## データ資料24 二酸化硫黄測定結果(経年変化)

市 町	測	定	局	年平均値 (ppm)						
		<b>上</b>		45年度	50	16	17	18	19	20
京都市	市	役	所	0.035	0.017	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
	壬		生	0.052	0.031	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004
		南		0.048	0.019	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005
	伏		見	0.051	0.019	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
	山		科	0.032	[0.013]	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004
	左		京	0.034	0.022	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	西		京	0.028	0.013	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003
	久		我	_	0.021	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
	醍		醐	_	_	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004
	自	排	桂	_	_	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004
向 日 市	向		陽	0.020	0.008	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
久御山町	久	御	山	0.026	[0.022]	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
木津川市	木		津	_	[0.007]	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
亀 岡 市	亀		岡			0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
福 知 山	福	知	山	_	0.009	0.002	_	0.003	0.003	0.003
舞鶴市	東	舞	鶴	_	0.008	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003

<sup>(</sup>注) 1 年間を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は[ ]で示しています。

<sup>2</sup> 測定機は高感度型です。ただし、45年度の全局及び50年度の国設京都八幡局を除く全局では従来型です。