

表2-8-1 一酸化窒素、二酸化窒素および窒素酸化物の測定結果（一般環境大気測定局、平成24年度）

市町	測定局	用途地域	一酸化窒素 (NO)				二酸化窒素 (NO ₂)				窒素酸化物 (NO+NO ₂)				設置主体						
			有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	98%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	98%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	98%値の年間98%値			
福井市	麻生津 福井 センター 石橋 河合 順社	未住未未未未未住住住住住	361	8624	0.003	0.072	0.015	0.048	0.010	0.048	0	0	0.023	361	8624	0.013	0.107	0.038	76.3		
			354	8501	0.001	0.048	0.006	0.009	0.040	0.009	0.040	0	0	0.018	354	8501	0.010	0.084	0.024	88.6	
			362	8659	0.002	0.077	0.010	0.009	0.044	0.009	0.044	0	0	0.020	362	8659	0.011	0.114	0.033	82.0	
			356	8582	0.000	0.006	0.000	0.006	0.025	0.002	0.025	0	0	0.004	356	8582	0.002	0.027	0.004	97.0	
			362	8670	0.001	0.030	0.003	0.038	0.005	0.038	0.005	0.038	0	0	0.012	362	8670	0.005	0.056	0.015	88.5
			341	8165	0.002	0.053	0.007	0.010	0.050	0.005	0.010	0.050	0	0	0.021	341	8165	0.011	0.082	0.026	86.3
			364	8683	0.001	0.037	0.004	0.038	0.006	0.038	0.006	0.038	0	0	0.016	364	8683	0.007	0.070	0.020	88.6
			335	8086	0.002	0.065	0.009	0.009	0.047	0.009	0.047	0	0	0.021	335	8086	0.011	0.107	0.030	82.2	
			362	8661	0.001	0.055	0.006	0.040	0.006	0.040	0.006	0.040	0	0	0.017	362	8661	0.007	0.090	0.022	86.2
			363	8664	0.001	0.031	0.003	0.028	0.005	0.028	0.005	0.028	0	0	0.010	363	8664	0.006	0.039	0.013	80.0
小浜市	大野 神	住工住住住住住住住住住住	353	8473	0.001	0.053	0.006	0.037	0.005	0.037	0	0	0.017	353	8473	0.006	0.089	0.021	81.9		
			349	8365	0.002	0.098	0.013	0.049	0.008	0.049	0.008	0.049	0	0	0.022	349	8365	0.010	0.142	0.036	80.7
			360	8631	0.001	0.025	0.004	0.042	0.006	0.042	0.006	0.042	0	0	0.014	360	8631	0.007	0.067	0.017	87.1
			360	8677	0.002	0.053	0.009	0.008	0.040	0.008	0.040	0	0	0.018	360	8677	0.010	0.081	0.025	80.2	
			355	8511	0.002	0.065	0.008	0.044	0.007	0.044	0.007	0.044	0	0	0.018	355	8511	0.009	0.095	0.026	82.5
			363	8661	0.001	0.040	0.003	0.031	0.004	0.031	0.004	0.031	0	0	0.009	363	8661	0.004	0.065	0.012	86.6
			304	7407	0.000	0.024	0.002	0.032	0.004	0.032	0.004	0.032	0	0	0.010	304	7407	0.005	0.053	0.011	90.3
			364	8695	0.000	0.015	0.001	0.037	0.004	0.037	0.004	0.037	0	0	0.011	364	8695	0.005	0.041	0.012	90.4
			363	8688	0.000	0.011	0.001	0.026	0.003	0.026	0.003	0.026	0	0	0.007	363	8688	0.003	0.026	0.008	95.7
			363	8673	0.001	0.036	0.005	0.043	0.006	0.043	0.006	0.043	0	0	0.016	363	8673	0.007	0.073	0.019	86.1
若狭町	三	未	362	8654	0.001	0.051	0.005	0.034	0.006	0.034	0	0	0.014	362	8654	0.006	0.069	0.018	85.2		

(注) 「98%値による年平均値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を超えたものの日数である。

(資料：環境政策課)

表2-8-2 一酸化窒素、二酸化窒素および窒素酸化物の測定結果（自動車排出ガス測定局、平成24年度）

市町	測定局	用途地域	一酸化窒素 (NO)				二酸化窒素 (NO ₂)				窒素酸化物 (NO+NO ₂)				設置主体						
			有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	98%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	98%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	98%値の年間98%値			
福井市	自排 自排 自排	井 井 月見	363	8662	0.012	0.124	0.036	0.057	0.015	0.057	0	0	0.029	363	8662	0.027	0.165	0.060	55.7		
			351	8457	0.008	0.098	0.027	0.014	0.056	0.014	0.056	0	0	0.025	351	8457	0.022	0.127	0.051	63.3	
			363	8662	0.010	0.124	0.026	0.053	0.014	0.053	0.014	0.053	0	0	0.029	363	8662	0.025	0.177	0.055	58.1
			363	8661	0.017	0.176	0.045	0.061	0.016	0.061	0.016	0.061	0	0	0.031	363	8661	0.033	0.237	0.076	49.4
鯖江市	自排	南	363	8661	0.017	0.176	0.045	0.061	0.016	0.061	0	0	0.031	363	8661	0.033	0.237	0.076	49.4		

(注) 「98%値による年平均値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を超えたものの日数である。

(資料：環境政策課)