

令和元年度 一酸化窒素 (NO) 年間値 **正**

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 一酸化窒素 (NO) 年間値 **誤**

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	97	2339	0.006	0.120	0.047	0.019
清田	266	6373	0.003	0.168	0.023	0.016
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