

8 メタン、全炭化水素の経年変化表

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	年度	メタン						全炭化水素						測定方法
					測定時間	年平均値	6～9時 における 年平均値	6～9時 測定日数	6～9時 3時間 平均値の 最高値	6～9時 3時間 平均値の 最低値	測定時間	年平均値	6～9時 における 年平均値	6～9時 測定日数	6～9時 3時間 平均値の 最高値	6～9時 3時間 平均値の 最低値	
					(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	
諫早市	諫早	100	住	2014	8686	2.03	2.12	362	3.54	1.68	8686	2.14	2.29	362	4.21	1.73	直接法
				2015	8715	2.00	2.06	363	3.18	1.75	8715	2.11	2.22	363	3.83	1.81	直接法
				2016	6342	2.04	2.13	264	3.14	1.34	6342	2.14	2.29	264	3.70	1.44	直接法
				2017	7340	2.00	2.06	306	3.35	1.76	7340	2.11	2.21	306	4.01	1.83	直接法
				2018	8702	2.04	2.12	362	3.37	1.80	8702	2.10	2.21	362	3.82	1.81	直接法
松浦市	松浦志佐	100	住	2014	8693	1.88	1.89	365	2.20	1.71	8693	1.93	1.93	365	2.26	1.71	直接法
				2015	8708	1.91	1.92	364	2.20	1.73	8708	1.97	1.98	364	2.44	1.80	直接法
				2016	8655	1.92	1.93	362	2.07	1.73	8655	1.99	2.00	362	2.21	1.79	直接法
				2017	8501	1.94	1.94	355	2.11	1.69	8501	1.99	2.00	355	2.30	1.75	直接法
				2018	8674	1.91	1.92	362	2.07	1.77	8674	1.97	1.98	362	2.22	1.81	直接法
五島市	五島	100	商	2014	8704	1.89	1.90	362	2.05	1.71	8704	1.92	1.94	362	2.27	1.73	直接法
				2015	7722	1.91	1.92	320	2.09	1.73	7722	1.95	1.97	320	2.21	1.76	直接法
				2016	7665	1.93	1.94	317	2.32	1.57	7665	1.98	2.00	317	2.41	1.58	直接法
				2017	8592	1.95	1.96	358	2.17	1.74	8592	2.01	2.03	358	2.33	1.78	直接法
				2018	8362	1.93	1.94	348	2.10	1.78	8362	1.97	1.99	348	2.27	1.81	直接法
長崎市	長崎駅前	91	商	2014	8715	1.92	1.93	363	2.64	1.74	8715	2.07	2.18	363	4.58	1.80	直接法
				2015	8608	1.92	1.93	359	2.18	1.75	8608	2.06	2.14	359	4.93	1.83	直接法
				2016	8665	1.91	1.92	362	2.08	1.73	8665	2.06	2.16	362	4.04	1.80	直接法
				2017	7642	1.90	1.91	320	2.14	1.69	7642	2.02	2.09	320	3.02	1.75	直接法
				2018	8678	1.92	1.93	362	2.15	1.75	8678	2.03	2.07	362	2.70	1.80	直接法
長崎市	村松	100	未	2014	4281	1.98	2.00	178	2.55	1.77	4281	2.10	2.14	178	2.75	1.85	直接法
				2015	8722	1.96	1.98	363	2.45	1.79	8722	2.08	2.10	363	2.61	1.88	直接法
				2016	8692	1.94	1.95	362	2.42	1.58	8692	2.04	2.06	362	2.58	1.83	直接法
				2017	8607	1.94	1.96	359	2.26	1.73	8607	2.02	2.04	359	2.53	1.81	直接法
				2018	8317	1.93	1.94	347	2.23	1.72	8317	2.00	2.01	347	2.54	1.74	直接法

8 メタン、全炭化水素の経年変化表

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	年度	メタン						全炭化水素						測定方法
					測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値の最高値	6～9時3時間平均値の最低値	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値の最高値	6～9時3時間平均値の最低値	
					(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	
長崎市	中央橋	91	商	2014	8723	1.94	1.96	364	2.20	1.76	8723	2.11	2.18	364	2.59	1.82	直接法
				2015	8736	1.94	1.95	365	2.10	1.77	8736	2.10	2.15	365	2.60	1.82	直接法
				2016	8712	1.94	1.96	363	2.13	1.80	8712	2.13	2.17	363	2.63	1.87	直接法
				2017	8719	1.94	1.95	365	2.18	1.78	8719	2.15	2.18	365	2.57	1.91	直接法
				2018	8641	1.94	1.95	360	2.11	1.80	8641	2.06	2.10	360	2.59	1.85	直接法
佐世保市	福石(自排)	92	商	2014	8546	1.96	1.98	359	2.25	1.82	8546	2.16	2.22	359	2.70	1.97	直接法
				2015	8374	1.97	1.99	351	2.28	1.81	8374	2.19	2.24	351	2.67	2.01	直接法
				2016	8620	1.98	2.00	361	2.27	1.81	8620	2.16	2.22	361	2.75	1.93	直接法
				2017	8613	1.92	1.94	362	2.25	1.78	8613	2.09	2.13	362	2.62	1.89	直接法
				2018	8577	1.93	1.95	362	2.16	1.61	8577	2.05	2.10	362	2.55	1.78	直接法
佐世保市	日字	92	商	2014	8563	1.93	1.94	360	2.15	1.76	8563	2.03	2.09	360	2.58	1.81	直接法
				2015	8664	1.93	1.94	366	2.18	1.59	8664	2.04	2.09	366	2.43	1.70	直接法
				2016	8676	1.88	1.90	365	2.19	1.51	8676	1.97	2.03	365	2.51	1.57	直接法
				2017	8527	1.97	1.98	360	2.25	1.78	8527	2.06	2.11	360	2.57	1.82	直接法
				2018	8626	2.03	2.05	362	2.28	1.84	8626	2.11	2.17	362	2.65	1.87	直接法