

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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
順化	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
		測定時間数	718	742	718	740	738	719	742	711	742	743	663	742	8,718
		平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.010	0.010	0.012	0.009	0.007	0.019	0.008	0.008	0.011	0.009	0.013	0.011	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.004	0.007	0.006	0.004	0.005	0.007	0.004	0.004	0.005	0.005	0.007	0.005	0.007
社	一住	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間数	719	741	718	734	737	719	742	718	742	743	660	739	8,712
		平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.004	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)	0.018	0.012	0.009	0.008	0.008	0.026	0.008	0.009	0.013	0.009	0.011	0.009	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.007	0.006	0.004	0.005	0.008	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.008
福井	一住	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
		測定時間数	716	740	714	740	739	714	740	715	738	740	667	714	8,677
		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	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.007	0.007	0.006	0.007	0.019	0.009	0.008	0.010	0.013	0.014	0.008	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.005	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
岡保	調	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	25	31	361
		測定時間数	719	742	714	740	735	719	742	718	742	743	631	742	8,687
		平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.010	0.012	0.006	0.005	0.006	0.017	0.019	0.009	0.007	0.009	0.010	0.008	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.007	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.007
吉野	調	有効測定日数	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	27	31	361
		測定時間数	719	742	717	670	737	719	743	718	742	743	655	742	8,647
		平均値 (ppm)	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.009	0.015	0.008	0.005	0.009	0.016	0.009	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.016
		日平均値の最高値 (ppm)	0.004	0.005	0.004	0.003	0.002	0.007	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004
松岡	調	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	27	31	362
		測定時間数	719	742	695	739	738	719	742	718	742	743	662	741	8,700
		平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.010	0.010	0.008	0.005	0.004	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.007	0.010
		日平均値の最高値 (ppm)	0.004	0.006	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間	
石橋	/	有効測定日数	30	22	3	30	30	30	31	30	31	31	27	31	326	
		測定時間数	712	524	76	736	723	716	736	715	740	739	661	739	7,817	
		平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.001	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.010	0.008	0.009	0.011	0.011	0.013	0.011	0.017	0.017	0.051	0.011	0.051	0.051
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.008	0.004	0.016	0.004	0.016	0.016
河合	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	27	31	362	
		測定時間数	716	740	715	737	736	716	686	715	738	739	661	739	8,638	
		平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.008	0.009	0.008	0.012	0.006	0.006	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.033	0.019	0.018	0.015	0.012	0.015	0.033	0.029	0.033	0.035	0.056	0.040	0.056	0.056
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.006	0.009	0.007	0.005	0.009	0.013	0.014	0.016	0.016	0.027	0.016	0.027	0.027
順化	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364	
		測定時間数	714	737	713	734	735	716	740	708	740	740	661	740	8,678	
		平均値 (ppm)	0.008	0.007	0.008	0.007	0.006	0.007	0.010	0.012	0.013	0.013	0.017	0.010	0.010	0.010
		1時間値の最高値 (ppm)	0.035	0.020	0.023	0.019	0.017	0.023	0.028	0.032	0.040	0.041	0.061	0.040	0.061	0.061
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.010	0.015	0.011	0.009	0.013	0.017	0.017	0.022	0.023	0.034	0.020	0.034	0.034
社	一住	有効測定日数	30	31	30	30	30	30	31	30	31	31	26	31	361	
		測定時間数	716	740	714	736	734	716	739	715	740	739	628	737	8,654	
		平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.007	0.009	0.010	0.011	0.014	0.007	0.007	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.037	0.023	0.023	0.016	0.010	0.018	0.026	0.035	0.035	0.037	0.056	0.036	0.056	0.056
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.009	0.011	0.008	0.006	0.009	0.012	0.015	0.018	0.021	0.031	0.018	0.031	0.031
麻生津	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	716	739	712	738	738	712	740	715	733	740	668	720	8,671	
		平均値 (ppm)	0.009	0.007	0.008	0.008	0.007	0.008	0.010	0.013	0.013	0.014	0.021	0.011	0.011	0.011
		1時間値の最高値 (ppm)	0.044	0.028	0.036	0.030	0.029	0.026	0.034	0.034	0.035	0.040	0.060	0.046	0.060	0.060
		日平均値の最高値 (ppm)	0.020	0.012	0.017	0.013	0.011	0.014	0.017	0.019	0.022	0.024	0.042	0.021	0.042	0.042
福井	一住	有効測定日数	30	31	30	31	31	28	29	30	26	31	28	29	354	
		測定時間数	716	740	713	740	739	682	702	714	679	738	668	703	8,534	
		平均値 (ppm)	0.010	0.007	0.008	0.007	0.007	0.008	0.010	0.012	0.010	0.012	0.018	0.010	0.010	0.010
		1時間値の最高値 (ppm)	0.040	0.023	0.031	0.022	0.020	0.024	0.031	0.031	0.040	0.039	0.056	0.038	0.056	0.056
		日平均値の最高値 (ppm)	0.019	0.012	0.016	0.011	0.010	0.013	0.017	0.017	0.018	0.020	0.036	0.018	0.036	0.036
センター	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	21	7	28	29	328	
		測定時間数	715	740	713	736	740	711	732	716	540	175	668	714	7,900	
		平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.008	0.006	0.006	0.007	0.010	0.011	0.011	0.012	0.015	0.007	0.008	0.008
		1時間値の最高値 (ppm)	0.034	0.027	0.029	0.023	0.023	0.023	0.032	0.029	0.035	0.043	0.048	0.032	0.048	0.048
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.010	0.016	0.010	0.010	0.012	0.018	0.018	0.022	0.021	0.032	0.019	0.032	0.032

(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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
自排月見	近商	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間数	715	740	716	736	727	716	739	716	739	740	659	740	8,683
		平均値 (ppm)	0.014	0.013	0.013	0.011	0.007	0.013	0.015	0.017	0.017	0.019	0.022	0.017	0.015
		1時間値の最高値 (ppm)	0.037	0.044	0.031	0.032	0.022	0.033	0.044	0.042	0.043	0.044	0.065	0.049	0.065
		日平均値の最高値 (ppm)	0.024	0.021	0.021	0.017	0.014	0.019	0.022	0.023	0.026	0.028	0.037	0.031	0.037
自排福井	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	28	31	30	31	30	28	29	360
		測定時間数	715	739	714	737	740	678	740	715	732	735	668	717	8,630
		平均値 (ppm)	0.016	0.015	0.016	0.012	0.010	0.012	0.015	0.016	0.016	0.019	0.025	0.017	0.016
		1時間値の最高値 (ppm)	0.042	0.053	0.041	0.040	0.029	0.038	0.038	0.039	0.041	0.055	0.059	0.051	0.059
		日平均値の最高値 (ppm)	0.028	0.029	0.028	0.018	0.016	0.018	0.023	0.023	0.026	0.032	0.041	0.024	0.041

(自排福井局は県観測局)

(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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
岡保	調	有効測定日数	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間数	716	739	716	664	740	716	738	716	740	739	664	739	8,627
		平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.008	0.008	0.010	0.015	0.007	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.031	0.019	0.030	0.022	0.016	0.018	0.025	0.029	0.034	0.044	0.047	0.035	0.047
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.008	0.016	0.008	0.008	0.010	0.015	0.014	0.020	0.021	0.030	0.013	0.030
吉野	調	有効測定日数	25	30	30	28	31	30	31	30	31	31	27	31	355
		測定時間数	611	728	715	668	734	716	739	716	740	739	663	739	8,508
		平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.014	0.016	0.015	0.010	0.012	0.016	0.019	0.030	0.020	0.019	0.021	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.005	0.010	0.005	0.005	0.005	0.011	0.007	0.015	0.006	0.010	0.007	0.015
松岡	調	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間数	715	740	716	736	733	716	739	716	739	739	658	739	8,686
		平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.013	0.016	0.015	0.009	0.011	0.015	0.018	0.028	0.037	0.026	0.030	0.037
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.005	0.009	0.004	0.004	0.005	0.011	0.007	0.015	0.011	0.011	0.009	0.015

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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
河合	調	有効測定日数	30	31	29	30	28	29	29	30	31	31	28	31	357
		測定時間数	720	743	705	732	708	707	725	719	743	743	666	744	8,655
		平均値 (mg/m ³)	0.017	0.021	0.021	0.026	0.027	0.015	0.018	0.020	0.013	0.009	0.020	0.017	0.019
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.051	0.102	0.096	0.147	0.163	0.113	0.065	0.152	0.072	0.035	0.077	0.076	0.163
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.031	0.064	0.037	0.063	0.063	0.031	0.040	0.095	0.030	0.019	0.060	0.044	0.095
順化	商	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	29	31	31	27	31	361
		測定時間数	716	741	717	739	724	719	741	710	741	742	657	744	8,691
		平均値 (mg/m ³)	0.014	0.018	0.018	0.014	0.021	0.016	0.016	0.019	0.012	0.010	0.018	0.016	0.016
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.093	0.084	0.053	0.045	0.078	0.053	0.059	0.136	0.053	0.040	0.076	0.070	0.136
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.027	0.050	0.034	0.027	0.050	0.032	0.033	0.081	0.027	0.019	0.052	0.040	0.081
社	一住	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間数	719	732	716	734	737	719	741	717	741	742	659	743	8,700
		平均値 (mg/m ³)	0.011	0.016	0.017	0.016	0.020	0.013	0.014	0.015	0.010	0.007	0.016	0.012	0.014
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.060	0.090	0.063	0.070	0.061	0.050	0.061	0.127	0.060	0.037	0.088	0.068	0.127
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.023	0.047	0.028	0.037	0.040	0.025	0.034	0.075	0.023	0.014	0.056	0.034	0.075
麻生津	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	364
		測定時間数	720	744	719	743	744	719	744	719	737	744	672	742	8,747
		平均値 (mg/m ³)	0.018	0.024	0.027	0.027	0.031	0.020	0.023	0.026	0.017	0.011	0.025	0.019	0.022
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.066	0.122	0.094	0.078	0.095	0.063	0.066	0.122	0.080	0.044	0.096	0.083	0.122
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.031	0.066	0.047	0.054	0.060	0.036	0.051	0.087	0.036	0.023	0.068	0.044	0.087
福井	一住	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間数	720	744	719	744	744	719	744	720	742	744	669	739	8,748
		平均値 (mg/m ³)	0.017	0.023	0.025	0.028	0.036	0.023	0.022	0.024	0.017	0.011	0.021	0.017	0.022
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.061	0.110	0.062	0.180	0.154	0.104	0.066	0.146	0.085	0.053	0.095	0.073	0.180
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.029	0.073	0.044	0.066	0.098	0.047	0.047	0.096	0.043	0.026	0.064	0.041	0.098
センター	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	719	744	719	743	742	718	735	720	740	726	672	740	8,718
		平均値 (mg/m ³)	0.017	0.023	0.025	0.029	0.035	0.020	0.023	0.022	0.014	0.011	0.022	0.018	0.022
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.047	0.118	0.063	0.103	0.190	0.096	0.076	0.121	0.075	0.038	0.076	0.076	0.190
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.033	0.063	0.042	0.067	0.074	0.039	0.050	0.082	0.037	0.020	0.060	0.045	0.082

(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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
自排月見	近商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間数	720	743	719	739	741	720	743	719	742	741	644	744	8,715
		平均値 (mg/m ³)	0.019	0.023	0.026	0.026	0.028	0.020	0.022	0.025	0.017	0.013	0.026	0.020	0.022
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.077	0.095	0.137	0.126	0.081	0.111	0.067	0.146	0.095	0.055	0.116	0.093	0.146
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.032	0.066	0.044	0.048	0.052	0.038	0.046	0.101	0.037	0.025	0.074	0.047	0.101
自排福井	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	27	31	29	28	31	360
		測定時間数	719	744	718	741	743	716	743	666	736	697	670	740	8,633
		平均値 (mg/m ³)	0.019	0.026	0.028	0.028	0.031	0.021	0.023	0.022	0.015	0.012	0.026	0.019	0.023
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.061	0.185	0.073	0.092	0.097	0.074	0.069	0.104	0.061	0.045	0.089	0.078	0.185
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.034	0.077	0.049	0.052	0.057	0.039	0.048	0.080	0.036	0.024	0.068	0.042	0.080

(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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23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	27	31	364
		測定時間数	719	742	717	739	736	719	741	717	741	742	666	744	8,723
		平均値 (mg/m ³)	0.015	0.021	0.023	0.026	0.028	0.017	0.018	0.018	0.009	0.008	0.017	0.014	0.018
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.074	0.113	0.079	0.096	0.123	0.073	0.093	0.139	0.068	0.040	0.076	0.080	0.139
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.032	0.067	0.040	0.050	0.057	0.032	0.041	0.093	0.023	0.016	0.049	0.039	0.093
吉野	調	有効測定日数	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	15	31	349
		測定時間数	719	740	717	669	735	719	742	717	741	742	376	743	8,360
		平均値 (mg/m ³)	0.016	0.021	0.022	0.025	0.026	0.016	0.017	0.017	0.010	0.006	0.011	0.013	0.017
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.062	0.128	0.069	0.096	0.103	0.064	0.074	0.162	0.066	0.048	0.043	0.078	0.162
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.031	0.067	0.036	0.050	0.052	0.032	0.046	0.092	0.025	0.016	0.018	0.037	0.092
松岡	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間数	719	742	714	737	731	719	741	717	741	742	651	743	8,697
		平均値 (mg/m ³)	0.012	0.017	0.020	0.023	0.025	0.015	0.014	0.014	0.009	0.006	0.013	0.011	0.015
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.059	0.157	0.109	0.099	0.159	0.063	0.051	0.130	0.067	0.030	0.058	0.061	0.159
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.022	0.053	0.037	0.054	0.054	0.035	0.029	0.067	0.022	0.011	0.040	0.034	0.067

(自排福井局は県観測局)

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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23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	26	31	363
		昼間の測定時間数	447	465	450	462	462	450	465	450	465	465	378	465	5,424
		昼間の平均値 (ppm)	0.051	0.053	0.045	0.034	0.033	0.035	0.035	0.029	0.030	0.033	0.035	0.045	0.038
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	85	153	77	28	38	13	23	2	0	0	3	37	459
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.073	0.102	0.092	0.070	0.075	0.075	0.073	0.061	0.059	0.046	0.065	0.072	0.102
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.060	0.064	0.058	0.049	0.049	0.050	0.051	0.045	0.041	0.041	0.048	0.056	0.051
順化	商	昼間測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		昼間の測定時間数	445	431	448	462	463	448	457	440	464	464	415	463	5,400
		昼間の平均値 (ppm)	0.043	0.046	0.036	0.027	0.028	0.028	0.027	0.022	0.022	0.025	0.029	0.038	0.031
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	36	104	24	1	15	9	5	0	0	0	0	12	206
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.091	0.084	0.061	0.070	0.068	0.064	0.054	0.049	0.041	0.056	0.065	0.091
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.053	0.058	0.050	0.041	0.044	0.043	0.042	0.037	0.033	0.035	0.041	0.049	0.044
社	一住	昼間測定日数	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		昼間の測定時間数	419	463	446	459	464	449	456	448	464	463	418	462	5,411
		昼間の平均値 (ppm)	0.044	0.047	0.038	0.028	0.030	0.030	0.029	0.022	0.024	0.025	0.027	0.036	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	35	120	28	4	20	10	8	0	0	0	0	8	233
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.072	0.093	0.088	0.064	0.074	0.072	0.065	0.055	0.052	0.043	0.056	0.064	0.093
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.054	0.058	0.051	0.042	0.046	0.045	0.044	0.039	0.035	0.035	0.042	0.048	0.045
麻生津	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	450	463	450	465	465	450	461	448	465	465	420	462	5,464
		昼間の平均値 (ppm)	0.047	0.050	0.040	0.031	0.030	0.030	0.029	0.022	0.024	0.025	0.027	0.039	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	97	147	73	20	26	9	12	0	0	0	0	30	414
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.105	0.092	0.070	0.073	0.074	0.068	0.058	0.055	0.043	0.055	0.073	0.105
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.059	0.064	0.056	0.047	0.047	0.047	0.046	0.040	0.037	0.036	0.043	0.053	0.048
福井	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	450	463	450	465	465	450	461	450	464	456	420	465	5,459
		昼間の平均値 (ppm)	0.045	0.049	0.039	0.031	0.031	0.030	0.028	0.023	0.025	0.027	0.031	0.042	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	48	139	37	17	24	8	3	0	0	0	0	26	302
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.096	0.087	0.067	0.070	0.072	0.065	0.057	0.051	0.047	0.059	0.073	0.096
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.055	0.061	0.053	0.046	0.047	0.045	0.044	0.039	0.036	0.037	0.045	0.054	0.047
センター	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	449	463	465	450	454	448	464	465	420	463	5,454
		昼間の平均値 (ppm)	0.046	0.049	0.039	0.030	0.028	0.029	0.027	0.023	0.026	0.027	0.027	0.043	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	49	135	50	7	10	7	6	0	0	0	0	36	300
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.094	0.086	0.063	0.069	0.070	0.065	0.058	0.055	0.040	0.053	0.076	0.094
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.057	0.061	0.054	0.044	0.045	0.044	0.045	0.041	0.037	0.037	0.042	0.056	0.047

(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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
自排月見	近商	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	449	465	450	462	461	450	465	450	465	465	415	465	5,462
		昼間の平均値 (ppm)	0.040	0.043	0.034	0.025	0.026	0.025	0.025	0.017	0.018	0.019	0.024	0.033	0.027
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	18	85	23	1	13	7	2	0	0	0	0	7	156
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.071	0.088	0.086	0.061	0.071	0.067	0.063	0.047	0.044	0.041	0.051	0.065	0.088
		昼間の最高1時間値の平均値 (ppm)	0.053	0.057	0.048	0.039	0.041	0.040	0.042	0.033	0.030	0.031	0.038	0.047	0.042

(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	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間
順 化	商	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
		測定時間数	717	742	718	740	739	717	742	710	742	742	664	740	8,713
		平均値 (ppm)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
		1時間値の最高値 (ppm)	0.8	0.8	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.9	0.8	1.3	0.6	1.3
		日平均値の最高値 (ppm)	0.4	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.8	0.4	0.8

(2) 自動車排出ガス観測局

測定局名	用途区域	項目 / 月	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	年間	
自 排 月 見	近 商	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	742	717	739	739	717	742	718	742	742	666	741	8,722	
		平均値 (ppm)	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	
		1時間値の最高値 (ppm)	1.1	1.1	0.8	0.9	0.7	0.9	0.9	1.3	1.3	1.2	2.1	1.2	2.1	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.5	0.7	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	1.0	0.6	1.0	
自 排 福 井	調	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364	
		測定時間数	715	740	716	739	740	716	739	716	736	739	667	735	8,698	
		平均値 (ppm)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3
		1時間値の最高値 (ppm)	0.7	0.9	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.9	1.0	0.9	1.2	0.6	1.2	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.8	0.4	0.8		

(自排福井局は県観測局)

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	22年												年間
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年1月	2月	3月	
順化	商	測定時間数	712	716	716	733	740	674	740	699	741	735	662	715	8,583
		平均値 (ppmC)	0.07	0.08	0.16	0.17	0.13	0.11	0.11	0.10	0.09	0.08	0.12	0.07	0.11
		6～9時平均値 (ppmC)	0.08	0.08	0.15	0.18	0.14	0.12	0.11	0.10	0.08	0.07	0.12	0.08	0.11
		6～9時測定日数	30	30	30	31	31	28	31	29	31	31	28	30	360
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.16	0.15	0.22	0.24	0.23	0.23	0.22	0.19	0.21	0.18	0.23	0.15	0.24
		6～9時・3時間平均値 最低値 (ppmC)	0.03	0.04	0.06	0.11	0.10	0.05	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01
		6～9時/3時間平均値が ^s 0.20ppmCを 超えた日数	0	0	3	9	1	1	1	0	1	0	3	0	19
6～9時/3時間平均値が ^s 0.31ppmCを 超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
福井	一住	測定時間数	712	738	686	738	739	713	740	711	738	737	668	708	8,628
		平均値 (ppmC)	0.06	0.05	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	0.13	0.09	0.08
		6～9時平均値 (ppmC)	0.06	0.06	0.08	0.10	0.10	0.08	0.09	0.11	0.07	0.07	0.14	0.11	0.09
		6～9時測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	30	363
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.17	0.16	0.17	0.16	0.16	0.18	0.22	0.29	0.26	0.14	0.30	0.21	0.30
		6～9時・3時間平均値 最低値 (ppmC)	0	0	0	0.02	0.02	0.02	0	0.01	0	0	0.01	0	0.00
		6～9時/3時間平均値が ^s 0.20ppmCを 超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	5	1
6～9時/3時間平均値が ^s 0.31ppmCを 超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(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	22年												年間
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年1月	2月	3月	
自排月見	近商	測定時間数	714	738	711	729	738	657	739	712	739	731	665	688	8,561
		平均値 (ppmC)	0.12	0.12	0.15	0.14	0.13	0.14	0.16	0.16	0.16	0.14	0.20	0.14	0.15
		6～9時平均値 (ppmC)	0.13	0.13	0.17	0.18	0.17	0.17	0.19	0.19	0.16	0.16	0.23	0.18	0.17
		6～9時測定日数	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	29	360
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.29	0.27	0.28	0.30	0.26	0.28	0.32	0.36	0.30	0.24	0.40	0.30	0.40
		6～9時・3時間平均値 最低値 (ppmC)	0.05	0.05	0.06	0.11	0.10	0.05	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	0.07	0.04
		6～9時/3時間平均値が ^s 0.20ppmCを 超えた日数	4	3	6	7	6	7	13	11	11	7	18	10	103
6～9時/3時間平均値が ^s 0.31ppmCを 超えた日数	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	5	0	8		
自排福井	調	測定時間数	716	738	711	726	740	665	740	712	734	690	668	736	8,576
		平均値 (ppmC)	0.07	0.08	0.12	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.09	0.17	0.10	0.10
		6～9時平均値 (ppmC)	0.08	0.09	0.12	0.12	0.13	0.11	0.12	0.13	0.10	0.09	0.19	0.12	0.12
		6～9時測定日数	30	31	30	30	31	28	31	30	31	29	28	31	360
		6～9時・3時間平均値 最高値 (ppmC)	0.18	0.21	0.26	0.38	0.18	0.20	0.23	0.26	0.29	0.15	0.35	0.24	0.38
		6～9時・3時間平均値 最低値 (ppmC)	0.03	0.03	0.05	0.05	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.02	0.04	0.06	0.02
		6～9時/3時間平均値が ^s 0.20ppmCを 超えた日数	0	1	3	1	0	0	2	3	2	0	11	1	24
6～9時/3時間平均値が ^s 0.31ppmCを 超えた日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	4		

(自排福井局は県観測局)

1-7 降下ばいじん等月別結果表

(1) 降下ばいじん

(t/km²/月)

測定地	用途区域	項目/月	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	平均
小順 学校化	商	溶解性物質	1.80	1.61	3.01	1.37	2.22	4.53	4.59	5.66	11.40	欠測※	2.23	4.18	3.87
		不溶解性物質	1.81	0.94	0.43	0.24	0.36	0.34	0.40	0.97	0.90		0.68	1.27	0.76
		総量	3.61	2.55	3.43	1.61	2.57	4.87	4.99	6.62	12.30		2.92	5.45	4.63
		pH	4.8	3.9	4.5	5.1	5.0	4.5	4.8	4.3	4.3		4.0	4.2	4.5
南消 防署	工	溶解性物質	1.26	2.05	1.08	1.64	1.99	2.10	4.57	4.79	12.15	欠測※	2.80		3.44
		不溶解性物質	1.99	1.01	0.43	0.36	0.61	0.50	0.45	1.35	1.00		0.74	欠測※	0.84
		総量	3.25	3.07	1.51	2.00	2.61	2.60	5.02	6.14	13.15		3.54	欠測※	4.29
		pH	5.0	4.6	4.2	5.2	5.2	4.5	4.7	4.4	4.3		4.1		4.6

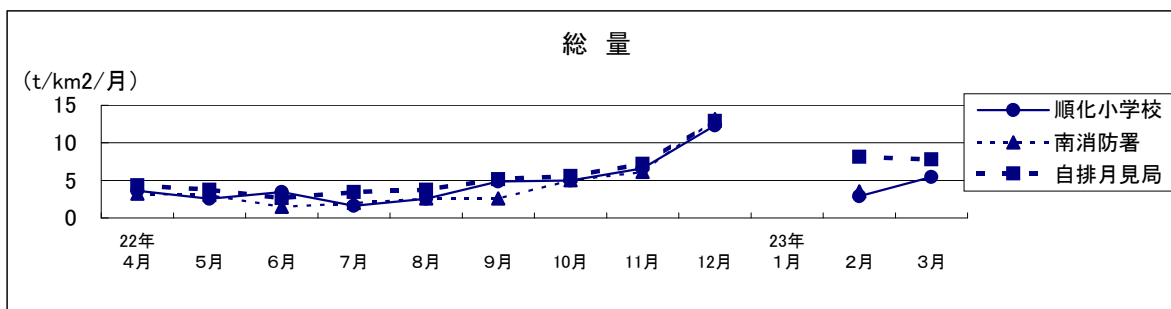
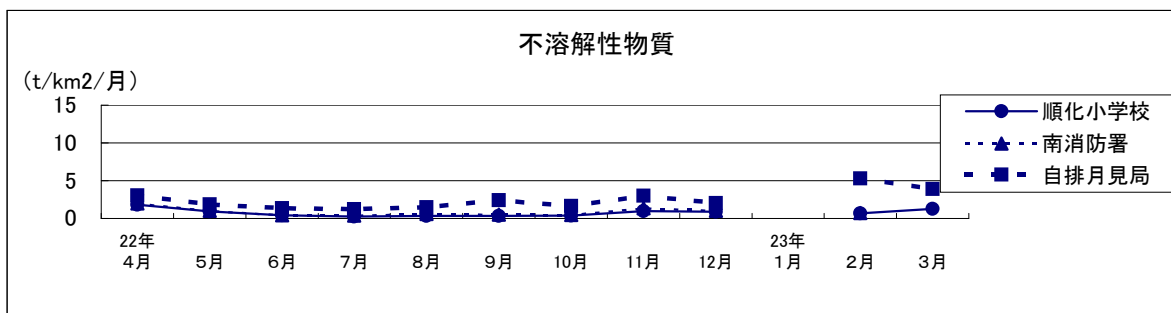
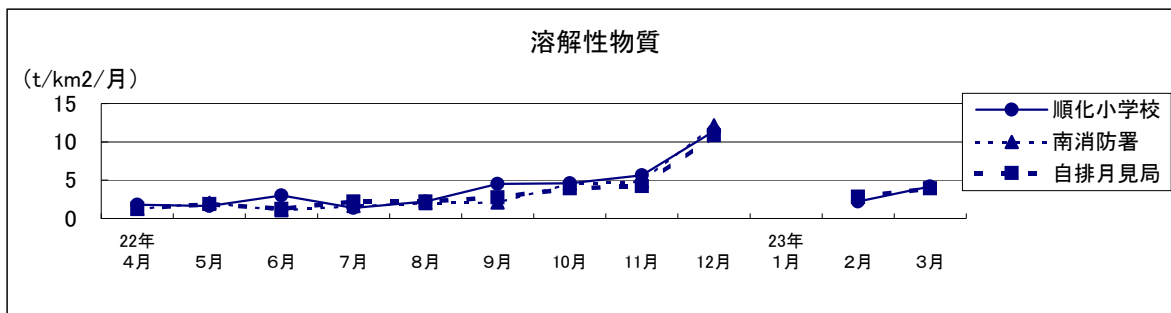
※ 不純物混入により欠測

(2) 道路粉じん結果表

(t/km²/月)

測定地	用途区域	項目/月	22年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	23年 1月	2月	3月	平均
月自 見局排	近商	溶解性物質	1.28	1.88	1.27	2.21	2.23	2.76	3.94	4.21	10.86	欠測※	2.84	3.91	3.40
		不溶解性物質	3.06	1.86	1.37	1.22	1.50	2.40	1.65	3.00	2.05		5.31	3.88	2.48
		総量	4.34	3.74	2.64	3.43	3.74	5.16	5.59	7.21	12.91		8.15	7.80	5.88
		pH	5.1	5.1	5.2	5.4	5.3	5.7	5.5	5.6	5.1		6.5	6.2	5.5

※ 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23年3月31日現在)

政令別表第1	施設	施設数	工場数
		22年度	22年度
第1項	ボイラー	423	186
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	9
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	2
		電気事業法・ガス事業法対象	33
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	97
合計		628	320

<一般粉じん発生施設>

(平成23年3月31日現在)

政令別表第2	施設	施設数	工場数
		22年度	22年度
第2項	堆積場	18	12
第3項	ベルトコンベア	42	10
第4項	破碎機及び摩砕機	29	8
第5項	ふるい	4	3
合計		93	33

<揮発性有機化合物排出施設>

(平成23年3月31日現在)

政令別表第1-2	施設	施設数	工場数
		22年度	22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
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施設(平成9年3月施行)

<ばい煙に係る特定施設>

(平成23年3月31日現在)

施設	施設数	工場数
	22年度	22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	9
塩酸または弗酸による反応施設および表面処理施設	13	5
合計	40	20

<炭化水素に係る特定施設>

(平成23年3月31日現在)

施設	施設数	工場数
	22年度	22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)	28	10
合計	28	10