

表 2-19 6時～9時の3時間の非メタン炭化水素濃度（年平均値）の推移

(単位：ppmC)

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53年度	54	55	56	57	測定法	
一般環境測定局	大阪府	東成区	58	公害監視センター	準工	0.82	0.70	0.64	0.64	0.65	直(メタン換算)	
	大阪府	淀川区	58	淀川区役所	商	0.75	0.68	0.64	0.59	0.57	直(メタン換算)	
		平野区	58	摂陽中学校	住	0.89	0.83	0.87	0.78	0.77	直(メタン換算)	
	大阪府	堺市	58	府立大	住	—	—	—	—	0.48	直(メタン換算)	
	堺市		58	少林寺小学校	住	—	0.93	0.78	0.74	0.68	直(メタン換算)	
			58	浜寺中学校	住	—	—	0.60	0.58	0.71	直(メタン換算)	
			58	金岡小学校	住	—	—	—	0.70	0.63	直(メタン換算)	
			58	三宝小学校	住	—	—	0.73	0.67	0.65	直(メタン換算)	
	大阪府	枚方市	58	王仁公園	調整	0.41	0.42	0.54	0.38	0.24	直(メタン換算)	
	高石市	高石市	58	高石市公害監視センター	商	—	—	—	0.54	0.56	直(メタン換算)	
			58	取石小学校	住	—	—	—	—	0.47	直(メタン換算)	
	大阪府	池田市	59	池田市立南畑会館	住	—	—	—	—	0.43	直(メタン換算)	
		島本町	59	島本町役場	住	0.86	0.73	—	—	0.38	直(メタン換算)	
	自動車排気測定局	大阪府	西淀川区	58	出来島小学校	住	—	—	—	1.11	1.01	直(メタン換算)
			住之江区	58	北粉浜小学校	住	—	—	—	—	0.82	直(メタン換算)