

V部 資料編(常時監視測定結果)

この部では、各測定局における常時監視測定結果について、年平均値及び環境基準との比較等について紹介する。

	項目	記載概要
1	常時監視測定結果概要一覧	2022年度常時監視測定結果概要 各測定局における年平均値、評価等の一覧
1-1	二酸化硫黄、二酸化窒素、光化学オキシダント	各測定局における年平均値、評価等の一覧
1-2	一酸化炭素、浮遊粒子状物質、微小粒子状物質	各測定局における年平均値、評価等の一覧
1-3	一酸化窒素、二酸化窒素／窒素酸化物比、非メタン炭化水素、メタン	各測定局における年平均値等の一覧
2	環境基準との比較	
2-1	二酸化硫黄濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2018～2022年度の短期的評価及び、長期的評価
2-2	二酸化窒素濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2018～2022年度の98%値評価及び、県環境目標値評価
2-3	一酸化炭素濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2018～2022年度の短期的評価及び、長期的評価
2-4	光化学オキシダント濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2018～2022年度の短期的評価及び、時間達成率
2-5	浮遊粒子状物質濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2018～2022年度の短期的評価及び、長期的評価
2-6	微小粒子状物質濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2018～2022年度の長期的評価(長期基準、短期基準)
3	年平均値の経年変化	
3-1	二酸化硫黄の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-2	二酸化窒素の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-3	一酸化窒素の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-4	光化学オキシダントの昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数の経年変化	各測定局における2018～2022年度の昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数
3-5	一酸化炭素の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-6	浮遊粒子状物質の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-7	微小粒子状物質の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-8	非メタン炭化水素の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の年平均値
3-9	非メタン炭化水素6～9時における3時間平均値の年平均値の経年変化	各測定局における2018～2022年度の6～9時における3時間平均値の年平均値
参考	光化学オキシダントの濃度が0.120ppm以上となった測定局及び日時	

1 常時監視測定結果概要一覧

1-1 2022年度 常時監視測定結果一覧 二酸化硫黄(SO₂)、二酸化窒素(NO₂)、光化学オキシダント(Ox) (1)

番号	一般局	SO ₂ (ppm)					NO ₂ (ppm)					Ox (ppm)						
		年平均	2%除外値	年最高	短期評価	二日連続	長期評価	年平均	98%値	年最高	長期評価	県目標評価	年平均	年最高	120以上日数	環境基準評価	時間達成率(%)	Ox新指標値
1	野田桐ヶ作						0.009	0.022	0.059	○	○	0.032	0.152	4	×	93.5	0.079	
2	野田市野田	0.001	0.002	0.008	○	○	○	0.011	0.025	0.063	○	○	0.033	0.145	3	×	92.7	0.082
3	流山平和台	0.000	0.002	0.007	○	○	○	0.012	0.031	0.066	○	○	0.031	0.153	3	×	94.3	0.078
4	柏永楽台	0.001	0.002	0.006	○	○	○	0.010	0.025	0.057	○	○	0.034	0.165	3	×	94.1	0.079
5	柏大室	0.001	0.002	0.008	○	○	○	0.009	0.026	0.063	○	○	0.033	0.136	2	×	94.1	0.077
6	松戸根本	0.000	0.001	0.011	○	○	○	0.011	0.027	0.057	○	○	0.025	0.134	1	×	98.7	0.063
7	松戸五香	0.001	0.002	0.008	○	○	○	0.011	0.027	0.063	○	○	0.032	0.164	2	×	95.9	0.068
8	松戸二ツ木	0.000	0.002	0.006	○	○	○	0.011	0.028	0.061	○	○	0.030	0.143	1	×	96.7	0.072
9	市川二俣						0.016	0.038	0.084	○	○							
10	市川大野	0.001	0.002	0.008	○	○	○	0.011	0.028	0.062	○	○	0.033	0.167	3	×	95.2	0.078
11	市川本八幡	0.001	0.002	0.011	○	○	○	0.012	0.031	0.066	○	○	0.032	0.176	3	×	94.8	0.079
12	市川行徳駅前	0.001	0.002	0.023	○	○	○	0.012	0.033	0.083	○	○	0.032	0.154	2	×	95.5	0.077
13	浦安猫美	(-)	(-)	(-)	*	*	*	0.014	0.034	0.072	○	○	0.026	0.116	0	×	98.9	0.063
14	船橋印内	0.001	0.002	0.011	○	○	○	0.012	0.029	0.063	○	○	0.032	0.166	3	×	95.8	0.077
15	船橋豊富	0.001	0.002	0.010	○	○	○	0.009	0.022	0.053	○	○	0.032	0.167	2	×	95.4	0.075
16	船橋丸山						0.011	0.026	0.059	○	○	0.030	0.144	2	×	97.0	0.074	
17	船橋高根						0.011	0.029	0.062	○	○	0.030	0.145	2	×	96.5	0.073	
18	船橋高根台	0.001	0.003	0.012	○	○	○	0.011	0.028	0.062	○	○	0.032	0.161	2	×	95.9	0.074
19	船橋前原						0.011	0.029	0.075	○	○	0.032	0.157	3	×	96.5	0.076	
20	船橋若松						0.014	0.034	0.078	○	○	0.028	0.154	3	×	97.6	0.069	
21	船橋南本町						0.014	0.035	0.069	○	○	0.030	0.159	3	×	97.1	0.071	
22	鎌ヶ谷軽井沢						0.010	0.024	0.058	○	○	0.030	0.167	2	×	96.0	0.075	
23	八千代高津						0.010	0.025	0.057	○	○	0.032	0.157	2	×	96.3	0.075	
24	八千代米本						0.007	0.017	0.040	○	○	0.031	0.171	2	×	95.6	0.074	
25	習志野鷺沼	0.001	0.003	0.013	○	○	○	0.011	0.027	0.062	○	○	0.033	0.165	4	×	95.7	0.077
26	習志野東習志野	0.000	0.001	0.006	○	○	○	0.010	0.026	0.083	○	○						
27	習志野谷津						0.013	0.032	0.073	○	○							
28	花見川小学校	0.001	0.003	0.012	○	○	○	0.008	0.022	0.053	○	○	0.033	0.165	3	×	95.4	0.076
29	検見川小学校						0.010	0.026	0.062	○	○	0.033	0.162	5	×	95.7	0.077	
30	山王小学校						0.010	0.026	0.060	○	○	0.032	0.159	3	×	95.6	0.074	
31	宮野木	0.001	0.003	0.034	○	○	○	0.013	0.030	0.062	○	○	0.033	0.168	5	×	95.2	0.078
32	大宮小学校						0.006	0.018	0.042	○	○	0.032	0.148	2	×	96.2	0.072	
33	千城台わかば小学校	0.002	0.005	0.017	○	○	○	0.007	0.019	0.045	○	○	0.031	0.162	2	×	95.2	0.072
34	泉谷小学校						0.007	0.020	0.045	○	○	0.035	0.160	6	×	94.7	0.077	
35	寒川小学校	0.001	0.006	0.022	○	○	○	0.011	0.027	0.067	○	○	0.032	0.153	3	×	97.2	0.070
36	福正寺	0.001	0.006	0.030	○	○	○	0.009	0.021	0.048	○	○						
37	蘇我保育所	0.002	0.005	0.018	○	○	○	0.010	0.024	0.055	○	○						
38	都公園	(0.001)	(0.004)	(0.015)	(○)	(○)	*	0.011	0.024	0.059	○	○	0.032	0.160	4	×	96.7	0.074
39	土気	0.001	0.002	0.011	○	○	○	0.005	0.015	0.045	○	○	0.034	0.181	1	×	95.8	0.073
40	真砂公園	0.001	0.003	0.021	○	○	○	0.011	0.028	0.067	○	○	0.032	0.166	5	×	95.9	0.077
41	四街道鹿渡						0.009	0.021	0.059	○	○	0.033	0.163	1	×	95.2	0.073	
42	佐倉江原新田	0.001	0.002	0.010	○	○	○	0.005	0.015	0.057	○	○	0.034	0.159	1	×	95.3	0.072
43	市原八幡	0.001	0.004	0.023	○	○	○	0.008	0.022	0.060	○	○	0.033	0.185	4	×	95.7	0.076
44	市原五井	0.002	0.005	0.088	○	○	○	0.009	0.024	0.061	○	○	0.032	0.195	3	×	95.6	0.079
45	市原姉崎	0.002	0.005	0.052	○	○	○	0.008	0.021	0.064	○	○	0.032	0.165	4	×	96.2	0.074
46	市原廿五里	0.001	0.004	0.028	○	○	○	0.007	0.019	0.058	○	○	0.032	0.185	4	×	95.9	0.076
47	市原潤井戸						0.006	0.018	0.047	○	○	0.033	0.165	1	×	96.3	0.074	
48	市原辰巳台	0.001	0.003	0.020	○	○	○	0.006	0.018	0.056	○	○						
49	市原有秋	0.001	0.004	0.025	○	○	○	0.007	0.019	0.053	○	○						
50	市原松崎						0.004	0.013	0.043	○	○	0.031	0.131	2	×	96.7	0.074	
51	市原岩崎西	0.002	0.007	0.038	○	○	○	0.012	0.025	0.064	○	○	0.030	0.141	4	×	97.2	0.073
52	市原郡本	0.001	0.003	0.022	○	○	○	0.007	0.021	0.056	○	○	0.031	0.188	2	×	96.3	0.074
53	市原平野						0.003	0.011	0.036	○	○	0.031	0.098	0	×	96.7	0.069	
54	市原奉免	0.001	0.002	0.013	○	○	○	0.004	0.013	0.038	○	○	0.032	0.127	2	×	96.4	0.073
55	袖ヶ浦坂戸市場	0.001	0.003	0.015	○	○	○	0.009	0.020	0.060	○	○	0.032	0.128	2	×	95.5	0.073
56	袖ヶ浦長浦	0.002	0.004	0.024	○	○	○	0.009	0.022	0.060	○	○	0.031	0.146	3	×	97.7	0.071
57	袖ヶ浦代宿	0.002	0.007	0.063	○	○	○	0.008	0.020	0.063	○	○	0.031	0.155	4	×	96.7	0.072
58	袖ヶ浦三ツ作	0.001	0.003	0.055	○	○	○	0.007	0.016	0.046	○	○	0.033	0.144	3	×	94.6	0.076
59	袖ヶ浦蔵波						(0.005)	(0.013)	(0.041)	*	*	(0.040)	(0.109)	(0)	×	(91.5)	-	
60	袖ヶ浦吉野田						(0.004)	(0.010)	(0.028)	*	*	(0.041)	(0.089)	(0)	×	(89.3)	-	
61	袖ヶ浦横田	0.001	0.003	0.024	○	○	○	0.006	0.015	0.039	○	○	0.031	0.150	2	×	96.3	0.073
62	袖ヶ浦川原井						(-)	(-)	(-)	*	*	(0.040)	(0.105)	(0)	×	(91.4)	-	
63	木更津中央						0.009	0.020	0.054	○	○	0.033	0.118	0	×	95.3	0.074	
64	木更津畔戸	0.002	0.005	0.015	○	○	○	0.008	0.019	0.057	○	○						
65	木更津清見台	0.003	0.004	0.014	○	○	○	0.006	0.016	0.045	○	○	(0.035)	(0.115)	(0)	×	(92.6)	-
66	木更津畑沢						0.006	0.014	0.035	○	○	0.029	0.131	1	×	98.0	0.066	
67	木更津真里谷						0.004	0.013	0.034	○	○	0.026	0.125	1	×	97.5	0.071	
68	君津久保	0.001	0.003	0.022	○	○	○	0.007	0.019	0.046	○	○	0.033	0.133	1	×	95.2	0.073
69	君津人見	0.002	0.007	0.028	○	○	○	0.011	0.022	0.051	○	○	0.028	0.122	1	×	97.0	0.069
70	君津俵田	0.000	0.001	0.010	○	○	○	0.004	0.014	0.039	○	○	0.031	0.107	0	×	96.0	0.073
71	君津糠田	0.000	0.002	0.014	○	○	○	0.004	0.013	0.037	○	○	0.030	0.115	0	×	96.6	0.071
72	富津下飯野	0.002	0.005	0.030	○	○	○	0.009	0.019	0.045	○	○	0.031	0.097	0	×	96.5	0.070
73	香取府馬											0.035	0.101	0	×	96.0	0.071	
74	香取大倉											0.033	0.094	0	×	96.9	0.068	
75	香取新島	0.003	0.005	0.018	○	○	○	0.003	0.011	0.028	○	○	0.035	0.102	0	×	96.3	0.069

1-1 2022年度 常時監視測定結果一覧 二酸化硫黄(SO₂)、二酸化窒素(NO₂)、光化学オキシダント(Ox) (2)

番号	一般局	SO ₂ (ppm)						NO ₂ (ppm)					Ox (ppm)					
		年平均	2%除外値	年最高	短期評価	二日連続	長期評価	年平均	98%値	年最高	長期評価	県目標値評価	年平均	年最高	120日以上日数	環境基準評価	時間達成率(%)	Ox新指標値
76	香取羽根川	0.001	0.003	0.056	○	○	○	0.005	0.011	0.032	○	○	0.034	0.097	0	×	96.1	0.070
77	銚子栄	0.000	0.001	0.010	○	○	○						0.037	0.109	0	×	96.1	0.074
78	成田大清水	0.000	0.002	0.026	○	○	○	0.007	0.015	0.049	○	○	0.033	0.145	1	×	95.3	0.072
79	成田幡谷	0.001	0.002	0.009	○	○	○	0.005	0.013	0.049	○	○	0.033	0.135	1	×	96.1	0.070
80	成田加良部	0.001	0.002	0.012	○	○	○	0.007	0.017	0.051	○	○	0.035	0.148	3	×	94.7	0.076
81	成田奈土							0.004	0.013	0.046	○	○	0.033	0.120	1	×	95.8	0.071
82	芝山山田												0.033	0.107	0	×	95.4	0.072
83	印西高花	0.001	0.002	0.008	○	○	○	0.008	0.021	0.063	○	○	0.033	0.164	1	×	94.9	0.075
84	我孫子湖北台							0.007	0.020	0.055	○	○	0.034	0.156	2	×	94.7	0.077
85	白井七次台							0.010	0.024	0.055	○	○	0.032	0.168	4	×	94.4	0.078
86	栄安食台							0.005	0.015	0.046	○	○	0.034	0.134	2	×	94.7	0.076
87	匝瑳椿	0.001	0.002	0.014	○	○	○	0.004	0.012	0.033	○	○	0.035	0.105	0	×	95.6	0.073
88	横芝光横芝	0.000	0.002	0.008	○	○	○	0.004	0.013	0.036	○	○	0.034	0.102	0	×	95.9	0.071
89	八街市八街												0.031	0.145	3	×	96.3	0.072
90	東金堀上							0.005	0.014	0.042	○	○	0.035	0.171	1	×	96.0	0.070
91	茂原高師							0.005	0.012	0.040	○	○	0.031	0.113	0	×	97.3	0.071
92	一宮東浪見	0.000	0.002	0.012	○	○	○	0.003	0.009	0.034	○	○	0.036	0.087	0	×	95.4	0.072
93	勝浦植野												0.035	0.090	0	×	96.6	—
94	館山亀ヶ原	0.000	0.001	0.007	○	○	○	0.003	0.009	0.031	○	○	0.034	0.087	0	×	96.7	0.072
95	鋸南下佐久間												0.035	0.092	0	×	96.0	0.074
	全局				58	58	58				88	88				87		
	有効局				57	56	56				85	85				87		
	達成局				57	56	56				85	85				0		
	未達成局				0	0	0				0	0				87		
	達成率				100.0	100.0	100.0				100.0	100.0				0.0		
	平均	0.001	0.003	0.020				0.008	0.021	0.054			0.032	0.143	1.9		95.9	0.073
	最高	0.003	0.007	0.088				0.016	0.038	0.084			0.037	0.195	6.0		98.9	0.082
	最低	0.000	0.001	0.006				0.003	0.009	0.028			0.025	0.087	0.0		92.7	0.063
番号	自排局	SO ₂ (ppm)						NO ₂ (ppm)					Ox (ppm)					
		年平均	2%除外値	年最高	短期評価	二日連続	長期評価	年平均	98%値	年最高	長期評価	県目標値評価	年平均	年最高	120日以上日数	環境基準評価	時間達成率(%)	Ox新指標値
1	野田宮崎(車)							0.019	0.032	0.068	○	○						
2	流山若葉台(車)							0.012	0.027	0.060	○	○						
3	柏旭(車)							0.014	0.029	0.063	○	○						
4	柏西原(車)							0.013	0.027	0.062	○	○						
5	柏大津ヶ丘(車)							0.016	0.032	0.060	○	○						
6	松戸上本郷(車)							0.018	0.035	0.070	○	○						
7	市川市市川(車)							0.014	0.030	0.064	○	○						
8	市川行徳(車)							0.015	0.035	0.072	○	○						
9	市川稲荷木(車)							0.014	0.034	0.070	○	○						
10	浦安美浜(車)							0.016	0.035	0.074	○	○						
11	船橋海神(車)							0.016	0.036	0.071	○	○						
12	船橋日の出(車)							0.019	0.042	0.097	○	×						
13	鎌ヶ谷初富(車)																	
14	八千代村上(車)							0.010	0.023	0.054	○	○						
15	習志野秋津(車)							0.014	0.033	0.069	○	○						
16	千葉市役所自排							0.013	0.031	0.068	○	○						
17	千草自排							0.015	0.034	0.066	○	○						
18	葭川自排							0.016	0.032	0.076	○	○						
19	宮野木自排							0.014	0.031	0.067	○	○						
20	真砂自排							0.016	0.034	0.067	○	○						
21	佐倉山王(車)							0.013	0.027	0.068	○	○						
22	市原中川田(車)	0.002	0.005	0.044	○	○	○	0.010	0.024	0.062	○	○						
23	袖ヶ浦福王台(車)	0.001	0.003	0.021	○	○	○	0.011	0.023	0.066	○	○						
24	袖ヶ浦大曾根(車)																	
25	木更津請西(車)							0.009	0.021	0.056	○	○						
26	木更津牛袋(車)							0.009	0.020	0.057	○	○						
27	成田花崎(車)							0.012	0.025	0.060	○	○						
	全局				2	2	2				25	25						
	有効局				2	2	2				25	25						
	達成局				2	2	2				25	24						
	未達成局				0	0	0				0	1						
	達成率				100.0	100.0	100.0				100.0	96.0						
	平均	0.002	0.004	0.033				0.014	0.030	0.067								
	最高	0.002	0.005	0.044				0.019	0.042	0.097								
	最低	0.001	0.003	0.021				0.009	0.020	0.054								

(備考) 1. SO₂及びNO₂の環境基準等の評価については、有効測定局(年間の測定時間数が6000時間以上)を対象とした。評価欄の*は評価対象ではないことを表す。

2.()内は年間の測定時間が6000時間未満(Oxは年間昼間測定時間が3,750時間未満)の測定局の結果を表す。空欄は未測定を表す。

3. Ox新指標値の—は新指標値の算出に必要な過去3年分のデータが揃っていない測定局を表す。

1-2 2022年度 常時監視測定結果一覧 一酸化炭素(CO)、浮遊粒子状物質(SPM)、微小粒子状物質(PM2.5)(1)

番号	一般局	CO (ppm)						SPM (mg/m ³)						PM2.5 (μg/m ³)					
		年平均	2% 除外値	年最高	短期 評価	二日 連続	長期 評価	年平均	2% 除外値	年最高	短期 評価	二日 連続	長期 評価	年平均	98%値	日平均 年最高	短期基 準評価	長期基 準評価	環境基 準評価
1	野田桐ヶ作												8.8	19.9	30.9	○	○	○	
2	野田市野田						0.015	0.032	0.070	○	○	○	9.6	21.8	38.4	○	○	○	
3	流山平和台						0.013	0.029	0.077	○	○	○	8.7	20.0	34.5	○	○	○	
4	柏永楽台						0.014	0.031	0.147	○	○	○	7.9	18.5	27.0	○	○	○	
5	柏大室						0.014	0.031	0.137	○	○	○	9.3	21.3	38.6	○	○	○	
6	松戸根本						0.015	0.033	0.083	○	○	○	8.3	19.0	26.9	○	○	○	
7	松戸五香						0.012	0.026	0.102	○	○	○							
8	松戸二ツ木						0.012	0.026	0.099	○	○	○							
9	市川二俣						(0.015)	(0.032)	(0.083)	(○)	(○)	*							
10	市川大野						0.014	0.028	0.058	○	○	○	9.8	20.6	27.6	○	○	○	
11	市川本八幡						0.011	0.028	0.078	○	○	○	8.6	19.8	25.7	○	○	○	
12	市川行徳駅前						0.013	0.029	0.123	○	○	○							
13	浦安猫実						0.018	0.045	0.105	○	○	○	8.3	20.4	23.8	○	○	○	
14	船橋印内						0.013	0.028	0.071	○	○	○	9.2	20.7	30.1	○	○	○	
15	船橋豊富						0.011	0.028	0.078	○	○	○							
16	船橋丸山						0.014	0.030	0.088	○	○	○							
17	船橋高根						0.014	0.032	0.069	○	○	○							
18	船橋高根台						0.014	0.029	0.093	○	○	○	8.4	18.9	28.9	○	○	○	
19	船橋前原						0.014	0.032	0.077	○	○	○							
20	船橋若松						0.014	0.033	0.072	○	○	○							
21	船橋南本町						0.015	0.038	0.138	○	○	○							
22	鎌ヶ谷軽井沢						0.014	0.033	0.120	○	○	○	9.2	21.0	34.2	○	○	○	
23	八千代高津						0.013	0.028	0.090	○	○	○	9.0	20.4	29.4	○	○	○	
24	八千代米本																		
25	習志野鷺沼						0.015	0.038	0.155	○	○	○	8.3	17.8	23.9	○	○	○	
26	習志野東習志野						0.014	0.031	0.077	○	○	○							
27	習志野谷津						0.013	0.032	0.075	○	○	○							
28	花見川小学校						0.013	0.027	0.154	○	○	○	9.4	21.9	29.2	○	○	○	
29	検見川小学校						0.011	0.024	0.087	○	○	○							
30	山王小学校						0.013	0.029	0.087	○	○	○							
31	宮野木						0.011	0.025	0.116	○	○	○	6.7	17.4	20.8	○	○	○	
32	大宮小学校						0.011	0.024	0.093	○	○	○							
33	千城台わかば小学校						0.017	0.034	0.071	○	○	○	8.1	20.1	26.8	○	○	○	
34	泉谷小学校						0.012	0.025	0.062	○	○	○							
35	寒川小学校						0.012	0.029	0.086	○	○	○	(9.4)	(21.3)	(25.8)	*	*	*	
36	福正寺						0.013	0.030	0.196	○	○	○							
37	蘇我保育所						0.015	0.030	0.098	○	○	○	7.8	19.8	27.7	○	○	○	
38	都公園						(0.013)	(0.029)	(0.054)	(○)	(○)	*							
39	土気						0.012	0.025	0.064	○	○	○	6.3	17.3	21.8	○	○	○	
40	真砂公園						0.013	0.028	0.088	○	○	○	(9.6)	(21.1)	(23.5)	*	*	*	
41	四街道鹿渡						0.013	0.030	0.082	○	○	○	9.0	20.1	28.0	○	○	○	
42	佐倉江原新田						0.013	0.031	0.110	○	○	○	7.5	17.8	23.3	○	○	○	
43	市原八幡						0.011	0.025	0.101	○	○	○	8.4	18.8	25.3	○	○	○	
44	市原五井						0.012	0.030	0.094	○	○	○	9.3	21.6	25.1	○	○	○	
45	市原姉崎						0.012	0.026	0.070	○	○	○	7.7	19.0	22.5	○	○	○	
46	市原廿五里						0.014	0.029	0.092	○	○	○							
47	市原潤井戸						0.012	0.028	0.089	○	○	○	5.5	16.6	20.2	○	○	○	
48	市原辰巳台						0.014	0.029	0.072	○	○	○							
49	市原有秋						0.012	0.026	0.079	○	○	○							
50	市原松崎						0.013	0.027	0.108	○	○	○							
51	市原岩崎西						0.013	0.032	0.123	○	○	○	8.4	19.2	22.6	○	○	○	
52	市原郡本	0.2	0.4	1.4	○	○	0.012	0.027	0.083	○	○	○	6.7	17.5	20.8	○	○	○	
53	市原平野						0.012	0.024	0.084	○	○	○							
54	市原奉免						0.013	0.027	0.062	○	○	○	7.2	17.5	19.9	○	○	○	
55	袖ヶ浦坂戸市場						0.013	0.031	0.109	○	○	○	8.4	18.2	21.4	○	○	○	
56	袖ヶ浦長浦						0.012	0.028	0.074	○	○	○	6.8	15.8	19.9	○	○	○	
57	袖ヶ浦代宿						0.012	0.029	0.160	○	○	○							
58	袖ヶ浦三ツ作						0.013	0.029	0.096	○	○	○							
59	袖ヶ浦蔵波						(0.013)	(0.024)	(0.070)	(○)	(○)	*							
60	袖ヶ浦吉野田						(0.011)	(0.020)	(0.059)	(○)	(○)	*							
61	袖ヶ浦横田						0.012	0.029	0.111	○	○	○							
62	袖ヶ浦川原井						(0.009)	(0.020)	(0.085)	(○)	(○)	*							
63	木更津中央						0.014	0.030	0.074	○	○	○	8.3	19.0	22.3	○	○	○	
64	木更津畔戸						0.013	0.028	0.131	○	○	○							
65	木更津清見台						(-)	(-)	(-)	*	*	*							
66	木更津畑沢						0.012	0.027	0.078	○	○	○							
67	木更津真里谷						(0.017)	(0.031)	(0.077)	(○)	(○)	*							
68	君津久保						0.015	0.043	0.127	○	○	○	8.2	18.2	21.8	○	○	○	
69	君津人見						0.015	0.028	0.150	○	○	○							
70	君津俵田						0.013	0.027	0.123	○	○	○	6.9	16.7	19.4	○	○	○	
71	君津糠田						0.012	0.026	0.107	○	○	○							
72	富津下飯野						0.014	0.029	0.076	○	○	○	8.5	17.5	22.3	○	○	○	
73	香取府馬						0.014	0.031	0.153	○	○	○							
74	香取大倉						0.013	0.037	0.117	○	○	○							
75	香取新島						0.014	0.033	0.068	○	○	○							

1-2 2022年度 常時監視測定結果一覧 一酸化炭素(CO)、浮遊粒子状物質(SPM)、微小粒子状物質(PM2.5)(2)

番号	一般局	CO (ppm)						SPM (mg/m ³)						PM2.5 (μg/m ³)					
		年平均	2% 除外値	年最高	短期 評価	二日 連続	長期 評価	年平均	2% 除外値	年最高	短期 評価	二日 連続	長期 評価	年平均	98% 値	日平均 年最高	短期基 準評価	長期基 準評価	環境基 準評価
76	香取羽根川						0.012	0.036	0.083	○	○	○	7.6	17.4	23.8	○	○	○	
77	銚子栄						0.016	0.045	0.148	○	○	○	7.1	15.9	20.9	○	○	○	
78	成田大清水	0.3	0.4	0.9	○	○	0.015	0.031	0.087	○	○	○							
79	成田幡谷	0.2	0.3	1.2	○	○	0.015	0.032	0.073	○	○	○							
80	成田加良部						0.012	0.026	0.084	○	○	○	8.2	18.3	24.8	○	○	○	
81	成田奈土												7.7	17.2	25.8	○	○	○	
82	芝山山田																		
83	印西高花						0.012	0.030	0.092	○	○	○	8.7	19.1	27.4	○	○	○	
84	我孫子湖北台						0.013	0.034	0.115	○	○	○	8.6	20.3	41.2	○	○	○	
85	白井七次台						0.014	0.031	0.097	○	○	○	9.4	20.9	33.1	○	○	○	
86	栄安食台												8.0	18.7	31.6	○	○	○	
87	匝瑳椿						0.013	0.034	0.100	○	○	○	8.6	19.3	27.7	○	○	○	
88	横芝光横芝						0.014	0.037	0.134	○	○	○	8.5	19.1	29.4	○	○	○	
89	八街市八街						0.012	0.025	0.065	○	○	○	8.7	19.5	31.7	○	○	○	
90	東金堀上						0.012	0.031	0.107	○	○	○	7.0	16.2	24.6	○	○	○	
91	茂原高師						0.014	0.029	0.081	○	○	○	7.5	16.6	22.0	○	○	○	
92	一宮東浪見						0.013	0.026	0.100	○	○	○	7.2	16.2	19.0	○	○	○	
93	勝浦植野						0.011	0.026	0.087	○	○	○	6.0	13.6	17.0	○	○	○	
94	館山亀ヶ原						0.012	0.027	0.085	○	○	○	6.8	14.6	18.1	○	○	○	
95	鋸南下佐久間						0.012	0.029	0.071	○	○	○	7.1	15.3	20.8	○	○	○	
	全局				3	3	3					90	90	90		53	53	53	
	有効局				3	3	3					89	83	83		51	51	51	
	達成局				3	3	3					89	83	83		51	51	51	
	未達成局				0	0	0					0	0	0		0	0	0	
	達成率				100.0	100.0	100.0					100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	
	平均	0.2	0.4	1.2				0.013	0.030	0.098			8.1	18.6	25.9				
	最高	0.3	0.4	1.4				0.018	0.045	0.196			9.8	21.9	41.2				
	最低	0.2	0.3	0.9				0.011	0.024	0.058			5.5	13.6	17.0				
番号	自排局	CO (ppm)						SPM (mg/m ³)						PM2.5 (μg/m ³)					
年平均	2% 除外値	年最高	短期 評価	二日 連続	長期 評価	年平均	2% 除外値	年最高	短期 評価	二日 連続	長期 評価	年平均	98% 値	日平均 年最高	短期基 準評価	長期基 準評価	環境基 準評価		
1	野田宮崎(車)	0.3	0.5	1.0	○	○	0.014	0.035	0.142	○	○	10.2	25.0	55.6	○	○	○		
2	流山若葉台(車)	(-)	(-)	(-)	*	*	0.011	0.025	0.100	○	○								
3	柏旭(車)	0.3	0.4	1.8	○	○													
4	柏西原(車)						0.010	0.025	0.167	○	○								
5	柏大津ヶ丘(車)	0.3	0.5	1.3	○	○	0.016	0.036	0.086	○	○	9.1	20.3	34.7	○	○	○		
6	松戸上本郷(車)	0.3	0.6	1.4	○	○	0.013	0.027	0.112	○	○	8.7	19.9	31.0	○	○	○		
7	市川市市川(車)	0.3	0.5	1.5	○	○	0.012	0.025	0.056	○	○								
8	市川行徳(車)	0.3	0.5	2.0	○	○	0.013	0.031	0.144	○	○	7.5	17.9	23.8	○	○	○		
9	市川稲荷木(車)	0.3	0.5	1.6	○	○	0.013	0.032	0.158	○	○	9.7	20.8	28.5	○	○	○		
10	浦安美浜(車)						0.016	0.040	0.093	○	○	8.6	18.8	24.0	○	○	○		
11	船橋海神(車)	0.3	0.5	1.7	○	○	0.014	0.031	0.093	○	○								
12	船橋日の出(車)	0.3	0.4	1.3	○	○	0.016	0.038	0.153	○	○	8.7	19.4	25.9	○	○	○		
13	鎌ヶ谷初富(車)																		
14	八千代村上(車)	0.3	0.5	2.6	○	○						9.0	20.5	26.6	○	○	○		
15	習志野秋津(車)						0.013	0.029	0.086	○	○	8.6	20.2	27.1	○	○	○		
16	千葉市役所自排	(0.3)	(0.4)	(8.7)	(○)	(○)	*	0.012	0.026	0.092	○	○							
17	千草自排	0.3	0.6	1.9	○	○	0.012	0.027	0.089	○	○	8.4	18.4	23.0	○	○	○		
18	葭川自排						0.014	0.031	0.115	○	○								
19	宮野木自排						0.013	0.028	0.204	×	○								
20	真砂自排	0.3	0.5	1.6	○	○	0.013	0.028	0.221	×	○	8.0	20.4	25.3	○	○	○		
21	佐倉山王(車)	0.2	0.4	1.0	○	○	0.013	0.026	0.161	○	○	8.6	18.7	28.8	○	○	○		
22	市原中川田(車)	0.3	0.5	1.7	○	○	0.014	0.029	0.153	○	○								
23	袖ヶ浦福王台(車)	0.2	0.4	1.0	○	○	0.012	0.026	0.108	○	○								
24	袖ヶ浦大曾根(車)	0.3	0.4	1.6	○	○						7.0	16.6	21.5	○	○	○		
25	木更津清西(車)						0.016	0.032	0.100	○	○								
26	木更津牛袋(車)	0.2	0.4	1.2	○	○	0.014	0.030	0.122	○	○	8.6	19.4	23.7	○	○	○		
27	成田花崎(車)	0.2	0.6	1.6	○	○	0.015	0.030	0.118	○	○	8.6	19.6	26.6	○	○	○		
	全局				20	20	20					23	23	23		15	15	15	
	有効局				19	18	18					23	23	23		15	15	15	
	達成局				19	18	18					21	23	23		15	15	15	
	未達成局				0	0	0					2	0	0		0	0	0	
	達成率				100.0	100.0	100.0					91.3	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	
	平均	0.3	0.5	1.5				0.013	0.030	0.125			8.6	19.7	28.4				
	最高	0.3	0.6	2.6				0.016	0.040	0.221			10.2	25.0	55.6				
	最低	0.2	0.4	1.0				0.010	0.025	0.056			7.0	16.6	21.5				

(備考) 1.環境基準等の評価については、有効測定局(PM2.5以外の項目は年間の測定時間数が6000時間以上、PM2.5は有効測定日(1日のうち欠測が4時間を超えない日)数が250日以上)を対象とした。評価欄の*は評価対象ではないことを表す。

2.(-)内は年間の測定時間が6000時間未満(PM2.5は有効測定日が250日未満)の測定局の結果を表す。空欄は未測定、-は全データ欠測を表す。

1-3 2022年度 常時監視測定結果一覧 一酸化窒素(NO)、
 二酸化窒素/窒素酸化物比(NO₂/NO_x)、非メタン炭化水素(NMHC)、メタン(CH₄)(1)

番号	一般局	NO (ppm)			NO ₂ /NO _x 比(%)	NMHC (ppmC)			CH ₄ (ppmC)
		年平均	98%値	年最高		年平均	NMHC6~9時 平均	NMHC6~9時平均値が 0.31ppmCを超えた日数	
1	野田桐ヶ作	0.002	0.011	0.065	82.7				
2	野田市野田	0.003	0.020	0.126	81.2	0.11	0.13	21	2.04
3	流山平和台	0.004	0.022	0.123	76.2	0.13	0.15	17	2.00
4	柏永楽台	0.002	0.015	0.085	83.1	0.09	0.10	8	2.03
5	柏大室	0.003	0.018	0.140	78.8				
6	松戸根本	0.005	0.025	0.142	70.1	0.19	0.22	55	2.04
7	松戸五香	0.002	0.016	0.158	84.0	0.10	0.12	17	2.03
8	松戸二ツ木	0.003	0.023	0.151	81.0				
9	市川二俣	0.007	0.034	0.241	70.0				
10	市川大野	0.002	0.015	0.100	83.2				
11	市川本八幡	0.003	0.024	0.125	79.7				
12	市川行徳駅前	0.003	0.018	0.165	81.7	0.12	0.13	18	2.03
13	浦安猫実	0.004	0.021	0.174	77.9	0.14	0.15	23	1.99
14	船橋印内	0.003	0.015	0.114	81.7	0.11	0.13	21	2.03
15	船橋豊富	0.002	0.013	0.091	82.6	0.09	0.10	9	2.02
16	船橋丸山	0.003	0.018	0.163	79.5				
17	船橋高根	0.005	0.030	0.184	69.7				
18	船橋高根台	0.003	0.016	0.108	77.9	0.11	0.13	15	2.02
19	船橋前原	0.002	0.015	0.130	84.2				
20	船橋若松	0.004	0.024	0.202	77.7	0.11	0.12	11	1.98
21	船橋南本町	0.004	0.024	0.205	75.8				
22	鎌ヶ谷軽井沢	0.004	0.023	0.144	73.1	(0.16)	(0.21)	(4)	(2.03)
23	八千代高津	0.002	0.015	0.100	83.5	0.12	0.13	17	2.03
24	八千代米本	0.003	0.017	0.145	72.1				
25	習志野鷺沼	0.002	0.011	0.104	84.1	0.12	0.13	14	2.35
26	習志野東習志野	0.002	0.010	0.102	83.7				
27	習志野谷津	0.003	0.016	0.168	79.8				
28	花見川小学校	0.003	0.013	0.101	74.4	0.09	0.11	20	2.02
29	検見川小学校	0.002	0.012	0.095	80.6	0.10	0.11	12	2.02
30	山王小学校	0.003	0.025	0.159	75.1				
31	宮野木	0.005	0.031	0.211	73.3	0.10	0.11	17	2.02
32	大宮小学校	0.002	0.012	0.089	76.0	0.06	0.07	1	2.01
33	千城台わかば小学校	0.002	0.014	0.142	75.7				
34	泉谷小学校	0.001	0.006	0.056	86.4	0.07	0.08	5	2.01
35	寒川小学校	0.003	0.018	0.110	77.2	0.10	0.11	6	2.02
36	福正寺	0.002	0.017	0.208	79.8				
37	蘇我保育所	0.004	0.019	0.103	73.1				
38	都公園	0.003	0.021	0.115	78.3	0.10	0.11	11	2.03
39	土気	0.001	0.005	0.043	78.5	0.07	0.08	2	2.03
40	真砂公園	0.002	0.013	0.131	82.4				
41	四街道鹿渡	0.002	0.017	0.112	80.6	0.11	0.13	20	2.02
42	佐倉江原新田	0.001	0.005	0.055	85.0	0.08	0.09	2	2.04
43	市原八幡	0.002	0.013	0.080	79.4				
44	市原五井	0.002	0.010	0.104	80.6				
45	市原姉崎	0.002	0.011	0.085	80.2	0.11	0.13	24	2.01
46	市原廿五里	0.001	0.008	0.067	82.9				
47	市原潤井戸	0.001	0.010	0.117	79.9				
48	市原辰巳台	0.001	0.007	0.048	83.0				
49	市原有秋	0.001	0.006	0.041	85.5				
50	市原松崎	0.001	0.003	0.029	86.2				
51	市原岩崎西	0.003	0.016	0.128	77.4	0.17	0.16	26	2.01
52	市原郡本	0.001	0.008	0.051	83.7	0.07	0.09	4	2.02
53	市原平野	0.000	0.002	0.020	89.7				
54	市原奉免	0.001	0.004	0.029	86.0				
55	袖ヶ浦坂戸市場	0.002	0.007	0.054	84.0	0.09	0.09	2	2.02
56	袖ヶ浦長浦	0.002	0.007	0.041	85.3	0.12	0.15	32	2.00
57	袖ヶ浦代宿	0.001	0.006	0.059	84.8	0.12	0.15	40	2.05
58	袖ヶ浦三ツ作	0.001	0.005	0.036	85.7				
59	袖ヶ浦蔵波	(0.001)	(0.003)	(0.022)	(84.4)				
60	袖ヶ浦吉野田	(0.000)	(0.001)	(0.011)	(89.8)				
61	袖ヶ浦横田	0.001	0.005	0.031	81.2	0.09	0.10	0	2.00
62	袖ヶ浦川原井	(-)	(-)	(-)	(-)				
63	木更津中央	0.002	0.009	0.072	83.8	0.07	0.09	4	2.01
64	木更津畔戸	0.002	0.007	0.041	78.5				
65	木更津清見台	0.002	0.006	0.040	76.9				
66	木更津畑沢	0.001	0.004	0.037	83.6				
67	木更津真里谷	0.002	0.005	0.033	69.5				
68	君津久保	0.001	0.005	0.043	83.6				
69	君津人見	0.005	0.014	0.061	68.9				
70	君津俵田	0.001	0.004	0.030	83.8				
71	君津糠田	0.001	0.005	0.054	80.8				
72	富津下飯野	0.002	0.005	0.033	83.3	0.07	0.09	3	2.01
73	香取府馬								
74	香取大倉								
75	香取新島	0.000	0.002	0.026	90.9				

1-3 2022年度 常時監視測定結果一覧 一酸化窒素(NO)、
 二酸化窒素/窒素酸化物比(NO₂/NO_x)、非メタン炭化水素(NMHC)、メタン(CH₄) (2)

番号	一般局	NO (ppm)			NO ₂ /NO _x 比(%)	NMHC (ppmC)			CH ₄ (ppmC)
		年平均	98%値	年最高		年平均	NMHC6~9時平均	NMHC6~9時平均値が0.31ppmCを超えた日数	
76	香取羽根川	0.001	0.002	0.021	90.1	0.05	0.05	0	2.06
77	銚子栄								
78	成田大清水	0.001	0.005	0.078	87.1	0.09	0.10	0	2.02
79	成田幡谷	0.000	0.002	0.106	92.1	0.05	0.06	0	2.01
80	成田加良部	0.001	0.004	0.058	88.0	0.07	0.09	3	2.02
81	成田奈土	0.000	0.002	0.027	90.5	0.07	0.07	0	2.02
82	芝山山田								
83	印西高花	0.003	0.020	0.250	73.5	0.09	0.12	18	2.02
84	我孫子湖北台	0.001	0.009	0.060	86.9				
85	白井七次台	0.003	0.020	0.130	78.3				
86	栄安食台	0.001	0.006	0.031	87.7	0.08	0.09	5	2.05
87	匠瑛椿	0.000	0.002	0.025	90.9				
88	横芝光横芝	0.001	0.003	0.030	85.5	0.05	0.05	0	2.08
89	八街市八街					0.07	0.08	7	2.03
90	東金堀上	0.001	0.004	0.042	84.3	0.06	0.06	0	2.41
91	茂原高師	0.001	0.004	0.031	86.6				
92	一宮東浪見	0.000	0.001	0.016	92.5	0.05	0.05	0	2.24
93	勝浦植野					0.04	0.05	1	1.98
94	館山亀ヶ原	0.001	0.003	0.018	81.6	0.05	0.05	0	1.99
95	鋸南下佐久間								
番号	自排局	NO (ppm)			NO ₂ /NO _x 比(%)	NMHC (ppmC)			CH ₄ (ppmC)
		年平均	98%値	年最高		年平均	NMHC6~9時平均	NMHC6~9時平均値が0.31ppmCを超えた日数	
1	野田宮崎(車)	0.017	0.057	0.313	52.9	0.12	0.14	11	2.03
2	流山若葉台(車)	0.003	0.023	0.131	77.6				
3	柏旭(車)	0.006	0.023	0.153	71.8	0.09	0.10	4	2.03
4	柏西原(車)	0.003	0.017	0.091	78.8				
5	柏大津ヶ丘(車)	0.012	0.044	0.203	57.2				
6	松戸上本郷(車)	0.009	0.034	0.179	65.0				
7	市川市市川(車)	0.004	0.024	0.159	75.5	0.16	0.17	18	2.05
8	市川行徳(車)	0.006	0.030	0.180	70.7				
9	市川稲荷木(車)	0.004	0.027	0.150	76.4				
10	浦安美浜(車)	0.005	0.027	0.218	74.9				
11	船橋海神(車)	0.007	0.033	0.175	69.4	0.15	0.16	24	2.01
12	船橋日の出(車)	0.011	0.035	0.166	64.6	0.10	0.10	13	2.03
13	鎌ヶ谷初富(車)								
14	八千代村上(車)	0.004	0.026	0.225	71.0				
15	習志野秋津(車)	0.005	0.026	0.153	71.8				
16	千葉市役所自排	0.004	0.018	0.134	75.5	0.11	0.12	21	2.02
17	千草自排	0.008	0.040	0.318	64.6	0.10	0.11	12	2.02
18	霞川自排	0.006	0.029	0.176	72.8	0.12	0.12	16	2.01
19	宮野木自排	0.005	0.037	0.234	74.0	0.11	0.13	17	2.02
20	真砂自排	0.008	0.039	0.206	67.5	0.11	0.12	16	2.02
21	佐倉山王(車)	0.008	0.034	0.167	61.4				
22	市原中川田(車)	0.007	0.024	0.127	59.6	0.09	0.10	1	2.02
23	袖ヶ浦福王台(車)	0.004	0.012	0.063	71.3	0.08	0.09	3	2.01
24	袖ヶ浦大曾根(車)								
25	木更津請西(車)	0.005	0.014	0.058	62.3				
26	木更津牛袋(車)	0.003	0.011	0.067	76.7				
27	成田花崎(車)	0.008	0.034	0.173	59.8				

(備考) ()内は年間の測定時間が6000時間未満の測定局の結果を表す。空欄は未測定を表す。