

表2-15 浮遊粒子状物質濃度(年平均値)の推移

## (1) 一般環境測定期

所管	所在地	測定期名	用途 場所	年平均値 (mg/m <sub>3</sub> )					測定期
				58	59	60	61	62	
大阪府	大阪市東成区	大阪府公害監視センター	埠工	0.043	0.044	0.044	0.046	0.044	β
大阪市	大阪市北区	藤原中学校	住	0.036	0.039	0.036	0.041	0.042	~61光, 62~8
大阪市	大阪市此花区	此花区役所	商	0.035	0.039	0.036	0.042	0.045	β
大阪市	大阪市大正区	平尾小学校	住	0.043	0.050	0.045	0.050	0.053	~58光, 59~β
大阪市	大阪市淀川区	淀川中学校	住	0.038	0.039	0.035	0.041	0.050	β
大阪市	大阪市淀川区	淀川区役所	住	0.041	0.044	0.040	0.045	0.042	光
大阪市	大阪市生野区	勝山中学校	住	0.045	0.051	0.045	0.051	0.049	~59光, 60~β
大阪市	大阪市旭区	大宮中学校	住	0.039	0.041	0.039	0.045	0.041	光
大阪市	大阪市城東区	聖賢小学校	住	0.041	0.044	0.038	0.043	0.041	光
大阪市	大阪市守口市	南陵中学校	住	0.035	0.033	(0.038)	0.038	0.033	β
大阪市	大阪市平野区	浜陽中学校	住	0.044	0.050	0.044	0.046	0.045	光
大阪市	大阪市西成区	今宮中学校	住	0.036	0.040	(0.041)	0.042	0.035	β
大阪市	大阪市西区	堀江小学校	商	0.040	0.044	0.039	0.041	0.036	~61光, 62~β
大阪市	大阪市鶴見区	茨田北小学校	住	(0.046)	0.043	0.047	0.047	0.049	β
堺市	堺市	少林寺	住	0.038	0.044	0.039	0.046	0.053	~60光, 61~β
堺市	堺市	錦	住	0.041	0.046	0.042	0.047	0.045	光
堺市	堺市	長寺	住	0.040	0.046	0.039	0.043	0.051	~61光, 62~β
堺市	堺市	石津	住	0.041	0.045	0.038	0.045	0.044	光
堺市	堺市	金岡	住	0.041	0.050	0.041	0.051	0.051	光
堺市	堺市	浜寺公園	風致	0.039	0.046	0.043	0.049	0.048	光
堺市	堺市	三宝	住	0.044	0.049	0.045	0.051	0.053	~60光, 61~β
堺市	堺市	若松台	住	0.033	0.036	0.032	0.038	0.042	~61光, 62~β
堺市	堺市	登美丘	住	0.041	0.043	0.038	0.044	0.042	光
堺市	堺市	野田	住	0.047	0.054	0.048	0.050	0.048	光
豊中市	豊中市	千成	埠工	0.055	0.061	0.055	0.057	0.054	光
大阪府	吹田市	吹田保健所	住	(0.035)	0.033	0.044	0.049	~58光, 59~β	
大阪府	吹田市	吹田市西消防署	住	0.037	0.041	0.038	0.046	~60光, 61~β	
大阪府	吹田市	吹田市北消防署	住	0.030	0.039	0.041	0.035	~60光, 61~β	
大阪府	泉大津市	泉大津保健所	商	(0.035)	0.048	0.044	0.046	β	
大阪府	泉大津市	泉大津市役所	埠工	(0.049)	0.053	0.055	0.043	β	
守口市	守口市	第一測定期(金田)	住	(0.064)	0.056	0.056	0.035	β	
守口市	守口市	第二測定期(大日)	埠工					β	
大阪府	枚方市	王仁公園	未		(0.038)	0.036	0.036	0.040	β
大阪府	枚方市	楠葉	住		(0.039)	0.038	0.035	0.035	β
大阪府	寝屋川市	成田	住			(0.050)	0.045	β	
大阪府	松原市	大堀給食センター	埠工	0.052	0.040	0.033	0.031	0.029	β
大阪府	大東市	大東市役所	住	0.047	0.050	0.050	0.051	0.052	光
大阪府	高石市	高石市	住	0.044	0.059	0.044	0.050	0.055	光
大阪府	高石市	取石小学校	商	0.046	0.053	0.044	0.050	0.055	光
大阪府	東大阪市	東大阪市西保健所	住			(0.065)	0.054	β	
大阪府	池田市	池田市立南畠会館	住	0.029	0.031	0.029	0.033	0.033	光
大阪府	高槻市	高槻南	住		0.038	0.038	0.041	0.041	β
大阪府	貝塚市	貝塚市消防署	住		(0.039)	0.039	0.042	0.042	光
大阪府	泉佐野市	泉佐野保健所	埠工		(0.041)	0.032	0.036	0.037	β
大阪府	島本町	島本町役場	住			0.035	0.042	β	

(2) 自動車排出ガス測定期

所 責	所 在 地	測 定 周 名	用 途 地 域	年平均値 ( m <sub>a</sub> /m <sub>s</sub> )					測定方式
				58	59	60	61	62	
大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 豊中市 吹田市 吹田市 吹田市 大阪府 枚方市	大阪市北区 大阪市住之江区 大阪市東成区 今里交差点 千里 泉町 寿町 守口市 枚方市	梅田新道 北粉浜小学校 今里交差点 千里 泉町 寿町 淀川工業高校 招提	南 住 商 住 住 住 住 住 住 住	0.048	0.046	0.046	0.046	0.048	β
				0.045	0.046	0.045	0.057	0.059	β
				0.043 (0.043)	0.051 (0.062)	0.064	0.066	0.055	β
				0.067	0.063	0.068	0.064	0.053	光
								0.053	~61光, 62~β
								0.050	β
									β
									β
									β
									β
大阪府 東大阪市 岸和田市 大阪府	八尾市 東大阪市 岸和田市 和泉市	八尾市立病院 東大阪市公害監視センター 岸和田市役所 国府小学校	住 商 住	(0.073) (0.046)	0.080 0.051 (0.047)	0.079 0.048 0.042	0.082 0.053 0.041 (0.057)	0.079 0.051 0.029 0.057	β
									β
									β