

資料42 一酸化窒素、二酸化窒素及び窒素酸化物(NO, NO<sub>2</sub>, NO+NO<sub>2</sub>)測定結果 (平成30年度)

市 町 測 定 局	一酸化窒素 (NO)					二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )										窒素酸化物 (NO+NO <sub>2</sub> )						
	年 均 平 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	有 効 測 日	効 定 数	測 定 時 間	年 均 平 値	1 時 間 値 の 最 高 値	1 時 間 値 が 0.2 ppm 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 が 0.04ppm 以 上 0.06ppm 以 下 の 日 数 と そ の 割 合	98%値評価に よる日平均値 が0.06ppmを 超えた日数	年 均 平 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	年 均 平 値 (NO <sub>2</sub> / NO+NO <sub>2</sub> )				
	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)			
市 役 所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
市 壬 伏 山 左 西 久	0.002	0.073	0.009	362	8648	0.010	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	0.012	0.114	0.033	84.3	
北 見 科 京 京 我	0.003	0.104	0.018	362	8659	0.013	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0	0.016	0.147	0.045	79.7	
北 山 科 京 京 我	0.003	0.135	0.014	360	8607	0.010	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	0.013	0.141	0.036	78.6	
北 京 京 我	0.001	0.051	0.006	363	8645	0.008	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0	0.009	0.083	0.024	86.5	
北 京 京 我	0.002	0.054	0.009	363	8653	0.008	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	0.010	0.094	0.029	83.5	
北 京 京 我	0.003	0.120	0.017	361	8636	0.012	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	0.015	0.156	0.046	78.4	
北 京 京 我	0.003	0.068	0.011	358	8577	0.008	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0	0.011	0.097	0.027	72.8	
北 京 京 我	0.003	0.098	0.016	357	8549	0.012	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	0.015	0.130	0.044	80.4	
北 京 京 我	0.013	0.150	0.038	362	8652	0.019	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.036	0	0.032	0.200	0.074	58.8	
北 京 京 我	0.023	0.153	0.044	359	8576	0.022	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032	0	0.044	0.205	0.076	48.9	
北 京 京 我	0.010	0.176	0.037	362	8651	0.018	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.035	0	0.028	0.226	0.071	63.5	
北 京 京 我	0.002	0.061	0.009	363	8655	0.009	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	0.011	0.097	0.030	78.4	
北 京 京 我	0.006	0.094	0.017	362	8655	0.012	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0	0.018	0.128	0.037	64.1	
向 日 市	0.002	0.050	0.008	294	7017	0.007	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0	0.010	0.083	0.024	74.3	
大 山 崎 町	0.003	0.088	0.014	364	8677	0.011	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	0.014	0.131	0.038	77.5	
久 御 山 町	0.004	0.132	0.024	363	8669	0.012	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	0.017	0.159	0.051	73.0	
宇 治 市	0.002	0.071	0.010	361	8652	0.010	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	0.012	0.114	0.032	82.3	
城 陽 市	0.002	0.078	0.009	266	6406	0.009	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	0.011	0.108	0.030	83.0	
京 田 辺 市	0.002	0.078	0.010	363	8671	0.010	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	0.012	0.135	0.031	82.0	
精 華 町	0.002	0.052	0.007	361	8648	0.008	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	0.010	0.090	0.025	82.4	
木 津 川 市	0.001	0.048	0.005	363	8667	0.007	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	0.008	0.079	0.020	85.9	
亀 岡 市	0.002	0.067	0.007	363	8676	0.005	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	0.007	0.090	0.020	68.7	
南 丹 市	0.001	0.026	0.002	266	6388	0.003	0.027	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.007	0	0.004	0.047	0.008	77.9	
綾 部 市	0.001	0.029	0.004	364	8682	0.004	0.021	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	0.005	0.045	0.013	79.1	
福 知 山 市	0.001	0.052	0.004	364	8683	0.005	0.027	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.011	0	0.006	0.075	0.015	78.0	
舞 鶴 市	0.001	0.033	0.004	361	8629	0.006	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	0.007	0.054	0.017	83.7	
宮 津 市	0.001	0.027	0.002	363	8663	0.003	0.021	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.006	0	0.004	0.047	0.008	85.5	
京 丹 後 市	0.001	0.091	0.002	364	8677	0.002	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.005	0	0.003	0.135	0.007	70.0	
大 山 崎 町	0.017	0.150	0.044	339	8114	0.019	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0	0.036	0.192	0.078	52.1	
八 幡 市	0.012	0.139	0.038	362	8663	0.017	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	0.029	0.182	0.064	57.9	

(注) 1 ギャルツマン係数は0.84として算出しています。

2 「98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ、0.06ppmを超えた日数です。