

環境基準が設定されている物質の大気環境調査結果

(令和5年度)

① ベンゼン 環境基準: 3 μg/m<sup>3</sup>以下

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	0.45	0.29	0.24	0.25	0.25	0.089	0.13	0.51	0.36	0.43	1.2	1.0	0.7
②	成田市加良部	成田加良部局	0.71	0.36	0.41	0.86	0.91	0.64	0.24	0.40	0.57	0.58	1.3	1.5	0.73
③	君津市久保	君津久保局	0.81	0.65	0.36	0.38	0.62	0.074	0.61	0.60	1.2	1.0	1.2	2.1	0.87
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.47	0.35	0.53	0.33	0.28	0.062	0.22	0.60	0.48	0.85	0.69	0.52	0.77
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.40	0.30	0.30	0.26	0.18	0.041	0.19	0.67	0.42	0.68	0.59	0.44	0.69
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	2.0	1.5	0.61	0.94	3.8	2.5	1.4	1.0	1.4	1.8	1.8	5.4	1.7
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	1.4	1.0	0.77	1.0	0.90	0.093	1.4	1.7	1.2	3.1	1.5	2.5	1.3
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.61	0.37	0.26	0.64	0.96	0.35	0.13	0.38	0.35	0.56	0.90	1.7	0.72
⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.86	0.67	0.67	0.87	0.55	1.1	0.29	0.50	0.61	0.70	1.9	1.7	0.82

② トリクロロエチレン 環境基準: 130 μg/m<sup>3</sup>以下

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	0.087	(0.026)	<0.015	<0.015	(0.029)	<0.015	<0.016	(0.039)	0.12	<0.015	0.40	0.35	(0.038)
②	成田市加良部	成田加良部局	0.22	0.068	(0.032)	0.12	0.10	(0.023)	<0.017	0.32	0.17	0.058	1.2	0.51	0.063
③	君津市久保	君津久保局	0.18	0.17	0.082	0.10	(0.032)	<0.018	(0.031)	0.63	0.13	0.32	0.24	0.36	0.090
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.074	(0.039)	0.092	(0.022)	0.060	<0.016	(0.022)	0.28	0.062	0.067	0.13	0.079	(0.032)
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.056	(0.049)	(0.034)	(0.025)	(0.049)	<0.017	<0.017	0.20	(0.049)	(0.047)	0.12	(0.051)	(0.036)
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.62	1.8	0.57	0.19	0.073	(0.044)	0.18	0.37	0.58	0.19	2.1	1.0	0.32
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.24	0.36	0.11	0.10	(0.034)	<0.017	0.063	0.38	0.24	0.38	0.37	0.66	0.16
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.11	(0.028)	<0.016	<0.018	0.16	<0.018	<0.018	0.088	0.12	<0.017	0.54	0.29	(0.047)
⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.36	0.22	0.31	0.21	0.23	(0.038)	(0.024)	0.31	0.32	0.15	1.4	1.0	0.14

③ テトラクロロエチレン 環境基準: 200 μg/m<sup>3</sup>以下

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	0.029	(0.016)	(0.021)	(0.014)	(0.018)	(0.010)	(0.015)	(0.014)	0.030	0.029	0.066	0.085	(0.027)
②	成田市加良部	成田加良部局	0.057	0.031	0.038	0.041	0.053	(0.018)	0.049	0.030	0.090	0.040	0.12	0.10	0.072
③	君津市久保	君津久保局	0.051	0.046	0.032	(0.029)	(0.026)	<0.01	(0.029)	0.096	0.041	0.081	0.081	0.095	0.047
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.033	0.028	0.066	(0.018)	(0.027)	<0.009	(0.012)	0.063	(0.027)	0.035	0.043	0.036	0.039
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.027	(0.026)	(0.024)	(0.020)	(0.019)	<0.009	(0.014)	0.050	(0.026)	(0.028)	0.047	0.031	0.034
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.15	0.21	0.31	0.047	0.040	(0.019)	0.11	0.045	0.093	0.063	0.55	0.15	0.11
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.063	0.061	0.057	0.039	(0.023)	(0.011)	0.054	0.079	0.060	0.082	0.11	0.11	0.065
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.032	(0.024)	(0.023)	(0.023)	0.040	<0.01	<0.01	(0.026)	0.036	(0.021)	0.081	0.074	0.030
⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.099	0.034	0.070	0.086	0.068	<0.009	0.032	0.032	0.49	0.050	0.14	0.14	0.041

④ ジクロロメタン 環境基準: 150 μg/m<sup>3</sup>以下

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	0.58	0.52	0.91	0.49	0.60	0.18	0.31	0.39	0.45	0.48	0.86	1.2	0.63
②	成田市加良部	成田加良部局	1.0	0.96	1.3	0.71	0.82	0.60	0.43	0.75	0.92	0.91	2.2	2.1	0.75
③	君津市久保	君津久保局	0.71	0.81	0.52	0.54	0.58	0.18	0.40	1.2	0.56	1.1	0.68	1.0	0.97
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.61	0.60	1.3	0.42	0.58	0.16	0.29	0.88	0.39	0.67	0.57	0.58	0.83
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.57	0.62	1.2	0.45	0.55	0.17	0.28	0.78	0.39	0.58	0.55	0.50	0.77
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	1.6	1.5	1.8	1.2	1.2	1.8	1.4	1.9	1.3	1.3	1.8	2.2	1.5
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	1.2	0.91	2.1	0.64	0.63	0.17	0.91	2.4	0.72	1.8	0.92	1.7	1.2
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.99	0.72	1.2	2.2	1.1	0.27	0.48	0.46	0.59	0.76	1.1	2.3	0.74
⑨	白井市七次台	白井七次台局	5.6	3.0	1.9	1.3	2.8	0.31	3.4	1.4	7.7	2.4	3.6	33	5.8

(注1) 年平均値: 毎月の測定値が検出下限値未満のときは、当該測定における測定結果を検出下限値の1/2として年平均値を算出している。この方法により算出した年平均値が、全測定の最大の検出下限値未満の数値であった場合は、その値を太字斜字体とし下線を付けて表示している。

(注2) 毎月の測定値: 測定値が検出下限値未満のときは、「<(検出下限値)」で表示している。また、測定結果が検出下限値以上定量下限値未満のときは、その値を括弧書きで表示している。

指針値が設定されている物質の大気環境調査結果

(令和5年度)

① アクリロニトリル 指針値: 2 μg/m<sup>3</sup>以下

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	鏡子市小畑新町	鏡子市市民センター	0.025	<0.021	<0.021	0.080	(0.023)	<0.021	<0.021	(0.028)	<0.021	<0.021	(0.053)	(0.044)	<0.021
②	成田市加良部	成田加良部局	0.048	<0.023	<0.022	(0.069)	0.12	(0.065)	(0.026)	(0.027)	(0.035)	(0.025)	0.084	(0.066)	(0.031)
③	君津市久保	君津久保局	0.051	(0.047)	(0.039)	(0.033)	(0.034)	<0.024	(0.047)	(0.032)	0.088	(0.042)	(0.051)	0.16	(0.031)
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.024	(0.025)	(0.033)	(0.022)	(0.021)	<0.022	<0.022	<0.022	(0.028)	(0.038)	(0.036)	(0.036)	<0.021
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	(0.020)	(0.023)	<0.022	<0.023	<0.023	<0.023	<0.023	(0.030)	(0.025)	(0.028)	(0.035)	(0.029)	<0.022
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.65	0.46	0.12	0.87	1.0	0.22	(0.029)	0.15	0.61	0.21	0.29	3.6	0.21
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.093	(0.063)	(0.072)	(0.044)	(0.049)	<0.023	0.095	0.15	0.16	0.14	(0.074)	0.19	(0.066)
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.026	(0.031)	<0.022	<0.025	(0.071)	<0.025	(0.039)	<0.023	(0.022)	<0.023	(0.046)	(0.037)	<0.022
⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.065	(0.030)	(0.030)	0.082	0.099	0.078	<0.022	0.20	(0.025)	(0.025)	0.089	0.082	(0.032)

② 塩化ビニルモノマー 指針値: 10 μg/m<sup>3</sup>以下

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	鏡子市小畑新町	鏡子市市民センター	0.043	<0.017	<0.017	(0.023)	<0.017	<0.016	<0.017	0.12	<0.017	<0.017	0.19	0.080	(0.040)
②	成田市加良部	成田加良部局	0.034	<0.018	(0.037)	(0.028)	0.10	(0.022)	(0.033)	<0.018	<0.018	(0.021)	0.076	(0.042)	(0.024)
③	君津市久保	君津久保局	0.048	(0.030)	<0.017	<0.019	<0.019	<0.019	(0.041)	0.26	(0.041)	(0.050)	(0.050)	(0.042)	(0.029)
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.027	<0.017	0.077	<0.017	<0.017	<0.017	(0.017)	(0.028)	(0.028)	(0.041)	(0.036)	(0.033)	(0.026)
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.023	<0.018	0.066	<0.018	<0.018	<0.018	<0.018	(0.026)	(0.026)	(0.037)	(0.032)	(0.020)	(0.029)
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.52	0.94	1.0	0.065	(0.035)	(0.023)	0.066	(0.025)	0.76	1.1	1.7	0.12	0.42
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.062	0.066	(0.057)	<0.018	<0.019	<0.019	0.15	(0.025)	0.099	0.15	0.088	(0.044)	(0.040)
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.035	0.094	(0.046)	(0.022)	(0.055)	<0.02	<0.019	<0.018	<0.018	(0.035)	(0.038)	(0.046)	(0.044)
⑨	白井市七次台	白井七次台局	(0.017)	<0.018	(0.032)	(0.055)	<0.017	<0.017	<0.017	<0.017	<0.017	<0.018	(0.027)	<0.018	(0.019)

③ 水銀及びその化合物 指針値: 40ngHg/m<sup>3</sup>

(単位: ngHg/m<sup>3</sup>)

地点No	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	鏡子市小畑新町	鏡子市市民センター	1.6	2.4	1.2	1.5	2.1	1.5	1.4	1.6	1.4	1.4	1.7	1.8	1.6
②	成田市加良部	成田加良部局	1.6	1.4	1.3	1.7	2.3	1.5	1.4	1.6	1.3	1.5	1.9	1.9	1.7
③	君津市久保	君津久保局	1.7	1.8	1.6	1.8	2.0	1.6	1.8	1.9	1.5	1.6	1.4	1.9	1.4
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	1.4	1.4	1.1	1.8	1.7	1.3	1.4	1.6	1.1	1.5	1.6	1.3	1.6
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	1.6	1.1	1.2	1.5	1.9	1.5	1.5	1.9	1.4	1.3	1.7	1.7	2.1
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	1.8	1.3	1.4	1.9	2.3	1.7	1.7	1.8	1.5	1.6	1.9	2.3	2.0
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	2.0	1.3	1.6	1.8	2.5	1.4	1.5	2.9	1.6	2.2	2.3	3.2	2.2
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター													
⑨	白井市七次台	白井七次台局													

④ ニッケル化合物 指針値: 25ngNi/m<sup>3</sup>

(単位: ngNi/m<sup>3</sup>)

地点No	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	鏡子市小畑新町	鏡子市市民センター	1.3	0.64	0.88	1.6	1.4	0.80	0.66	1.2	0.66	0.87	2.6	3.0	1.3
②	成田市加良部	成田加良部局	2.2	1.5	1.2	3.0	3.5	2.7	1.1	1.9	2.5	0.93	2.4	4.0	1.1
③	君津市久保	君津久保局	2.2	1.8	1.0	2.4	3.2	(0.32)	1.1	1.4	1.7	2.2	1.7	7.4	1.8
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	1.6	0.76	0.89	1.9	4.8	0.91	(0.55)	0.85	0.60	1.3	2.4	3.2	1.1
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.93	0.92	(0.29)	1.6	1.5	<0.17	1.0	0.91	(0.19)	0.93	1.2	1.8	(0.70)
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	4.2	1.8	2.3	4.5	3.7	3.4	2.8	3.4	3.1	4.9	5.7	5.5	9.5
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	4.3	3.5	1.8	3.0	3.4	2.0	2.4	4.5	10	3.1	4.9	7.8	5.4
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター													
⑨	白井市七次台	白井七次台局													

⑤ クロロホルム 指針値: 18 μg/m<sup>3</sup>

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	鏡子市小畑新町	鏡子市市民センター	0.11	0.095	0.087	0.10	0.11	0.066	0.097	0.10	0.11	0.11	0.17	0.18	0.13
②	成田市加良部	成田加良部局	0.16	0.11	0.12	0.19	0.14	0.18	0.12	0.13	0.14	0.13	0.28	0.23	0.14
③	君津市久保	君津久保局	0.15	0.16	0.13	0.12	0.11	0.070	0.16	0.18	0.15	0.19	0.16	0.18	0.20
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.13	0.12	0.18	0.10	0.11	0.066	0.12	0.21	0.12	0.16	0.12	0.10	0.16
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.13	0.10	0.10	0.13	0.16	0.082	0.11	0.24	0.13	0.14	0.12	0.11	0.16
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.51	0.91	0.63	0.16	0.57	0.21	0.41	0.20	0.34	0.29	0.71	0.60	1.1
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.24	0.25	0.18	0.14	0.17	0.069	0.20	0.29	0.19	0.31	0.21	0.33	0.59
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.20	0.12	0.17	0.11	0.21	0.071	0.77	0.14	0.14	0.16	0.16	0.16	0.16
⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.16	0.12	0.13	0.15	0.18	0.087	0.12	0.14	0.14	0.15	0.29	0.22	0.15

⑥ 1,2-ジクロロエタン 指針値: 1.6 μg/m<sup>3</sup>

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	鏡子市小畑新町	鏡子市市民センター	0.11	0.11	0.082	0.14	0.11	0.037	0.077	0.12	0.074	0.15	0.13	0.11	0.19
②	成田市加良部	成田加良部局	0.12	0.12	0.14	0.17	0.15	0.087	0.089	0.072	0.073	0.16	0.099	0.11	0.18
③	君津市久保	君津久保局	0.13	0.13	0.13	0.15	0.080	(0.037)	0.13	0.084	0.076	0.25	0.13	0.10	0.24
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.12	0.12	0.12	0.13	0.075	0.034	0.081	0.099	0.082	0.21	0.14	0.089	0.25
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.12	0.13	0.12	0.13	0.081	0.037	0.060	0.14	0.073	0.21	0.13	0.092	0.24
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.32	0.24	0.25	0.17	0.56	0.22	0.62	0.097	0.15	0.38	0.50	0.43	0.25
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.18	0.17	0.14	0.16	0.12	(0.033)	0.26	0.19	0.095	0.44	0.14	0.14	0.24
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.13	0.12	0.12	0.15	0.21	0.039	0.081	0.084	0.073	0.24	0.096	0.12	0.19

⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.11	0.12	0.14	0.15	0.13	0.041	0.085	0.069	0.072	0.18	0.090	0.084	0.18
---	--------	--------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	------	-------	-------	------

⑦ 1,3-ブタジエン 指針値: 2.5 μg/m<sup>3</sup>

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	0.038	<0.016	(0.030)	(0.050)	(0.037)	(0.044)	<0.016	(0.046)	(0.021)	(0.021)	0.11	0.063	(0.018)
②	成田市加良部	成田加良部局	0.078	(0.028)	(0.044)	0.063	0.082	(0.048)	0.080	(0.056)	0.10	(0.037)	0.18	0.17	(0.046)
③	君津市久保	君津久保局	0.10	0.067	(0.051)	(0.049)	(0.045)	(0.027)	0.12	0.076	0.14	0.10	0.15	0.34	0.071
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.047	(0.020)	0.092	(0.026)	(0.025)	(0.022)	(0.030)	0.067	0.076	0.065	0.073	(0.032)	(0.036)
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.032	(0.020)	(0.034)	(0.031)	(0.017)	(0.025)	<0.017	0.13	(0.024)	(0.036)	(0.037)	(0.018)	<0.016
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	0.51	0.49	0.53	0.28	0.31	0.38	0.14	0.18	0.67	0.29	0.91	1.4	0.55
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.63	0.11	0.27	0.073	0.088	(0.026)	0.33	1.4	3.7	0.70	0.22	0.48	0.21
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	0.047	(0.032)	0.079	(0.028)	(0.057)	(0.042)	(0.018)	(0.050)	(0.034)	0.086	0.065	(0.038)	(0.035)
⑨	白井市七次台	白井七次台局	0.090	(0.037)	0.080	<0.016	0.070	(0.044)	(0.036)	(0.047)	0.098	0.063	0.30	0.23	0.066

⑥ ヒ素及びその化合物 指針値: 6ngAs/m<sup>3</sup>

(単位: ngAs/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	0.94	0.68	1.3	1.4	1.6	0.11	0.64	0.82	0.21	1.1	0.51	1.3	1.6
②	成田市加良部	成田加良部局	0.99	0.84	0.97	1.6	1.3	0.26	0.82	0.95	0.56	1.7	0.64	1.2	1.0
③	君津市久保	君津久保局	0.96	0.99	1.3	1.4	0.63	0.059	0.64	0.60	0.60	1.7	0.68	1.3	1.6
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	0.71	0.87	0.99	1.2	0.62	0.086	0.41	0.42	0.21	1.1	0.76	0.98	0.92
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.67	0.87	1.2	1.0	0.44	0.036	0.13	0.37	0.2	1.1	0.7	0.97	1.0
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	1.0	1.0	1.5	1.4	1.2	0.16	0.85	0.69	0.55	2.0	0.7	1.2	1.3
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	0.91	0.89	1.3	1.3	0.86	0.070	0.64	0.62	0.49	1.8	0.71	1.2	1.0
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター													
⑨	白井市七次台	白井七次台局													

⑨ マンガン及びその化合物 指針値: 140ngMn/m<sup>3</sup>

(単位: ngMn/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	19	19	35	11	10	8.7	8.9	19	11	19	31	25	25
②	成田市加良部	成田加良部局	25	26	29	26	40	39	10	11	17	15	35	36	21
③	君津市久保	君津久保局	24	30	21	8.9	18	4.5	8.7	17	31	31	25	66	28
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	11	19	15	6.2	12	10	4.3	4.9	6.8	13	11	10	14
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	8.0	17	12	4	3.7	<0.6	(1.5)	4.7	(1.9)	11	19	7.8	13
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	46	41	52	24	49	24	27	38	37	72	60	57	70
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	22	27	17	9.8	17	5.0	14	17	21	25	40	40	26
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター													
⑨	白井市七次台	白井七次台局													

⑩ アセトアルデヒド 指針値: 120 μg/m<sup>3</sup>

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	1.4	0.54	1.2	0.79	0.92	0.78	0.85	1.7	0.55	0.45	3.3	5.3	0.9
②	成田市加良部	成田加良部局	1.8	1.1	1.3	1.7	1.9	1.8	0.96	1.4	1.5	1.3	2.9	4.1	1.6
③	君津市久保	君津久保局	1.5	0.59	1.1	1.1	1.1	0.33	1.1	1.5	1.3	1.6	1.9	3.5	2.9
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	1.1	0.55	1.1	1.0	1.5	0.52	1.6	1.3	0.75	1.2	0.94	1.2	1.1
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.80	0.82	1.0	0.46	1.2	0.64	0.66	0.74	0.46	0.53	0.93	1.1	1.1
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	1.7	1.2	1.2	1.2	2.0	0.98	1.2	1.4	1.6	1.0	2.3	5.1	1.7
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	2.1	1.7	1.5	1.5	2.3	0.57	1.7	2.1	1.9	1.6	2.1	4.9	2.9
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター													
⑨	白井市七次台	白井七次台局													

⑪ 塩化メチル 指針値: 94 μg/m<sup>3</sup>

(単位: μg/m<sup>3</sup>)

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	1.1	1.2	1.1	1.1	1.2	1.0	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	1.2	1.2
②	成田市加良部	成田加良部局	1.2	1.2	1.1	1.1	1.3	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
③	君津市久保	君津久保局	1.2	1.3	1.3	1.1	1.2	1.1	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.3	1.3
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2	1.0	1.2	1.4	1.1	1.3	1.1	1.2	1.3
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	1.1	1.2	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	1.3	1.0	1.2	1.1	1.1	1.2
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	1.3	1.6	1.4	1.2	1.4	1.1	1.2	1.1	1.2	1.2	1.2	1.5	1.4
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	1.2	1.4	1.2	1.2	1.2	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.7	1.3
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	1.2	1.3	1.3	1.1	1.3	1.0	1.6	1.1	1.1	1.2	1.1	1.2	1.2
⑨	白井市七次台	白井七次台局	1.1	1.3	1.1	1.2	1.2	1.0	1.2	1.1	1.0	1.1	1.1	1.2	1.2

(注1) 年平均値: 月毎の測定値が検出下限値未満のときは、当該測定における測定結果を検出下限値の1/2として年平均値を算出している。この方法により算出した年平均値が、全測定の最大の検出下限値未満の数値であった場合は、その値を太字斜字体とし下線を付けて表示している。  
(注2) 月毎の測定値: 測定値が検出下限値未満のときは、「<(検出下限値)」で表示している。また、測定結果が検出下限値以上定量下限値未満のときは、その値を括弧書きで表示している。



## ⑥ トルエン

(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

地点No.	調査地点		年平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	地域名	施設名													
①	銚子市小畑新町	銚子市市民センター	1.6	0.28	0.29	0.63	0.79	0.28	0.14	0.90	1.6	0.38	7.0	5.9	0.70
②	成田市加良部	成田加良部局	4.3	1.8	3.7	1.6	2.2	1.8	0.66	3.4	3.9	3.4	15	12	1.8
③	君津市久保	君津久保局	3.3	6.5	0.92	2.3	2.3	0.95	1.9	5.5	3.4	4.1	3.5	6.1	2.3
④	館山市亀ヶ原	館山亀ヶ原局	1.1	0.34	0.79	0.60	1.6	0.29	0.46	3.4	0.75	1.3	1.8	1.2	1.0
⑤	鴨川市清澄	清澄防災無線中継局	0.76	0.33	0.64	0.25	0.94	0.091	0.10	2.5	0.81	0.80	1.2	0.80	0.64
⑥	市原市岩崎西	市原岩崎西局	5.5	3.4	2.7	5.0	9.5	3.9	2.7	5.2	3.6	4.4	8.3	13	4.2
⑦	袖ヶ浦市長浦	袖ヶ浦長浦局	4.5	2.8	3.0	2.2	1.8	0.31	3.4	8.1	7.9	8.6	4.5	7.6	3.5
⑧	東庄町石出	東庄町シルバー人材センター	2.9	0.79	0.47	0.72	6.2	0.30	0.25	1.9	1.3	0.65	7.9	13	1.1
⑨	白井市七次台	白井七次台局	6.5	3.1	6.2	2.2	3.0	0.95	1.5	5.8	5.8	4.9	22	16	7.1

(注1)年平均値:月毎の測定値が検出下限値未満のときは、当該測定における測定結果を検出下限値の1/2として年平均値を算出している。この方法により算出した年平均値が、全測定の最大の検出下限値未満の数値であった場合は、その値を太字斜字体とし下線を付けて表示している。

(注2)月毎の測定値:測定値が検出下限値未満のときは、「<(検出下限値)」で表示している。また、測定結果が検出下限値以上定量下限値未満のときは、その値を括弧書きで表示している。