

表2-6 二酸化硫黄の測定結果（一般環境大気測定局、平成25年度）

市 町	測 定 局	用途 地域 (注1)	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 (注2)	設置 主体
						時間	%	日	%					
福 井 市	福 井 順 化 社	住	362	8660	0.001	0	0	0	0	0.019	0.003	○	0	県 市 市
		商	360	8628	0.003	0	0	0	0	0.015	0.006	○	0	
		住	359	8641	0.003	0	0	0	0	0.017	0.006	○	0	
敦 賀 市	敦 賀 和 久 野 気 比	住	363	8668	0.002	0	0	0	0	0.024	0.006	○	0	県 市
		住	356	8518	0.001	0	0	0	0	0.012	0.002	○	0	
		住	363	8680	0.001	0	0	0	0	0.011	0.003	○	0	
小 浜 市	小 浜	住	353	8426	0.000	0	0	0	0	0.010	0.002	○	0	県
大 野 市	大 野	準工	363	8672	0.000	0	0	0	0	0.006	0.002	○	0	県
鯖 江 市	神 明 鯖 江 東 御 幸	住	363	8670	0.002	0	0	0	0	0.069	0.005	○	0	県 市 市
		住	357	8607	0.001	0	0	0	0	0.013	0.002	○	0	
		住	352	8446	0.002	0	0	0	0	0.040	0.006	○	0	
あ わ ら 市	中 川	未	364	8686	0.000	0	0	0	0	0.018	0.002	○	0	組 合
越 前 市	味 真 野 大 気 武 生 北 武 生 西	住	364	8690	0.000	0	0	0	0	0.011	0.002	○	0	市 市 市
		工	364	8749	0.003	0	0	0	0	0.022	0.007	○	0	
		未	364	8698	0.000	0	0	0	0	0.009	0.002	○	0	
坂 井 市	三 国 宿 保 育 所 安 島 保 育 所	未	363	8666	0.001	0	0	0	0	0.011	0.002	○	0	県 市
		住	363	8686	0.001	0	0	0	0	0.008	0.002	○	0	
		未	363	8684	0.000	0	0	0	0	0.008	0.002	○	0	市

(資料：環境政策課)

(注1) 住：第1種・第2種低層住居専用地域、第1種・第2種中高層住居専用地域、第1種・第2種住居地域、準住居地域

商：近隣商業地域・商業地域、準工：準工業地域、工：工業地域、未：用途地域が定められていない地域（以下の表において同じ。）

(注2) 「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を越えた日数である。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。