

## 平成21年度(2009年度)の調査結果

### 揮発性有機化合物

アルデヒド類(ホルムアルデヒド、アセトアルデヒド)

酸化エチレン

金属類(ベリリウム、マンガン、ニッケル、全クロム、ヒ素、水銀)

ベンゾ(a)ピレン

その他(トルエン等のPRTR関連7物質)

注:各月の検出下限値未満の値については、<表示とし、年間平均値の算出には検出下限値の1/2の値を用いています。

#### ・ベンゼン(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.87	1.6	1.4	0.37	0.51	0.26	1	0.81	1.5	2.6	1.5	0.85	1.1
東近江	1	1.2	1.3	0.58	0.46	0.55	1.2	1.3	1.9	2.2	1.7	0.96	1.2
長浜	1	1.5	1.1	0.8	0.57	0.54	1.1	0.84	1.9	1.9	1.3	1	1.1
今津	0.92	0.8	0.81	0.33	0.35	0.18	0.64	0.62	0.59	1.6	1.1	0.96	0.74
堅田	0.9	1.8	1.2	0.51	0.38	0.29	0.89	0.7	1.2	2.3	1.2	0.87	1
湖南	1.2	1.6	1.5	1.1	0.52	0.35	1.2	1	1.9	1.9	2.4	1	1.3
自排草津	1.5	2.5	2.2	1.5	0.89	0.53	1.6	1.1	2.2	3.6	2.2	1.1	1.7

#### ・トリクロロエチレン(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.15	1.3	0.61	0.4	0.14	0.1	0.41	0.19	0.22	0.93	0.74	0.13	0.44
東近江	0.17	0.47	0.54	0.15	0.037	<0.018	0.83	0.76	0.12	0.58	1.1	0.053	0.4
長浜	0.084	0.25	0.34	0.13	0.034	<0.018	0.097	0.2	0.057	0.12	0.19	0.027	0.13
今津	0.068	0.19	0.31	0.12	0.032	<0.018	0.13	0.22	<0.018	0.16	0.32	0.033	0.13
堅田	0.061	0.73	0.43	0.12	0.032	<0.018	0.18	0.11	0.058	0.87	0.17	0.052	0.24
湖南	0.13	0.79	0.81	0.23	0.034	0.065	0.31	0.29	0.093	0.24	0.89	0.13	0.33
自排草津	0.097	0.92	0.49	0.19	0.051	<0.018	0.27	0.15	0.07	0.58	0.33	0.11	0.27

#### ・テトラクロロエチレン(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.04	0.47	0.3	0.09	0.17	<0.04	0.08	0.05	<0.04	0.29	0.08	0.082	0.14
東近江	<0.04	0.24	0.21	0.05	<0.04	<0.04	<0.04	0.04	<0.04	0.06	0.08	0.043	0.069
長浜	<0.04	0.28	0.18	0.07	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	0.07	0.08	0.049	0.071
今津	<0.04	0.18	0.21	0.08	<0.04	<0.04	<0.04	0.05	<0.04	0.06	0.12	0.042	0.07
堅田	0.04	0.52	0.28	0.1	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	0.07	0.39	0.06	0.045	0.13
湖南	<0.04	0.38	0.47	0.1	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	0.08	0.35	0.06	0.13
自排草津	0.04	0.52	0.37	0.07	0.16	<0.04	0.08	0.07	0.05	0.28	0.07	0.085	0.15

#### ・ジクロロメタン(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.92	3.3	2.1	0.98	0.95	0.62	1.8	1.2	0.98	3	2	0.6	1.5
東近江	0.92	2.2	2	0.97	0.72	0.36	2.2	1.9	3.2	2	11	0.39	2.3
長浜	1.1	2	2	1.7	2.8	0.81	1.9	1.7	1.2	2.5	2.2	0.63	1.7
今津	0.81	1.3	1.9	0.79	0.79	0.5	0.93	1.2	1.1	1.4	1.3	0.45	1
堅田	0.92	2.8	2.1	1.2	0.78	0.4	1.8	1.1	1.5	4.2	4.3	0.47	1.8
湖南	0.92	3.5	3.4	1.6	1.2	0.5	2.3	1.5	1.9	3.3	4.2	0.58	2.1
自排草津	0.97	3.5	1.9	0.84	0.94	0.55	1.9	1.4	0.95	3.7	2.3	0.65	1.6

#### ・アクリロニトリル(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	<0.013	0.064	0.017	<0.013	0.015	<0.013	0.016	<0.013	<0.013	0.02	<0.013	<0.06	0.017
東近江	<0.013	0.049	0.033	<0.013	0.018	<0.013	0.014	0.02	0.015	0.027	<0.013	<0.06	0.019
長浜	<0.013	0.028	0.055	<0.013	0.06	<0.013	<0.013	0.015	<0.013	0.014	<0.013	<0.06	0.02
今津	<0.013	0.018	0.038	<0.013	<0.013	<0.013	<0.013	<0.013	<0.013	<0.013	0.031	<0.06	0.014
堅田	0.015	0.045	0.019	0.013	<0.013	<0.013	<0.013	<0.013	<0.013	0.027	<0.013	<0.06	0.016
湖南	0.019	0.053	0.051	<0.013	0.019	<0.013	0.021	0.051	<0.013	0.026	0.046	<0.06	0.028
自排草津	0.014	0.067	0.04	0.014	0.014	<0.013	0.019	0.025	<0.013	0.031	0.019	<0.06	0.024

・塩化ビニルモノマー(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.025	0.043	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.073	0.066	0.014	0.028
東近江	<0.023	<0.023	0.032	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.089	0.068	0.014	0.028
長浜	<0.023	<0.023	0.078	<0.023	0.027	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.079	0.071	0.015	0.032
今津	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.074	0.099	0.02	0.028
堅田	<0.023	0.026	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.074	0.067	0.015	0.026
湖南	<0.023	0.037	0.043	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.057	<0.023	0.069	0.096	0.016	0.035
自排草津	0.023	0.044	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	0.025	<0.023	0.076	0.075	0.017	0.03

・クロロホルム(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.14	0.35	0.21	0.12	0.12	0.076	0.14	0.081	0.091	0.18	0.12	0.096	0.14
東近江	0.11	0.24	0.17	0.093	0.11	0.061	0.13	0.089	0.072	0.1	0.11	0.078	0.11
長浜	0.13	0.23	0.25	0.13	0.17	0.078	0.15	0.081	0.091	0.14	0.11	0.084	0.14
今津	0.11	0.2	0.2	0.12	0.11	0.066	0.12	0.1	0.055	0.1	0.14	0.083	0.12
堅田	0.14	0.33	0.22	0.24	0.13	0.07	0.15	0.14	0.089	0.18	0.12	0.089	0.16
湖南	0.35	0.49	0.51	0.88	0.1	0.091	0.19	0.34	0.16	0.27	0.32	0.28	0.33
自排草津	0.12	0.36	0.18	0.11	0.11	0.077	0.14	0.098	0.094	0.16	0.13	0.092	0.14

・1,2-ジクロロエタン(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.22	0.24	0.13	0.04	0.07	0.055	0.073	0.054	0.036	0.14	0.052	0.12	0.1
東近江	0.25	0.21	0.14	0.047	0.076	0.043	0.077	0.051	0.041	0.12	0.064	0.11	0.1
長浜	0.25	0.17	0.15	0.044	0.068	0.04	0.066	0.04	0.038	0.13	0.066	0.11	0.098
今津	0.25	0.16	0.14	0.045	0.07	0.044	0.084	0.038	0.037	0.15	0.11	0.11	0.1
堅田	0.23	0.23	0.14	0.046	0.07	0.05	0.072	0.051	0.035	0.14	0.059	0.11	0.1
湖南	0.23	0.24	0.14	0.039	0.062	0.051	0.07	0.068	0.037	0.14	0.059	0.12	0.1
自排草津	0.23	0.24	0.14	0.041	0.069	0.054	0.071	0.049	0.041	0.14	0.063	0.11	0.1

・1,3-ブタジエン(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.032	0.088	0.098	0.048	0.098	<0.021	0.13	0.077	0.24	0.34	0.29	<0.025	0.12
東近江	0.056	0.09	0.081	0.036	0.072	0.041	0.17	0.2	0.34	0.32	0.34	0.041	0.15
長浜	0.03	0.061	0.1	0.06	0.056	0.024	0.2	0.1	0.22	0.25	0.24	0.035	0.11
今津	<0.021	<0.021	0.052	0.037	0.026	<0.021	0.059	0.047	0.044	0.082	0.078	<0.025	0.039
堅田	0.042	0.064	0.083	0.1	0.037	<0.021	0.1	0.059	0.15	0.25	0.19	<0.025	0.092
湖南	0.027	0.089	0.096	0.054	0.03	<0.021	0.15	0.15	0.19	0.21	0.35	0.041	0.12
自排草津	0.22	0.41	0.3	0.32	0.22	0.094	0.31	0.19	0.47	0.6	0.52	0.095	0.31

・ホルムアルデヒド(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	3.4	4.9	5.1	4.9	6.2	2.8	3.7	2.1	2.2	2.5	2.2	1.4	3.4
東近江	2.6	5.2	5.6	5.3	4.1	2	2.5	2.5	1.4	2.4	2.2	0.82	3.1
長浜	1.8	5.6	4.8	2.9	5.2	2	2.5	2.2	1.8	2	1.7	0.86	2.8
今津	1.7	5.1	4	4.9	4.4	1.4	2	2.1	2	1.3	1.1	0.9	2.6
堅田	2.9	3.2	4.4	8.9	8	9.5	3.7	2.3	1.4	1.8	1.7	0.9	4.1
湖南	3.3	3.7	5.6	4.9	5.1	2.8	2.9	2.7	1.4	2.2	2.9	1.4	3.2
自排草津	2.6	6.1	5.5	8.2	4.5	2.7	3.3	2.2	5.2	2.9	3.2	1.8	4

・アセトアルデヒド(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	1.8	4.2	4	2.3	2.2	1.6	1.7	1.4	1.2	2.4	2	0.9	2.1
東近江	2	3.5	3.8	2.7	2.4	1.1	1.5	2	1.3	2.2	1.7	0.53	2.1
長浜	1.7	3.6	3.6	4.1	2.6	1.1	1.2	1.6	1.4	1.6	1.2	0.67	2
今津	1.5	3.6	2.7	1.8	1.6	0.68	0.92	1.2	0.57	0.85	0.86	0.91	1.4
堅田	1.4	2.3	2.8	2.4	2	1.6	1.3	1.1	1.1	1.7	1.3	0.67	1.6
湖南	2	2.9	3.4	2.4	1.7	1.3	1.4	1.4	1.1	2.3	1.9	0.76	1.9
自排草津	1.3	4.7	3.8	3.1	2.3	1.5	1.8	1.6	1.5	2.3	2.6	0.84	2.3

・酸化エチレン(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.062	0.16	0.11	0.042	0.099	0.076	0.09	0.083	0.059	0.066	0.044	0.044	0.078
東近江	0.088	0.38	0.18	0.05	0.16	0.057	0.086	0.089	0.071	0.064	0.07	0.034	0.11
長浜	0.067	0.11	0.14	0.061	0.091	0.06	0.069	0.075	0.046	0.044	0.055	0.041	0.072
今津	0.065	0.12	0.12	0.049	0.098	0.079	0.073	0.065	0.08	0.033	0.041	0.026	0.071
堅田	0.07	0.15	0.11	0.079	0.09	0.074	0.078	0.084	0.054	0.059	0.046	0.033	0.077
湖南	0.081	0.18	0.15	0.088	0.11	0.076	0.1	0.07	0.054	0.049	0.064	0.031	0.088

・ベリリウム(単位:  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.017	0.041	0.026	0.004	0.019	0.012	0.008	0.004	0.012	0.031	0.024	0.062	0.022
東近江	0.022	0.048	0.019	0.01	0.028	0.027	0.01	0.009	0.022	0.052	0.027	0.067	0.028
長浜	0.02	0.041	0.017	0.004	0.013	0.01	0.006	<0.002	0.006	0.016	0.008	0.053	0.016
今津	<0.002	0.044	0.024	0.008	0.01	0.046	0.009	0.003	0.004	0.024	0.005	0.034	0.018
堅田	<0.002	0.04	0.029	0.013	0.013	0.028	0.008	<0.002	0.011	0.022	0.008	0.031	0.017

・マンガン(単位:  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	8.3	22	14	4	11	1.8	14	4.3	9.5	18	14	18	12
東近江	9.1	25	12	5.9	12	31	10	9	12	27	13	19	15
長浜	6.9	16	13	5.1	9.5	2.4	9	3.3	5.2	11	8.2	15	8.7
今津	4.8	12	7.6	3.7	5.5	5.6	6.7	3.2	2.2	13	4.8	9.5	6.6
堅田	4.6	15	13	6.6	6.8	5.5	7.8	1.6	6.9	19	5.6	8.1	8.4

・ニッケル(単位:  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	1.3	4	2.3	0.98	1.4	0.42	2	1.2	1.2	1.7	2.2	1.2	1.7
東近江	1.3	3.3	2.2	1.3	1.6	0.94	1.7	1.7	2.4	2.2	1.9	1.5	1.8
長浜	1.1	2	2.5	1.1	1.8	0.38	1	0.81	1.1	0.89	1.4	0.98	1.3
今津	0.68	1.5	0.33	0.77	0.73	0.35	2.8	0.86	0.43	1	0.96	0.6	0.92
堅田	0.65	2.5	1.2	1.4	0.99	0.29	0.96	0.76	0.88	2.2	0.96	0.64	1.1
湖南	1.9	4	2.5	1.3	1.5	0.77	1.4	1.1	2	2.9	3.1	1.5	2

・クロム(単位:  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.08	2.8	2.4	0.44	1.2	0.096	2.2	1	1	2	1.8	1.3	1.3
東近江	0.94	2.2	1.7	0.87	1.4	1.9	1.5	1.7	1.7	2.7	1.3	1.7	1.6
長浜	0.61	1.3	1.7	0.42	0.92	0.068	0.72	0.46	0.51	0.75	0.73	1.1	0.77
今津	0.45	0.91	0.62	0.35	0.65	0.12	0.94	0.59	0.14	1.1	0.58	0.57	0.58
堅田	0.5	1.6	1.5	0.47	0.69	0.19	1	0.29	0.7	1.8	0.63	0.5	0.82
湖南	1.5	3.1	3.5	0.61	1.1	0.59	3.8	2	1.4	4.2	5.7	2.3	2.5

・ヒ素(単位:  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.2	0.72	0.48	0.07	0.52	0.086	0.41	0.14	0.13	0.78	0.26	0.76	0.38
東近江	0.28	0.87	0.33	0.11	0.58	0.2	0.64	0.26	0.16	1	0.28	0.81	0.46
長浜	0.21	0.56	0.22	0.063	0.55	0.062	0.37	0.046	0.095	0.57	0.24	0.69	0.31
今津	0.12	0.53	0.28	0.08	0.38	0.066	0.46	0.058	0.035	0.75	0.12	0.61	0.29
堅田	0.11	0.56	0.37	0.13	0.41	0.06	0.3	0.032	0.12	0.63	0.1	0.38	0.27

・水銀(単位:  $\text{ng}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	2.2	2.6	2.4	2	2	1.5	2.3	1.9	1.6	2.6	2.2	2	2.1
東近江	2.2	2.6	2.2	2	1.9	1.7	2.2	2	1.7	2.7	2.5	2.1	2.2
長浜	2.3	2.6	2.8	2.1	2.7	1.7	2.1	2.3	1.7	2.7	2.5	2.3	2.3
今津	3.5	3	7.2	12	6.4	1.9	2.9	3.2	5	2.8	4.8	2.6	4.6
堅田	2.3	2.9	2.8	2	2	2	2	2	1.5	2.6	2	2	2.2
湖南	3.2	2.8	3	2.1	2.1	2	2.4	2.4	1.7	2.5	2.8	2.2	2.4

・ベンゾ(a)ピレン(単位:ng/m<sup>3</sup>)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.14	0.34	0.19	0.068	0.091	0.018	0.16	0.12	0.31	0.53	0.5	0.074	0.21
東近江	0.21	0.25	0.26	0.075	0.058	0.046	0.17	0.25	0.69	1.2	0.63	0.11	0.33
長浜	0.15	0.17	0.29	0.09	0.23	0.04	0.2	0.15	0.3	0.34	0.26	0.11	0.19
今津	0.099	0.12	0.13	0.056	0.054	0.02	0.044	0.11	0.064	0.29	0.25	0.076	0.11
堅田	0.17	0.22	0.14	0.14	0.049	0.02	0.094	0.085	0.22	0.79	0.34	0.077	0.2
湖南	0.21	0.31	0.2	0.087	0.17	0.036	0.13	0.15	0.19	0.63	1.4	0.12	0.3
自排草津	0.17	0.47	0.26	0.087	0.11	0.086	0.14	0.26	0.38	0.78	0.62	0.11	0.29

・トルエン(単位:μg/m<sup>3</sup>)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	4.1	18	12	4.2	11	1.2	20	7	20	28	16	1.8	12
東近江	3.4	25	13	5.8	5.9	1.4	9.8	11	15	13	19	1.7	10
長浜	2.5	11	8	5.3	3.1	0.95	8.6	5.1	11	11	12	1.1	6.6
今津	1.9	4.8	9.7	3.4	2.6	0.34	4.6	4.2	2.3	5.1	6.4	0.62	3.8
堅田	4.5	16	9.1	3.8	6.1	0.73	5.7	4.8	8.2	19	9.6	0.94	7.4
湖南	6.7	45	35	30	50	12	30	34	90	48	64	9.9	38
自排草津	8.2	33	18	10	14	2.4	22	9	27	36	21	2.9	17

・クロロベンゼン(単位:μg/m<sup>3</sup>)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	<0.011	0.029	0.02	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	0.052	0.12	<0.012	0.022
東近江	<0.011	0.022	0.016	0.035	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	0.05	<0.012	0.014
長浜	<0.011	0.031	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	0.072	<0.011	0.081	0.2	0.18	<0.012	0.05
今津	<0.011	0.041	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	0.017	<0.012	0.009
堅田	<0.011	0.018	0.021	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	0.02	0.082	0.041	<0.012	0.018
湖南	<0.011	0.024	0.012	0.064	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	<0.011	0.32	<0.012	0.039
自排草津	<0.011	0.029	0.023	<0.011	<0.011	<0.011	0.012	<0.011	<0.011	0.038	0.19	<0.012	0.028

・エチルベンゼン(単位:μg/m<sup>3</sup>)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.97	3.6	2.8	0.98	1.1	0.23	3.6	2	2	3.2	3.6	0.3	2
東近江	0.53	2.8	3.4	1.2	0.74	0.14	1.7	1.7	2.8	1.6	3.4	0.16	1.7
長浜	0.53	1.6	2.1	1	0.78	0.15	2.4	1.2	2.4	1.6	3.2	0.19	1.4
今津	0.42	0.88	1.5	0.58	0.56	0.044	0.64	1.1	0.32	0.54	1.6	0.1	0.69
堅田	0.91	3.5	2.2	0.55	0.9	0.075	0.99	0.96	1.3	2.7	1.9	0.18	1.3
湖南	1.9	4.2	5.4	2	2.8	2.9	6.7	7.3	2.9	4.8	11	2.9	4.6
自排草津	1.7	5.1	3.8	1.9	2.1	0.55	4.4	3	4.1	4.2	4.5	0.41	3

・m&p-キシレン(単位:μg/m<sup>3</sup>)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.54	1.4	1.2	0.46	0.62	0.14	1.5	0.78	1.1	1.7	1.8	0.13	0.95
東近江	0.31	1.1	1.3	0.5	0.44	0.18	0.95	0.91	1.7	1.1	1.8	0.12	0.87
長浜	0.28	0.71	0.88	0.56	0.41	0.14	1.3	0.59	1.4	1.1	1.6	0.13	0.76
今津	0.18	0.24	0.54	0.3	0.28	0.037	0.3	0.39	0.19	0.29	0.61	0.054	0.28
堅田	0.49	1.3	1	0.34	0.49	0.1	0.56	0.46	0.69	1.3	1	0.087	0.65
湖南	1.1	1.7	2.3	1	1.6	0.97	2.8	3.5	1.4	2.3	4.3	0.93	2
自排草津	1.2	2.7	2.1	1.6	1.4	0.43	2.1	1.3	2.3	2.5	2.7	0.31	1.7

・o-キシレン(単位:μg/m<sup>3</sup>)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.4	1	0.9	0.36	0.5	0.09	1	0.54	0.78	1.2	1.2	0.1	0.67
東近江	0.2	0.89	0.99	0.37	0.35	0.13	0.74	0.68	1.2	0.81	1.4	0.099	0.65
長浜	0.18	0.6	0.7	0.42	0.31	0.097	0.92	0.42	0.95	0.78	1.1	0.1	0.55
今津	0.11	0.22	0.47	0.23	0.22	0.018	0.24	0.26	0.11	0.2	0.47	0.051	0.22
堅田	0.35	1.1	0.86	0.26	0.38	0.065	0.43	0.34	0.47	0.97	0.7	0.069	0.5
湖南	0.87	1.4	1.9	0.83	1.3	0.6	1.8	2.6	0.96	1.4	2.9	0.59	1.4
自排草津	0.88	2.2	1.6	1.2	1.1	0.33	1.6	0.9	1.6	1.8	1.9	0.24	1.3

・スチレン(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.36	0.34	0.48	0.2	0.58	0.062	4.3	0.42	1.1	1.8	0.8	0.024	0.87
東近江	0.31	1.2	0.72	0.21	2	0.019	6.6	3.1	1.2	1.3	10	0.021	2.2
長浜	0.33	1.4	0.87	1.3	0.73	0.022	1.1	0.11	0.88	0.68	0.94	0.38	0.73
今津	0.02	0.012	0.079	0.18	0.06	<0.010	0.032	0.061	0.14	0.068	0.089	0.015	0.063
堅田	0.1	0.11	0.18	0.11	0.12	<0.010	0.43	0.13	0.47	0.74	0.27	0.024	0.22
湖南	0.24	2.4	1.6	3.4	11	0.044	11	4.8	3.9	3.9	4.3	0.071	3.9
自排草津	2.8	4.4	2.8	0.48	8	0.72	15	5.9	11	7.1	2.8	0.37	5.1

・1,3,5-トリメチルベンゼン(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	0.16	0.29	0.31	0.16	0.15	0.037	0.3	0.18	0.42	0.62	0.44	0.036	0.26
東近江	0.063	0.19	0.22	0.16	0.14	0.066	0.32	0.32	0.43	0.36	0.46	0.045	0.23
長浜	0.043	0.15	0.2	0.15	0.097	0.041	0.23	0.23	0.36	0.33	0.42	0.046	0.19
今津	0.029	0.042	0.11	0.099	0.092	0.026	0.08	0.08	0.055	0.078	0.15	0.021	0.072
堅田	0.15	0.31	0.28	0.18	0.13	0.042	0.16	0.16	0.27	0.5	0.3	0.046	0.21
湖南	0.12	0.28	0.3	0.16	0.16	0.12	0.54	0.54	0.35	0.39	1	0.1	0.34
自排草津	0.33	0.76	0.64	0.55	0.41	0.13	0.3	0.3	0.79	1	0.83	0.14	0.52

・N,N-ジメチルホルムアミド(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 平均値
草津	-	-	0.49	-	-	0.026	-	-	0.11	-	-	0.035	0.17
今津	-	-	0.1	-	-	0.034	-	-	0.051	-	-	0.027	0.053
湖南	-	-	0.094	-	-	0.018	-	-	0.073	-	-	0.04	0.056