

令和2年度大気中の窒素酸化物調査

測定場所 : 埼玉県北本市本町1-111 北本市役所内

測定年月日 : 令和3年1月22日～令和3年1月29日

測定方法 : 化学発光法

(ppm)

調査項目	調査日	1月25日 (月)	1月26日 (火)	1月27日 (水)	1月28日 (木)	期間
	一酸化窒素	平均値	0.003	0.002	0.001	
	最大値	0.019	0.019	0.008	0.002	0.019
	最小値	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
二酸化窒素	平均値	0.016	0.018	0.008	0.010	0.013
	最大値	0.044	0.027	0.016	0.016	0.044
	最小値	0.004	0.008	0.002	0.004	0.002
窒素酸化物	平均値	0.020	0.020	0.009	0.010	0.014
	最大値	0.060	0.030	0.024	0.018	0.06
	最小値	0.004	0.008	0.002	0.003	0.002

備考

《二酸化窒素の環境基準》・・・1時間値の1日平均値が0.04～0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること
(昭和53年環境庁告示第38号)