

表2-10 光化学オキシダントの測定結果（一般環境大気測定局、平成25年度）

市 町	測定局	用途 地域	昼間 測定 日数		昼間の1 時間値の 年平均値	昼間の1時間 値が0.06ppm を超えた日数 と時間数		昼間の1時間 値が0.12ppm 以上の日数と 時間数		昼間の1 時間値の 最高値	昼間の日 最高1時 間値の年 平均値	設置 主体
			日	時間		日	時間	日	時間			
福 井 市	麻生津	未	365	5454	0.035	74	387	0	0	0.099	0.049	県 市 市 市 市
	福井	住	360	5359	0.034	68	377	0	0	0.103	0.046	
	センター	未	365	5454	0.035	74	392	0	0	0.102	0.049	
	石橋	未	365	5453	0.043	99	623	0	0	0.110	0.053	
	河合	未	365	5444	0.040	100	527	0	0	0.105	0.052	
	順化社	商 住	357 365	5266 5428	0.036 0.037	76 74	422 415	0 0	0 0	0.100 0.097	0.050 0.050	
敦 賀 市	敦賀	住	364	5402	0.038	80	424	0	0	0.104	0.050	県 市
	和久野	住	362	5405	0.041	98	616	0	0	0.107	0.052	
小 浜 市	小 浜	住	365	5438	0.037	66	358	0	0	0.100	0.048	県
大 野 市	大 野	準工	363	5387	0.034	53	289	0	0	0.092	0.046	県
鯖 江 市	神 明	住	365	5436	0.033	57	339	0	0	0.096	0.047	県
あ  わ  ら  市	金 津	住	365	5459	0.038	69	382	0	0	0.104	0.049	県
越 前 市	武 生	準工	364	5429	0.033	58	313	0	0	0.093	0.047	県 市
	今 立	住	365	5445	0.036	91	459	0	0	0.098	0.050	
坂 井 市	三 国	未	362	5371	0.038	65	361	0	0	0.104	0.048	県 市
	坂 井	未	365	5442	0.036	68	409	0	0	0.107	0.047	
若 狭 町	三 方	未	365	5456	0.040	79	490	0	0	0.096	0.051	県

(資料：環境政策課)

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は6時から20時まで得られることになる。