

# 1 大気汚染

## 1-1 二酸化硫黄月別結果表

### (1) 一般観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	年間	
大宮	一中高	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	9	342	
		測定時間数	719	742	718	742	742	709	742	719	741	741	671	234	8,220	
		平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.011	0.014	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.011	0.009	0.011	0.017	0.017	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.010	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007	0.005	0.010	
順化	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364	
		測定時間数	718	742	719	742	741	713	742	719	739	742	671	737	8,725	
		平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.022	0.011	0.008	0.011	0.011	0.009	0.013	0.011	0.010	0.011	0.012	0.022	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.010	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.010
今市	調	有効測定日数	30	31	21	29	31	23	28	30	31	31	28	9	322	
		測定時間数	718	738	616	728	742	564	684	719	742	742	671	233	7,897	
		平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.018	0.009	0.013	0.008	0.010	0.015	0.021	0.016	0.012	0.013	0.013	0.021	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.009	0.006	0.008	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.009	
社	一住	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	29	31	28	31	362	
		測定時間数	719	741	718	734	738	715	742	720	726	742	671	740	8,706	
		平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.014	0.011	0.011	0.008	0.006	0.010	0.018	0.009	0.008	0.009	0.014	0.018	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.008	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.006	0.004	0.003	0.005	0.006	0.008	
福井	一住	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	28	361	
		測定時間数	713	738	714	733	740	713	740	712	740	739	668	684	8,634	
		平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.008	0.005	0.008	0.009	0.007	0.007	0.006	0.009	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	

(福井局は県観測局)

(2) 福井市クリーンセンター監視局

測定局名	用途区域	項目/月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	年間	
岡保	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	26	29	30	31	31	28	31	359	
		測定時間数	718	741	717	741	737	650	719	719	741	742	672	740	8,637	
		平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.007	0.009	0.011	0.007	0.011	0.007	0.006	0.007	0.008	0.008	0.008	0.011
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.006	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.007
吉野	その他	有効測定日数	30	31	30	31	30	29	31	30	30	31	28	31	362	
		測定時間数	717	742	717	740	729	707	742	719	735	742	671	740	8,701	
		平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.014	0.009	0.006	0.006	0.012	0.014	0.008	0.006	0.005	0.007	0.010	0.014	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.007	0.005	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.007	0.007	
松岡	その他	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	30	363	
		測定時間数	718	742	718	744	742	712	738	719	741	742	671	733	8,720	
		平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.010	0.023	0.011	0.006	0.004	0.010	0.009	0.009	0.006	0.011	0.011	0.008	0.023	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	

1-2 二酸化窒素月別結果表

(1) 一般観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	年間	
石橋	無指定	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	29	31	30	27	30	360	
		測定時間数	716	739	714	740	739	713	731	704	740	732	650	733	8,651	
		平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.015	0.018	0.020	0.025	0.018	0.013	0.015	0.025	0.023	0.020	0.014	0.025	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.011	0.006	0.007	0.012	
河合	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	30	28	31	363	
		測定時間数	715	740	713	739	740	713	733	716	739	734	668	735	8,685	
		平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.028	0.021	0.020	0.015	0.017	0.023	0.026	0.028	0.029	0.037	0.031	0.021	0.037	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.009	0.008	0.008	0.010	0.009	0.011	0.013	0.014	0.016	0.013	0.011	0.016	
大宮	一中高	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	29	25	19	347	
		測定時間数	716	740	711	740	739	712	730	715	740	712	611	462	8,328	
		平均値 (ppm)	0.011	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.009	0.011	0.012	0.013	0.010	0.010	0.009	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.045	0.023	0.020	0.018	0.020	0.020	0.029	0.032	0.033	0.038	0.034	0.032	0.045	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.019	0.011	0.011	0.010	0.014	0.011	0.016	0.015	0.017	0.020	0.017	0.015	0.020	
順化	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	7	8	30	319	
		測定時間数	715	740	713	739	739	714	734	716	739	175	195	735	7,654	
		平均値 (ppm)	0.012	0.008	0.008	0.008	0.007	0.009	0.011	0.013	0.013	0.013	0.012	0.010	0.010	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.045	0.024	0.026	0.026	0.022	0.027	0.032	0.035	0.042	0.032	0.027	0.034	0.045	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.013	0.013	0.012	0.015	0.015	0.020	0.018	0.020	0.018	0.019	0.017	0.020	
今市	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	27	361	
		測定時間数	719	743	717	742	743	714	743	719	743	743	671	656	8,653	
		平均値 (ppm)	0.014	0.008	0.008	0.008	0.008	0.010	0.012	0.014	0.015	0.016	0.016	0.011	0.012	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.046	0.039	0.033	0.024	0.032	0.030	0.037	0.040	0.037	0.042	0.049	0.037	0.049	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.023	0.017	0.015	0.013	0.014	0.017	0.024	0.022	0.024	0.030	0.029	0.019	0.030	
社	一住	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	30	30	29	30	28	31	360	
		測定時間数	715	739	713	730	736	715	735	716	724	735	668	739	8,665	
		平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.008	0.010	0.011	0.011	0.008	0.007	0.007	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.035	0.021	0.019	0.017	0.019	0.023	0.030	0.030	0.036	0.036	0.035	0.031	0.036	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.009	0.009	0.009	0.009	0.013	0.016	0.016	0.018	0.020	0.015	0.014	0.020	
足羽	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	30	28	19	351	
		測定時間数	716	739	714	739	740	713	734	715	740	734	668	467	8,419	
		平均値 (ppm)	0.008	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.007	0.007	0.008	0.009	0.008	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.036	0.039	0.027	0.024	0.022	0.024	0.023	0.031	0.028	0.033	0.033	0.036	0.039	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.012	0.011	0.009	0.008	0.011	0.011	0.012	0.013	0.019	0.018	0.015	0.020	
麻生津	一中高	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363	
		測定時間数	715	740	711	738	739	712	740	713	736	738	668	709	8,659	
		平均値 (ppm)	0.012	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.012	0.013	0.013	0.015	0.013	0.011	0.011	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.038	0.036	0.035	0.028	0.027	0.027	0.038	0.038	0.034	0.049	0.040	0.047	0.049	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.018	0.017	0.013	0.013	0.014	0.016	0.024	0.020	0.021	0.024	0.020	0.020	0.024	
福井	一住	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	29	362	
		測定時間数	715	739	710	733	740	712	738	712	736	740	668	710	8,653	
		平均値 (ppm)	0.013	0.009	0.009	0.008	0.008	0.010	0.012	0.013	0.014	0.015	0.013	0.012	0.011	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.048	0.035	0.033	0.029	0.026	0.032	0.037	0.036	0.047	0.045	0.047	0.038	0.048	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.016	0.015	0.012	0.016	0.017	0.019	0.018	0.021	0.024	0.022	0.020	0.024	
センター	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363	
		測定時間数	715	740	709	736	739	713	740	714	738	735	667	712	8,658	
		平均値 (ppm)	0.011	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.010	0.011	0.011	0.011	0.010	0.009	0.009	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.041	0.038	0.033	0.024	0.022	0.025	0.032	0.031	0.034	0.031	0.033	0.034	0.041	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.017	0.013	0.012	0.012	0.012	0.016	0.016	0.018	0.021	0.019	0.018	0.021	

(麻生津・福井・センター局は県観測局)

(2) 自動車排出ガス観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月	
自排月見	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	16	5	31	31	27	30	322
		測定時間数	716	739	713	740	737	699	424	128	737	738	656	732	7,759
		平均値 (ppm)	0.019	0.016	0.014	0.014	0.013	0.013	0.016	0.019	0.019	0.019	0.017	0.016	0.016
		1時間値の最高値 (ppm)	0.053	0.047	0.039	0.032	0.033	0.039	0.039	0.042	0.048	0.056	0.054	0.047	0.056
		日平均値の最高値 (ppm)	0.028	0.028	0.023	0.022	0.020	0.020	0.022	0.024	0.027	0.028	0.026	0.029	0.029
自排福井	一住	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	31	30	31	28	29	362	
		測定時間数	716	738	711	736	731	713	739	714	737	742	669	713	8,659
		平均値 (ppm)	0.019	0.017	0.015	0.014	0.012	0.014	0.017	0.017	0.017	0.019	0.019	0.017	0.016
		1時間値の最高値 (ppm)	0.052	0.048	0.046	0.038	0.035	0.032	0.042	0.043	0.044	0.041	0.046	0.052	0.052
		日平均値の最高値 (ppm)	0.032	0.028	0.028	0.021	0.019	0.021	0.024	0.026	0.025	0.028	0.030	0.028	0.032

(福井自排局は県観測局)

(3) 福井市クリーンセンター監視局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月	
岡保	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		測定時間数	719	743	715	739	743	713	743	719	743	743	671	741	8,732
		平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.007	0.008	0.010	0.008	0.006	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.035	0.025	0.026	0.023	0.017	0.022	0.027	0.025	0.027	0.032	0.033	0.032	0.035
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.010	0.010	0.010	0.009	0.011	0.010	0.013	0.014	0.022	0.018	0.015	0.022
吉野	その他	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	31	30	30	31	28	30	359
		測定時間数	692	743	718	718	743	714	743	719	737	742	671	719	8,659
		平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.032	0.013	0.017	0.018	0.013	0.014	0.016	0.019	0.022	0.029	0.025	0.032	0.032
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.007	0.009	0.012	0.010	0.012	0.012
松岡	その他	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	30	364	
		測定時間数	719	743	717	742	743	715	743	719	743	743	671	717	8,715
		平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.003	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.034	0.015	0.017	0.019	0.013	0.013	0.016	0.019	0.022	0.031	0.031	0.023	0.034
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.006	0.007	0.008	0.006	0.005	0.006	0.010	0.009	0.014	0.013	0.009	0.014

1-3 浮遊粒子状物質等月別結果表

(1) 一般観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												21年	年間
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
河合	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	29	29	28	31	361	
		測定時間数	718	742	720	743	743	717	743	720	712	719	672	739	8,688	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.024	0.024	0.029	0.022	0.026	0.021	0.014	0.013	0.011	0.018	0.016	0.020	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.060	0.077	0.081	0.076	0.089	0.131	0.056	0.078	0.070	0.058	0.058	0.094	0.131	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.042	0.050	0.046	0.047	0.047	0.059	0.037	0.030	0.035	0.024	0.039	0.061	0.061	
大宮	一中高	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	28	17	346	
		測定時間数	718	740	718	741	741	713	741	719	741	649	671	449	8,341	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.023	0.021	0.021	0.028	0.019	0.021	0.019	0.014	0.013	0.011	0.017	0.016	0.019	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.060	0.076	0.079	0.062	0.065	0.120	0.060	0.047	0.072	0.058	0.060	0.068	0.120	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.044	0.040	0.044	0.043	0.052	0.032	0.029	0.037	0.019	0.040	0.052	0.052	
順化	商	有効測定日数	28	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	362	
		測定時間数	694	741	719	741	740	714	741	719	740	740	671	732	8,692	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.019	0.017	0.017	0.020	0.013	0.019	0.018	0.012	0.011	0.010	0.015	0.013	0.015	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.057	0.096	0.063	0.056	0.055	0.124	0.057	0.048	0.064	0.065	0.071	0.080	0.124	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.041	0.034	0.035	0.032	0.049	0.031	0.026	0.032	0.020	0.037	0.050	0.050	
今市	調	有効測定日数	29	31	25	30	31	30	31	30	31	31	28	20	347	
		測定時間数	705	740	630	734	741	715	741	719	742	741	671	488	8,367	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.020	0.017	0.025	0.022	0.022	0.021	0.015	0.015	0.012	0.017	0.015	0.019	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.091	0.075	0.084	0.069	0.116	0.118	0.063	0.065	0.082	0.063	0.069	0.069	0.118	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.047	0.043	0.044	0.040	0.052	0.037	0.031	0.034	0.026	0.034	0.045	0.052	
社	一住	有効測定日数	30	30	30	30	31	30	31	30	29	31	28	31	361	
		測定時間数	718	727	718	733	736	717	741	720	726	740	671	736	8,683	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.020	0.019	0.017	0.025	0.019	0.020	0.017	0.011	0.010	0.008	0.013	0.012	0.016	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.066	0.066	0.080	0.089	0.081	0.057	0.050	0.056	0.043	0.051	0.093	0.093	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.036	0.040	0.034	0.046	0.042	0.040	0.029	0.028	0.024	0.018	0.030	0.052	0.052	
足羽	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	25	18	349	
		測定時間数	718	742	719	740	743	716	743	716	743	741	606	445	8,372	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.023	0.023	0.037	0.024	0.027	0.022	0.014	0.013	0.011	0.018	0.018	0.021	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.067	0.082	0.074	0.106	0.113	0.093	0.095	0.060	0.072	0.054	0.069	0.098	0.113	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.047	0.046	0.064	0.060	0.059	0.036	0.032	0.033	0.020	0.041	0.060	0.064	
麻生津	一中高	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364	
		測定時間数	719	744	717	742	744	718	743	718	742	741	667	739	8,734	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.025	0.025	0.033	0.024	0.026	0.024	0.017	0.014	0.012	0.020	0.018	0.022	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.078	0.109	0.074	0.071	0.077	0.110	0.099	0.070	0.117	0.109	0.065	0.107	0.117	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.059	0.051	0.053	0.049	0.057	0.041	0.039	0.038	0.023	0.040	0.069	0.069	
福井	一住	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364	
		測定時間数	717	742	719	738	744	719	744	717	744	744	670	742	8,740	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.026	0.025	0.035	0.025	0.027	0.025	0.018	0.015	0.012	0.019	0.017	0.023	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.070	0.078	0.068	0.075	0.101	0.139	0.103	0.061	0.078	0.056	0.062	0.094	0.139	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.050	0.049	0.060	0.057	0.060	0.044	0.040	0.038	0.024	0.042	0.064	0.064	
センター	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364	
		測定時間数	720	744	717	740	742	718	744	719	742	740	666	741	8,733	
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.025	0.024	0.034	0.025	0.025	0.023	0.015	0.014	0.012	0.018	0.016	0.022	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.072	0.086	0.069	0.091	0.164	0.150	0.085	0.077	0.078	0.071	0.074	0.090	0.164	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.044	0.051	0.050	0.053	0.065	0.064	0.043	0.036	0.036	0.025	0.047	0.061	0.065	

(麻生津・福井・センター局は県観測局)

(2) 福井市クリーンセンター監視局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	年間
岡保	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間数	717	739	717	741	740	714	741	719	741	741	672	736	8,718
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.024	0.024	0.034	0.023	0.025	0.020	0.013	0.013	0.010	0.017	0.016	0.020
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.076	0.096	0.078	0.096	0.078	0.105	0.091	0.071	0.081	0.059	0.066	0.108	0.108
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.053	0.045	0.054	0.053	0.054	0.035	0.029	0.033	0.021	0.037	0.069	0.069
吉野	その他	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	30	27	28	31	360
		測定時間数	717	743	718	737	731	715	740	719	734	655	671	736	8,616
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.023	0.023	0.023	0.035	0.020	0.022	0.018	0.011	0.010	0.008	0.015	0.015	0.019
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.069	0.081	0.088	0.121	0.118	0.112	0.095	0.059	0.069	0.057	0.068	0.119	0.121
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.042	0.048	0.048	0.057	0.048	0.045	0.031	0.025	0.026	0.018	0.030	0.059	0.059
松岡	その他	有効測定日数	29	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	30	362
		測定時間数	707	740	702	744	741	715	741	719	741	741	671	733	8,695
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.020	0.020	0.021	0.032	0.021	0.023	0.020	0.012	0.011	0.009	0.016	0.012	0.018
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.073	0.101	0.096	0.092	0.089	0.092	0.060	0.083	0.054	0.055	0.073	0.101
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.037	0.041	0.040	0.056	0.049	0.048	0.034	0.029	0.029	0.020	0.036	0.048	0.056

(3) 自動車排出ガス観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	年間
自排福井	一住	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	28	362
		測定時間数	716	740	716	741	741	716	740	717	742	741	669	714	8,693
		平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.022	0.024	0.031	0.022	0.026	0.021	0.015	0.014	0.012	0.020	0.019	0.021
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.062	0.081	0.164	0.064	0.067	0.105	0.071	0.048	0.072	0.052	0.065	0.093	0.164
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.042	0.047	0.051	0.049	0.043	0.054	0.036	0.030	0.035	0.024	0.042	0.069	0.069

(福井自排局は県観測局)

1-4 光化学オキシダント月別結果表

(1) 一般観測局

測定局名	用途区域	項目/月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	年間
河合	調	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	448	465	450	465	465	448	463	450	465	465	420	461	5,465
		昼間の平均値(ppm)	0.047	0.054	0.043	0.040	0.035	0.033	0.033	0.025	0.026	0.028	0.035	0.039	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	78	164	67	46	33	26	22	0	0	0	0	9	445
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.085	0.096	0.080	0.085	0.075	0.082	0.072	0.054	0.050	0.055	0.054	0.068	0.096
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.059	0.068	0.056	0.055	0.050	0.047	0.051	0.040	0.039	0.038	0.046	0.049	0.050
順化	商	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	436	463	450	464	463	446	460	449	464	464	419	464	5,442
		昼間の平均値(ppm)	0.046	0.052	0.038	0.036	0.033	0.030	0.029	0.020	0.020	0.021	0.028	0.033	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	88	132	52	39	34	23	8	0	0	0	0	1	377
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.083	0.095	0.087	0.080	0.075	0.083	0.068	0.049	0.046	0.042	0.051	0.062	0.095
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.059	0.066	0.053	0.053	0.047	0.044	0.047	0.035	0.034	0.032	0.040	0.043	0.046
今市	調	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	21	355
		昼間の測定時間数	448	451	450	465	465	447	463	450	465	465	420	305	5,294
		昼間の平均値(ppm)	0.044	0.055	0.041	0.041	0.035	0.032	0.029	0.021	0.020	0.021	0.028	0.034	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	95	189	83	110	61	39	33	0	0	0	0	8	618
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.091	0.101	0.082	0.086	0.082	0.090	0.070	0.059	0.059	0.053	0.059	0.070	0.101
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.061	0.072	0.059	0.064	0.053	0.050	0.053	0.041	0.039	0.036	0.044	0.048	0.052
社一住	一住	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	443	464	449	459	460	447	454	449	458	464	420	464	5,431
		昼間の平均値(ppm)	0.046	0.050	0.036	0.034	0.032	0.030	0.028	0.019	0.017	0.016	0.019	0.032	0.030
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	85	116	34	18	15	19	0	0	0	0	0	7	294
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.083	0.088	0.074	0.073	0.071	0.080	0.060	0.048	0.042	0.032	0.038	0.065	0.088
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.060	0.063	0.050	0.050	0.045	0.044	0.046	0.034	0.031	0.025	0.028	0.043	0.043
足羽	調	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	26	360
		昼間の測定時間数	447	461	450	465	465	447	463	450	465	464	420	385	5,382
		昼間の平均値(ppm)	0.046	0.053	0.040	0.036	0.032	0.029	0.029	0.023	0.023	0.024	0.032	0.038	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	113	173	63	38	37	24	13	0	0	0	0	8	469
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.088	0.100	0.088	0.084	0.078	0.086	0.067	0.051	0.050	0.048	0.055	0.071	0.100
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.063	0.071	0.056	0.055	0.048	0.046	0.049	0.037	0.038	0.035	0.045	0.050	0.049
麻生津	一中高	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	448	465	450	463	465	450	459	448	465	465	420	458	5,456
		昼間の平均値(ppm)	0.046	0.052	0.040	0.038	0.034	0.032	0.029	0.020	0.020	0.021	0.030	0.036	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	111	158	73	59	44	41	15	0	0	0	1	6	508
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.086	0.102	0.081	0.081	0.081	0.086	0.070	0.052	0.047	0.046	0.062	0.068	0.102
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.062	0.069	0.056	0.056	0.050	0.048	0.051	0.037	0.036	0.033	0.045	0.049	0.049
福井一住	一住	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	446	465	450	459	465	450	460	447	465	465	420	458	5,450
		昼間の平均値(ppm)	0.044	0.053	0.040	0.039	0.035	0.032	0.030	0.022	0.021	0.023	0.030	0.037	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	74	156	59	56	38	32	12	0	0	0	0	8	435
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.085	0.096	0.091	0.089	0.077	0.085	0.069	0.053	0.050	0.047	0.056	0.072	0.096
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.058	0.068	0.056	0.057	0.050	0.047	0.049	0.037	0.036	0.034	0.044	0.049	0.049
センター調	調	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	448	465	448	461	465	450	460	449	465	460	420	465	5,456
		昼間の平均値(ppm)	0.045	0.052	0.040	0.038	0.033	0.031	0.029	0.022	0.023	0.024	0.031	0.036	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	90	154	58	55	41	32	19	0	0	0	0	6	455
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.085	0.099	0.088	0.086	0.080	0.094	0.070	0.053	0.052	0.048	0.055	0.065	0.099
		昼間の最高1時間値の平均値(ppm)	0.060	0.068	0.056	0.057	0.049	0.048	0.050	0.038	0.037	0.035	0.044	0.047	0.049

(麻生津・福井・センター局は県観測局)

(2) 自動車排出ガス観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月		3月	
自排月見	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間の測定時間数	449	465	450	465	463	450	463	450	465	465	465	412	465	5,462	
		昼間の平均値 (ppm)	0.038	0.043	0.032	0.028	0.027	0.025	0.022	0.014	0.014	0.016	0.024	0.030	0.026		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	33	58	20	7	10	14	6	0	0	0	0	0	148		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.076	0.086	0.071	0.070	0.068	0.079	0.064	0.047	0.042	0.041	0.047	0.054	0.086		
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.053	0.059	0.047	0.044	0.041	0.040	0.041	0.029	0.028	0.027	0.038	0.044	0.041		

(昼間とは5:00~20:00までの時間帯を言う)

1-5 一酸化炭素月別結果表

(1) 一般観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月		3月	
順化	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	10	30	346
		測定時間数	720	744	720	744	743	718	742	720	744	744	264	736	8,339		
		平均値 (ppm)	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3		
		1時間値の最高値 (ppm)	1.0	0.7	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	1.0	1.4	1.1	0.5	0.7	1.4		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.3	0.3	0.6		

(2) 自動車排出ガス観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月		3月	
自排月見	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間数	718	741	718	742	740	718	739	718	742	742	661	742	8,721		
		平均値 (ppm)	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4		
		1時間値の最高値 (ppm)	1.3	0.9	0.9	0.8	0.8	1.1	1.2	1.4	1.4	1.9	2.2	1.4	2.2		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.9	0.6	0.9		
自排福井	一住	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	31	28	29	363
		測定時間数	716	737	716	740	737	716	740	713	740	739	668	718	8,680		
		平均値 (ppm)	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.7	0.5	0.5	0.3	0.5	0.7	0.7	0.6	0.8	0.8	1.1	0.8	1.1		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5		

(福井自排局は県観測局)

1-6 炭化水素月別結果表

<非メタン炭化水素>

(1) 一般観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月		3月
順化	商	測定時間数	714	739	566	719	736	668	740	716	735	739	657	697	8,426	
		平均値 (ppmC)	0.13	0.11	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.10	0.08	0.12
		6～9時平均値 (ppmC)	0.13	0.12	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.13	0.11	0.11	0.11	0.11	0.09	0.13
		6～9時測定日数	30	31	24	30	31	28	31	30	31	31	27	29	353	
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.26	0.22	0.24	0.21	0.27	0.26	0.23	0.23	0.22	0.20	0.28	0.24	0.28	
		最低値 (ppmC)	0.07	0.05	0.07	0.08	0.05	0.07	0.06	0.06	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	
		6～9時/3時間平均値が0.20ppmCを 超えた日数	2	1	3	1	5	4	2	4	1	0	1	2	26	
6～9時/3時間平均値が0.31ppmC を 超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
福井	一住	測定時間数	715	737	716	731	739	714	739	714	739	738	668	611	8,561	
		平均値 (ppmC)	0.07	0.05	0.06	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.05	0.07
		6～9時平均値 (ppmC)	0.08	0.06	0.07	0.10	0.07	0.09	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08
		6～9時測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	26	359	
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.21	0.21	0.18	0.40	0.22	0.20	0.20	0.28	0.26	0.23	0.32	0.26	0.40	
		最低値 (ppmC)	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		6～9時/3時間平均値が0.20ppmC を 超えた日数	1	1	0	1	2	0	0	4	1	2	2	1	15	
6～9時/3時間平均値が0.31ppmC を 超えた日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2			

(福井局は県観測局)

(2) 自動車排出ガス観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	20年												年間
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年	1月	2月	
自排月見	商	測定時間数	715	739	709	739	597	661	739	715	736	738	659	733	8,480
		平均値 (ppmC)	0.14	0.13	0.13	0.17	0.21	0.19	0.16	0.16	0.16	0.15	0.13	0.11	0.15
		6～9時平均値 (ppmC)	0.17	0.15	0.16	0.20	0.23	0.20	0.19	0.18	0.17	0.16	0.18	0.15	0.18
		6～9時測定日数	30	31	29	31	25	27	31	29	31	31	27	31	353
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.26	0.29	0.30	0.29	0.40	0.34	0.29	0.33	0.35	0.38	0.46	0.31	0.46
		最低値 (ppmC)	0.08	0.07	0.08	0.06	0.11	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
		6～9時/3時間平均値が0.20ppmC を 超えた日数	8	5	4	16	15	10	11	9	10	11	8	8	115
6～9時/3時間平均値が0.31ppmC を 超えた日数	0	0	0	0	4	3	0	1	1	1	2	0	12		
自排福井	一住	測定時間数	714	736	713	727	662	706	737	713	739	737	643	732	8,559
		平均値 (ppmC)	0.11	0.11	0.10	0.13	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	0.06	0.10
		6～9時平均値 (ppmC)	0.14	0.12	0.12	0.15	0.12	0.12	0.15	0.12	0.10	0.10	0.11	0.08	0.12
		6～9時測定日数	30	31	30	30	28	30	31	30	31	31	27	31	360
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.33	0.28	0.25	0.23	0.28	0.27	0.27	0.30	0.30	0.26	0.30	0.23	0.33
		最低値 (ppmC)	0.05	0.02	0.04	0.08	0.04	0.05	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00
		6～9時/3時間平均値が0.20ppmC を 超えた日数	5	4	2	3	3	3	4	5	2	4	3	2	40
6～9時/3時間平均値が0.31ppmC を 超えた日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		

(福井自排局は県観測局)

1-7 降下ばいじん等月別結果表

(1) 降下ばいじん

(t/km<sup>2</sup>/月)

測定地	用途区域	項目 / 月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	平均
小順 学校化	商	溶解性物質	1.23	1.37	1.37	2.43	欠測※	1.61	1.85	8.23	4.05	5.05	3.12	3.44	3.07
		不溶解性物質	1.22	0.98	0.61	0.43		0.53	0.52	0.41	0.58	0.75	1.90	2.69	0.97
		総量	2.45	2.35	1.98	2.86		2.14	2.37	8.64	4.63	5.80	5.02	6.13	4.03
		pH	5.0	4.4	4.3	4.8		4.1	4.0	4.4	5.73	4.1	4.5	4.5	4.5
南消 防署	工	溶解性物質	1.04	1.37	1.09	2.09	1.74	欠測※	2.02	7.89	2.47	3.63	3.02	3.17	2.68
		不溶解性物質	1.29	1.15	0.58	0.42	0.53		0.69	0.75	0.76	1.09	2.40	2.78	1.13
		総量	2.33	2.52	1.67	2.51	2.27		2.71	8.64	3.23	4.72	5.42	5.95	3.82
		pH	5.2	4.6	4.5	5.0	4.3		4.3	4.5	4.3	4.2	4.7	4.7	4.6

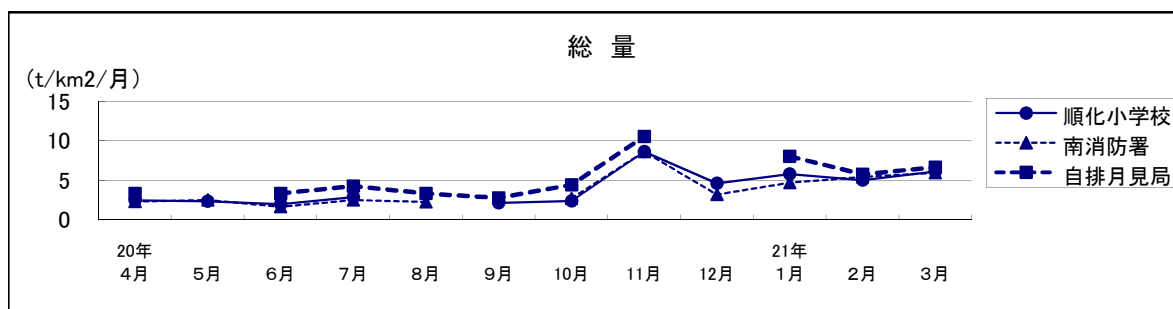
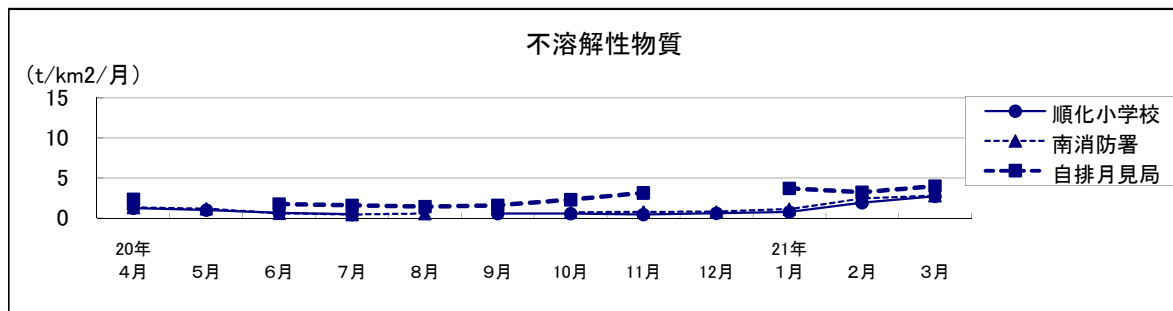
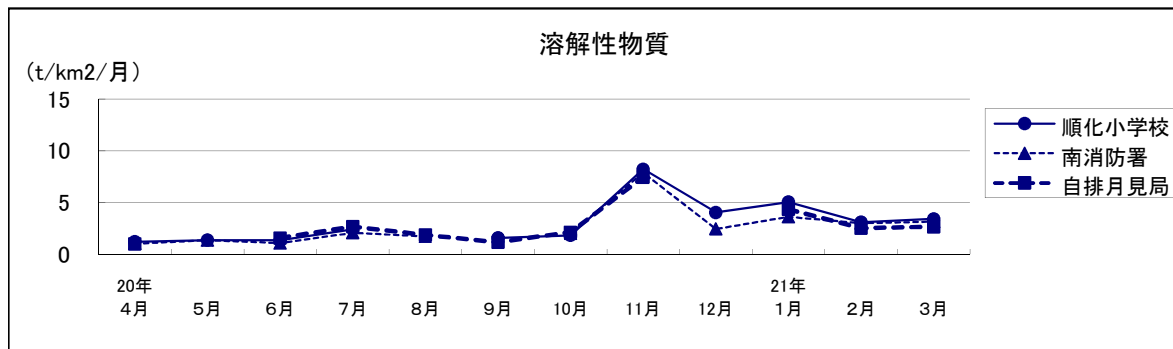
※ 不純物混入により欠測

(2) 道路粉じん結果表

(t/km<sup>2</sup>/月)

測定地	用途区域	項目 / 月	20年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	21年 1月	2月	3月	平均
月自 見局排	商	溶解性物質	1.02	欠測※	1.59	2.69	1.88	1.17	2.14	7.44	欠測※	4.36	2.53	2.67	2.75
		不溶解性物質	2.31		1.74	1.58	1.42	1.58	2.28	3.11		3.68	3.21	3.96	2.49
		総量	3.33		3.33	4.27	3.30	2.75	4.42	10.55		8.04	5.74	6.63	5.24
		pH	5.3		5.4	5.2	5.6	5.6	5.6	6.23		6.0	6.3	6.4	5.8

※ 不純物混入により欠測



1-8 特定施設等届出状況 (資料は、県環境政策課による)

(1) 大気汚染防止法にかかる特定施設

<ばい煙発生施設>

(平成21年3月31日現在)

政令別表第1	施設	施設数	工場数
		20年度	20年度
第1項	ボイラー	434	192
第5項	金属の精製又は鑄造の用に供する溶解炉	13	2
第11項	乾燥炉	19	13
第13項	廃棄物焼却炉	14	10
第19項	化学製品の製造の用に供する塩素反応施設、塩化水素反応施設及び塩化水素吸収施設	7	1
第27項	硝酸の製造の用に供する吸収施設	1	1
第29項	ガスタービン	電気事業法・ガス事業法対象外	1
		電気事業法・ガス事業法対象	32
第30項	ディーゼル機関	電気事業法・ガス事業法対象外	19
		電気事業法・ガス事業法対象	98
合計		638	323

<一般粉じん発生施設>

(平成21年3月31日現在)

政令別表第2	施設	施設数	工場数
		20年度	20年度
第2項	堆積場	19	13
第3項	ベルトコンベア	46	12
第4項	破砕機及び摩砕機	32	9
第5項	ふるい	5	4
合計		102	38

<揮発性有機化合物排出施設>

(平成21年3月31日現在)

政令別表第1-2	施設	施設数	工場数
		20年度	20年度
第1項	乾燥施設(化学製品製造用)	4	1
第2項	塗装施設	2	1
第5項	乾燥施設(接着用)[その他の製造用※]		
合計		6	2

※ その他の製造用(木材または木製品の製造用を除く)

(2) 福井県公害防止条例に基づく特定工場と特定施設(平成9年3月施行)

<ばい煙に係る特定施設>

(平成21年3月31日現在)

施設	施設数	工場数
	20年度	20年度
金属の精製又は鑄造の用に供する溶解炉	13	6
廃棄物焼却炉	14	10
塩酸または弗酸による反応施設および表面処理施設	9	4
塩化水素吸収施設	0	0
合計	36	20

<炭化水素に係る特定施設>

(平成21年3月31日現在)

施設	施設数	工場数
	20年度	20年度
燃料小売業の用に供する地下タンク (燃料用ガソリンを貯蔵する地下タンク)	24	9
合計	24	9