

表2-15 浮遊粒子状物質濃度（年平均値）の推移

(1) 一般環境測定局

所 管	所 在 地	測 定 局 名	用 途 地 域	年平均値 ( m g / m <sup>3</sup> )					測定方式
				59	60	61	62	63	
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	大阪府東成区 大阪府北區 大阪府大正區 大阪府高麗川區 大阪府淀川區 大阪府生野區 大阪府旭區	大阪府公害監視センター 醍醐中学校 此花区役所 平尾小学校 淀中学校 淀川区役所 勝山中学校 大宮中学校	埠工	0.044	0.044	0.046	0.044	0.046	β
			埠	0.039	0.036	0.041	0.042	0.041	~61光, 62~β
			往	0.039	0.036	0.042	0.045	0.045	β
			往	0.050	0.045	0.050	0.053	0.054	β
			往	0.039	0.035	0.041	0.050	0.039	β
			埠	0.044	0.040	0.045	0.042	0.037	光
			往	0.051	0.045	0.051	0.049	0.052	~59光, 60~β
			往	0.041	0.039	0.045	0.041	0.051	~62光, 63~β
			往	0.044	0.038	0.043	0.041	0.048	~62光, 63~β
大阪府 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪府 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市	大阪府城東區 大阪府住之江區 大阪府平野區 大阪府高麗川區 大阪府市東區 大阪府鶴見區 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市	聖賢小学校 兩儀中学校 醍醐中学校 今宮中学校 堀江小学校 茨田北小学校 府立大学 少林寺	往	0.044	0.038	0.043	0.041	0.048	β
			往	0.033	(0.038)	0.038	0.033	0.041	β
			往	0.050	0.044	0.046	0.045	0.040	光
			往	0.040	(0.041)	0.042	0.035	0.042	β
			往	0.044	0.039	0.041	0.036	0.035	~61光, 62~β
			往	(0.046)	0.043	0.047	0.049	0.048	β
			往	0.044	0.039	0.046	0.053	0.049	~60光, 61~β
			往	0.046	0.042	0.047	0.045	0.043	光
			往	0.046	0.039	0.043	0.051	0.047	~61光, 62~β
堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市	堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市 堺市	錦 兵 寺 石 津 金 岡 浜寺公園 三 宝 若松台 登美丘	往	0.046	0.042	0.047	0.045	0.043	光
			往	0.046	0.039	0.043	0.051	0.047	~61光, 62~β
			往	0.045	0.038	0.045	0.044	0.043	光
			往	0.050	0.041	0.051	0.051	0.042	光
			往	0.046	0.043	0.049	0.048	0.044	光
			往	0.049	0.045	0.051	0.053	0.051	~60光, 61~β
			往	0.036	0.032	0.038	0.042	0.038	~61光, 62~β
			往	0.043	0.038	0.044	0.042	0.040	光
			豊中市 豊中市 大阪府 吹田市 吹田市 吹田市 大阪府 泉大津市 守口市	豊中市 豊中市 吹田市 吹田市 吹田市 吹田市 泉大津市 泉大津市 守口市	野 田 千 成 吹田保健所 吹田市西消防署 吹田市北消防署 泉大津保健所 泉大津市役所 第二測定局(金田)	往	0.054	0.048	0.050
埠工	0.061	0.055				0.057	0.054	0.043	~62光, 63~β
往	(0.035)	0.033				0.044	0.049	0.044	β
往	0.041	0.038				0.046	0.040	0.036	~60光, 61~β
往	0.039	0.041				0.035	0.035	0.034	~60光, 61~β
埠工	0.048	0.044				(0.050)	0.050	0.050	β
往	0.049	0.053				0.046	0.044	0.047	β
往	0.049	0.053				0.055	0.043	0.036	β
守口市 枚方市 枚方市 大阪府 寝屋川市 松原市 大阪府 大阪府	守口市 枚方市 枚方市 寝屋川市 寝屋川市 松原市 大東市 高石市	第二測定局(大日) 王仁公園 楠 葉 寝屋川市役所 成 田 大堀給食センター 大東市役所 高石中学校				埠工	(0.038)	(0.064)	0.056
			未		0.036	0.036	0.040	0.034	β
			往		(0.039)	0.038	0.035	0.033	β
			往			0.038	0.035	0.033	β
			往		(0.050)	0.045	0.040	0.040	β
			埠工	0.040	0.033	0.031	0.029	0.027	β
			往	0.050	0.050	0.051	0.052	0.049	β
			往			0.052	0.042	0.044	β
			高石市 高石市 大阪府 大阪府 大阪府 高槻市 高槻市 大阪府	高石市 高石市 東大阪市 東大阪市 池田市 高槻市 高槻市 貝塚市	高石市公害監視センター 取石小学校 東大阪市西保健所 東大阪市東支所 池田市立南畑会館 高槻南 高槻北 貝塚市消防署	埠	0.059	0.044	0.050
埠	0.053	0.044				0.050	0.055	0.052	~62光, 63~β
埠		0.049				(0.065)	0.054	0.049	β
埠		0.045				0.045	0.045	0.045	β
往	0.031	0.029				0.033	0.033	0.031	光
往		0.038				0.038	0.041	0.039	β
往						0.038	0.041	0.028	β
往	(0.039)	0.039				0.042	0.042	0.046	光
大阪府 大阪府 大阪府 大阪府	茨木市 泉佐野市 島本町 阪南町	茨木市役所 泉佐野保健所 島本町役場 阪南団地				埠工	(0.041)	0.032	0.036
			往			0.035	0.042	0.041	β
			往					0.029	β
			往					0.035	β

(2) 自動車排出ガス測定局

所 管	所 在 地	測 定 局 名	用 途 地 域	年平均値 ( mg/m <sup>3</sup> )					測定方式
				59	80	81	82	83	
大阪府 大阪市 大阪市 大阪市 堺市 豊中市 吹田市 吹田市	大阪市北区 大阪市西淀川区 大阪市住之江区 大阪市東成区 堺市 豊中市 吹田市 吹田市	梅田新道 出来島小学校 北粉浜小学校 今里交差点 薄 岸 千 里 泉 町 寿 町	南	0.048	0.046	0.046	0.048	0.048	β
			住						
			住				0.069	0.068	β
			南		0.057	0.055	0.051	β	
			住	0.046	0.045	0.046	0.048	0.066	β
			應	0.051	0.064	0.053	0.048	0.034	~62光、63~β
吹	(0.043)				0.048	~61光、62~β			
吹						光	β		
大阪府 枚方市 大阪府 大阪府 大阪府 東大阪市 岸和田市 大阪府 大阪府	守口市 枚方市 八尾市 堺市 堺市役所 東大阪市 岸和田市 岸和田市 高槻市 和泉市	淀川工業高校 招 機 八尾市立病院 堺市役所 東大阪市公署監視センター 岸和田市役所 高槻市役所 国府小学校	住	0.067	0.063	0.068	0.067	0.064	β
			住				0.050	0.034	β
			住	0.080	0.079	0.082	0.079	0.074	β
			工					0.054	β
			應	0.051	0.048	0.053	0.051	0.050	β
			南	(0.047)	0.042	0.041	0.029	0.043	β
			住					0.057	β
			住			(0.057)	0.057	0.058	β