

表2-8-1 浮遊粒子状物質の測定結果（一般環境大気測定局、令和2年度）

市 町	測 定 局	用途 地域	有効測 定日数	測定 時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた時 間数とその 割合		日平均値が 0.10mg/m ³ 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 0.10mg/m ³ 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 0.10mg/m ³ を超えた日数	設置 主体
						時間	%	日	%					
福 井 市	福 井 石 橋	住 未	361	8704	0.012	0	0.0	0	0	0.147	0.035	○	0	市 市 市
			361	8707	0.013	3	0.0	0	0	0.523	0.033	○	0	
			361	8695	0.012	0	0.0	0	0	0.127	0.032	○	0	
敦 賀 市	敦 賀 和 久 野	住 住	365	8726	0.014	0	0.0	0	0	0.156	0.037	○	0	県 県
			364	8726	0.013	0	0.0	0	0	0.126	0.038	○	0	
小 浜 市	小 浜	住	364	8726	0.010	2	0.0	0	0	0.505	0.032	○	0	県
大 野 市	大 野	準工	365	8712	0.008	0	0.0	0	0	0.117	0.030	○	0	県
鯖 江 市	神 明 御 幸	住 住	361	8691	0.012	0	0.0	0	0	0.156	0.033	○	0	県 市
			364	8725	0.013	0	0.0	0	0	0.150	0.036	○	0	
			364	8732	0.011	0	0.0	0	0	0.142	0.033	○	0	
あ わ ら 市	金 津 中 川	住 未	365	8728	0.012	0	0.0	0	0	0.149	0.033	○	0	市 県
			364	8739	0.010	0	0.0	0	0	0.161	0.032	○	0	
越 前 市	武 生 味真野大気	準工 住	365	8727	0.012	1	0.0	0	0	0.284	0.031	○	0	組 合 県 市
			364	8718	0.009	1	0.0	0	0	0.290	0.030	○	0	
			364	8735	0.015	0	0.0	0	0	0.161	0.038	○	0	
			302	7262	0.011	0	0.0	0	0	0.100	0.030	○	0	
坂 井 市	武 生 北 武 生 西 今 立	工 未 住	364	8722	0.011	0	0.0	0	0	0.145	0.035	○	0	市 市 県
			364	8714	0.012	1	0.0	0	0	0.414	0.034	○	0	
			362	8687	0.015	0	0.0	0	0	0.130	0.036	○	0	
若 狭 町	安島保育所 坂 井	未 未	365	8721	0.013	0	0.0	0	0	0.163	0.040	○	0	市 県
			365	8731	0.012	0	0.0	0	0	0.136	0.034	○	0	

(資料：環境政策課)

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³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ない。

表2-8-2 浮遊粒子状物質の測定結果（自動車排出ガス測定局、令和2年度）

市 町	測 定 局	用途 地域	有効測 定日数	測定 時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた時 間数とその 割合		日平均値が 0.10mg/m ³ 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 0.10mg/m ³ 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 0.10mg/m ³ を超えた日数	設置 主体
						時間	%	日	%					
福 井 市	自排福井	未	361	8711	0.011	0	0	0	0	0.110	0.031	○	0	市
敦 賀 市	自排敦賀	準工	365	8732	0.012	0	0	0	0	0.113	0.032	○	0	県
鯖 江 市	自排丹南	準工	365	8722	0.012	0	0	0	0	0.142	0.032	○	0	県

(資料：環境政策課)

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³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ない。