

二酸化窒素年間値測定結果（大阪）

令和3年度

都道府県	市町村	測定局	用途 地域	二酸化窒素 (NO ₂)													
				有効測定 日数	測定時間	年平均 値	1時間 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98 %値	98%値評価 による日平 均値 0.06ppmを 超えた日数
								(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)		
大阪府	大阪市	市岡元町局	商	363	8558	0.024	0.075	0	0.0	0	0.0	0	0.0	24	6.6	0.044	0
		新佃公園前局	近商	363	8558	0.015	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.032	0
		歌島橋交差点局	商	363	8558	0.022	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0
		大和田西交差点局	準工	363	8540	0.022	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.2	0.040	0
		出来島局	準住	363	8556	0.017	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.035	0