

第Ⅱ部 資料編

1. 項目別月間測定結果(令和5年度)

(1) 二酸化硫黄(SO₂)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	測定時間	時間	709	732	706	731	732	707	733	709	726	735	686	732	8,638
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002	0.006	0.006	0.003	0.003	0.005	0.004	0.002	0.006
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
	1時間値が ^〇 0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が ^〇 0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八幡	有効測定日数	日	30	31	17	29	13	30	29	30	29	31	29	31	329
	測定時間	時間	716	736	444	711	325	714	712	714	712	739	691	737	7,951
	月平均値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.006	0.008	0.008	0.004	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.013	0.005	0.008	0.013
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.003
	1時間値が ^〇 0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が ^〇 0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	715	737	713	739	740	714	712	714	740	741	690	737	8,692
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.006	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.006
	日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002
	1時間値が ^〇 0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が ^〇 0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長浜	有効測定日数	日	30	31	28	29	31	30	31	30	31	31	29	31	362
	測定時間	時間	716	740	687	714	738	715	739	712	740	737	690	739	8,667
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002
	1時間値が ^〇 0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が ^〇 0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	22	31	26	15	6	0	23	276
	測定時間	時間	708	733	708	732	733	564	731	615	386	164	0	556	6,630
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.000	0.000	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.007	0.007	0.007	0.004	0.002	0.000	0.006	0.007
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.000	0.002	0.003
	1時間値が ^〇 0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が ^〇 0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(2) 浮遊粒子状物質(SPM)月間値

測定局	項目	令和5年										令和6年			通年
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	26	28	30	31	29	31	358
	測定時間	時間	715	739	713	737	738	713	644	694	726	740	689	735	8,583
	月平均値	mg/m ³	0.024	0.017	0.017	0.020	0.014	0.016	0.014	0.019	0.020	0.014	0.013	0.018	0.017
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.117	0.091	0.042	0.056	0.055	0.035	0.045	0.098	0.083	0.049	0.062	0.065	0.117
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.053	0.037	0.028	0.038	0.022	0.027	0.027	0.052	0.046	0.032	0.043	0.037	0.053
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守山	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	715	739	716	740	736	688	739	715	738	740	692	740	8,698
	月平均値	mg/m ³	0.020	0.014	0.016	0.020	0.014	0.013	0.011	0.014	0.012	0.009	0.009	0.013	0.014
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.063	0.048	0.098	0.039	0.038	0.064	0.034	0.054	0.043	0.030	0.044	0.041	0.098
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.041	0.029	0.031	0.031	0.023	0.020	0.021	0.041	0.028	0.018	0.031	0.028	0.041
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八幡	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	716	737	716	711	738	715	739	715	736	739	692	738	8,692
	月平均値	mg/m ³	0.019	0.014	0.016	0.017	0.014	0.014	0.010	0.014	0.012	0.006	0.006	0.010	0.013
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.069	0.051	0.060	0.047	0.049	0.038	0.037	0.070	0.049	0.029	0.036	0.040	0.070
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.039	0.030	0.030	0.027	0.021	0.024	0.021	0.046	0.034	0.016	0.025	0.026	0.046
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	716	738	714	740	740	715	710	714	739	741	689	739	8,695
	月平均値	mg/m ³	0.017	0.014	0.015	0.017	0.012	0.014	0.010	0.012	0.011	0.007	0.006	0.010	0.012
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.071	0.053	0.056	0.044	0.034	0.037	0.048	0.066	0.049	0.035	0.036	0.037	0.071
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.036	0.030	0.028	0.028	0.019	0.022	0.019	0.035	0.025	0.016	0.023	0.025	0.036
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
彦根	有効測定日数	日	30	30	28	31	31	29	31	30	31	31	29	31	362
	測定時間	時間	716	734	687	739	736	702	739	712	739	740	685	738	8,667
	月平均値	mg/m ³	0.024	0.019	0.019	0.023	0.019	0.019	0.013	0.015	0.014	0.010	0.010	0.015	0.017
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.114	0.088	0.055	0.050	0.044	0.037	0.038	0.048	0.048	0.028	0.035	0.053	0.114
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.050	0.049	0.029	0.036	0.027	0.028	0.020	0.036	0.037	0.017	0.024	0.030	0.050
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長浜	有効測定日数	日	9	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31	343
	測定時間	時間	223	740	688	740	738	715	738	712	739	737	690	739	8,199
	月平均値	mg/m ³	0.013	0.014	0.015	0.018	0.016	0.016	0.009	0.012	0.010	0.006	0.006	0.010	0.012
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.046	0.048	0.037	0.052	0.048	0.076	0.031	0.045	0.037	0.024	0.031	0.034	0.076
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.021	0.030	0.023	0.029	0.027	0.026	0.017	0.033	0.025	0.015	0.020	0.023	0.033
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	22	31	28	31	18	0	21	304
	測定時間	時間	715	739	715	737	739	568	739	691	737	447	0	531	7,358
	月平均値	mg/m ³	0.025	0.018	0.019	0.023	0.018	0.019	0.015	0.017	0.017	0.013	0.000	0.018	0.018
	1時間値の 最高値	mg/m ³	0.112	0.097	0.045	0.093	0.041	0.060	0.048	0.068	0.057	0.038	0.000	0.057	0.112
	日平均値の 最高値	mg/m ³	0.060	0.043	0.028	0.040	0.025	0.026	0.021	0.038	0.046	0.021	0.000	0.035	0.060
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(3) 光化学オキシダント(Ox)月間値

測定局	項目	令和5年										令和6年			通年
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
草津	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	460	444	461	460	445	457	446	458	462	411	453	5,403
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.046	0.041	0.035	0.023	0.032	0.035	0.030	0.028	0.029	0.032	0.040	0.035
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.085	0.128	0.100	0.093	0.066	0.075	0.074	0.083	0.052	0.046	0.052	0.074	0.128
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.057	0.061	0.057	0.052	0.034	0.048	0.049	0.045	0.039	0.037	0.040	0.050	0.048
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	10	13	12	9	3	6	4	4	0	0	0	3	64
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	50	68	71	42	6	21	12	11	0	0	0	13	294
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
守山	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	444	460	446	461	460	446	458	445	459	443	431	458	5,411
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.047	0.041	0.036	0.023	0.033	0.036	0.031	0.028	0.029	0.033	0.040	0.035
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.084	0.117	0.089	0.092	0.063	0.072	0.072	0.074	0.053	0.045	0.054	0.072	0.117
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.057	0.060	0.056	0.051	0.034	0.047	0.049	0.044	0.039	0.037	0.041	0.049	0.047
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	12	11	7	1	4	3	3	0	0	0	2	52
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	39	64	55	28	3	14	9	12	0	0	0	12	236
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
甲賀	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	460	445	461	461	445	457	443	459	459	431	441	5,408
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.044	0.045	0.039	0.034	0.020	0.029	0.033	0.029	0.027	0.028	0.033	0.039	0.033
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.078	0.105	0.103	0.095	0.062	0.068	0.081	0.073	0.049	0.044	0.052	0.073	0.105
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.056	0.058	0.055	0.051	0.031	0.043	0.048	0.044	0.039	0.037	0.041	0.049	0.046
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	11	10	7	1	3	3	4	0	0	0	3	51
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	36	59	46	28	1	8	10	7	0	0	0	14	209
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
八幡	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	459	438	453	460	433	451	439	451	460	415	451	5,356
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.046	0.039	0.033	0.023	0.032	0.036	0.031	0.027	0.029	0.036	0.040	0.035
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.084	0.100	0.079	0.087	0.061	0.066	0.070	0.063	0.049	0.045	0.055	0.068	0.100
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.056	0.058	0.053	0.048	0.033	0.045	0.048	0.043	0.037	0.037	0.042	0.049	0.046
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	12	7	3	1	2	2	4	0	0	0	3	42
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	32	53	35	12	1	6	8	7	0	0	0	8	162
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

測定局	項目	令和5年										令和6年			通年
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
東近江	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	460	445	461	461	445	457	444	461	462	420	444	5,406
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.047	0.040	0.034	0.022	0.031	0.035	0.030	0.027	0.028	0.034	0.041	0.034
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.080	0.095	0.081	0.087	0.060	0.067	0.076	0.070	0.050	0.046	0.055	0.072	0.095
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.056	0.058	0.054	0.050	0.032	0.045	0.047	0.043	0.038	0.037	0.041	0.050	0.046
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	12	12	6	0	4	2	1	0	0	0	4	49
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	34	67	52	23	0	7	6	3	0	0	0	20	212
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
彦根	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	461	445	461	459	446	458	443	461	461	413	459	5,413
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.047	0.047	0.040	0.037	0.024	0.033	0.037	0.031	0.028	0.029	0.036	0.042	0.036
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.077	0.093	0.077	0.077	0.070	0.073	0.071	0.065	0.050	0.047	0.053	0.070	0.093
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.057	0.059	0.053	0.052	0.036	0.047	0.049	0.044	0.039	0.037	0.042	0.051	0.047
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	11	10	6	1	3	4	4	0	0	0	5	51
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	39	61	48	26	5	8	13	10	0	0	0	24	234
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
長浜	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	461	445	461	460	446	458	443	461	459	415	459	5,414
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.046	0.047	0.041	0.037	0.025	0.032	0.036	0.031	0.028	0.029	0.035	0.041	0.036
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.076	0.099	0.085	0.086	0.074	0.069	0.073	0.068	0.048	0.049	0.052	0.071	0.099
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.056	0.058	0.055	0.053	0.038	0.046	0.048	0.044	0.040	0.037	0.042	0.050	0.047
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	9	11	9	2	5	3	4	0	0	0	5	55
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	37	59	50	36	6	9	10	10	0	0	0	31	248
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
高島	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間測定時間	時間	446	460	446	460	459	446	458	445	460	461	415	459	5,415
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.042	0.036	0.033	0.024	0.031	0.035	0.030	0.027	0.028	0.035	0.041	0.034
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.087	0.066	0.082	0.068	0.064	0.071	0.061	0.048	0.044	0.052	0.071	0.087
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.052	0.052	0.048	0.047	0.036	0.044	0.046	0.041	0.037	0.036	0.041	0.050	0.044
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	4	6	7	4	2	3	2	1	0	0	0	3	32
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	20	27	18	15	5	4	5	1	0	0	0	18	113
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
自排草津	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	26	31	30	31	19	0	24	314
	昼間測定時間	時間	446	461	445	460	461	369	457	446	460	280	0	346	4,631
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.040	0.043	0.036	0.033	0.021	0.030	0.032	0.027	0.023	0.024	0.000	0.037	0.032
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.082	0.128	0.094	0.090	0.064	0.070	0.066	0.074	0.049	0.043	0.000	0.072	0.128
	昼間の日最高1時間値 の月間平均値	ppm	0.054	0.059	0.052	0.051	0.033	0.046	0.047	0.042	0.035	0.034	0.000	0.048	0.046
	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	日	6	13	10	9	3	4	1	4	0	0	0	3	53
	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	時間	28	54	50	29	8	9	2	9	0	0	0	15	204
	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	日	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	時間	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	

(4) 一酸化窒素(NO)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	測定時間	時間	709	732	706	731	732	707	732	709	729	731	687	732	8,637
	月平均値	ppm	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.025	0.017	0.013	0.009	0.018	0.029	0.037	0.056	0.046	0.079	0.076	0.026	0.079
	日平均値の最高値	ppm	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.006	0.016	0.012	0.014	0.012	0.004	0.016
守山	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	716	738	716	739	712	714	738	713	737	738	691	740	8,692
	月平均値	ppm	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.017	0.006	0.009	0.008	0.008	0.014	0.014	0.029	0.033	0.052	0.021	0.016	0.052
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.008	0.009	0.011	0.005	0.002	0.011
甲賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	713	737	713	737	710	711	737	712	736	734	691	737	8,668
	月平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.025	0.006	0.009	0.026	0.024	0.006	0.017	0.031	0.028	0.025	0.017	0.023	0.031
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.007	0.003	0.002	0.007
八幡	有効測定日数	日	30	31	29	29	31	30	31	30	31	31	29	30	362
	測定時間	時間	716	736	707	705	737	702	731	707	728	738	691	732	8,630
	月平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.009	0.005	0.008	0.008	0.005	0.009	0.008	0.013	0.021	0.025	0.011	0.006	0.025
	日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004	0.006	0.005	0.002	0.001	0.006
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	715	737	715	710	740	715	739	714	740	740	691	737	8,693
	月平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
	1時間値の最高値	ppm	0.005	0.004	0.003	0.004	0.006	0.008	0.009	0.022	0.023	0.034	0.047	0.016	0.047
	日平均値の最高値	ppm	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005	0.007	0.007	0.005	0.002	0.007
彦根	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	710	734	707	731	707	710	732	708	732	735	680	733	8,619
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.006	0.004	0.006	0.005	0.008	0.019	0.026	0.034	0.030	0.010	0.034
	日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.004	0.006	0.005	0.004	0.001	0.006
長浜	有効測定日数	日	30	31	30	30	29	30	31	30	31	31	29	31	363
	測定時間	時間	716	740	714	736	711	716	739	712	740	734	690	739	8,687
	月平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.007	0.003	0.005	0.005	0.004	0.006	0.017	0.020	0.023	0.047	0.043	0.016	0.047
	日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.006	0.005	0.002	0.006
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	24	31	30	31	18	0	23	308
	測定時間	時間	716	740	714	703	738	593	740	715	737	446	0	555	7,397
	月平均値	ppm	0.008	0.007	0.010	0.010	0.009	0.010	0.013	0.016	0.017	0.016	0.000	0.010	0.011
	1時間値の最高値	ppm	0.064	0.078	0.094	0.098	0.069	0.073	0.119	0.120	0.127	0.151	0.000	0.093	0.151
	日平均値の最高値	ppm	0.018	0.021	0.022	0.026	0.018	0.019	0.024	0.037	0.037	0.040	0.000	0.024	0.040

(5) 二酸化窒素(NO₂)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	測定時間	時間	709	732	706	731	732	707	732	709	729	731	687	732	8,637
	月平均値	ppm	0.007	0.005	0.006	0.006	0.003	0.005	0.008	0.010	0.011	0.009	0.008	0.008	0.007
	1時間値の最高値	ppm	0.032	0.030	0.026	0.019	0.013	0.023	0.033	0.036	0.035	0.038	0.039	0.033	0.039
	日平均値の最高値	ppm	0.014	0.011	0.012	0.009	0.007	0.011	0.016	0.018	0.022	0.022	0.022	0.018	0.022
	1時間値が0.2ppmを 超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを 超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守山	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	716	738	716	739	712	714	738	713	737	738	691	740	8,692
	月平均値	ppm	0.006	0.004	0.005	0.005	0.003	0.005	0.007	0.009	0.010	0.008	0.006	0.006	0.006
	1時間値の最高値	ppm	0.023	0.020	0.021	0.017	0.015	0.020	0.025	0.031	0.033	0.033	0.034	0.031	0.034
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.009	0.011	0.008	0.006	0.008	0.014	0.017	0.020	0.019	0.017	0.016	0.020
	1時間値が0.2ppmを 超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを 超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甲賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	713	737	713	737	710	711	737	712	736	734	691	737	8,668
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.004	0.002	0.004	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.021	0.012	0.017	0.022	0.010	0.011	0.018	0.026	0.025	0.031	0.026	0.022	0.031
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.008	0.009	0.007	0.004	0.006	0.009	0.011	0.015	0.020	0.012	0.011	0.020
	1時間値が0.2ppmを 超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを 超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八幡	有効測定日数	日	30	31	29	29	31	30	31	30	31	31	29	30	362
	測定時間	時間	716	736	707	705	737	702	731	707	728	738	691	732	8,630
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.015	0.012	0.015	0.014	0.010	0.012	0.014	0.023	0.027	0.026	0.022	0.019	0.027
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.007	0.009	0.008	0.006	0.006	0.008	0.010	0.015	0.014	0.013	0.011	0.015
	1時間値が0.2ppmを 超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを 超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	715	737	715	710	740	715	739	714	740	740	691	737	8,693
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.006	0.008	0.007	0.005	0.005	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.017	0.017	0.016	0.011	0.009	0.011	0.015	0.029	0.030	0.028	0.032	0.025	0.032
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.007	0.009	0.008	0.004	0.005	0.008	0.012	0.017	0.019	0.015	0.012	0.019
	1時間値が0.2ppmを 超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを 超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
彦根	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	710	734	707	731	707	710	732	708	732	735	680	733	8,619
	月平均値	ppm	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.008	0.007	0.005	0.005	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.020	0.012	0.015	0.012	0.013	0.012	0.015	0.023	0.027	0.029	0.028	0.024	0.029
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.007	0.009	0.007	0.006	0.007	0.008	0.011	0.017	0.018	0.014	0.012	0.018
	1時間値が0.2ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長浜	有効測定日数	日	30	31	30	30	29	30	31	30	31	31	29	31	363
	測定時間	時間	716	740	714	736	711	716	739	712	740	734	690	739	8,687
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.004	0.005	0.004
	1時間値の最高値	ppm	0.016	0.011	0.012	0.012	0.009	0.012	0.013	0.022	0.022	0.034	0.032	0.027	0.034
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.006	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.010	0.012	0.016	0.010	0.009	0.016
	1時間値が0.2ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	24	31	30	31	18	0	23	308
	測定時間	時間	716	740	714	703	738	593	740	715	737	446	0	555	7,397
	月平均値	ppm	0.014	0.012	0.014	0.012	0.008	0.012	0.015	0.016	0.017	0.014	0.000	0.014	0.013
	1時間値の最高値	ppm	0.043	0.042	0.060	0.031	0.026	0.035	0.040	0.047	0.044	0.042	0.000	0.043	0.060
	日平均値の最高値	ppm	0.024	0.022	0.027	0.020	0.014	0.019	0.028	0.028	0.027	0.026	0.000	0.029	0.029
	1時間値が0.2ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(6) 窒素酸化物(NO+NO₂)月間値

測定局	項目	令和5年										令和6年			通年
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	測定時間	時間	709	732	706	731	732	707	732	709	729	731	687	732	8,637
	月平均値	ppm	0.008	0.006	0.007	0.006	0.004	0.006	0.009	0.012	0.014	0.012	0.010	0.009	0.009
	1時間値の最高値	ppm	0.053	0.038	0.032	0.021	0.031	0.038	0.065	0.071	0.071	0.106	0.103	0.054	0.106
	日平均値の最高値	ppm	0.016	0.012	0.012	0.010	0.009	0.011	0.020	0.034	0.034	0.033	0.034	0.020	0.034
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	90.2	93.6	91.5	89.9	81.4	85.3	85.0	78.3	80.2	79.0	85.5	92.2	85.0
守山	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	29	31	364	
	測定時間	時間	716	738	716	739	712	714	738	713	737	738	691	740	8,692
	月平均値	ppm	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.006	0.008	0.011	0.012	0.010	0.008	0.007	0.007
	1時間値の最高値	ppm	0.032	0.021	0.025	0.022	0.018	0.025	0.032	0.043	0.056	0.079	0.045	0.047	0.079
	日平均値の最高値	ppm	0.012	0.010	0.012	0.010	0.007	0.009	0.016	0.025	0.029	0.028	0.022	0.019	0.029
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	92.2	94.7	92.5	91.7	84.5	83.8	83.2	79.6	81.4	77.8	79.8	88.1	84.5
甲賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	29	31	364	
	測定時間	時間	713	737	713	737	710	711	737	712	736	734	691	737	8,668
	月平均値	ppm	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005	0.006	0.007	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006
	1時間値の最高値	ppm	0.046	0.016	0.019	0.048	0.034	0.013	0.032	0.055	0.042	0.056	0.031	0.038	0.056
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.008	0.010	0.009	0.005	0.008	0.011	0.013	0.020	0.026	0.014	0.013	0.026
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	94.0	96.6	93.8	91.0	73.1	86.6	83.9	80.3	81.1	81.8	82.0	83.9	85.0
八幡	有効測定日数	日	30	31	29	29	31	30	31	30	31	31	29	30	362
	測定時間	時間	716	736	707	705	737	702	731	707	728	738	691	732	8,630
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.005	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.009	0.007	0.005	0.005	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.020	0.014	0.017	0.018	0.014	0.017	0.019	0.027	0.034	0.044	0.026	0.023	0.044
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.008	0.010	0.009	0.007	0.008	0.009	0.014	0.022	0.016	0.015	0.012	0.022
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	93.5	93.3	90.4	90.4	85.6	92.4	77.5	77.8	86.3	88.9	89.6	86.1	87.1
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	715	737	715	710	740	715	739	714	740	740	691	737	8,693
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.004	0.007	0.009	0.008	0.006	0.006	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.019	0.021	0.018	0.015	0.013	0.019	0.022	0.038	0.043	0.056	0.071	0.036	0.071
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.007	0.010	0.008	0.005	0.005	0.009	0.016	0.024	0.022	0.018	0.012	0.024
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	96.1	97.6	95.9	95.6	84.4	89.8	93.3	86.3	86.2	88.9	88.4	93.0	90.6
彦根	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
	測定時間	時間	710	734	707	731	707	710	732	708	732	735	680	733	8,619
	月平均値	ppm	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.007	0.009	0.008	0.006	0.006	0.006
	1時間値の最高値	ppm	0.021	0.014	0.018	0.013	0.016	0.014	0.018	0.030	0.048	0.059	0.050	0.029	0.059
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.008	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.013	0.024	0.021	0.017	0.013	0.024
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	90.4	87.4	84.7	81.6	73.4	90.4	92.8	89.2	88.4	85.8	89.6	93.3	87.6
長浜	有効測定日数	日	30	31	30	30	29	30	31	30	31	31	29	31	363
	測定時間	時間	716	740	714	736	711	716	739	712	740	734	690	739	8,687
	月平均値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.023	0.013	0.017	0.013	0.011	0.013	0.029	0.033	0.044	0.072	0.075	0.043	0.075
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.008	0.012	0.015	0.021	0.015	0.011	0.021
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	94.3	95.0	93.5	92.2	87.2	88.5	80.3	77.0	77.1	75.0	73.7	77.4	82.3
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	24	31	30	31	18	0	23	308
	測定時間	時間	716	740	714	703	738	593	740	715	737	446	0	555	7,397
	月平均値	ppm	0.022	0.019	0.024	0.022	0.017	0.022	0.028	0.032	0.035	0.030	0.000	0.024	0.025
	1時間値の最高値	ppm	0.098	0.120	0.154	0.123	0.088	0.093	0.148	0.144	0.160	0.183	0.000	0.126	0.183
	日平均値の最高値	ppm	0.042	0.038	0.046	0.041	0.030	0.034	0.049	0.059	0.063	0.064	0.000	0.052	0.064
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	62.4	61.1	57.5	54.1	45.8	54.7	53.9	50.5	49.8	47.6	0.0	57.3	53.9

(7) 一酸化炭素(CO)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	24	31	30	31	18	0	23	310
	測定時間	時間	716	740	715	739	740	594	740	716	739	447	0	558	7,444
	月平均値	ppm	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.0	0.3	0.3
	1時間値の最高値	ppm	0.5	0.7	1.1	0.7	0.4	0.6	0.6	0.7	0.8	0.9	0.0	1.7	1.7
	日平均値の最高値	ppm	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	0.5	0.5
	8時間値が20ppmを 超えた回数	回	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が10ppmを 超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値が30ppm以上 となったことがある日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(8) 非メタン炭化水素(NMHC)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守山	測定時間	時間	711	733	455	485	734	710	735	707	736	738	690	568	8,002
	月平均値	ppmC	0.07	0.08	0.10	0.13	0.09	0.10	0.11	0.14	0.12	0.10	0.09	0.08	0.10
	6～9時における月平均値	ppmC	0.10	0.11	0.13	0.14	0.10	0.13	0.15	0.17	0.14	0.12	0.12	0.10	0.12
	6～9時測定日数	日	30	31	19	20	31	30	31	30	31	31	29	24	337
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.23	0.22	0.29	0.26	0.19	0.29	0.30	0.35	0.33	0.36	0.33	0.25	0.36
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.01	0.04	0.05	0.07	0.04	0.05	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	3	1	3	1	0	2	12	13	7	6	5	4	57
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	1	0	8
東近江	測定時間	時間	712	706	710	734	736	710	733	152	737	735	688	734	8,087
	月平均値	ppmC	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.11	0.12	0.09	0.07	0.06	0.05	0.08
	6～9時における月平均値	ppmC	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.15	0.11	0.09	0.08	0.07	0.09
	6～9時測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	6	31	31	29	31	341
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.16	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16	0.19	0.19	0.22	0.22	0.28	0.20	0.28
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.03	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.07	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長浜	測定時間	時間	712	722	698	736	737	408	737	710	737	412	688	737	8,034
	月平均値	ppmC	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07
	6～9時における月平均値	ppmC	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.09	0.11	0.09	0.12	0.10	0.07	0.08
	6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	17	31	30	31	17	29	31	338
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.17	0.14	0.12	0.11	0.14	0.12	0.21	0.26	0.19	0.38	0.36	0.15	0.38
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.06	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	3	0	8
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
高島	測定時間	時間	708	729	706	730	724	707	704	709	32	529	684	732	7,694
	月平均値	ppmC	0.06	0.05	0.05	0.06	0.04	0.05	0.05	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05
	6～9時における月平均値	ppmC	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	30	1	22	29	31	326
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.13	0.09	0.23	0.11	0.09	0.15	0.28	0.13	0.07	0.12	0.16	0.14	0.28
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.07	0.04	0.03	0.03	0.02
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
自排草津	測定時間	時間	712	737	684	695	736	592	736	711	732	446	0	497	7,278
	月平均値	ppmC	0.10	0.09	0.11	0.11	0.08	0.12	0.13	0.15	0.14	0.11	0.00	0.10	0.11
	6～9時における 月平均値	ppmC	0.14	0.11	0.13	0.12	0.10	0.14	0.18	0.19	0.17	0.14	0.00	0.12	0.14
	6～9時 測定日数	日	30	31	29	29	31	25	31	30	31	19	0	20	306
	6～9時3時間 平均値の最高値	ppmC	0.44	0.31	0.34	0.27	0.19	0.33	0.51	0.50	0.60	0.41	0.00	0.40	0.60
	6～9時3時間 平均値の最低値	ppmC	0.03	0.03	0.06	0.06	0.04	0.08	0.06	0.04	0.04	0.02	0.00	0.01	0.01
	6～9時3時間 平均値が0.20ppmCを 超えた日数	日	6	3	3	1	0	3	8	11	9	3	0	2	49
6～9時3時間 平均値が0.31ppmCを 超えた日数	日	3	0	1	0	0	1	5	7	4	3	0	1	25	

(9) メタン(CH₄)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守山	測定時間	時間	711	733	455	485	734	710	735	707	736	738	690	568	8,002
	月平均値	ppmC	2.01	2.00	2.04	1.98	1.93	1.97	2.03	2.04	2.05	2.05	2.03	2.03	2.01
	6～9時における 月平均値	ppmC	2.03	2.01	2.09	2.01	1.95	1.99	2.06	2.06	2.06	2.06	2.04	2.05	2.03
	6～9時 測定日数	日	30	31	19	20	31	30	31	30	31	31	29	24	337
	6～9時 3時間平均値の最高値	ppmC	2.07	2.09	2.26	2.18	2.11	2.09	2.13	2.15	2.13	2.14	2.12	2.11	2.26
6～9時 3時間平均値の最低値	ppmC	1.97	1.95	1.98	1.93	1.87	1.92	2.00	1.97	2.01	2.00	2.00	1.97	1.87	
東近江	測定時間	時間	712	706	710	734	736	710	733	152	737	735	688	734	8,087
	月平均値	ppmC	2.02	2.00	2.01	2.00	1.94	1.97	2.01	2.06	2.06	2.04	2.03	2.05	2.01
	6～9時における 月平均値	ppmC	2.03	2.01	2.03	2.01	1.98	1.99	2.04	2.11	2.08	2.06	2.04	2.06	2.03
	6～9時 測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	6	31	31	29	31	341
	6～9時 3時間平均値の最高値	ppmC	2.11	2.08	2.19	2.25	2.14	2.08	2.15	2.15	2.21	2.17	2.21	2.17	2.25
6～9時 3時間平均値の最低値	ppmC	1.92	1.93	1.90	1.88	1.85	1.90	1.95	2.04	1.97	1.98	2.00	1.97	1.85	
長浜	測定時間	時間	712	722	698	736	737	408	737	710	737	412	688	737	8,034
	月平均値	ppmC	1.99	2.00	2.02	1.99	1.91	1.97	2.02	2.01	2.03	2.03	2.02	2.01	2.00
	6～9時における 月平均値	ppmC	2.00	2.01	2.04	2.00	1.92	1.97	2.03	2.02	2.03	2.03	2.03	2.02	2.01
	6～9時 測定日数	日	30	31	29	31	31	17	31	30	31	17	29	31	338
	6～9時 3時間平均値の最高値	ppmC	2.04	2.09	2.14	2.16	2.02	2.04	2.07	2.06	2.08	2.08	2.12	2.06	2.16
6～9時 3時間平均値の最低値	ppmC	1.93	1.95	1.96	1.91	1.86	1.90	1.98	1.97	1.97	1.99	1.99	1.96	1.86	
高島	測定時間	時間	708	729	706	730	724	707	704	709	32	529	684	732	7,694
	月平均値	ppmC	1.97	1.95	1.96	1.94	1.87	1.91	1.96	1.97	1.97	2.00	1.98	1.98	1.95
	6～9時における 月平均値	ppmC	1.97	1.95	1.97	1.95	1.88	1.91	1.96	1.97	1.97	2.00	1.99	1.99	1.96
	6～9時 測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	30	1	22	29	31	326
	6～9時 3時間平均値の最高値	ppmC	2.05	2.04	2.06	2.03	1.97	1.99	1.98	2.01	1.97	2.04	2.05	2.05	2.06
6～9時 3時間平均値の最低値	ppmC	1.91	1.92	1.92	1.86	1.82	1.85	1.93	1.93	1.97	1.98	1.96	1.94	1.82	
自排草津	測定時間	時間	712	737	684	695	736	592	736	711	732	446	0	497	7,278
	月平均値	ppmC	2.00	1.98	2.00	1.96	1.92	1.96	2.02	2.05	2.05	2.05	0.00	2.03	2.00
	6～9時における 月平均値	ppmC	2.02	2.00	2.02	1.99	1.94	1.97	2.04	2.07	2.06	2.07	0.00	2.05	2.02
	6～9時 測定日数	日	30	31	29	29	31	25	31	30	31	19	0	20	306
	6～9時 3時間平均値の最高値	ppmC	2.08	2.07	2.22	2.26	2.11	2.08	2.12	2.14	2.17	2.17	0.00	2.10	2.26
6～9時 3時間平均値の最低値	ppmC	1.95	1.95	1.90	1.89	1.87	1.91	1.98	1.97	2.00	2.00	0.00	1.98	1.87	

(10) 全炭化水素(T-HC)月間値

測定局	項目		令和5年									令和6年			通年
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守山	測定時間	時間	711	733	455	485	734	710	735	707	736	738	690	568	8,002
	月平均値	ppmC	2.08	2.08	2.15	2.11	2.02	2.07	2.14	2.18	2.17	2.15	2.12	2.11	2.11
	6～9時における月平均値	ppmC	2.13	2.12	2.22	2.14	2.05	2.12	2.20	2.23	2.20	2.18	2.16	2.15	2.16
	6～9時測定日数	日	30	31	19	20	31	30	31	30	31	31	29	24	337
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.30	2.29	2.47	2.37	2.25	2.35	2.40	2.46	2.45	2.50	2.45	2.34	2.50
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.01	2.01	2.04	2.00	1.93	2.01	2.03	2.02	2.06	2.03	2.04	2.01	1.93
東近江	測定時間	時間	712	706	710	734	736	710	733	152	737	735	688	734	8,087
	月平均値	ppmC	2.09	2.07	2.10	2.08	2.01	2.06	2.12	2.18	2.15	2.11	2.09	2.10	2.09
	6～9時における月平均値	ppmC	2.11	2.08	2.12	2.10	2.07	2.09	2.17	2.26	2.19	2.15	2.12	2.13	2.12
	6～9時測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	6	31	31	29	31	341
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.24	2.21	2.29	2.37	2.22	2.22	2.31	2.34	2.42	2.31	2.40	2.30	2.42
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.95	1.98	1.97	1.93	1.90	1.96	2.03	2.19	2.04	2.00	2.03	1.99	1.90
長浜	測定時間	時間	712	722	698	736	737	408	737	710	737	412	688	737	8,034
	月平均値	ppmC	2.06	2.06	2.09	2.06	1.97	2.04	2.09	2.10	2.11	2.11	2.09	2.08	2.07
	6～9時における月平均値	ppmC	2.08	2.07	2.11	2.07	1.98	2.05	2.12	2.13	2.13	2.16	2.12	2.09	2.09
	6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	17	31	30	31	17	29	31	338
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.21	2.23	2.23	2.24	2.10	2.13	2.24	2.32	2.25	2.45	2.39	2.22	2.45
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.97	2.00	2.01	1.95	1.89	1.97	2.04	2.01	2.01	2.01	2.04	1.99	1.89
高島	測定時間	時間	708	729	706	730	724	707	704	709	32	529	684	732	7,694
	月平均値	ppmC	2.02	1.99	2.02	1.99	1.92	1.95	2.01	2.04	2.02	2.06	2.04	2.04	2.01
	6～9時における月平均値	ppmC	2.03	2.00	2.03	2.01	1.93	1.97	2.03	2.04	2.02	2.07	2.05	2.05	2.02
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	30	1	22	29	31	326
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.15	2.12	2.21	2.12	2.03	2.12	2.25	2.13	2.04	2.15	2.16	2.14	2.25
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.94	1.95	1.96	1.91	1.85	1.90	1.97	1.98	2.04	2.01	2.01	1.97	1.85
自排草津	測定時間	時間	712	737	684	695	736	592	736	711	732	446	0	497	7,278
	月平均値	ppmC	2.10	2.07	2.11	2.07	2.00	2.08	2.15	2.20	2.19	2.17	0.00	2.13	2.11
	6～9時における月平均値	ppmC	2.16	2.11	2.15	2.10	2.04	2.11	2.22	2.27	2.23	2.21	0.00	2.17	2.16
	6～9時測定日数	日	30	31	29	29	31	25	31	30	31	19	0	20	306
	6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.49	2.35	2.42	2.53	2.25	2.40	2.61	2.62	2.74	2.57	0.00	2.49	2.74
	6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.00	2.00	1.99	1.97	1.94	1.99	2.06	2.03	2.09	2.03	0.00	2.02	1.94

(11) 微小粒子状物質 (PM2.5)月間値

測定局	項目	令和5年										令和6年			通年
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	26	28	30	31	29	31	358
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	12.3	9.2	9.1	10.0	6.5	7.6	7.8	9.7	10.4	7.4	6.4	9.9	8.9
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	22.3	23.2	17.8	19.1	11.4	14.0	13.8	23.6	21.5	15.3	20.7	20.9	23.6
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守山	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31	365
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	10.4	8.8	8.7	8.9	5.4	6.5	6.8	9.2	7.9	5.7	7.1	10.8	8.0
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	19.3	23.3	23.0	19.9	10.6	13.4	13.7	29.6	21.3	14.0	26.1	22.6	29.6
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甲賀	有効測定日数	日	29	31	13	25	31	30	26	30	31	29	29	31	335
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	11.5	8.6	8.0	10.8	6.9	7.7	6.1	8.2	7.8	5.6	5.3	7.9	7.8
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	20.4	22.0	16.5	20.2	12.0	13.9	13.0	23.6	16.6	14.5	18.9	18.4	23.6
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八幡	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	29	31	364
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	12.7	8.4	8.3	8.4	5.7	6.8	6.7	9.5	10.6	7.0	5.9	9.3	8.3
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	23.0	18.6	18.3	16.5	9.9	12.8	14.1	26.2	24.6	14.9	22.2	21.4	26.2
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	29	31	29	31	362
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	13.2	9.8	9.7	10.7	7.1	8.1	7.6	10.4	10.3	7.1	6.1	10.0	9.2
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	23.4	24.0	20.4	19.3	12.7	14.0	14.6	26.9	21.6	16.5	20.5	22.5	26.9
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
彦根	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31	364
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	13.0	9.7	9.3	11.2	8.0	8.8	6.9	8.9	8.7	6.4	5.7	9.3	8.8
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	23.5	21.2	18.5	19.8	14.6	14.4	13.2	23.3	20.3	13.0	18.4	21.4	23.5
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長浜	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	29	24	24	31	352
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	12.6	9.9	9.8	11.1	8.1	8.7	6.8	8.2	6.5	5.7	5.1	8.5	8.5
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	22.3	19.6	17.3	19.5	13.5	14.0	13.1	21.2	17.2	12.4	14.3	19.5	22.3
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高島	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31	364
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	15.7	11.2	9.2	9.8	7.2	8.5	7.7	9.7	8.2	6.0	6.3	10.0	9.1
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	32.3	23.3	16.2	18.1	11.8	14.3	16.4	25.7	24.3	12.3	19.0	21.8	32.3
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	24	31	28	31	18	0	23	308
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	13.9	10.1	9.7	9.5	5.8	7.6	8.2	10.7	10.9	7.9	0.0	10.6	9.6
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	25.3	22.7	16.6	18.4	8.9	13.3	14.5	26.8	25.8	16.2	0.0	20.3	26.8
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0