

表 2 - 1 5 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 署	所 在 地	観 測 期 名	用 途 場 所	年平均値 (m ³ /m ³)					測定方式
				61	62	63	1	2	
				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 大阪市東淀川区 大阪市東山区 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 淀区役所 藤山中学校 大宮中学校	業工 商 住 住 住 業 住 住	0.046 0.041 0.042 0.050 0.041 0.045 0.051 0.045	
大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 大阪府 堺市	大阪市城東区 大阪市住之江区 大阪市平野区 大阪市東成区 大阪市西成区 大阪市鶴見区 堺市 堺市	聖賢小学校 南徳中学校 摂陽中学校 今宮中学校 堀江小学校 茨田小学校 府立大学 少佛寺	住 住 住 業 業 住 住 住	0.043 0.038 0.046 0.042 0.041 0.047 0.046 0.053	0.041 0.033 0.045 0.035 0.036 0.049 0.046 0.053	0.048 0.041 0.040 0.042 0.035 0.048 0.046 0.049	0.049 0.043 0.046 0.044 0.036 0.048 0.045 0.050	0.051 0.053 0.041 0.057 0.046 0.046 β β	~62μ, 63~β β ~63μ, 1~β ~61μ, 62~β β 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	錦 浜寺 石津 金剛 浜寺公園 二宝 若松台 登美丘	住 住 住 住 業敷 住 住 住	0.047 0.043 0.045 0.051 0.049 0.051 0.038 0.044	0.045 0.051 0.044 0.044 0.048 0.053 0.042 0.042	0.043 0.047 0.043 0.042 0.044 0.051 0.038 0.040	0.045 0.046 0.043 0.046 (0.047) 0.055 0.044 0.048	0.046 0.049 0.044 0.044 β β ~61μ, 62~β ~63μ, 1~β	
堺市 堺市 大阪府 豊中市 豊中市 豊中市 吹田市 吹田市 吹田市	堺市 堺市 豊中市 豊中市 豊中市 吹田市 吹田市 吹田市	桃山台 深井 豊中市南消防署 野田 千成 川原津 吹田市西消防署 吹田市北消防署	住 住 業工 業工 業工 住 住 住	β β 0.050 0.057 0.044 0.046 0.035	β β 0.048 0.054 0.049 0.040 0.035	β β 0.039 0.043 0.044 0.036 0.034	β β 0.047 0.041 0.040 0.038 0.040 0.038	β β ~62μ, 63~β ~62μ, 63~β β β β	
大阪府 泉大津市 大阪府 守口市 守口市 守口市 枚方市 枚方市 枚方市	泉大津市 泉大津市 守口市 守口市 守口市 枚方市 枚方市 枚方市	泉大津保健所 泉大津市役所 守口保健所 第一測定局(金田) 第二測定局(六日) 枚方市役所本 江公園本 橋葉	業工 業工 住 住 業工 業工 業工 住	(0.050) 0.046 β 0.055 0.056 0.036 0.038	0.050 0.044 β 0.043 0.035 0.040 0.035	0.050 0.047 β 0.036 0.033 0.034 0.033	0.046 0.042 0.042 0.045 0.039 0.047 0.033 0.038	β β β β β β β β	
枚方市 大阪府 大阪府 松原市 松原市 大阪府 門真市	枚方市 八尾市 寝屋川市 寝屋川市 松原市 松原市 大東市 門真市	審里 八尾保健所 寝屋川市役所 成田 大塚給食センター 大塚高校 大東市役所 門真市役所	住 住 住 住 業工 住 住 住	β β (0.050) 0.031 β 0.051	β β 0.045 0.029 β 0.052	β β 0.040 0.040 0.027 0.049	0.052 0.041 0.037 0.030 0.051 0.048 0.047	β β β β β ~1μ, 2~β β	

