

資料43 一酸化窒素、二酸化窒素及び窒素酸化物（NO、NO₂、NO+NO₂）測定結果（13年度）

市	町	測 定 局	一酸化窒素（NO）			二酸化窒素（NO ₂ ）												窒素酸化物（NO+NO ₂ ）						
			年 均 平 値 （ppm）	1 時 間 最 高 値 （ppm）	日 平 均 値 の 間 隔 98 % 値 （ppm）	有 測 日 数	効 定 測 時 間 測 定 間 隔 （時間）	年 均 平 値 （ppm）	1 時 間 最 高 値 （ppm）	1 時 間 値 が 0.2 ppm を 超 え た 時 間 数 と その 割 合 （時間） （%）	1 時 間 値 が 0.1ppm 以上 0.2ppm 以下 の 時 間 数 と その 割 合 （時間） （%）	日 平 均 値 が 0.06ppm を 超 え た 日 数 と その 割 合 （日） （%）	日 平 均 値 が 0.04ppm 以上 0.06ppm 以下 の 日 数 と その 割 合 （日） （%）	日 平 均 値 の 98 % 値 （ppm）	98 % 値 評 価 に よ る 日 平 均 値 が 0.06ppm を 超 え た 日 数 （日）	年 均 平 値 （ppm）	1 時 間 最 高 値 （ppm）	日 平 均 値 の 間 隔 98 % 値 （ppm）	年 平 均 値 （NO ₂ / NO+NO ₂ ） （%）					
																				（ppm）	（ppm）	（ppm）	（日）	（時間）
京 都 市	市 役 所	壬 南	0.010	0.353	0.042	363	8692	0.021	0.104	0	0.0	1	0.0	0	0.0	14	3.9	0.043	0	0.031	0.457	0.080	68.1	
			0.009	0.315	0.040	363	8697	0.021	0.102	0	0.0	1	0.0	0	0.0	18	5.0	0.042	0	0.030	0.410	0.081	69.9	
	伏 見	山 科	左 京	0.021	0.373	0.080	364	8708	0.028	0.113	0	0.0	3	0.0	0	0.0	62	17.0	0.053	0	0.049	0.486	0.129	57.4
				0.019	0.226	0.072	334	8037	0.027	0.085	0	0.0	0	0.0	0	0.0	47	14.1	0.049	0	0.046	0.279	0.116	58.3
	西 久	北 我	自 排	0.011	0.235	0.046	364	8706	0.022	0.079	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.7	0.041	0	0.033	0.298	0.089	65.7
				0.008	0.266	0.031	362	8663	0.017	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.038	0	0.025	0.355	0.062	68.4
	自 排	大 山	自 排	0.012	0.304	0.054	364	8710	0.020	0.097	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	3.0	0.041	0	0.032	0.401	0.088	62.2
				0.020	0.317	0.083	357	8565	0.026	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	31	8.7	0.046	0	0.046	0.397	0.127	56.6
	自 排	西 上	自 排	0.011	0.326	0.044	365	8714	0.020	0.103	0	0.0	1	0.0	0	0.0	6	1.6	0.039	0	0.031	0.429	0.082	63.5
				0.022	0.357	0.086	363	8691	0.025	0.082	0	0.0	0	0.0	0	0.0	34	9.4	0.047	0	0.047	0.434	0.129	54.0
	自 排	自 排	自 排	0.074	0.602	0.186	364	8702	0.042	0.126	0	0.0	22	0.3	29	8.0	176	48.4	0.068	22	0.116	0.728	0.239	36.0
				0.059	0.415	0.122	364	8712	0.043	0.121	0	0.0	31	0.4	10	2.7	223	61.3	0.061	3	0.102	0.530	0.171	42.1
自 排	自 排	自 排	0.054	0.491	0.160	360	8665	0.036	0.098	0	0.0	0	0.0	6	1.7	123	34.2	0.059	0	0.090	0.572	0.221	40.4	
			0.020	0.372	0.057	365	8706	0.025	0.102	0	0.0	1	0.0	0	0.0	20	5.5	0.044	0	0.045	0.474	0.094	55.8	
自 排	自 排	自 排	0.026	0.382	0.068	360	8643	0.027	0.107	0	0.0	1	0.0	0	0.0	40	11.1	0.046	0	0.053	0.489	0.106	50.5	
			0.011	0.315	0.044	365	8715	0.019	0.099	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	3.0	0.043	0	0.031	0.414	0.081	63.0	
向 日 市	向 陽	0.019	0.329	0.077	365	8751	0.024	0.162	0	0.0	6	0.1	0	0.0	41	11.2	0.049	0	0.043	0.412	0.125	56.1		
大 山 崎 町	大 山 崎	0.010	0.203	0.043	362	8699	0.017	0.092	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.039	0	0.028	0.269	0.077	62.7		
宇 治 市	宇 治 宇 治	0.012	0.245	0.052	365	8745	0.019	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.1	0.039	0	0.031	0.304	0.084	62.0		
久 御 山 町	久 御 山	0.016	0.358	0.058	363	8723	0.025	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	31	8.5	0.045	0	0.041	0.430	0.098	61.3		
久 御 山 町	久 御 山	0.018	0.397	0.072	365	8753	0.022	0.101	0	0.0	1	0.0	0	0.0	16	4.4	0.044	0	0.039	0.484	0.108	54.9		
城 陽 市	城 陽	0.008	0.270	0.034	365	8748	0.017	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.036	0	0.025	0.334	0.069	67.7		
八 幡 市	八 幡 八 幡	八 幡 八 幡	0.016	0.277	0.062	362	8687	0.022	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	4.1	0.043	0	0.038	0.349	0.102	56.8	
			0.011	0.227	0.046	362	8680	0.020	0.090	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.3	0.041	0	0.031	0.308	0.084	64.5	
京 田 辺 市	田 辺	0.017	0.333	0.064	356	8538	0.024	0.105	0	0.0	2	0.0	0	0.0	22	6.2	0.047	0	0.040	0.435	0.106	58.8		
精 華 町	精 華	0.009	0.226	0.035	363	8724	0.013	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	0.022	0.278	0.059	60.4		
木 津 町	木 津	0.005	0.169	0.025	361	8668	0.014	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.029	0	0.019	0.208	0.053	71.2		
龜 岡 市	龜 岡	0.010	0.172	0.035	364	8727	0.012	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	0.022	0.206	0.056	52.8		
綾 部 市	綾 部	0.008	0.167	0.023	365	8748	0.011	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	0.019	0.204	0.041	57.8		
福 知 山 市	福 知 山	福 知 山	0.007	0.178	0.023	339	8175	0.009	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.017	0	0.016	0.201	0.038	56.6	
			0.003	0.043	0.009	356	8588	0.006	0.060	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0	0.009	0.068	0.022	71.4	
舞 鶴 市	舞 鶴	舞 鶴	0.004	0.070	0.015	363	8727	0.008	0.037	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.018	0	0.012	0.092	0.030	68.0	
			0.013	0.236	0.040	365	8748	0.014	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028	0	0.027	0.280	0.064	51.4	
宮 津 市	宮 津	宮 津	0.006	0.152	0.029	363	8734	0.012	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	0.018	0.185	0.051	64.1	
			0.002	0.064	0.008	365	8746	0.006	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	0.008	0.085	0.021	72.5	
長 岡 京 市	長 岡 京（自排）	0.019	0.492	0.092	358	8610	0.019	0.094	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	3.4	0.045	0	0.038	0.515	0.130	50.8		
八 幡 市	国 道 1 号（自排）	0.050	0.500	0.124	363	8716	0.035	0.118	0	0.0	6	0.1	2	0.6	125	34.4	0.058	0	0.086	0.618	0.175	41.0		
大 山 崎 町	国 道 171 号（自排）	0.064	0.414	0.131	365	8748	0.031	0.093	0	0.0	0	0.0	0	0.0	59	16.2	0.050	0	0.094	0.481	0.177	32.5		

(注) 1 ザルツマン係数は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。