

令和元年度 一酸化窒素 (NO) 年間値

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の年間98%
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm
センター	365	8731	0.005	0.161	0.044	0.025
西	266	6373	0.003	0.168	0.023	0.016
清田	97	2339	0.006	0.120	0.047	0.019
東	366	8742	0.005	0.211	0.074	0.027
篠路	362	8660	0.002	0.135	0.037	0.014
発寒	365	8739	0.002	0.129	0.038	0.018
東月寒	365	8738	0.003	0.139	0.030	0.022
手稲	366	8742	0.004	0.160	0.070	0.026
厚別	365	8742	0.004	0.202	0.052	0.025
北白石	366	8743	0.004	0.248	0.066	0.025
南	361	8664	0.001	0.060	0.011	0.005
山鼻	366	8744	0.002	0.096	0.027	0.012
北1条	363	8706	0.011	0.280	0.052	0.036
南14条	365	8734	0.008	0.186	0.050	0.024
月寒中央	365	8732	0.008	0.188	0.043	0.024
北19条	366	8741	0.007	0.226	0.079	0.030
東18丁目	365	8737	0.009	0.240	0.092	0.037

令和元年度 二酸化窒素 (NO2) 年間値

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	1時間値が0.2ppm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		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	
						時間	%	時間	%	日	%	日	%		ppm	日
センター	365	8731	0.014	0.078	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.034	0	0
西	266	6373	0.009	0.060	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	0
清田	97	2339	0.016	0.061	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	0
東	366	8742	0.012	0.089	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.035	0	0
篠路	362	8660	0.008	0.071	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.024	0	0
発寒	365	8739	0.009	0.069	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.033	0	0
東月寒	365	8738	0.009	0.070	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	0
手稲	366	8742	0.011	0.084	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	0
厚別	365	8742	0.011	0.068	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030	0	0
北白石	366	8743	0.011	0.086	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0	0
南	361	8664	0.004	0.058	0.017	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	0
山鼻	366	8744	0.008	0.067	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0	0
北1条	363	8706	0.017	0.083	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.7	0.036	0	0
南14条	365	8734	0.013	0.077	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0	0
月寒中央	365	8732	0.012	0.084	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.030	0	0
北19条	366	8741	0.013	0.086	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.036	0	0
東18丁目	365	8737	0.015	0.087	0.056	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0.037	0	0

令和元年度 窒素酸化物 (NO_x) 年間値

測定局	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	日平均値 の 最高値	日平均値 の 年間98%値	年平均値 NO ₂ / (NO+NO ₂)
	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	%
センター	365	8731	0.019	0.232	0.089	0.057	73.1
西	266	6373	0.012	0.228	0.081	0.049	77.3
清田	97	2339	0.021	0.169	0.053	0.050	73.9
東	366	8742	0.017	0.300	0.129	0.059	70.2
篠路	362	8660	0.011	0.205	0.077	0.037	76.9
発寒	365	8739	0.011	0.198	0.086	0.050	79.5
東月寒	365	8738	0.012	0.203	0.060	0.051	77.7
手稲	366	8742	0.015	0.244	0.128	0.057	74.0
厚別	365	8742	0.015	0.265	0.088	0.053	71.2
北白石	366	8743	0.015	0.333	0.112	0.056	73.3
南	361	8664	0.005	0.093	0.022	0.017	79.0
山鼻	366	8744	0.010	0.150	0.074	0.042	79.2
北1条	363	8706	0.028	0.335	0.102	0.072	60.4
南14条	365	8734	0.021	0.263	0.102	0.058	62.7
月寒中央	365	8732	0.020	0.261	0.080	0.053	62.2
北19条	366	8741	0.020	0.312	0.136	0.064	66.3
東18丁目	365	8737	0.024	0.315	0.148	0.073	61.1