

表2-12-1 非メタン炭化水素、メタンおよび全炭化水素の測定結果（一般環境大気測定局、平成27年度）

市 町	測定局	用途地域	非メタン炭化水素										メタン						全炭化水素						設置主体						
			測定時間	年平均值	6～9時における年平均值	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超過した日数とその割合	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超過した日数とその割合	測定時間	年平均值	6～9時における年平均值	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値	測定時間	年平均值	6～9時における年平均值	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値	測定時間	年平均值	6～9時における年平均值		6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値			
福井市	福井	住	8682	0.09	0.10	365	0.54	0.01	20	5.5	2	0.5	8682	1.91	1.92	365	2.16	1.77	8682	2.00	2.03	365	2.51	1.79	8682	2.00	2.03	365	2.51	1.79	県
敦賀市	敦賀	住	8681	0.07	0.08	365	0.26	0.00	2	0.5	0	0.0	8681	1.90	1.91	365	2.04	1.77	8681	1.97	1.99	365	2.20	1.77	8681	1.97	1.99	365	2.20	1.77	県
小浜市	小浜	住	8678	0.04	0.04	365	0.16	0.00	0	0.0	0	0.0	8678	1.90	1.90	365	2.05	1.76	8678	1.94	1.94	365	2.10	1.77	8678	1.94	1.94	365	2.10	1.77	県
大野市	大野	準工	8713	0.06	0.07	366	0.26	0.00	3	0.8	0	0.0	8713	1.92	1.93	366	2.15	1.77	8713	1.98	1.99	366	2.24	1.78	8713	1.98	1.99	366	2.24	1.78	県
鯖江市	神明	住	8651	0.09	0.11	363	0.50	0.00	40	11.0	6	1.7	8651	1.92	1.93	363	2.39	1.78	8651	2.01	2.04	363	2.55	1.79	8651	2.01	2.04	363	2.55	1.79	県
坂井市	三國	未	8685	0.07	0.07	363	0.29	0.00	5	1.4	0	0.0	8685	1.92	1.93	363	2.26	1.65	8685	1.99	2.00	363	2.38	1.67	8685	1.99	2.00	363	2.38	1.67	県

(資料：環境政策課)

表2-12-2 非メタン炭化水素、メタンおよび全炭化水素の測定結果（自動車排出ガス測定局、平成27年度）

市 町	測定局	用途地域	非メタン炭化水素										メタン						全炭化水素						設置主体						
			測定時間	年平均值	6～9時における年平均值	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超過した日数とその割合	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超過した日数とその割合	測定時間	年平均值	6～9時における年平均值	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値	測定時間	年平均值	6～9時における年平均值	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値	測定時間	年平均值	6～9時における年平均值		6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	6～9時3時間平均値			
福井市	自排福井	未	8440	0.09	0.10	355	0.33	0.01	23	6.5	1	0.3	8440	1.93	1.94	355	2.31	1.77	8440	2.01	2.04	355	2.46	1.80	8440	2.01	2.04	355	2.46	1.80	県
敦賀市	自排敦賀	準工	8681	0.11	0.13	364	0.47	0.01	48	13.2	8	2.2	8681	1.94	1.96	364	2.33	1.79	8681	2.06	2.09	364	2.48	1.81	8681	2.06	2.09	364	2.48	1.81	県
鯖江市	自排丹南	準工	8663	0.06	0.07	364	0.27	0.00	6	1.6	0	0.0	8663	1.91	1.91	364	2.03	1.79	8663	1.97	1.98	364	2.22	1.80	8663	1.97	1.98	364	2.22	1.80	県

(資料：環境政策課)