

資料52 二酸化硫黄 (SO₂) 測定結果 (17年度)

市 町	測 定 局	有 効 測 定 日 数	測 時 間	年 平 均 値	1 時 間 値 が 0.1ppm を 超 え た 時 間 数 と そ の 割 合		日 平 均 値 が 0.04ppm を 超 え た 日 数 と そ の 割 合		1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 2 % 除 外 値	日 平 均 値 が 0.04ppm を 超 え た 日 が 2 日 以 上 連 続 し た こ と の 有 無	環 境 基 準 の 長 期 的 評 価 に よ る 日 平 均 値 が 0.04ppm を 超 え た 日 数
					(時 間)	(%)	(日)	(%)				
京 都 市	市 役 所	361	8657	0.003	0	0.0	0	0.0	0.016	0.007		0
	壬 生	363	8678	0.004	0	0.0	0	0.0	0.019	0.008		0
	南	365	8693	0.004	0	0.0	0	0.0	0.022	0.009		0
	伏 見	364	8678	0.004	0	0.0	0	0.0	0.026	0.009		0
	山 科	329	7878	0.005	0	0.0	0	0.0	0.023	0.008		0
	左 京	364	8691	0.003	0	0.0	0	0.0	0.023	0.008		0
	西 京	364	8687	0.003	0	0.0	0	0.0	0.021	0.007		0
	久 我	364	8685	0.003	0	0.0	0	0.0	0.076	0.008		0
	醍 醐	364	8688	0.004	0	0.0	0	0.0	0.030	0.008		0
自 排 桂	363	8685	0.003	0	0.0	0	0.0	0.020	0.007		0	
向 日 市	向 陽	365	8751	0.004	0	0.0	0	0.0	0.025	0.008		0
宇 治 市	宇 治	362	8712	0.005	0	0.0	0	0.0	0.026	0.010		0
久 御 山 町	久 御 山	365	8751	0.004	0	0.0	0	0.0	0.032	0.009		0
八 幡 市	八 幡	365	8752	0.004	0	0.0	0	0.0	0.028	0.008		0
京 田 辺 市	田 辺	365	8752	0.004	0	0.0	0	0.0	0.028	0.008		0
木 津 町	木 津	364	8735	0.003	0	0.0	0	0.0	0.058	0.006		0
亀 岡 市	亀 岡	360	8660	0.005	0	0.0	0	0.0	0.055	0.010		0
福 知 山 市	六 人 部	362	8706	0.004	0	0.0	0	0.0	0.028	0.009		0
	長 田 野	319	7681	0.004	0	0.0	0	0.0	0.054	0.008		0
舞 鶴 市	西 舞 鶴	332	7972	0.009	8	0.1	1	0.3	0.123	0.029		0
	東 舞 鶴	365	8756	0.004	0	0.0	0	0.0	0.057	0.009		0
八 幡 市	国 道 1 号 (自 排)	354	8509	0.004	0	0.0	0	0.0	0.023	0.007		0
大 山 崎 町	国 道 171 号 (自 排)	358	8599	0.005	0	0.0	0	0.0	0.023	0.008		0

(注) 1 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.04ppmを超えた日数です。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延べ日数のうち2%除外該当日に入っている日数分については除外しません。

2 測定機は高感度型です。