

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(令和元年度)

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	1時間	日平均	有	効	測	年	1時間	1時間値が0.2	1時間値が	日平均値が	日平均値が	日平均値が	日平均	98%値	年	1時間	日平均	年平均		
					均	の	の	効	定	均	の	ppmを	0.1ppm以上	0.04ppm以上	0.06ppm以上	の	の	の	均	の	の	の	の		
					(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
京	都	市	役	所	0.001	0.045	0.006	14	550	0.009	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	0.011	0.085	0.027	90.1
			壬	生	0.002	0.086	0.012	361	8629	0.010	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0	0.012	0.129	0.034	82.1
			伏	見	0.003	0.090	0.020	364	8679	0.012	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.029	0	0.015	0.131	0.044	80.4
			山	科	0.002	0.072	0.012	363	8646	0.010	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0	0.012	0.114	0.033	79.7
			左	京	0.001	0.057	0.007	364	8678	0.008	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	0.009	0.091	0.027	84.9
			西	京	0.002	0.061	0.011	363	8644	0.008	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	0.010	0.094	0.033	83.1
			久	我	0.003	0.129	0.018	358	8583	0.011	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0	0.014	0.167	0.042	79.4
			北		0.003	0.067	0.013	363	8662	0.008	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0	0.012	0.111	0.032	70.3
			颯	翻	0.003	0.080	0.017	363	8680	0.011	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	0.013	0.106	0.038	81.2
			自	南	0.013	0.211	0.041	365	8701	0.018	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.033	0	0.031	0.268	0.075	59.4
			自	排	0.021	0.131	0.043	363	8649	0.020	0.065	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	0.041	0.183	0.074	49.4
			自	排	0.010	0.160	0.034	363	8680	0.017	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0	0.027	0.200	0.062	63.0
			自	排	0.003	0.066	0.009	364	8681	0.009	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0	0.011	0.096	0.030	77.3
			自	排	0.006	0.099	0.015	362	8674	0.011	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0	0.017	0.138	0.036	65.7
向	日	向	鶴	0.002	0.084	0.011	365	8698	0.008	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.021	0	0.011	0.122	0.032	78.2		
大	山	大	山	0.003	0.120	0.013	365	8702	0.011	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.026	0	0.014	0.168	0.037	77.2		
久	御	久	御	0.004	0.133	0.023	364	8695	0.011	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.027	0	0.015	0.163	0.047	74.5		
宇	治	宇	治	0.002	0.075	0.011	364	8689	0.009	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.023	0	0.011	0.112	0.033	82.3		
城	陽	城	陽	0.001	0.063	0.007	364	8688	0.007	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.018	0	0.009	0.101	0.024	84.9		
京	田	京	田	0.002	0.067	0.010	364	8697	0.009	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.020	0	0.011	0.101	0.028	83.1		
精	華	精	華	0.002	0.036	0.007	362	8689	0.008	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.018	0	0.010	0.068	0.024	82.3		
木	津	木	津	0.001	0.149	0.005	364	8682	0.006	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.014	0	0.007	0.153	0.020	83.0		
岡	岡	岡	岡	0.002	0.041	0.006	363	8697	0.005	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.013	0	0.007	0.058	0.017	71.6		
南	丹	南	丹	0.001	0.064	0.002	364	8697	0.002	0.019	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.006	0	0.003	0.064	0.007	79.6		
綾	部	綾	部	0.001	0.051	0.004	364	8698	0.004	0.021	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.009	0	0.005	0.069	0.013	76.5		
福	知	福	知	0.002	0.063	0.006	364	8696	0.004	0.032	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.012	0	0.006	0.090	0.017	74.2		
舞	鶴	舞	鶴	0.001	0.060	0.006	365	8697	0.006	0.032	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.013	0	0.007	0.090	0.019	81.4		
宮	津	宮	津	0.001	0.025	0.002	330	7898	0.003	0.020	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.006	0	0.003	0.038	0.008	84.5		
京	丹	京	丹	0.001	0.020	0.002	361	8624	0.002	0.016	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.005	0	0.003	0.028	0.006	68.4		
大	山	大	山	0.016	0.148	0.039	289	6911	0.018	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.031	0	0.033	0.198	0.068	53.5		
八	幡	八	幡	0.010	0.144	0.033	364	8694	0.015	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.029	0	0.025	0.184	0.062	59.3	

(注) 1 「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。