

一酸化窒素月間値測定結果（大阪）

大阪（NO）

市町村	測定局	項目	令和5年									令和6年			
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
大阪市	市岡元町局	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	28	31	31	29	30
		測定時間	(時間)	706	731	704	730	731	708	707	680	728	732	683	727
		月平均値	(ppm)	0.012	0.009	0.013	0.013	0.012	0.011	0.009	0.017	0.020	0.020	0.018	0.012
		1時間値の最高値	(ppm)	0.139	0.062	0.109	0.074	0.078	0.065	0.062	0.181	0.157	0.206	0.179	0.130
		日平均値の最高値	(ppm)	0.042	0.024	0.028	0.025	0.026	0.023	0.017	0.047	0.042	0.060	0.054	0.026
大阪市	新佃公園前局	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	29	21	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	706	731	703	730	731	708	707	514	728	732	681	730
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.006	0.008	0.011	0.010	0.010	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.050	0.055	0.039	0.040	0.028	0.030	0.041	0.090	0.109	0.125	0.085	0.059
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.009	0.016	0.009	0.010	0.008	0.010	0.024	0.024	0.034	0.025	0.013
大阪市	歌島橋交差点局	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	28	30	31	29	31
		測定時間	(時間)	706	731	704	730	731	708	709	677	727	732	683	730
		月平均値	(ppm)	0.014	0.011	0.014	0.014	0.011	0.013	0.014	0.021	0.023	0.021	0.020	0.015
		1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.055	0.076	0.061	0.052	0.057	0.062	0.132	0.129	0.151	0.127	0.080
		日平均値の最高値	(ppm)	0.032	0.024	0.026	0.024	0.022	0.024	0.022	0.045	0.044	0.046	0.042	0.030

一酸化窒素月間値測定結果（大阪）

大阪（NO）

市町村	測定局	項目	令和5年									令和6年			
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
大阪市	大和田西交差点局	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	28	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	706	730	705	724	730	708	730	679	729	732	683	730
		月平均値	(ppm)	0.012	0.009	0.011	0.008	0.010	0.010	0.013	0.018	0.021	0.020	0.020	0.013
		1時間値の最高値	(ppm)	0.192	0.054	0.098	0.059	0.065	0.054	0.085	0.174	0.141	0.203	0.131	0.093
		日平均値の最高値	(ppm)	0.023	0.017	0.034	0.012	0.019	0.018	0.022	0.042	0.043	0.061	0.050	0.030
大阪市	出来島局	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31
		測定時間	(時間)	706	731	705	730	731	708	730	679	729	732	683	730
		月平均値	(ppm)	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.006	0.008	0.008	0.006	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.074	0.028	0.072	0.041	0.035	0.029	0.022	0.076	0.085	0.107	0.113	0.054
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.008	0.013	0.008	0.010	0.010	0.006	0.018	0.020	0.027	0.024	0.009