093	0.074	0.085	0.068	0.074	0.084	0.114	0.176	0.170	0.116	0.084
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	69.2	69.3	64.3	59.7	53.4	61.2	64.6	53.6	46.6	48.8	53.7	64.2

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	740	716	738	741	713	738	715	737	738	691	739
		月平均値	(ppm)	0.053	0.054	0.051	0.053	0.049	0.036	0.042	0.057	0.079	0.069	0.068	0.059
		1時間値の最高値	(ppm)	0.200	0.241	0.198	0.227	0.164	0.177	0.206	0.264	0.334	0.399	0.262	0.257
		日平均値の最高値	(ppm)	0.091	0.102	0.083	0.099	0.071	0.071	0.098	0.112	0.181	0.209	0.140	0.110
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	66.7	67.9	62.7	58.9	55.1	67.8	68.2	56.5	46.1	46.3	51.5	60.5
大阪市住之江区	北粉浜小学校	有効測定日数	(日)	30	31	26	31	31	29	31	26	31	31	29	29
		測定時間	(時間)	713	742	629	741	739	709	739	641	733	723	691	705
		月平均値	(ppm)	0.058	0.058	0.055	0.055	0.056	0.044	0.055	0.070	0.080	0.075	0.071	0.062
		1時間値の最高値	(ppm)	0.167	0.180	0.188	0.237	0.165	0.185	0.197	0.209	0.285	0.255	0.222	0.207
		日平均値の最高値	(ppm)	0.091	0.104	0.087	0.103	0.077	0.073	0.084	0.109	0.140	0.143	0.125	0.101
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	58.5	61.5	59.8	50.2	48.5	58.1	59.6	52.4	46.9	47.6	49.6	57.0
大阪市東住吉区	杭全町交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	724	716	740	737	711	738	716	737	732	690	735
		月平均値	(ppm)	0.072	0.059	0.057	0.061	0.051	0.063	0.086	0.099	0.101	0.093	0.081	0.074
		1時間値の最高値	(ppm)	0.310	0.277	0.198	0.246	0.196	0.242	0.287	0.361	0.578	0.575	0.344	0.389
		日平均値の最高値	(ppm)	0.117	0.093	0.089	0.104	0.086	0.102	0.124	0.150	0.231	0.190	0.165	0.149
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	51.6	55.6	54.7	48.8	51.0	47.3	42.9	40.5	36.9	37.7	42.6	48.4

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市旭区	新森小路小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	740	716	741	742	699	737	716	736	717	692	733
		月平均値	(ppm)	0.089	0.086	0.076	0.080	0.080	0.066	0.079	0.109	0.130	0.114	0.104	0.083
		1時間値の最高値	(ppm)	0.259	0.268	0.194	0.218	0.172	0.439	0.249	0.386	0.441	0.563	0.401	0.323
		日平均値の最高値	(ppm)	0.123	0.143	0.101	0.115	0.122	0.095	0.143	0.175	0.230	0.264	0.159	0.143
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	47.0	49.7	45.7	43.3	39.8	42.7	42.4	35.6	31.0	31.8	37.1	43.0
大阪市福島区	海老江西小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	741	716	741	739	716	741	715	741	741	689	740
		月平均値	(ppm)	0.051	0.050	0.042	0.047	0.042	0.033	0.045	0.058	0.070	0.066	0.060	0.051
		1時間値の最高値	(ppm)	0.207	0.206	0.158	0.182	0.119	0.161	0.190	0.273	0.335	0.455	0.220	0.203
		日平均値の最高値	(ppm)	0.093	0.090	0.072	0.083	0.063	0.069	0.082	0.111	0.184	0.222	0.121	0.091
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	63.2	61.8	60.5	57.2	48.7	61.6	61.3	52.3	43.8	43.6	50.2	59.2
大阪市東成区	今里交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	741	713	739	740	717	736	716	741	741	689	741
		月平均値	(ppm)	0.078	0.072	0.066	0.074	0.071	0.047	0.058	0.090	0.104	0.090	0.090	0.074
		1時間値の最高値	(ppm)	0.246	0.209	0.213	0.220	0.216	0.194	0.235	0.333	0.430	0.512	0.272	0.248
		日平均値の最高値	(ppm)	0.116	0.123	0.104	0.113	0.104	0.083	0.121	0.155	0.207	0.197	0.156	0.128
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	55.8	57.3	53.1	51.3	45.3	53.5	53.9	45.5	40.0	40.3	43.4	53.0

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市鶴見区	茨田中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	741	716	739	741	718	736	716	738	741	691	741
		月平均値	(ppm)	0.060	0.060	0.052	0.056	0.053	0.041	0.058	0.080	0.105	0.082	0.081	0.065
		1時間値の最高値	(ppm)	0.252	0.224	0.172	0.223	0.156	0.223	0.318	0.385	0.662	0.617	0.581	0.354
		日平均値の最高値	(ppm)	0.092	0.107	0.082	0.096	0.073	0.074	0.119	0.149	0.207	0.229	0.156	0.134
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	58.2	60.9	58.8	54.6	50.1	57.4	53.0	44.5	36.6	37.4	43.1	52.9
大阪市住之江区	住之江交差点	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	709	739	741	714	740	711	741	714	673	734
		月平均値	(ppm)	0.068	0.064	0.063	0.063	0.065	0.049	0.050	0.066	0.080	0.072	0.080	0.072
		1時間値の最高値	(ppm)	0.251	0.251	0.189	0.214	0.177	0.203	0.194	0.247	0.320	0.270	0.251	0.257
		日平均値の最高値	(ppm)	0.114	0.105	0.093	0.096	0.094	0.073	0.089	0.116	0.164	0.153	0.162	0.141
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	57.4	60.5	56.5	54.1	47.5	54.8	60.2	52.8	43.3	43.7	46.2	53.4
大阪市東淀川区	上新庄交差点	有効測定日数	(日)	29	31	30	24	30	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	691	709	686	579	725	717	739	712	718	740	692	736
		月平均値	(ppm)	0.053	0.051	0.043	0.063	0.045	0.048	0.057	0.078	0.087	0.071	0.065	0.055
		1時間値の最高値	(ppm)	0.214	0.182	0.141	0.262	0.191	0.176	0.255	0.353	0.472	0.527	0.355	0.230
		日平均値の最高値	(ppm)	0.092	0.087	0.065	0.146	0.066	0.072	0.110	0.143	0.203	0.232	0.129	0.106
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	60.6	60.8	62.4	44.8	54.9	56.4	54.0	46.0	39.9	40.3	47.4	57.2

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住吉区	我孫子中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	717	731	717	742	733	713	729	711	740	740	692	735
		月平均値	(ppm)	0.043	0.036	0.037	0.040	0.032	0.032	0.050	0.054	0.062	0.057	0.047	0.045
		1時間値の最高値	(ppm)	0.174	0.137	0.108	0.137	0.103	0.125	0.175	0.224	0.364	0.243	0.251	0.221
		日平均値の最高値	(ppm)	0.077	0.054	0.053	0.065	0.043	0.046	0.076	0.096	0.163	0.129	0.098	0.096
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	65.3	68.5	66.3	60.2	56.4	58.7	57.3	53.0	45.0	47.8	56.3	63.5
堺市堺区	堺市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	28	31	29	31
		測定時間	(時間)	715	740	714	736	739	716	737	706	676	735	692	740
		月平均値	(ppm)	0.039	0.036	0.035	0.038	0.034	0.031	0.040	0.050	0.057	0.058	0.044	0.044
		1時間値の最高値	(ppm)	0.148	0.131	0.134	0.129	0.111	0.102	0.122	0.220	0.343	0.367	0.179	0.174
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.067	0.048	0.059	0.050	0.047	0.064	0.107	0.151	0.156	0.102	0.090
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	69.4	70.7	68.7	65.2	65.0	70.6	70.1	62.7	52.6	49.8	60.4	65.1
堺市堺区	第二阪和	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	—	—	—	—	—	—
		測定時間	(時間)	709	734	707	735	731	709	—	—	—	—	—	—
		月平均値	(ppm)	0.040	0.035	0.033	0.035	0.028	0.031	—	—	—	—	—	—
		1時間値の最高値	(ppm)	0.193	0.135	0.134	0.147	0.119	0.114	—	—	—	—	—	—
		日平均値の最高値	(ppm)	0.066	0.057	0.053	0.062	0.050	0.053	—	—	—	—	—	—
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	75.1	78.2	75.8	69.0	68.4	70.0	—	—	—	—	—	—

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市北区	中環	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	739	715	735	735	712	732	708	734	735	684	728
		月平均値	(ppm)	0.056	0.053	0.047	0.057	0.053	0.044	0.054	0.070	0.085	0.075	0.070	0.061
		1時間値の最高値	(ppm)	0.219	0.242	0.158	0.215	0.172	0.167	0.222	0.313	0.412	0.366	0.246	0.269
		日平均値の最高値	(ppm)	0.088	0.103	0.079	0.085	0.080	0.083	0.104	0.143	0.195	0.199	0.138	0.121
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	51.2	47.1	49.0	50.3	47.6	52.4	52.2	49.2	41.8	42.1	48.3	55.0
堺市西区	湾岸	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	737	714	734	739	711	737	715	737	737	692	739
		月平均値	(ppm)	0.051	0.048	0.046	0.047	0.039	0.038	0.048	0.062	0.066	0.065	0.061	0.059
		1時間値の最高値	(ppm)	0.198	0.185	0.194	0.223	0.150	0.201	0.171	0.202	0.353	0.365	0.294	0.253
		日平均値の最高値	(ppm)	0.079	0.085	0.088	0.092	0.068	0.076	0.080	0.094	0.117	0.147	0.108	0.090
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	65.6	67.2	66.2	63.6	62.0	68.5	63.4	55.3	47.9	49.0	56.1	63.8
堺市北区	常磐浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	714	740	714	738	735	707	737	709	737	737	691	718
		月平均値	(ppm)	0.033	0.032	0.030	0.031	0.030	0.023	0.031	0.043	0.052	0.049	0.040	0.034
		1時間値の最高値	(ppm)	0.120	0.111	0.103	0.128	0.101	0.081	0.113	0.185	0.323	0.264	0.186	0.147
		日平均値の最高値	(ppm)	0.051	0.061	0.041	0.056	0.049	0.037	0.060	0.084	0.128	0.118	0.090	0.072
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	71.0	70.9	68.2	68.7	65.4	74.2	66.6	56.5	46.5	46.9	56.5	64.1

窒素酸化物

(NO_x:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市中央区	阪和深井畑山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	711	735	706	734	734	709	731	706	734	733	684	730
		月平均値	(ppm)	0.041	0.037	0.032	0.037	0.032	0.032	0.046	0.049	0.052	0.053	0.043	0.041
		1時間値の最高値	(ppm)	0.161	0.177	0.120	0.130	0.116	0.120	0.150	0.206	0.259	0.270	0.213	0.229
		日平均値の最高値	(ppm)	0.073	0.070	0.057	0.061	0.053	0.058	0.074	0.091	0.111	0.131	0.094	0.087
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	68.4	70.3	68.4	62.0	58.1	61.2	58.1	53.7	49.5	48.2	57.8	66.6
堺市南区	阪和泉北	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	—	—	—	—	—	—
		測定時間	(時間)	714	740	713	738	739	716	—	—	—	—	—	—
		月平均値	(ppm)	0.033	0.029	0.027	0.030	0.024	0.029	—	—	—	—	—	—
		1時間値の最高値	(ppm)	0.132	0.120	0.108	0.106	0.091	0.102	—	—	—	—	—	—
		日平均値の最高値	(ppm)	0.056	0.049	0.043	0.060	0.040	0.047	—	—	—	—	—	—
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	65.6	70.8	69.4	63.8	60.1	63.1	—	—	—	—	—	—
堺市美原区	美原丹上	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	709	736	709	734	734	705	697	710	734	736	685	733
		月平均値	(ppm)	0.049	0.044	0.043	0.047	0.040	0.046	0.062	0.068	0.069	0.067	0.053	0.052
		1時間値の最高値	(ppm)	0.191	0.169	0.174	0.173	0.155	0.167	0.195	0.243	0.509	0.350	0.258	0.279
		日平均値の最高値	(ppm)	0.085	0.079	0.060	0.080	0.067	0.075	0.091	0.108	0.167	0.154	0.107	0.096
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	64.8	67.2	64.9	58.9	55.3	57.5	53.8	49.5	45.2	45.6	55.3	60.9

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	天の川下水ポンプ場	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	704	722	707	709	729	705	729	704	732	728	682	731
		月平均値	(ppm)	0.050	0.049	0.047	0.049	0.042	0.034	0.039	0.047	0.051	0.049	0.055	0.054
		1時間値の最高値	(ppm)	0.199	0.220	0.169	0.178	0.145	0.145	0.208	0.212	0.266	0.259	0.363	0.233
		日平均値の最高値	(ppm)	0.081	0.090	0.070	0.075	0.066	0.059	0.070	0.101	0.106	0.108	0.111	0.095
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	61.4	59.3	56.7	54.4	52.3	64.2	65.1	58.9	49.4	50.6	49.9	59.4
岸和田市	岸和田市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	738	715	707	739	715	739	712	740	739	683	740
		月平均値	(ppm)	0.030	0.029	0.027	0.028	0.023	0.023	0.026	0.031	0.033	0.035	0.027	0.030
		1時間値の最高値	(ppm)	0.101	0.105	0.096	0.099	0.064	0.074	0.075	0.110	0.130	0.165	0.242	0.150
		日平均値の最高値	(ppm)	0.057	0.054	0.043	0.045	0.032	0.036	0.043	0.054	0.075	0.097	0.065	0.059
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	72.3	68.8	70.1	68.6	65.0	71.9	78.0	72.1	63.5	58.7	69.7	77.8
豊中市	豊中市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	740	717	740	742	718	740	717	741	742	694	741
		月平均値	(ppm)	0.033	0.029	0.026	0.029	0.026	0.022	0.030	0.046	0.060	0.055	0.043	0.033
		1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.101	0.068	0.086	0.070	0.059	0.112	0.160	0.273	0.314	0.115	0.109
		日平均値の最高値	(ppm)	0.058	0.055	0.040	0.049	0.039	0.035	0.060	0.089	0.151	0.175	0.087	0.074
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	68.1	68.1	68.2	63.4	59.3	64.8	62.1	53.7	47.8	46.8	58.7	64.4

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項 目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
豊中市	千里	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	29	31
		測定時間	(時間)	714	740	716	738	740	716	740	716	738	645	691	743
		月平均値	(ppm)	0.053	0.049	0.045	0.044	0.042	0.030	0.036	0.054	0.071	0.064	0.058	0.049
		1時間値の最高値	(ppm)	0.303	0.216	0.168	0.148	0.147	0.111	0.147	0.231	0.365	0.389	0.306	0.267
		日平均値の最高値	(ppm)	0.094	0.109	0.079	0.093	0.072	0.051	0.070	0.103	0.161	0.190	0.135	0.118
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	60.4	63.7	56.1	48.4	46.3	55.6	52.9	46.3	40.2	38.6	44.1	51.7
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29
		測定時間	(時間)	715	740	715	740	740	714	740	715	739	740	689	713
		月平均値	(ppm)	0.043	0.037	0.035	0.038	0.029	0.041	0.055	0.064	0.076	0.068	0.052	0.044
		1時間値の最高値	(ppm)	0.185	0.167	0.130	0.130	0.136	0.155	0.186	0.226	0.348	0.539	0.330	0.216
		日平均値の最高値	(ppm)	0.079	0.073	0.067	0.074	0.066	0.067	0.093	0.106	0.198	0.231	0.112	0.091
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	61.2	64.6	62.8	56.8	58.9	57.6	50.5	45.5	38.9	38.8	50.8	60.0
高槻市	高槻市役所	有効測定日数	(日)	26	30	25	30	31	29	31	28	30	30	29	30
		測定時間	(時間)	625	724	602	731	735	707	733	684	710	731	687	732
		月平均値	(ppm)	0.060	0.057	0.052	0.055	0.047	0.049	0.063	0.078	0.093	0.076	0.069	0.059
		1時間値の最高値	(ppm)	0.212	0.210	0.133	0.222	0.166	0.159	0.214	0.257	0.341	0.310	0.280	0.241
		日平均値の最高値	(ppm)	0.089	0.098	0.076	0.095	0.082	0.078	0.113	0.121	0.190	0.187	0.124	0.105
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	56.1	57.8	56.5	49.8	48.1	50.9	47.5	41.1	37.1	38.6	45.2	51.8

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高槻市	緑が丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	718	739	712	741	740	715	736	715	741	742	692	733
		月平均値	(ppm)	0.061	0.052	0.048	0.053	0.047	0.048	0.065	0.079	0.094	0.076	0.075	0.067
		1時間値の最高値	(ppm)	0.211	0.201	0.158	0.164	0.147	0.164	0.222	0.304	0.306	0.324	0.218	0.288
		日平均値の最高値	(ppm)	0.089	0.092	0.080	0.082	0.086	0.076	0.096	0.118	0.171	0.178	0.131	0.112
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	52.3	56.6	55.4	46.1	39.7	47.0	44.4	38.1	35.0	38.2	42.9	51.7
守口市	淀川工科高校	有効測定日数	(日)	29	30	29	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	702	724	694	729	728	707	725	706	727	730	680	731
		月平均値	(ppm)	0.043	0.047	0.040	0.040	0.038	0.027	0.033	0.050	0.071	0.058	0.054	0.041
		1時間値の最高値	(ppm)	0.223	0.219	0.170	0.153	0.138	0.144	0.168	0.271	0.273	0.390	0.255	0.176
		日平均値の最高値	(ppm)	0.081	0.096	0.076	0.073	0.059	0.060	0.070	0.102	0.161	0.198	0.102	0.085
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	64.7	63.5	60.8	61.5	56.0	67.1	67.8	54.0	43.5	44.6	50.7	62.4
枚方市	招提	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	713	737	716	739	737	716	730	714	740	737	690	739
		月平均値	(ppm)	0.076	0.081	0.077	0.080	0.068	0.078	0.098	0.113	0.127	0.104	0.093	0.081
		1時間値の最高値	(ppm)	0.354	0.389	0.314	0.316	0.322	0.318	0.347	0.427	0.461	0.490	0.438	0.483
		日平均値の最高値	(ppm)	0.146	0.181	0.137	0.134	0.116	0.137	0.158	0.204	0.259	0.253	0.181	0.156
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	41.1	41.7	40.0	36.1	35.6	36.5	32.4	28.5	27.9	28.7	32.2	38.4

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	中振	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	714	736	715	738	737	716	730	714	740	739	691	740
		月平均値	(ppm)	0.066	0.082	0.061	0.069	0.067	0.071	0.074	0.082	0.103	0.087	0.077	0.070
		1時間値の最高値	(ppm)	0.243	0.515	0.288	0.316	0.325	0.277	0.233	0.303	0.439	0.502	0.417	0.297
		日平均値の最高値	(ppm)	0.101	0.191	0.098	0.124	0.142	0.121	0.119	0.142	0.227	0.242	0.144	0.128
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	54.2	43.4	52.5	46.7	40.3	46.6	43.2	38.5	34.4	34.6	42.6	51.5
枚方市	長尾	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31
		測定時間	(時間)	706	732	702	731	730	706	729	702	730	713	681	730
		月平均値	(ppm)	0.017	0.016	0.014	0.015	0.015	0.010	0.016	0.026	0.034	0.029	0.025	0.018
		1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.076	0.057	0.057	0.052	0.053	0.067	0.174	0.154	0.172	0.105	0.120
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.033	0.026	0.027	0.031	0.018	0.032	0.078	0.080	0.081	0.047	0.038
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	87.0	87.4	87.5	85.2	76.1	87.4	83.4	74.1	65.0	65.4	74.7	80.7
八尾市	太子堂	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	716	740	715	734	732	716	739	716	740	737	688	740
		月平均値	(ppm)	0.058	0.050	0.047	0.049	0.041	0.047	0.063	0.078	0.084	0.081	0.071	0.059
		1時間値の最高値	(ppm)	0.247	0.203	0.140	0.178	0.143	0.140	0.225	0.297	0.356	0.353	0.279	0.252
		日平均値の最高値	(ppm)	0.102	0.080	0.071	0.093	0.062	0.075	0.101	0.131	0.177	0.209	0.132	0.109
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	54.6	58.7	54.5	50.3	48.7	49.9	46.7	41.2	39.7	40.0	44.7	52.5

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市	久宝寺緑地	有効測定日数	(日)	—	—	—	—	—	19	31	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	—	—	—	—	—	442	734	713	734	735	683	732
		月平均値	(ppm)	—	—	—	—	—	0.071	0.083	0.106	0.111	0.099	0.096	0.076
		1時間値の最高値	(ppm)	—	—	—	—	—	0.233	0.285	0.295	0.359	0.403	0.315	0.294
		日平均値の最高値	(ppm)	—	—	—	—	—	0.111	0.135	0.180	0.198	0.219	0.175	0.134
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	—	—	—	—	—	48.3	49.1	42.3	38.8	40.7	44.8	55.7
泉佐野市	末広公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	714	737	715	739	739	715	735	714	739	739	691	738
		月平均値	(ppm)	0.039	0.030	0.035	0.037	0.032	0.037	0.046	0.057	0.052	0.055	0.043	0.044
		1時間値の最高値	(ppm)	0.169	0.150	0.104	0.135	0.116	0.114	0.179	0.215	0.235	0.225	0.219	0.224
		日平均値の最高値	(ppm)	0.075	0.051	0.062	0.058	0.051	0.060	0.075	0.089	0.112	0.139	0.099	0.083
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	58.4	62.7	54.9	54.0	47.4	51.2	50.6	44.6	40.7	41.2	47.7	55.7
河内長野市	外環河内長野	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	29	24	20	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	707	731	692	729	728	704	575	566	731	730	684	731
		月平均値	(ppm)	0.041	0.038	0.038	0.038	0.032	0.035	0.037	0.039	0.044	0.044	0.042	0.038
		1時間値の最高値	(ppm)	0.134	0.124	0.092	0.105	0.107	0.083	0.112	0.125	0.227	0.165	0.151	0.143
		日平均値の最高値	(ppm)	0.058	0.058	0.050	0.061	0.046	0.049	0.048	0.065	0.087	0.095	0.060	0.058
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	62.6	65.1	62.1	57.6	55.7	56.2	59.0	55.0	50.6	51.2	54.5	63.0

窒素酸化物

(NO_x:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
松原市	松原北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	29	31	30	29	30
		測定時間	(時間)	702	734	708	724	734	710	731	702	734	727	686	728
		月平均値	(ppm)	0.044	0.040	0.037	0.037	0.036	0.026	0.035	0.052	0.064	0.060	0.054	0.047
		1時間値の最高値	(ppm)	0.135	0.164	0.128	0.126	0.101	0.095	0.171	0.190	0.273	0.266	0.226	0.205
		日平均値の最高値	(ppm)	0.063	0.077	0.058	0.062	0.054	0.041	0.063	0.096	0.141	0.137	0.099	0.087
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	71.0	74.0	69.3	66.4	61.3	70.2	67.8	56.7	47.3	47.7	53.6	63.6
柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	29	28
		測定時間	(時間)	715	740	716	738	740	710	739	716	736	740	692	687
		月平均値	(ppm)	0.072	0.072	0.059	0.065	0.064	0.051	0.079	0.086	0.096	0.083	0.079	0.069
		1時間値の最高値	(ppm)	0.324	0.363	0.218	0.256	0.223	0.274	0.280	0.421	0.537	0.313	0.352	0.305
		日平均値の最高値	(ppm)	0.122	0.124	0.103	0.115	0.104	0.094	0.149	0.152	0.235	0.178	0.138	0.126
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	42.0	44.3	43.7	41.9	36.4	43.3	35.8	33.6	31.9	32.9	37.6	42.6
摂津市	摂津市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	30	30	31	29	31	27	29	31
		測定時間	(時間)	705	725	706	699	725	705	728	700	729	687	682	732
		月平均値	(ppm)	0.058	0.057	0.048	0.052	0.049	0.032	0.048	0.073	0.096	0.082	0.088	0.063
		1時間値の最高値	(ppm)	0.226	0.224	0.206	0.180	0.187	0.140	0.196	0.298	0.299	0.516	0.302	0.283
		日平均値の最高値	(ppm)	0.100	0.113	0.080	0.104	0.088	0.066	0.097	0.139	0.171	0.255	0.143	0.121
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	62.3	65.0	63.4	58.4	53.3	65.7	61.3	47.6	39.9	40.7	45.4	57.9

窒素酸化物

(NO_x: 月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 19年										平成 20年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	カモドールMBS	有効測定日数	(日)	30	31	29	30	28	30	30	30	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	705	731	695	721	684	705	729	707	728	731	681	725
		月平均値	(ppm)	0.046	0.042	0.039	0.043	0.036	0.039	0.052	0.058	0.054	0.058	0.042	0.047
		1時間値の最高値	(ppm)	0.208	0.203	0.144	0.147	0.124	0.143	0.173	0.235	0.285	0.279	0.194	0.242
		日平均値の最高値	(ppm)	0.079	0.078	0.055	0.078	0.054	0.065	0.079	0.101	0.119	0.141	0.096	0.101
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	61.5	64.8	61.1	57.5	53.4	57.0	53.7	48.3	45.1	43.1	53.1	58.9
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	710	735	709	735	708	709	737	712	734	736	689	725
		月平均値	(ppm)	0.046	0.042	0.035	0.042	0.035	0.038	0.055	0.067	0.076	0.070	0.058	0.048
		1時間値の最高値	(ppm)	0.215	0.256	0.159	0.162	0.125	0.160	0.228	0.292	0.398	0.381	0.296	0.242
		日平均値の最高値	(ppm)	0.080	0.083	0.054	0.088	0.063	0.060	0.099	0.125	0.193	0.179	0.128	0.097
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	69.5	71.2	73.7	65.0	62.8	67.1	59.9	51.1	43.7	44.3	52.7	64.9
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	29	30	26	31	29	30	30	30	29	31	29	29
		測定時間	(時間)	694	720	673	723	718	706	720	703	703	730	679	716
		月平均値	(ppm)	0.055	0.052	0.046	0.049	0.043	0.030	0.045	0.065	0.083	0.075	0.074	0.054
		1時間値の最高値	(ppm)	0.251	0.206	0.155	0.168	0.165	0.158	0.208	0.303	0.342	0.504	0.315	0.212
		日平均値の最高値	(ppm)	0.087	0.100	0.079	0.083	0.070	0.058	0.092	0.145	0.154	0.209	0.130	0.089
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	68.1	71.8	67.4	57.6	52.5	60.6	59.0	50.0	41.3	41.8	45.9	58.3