

## 資料45 二酸化硫黄（SO<sub>2</sub>）測定結果（令和元年度）

市 町	測 定 局	有 効 測 定 日 数	測定時間	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	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
					(日)	(時間)	(ppm)	(時間)				
京 都 市	壬 生	361	8651	0.003	0	0.0	0	0.0	0.014	0.006	○	0
	伏 見	364	8678	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.003	○	0
	山 科	363	8679	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0
	西 京	363	8678	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0
向 日 市	向 陽	366	8690	0.001	0	0.0	0	0.0	0.008	0.002	○	0
久 御 山 町	久 御 山	365	8706	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
木 津 川 市	木 津	366	8697	0.000	0	0.0	0	0.0	0.010	0.002	○	0
亀 岡 市	亀 岡	364	8697	0.003	0	0.0	0	0.0	0.064	0.012	○	0
福 知 山 市	福 知 山	364	8690	0.000	0	0.0	0	0.0	0.009	0.001	○	0
舞 鶴 市	東 舞 鶴	366	8703	0.002	0	0.0	0	0.0	0.028	0.004	○	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。