

第6-3表 二酸化硫黄の測定結果及び環境基準対比（平成20年度）

市町	測定局	年平均値	1時間値 の最高値	1時間値が 0.10ppmを超 えた時間数	日平均値が 0.04ppmを 超えた日数	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
		ppm	ppm	時間数	日数	ppm		
尼崎市	北部	0.002	0.015	0	0	0.005	○	0
	中部	0.004	0.018	0	0	0.008	○	0
	南部	0.003	0.019	0	0	0.007	○	0
西宮市	市役所	0.002	0.017	0	0	0.005	○	0
	鳴尾支所	0.003	0.016	0	0	0.007	○	0
	瓦木公民館	0.002	0.017	0	0	0.005	○	0
	甲陵中学校	0.002	0.014	0	0	0.004	○	0
	山口小学校	0.001	0.02	0	0	0.003	○	0
	浜甲子園	0.003	0.023	0	0	0.007	○	0
宝塚市	よりあいひろば	0.001	0.015	0	0	0.002	○	0
川西市	市役所	0.001	0.009	0	0	0.002	○	0
神戸市	東灘	0.002	0.023	0	0	0.006	○	0
	兵庫南部	0.005	0.051	0	0	0.011	○	0
	垂水	0.004	0.025	0	0	0.008	○	0
	六甲アイランド	0.004	0.054	0	0	0.008	○	0
	灘浜	0.006	0.033	0	0	0.01	○	0
	港島	0.004	0.028	0	0	0.008	○	0
明石市	王子	0.003	0.033	0	0	0.009	○	0
	二見	0.002	0.026	0	0	0.006	○	0
播磨町	大久保	0.002	0.021	0	0	0.005	○	0
	町役場	0.002	0.031	0	0	0.007	○	0
加古川市	市役所	0.002	0.03	0	0	0.005	○	0
	尾上	0.003	0.034	0	0	0.008	○	0
	志方公民館	0.001	0.022	0	0	0.004	○	0
	別府	0.002	0.037	0	0	0.008	○	0
	平荘	0.001	0.022	0	0	0.004	○	0
西脇市	市役所	0.001	0.013	0	0	0.003	○	0
姫路市	八代	0.001	0.013	0	0	0.003	○	0
	広畑	0.002	0.024	0	0	0.005	○	0
	飾磨	0.001	0.018	0	0	0.003	○	0
	白浜	0.001	0.051	0	0	0.003	○	0
	御国野	0.002	0.017	0	0	0.005	○	0
	網干	0.002	0.019	0	0	0.004	○	0
	飾西	0.001	0.009	0	0	0.003	○	0
	豊富	(0.001)	(0.01)	(0)	(0)	(0.002)	(○)	(0)
	林田	0.001	0.009	0	0	0.002	○	0
香寺	0.001	0.008	0	0	0.002	○	0	
赤穂市	市役所	0.003	0.02	0	0	0.007	○	0
丹波市	柏原	0.001	0.009	0	0	0.002	○	0
豊岡市	市役所	0.002	0.027	0	0	0.004	○	0
洲本市	市役所	0.001	0.018	0	0	0.004	○	0
全局	平均	0.002	0.023	0	0	0.005		0

(参考) 1 長期的評価における環境基準の達成とは、「1年間全ての日数の1日の平均値を対象に評価し、日平均値の高い方から2%分を除外した後の最高値(2%除外値)が0.04ppm以下であり、かつ、日平均値が0.04ppmを超える日が2日以上連続しないこと。」をいう。

短期的評価における環境基準の達成とは、「全ての測定値を対象に評価し、1時間値が0.10ppm以下、かつ、日平均値が0.04ppm以下であること。」をいう。

2 この表において「1時間値が0.10ppmを超えた時間数」の欄、または、「日平均値が0.04ppmを超えた日数」の欄が1以上の数値である地点は、短期的評価において環境基準が未達成であることを示す。

3 () は有効測定時間数に達していない値を表す。又、全局平均値算定外とした。