

第Ⅱ部 資料編

1. 項目別月間測定結果(平成25年度)

(1) 二酸化硫黄(SO₂)月間値

測定局	項目		平成25年									平成26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	28	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	30	360
	測定時間	時間	677	732	710	732	704	707	731	709	729	731	663	726	8551
	月平均値	ppm	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	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	0.006	0.006	0.012	0.005	0.004	0.004	0.005	0.008	0.011	0.007	0.008	0.012
	日平均値の最高値	ppm	0.005	0.004	0.003	0.006	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.006	0.006
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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	28	30	31	30	31	31	28	31	362
	測定時間	時間	711	739	714	738	688	715	737	715	739	737	667	738	8638
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.009	0.004	0.006	0.013	0.004	0.006	0.003	0.004	0.008	0.006	0.006	0.007	0.013
	日平均値の最高値	ppm	0.004	0.002	0.002	0.006	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	713	740	716	738	712	715	738	714	740	737	667	738	8668
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.011	0.008	0.006	0.008	0.007	0.004	0.006	0.005	0.007	0.004	0.006	0.006	0.011
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.004	0.003	0.004
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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	29	28	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	時間	714	739	712	735	715	688	739	713	740	736	667	738	8636
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.006	0.003	0.004	0.007	0.003	0.006	0.004	0.004	0.006	0.007	0.021	0.007	0.021
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.002	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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	28	30	30	31	31	28	31	362
	測定時間	時間	707	734	710	732	731	683	727	705	732	729	656	731	8577
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値	ppm	0.007	0.005	0.006	0.009	0.005	0.005	0.004	0.004	0.006	0.006	0.006	0.008	0.009
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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		平成25年									平成26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	
長浜	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	712	737	716	739	734	691	737	711	736	734	665	738	8650
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.005	0.003	0.005	0.009	0.004	0.005	0.003	0.004	0.006	0.006	0.007	0.008	0.009
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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	28	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	709	733	709	733	730	683	731	708	733	730	661	733	8593
	月平均値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.013	0.007	0.007	0.013	0.006	0.006	0.003	0.006	0.009	0.013	0.007	0.009	0.013
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.004	0.004	0.007	0.005	0.004	0.002	0.003	0.006	0.004	0.005	0.006	0.007
	1時間値が0.1 ppm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0.04 ppm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		平成25年									平成26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	29	30	31	30	27	25	16	30	340
	測定時間	時間	710	728	714	737	708	710	730	707	673	668	429	731	8245
	月平均値	mg/m ³	0.026	0.023	0.023	0.037	0.037	0.022	0.018	0.021	0.016	0.017	0.025	0.031	0.025
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.083	0.070	0.092	0.104	0.126	0.083	0.061	0.079	0.064	0.061	0.128	0.123	0.128
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.054	0.050	0.034	0.062	0.076	0.056	0.032	0.054	0.040	0.034	0.085	0.082	0.085
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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	30	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	時間	711	733	714	737	688	715	737	715	739	737	667	738	8631
	月平均値	mg/m ³	0.018	0.020	0.019	0.032	0.032	0.019	0.015	0.017	0.011	0.013	0.013	0.020	0.019
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.059	0.085	0.042	0.080	0.094	0.068	0.051	0.073	0.061	0.054	0.093	0.095	0.095
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.045	0.052	0.030	0.061	0.064	0.058	0.032	0.046	0.037	0.034	0.061	0.062	0.064
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	713	740	716	739	712	715	738	713	740	737	667	738	8668
	月平均値	mg/m ³	0.016	0.016	0.017	0.028	0.029	0.017	0.012	0.015	0.009	0.010	0.012	0.018	0.017
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.063	0.061	0.070	0.094	0.075	0.080	0.051	0.085	0.060	0.058	0.082	0.067	0.094
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.041	0.039	0.031	0.054	0.064	0.054	0.034	0.050	0.028	0.035	0.064	0.059	0.064
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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	29	28	31	29	31	31	28	31	360
	測定時間	時間	714	739	712	735	714	688	739	706	740	736	667	738	8628
	月平均値	mg/m ³	0.016	0.018	0.018	0.025	0.027	0.017	0.014	0.015	0.010	0.010	0.012	0.018	0.017
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.062	0.056	0.051	0.062	0.076	0.059	0.066	0.071	0.052	0.056	0.083	0.072	0.083
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.041	0.040	0.029	0.047	0.056	0.045	0.038	0.043	0.028	0.031	0.063	0.057	0.063
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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	28	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	712	739	713	738	738	687	737	711	738	735	664	738	8650
	月平均値	mg/m ³	0.021	0.022	0.025	0.035	0.038	0.023	0.019	0.019	0.014	0.015	0.017	0.024	0.023
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.056	0.061	0.050	0.089	0.083	0.071	0.049	0.060	0.047	0.045	0.088	0.097	0.097
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.044	0.044	0.038	0.065	0.069	0.057	0.037	0.046	0.028	0.031	0.061	0.065	0.069
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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		平成25年									平成26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	
長浜	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	712	737	716	739	734	691	736	712	736	734	665	738	8650
	月平均値	mg/m ³	0.015	0.017	0.019	0.027	0.028	0.017	0.014	0.014	0.009	0.009	0.012	0.017	0.016
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.054	0.054	0.039	0.073	0.081	0.066	0.041	0.051	0.041	0.042	0.099	0.078	0.099
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.042	0.032	0.026	0.050	0.054	0.047	0.031	0.036	0.025	0.024	0.055	0.052	0.055
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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	28	31	30	31	31	27	28	359
	測定時間	時間	714	738	714	738	733	688	737	714	738	734	658	675	8581
	月平均値	mg/m ³	0.024	0.024	0.024	0.036	0.036	0.024	0.019	0.021	0.017	0.017	0.019	0.023	0.024
	1時間値の最高値	mg/m ³	0.066	0.064	0.049	0.078	0.088	0.076	0.062	0.065	0.070	0.054	0.090	0.087	0.090
	日平均値の最高値	mg/m ³	0.050	0.047	0.036	0.056	0.067	0.057	0.033	0.048	0.045	0.033	0.062	0.057	0.067
	1時間値が 0.20 mg/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 0.10 mg/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		平成25年									平成26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	28	31	365
	昼間測定時間	時間	443	457	445	458	457	442	439	443	455	457	415	451	5362
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.044	0.045	0.042	0.035	0.037	0.033	0.029	0.022	0.023	0.022	0.030	0.035	0.033
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.094	0.094	0.091	0.093	0.112	0.082	0.057	0.052	0.042	0.039	0.054	0.078	0.112
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.057	0.060	0.057	0.058	0.060	0.050	0.039	0.035	0.032	0.032	0.038	0.048	0.047
	昼間の1時間値が0.06 ppmを超えた日数	日	8	16	10	16	16	7	0	0	0	0	0	5	78
	昼間の1時間値が0.06 ppmを超えた時間数	時間	36	91	50	77	62	27	0	0	0	0	0	23	366
	昼間の1時間値が0.12 ppm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0.12 ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	守山	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
昼間測定時間		時間	441	460	445	458	460	445	456	446	457	459	415	460	5402
昼間の1時間値の月平均値		ppm	0.048	0.049	0.047	0.041	0.042	0.040	0.033	0.027	0.025	0.024	0.033	0.038	0.037
昼間の1時間値の最高値		ppm	0.089	0.101	0.095	0.103	0.129	0.090	0.060	0.060	0.046	0.042	0.057	0.083	0.129
昼間の日最高1時間値の月間平均値		ppm	0.062	0.064	0.061	0.064	0.066	0.057	0.046	0.039	0.034	0.034	0.041	0.051	0.052
昼間の1時間値が0.06 ppmを超えた日数		日	13	15	14	16	19	12	0	0	0	0	0	6	95
昼間の1時間値が0.06 ppmを超えた時間数		時間	72	114	73	102	88	62	0	0	0	0	0	28	539
昼間の1時間値が0.12 ppm以上の日数		日	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
昼間の1時間値が0.12 ppm以上の時間数		時間	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5
甲賀		昼間測定日数	日	30	31	30	31	24	30	31	30	31	31	28	31
	昼間測定時間	時間	443	460	445	460	346	446	425	445	461	459	412	457	5259
	昼間の1時間値の月平均値	ppm	0.049	0.050	0.045	0.037	0.035	0.038	0.031	0.027	0.027	0.026	0.033	0.040	0.037
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.104	0.102	0.097	0.095	0.090	0.090	0.060	0.060	0.050	0.046	0.058	0.084	0.104
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.064	0.065	0.062	0.060	0.055	0.056	0.044	0.041	0.037	0.037	0.042	0.052	0.051
	昼間の1時間値が0.06 ppmを超えた日数	日	12	17	13	17	9	11	0	0	0	0	0	7	86
	昼間の1時間値が0.06 ppmを超えた時間数	時間	81	133	73	82	36	51	0	0	0	0	0	38	494
	昼間の1時間値が0.12 ppm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0.12 ppm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		平成25年									平成26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	
八幡	昼間測定日数	日	30	31	30	31	29	30	30	30	31	31	28	30	361
	昼間測定時間	時間	443	461	446	460	419	445	425	443	461	459	415	410	5287
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.047	0.048	0.044	0.038	0.041	0.041	0.033	0.028	0.027	0.028	0.037	0.041	0.038
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.089	0.088	0.092	0.099	0.116	0.103	0.059	0.059	0.046	0.045	0.061	0.081	0.116
	昼間の日 最高1時間値の 月間平均値	ppm	0.059	0.060	0.058	0.058	0.061	0.059	0.044	0.039	0.036	0.037	0.044	0.053	0.051
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数	日	11	14	10	15	14	12	0	0	0	0	1	7	84
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた時間数	時間	45	103	35	81	70	66	0	0	0	0	2	29	431
	昼間の1時間値が 0.12 ppm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 0.12 ppm以上の 時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東近江	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間測定時間	時間	444	460	445	458	445	445	442	445	461	457	415	457	5374
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.051	0.051	0.047	0.038	0.040	0.039	0.031	0.028	0.028	0.027	0.035	0.040	0.038
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.103	0.099	0.098	0.094	0.125	0.091	0.060	0.060	0.048	0.046	0.065	0.083	0.125
	昼間の日 最高1時間値の 月間平均値	ppm	0.064	0.066	0.062	0.059	0.060	0.056	0.043	0.042	0.039	0.038	0.045	0.054	0.052
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数	日	17	20	16	14	14	12	0	0	0	0	1	8	102
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた時間数	時間	104	152	82	87	65	49	0	0	0	0	4	41	584
	昼間の1時間値が 0.12 ppm以上の 日数	日	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	昼間の1時間値が 0.12 ppm以上の 時間数	時間	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
彦根	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間測定時間	時間	443	459	444	459	462	445	456	441	456	455	414	459	5393
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.050	0.051	0.048	0.039	0.042	0.041	0.032	0.029	0.028	0.027	0.036	0.040	0.039
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.084	0.104	0.105	0.105	0.107	0.100	0.062	0.061	0.044	0.045	0.061	0.079	0.107
	昼間の日 最高1時間値の 月間平均値	ppm	0.063	0.065	0.064	0.061	0.063	0.059	0.045	0.042	0.037	0.036	0.044	0.054	0.053
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数	日	15	18	19	14	17	13	2	1	0	0	1	9	109
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた時間数	時間	85	128	91	78	88	66	6	1	0	0	2	36	581
	昼間の1時間値が 0.12 ppm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 0.12 ppm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		平成25年									平成26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	
長浜	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間測定時間	時間	442	460	446	461	455	446	438	441	433	452	407	459	5340
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.052	0.054	0.049	0.039	0.042	0.041	0.034	0.032	0.029	0.030	0.038	0.041	0.040
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.089	0.105	0.109	0.107	0.109	0.095	0.067	0.065	0.049	0.050	0.058	0.083	0.109
	昼間の日 最高1時間値の 月間平均値	ppm	0.065	0.067	0.066	0.061	0.064	0.060	0.047	0.044	0.039	0.040	0.046	0.054	0.055
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数	日	17	18	20	14	17	16	2	4	0	0	0	7	115
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた時間数	時間	115	157	107	79	83	83	9	7	0	0	0	40	680
	昼間の1時間値が 0.12 ppm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 0.12 ppm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	28	31	365
	昼間測定時間	時間	443	461	446	457	460	445	439	444	459	457	415	457	5383
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.049	0.048	0.047	0.036	0.039	0.039	0.033	0.029	0.029	0.030	0.041	0.042	0.038
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.087	0.091	0.090	0.097	0.101	0.084	0.059	0.061	0.047	0.045	0.066	0.092	0.101
	昼間の日 最高1時間値の 月間平均値	ppm	0.062	0.062	0.062	0.055	0.058	0.055	0.043	0.040	0.038	0.037	0.046	0.056	0.051
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数	日	12	15	17	9	12	10	0	1	0	0	1	10	87
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた時間数	時間	60	103	60	48	49	37	0	1	0	0	5	37	400
	昼間の1時間値が 0.12 ppm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 0.12 ppm以上の 時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自排 草津	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間測定時間	時間	443	459	444	459	457	446	442	446	461	458	414	459	5388
	昼間の1時間値の 月平均値	ppm	0.039	0.039	0.034	0.030	0.032	0.030	0.025	0.021	0.021	0.022	0.030	0.035	0.030
	昼間の1時間値の 最高値	ppm	0.082	0.092	0.092	0.096	0.108	0.081	0.057	0.057	0.045	0.043	0.061	0.079	0.108
	昼間の日 最高1時間値の 月間平均値	ppm	0.054	0.057	0.050	0.052	0.057	0.048	0.038	0.036	0.032	0.033	0.041	0.051	0.046
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数	日	5	14	7	13	13	8	0	0	0	0	1	5	66
	昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた時間数	時間	15	60	25	55	44	18	0	0	0	0	2	21	240
	昼間の1時間値が 0.12 ppm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 0.12 ppm以上の 時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(4) 一酸化窒素(NO)月間値

測定局	項目		平成25年									平成26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	29	31	30	31	30	31	31	28	30	362
	測定時間	時間	708	731	710	705	730	707	731	709	729	731	661	726	8578
	月平均値	ppm	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.006	0.004	0.006	0.008	0.015	0.005	0.004	0.005
	1時間値の最高値	ppm	0.094	0.095	0.066	0.044	0.045	0.095	0.082	0.115	0.213	0.155	0.102	0.121	0.213
	日平均値の最高値	ppm	0.020	0.020	0.008	0.009	0.008	0.026	0.019	0.029	0.056	0.053	0.029	0.031	0.056
守山	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	711	740	683	737	735	715	737	715	739	737	664	738	8651
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	0.010	0.004	0.003	0.004
	1時間値の最高値	ppm	0.039	0.029	0.026	0.029	0.024	0.062	0.058	0.054	0.083	0.094	0.043	0.066	0.094
	日平均値の最高値	ppm	0.008	0.007	0.005	0.008	0.006	0.015	0.011	0.014	0.024	0.030	0.014	0.019	0.030
甲賀	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	714	739	716	712	737	713	739	715	739	737	666	736	8663
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.002	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.019	0.016	0.022	0.018	0.020	0.025	0.022	0.024	0.048	0.043	0.032	0.034	0.048
	日平均値の最高値	ppm	0.005	0.003	0.005	0.004	0.005	0.006	0.008	0.007	0.013	0.021	0.010	0.010	0.021
八幡	有効測定日数	日	30	31	23	31	31	30	31	30	31	31	28	31	358
	測定時間	時間	713	740	577	738	737	713	738	712	740	737	664	738	8547
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.002	0.002	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.023	0.015	0.019	0.023	0.018	0.026	0.028	0.036	0.037	0.049	0.024	0.040	0.049
	日平均値の最高値	ppm	0.006	0.004	0.003	0.006	0.004	0.006	0.009	0.008	0.011	0.018	0.007	0.010	0.018
東近江	有効測定日数	日	30	31	28	31	29	29	31	30	31	31	28	31	360
	測定時間	時間	714	739	688	736	714	712	739	714	740	736	665	738	8635
	月平均値	ppm	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.008	0.004	0.003	0.004
	1時間値の最高値	ppm	0.078	0.025	0.012	0.013	0.022	0.038	0.041	0.064	0.076	0.094	0.051	0.107	0.107
	日平均値の最高値	ppm	0.012	0.007	0.003	0.004	0.005	0.011	0.014	0.010	0.017	0.027	0.015	0.017	0.027
彦根	有効測定日数	日	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	362
	測定時間	時間	707	727	710	707	732	707	732	707	734	731	659	733	8586
	月平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値	ppm	0.015	0.013	0.006	0.008	0.012	0.028	0.019	0.014	0.032	0.034	0.013	0.042	0.042
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.003	0.001	0.002	0.003	0.006	0.006	0.004	0.007	0.012	0.004	0.007	0.012
長浜	有効測定日数	日	15	21	24	30	31	30	31	30	31	31	28	31	333
	測定時間	時間	382	511	593	730	734	714	737	711	736	734	662	738	7982
	月平均値	ppm	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003
	1時間値の最高値	ppm	0.028	0.008	0.009	0.015	0.011	0.016	0.033	0.036	0.067	0.067	0.045	0.056	0.067
	日平均値の最高値	ppm	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.008	0.007	0.015	0.013	0.007	0.013	0.015
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	714	738	714	711	733	716	738	715	739	737	664	739	8658
	月平均値	ppm	0.026	0.023	0.023	0.030	0.029	0.028	0.028	0.042	0.042	0.048	0.030	0.023	0.031
	1時間値の最高値	ppm	0.184	0.182	0.139	0.123	0.135	0.192	0.245	0.207	0.290	0.270	0.243	0.193	0.290
	日平均値の最高値	ppm	0.055	0.053	0.042	0.056	0.052	0.058	0.061	0.069	0.101	0.112	0.063	0.064	0.112

(5) 二酸化窒素(NO₂)月間値

測定局	項目	平成25年										平成26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	29	31	30	31	30	31	31	28	30	362
	測定時間	時間	708	731	710	705	730	707	731	709	729	731	661	726	8578
	月平均値	ppm	0.013	0.012	0.010	0.011	0.011	0.011	0.011	0.015	0.015	0.017	0.014	0.014	0.013
	1時間値の最高値	ppm	0.052	0.053	0.044	0.032	0.039	0.037	0.045	0.043	0.049	0.048	0.061	0.054	0.061
	日平均値の最高値	ppm	0.028	0.032	0.019	0.019	0.022	0.017	0.025	0.023	0.036	0.035	0.030	0.029	0.036
	1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm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	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	711	740	683	737	735	715	737	715	739	737	664	738	8651
	月平均値	ppm	0.010	0.008	0.007	0.009	0.009	0.009	0.010	0.012	0.013	0.015	0.011	0.011	0.010
	1時間値の最高値	ppm	0.045	0.044	0.039	0.035	0.041	0.031	0.044	0.040	0.044	0.044	0.054	0.048	0.054
	日平均値の最高値	ppm	0.021	0.023	0.013	0.020	0.017	0.014	0.023	0.021	0.030	0.032	0.027	0.025	0.032
	1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm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	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	714	739	716	712	737	713	739	715	739	737	666	736	8663
	月平均値	ppm	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.009	0.010	0.011	0.013	0.010	0.010	0.009
	1時間値の最高値	ppm	0.029	0.037	0.026	0.024	0.021	0.023	0.031	0.025	0.034	0.037	0.036	0.038	0.038
	日平均値の最高値	ppm	0.017	0.021	0.011	0.011	0.012	0.013	0.016	0.018	0.024	0.028	0.018	0.022	0.028
	1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm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	23	31	31	30	31	30	31	31	28	31	358
	測定時間	時間	713	740	577	738	737	713	738	712	740	737	664	738	8547
	月平均値	ppm	0.008	0.006	0.006	0.008	0.007	0.007	0.008	0.011	0.011	0.012	0.007	0.009	0.008
	1時間値の最高値	ppm	0.036	0.031	0.023	0.026	0.026	0.027	0.031	0.033	0.042	0.041	0.036	0.035	0.042
	日平均値の最高値	ppm	0.017	0.021	0.012	0.014	0.013	0.011	0.019	0.018	0.024	0.029	0.020	0.023	0.029
	1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

測定局	項目		平成25年									平成26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	有効測定日数	日	30	31	28	31	29	29	31	30	31	31	28	31	360
	測定時間	時間	714	739	688	736	714	712	739	714	740	736	665	738	8635
	月平均値	ppm	0.010	0.008	0.007	0.007	0.008	0.009	0.011	0.012	0.012	0.014	0.010	0.011	0.010
	1時間値の最高値	ppm	0.040	0.046	0.031	0.026	0.029	0.032	0.036	0.034	0.041	0.040	0.044	0.050	0.050
	日平均値の最高値	ppm	0.026	0.022	0.011	0.011	0.012	0.013	0.021	0.021	0.026	0.031	0.026	0.026	0.031
	1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm以下の日数	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	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
測定時間		時間	707	727	710	707	732	707	732	707	734	731	659	733	8586
月平均値		ppm	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.007	0.008	0.007	0.008	0.005	0.007	0.006
1時間値の最高値		ppm	0.025	0.023	0.018	0.017	0.016	0.030	0.024	0.023	0.026	0.024	0.026	0.026	0.030
日平均値の最高値		ppm	0.015	0.016	0.008	0.011	0.008	0.012	0.015	0.014	0.017	0.019	0.014	0.017	0.019
1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm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	15	21	24	30	31	30	31	30	31	31	28	31
	測定時間	時間	382	511	593	730	734	714	737	711	736	734	662	738	7982
	月平均値	ppm	0.008	0.006	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.010	0.011	0.013	0.008	0.010	0.009
	1時間値の最高値	ppm	0.032	0.023	0.022	0.024	0.020	0.026	0.033	0.030	0.034	0.036	0.039	0.041	0.041
	日平均値の最高値	ppm	0.016	0.009	0.010	0.013	0.010	0.011	0.019	0.017	0.022	0.026	0.019	0.024	0.026
	1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm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	30	31	30	31	31	28	31
測定時間		時間	714	738	714	711	733	716	738	715	739	737	664	739	8658
月平均値		ppm	0.025	0.023	0.023	0.021	0.021	0.021	0.020	0.025	0.024	0.024	0.022	0.023	0.023
1時間値の最高値		ppm	0.066	0.067	0.054	0.048	0.051	0.051	0.058	0.060	0.056	0.056	0.080	0.077	0.080
日平均値の最高値		ppm	0.046	0.044	0.040	0.032	0.039	0.031	0.037	0.034	0.042	0.043	0.040	0.052	0.052
1時間値が0.2 ppm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0.1 ppm以上0.2 ppm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0.06 ppm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0.04 ppm以上0.06 ppm以下の日数		日	3	1	1	0	0	0	0	0	3	3	1	4	16

(6) 窒素酸化物(NO+NO₂)月間値

測定局	項目		平成25年									平成26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	29	31	30	31	30	31	31	28	30	362
	測定時間	時間	708	731	710	705	730	707	731	709	729	731	661	726	8578
	月平均値	ppm	0.018	0.015	0.012	0.014	0.014	0.017	0.016	0.021	0.023	0.032	0.018	0.017	0.018
	1時間値の最高値	ppm	0.132	0.137	0.096	0.068	0.071	0.115	0.106	0.140	0.262	0.189	0.136	0.161	0.262
	日平均値の最高値	ppm	0.039	0.048	0.027	0.027	0.031	0.037	0.043	0.051	0.092	0.087	0.057	0.059	0.092
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	76.9	79.9	86.3	78.8	77.6	65.9	72.3	70.8	66.9	54.3	74.7	78.8	71.5
守山	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	711	740	683	737	735	715	737	715	739	737	664	738	8651
	月平均値	ppm	0.012	0.010	0.009	0.012	0.012	0.012	0.013	0.017	0.019	0.024	0.015	0.014	0.014
	1時間値の最高値	ppm	0.073	0.063	0.061	0.056	0.050	0.083	0.079	0.082	0.121	0.129	0.081	0.102	0.129
	日平均値の最高値	ppm	0.029	0.029	0.015	0.024	0.021	0.025	0.033	0.032	0.055	0.061	0.039	0.045	0.061
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	80.9	81.9	73.4	75.8	76.1	73.0	74.5	72.9	68.3	60.9	75.9	79.3	73.1
甲賀	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	714	739	716	712	737	713	739	715	739	737	666	736	8663
	月平均値	ppm	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.010	0.012	0.014	0.015	0.018	0.013	0.013	0.012
	1時間値の最高値	ppm	0.048	0.041	0.034	0.032	0.032	0.039	0.041	0.043	0.079	0.069	0.068	0.066	0.079
	日平均値の最高値	ppm	0.019	0.023	0.013	0.014	0.017	0.018	0.025	0.025	0.035	0.049	0.026	0.030	0.049
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	83.8	83.0	81.1	77.1	76.2	71.3	74.2	76.7	73.4	72.1	78.3	83.0	77.0
八幡	有効測定日数	日	30	31	23	31	31	30	31	30	31	31	28	31	358
	測定時間	時間	713	740	577	738	737	713	738	712	740	737	664	738	8547
	月平均値	ppm	0.009	0.008	0.008	0.010	0.009	0.009	0.011	0.014	0.015	0.018	0.010	0.012	0.011
	1時間値の最高値	ppm	0.048	0.036	0.039	0.040	0.039	0.045	0.053	0.061	0.071	0.084	0.057	0.065	0.084
	日平均値の最高値	ppm	0.020	0.024	0.014	0.016	0.014	0.014	0.027	0.025	0.034	0.047	0.027	0.033	0.047
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	80.5	79.9	81.5	79.9	78.7	78.4	75.8	78.3	74.7	69.6	76.0	79.0	76.9
東近江	有効測定日数	日	30	31	28	31	29	29	31	30	31	31	28	31	360
	測定時間	時間	714	739	688	736	714	712	739	714	740	736	665	738	8635
	月平均値	ppm	0.012	0.010	0.009	0.010	0.010	0.012	0.014	0.016	0.017	0.022	0.014	0.014	0.013
	1時間値の最高値	ppm	0.118	0.052	0.043	0.034	0.040	0.054	0.063	0.091	0.109	0.129	0.087	0.157	0.157
	日平均値の最高値	ppm	0.034	0.029	0.015	0.015	0.014	0.018	0.035	0.029	0.043	0.055	0.039	0.043	0.055
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	77.4	80.3	75.6	68.3	74.0	73.3	73.0	74.8	71.0	65.4	72.3	76.4	72.9
彦根	有効測定日数	日	30	30	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	362
	測定時間	時間	707	727	710	707	732	707	732	707	734	731	659	733	8586
	月平均値	ppm	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.007	0.008	0.009	0.009	0.010	0.006	0.008	0.007
	1時間値の最高値	ppm	0.032	0.031	0.023	0.022	0.021	0.036	0.038	0.034	0.052	0.054	0.038	0.065	0.065
	日平均値の最高値	ppm	0.018	0.018	0.009	0.012	0.009	0.013	0.021	0.018	0.024	0.031	0.017	0.024	0.031
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	87.9	87.2	86.9	81.9	83.5	83.4	84.2	85.2	80.1	77.5	87.3	87.4	84.0
長浜	有効測定日数	日	15	21	24	30	31	30	31	30	31	31	28	31	333
	測定時間	時間	382	511	593	730	734	714	737	711	736	734	662	738	7982
	月平均値	ppm	0.010	0.008	0.009	0.009	0.008	0.010	0.012	0.014	0.016	0.018	0.012	0.012	0.012
	1時間値の最高値	ppm	0.055	0.026	0.030	0.032	0.027	0.041	0.060	0.060	0.088	0.095	0.081	0.084	0.095
	日平均値の最高値	ppm	0.019	0.011	0.012	0.016	0.012	0.014	0.027	0.022	0.032	0.038	0.026	0.037	0.038
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	84.8	78.3	75.6	82.5	79.8	76.5	75.2	74.1	69.2	70.3	72.5	78.0	75.1
自排草津	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	時間	714	738	714	711	733	716	738	715	739	737	664	739	8658
	月平均値	ppm	0.051	0.045	0.046	0.051	0.050	0.049	0.048	0.067	0.066	0.072	0.052	0.045	0.054
	1時間値の最高値	ppm	0.243	0.234	0.185	0.156	0.175	0.232	0.281	0.249	0.345	0.323	0.308	0.266	0.345
	日平均値の最高値	ppm	0.101	0.091	0.079	0.088	0.088	0.079	0.097	0.103	0.143	0.151	0.100	0.102	0.151
	月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	%	49.2	50.3	50.9	42.1	41.4	42.6	42.4	36.9	36.1	33.8	43.0	50.4	42.4

(7) 一酸化炭素(CO)月間値

測定局	項目		平成25年									平成26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	30	31	30	29	31	28	31	363
	測定時間	時間	710	735	713	730	735	711	735	712	710	732	668	740	8631
	月平均値	ppm	0.8	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	0.8	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
	1時間値の最高値	ppm	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.7	1.8	1.9	1.9	2.0	1.6	2.0
	日平均値の最高値	ppm	0.9	0.9	1.0	1.1	1.0	1.0	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2	1.3
	8時間値が20 ppm 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10 ppm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30 ppm 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		平成25年									平成26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	702	734	710	731	733	710	729	679	719	727	660	734	8568
	月平均値	ppm C	0.11	0.12	0.09	0.11	0.13	0.12	0.11	0.14	0.13	0.19	0.11	0.13	0.13
	6～9時における月平均値	ppm C	0.15	0.14	0.11	0.13	0.16	0.17	0.14	0.17	0.16	0.23	0.14	0.16	0.16
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	30	31	28	31	362
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	0.43	0.35	0.23	0.33	0.30	0.41	0.41	0.32	0.48	0.64	0.45	0.43	0.64
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	0.02	0.02	0.03	0.02	0.05	0.02	0.04	0.05	0.04	0.06	0.02	0.05	0.02
	6～9時3時間平均値が0.20 ppm Cを超えた日数	日	9	6	1	5	4	10	6	9	7	12	8	9	86
	6～9時3時間平均値が0.31 ppm Cを超えた日数	日	4	2	0	2	0	3	2	1	3	6	2	4	29
東近江	測定時間	時間	708	733	709	729	477	708	724	684	739	733	666	735	8345
	月平均値	ppm C	0.12	0.11	0.12	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.11	0.11	0.12
	6～9時における月平均値	ppm C	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	0.16	0.14	0.14	0.13	0.15	0.14	0.13	0.14
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	20	30	28	29	31	31	28	29	348
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	0.32	0.19	0.17	0.18	0.19	0.26	0.25	0.28	0.37	0.35	0.34	0.27	0.37
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	0.07	0.04	0.06	0.06	0.08	0.08	0.05	0.06	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04
	6～9時3時間平均値が0.20 ppm Cを超えた日数	日	5	0	0	0	0	5	3	4	5	9	7	3	41
	6～9時3時間平均値が0.31 ppm Cを超えた日数	日	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	4
長浜	測定時間	時間	708	733	709	732	729	711	734	683	736	728	665	736	8604
	月平均値	ppm C	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.12	0.08	0.09	0.09
	6～9時における月平均値	ppm C	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.13	0.14	0.15	0.11	0.11	0.11
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	29	31	29	28	31	361
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	0.19	0.24	0.12	0.22	0.22	0.15	0.28	0.37	0.34	0.35	0.29	0.29	0.37
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	0.04	0.02	0.03	0.01	0.03	0.02	0.01	0.05	0.04	0.04	0.03	0.02	0.01
	6～9時3時間平均値が0.20 ppm Cを超えた日数	日	0	1	0	1	1	0	1	3	8	6	6	4	31
	6～9時3時間平均値が0.31 ppm Cを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3

測定局	項目	平成25年										平成26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		
高島	測定時間	時間	708	731	714	734	738	713	736	685	738	670	390	***	7557
	月平均値	ppm C	0.05	0.04	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.06	***	0.06
	6～9時における月平均値	ppm C	0.05	0.04	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.06	***	0.06
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	17	***	320
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	0.11	0.08	0.19	0.13	0.15	0.11	0.15	0.10	0.14	0.16	0.12	***	0.19
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	0.01	0.00	0.03	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	***	0.00
	6～9時3時間平均値が0.20 ppm Cを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	***	0
	6～9時3時間平均値が0.31 ppm Cを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	***	0
自排草津	測定時間	時間	681	705	683	705	702	686	704	633	422	***	222	736	6879
	月平均値	ppm C	0.13	0.14	0.16	0.22	0.22	0.22	0.17	0.17	0.13	***	0.14	0.13	0.17
	6～9時における月平均値	ppm C	0.19	0.18	0.19	0.25	0.27	0.29	0.20	0.24	0.19	***	0.21	0.16	0.22
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	28	19	***	9	31	299
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	0.51	0.44	0.31	0.41	0.46	0.54	0.36	0.44	0.44	***	0.35	0.45	0.54
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	0.01	0.03	0.10	0.08	0.15	0.07	0.04	0.05	0.06	***	0.13	0.04	0.01
	6～9時3時間平均値が0.20 ppm Cを超えた日数	日	10	11	10	23	22	24	14	15	8	***	3	9	149
	6～9時3時間平均値が0.31 ppm Cを超えた日数	日	7	5	0	4	7	10	4	10	2	***	1	3	53

(9) メタン(CH₄)月間値

測定局	項目		平成25年										平成26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	702	734	710	731	730	710	731	681	733	732	660	734	8588	
	月平均値	ppm C	1.91	1.88	1.89	1.87	1.91	1.90	1.86	1.91	1.92	1.92	1.91	1.92	1.90	
	6～9時における月平均値	ppm C	1.93	1.90	1.93	1.90	1.94	1.93	1.88	1.93	1.93	1.95	1.92	1.94	1.92	
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	29	31	31	28	31	363	
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.02	1.98	2.13	2.15	2.16	2.11	1.99	2.02	2.03	2.02	2.06	2.03	2.16	
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.84	1.81	1.77	1.79	1.79	1.76	1.80	1.86	1.86	1.89	1.87	1.85	1.76	
東近江	測定時間	時間	708	733	709	730	477	708	737	684	739	733	666	737	8361	
	月平均値	ppm C	1.90	1.89	1.94	1.89	1.92	1.89	1.90	1.99	1.96	1.98	1.93	1.93	1.93	
	6～9時における月平均値	ppm C	1.91	1.91	1.96	1.92	1.93	1.92	1.93	2.02	1.98	2.01	1.95	1.95	1.95	
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	20	30	31	29	31	31	28	31	353	
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.00	2.00	2.37	2.17	2.08	2.03	2.09	2.29	2.14	2.13	2.18	2.13	2.37	
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.79	1.84	1.82	1.76	1.83	1.72	1.76	1.87	1.87	1.89	1.88	1.85	1.72	
長浜	測定時間	時間	708	733	710	732	730	711	734	683	736	734	665	736	8612	
	月平均値	ppm C	1.88	1.87	1.90	1.85	1.89	1.87	1.86	1.90	1.91	1.94	1.92	1.91	1.89	
	6～9時における月平均値	ppm C	1.89	1.88	1.91	1.87	1.91	1.89	1.87	1.91	1.92	1.95	1.92	1.92	1.90	
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364	
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	1.94	1.93	2.14	2.17	2.11	1.95	1.96	1.96	1.97	1.98	1.98	1.98	2.17	
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.81	1.83	1.78	1.78	1.79	1.74	1.79	1.87	1.86	1.91	1.85	1.84	1.74	
高島	測定時間	時間	708	731	714	734	738	713	736	685	738	734	390	***	7621	
	月平均値	ppm C	1.91	1.88	1.90	1.88	1.88	1.88	1.89	1.93	1.91	1.93	1.91	***	1.90	
	6～9時における月平均値	ppm C	1.92	1.90	1.91	1.90	1.90	1.89	1.89	1.94	1.91	1.94	1.92	***	1.91	
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	17	***	322	
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	1.99	1.95	2.00	2.05	1.98	1.97	1.95	2.00	1.98	1.98	1.97	***	2.05	
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.85	1.86	1.82	1.77	1.81	1.77	1.84	1.90	1.86	1.90	1.89	***	1.77	
自排草津	測定時間	時間	682	705	684	705	704	687	705	634	424	***	222	736	6888	
	月平均値	ppm C	1.88	1.86	1.87	1.83	1.86	1.86	1.85	1.88	1.87	***	1.95	1.95	1.87	
	6～9時における月平均値	ppm C	1.89	1.87	1.88	1.85	1.88	1.88	1.86	1.89	1.88	***	1.98	1.97	1.89	
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	19	***	9	31	301	
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	1.93	1.96	2.01	2.00	2.01	1.96	1.92	1.96	1.92	***	2.06	2.07	2.07	
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.82	1.81	1.76	1.75	1.76	1.73	1.81	1.83	1.82	***	1.90	1.88	1.73	

(10) 全炭化水素(T-HC)月間値

測定局	項目		平成25年									平成26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	702	734	710	731	729	710	729	679	719	727	660	734	8564
	月平均値	ppm C	2.02	1.99	1.98	1.98	2.05	2.02	1.98	2.05	2.05	2.12	2.02	2.05	2.03
	6～9時における月平均値	ppm C	2.08	2.04	2.03	2.04	2.10	2.10	2.03	2.10	2.08	2.17	2.06	2.10	2.08
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	28	30	31	28	31	361
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.42	2.29	2.35	2.35	2.40	2.40	2.32	2.32	2.51	2.62	2.45	2.47	2.62
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.91	1.87	1.85	1.86	1.89	1.80	1.86	1.94	1.93	1.96	1.90	1.93	1.80
東近江	測定時間	時間	708	733	709	729	477	708	724	684	739	733	666	735	8345
	月平均値	ppm C	2.02	2.00	2.06	2.02	2.04	2.04	2.03	2.12	2.07	2.11	2.04	2.04	2.05
	6～9時における月平均値	ppm C	2.05	2.03	2.09	2.05	2.07	2.09	2.07	2.16	2.11	2.16	2.09	2.08	2.09
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	20	30	28	29	31	31	28	29	348
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.30	2.13	2.54	2.34	2.26	2.29	2.26	2.57	2.40	2.36	2.47	2.38	2.57
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.88	1.91	1.87	1.86	1.94	1.82	1.83	1.93	1.97	1.97	1.93	1.93	1.82
長浜	測定時間	時間	708	733	709	732	729	711	734	683	736	728	665	736	8604
	月平均値	ppm C	1.96	1.93	1.97	1.93	1.97	1.95	1.95	2.01	2.01	2.07	2.00	2.00	1.98
	6～9時における月平均値	ppm C	1.98	1.96	1.99	1.97	2.01	1.99	1.98	2.05	2.06	2.10	2.04	2.03	2.01
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	29	31	29	28	31	361
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.10	2.12	2.26	2.39	2.21	2.07	2.21	2.32	2.26	2.30	2.23	2.25	2.39
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.87	1.89	1.88	1.80	1.82	1.76	1.80	1.94	1.94	1.97	1.91	1.89	1.76
高島	測定時間	時間	708	731	714	734	738	713	736	685	738	670	390	***	7557
	月平均値	ppm C	1.96	1.92	1.95	1.95	1.95	1.94	1.95	1.99	1.97	2.02	1.98	***	1.96
	6～9時における月平均値	ppm C	1.96	1.93	1.97	1.97	1.96	1.95	1.96	2.00	1.97	2.03	1.98	***	1.97
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	29	17	***	320
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.05	2.02	2.09	2.12	2.09	2.09	2.03	2.06	2.07	2.12	2.04	***	2.12
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.89	1.88	1.87	1.84	1.86	1.79	1.87	1.93	1.89	1.93	1.92	***	1.79
自排草津	測定時間	時間	681	705	683	705	702	686	704	633	422	***	222	736	6879
	月平均値	ppm C	2.00	2.00	2.03	2.05	2.08	2.08	2.02	2.05	2.01	***	2.10	2.07	2.04
	6～9時における月平均値	ppm C	2.08	2.05	2.08	2.10	2.14	2.17	2.06	2.13	2.07	***	2.18	2.13	2.10
	6～9時測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	28	19	***	9	31	299
	6～9時3時間平均値の最高値	ppm C	2.44	2.36	2.32	2.38	2.46	2.49	2.27	2.39	2.36	***	2.38	2.51	2.51
	6～9時3時間平均値の最低値	ppm C	1.87	1.87	1.93	1.90	1.96	1.83	1.89	1.91	1.91	***	2.05	1.96	1.83

(11) 微小粒子状物質(PM2.5)月間値

測定局	項目		平成25年										平成26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	30
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	18.1	18.1
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	48.5	48.5
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	4	4
守山	有効測定日数	日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7	31	28	31	97
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12.0	12.8	13.3	16.7	14.1
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	***	***	***	***	***	***	***	***	***	23.2	30.3	54.9	49.1	54.9
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	2	3	5
甲賀	有効測定日数	日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	31	31
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	16.1	16.1
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	47.6	47.6
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	3	3
八幡	有効測定日数	日	29	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	31	363
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	15.3	14.0	12.6	18.2	19.1	12.7	9.8	12.6	11.0	13.4	14.8	19.6	14.5	
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	34.4	33.0	25.7	37.1	40.5	40.6	26.2	34.0	25.8	36.6	64.9	55.9	64.9	
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	0	0	0	1	3	1	0	0	0	1	2	4	12	
東近江	有効測定日数	日	30	31	30	31	24	30	31	29	31	31	28	31	357	
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	18.7	17.0	14.0	19.3	17.5	12.8	11.5	14.7	12.6	14.1	15.0	19.0	15.5	
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	39.6	37.9	22.3	38.5	41.5	38.5	30.4	36.8	28.5	33.8	59.5	52.5	59.5	
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	2	4	14	
彦根	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	15.4	16.3	14.6	19.8	21.0	13.2	10.9	14.5	11.5	12.6	13.5	17.4	15.1	
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	30.9	31.5	22.6	39.0	40.1	38.9	23.4	30.5	24.7	27.2	52.0	48.4	52.0	
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	0	0	0	2	5	1	0	0	0	0	2	4	14	
長浜	有効測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	22	352	
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	15.2	15.2	14.4	20.2	20.9	13.5	10.5	11.6	9.0	9.3	11.8	20.6	14.2	
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	33.5	29.6	21.8	38.8	42.8	39.4	23.3	23.6	21.7	22.0	46.9	49.7	49.7	
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	0	0	0	2	5	1	0	0	0	0	2	4	14	
高島	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	14.2	14.6	13.3	17.4	17.8	11.8	10.0	12.6	8.2	9.4	12.2	16.2	13.2	
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	31.1	30.5	20.7	36.4	33.4	33.6	21.0	28.9	19.5	20.9	54.3	47.5	54.3	
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	6	
自排 草津※	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	26	31	362	
	月平均値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	15.6	13.4	12.1	17.6	17.9	11.0	9.5	13.9	12.3	13.9	14.0	16.9	14.0	
	日平均値の最高値	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	37.4	32.0	20.0	33.8	38.4	33.8	20.9	33.3	38.7	31.6	68.9	49.3	68.9	
	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数	日	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	2	4	10

※自排草津局は、環境省モニタリング試行事業による測定値。

2. 項目別年間値(平成21年度～平成25年度)

(1) 二酸化硫黄(SO₂)年間値

測定局	年度	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無 有:× 無:○	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数
					時間	%	日	%				
草津	H21	362	8,601	0.002	0	0.0	0	0.0	0.021	0.004	○	0
	H22	357	8,472	0.002	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
	H23	364	8,622	0.002	0	0.0	0	0.0	0.009	0.004	○	0
	H24	363	8,594	0.002	0	0.0	0	0.0	0.008	0.004	○	0
	H25	360	8,551	0.002	0	0.0	0	0.0	0.012	0.004	○	0
守山	H21	363	8,666	0.002	0	0.0	0	0.0	0.030	0.005	○	0
	H22	362	8,620	0.001	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0
	H23	364	8,696	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
	H24	317	7,572	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
	H25	362	8,638	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.004	○	0
八幡	H21	361	8,642	0.003	0	0.0	0	0.0	0.018	0.006	○	0
	H22	363	8,627	0.001	0	0.0	0	0.0	0.016	0.002	○	0
	H23	364	8,694	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.002	○	0
	H24	363	8,662	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0
	H25	363	8,668	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.003	○	0
東近江	H21	360	8,620	0.003	0	0.0	0	0.0	0.018	0.007	○	0
	H22	361	8,609	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0
	H23	364	8,695	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.002	○	0
	H24	362	8,662	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0
	H25	361	8,636	0.001	0	0.0	0	0.0	0.021	0.003	○	0
(旧)彦根	H21	362	8,664	0.003	0	0.0	0	0.0	0.025	0.006	○	0
	H22	362	8,592	0.002	0	0.0	0	0.0	0.011	0.003	○	0
	H23	183	4,328	0.002	0	0.0	0	0.0	0.024	0.004	○	0
彦根	H23	11	259	0.001	0	0.0	0	0.0	0.005	0.003	○	0
	H24	363	8,594	0.002	0	0.0	0	0.0	0.033	0.003	○	0
	H25	362	8,577	0.002	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
長浜	H21	359	8,585	0.003	0	0.0	0	0.0	0.024	0.006	○	0
	H22	363	8,621	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.002	○	0
	H23	358	8,570	0.001	0	0.0	0	0.0	0.026	0.002	○	0
	H24	363	8,656	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.003	○	0
	H25	363	8,650	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.003	○	0
自排草津	H21	362	8,665	0.004	0	0.0	0	0.0	0.024	0.007	○	0
	H22	353	8,515	0.003	0	0.0	0	0.0	0.011	0.005	○	0
	H23	364	8,626	0.003	0	0.0	0	0.0	0.012	0.005	○	0
	H24	363	8,592	0.003	0	0.0	0	0.0	0.009	0.004	○	0
	H25	363	8,593	0.003	0	0.0	0	0.0	0.013	0.005	○	0

注)「環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.04ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延べ日数のうち、2%除外該当日に入っている日数については除外しない。

(2) 浮遊粒子状物質(SPM)年間値

測定局	年度	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m ³ を 超えた時間数 とその割合		日平均値が 0.10mg/m ³ を越えた日 数とその割 合		1時間値の 最高値	日平均値の 2%除外値	日平均値が 0.10mg/m ³ を 越えた日が2 日以上連続し たことの有無 有:× 無:○	環境基準の長 期的評価によ る日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数
		日	時間	mg/m ³	時間	%	日	%	mg/m ³	mg/m ³		日
草 津	H21	358	8,601	0.028	7	0.1	1	0.3	0.507	0.058	○	0
	H22	360	8,603	0.028	0	0.0	0	0.0	0.156	0.071	○	0
	H23	364	8,686	0.023	0	0.0	2	0.5	0.173	0.053	×	2
	H24	362	8,584	0.024	0	0.0	0	0.0	0.099	0.056	○	0
	H25	340	8,245	0.025	0	0.0	0	0.0	0.128	0.062	○	0
守 山	H21	363	8,671	0.025	6	0.1	0	0.0	0.344	0.056	○	0
	H22	363	8,661	0.019	0	0.0	0	0.0	0.105	0.052	○	0
	H23	309	7,408	0.018	0	0.0	0	0.0	0.119	0.047	○	0
	H24	363	8,657	0.017	0	0.0	0	0.0	0.094	0.047	○	0
	H25	361	8,631	0.019	0	0.0	0	0.0	0.095	0.054	○	0
八 幡	H21	356	8,578	0.025	6	0.1	0	0.0	0.322	0.059	○	0
	H22	363	8,666	0.018	0	0.0	0	0.0	0.141	0.047	○	0
	H23	344	8,461	0.017	0	0.0	0	0.0	0.112	0.042	○	0
	H24	360	8,603	0.016	0	0.0	0	0.0	0.088	0.043	○	0
	H25	363	8,668	0.017	0	0.0	0	0.0	0.094	0.053	○	0
東近江	H21	360	8,631	0.026	6	0.1	0	0.0	0.334	0.054	○	0
	H22	359	8,606	0.020	0	0.0	0	0.0	0.101	0.048	○	0
	H23	364	8,691	0.015	0	0.0	0	0.0	0.118	0.037	○	0
	H24	363	8,661	0.015	0	0.0	0	0.0	0.097	0.041	○	0
	H25	360	8,628	0.017	0	0.0	0	0.0	0.083	0.046	○	0
(旧)彦根	H21	339	8,144	0.018	6	0.1	1	0.3	0.554	0.043	○	0
	H22	363	8,657	0.022	0	0.0	1	0.3	0.132	0.058	○	0
	H23	183	4,359	0.026	0	0.0	1	0.5	0.200	0.048	○	0
彦 根	H23	11	261	0.021	0	0.0	0	0.0	0.064	0.039	○	0
	H24	363	8,657	0.020	0	0.0	0	0.0	0.101	0.048	○	0
	H25	363	8,650	0.023	0	0.0	0	0.0	0.097	0.061	○	0
長 浜	H21	322	7,740	0.018	5	0.1	0	0.0	0.380	0.051	○	0
	H22	363	8,659	0.019	0	0.0	0	0.0	0.092	0.048	○	0
	H23	364	8,682	0.016	0	0.0	0	0.0	0.128	0.039	○	0
	H24	361	8,641	0.015	0	0.0	0	0.0	0.079	0.041	○	0
	H25	363	8,650	0.016	0	0.0	0	0.0	0.099	0.048	○	0
自排草津	H21	314	7,558	0.021	8	0.1	1	0.3	0.570	0.049	○	0
	H22	354	8,573	0.024	0	0.0	0	0.0	0.116	0.060	○	0
	H23	364	8,688	0.024	0	0.0	2	0.5	0.196	0.050	×	2
	H24	357	8,607	0.023	0	0.0	0	0.0	0.109	0.048	○	0
	H25	359	8,581	0.024	0	0.0	0	0.0	0.090	0.056	○	0

注)「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³を超えた日が2日以上連続した延べ日数のうち、2%除外該当日に入っている日数については除外しない。

(3) 光化学オキシダント(Ox)年間値

測定局	年度	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値
		日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
草津	H21	365	5,376	0.033	72	381	0	0	0.113	0.049
	H22	365	5,391	0.038	116	695	4	7	0.145	0.056
	H23	366	5,395	0.031	81	388	0	0	0.108	0.046
	H24	365	5,375	0.032	64	290	0	0	0.096	0.046
	H25	365	5,362	0.033	78	366	0	0	0.112	0.047
守山	H21	365	5,393	0.038	103	651	2	3	0.130	0.054
	H22	365	5,375	0.039	112	667	2	4	0.132	0.056
	H23	366	5,399	0.031	59	260	0	0	0.104	0.044
	H24	365	5,347	0.036	78	424	0	0	0.106	0.050
	H25	365	5,402	0.037	95	539	3	5	0.129	0.052
甲賀	H24	90	1,314	0.035	7	37	0	0	0.087	0.047
	H25	358	5,259	0.037	86	494	0	0	0.104	0.051
八幡	H21	365	5,394	0.038	90	563	0	0	0.118	0.053
	H22	365	5,399	0.038	103	611	1	1	0.120	0.054
	H23	366	5,407	0.033	63	287	0	0	0.100	0.045
	H24	365	5,390	0.036	76	412	0	0	0.102	0.049
	H25	361	5,287	0.038	84	431	0	0	0.116	0.051
東近江	H21	365	5,404	0.041	129	820	2	3	0.129	0.056
	H22	365	5,381	0.040	116	737	0	0	0.119	0.056
	H23	366	5,409	0.032	66	304	0	0	0.103	0.045
	H24	360	5,297	0.036	81	446	0	0	0.107	0.050
	H25	365	5,374	0.038	102	584	1	2	0.125	0.052
(旧)彦根	H21	360	5,269	0.035	86	523	0	0	0.115	0.051
	H22	363	5,252	0.034	93	496	0	0	0.118	0.051
	H23	183	2,716	0.032	45	177	0	0	0.101	0.049
彦根	H23	11	162	0.043	3	8	0	0	0.067	0.056
	H24	353	5,178	0.037	84	474	0	0	0.110	0.051
	H25	365	5,393	0.039	109	581	0	0	0.107	0.053
長浜	H21	365	5,373	0.041	128	816	5	11	0.130	0.057
	H22	365	5,373	0.042	135	868	0	0	0.118	0.059
	H23	366	5,392	0.035	94	484	1	1	0.120	0.050
	H24	365	5,376	0.039	102	552	0	0	0.115	0.053
	H25	365	5,340	0.040	115	680	0	0	0.109	0.055
高島	H21	365	5,374	0.040	107	579	2	2	0.127	0.054
	H22	365	5,382	0.044	151	914	0	0	0.119	0.060
	H23	366	5,384	0.037	96	539	1	2	0.125	0.051
	H24	364	5,348	0.038	77	366	0	0	0.098	0.051
	H25	365	5,383	0.038	87	400	0	0	0.101	0.051
自排草津	H21	365	5,377	0.030	75	311	0	0	0.111	0.047
	H22	355	5,208	0.031	86	391	2	2	0.122	0.050
	H23	366	5,404	0.027	53	196	0	0	0.102	0.042
	H24	365	5,385	0.029	62	240	0	0	0.101	0.046
	H25	365	5,388	0.030	66	240	0	0	0.108	0.046
自排水口	H21	349	5,144	0.023	26	106	0	0	0.086	0.037
	H22	348	5,105	0.028	64	339	0	0	0.111	0.045
	H23	357	5,263	0.024	31	117	0	0	0.089	0.039
	H24	183	2,716	0.030	36	117	0	0	0.087	0.046

注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は6時から20時まで得られることになる。

(4) 二酸化窒素(NO₂)年間値

測定局	年度	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数
		日	時間	ppm	ppm	時間	%	時間	%	日	%	日	%	ppm	日
草津	H21	358	8,566	0.015	0.074	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.034	0
	H22	351	8,393	0.014	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.031	0
	H23	363	8,614	0.013	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
	H24	355	8,403	0.013	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0
	H25	362	8,578	0.013	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
守山	H21	361	8,640	0.011	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
	H22	356	8,538	0.012	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
	H23	364	8,691	0.011	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
	H24	360	8,577	0.010	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
	H25	363	8,651	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
甲賀	H24	88	2,112	0.011	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
	H25	363	8,663	0.009	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
八幡	H21	359	8,614	0.009	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
	H22	359	8,607	0.010	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
	H23	363	8,662	0.009	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
	H24	363	8,658	0.009	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
	H25	358	8,547	0.008	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
東近江	H21	360	8,618	0.010	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024	0
	H22	347	8,270	0.011	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.027	0
	H23	354	8,466	0.011	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
	H24	352	8,459	0.010	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
	H25	360	8,635	0.010	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
(旧)彦根	H20	363	8,662	0.017	0.071	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.034	0
	H21	352	8,416	0.018	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.035	0
	H22	361	8,575	0.018	0.068	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.034	0
	H23	183	4,329	0.016	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.031	0
彦根	H23	10	241	0.012	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
	H24	362	8,576	0.008	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0
	H25	362	8,586	0.006	0.030	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
長浜	H21	356	8,549	0.009	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
	H22	358	8,511	0.010	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0
	H23	364	8,669	0.010	0.045	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0
	H24	359	8,614	0.009	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
	H25	333	7,982	0.009	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
自排草津	H21	362	8,643	0.025	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	29	8.0	0.043	0
	H22	356	8,546	0.026	0.077	0	0.0	0	0.0	0	0.0	22	6.2	0.045	0
	H23	355	8,510	0.023	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	17	4.8	0.042	0
	H24	362	8,651	0.023	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	2.8	0.042	0
	H25	363	8,658	0.023	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	4.4	0.042	0
自排水口	H21	362	8,657	0.022	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.4	0.038	0
	H22	355	8,547	0.020	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.035	0
	H23	361	8,634	0.020	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.034	0
	H24	183	4,362	0.017	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0.034	0

注) 1.ザルツマン係数は0.84、酸化率は70%として算出した。

2.「98%評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ0.06ppmを超えたものの日数である。

(5) 一酸化窒素(NO)および窒素酸化物(NO+NO₂)年間値

測定局	年度	一酸化窒素(NO)					窒素酸化物(NO+NO ₂)					
		有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	年平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)
		日	時間	ppm	ppm	ppm	日	時間	ppm	ppm	ppm	%
草津	H21	358	8,566	0.007	0.187	0.046	358	8,566	0.022	0.230	0.082	66.9
	H22	351	8,393	0.007	0.175	0.046	351	8,393	0.021	0.210	0.074	67.7
	H23	363	8,614	0.007	0.272	0.046	363	8,614	0.020	0.307	0.074	65.8
	H24	355	8,403	0.005	0.190	0.033	355	8,403	0.018	0.232	0.062	71.5
	H25	362	8,578	0.005	0.213	0.039	362	8,578	0.018	0.262	0.072	71.5
守山	H21	361	8,640	0.005	0.115	0.032	361	8,640	0.016	0.138	0.059	66.4
	H22	356	8,538	0.004	0.112	0.027	356	8,538	0.015	0.144	0.054	74.8
	H23	364	8,691	0.004	0.113	0.027	364	8,691	0.015	0.141	0.052	72.6
	H24	360	8,577	0.003	0.088	0.022	360	8,577	0.014	0.119	0.047	75.6
	H25	363	8,651	0.004	0.094	0.022	363	8,651	0.014	0.129	0.049	73.1
甲賀	H24	88	2,111	0.003	0.165	0.011	32	759	0.014	0.063	0.027	78.9
	H25	363	8,663	0.003	0.048	0.010	363	8,663	0.012	0.079	0.029	77.0
八幡	H21	361	8,637	0.004	0.070	0.017	359	8,614	0.013	0.102	0.038	71.1
	H22	359	8,607	0.003	0.067	0.016	359	8,607	0.013	0.096	0.039	76.1
	H23	363	8,662	0.003	0.079	0.015	363	8,662	0.013	0.105	0.038	75.3
	H24	363	8,658	0.002	0.052	0.010	363	8,658	0.011	0.076	0.030	78.4
	H25	358	8,547	0.003	0.049	0.010	358	8,547	0.011	0.084	0.032	76.9
東近江	H21	360	8,618	0.005	0.117	0.024	360	8,618	0.015	0.146	0.044	69.6
	H22	347	8,270	0.004	0.110	0.016	347	8,270	0.015	0.145	0.041	74.8
	H23	354	8,466	0.004	0.128	0.023	354	8,466	0.015	0.154	0.045	71.6
	H24	352	8,459	0.003	0.084	0.013	352	8,459	0.013	0.116	0.037	76.4
	H25	360	8,635	0.004	0.107	0.015	360	8,635	0.013	0.157	0.039	72.9
(旧)彦根	H21	352	8,416	0.012	0.226	0.041	352	8,416	0.030	0.270	0.073	60.1
	H22	361	8,575	0.013	0.201	0.044	361	8,575	0.031	0.239	0.075	58.9
	H23	183	4,329	0.009	0.115	0.025	183	4,329	0.025	0.188	0.050	64.8
彦根	H23	10	241	0.002	0.051	0.008	10	241	0.014	0.089	0.029	85.8
	H24	362	8,576	0.001	0.053	0.007	362	8,576	0.009	0.069	0.023	84.3
	H25	362	8,586	0.001	0.042	0.006	362	8,586	0.007	0.065	0.018	84.0
長浜	H21	356	8,548	0.003	0.107	0.015	356	8,548	0.012	0.141	0.035	74.3
	H22	357	8,507	0.003	0.103	0.010	357	8,507	0.013	0.129	0.035	79.6
	H23	364	8,669	0.003	0.089	0.016	364	8,669	0.013	0.129	0.039	77.9
	H24	359	8,614	0.002	0.071	0.009	359	8,614	0.011	0.112	0.029	78.4
	H25	333	7,982	0.003	0.067	0.011	333	7,982	0.012	0.095	0.032	75.1
自排草津	H21	362	8,643	0.043	0.334	0.115	363	8,673	0.080	0.420	0.177	33.5
	H22	355	8,540	0.041	0.298	0.099	362	8,643	0.069	0.382	0.163	37.1
	H23	355	8,510	0.038	0.367	0.106	355	8,510	0.061	0.415	0.146	38.4
	H24	362	8,651	0.032	0.275	0.085	362	8,651	0.055	0.330	0.120	41.4
	H25	363	8,658	0.031	0.290	0.088	363	8,658	0.054	0.345	0.120	42.4
自排水口	H21	362	8,657	0.033	0.272	0.089	362	8,657	0.055	0.312	0.121	40.0
	H22	355	8,547	0.030	0.256	0.074	355	8,547	0.050	0.302	0.105	40.7
	H23	361	8,634	0.029	0.216	0.080	361	8,634	0.049	0.251	0.109	40.9
	H24	183	4,362	0.020	0.129	0.040	183	4,362	0.038	0.163	0.067	45.7

注) 1.ザルツマン係数は0.84、酸化率は70%として算出した。

2.「98%評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ0.06ppmを超えたものの日数である。

(6) 一酸化炭素(CO)年間値

測定局	年度	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数
		日	時間	ppm	回	%	日	%	ppm	ppm	有:× 無:○	日
自排草津	H21	363	8,619	0.7	0	0.0	0	0.0	2.2	1.1	○	0
	H22	355	8,549	0.7	0	0.0	0	0.0	3.9	1.1	○	0
	H23	364	8,646	0.7	0	0.0	0	0.0	2.2	1.0	○	0
	H24	361	8,587	0.8	0	0.0	0	0.0	2.3	1.1	○	0
	H25	363	8,631	0.9	0	0.0	0	0.0	2.0	1.2	○	0
自排水口	H21	347	8,350	0.5	0	0.0	0	0.0	2.5	0.7	○	0
	H22	356	8,559	0.4	0	0.0	0	0.0	2.3	0.7	○	0
	H23	361	8,607	0.4	0	0.0	0	0.0	2.3	0.6	○	0
	H24	183	4,341	0.3	0	0.0	0	0.0	1.9	0.5	○	0

注)「環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち10ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続した延べ日数のうち、2%除外該当日に入っている日数については除外しない。

(7) 非メタン炭化水素(NMHC)年間値

測定局	年度	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		6～9時3時間 平均値が 0.20ppmCを超え た日数とその割合		6～9時3時間 平均値が 0.31ppmCを超え た日数とその割合	
						最高値	最低値	日	%	日	%
		時間	ppmC	ppmC	日	ppmC	ppmC	日	%	日	%
守山	H21	8,330	0.15	0.19	362	0.74	0.04	127	35.08	60	16.6
	H22	8,553	0.16	0.19	361	0.68	0.01	124	34.35	54	15.0
	H23	8,197	0.15	0.18	343	0.75	0.02	105	30.61	42	12.2
	H24	8,528	0.12	0.15	362	0.52	0.02	89	24.59	24	6.6
	H25	8,568	0.13	0.16	362	0.64	0.02	86	23.8	29	8.0
東近江	H21	8,316	0.13	0.14	361	0.46	0.02	60	16.62	8	2.2
	H22	7,981	0.12	0.13	336	0.34	0.04	38	11.31	5	1.5
	H23	8,493	0.13	0.14	360	0.41	0.04	49	13.61	7	1.9
	H24	6,946	0.12	0.14	294	0.35	0.02	31	10.54	1	0.3
	H25	8,345	0.12	0.14	348	0.37	0.04	41	11.8	4	1.1
長浜	H21	8,093	0.13	0.15	350	0.67	0.02	82	23.4	6	1.7
	H22	8,590	0.10	0.13	364	0.50	0.02	36	9.9	9	2.5
	H23	8,183	0.11	0.13	346	0.42	0.02	37	10.7	6	1.7
	H24	8,523	0.08	0.11	358	0.40	0.01	28	7.8	3	0.8
	H25	8,604	0.09	0.11	361	0.37	0.01	31	8.6	3	0.8
自排草津	H21	7,509	0.19	0.22	329	0.73	0.03	158	48.02	60	18.2
	H22	8,235	0.19	0.24	363	0.70	0.03	196	53.99	85	23.4
	H23	8,207	0.18	0.22	360	0.86	0.02	172	47.78	62	17.2
	H24	7,931	0.15	0.20	345	0.58	0.02	150	43.48	44	12.8
	H25	6,879	0.17	0.22	299	0.54	0.01	149	49.8	53	17.7
自排水口	H21	7,973	0.15	0.19	345	0.65	0.05	123	35.65	19	5.5
	H22	8,439	0.10	0.13	360	0.33	0.01	40	11.11	1	0.3
	H23	7,748	0.09	0.13	328	0.35	0.02	33	10.06	2	0.6
	H24	4,306	0.07	0.10	182	0.23	0.01	5	2.747	0	0.0

(8) メタン(CH₄)および全炭化水素(T-HC)年間値

測定局	年度	メタン(CH ₄)						全炭化水素(T-HC)					
		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		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	
						最高値	最低値					最高値	最低値
時間	ppmC	ppmC	日	ppmC	ppmC	時間	ppmC	ppmC	日	ppmC	ppmC		
守山	H21	8,330	1.82	1.84	362	2.20	1.72	8,330	1.98	2.04	362	2.63	1.78
	H22	8,557	1.88	1.91	362	2.37	1.75	8,553	2.05	2.10	361	2.65	1.84
	H23	8,200	1.88	1.90	343	2.20	1.69	8,197	2.03	2.08	343	2.73	1.76
	H24	8,538	1.89	1.92	362	2.22	1.76	8,528	2.01	2.07	362	2.53	1.82
	H25	8,588	1.90	1.92	363	2.16	1.76	8,564	2.03	2.08	361	2.62	1.80
東近江	H21	8,318	1.83	1.85	361	2.18	1.68	8,316	1.96	2.00	361	2.51	1.74
	H22	8,015	1.90	1.93	338	2.36	1.78	7,981	2.02	2.06	336	2.53	1.87
	H23	8,493	1.90	1.93	360	2.31	1.72	8,492	2.03	2.07	360	2.59	1.80
	H24	6,953	1.93	1.96	294	2.28	1.81	6,946	2.05	2.09	294	2.49	1.90
	H25	8,361	1.93	1.95	353	2.37	1.72	8,345	2.05	2.09	348	2.57	1.82
長浜	H21	8,093	1.81	1.82	350	2.13	1.69	8,093	1.94	1.97	350	2.41	1.79
	H22	8,590	1.86	1.88	364	2.13	1.74	8,590	1.97	2.00	364	2.46	1.81
	H23	8,183	1.87	1.88	346	2.08	1.72	8,183	1.98	2.02	346	2.34	1.81
	H24	8,528	1.87	1.88	361	2.12	1.76	8,523	1.95	1.99	358	2.30	1.81
	H25	8,612	1.89	1.90	364	2.17	1.74	8,604	1.98	2.01	361	2.39	1.76
自排草津	H21	7,507	1.78	1.80	329	2.11	1.67	7,505	1.96	2.02	329	2.60	1.77
	H22	8,238	1.80	1.82	363	2.11	1.67	8,235	2.00	2.05	363	2.62	1.79
	H23	8,208	1.80	1.81	360	1.96	1.68	8,207	1.97	2.02	360	2.80	1.76
	H24	7,955	1.82	1.83	349	2.03	1.70	7,931	1.97	2.03	345	2.53	1.80
	H25	6,888	1.87	1.89	301	2.07	1.73	6,879	2.04	2.10	299	2.51	1.83
自排水口	H21	7,973	1.86	1.88	345	2.18	1.73	7,973	2.01	2.07	345	2.58	1.84
	H22	8,439	1.89	1.91	360	2.49	1.75	8,439	1.99	2.04	360	2.65	1.83
	H23	7,705	1.89	1.91	326	2.18	1.71	7,702	1.98	2.04	326	2.33	1.76
	H24	4,307	1.89	1.91	182	2.15	1.78	4,306	1.96	2.01	182	2.30	1.80

(9) 微小粒子状物質(PM2.5)年間値

測定局	年度	有効測定 日数	年平均値	日平均値 の最高値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数と その割合		日平均値の 年間98パーセン タイル値
					日	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	
八 幡	H23	17	11.9	26.1	0	0.0	26.1
	H24	365	12.9	47.7	8	2.2	35.4
	H25	363	14.5	64.9	12	3.3	40.5
東近江	H23	85	12.6	34.0	0	0.0	26.8
	H24	365	13.9	50.4	8	2.2	35.6
	H25	357	15.5	59.5	14	3.9	39.6
彦 根	H23	11	13.2	29.3	0	0.0	29.3
	H24	361	13.3	48.7	4	1.1	33.2
	H25	365	15.1	52.0	14	3.8	39.0
長 浜	H23	86	10.3	27.1	0	0.0	25.4
	H24	364	12.8	48.5	6	1.6	32.8
	H25	352	14.2	49.7	14	4.0	39.3
高 島	H23	86	12.2	31.7	0	0.0	26.1
	H24	363	11.9	53.6	6	1.7	33.6
	H25	365	13.2	54.3	6	1.6	33.6
自排 草津※	H21	362	20.7	87.7	37	10.2	46.5
	H22	350	17.7	70.7	21	6.0	47.9
	H23	359	13.5	55.5	8	2.2	35.4
	H24	361	13.7	47.8	9	2.5	36.0
	H25	362	14.0	68.9	10	2.8	37.4

※自排草津局は、環境省モニタリング試行事業による測定値。