

表2-6 一酸化窒素濃度(年平均値)の推移

(単位: ppm)

区分	設置主体	所在地	令別表 第3の 区分	測定局	用途 地域	昭54年度	5 5	5 6	5 7	5 8	
一般	大阪府 東成区	58	公害監視センター	準工	0.031	0.036	0.081	0.031	0.026		
	大阪市 北区	58	扇町中学校	商	0.084	0.080	0.029	0.026	0.025		
	此花区	58	此花区役所	住	0.045	0.045	0.089	0.087	0.084		
	大正区	58	平尾小学校	住	0.032	0.031	0.081	0.028	0.021		
	西淀川区	58	淀中学校	住	0.029	0.030	0.084	0.030	0.019		
	淀川区	58	淀川区役所	商	0.040	0.041	0.035	0.032	0.029		
	生野区	58	勝山中学校	住	0.032	0.024	0.025	0.024	0.022		
	旭区	58	大宮中学校	住	0.037	0.034	0.037	0.029	0.027		
	城東区	58	聖賢小学校	住	0.038	0.035	0.081	0.027	0.025		
	住之江区	58	南陵中学校	住	0.084	0.085	0.036	0.080	0.026		
	平野区	58	浜陽中学校	住	0.026	0.030	0.080	0.027	0.026		
	西成区	58	今宮中学校	商	0.038	0.036	0.036	0.032	0.030		
	西区	58	堀江小学校	商	0.030	0.034	0.033	0.033	0.028		
	大阪府 堺市	58	府立大学	住	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010		
	堺市	58	少林寺	住	0.038	0.035	0.032	0.026	0.024		
		58	浜	寺	住	0.017	0.015	0.016	0.016	0.018	
		58	金	岡	住	0.019	0.016	0.018	0.018	0.013	
		58	三	宝	住	0.020	0.023	0.024	0.021	0.020	
		58	若	松	台	0.008	0.004	0.008	0.005	0.004	
境 界 測 定 局	豊中市 豊中市	58	野	田	住	0.034	0.035	0.036	0.032	0.027	
		58	千	成	準工	0.028	0.031	0.028	0.026	0.022	
	大阪府 吹田市	58	吹田保健所	住	0.028	0.025	0.027	0.024	0.021		
	吹田市	58	吹田市西消防署	住	0.029	0.029	0.031	0.027	0.021		
		58	吹田市北消防署	住	0.020	0.021	0.021	0.022	0.020		
		58	吹田市西消防署千里山出張所	商	0.081	0.081	-	-	-		
	大阪府 泉大津市	58	泉大津保健所	商	0.015	0.015	0.015	0.013	0.013		
	守口市	58	守口保健所	住	0.022	0.021	0.028	0.021	0.020		
	枚方市	58	枚方市役所	商	0.018	0.019	0.019	0.018	0.017		
		58	王仁公園	調整	0.007	0.006	0.007	(0.009)	0.006		
	八尾市	58	八尾保健所	住	0.022	0.021	0.021	0.020	0.018		
	寝屋川市	58	寝屋川市役所	住	0.024	0.021	(0.080)	0.020	0.020		
	大東市	58	大東市役所	住	0.018	0.016	(0.020)	0.021	0.016		
	高石市	58	高石中学校	住	0.011	0.012	0.014	0.013	0.012		
	高石市	58	高石市公害監視センター	商	0.018	0.016	0.016	0.016	0.013		
		58	羽衣学園	住	0.012	0.012	0.014	0.014	0.011		
		58	高陽小学校	住	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010		
		58	取石小学校	住	0.011	0.010	0.011	0.011	0.009		
	大阪府 東大阪市	58	東大阪市西保健所	商	0.024	0.028	0.028	0.021	0.020		
		58	東大阪市東支所	商	0.017	0.015	0.016	0.015	0.012		
	池田市	59	池田市立南畠会館	住	-	-	-	0.006	0.005		
		59	池田市役所	商	0.010	0.010	0.010	-	-		
	貝塚市	59	貝塚市消防署	住	0.008	0.009	0.006	0.006	0.006		

(単位: ppm)

区分	設置主体	所在地	令別表 第3の 区分	測 定 局	用途 地域	昭54年度	5 5	5 6	5 7	5 8
一般環境測定局	大阪府	茨木市	59	茨木市役所	商	0.017	0.017	0.020	0.016	0.014
		泉佐野市	59	泉佐野保健所	準工	0.010	0.010	0.011	0.011	0.010
		柏原市	59	府立修徳学院	調整	0.005	0.004	0.004	0.007	0.005
		島本町	59	島本町役場	住	0.030	0.028	0.033	0.028	0.026
	岬町	岬町	59	役場	住	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008
			59	孝子	区域外	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004
			59	淡輪	住	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
			59	深日	住	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008
			59	多奈川	住	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003
			59	小島	調整	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003
			59	東畠	烟	調整	0.008	0.002	0.002	0.002
			59	西畠	烟	調整	0.002	0.002	0.002	0.002
自動車排出ガス測定局	大阪府	東区	58	淀屋橋	商	0.092	0.091	(0.075)	0.087	0.088
	大阪市	北区	58	梅田新道	商	0.100	0.094	0.092	0.072	0.059
		西淀川区	58	出来島小学校	住	0.185	0.137	0.116	0.127	0.111
		住之江区	58	北粉浜小学校	住	0.120	0.117	0.106	0.091	0.098
		東住吉区	58	杭全町交差点	準工	0.109	0.115	0.118	0.104	0.090
		旭区	58	新森小路小学校	住	0.140	0.139	0.132	0.107	0.099
		福島区	58	海老江西小学校	準工	0.165	0.152	0.136	0.125	0.123
		東成区	58	今里交差点	商	0.186	0.112	0.114	0.108	0.105
		鶴見区	58	茨田中学校	住	0.212	0.141	0.150	0.101	0.104
		住之江区	58	住之江交差点	住	0.188	0.109	0.104	0.105	0.099
測定期		東淀川区	58	上新庄交差点	住	-	-	0.095	0.085	0.086
		住吉区	58	長居小学校	商	-	0.114	0.111	0.097	0.087
	堺市	堺市	58	堺市役所	商	0.088	0.073	0.076	0.066	0.059
			58	土居川公園	住	0.054	(0.055)	0.061	0.057	0.052
	大阪府	豊中市	58	豊中市役所	商	(0.039)	(0.062)	0.050	0.051	0.044
	豊中市		58	千	商	0.062	0.059	0.056	0.046	0.036
	吹田市	吹田市	58	寿町	住	-	-	(0.066)	0.059	0.049
	大阪府	守口市	58	淀川工業高校	住	0.115	0.110	0.117	0.112	0.114
		八尾市	58	八尾市立病院	住	0.095	0.092	0.106	0.100	0.092
		松原市	58	松原市役所	住	0.096	0.041	0.056	0.056	0.052
測定期		摂津市	58	摂津市役所	準工	0.056	0.071	0.066	0.067	0.066
	東大阪市	東大阪市	58	東大阪市公害監視センター	商	0.069	0.050	0.046	0.042	0.037
	大阪府	岸和田市	59	泉南府民センター	住	0.028	0.029	0.032	0.024	0.033
		高槻市	59	高槻市役所	住	0.075	(0.068)	(0.110)	0.088	0.085
		富田林市	59	富田林市消防署	住	0.032	0.030	(0.014)	(0.026)	0.019
		河内長野市	59	長野小学校	住	0.026	0.028	0.025	0.027	0.024
		和泉市	59	国府小学校	住	0.050	0.069	0.058	0.044	0.044
		藤井寺市	59	藤井寺市役所	住	0.082	0.032	0.033	0.081	0.031
		泉南市	59	泉南市役所	住	0.011	0.010	0.011	0.011	0.009