

資料45 二酸化硫黄（SO₂）測定結果（平成30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 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	壬 生	364	8703	0.004	0	0.0	0	0.0	0.013	0.008	○	0
	伏 見	362	8672	0.001	0	0.0	0	0.0	0.014	0.003	○	0
	山 科	362	8666	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0
	西 京	361	8661	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0
向 日 市	向 陽	363	8669	0.001	0	0	0	0	0.012	0.002	○	0
久 御 山 町	久 御 山	363	8674	0.002	0	0	0	0	0.016	0.003	○	0
木 津 川 市	木 津	364	8674	0.000	0	0	0	0	0.010	0.002	○	0
亀 岡 市	亀 岡	363	8668	0.003	0	0	0	0	0.052	0.01	○	0
福 知 山 市	福 知 山	365	8686	0.000	0	0	0	0	0.005	0.001	○	0
舞 鶴 市	東 舞 鶴	365	8684	0.002	0	0	0	0	0.039	0.003	○	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。