

表2-11 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24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	350	5164	0.035	70	384	0	0	0.095	0.050	県 市 市 市 市 市
	福井	住	356	5319	0.034	63	376	0	0	0.098	0.046	
	センター	未	365	5443	0.036	74	414	0	0	0.097	0.051	
	石橋	未	363	5389	0.044	94	538	0	0	0.096	0.054	
	河合	未	365	5438	0.040	86	460	0	0	0.098	0.052	
	順化社	商 住	365 365	5434 5442	0.036 0.036	63 60	334 319	0 0	0 0	0.091 0.093	0.049 0.049	
敦 賀 市	敦賀	住	353	5263	0.039	80	455	0	0	0.100	0.052	県 県
	和久野	住	359	5326	0.042	89	528	0	0	0.102	0.053	
小 浜 市	小 浜	住	362	5388	0.036	59	345	0	0	0.094	0.046	県
大 野 市	大 野	準工	359	5341	0.034	56	322	0	0	0.097	0.046	県
鯖 江 市	神 明	住	358	5336	0.032	58	308	0	0	0.097	0.045	県
あ わ ら 市	金 津	住	365	5454	0.039	63	370	0	0	0.097	0.050	県
越 前 市	武 生	準工	360	5359	0.034	55	333	0	0	0.095	0.047	県 県
	今 立	住	365	5459	0.036	74	415	0	0	0.096	0.050	
坂 井 市	三 国	未	365	5461	0.038	56	330	0	0	0.091	0.048	県 県
	坂 井	未	365	5463	0.035	72	441	0	0	0.100	0.045	
若 狭 町	三 方	未	365	5445	0.039	78	435	0	0	0.098	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。