

表 2-3 二酸化窒素濃度（年平均値）の推移

(1) 一般環境測定局

所 署	所 在 地	測 定 局 名	用 途 地 域	年平均値 (ppm)				
				57	58	59	60	61
大阪府 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市	大阪市東成区 大阪市北区 大阪市此花区 大阪市大正区 大阪市西淀川区 大阪市淀川区 大阪市生野区 大阪市旭区	大阪府公害監視センター 扇町中学校 此花区役所 平尾小学校 淀中学校 淀川区役所 膳山中学校 大宮中学校	堺工	0.032	0.029	0.031	0.032	0.033
			南住	0.038	0.035	0.032	0.033	0.034
			住	0.037	0.033	0.038	0.034	0.035
			住	0.035	0.033	0.035	0.033	0.034
			住	0.034	0.031	0.032	0.033	0.033
			南	0.038	0.037	0.037	0.034	0.035
			住	0.029	0.028	0.024	0.032	0.032
			住	0.035	0.032	0.030	0.031	0.031
			大阪府 大阪市 大阪市 大阪市 大阪府 堺市 堺市	大阪市城東区 大阪市住之江区 大阪市平野区 大阪市西成区 大阪市西区 堺市 堺市 堺市	聖賢小学校 南綾中学校 摂陽中学校 今宮中学校 立派小学校 府立大学 少林寺 浜寺	住	0.034	0.033
住	0.036	0.035				0.038	0.037	0.035
住	0.033	0.032				0.034	0.033	0.032
南	0.037	0.036				0.036	0.038	0.036
南	0.039	0.035				0.038	0.036	0.038
住	0.025	0.022				0.022	0.020	0.024
住	0.029	0.027				0.027	0.030	0.030
住	0.029	0.030				0.030	0.027	0.026
堺市 堺市 堺市 堺市 豊中市 豊中市 大阪府 吹田市 吹田市	堺市 堺市 堺市 堺市 豊中市 豊中市 吹田市 吹田市 吹田市	金 岡 三 宝 若松合 野 田 千 成 吹田保健所 吹田市西消防署 吹田市北消防署				住	0.026	0.023
			住	0.030	0.029	0.027	0.029	0.028
			住	0.014	0.013	0.014	0.015	0.016
			住	0.030	0.030	0.027	0.024	0.028
			堺工	0.029	0.027	0.025	0.026	0.027
			住	0.027	0.025	0.025	0.027	0.029
			住	0.029	0.026	0.026	0.028	0.028
			住	0.023	0.019	0.019	0.023	0.021
			大阪府 大阪府 大阪府 枚方市 大阪府 大阪府 大阪府	泉大津市 守口市 枚方市 枚方市 枚方市 八尾市 寝屋川市 大東市	泉大津保健所 守口保健所 枚方市役所 王仁公園 枚方市北部市民センター 八尾保健所 寝屋川市役所 大東市役所	南	0.023	0.022
南	0.031	0.028				0.028	0.030	0.028
南	0.025	0.024				0.025	0.026	0.027
南	0.017	0.015				0.016	0.017	0.016
住	—	—				(0.026)	(0.020)	(0.023)
住	0.029	0.028				0.028	0.028	0.028
住	0.023	0.023				0.023	0.026	0.025
住	0.024	0.022				0.021	0.023	0.024
大阪府 高石市 高石市 高石市 高石市 高石市 大阪府 大阪府 高槻市	高石市 高石市 高石市 高石市 高石市 東大阪市 東大阪市 高槻市	高石中学校 高石市公害監視センター 羽衣学園 高陽小学校 取石小学校 東大阪市西保健所 東大阪市東支所 高槻南				住	0.024	0.023
			南	0.024	0.019	0.020	0.019	0.023
			住	0.022	0.021	0.021	0.020	0.022
			住	0.021	0.020	0.023	0.020	0.021
			住	0.021	0.019	0.021	0.019	0.020
			南	0.026	0.029	0.028	0.027	0.030
			南	0.023	0.020	0.022	0.021	0.022
			南	—	—	—	0.021	0.020
			大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 岬町	富田林市 池田市 貝塚市 茨木市 泉佐野市 柏原市 島本町 岬町	富田林市役所 池田市立南畑会館 貝塚市消防署 茨木市役所 泉佐野保健所 府立保健学院 島本町役場 役場（岬町）	南	—	—
住	0.015	0.013				0.014	0.015	0.015
住	0.017	0.016				0.018	0.016	0.017
南	0.026	0.023				0.023	0.024	0.026
南	0.018	0.018				0.020	0.018	0.020
南	(0.018)	0.014				0.014	0.016	0.015
未	0.021	0.019				0.022	0.021	0.023
住	0.016	0.013				0.016	0.014	0.016
岬町 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町	岬町 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町 岬町	孝子 淡輪 深日 多奈川 小島 東畑 西畑				未	0.010	0.010
			住	0.011	0.010	0.012	0.010	0.011
			住	0.013	0.012	0.014	0.012	0.014
			住	0.010	0.009	0.010	0.008	0.010
			未	0.011	0.009	0.012	0.010	0.011
			未	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008
			未	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008

## (2) 自動車排出ガス測定局

所 置	所 在 地	測 定 局 名	用 途 地 域	年平均値 ( ppm )				
				57	58	59	60	61
大阪府 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市	大阪市東区 大阪市北区 大阪市西淀川区 大阪市住之江区 大阪市東住吉区 大阪市旭区 大阪市福島区 大阪市東成区	淀屋橋 梅田新道 出来島小学校 北粉浜小学校 杭全町交差点 新森小路小学校 海老江西小学校 今里交差点	商 商 住 住 工 住 工 商	0.041 0.048 0.056 0.055 0.048 0.042 0.051 0.054	0.042 0.044 0.048 0.053 0.047 0.041 0.051 0.057	0.042 0.042 0.051 0.044 0.042 0.045 0.051 0.052	0.042 0.044 0.053 0.046 0.048 0.048 0.052 0.051	0.045 0.046 0.054 0.045 0.052 0.048 0.051 0.052
大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 堺市 堺市 堺市 堺市 大阪府	大阪市鶴見区 大阪市住之江区 大阪市東淀川区 大阪市住吉区 堺市 堺市 堺市 堺市 豊中市	茨田中学校 住之江交差点 上新庄交差点 長居小学校 堺市役所 第2版和(土徳川公園) 中環黒土 豊中市役所	住 住 住 住 住 住 住 住 商	0.050 0.053 0.048 0.046 0.043 0.035 — 0.031	0.045 0.046 0.047 0.047 0.039 0.033 — 0.029	0.047 0.048 0.044 0.048 0.037 0.033 — 0.030	0.049 0.047 0.043 0.050 0.042 0.032 — 0.032	0.050 0.047 0.044 0.050 0.039 0.035 0.034 0.034
豊中市 吹田市 吹田市 吹田市 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 堺市 堺市	豊中市 吹田市 吹田市 吹田市 守口市 八尾市 松原市 摂津市 摂津市 東大阪市	千里 泉町 寿町 淀川工業高校 八尾市立病院 松原市役所 摂津市役所 摂津市役所 東大阪市公害監視センター	商 住 住 住 住 住 住 住 住 住 工 商	0.030 — 0.033 0.043 0.040 0.030 0.036 0.026 0.026	0.028 — 0.033 0.042 0.039 0.029 0.034 0.026 0.026	0.026 — (0.034) 0.043 0.041 0.031 0.034 0.020 0.020	0.024 0.040 — 0.044 0.040 0.031 0.036 0.022 0.022	0.026 0.041 — 0.045 0.045 0.033 0.036 0.023 0.023
大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府	岸和田市 高槻市 富田林市 河内長野市 和泉市 藤井寺市 泉南市	泉南府民センター 高槻市役所 富田林市消防署 長野小学校 国府小学校 藤井寺市役所 泉南市役所	住 住 住 住 住 住 住	0.031 0.038 (0.022) (0.021) 0.031 0.026 0.019	0.030 0.034 0.019 0.019 0.030 0.027 0.019	0.033 0.039 0.020 0.020 0.029 0.029 0.020	0.031 0.038 — 0.020 0.031 0.029 0.018	0.032 0.039 — 0.021 0.032 0.032 0.020