

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

(一般局SO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)					
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	
野田	野田市	1	野田市野田	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		2	流山平和台	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	東葛	柏市	3	柏永楽台	住	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
			4	柏大室	住	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003
		松戸市	5	松戸根本	商	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
	6		松戸五香	住	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
			7	松戸二ツ木	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
葛南	市川市	8	市川大野	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		9	市川本八幡	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		10	市川行徳駅前	住	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	
	浦安市	11	浦安猫実	商	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		12	船橋印内	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	船橋市	13	船橋豊富	その他	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		14	船橋高根台	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
	鎌ヶ谷市	15	鎌ヶ谷登井沢	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	習志野市	16	習志野鷺沼	未	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	
		17	習志野東習志野	住	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	
千葉	千葉市	18	千葉花見川	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	
		19	千葉宮野木	住	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	
		20	千葉千城台	住	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	
		21	千葉寒川	住	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	
		22	千葉今井	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
		23	千葉蘇我	住	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	
		24	千葉都	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
	25	千葉大椎	住	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001		
	26	千葉真砂	住	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002		
	佐倉市	27	佐倉江原新田	その他	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
市原	市原市	28	市原八幡	住	0.004	0.004	0.002	0.001	0.001	
		29	市原五井	住	0.005	0.002	0.002	0.002	0.002	
		30	市原姉崎	住	0.005	0.006	0.003	0.002	0.002	
		31	市原廿五里	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
		32	市原辰巳台	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		33	市原有秋	住	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	
		34	市原岩崎西	準工	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	
		35	市原郡本	住	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	
		36	市原奉免	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		袖ヶ浦市	37	袖ヶ浦坂戸市場	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	38		袖ヶ浦長浦	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
	39		袖ヶ浦代宿	未	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	
	40		袖ヶ浦三ツ作	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
			41	袖ヶ浦横田	未	0.001	0.001	0.001	0.001	

(備考) 1. ()内は年間有効測定時間数が6,000時間未満
2. 余白は未測定

(一般局SO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
君津	木更津市	42	木更津中央	住	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
		43	木更津畔戸	未	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003
		44	木更津清見台	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
	君津市	45	君津久保	商	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		46	君津坂田	住	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002
		47	君津宮下	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		48	君津人見	工	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003
		49	君津俵田	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
		50	君津糠田	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	富津市	51	富津下飯野	住	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
北総	香取市	52	香取府馬	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		53	香取新島	未	(0.002)	0.003	0.003	0.002	0.003
		54	香取羽根川	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
銚子市	55	銚子栄	住	0.001	0.001	(0.001)	0.000	0.000	
成田	成田市	56	成田大清水	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
		57	成田幡谷	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
		58	成田加良部	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
印西市	59	印西高花	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
長生・夷隅	一宮町	60	一宮東浪見	未	0.001	0.001	0.001	0.001	
南房総	館山市	61	館山亀ヶ原	未	0.001	0.001	0.001	0.001	
廃止局	富津市		富津大堀	商	0.004				
			富津市富津	住	0.003	0.002			
			富津小久保	住	0.002	0.002			
			富津鶴岡	未	0.001	0.001			
			富津岩坂	未	0.001	0.001			
			富津金谷	未	0.002	0.003			
	銚子市		銚子唐子	住	0.001	0.000	(0.000)		
	八千代市		八千代高津	住	0.001	0.002	0.002		
	市原市		市原潤井戸	未	0.001	0.001	(0.001)		
			市原松崎	未	0.001	0.001	(0.001)		
		市原平野	その他	0.002	0.002	(0.002)			
袖ヶ浦市		袖ヶ浦川原井	未	0.001	0.001	0.001			
香取市		香取大倉	未	0.001	0.000	0.000			
成田市		成田奈土	未	0.001	0.001	0.001			
県平均値(有効測定局)					0.002	0.002	0.002	0.002	0.002

(自排局SO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
市原	市原市	1	市原五井(車)	住	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005
	袖ヶ浦市	2	袖ヶ浦福王台(車)	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
県平均値(有効測定局)					0.004	0.004	0.003	0.004	0.004

(備考) 1. ()内は年間有効測定時間数が6,000時間未満
2. 余白は未測定

3-2 二酸化窒素の年平均値の経年変化(1)

(一般局NO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)					
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	
野田	野田市	1	野田桐ヶ作	住	0.012	0.012	0.010	0.010	0.011	
		2	野田市野田	住	0.015	0.014	0.015	0.013	0.015	
東葛	流山市	3	流山平和台	住	0.017	0.017	0.017	0.015	0.015	
		4	柏永楽台	住	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	
	柏市	5	柏大室	住	0.014	0.014	0.013	0.013	0.014	
		6	松戸根本	商	0.018	0.017	0.017	0.015	0.016	
		7	松戸五香	住	0.015	0.014	0.013	0.013	0.014	
		8	松戸ニツ木	住	0.016	0.015	0.015	0.013	0.014	
		市川市	9	市川新田	住	0.017	0.017	0.016	0.015	0.016
			10	市川二俣	準工	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019
11	市川大野		住	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013		
12	市川本八幡		住	0.017	0.016	0.016	0.015	0.015		
13	市川行徳駅前		住	0.018	0.017	0.017	0.016	0.016		
葛南	浦安市	14	浦安猫実	商	0.019	0.019	0.019	0.017	0.018	
		15	船橋印内	住	0.015	0.016	0.015	0.014	0.015	
	船橋市	16	船橋豊富	その他	0.011	0.011	0.011	0.010	0.011	
		17	船橋丸山	住	0.013	0.013	0.013	0.013	0.014	
		18	船橋高根	その他	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014	
		19	船橋高根台	住	0.013	0.014	0.014	0.013	0.013	
		20	船橋前原	住	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014	
		21	船橋若松	住	0.019	0.019	0.019	0.018	0.019	
		22	船橋南本町	住	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017	
		鎌ヶ谷市	23	鎌ヶ谷軽井沢	未	0.013	0.013	0.013	0.012	0.012
	八千代市	24	八千代高津	住	0.013	0.012	0.012	0.011	0.012	
		25	八千代米本	住	0.013	0.014	0.011	0.010	0.010	
		習志野市	26	習志野鷺沼	未	0.013	0.013	0.013	0.012	0.011
	27		習志野東習志野	住	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012	
28	習志野谷津		住	0.018	0.019	0.018	0.016	0.016		
千葉	千葉市	29	千葉花見川	住	0.014	0.013	0.013	0.012	0.012	
		30	千葉検見川	住	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	
		31	千葉山王	住	0.016	0.015	0.013	0.012	0.012	
		32	千葉宮野木	住	0.019	0.019	0.016	0.016	0.015	
		33	千葉大宮	住	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	
		34	千葉千城台	住	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010	
		35	千葉おゆみ野	住	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	
		36	千葉寒川	住	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015	
		37	千葉今井	住	0.015	0.014	0.014	0.014	0.014	
		38	千葉蘇我	住	0.015	0.015	0.015	0.014	0.014	
		39	千葉都	住	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014	
葉	四街道市	40	千葉大椎	住	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	
		41	千葉真砂	住	0.015	0.015	0.014	0.015	0.014	
		42	四街道鹿渡	住	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	
		佐倉市	43	佐倉江原新田	その他	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008
44	佐倉井野		その他	0.010	0.008	0.009	(0.009)	0.009		
45	佐倉直弥		その他	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010		

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。

2. 空欄は未測定を表す。

(一般局NO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)					
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	
市原	市原市	46	市原八幡	住	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011	
		47	市原五井	住	0.013	0.012	0.013	0.012	0.012	
		48	市原姉崎	住	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010	
		49	市原廿五里	未	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	
		50	市原潤井戸	未	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	
		51	市原辰巳台	住	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	
		52	市原有秋	住	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	
		53	市原松崎	未	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	
		54	市原岩崎西	準工	0.016	0.016	0.015	0.015	0.014	
		55	市原郡本	住	0.011	0.010	0.009	0.010	0.009	
		56	市原平野	その他	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	
		57	市原奉免	住	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	
		袖ヶ浦市	58	袖ヶ浦坂戸市場	住	0.012	0.012	0.012	0.011	0.010
			59	袖ヶ浦長浦	住	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011
			60	袖ヶ浦代宿	未	0.011	0.009	0.010	0.010	0.009
			61	袖ヶ浦三ツ作	未	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008
			62	袖ヶ浦蔵波	未	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010
63	袖ヶ浦吉野田		未	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006		
64	袖ヶ浦横田		未	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006		
65	袖ヶ浦川原井		未	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007		
君津	木更津市	66	木更津中央	住	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	
		67	木更津畔戸	未	0.010	0.011	0.011	0.010	0.010	
		68	木更津清見台	住	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	
		69	木更津畑沢	住	0.009	0.010	0.009	0.009	0.008	
		70	木更津真里谷	住	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	
		君津市	71	君津久保	商	0.010	0.010	0.009	0.009	0.010
			72	君津坂田	住	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011
73	君津宮下		住	(0.006)	0.007	0.007	0.006	0.006		
74	君津人見		工	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014		
75	君津俵田		未	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005		
76	君津糠田		未	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005		
富津市	77	富津下飯野	住	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010		
北総	香取市	78	香取新島	未	0.007	0.005	0.007	0.005	0.005	
		79	香取羽根川	住	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	
		80	銚子栄	住			(0.006)	0.005	0.005	
成田	成田市	81	成田大清水	未	0.010	0.009	0.009	0.008	0.009	
		82	成田幡谷	未	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	
		83	成田加良部	住	0.009	0.009	0.008	0.008	0.009	
		84	成田奈土	未	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	
印西	印西市	85	印西高花	住	0.011	0.011	0.010	0.009	0.010	
		86	我孫子湖北台	住	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	
		87	白井七次台	住	0.013	0.013	0.012	0.012	0.012	
		88	栄安食台	住	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	
九十九里	匝瑳市	89	匝瑳榎	未	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	
		90	横芝光町	未	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	
		91	八街市八街	住	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	
		92	東金堀上	住	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。

2. 空欄は未測定を表す。

3-2 二酸化窒素の年平均値の経年変化(2)

(一般局NO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
長生・夷隅	茂原市	93	茂原高師	未	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
	一宮町	94	一宮東浪見	未	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004
	勝浦市	95	勝浦小羽戸	未	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
南房総	館山市	96	館山亀ヶ原	未	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
	鋸南町	97	鋸南下佐久間	未	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006
廃止局	富津市		富津大堀	商	0.014				
			富津市富津	住	0.007	0.009			
			富津小久保	住	0.007	0.008			
			富津鶴岡	未	0.007	0.008			
		富津岩坂	未	0.006	0.004				
		富津金谷	未	0.008	0.009				
	銚子市		銚子唐子	住	0.007	0.007	(0.005)		
	香取市		香取大倉	未	0.006	0.005	0.005		
	芝山町		芝山山田	未	0.008	0.008	0.007		
	香取市		香取府馬	未	0.006	0.005	0.005	(0.005)	
県平均値(有効測定局)					0.011	0.011	0.011	0.010	0.010

(自排局NO₂)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未	0.030	0.029	0.031	0.028	0.028
東葛	流山市	2	流山若葉台(車)	住	0.015	0.014	0.015	0.012	0.012
		3	柏旭(車)	住	0.026	0.025	0.024	0.021	0.022
	柏市	4	柏西原(車)	住	0.019	0.018	0.019	0.017	0.017
		5	柏大津ヶ丘(車)	住	0.025	0.025	0.024	0.023	0.022
	松戸市	6	松戸上本郷(車)	商	0.027	0.027	0.025	0.022	0.024
		7	市川市市川(車)	商	0.023	0.022	0.022	0.021	0.021
葛	市川市	8	市川行徳(車)	住	0.021	0.021	0.021	0.019	0.019
		9	市川若宮(車)	住	0.020	0.019	0.019	0.017	0.017
	浦安市	10	浦安美浜(車)	住	0.021	0.021	0.021	0.021	0.020
南	船橋市	11	船橋海神(車)	準工	0.024	0.024	0.023	0.021	0.020
		12	船橋日の出(車)	準工	0.028	0.028	0.027	0.025	0.026
	八千代市	13	八千代村上(車)	住	0.015	0.015	0.014	0.014	0.013
千	千葉市	14	習志野秋津(車)	住	0.021	0.022	0.021	0.020	0.020
		15	千葉千葉港(車)	商	0.025	0.024	0.020	0.017	0.016
		16	千葉千草台(車)	住	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020
		17	千葉中央(車)	商	0.026	0.024	0.024	0.022	0.021
		18	千葉宮野木(車)	住	0.023	0.021	0.021	0.017	0.019
		19	千葉真砂(車)	商	0.023	0.023	0.022	0.022	0.020
葉	佐倉市	20	佐倉山王(車)	住	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019
		21	市原五井自排(車)	住	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011
	市原	22	袖ヶ浦福玉台(車)	住	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013
君津	木更津市	23	袖ヶ浦大曽根(車)	その他	0.010	0.011	0.011	0.009	0.009
		24	木更津請西(車)	住	0.018	0.018	0.016	0.015	0.015
成田	成田市	25	木更津牛袋(車)	その他	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011
		26	成田花崎(車)	住	0.018	0.018	0.018	0.016	0.016
廃止局	鎌ヶ谷市		鎌ヶ谷初富(車)	その他	0.014	0.014	0.014		
県平均値(有効測定局)					0.021	0.020	0.020	0.018	0.018

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-3 一酸化窒素の年平均値の経年変化(1)

(一般局NO)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田桐ヶ作	住	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003
		2	野田市野田	住	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005
東葛	流山市	3	流山平和台	住	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007
		4	柏永楽台	住	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003
	柏市	5	柏大室	住	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005
		6	松戸根本	商	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005
葛南	松戸市	7	松戸五香	住	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
		8	松戸二ツ木	住	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004
		9	市川新田	住	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
		10	市川二俣	準工	0.011	0.010	0.008	0.008	0.009
	市川市	11	市川大野	住	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003
		12	市川本八幡	住	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
		13	市川行徳駅前	住	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004
		14	浦安猫実	商	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005
葛南	船橋市	15	船橋印内	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
		16	船橋豊富	その他	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		17	船橋丸山	住	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
		18	船橋高根	その他	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007
		19	船橋高根台	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
		20	船橋前原	住	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
	鎌ヶ谷市	21	船橋若松	住	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006
		22	船橋南本町	住	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
		23	鎌ヶ谷軽井沢	未	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
		八千代市	24	八千代高津	住	0.004	0.003	0.003	0.003
25	八千代米本		住	0.005	0.005	0.003	0.004	0.005	
習志野市	26	習志野鷺沼	未	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	
	27	習志野東習志野	住	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	
	28	習志野谷津	住	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	
千葉	千葉市	29	千葉花見川	住	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
		30	千葉検見川	住	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
		31	千葉山王	住	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005
		32	千葉宮野木	住	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006
		33	千葉大宮	住	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		34	千葉千城台	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003
		35	千葉おゆみ野	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		36	千葉寒川	住	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
		37	千葉今井	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
		38	千葉蘇我	住	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
		39	千葉都	住	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
千葉	四街道市	40	千葉大椎	住	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
		41	千葉真砂	住	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
		42	四街道鹿渡	住	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		43	佐倉江原新田	その他	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
		44	佐倉井野	その他	0.002	0.001	0.002	(0.002)	0.002
佐倉市	45	佐倉直弥	その他	0.007	0.007	0.007	0.008	0.007	

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-3 一酸化窒素の年平均値の経年変化(2)

(一般局NO)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
市原	市原市	46	市原八幡	住	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004
		47	市原五井	住	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
		48	市原姉崎	住	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
		49	市原廿五里	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
		50	市原潤井戸	未	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
		51	市原辰巳台	住	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		52	市原有秋	住	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
	53	市原松崎	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	54	市原岩崎西	準工	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	
	55	市原都本	住	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	
	56	市原平野	その他	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
	57	市原奉免	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	袖ヶ浦市	58	袖ヶ浦坂戸市場	住	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		59	袖ヶ浦長浦	住	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002
		60	袖ヶ浦代宿	未	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
61		袖ヶ浦三ツ作	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	
62		袖ヶ浦蔵波	未	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	
63		袖ヶ浦吉野田	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
64		袖ヶ浦横田	未	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	
65		袖ヶ浦川原井	未	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	
君津	木更津市	66	木更津中央	住	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		67	木更津畔戸	未	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		68	木更津清見台	住	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		69	木更津畑見	住	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
	70	木更津真里谷	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
	君津市	71	君津久保	商	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		72	君津坂田	住	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		73	君津宮下	住	(0.001)	0.001	0.001	0.001	0.001
		74	君津人見	工	0.007	0.007	0.006	0.007	0.005
		75	君津俵田	未	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001
76		君津糠田	未	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	
富津市	77	富津下飯野	住	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	
	78	香取新島	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
北総	香取市	79	香取羽根川	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		80	銚子栄	住			(0.001)	0.001	0.001
成田	成田市	81	成田大清水	未	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		82	成田幡谷	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		83	成田加良部	住	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
		84	成田奈土	未	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
印西	印西市	85	印西高花	住	0.005	0.004	0.005	0.003	0.005
	我孫子市	86	我孫子湖北台	住	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
	白井市	87	白井七次台	住	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004
	栄町	88	栄安食台	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
九十九里	匝瑳市	89	匝瑳椿	未	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
	横芝光町	90	横芝光横芝	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	八街市	91	八街市八街	住	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
	東金市	92	東金堀上	住	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

(一般局NO)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
長生夷隅	茂原市	93	茂原高師	未	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
		94	一宮東浪見	未	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
		95	勝浦小羽戸	未	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
南房総	館山市	96	館山亀ヶ原	未	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
		97	鋸南下佐久間	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
廃止局	富津市		富津大堀	商	0.004				
			富津市富津	住	0.001	0.002			
			富津小久保	住	0.001	0.001			
			富津鶴岡	未	0.003	0.002			
		富津岩坂	未	0.001	0.001				
		富津金谷	未	0.001	0.002				
	銚子市	銚子唐子	住	0.001	0.002	(0.001)			
	香取市	香取大倉	未	0.001	0.001	0.001			
芝山町	芝山山田	未	0.003	0.003	0.003				
香取市	香取府馬	未	0.001	0.001	0.001	(0.001)			
県平均値(有効測定局)					0.004	0.003	0.003	0.003	0.003

(自排局NO)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未	0.050	0.046	0.042	0.037	0.035
	流山市	2	流山若葉台(車)	住	0.010	0.009	0.009	0.007	0.006
東葛	柏市	3	柏旭(車)	住	0.02	0.016	0.013	0.011	0.011
		4	柏西原(車)	住	0.012	0.009	0.008	0.007	0.006
		5	柏大津ヶ丘(車)	住	0.031	0.028	0.027	0.023	0.021
	松戸市	6	松戸上本郷(車)	商	0.023	0.022	0.020	0.019	0.018
葛南	市川市	7	市川市市川(車)	商	0.016	0.013	0.012	0.012	0.012
		8	市川行徳(車)	住	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010
		9	市川若宮(車)	住	0.011	0.009	0.010	0.009	0.008
	浦安市	10	浦安美浜(車)	住	0.012	0.012	0.011	0.010	0.010
	船橋市	11	船橋海神(車)	準工	0.018	0.017	0.015	0.014	0.012
		12	船橋日の出(車)	準工	0.023	0.021	0.019	0.017	0.016
八千代市	13	八千代村上(車)	住	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	
習志野市	14	習志野秋津(車)	住	0.012	0.012	0.010	0.010	0.009	
千葉	千葉市	15	千葉千葉港(車)	商	0.022	0.018	0.010	0.006	0.005
		16	千葉千草台(車)	住	0.020	0.018	0.016	0.015	0.013
		17	千葉中央(車)	商	0.012	0.011	0.009	0.010	0.008
		18	千葉宮野木(車)	住	0.013	0.011	0.010	0.010	0.008
		19	千葉真砂(車)	商	0.017	0.016	0.015	0.014	0.012
佐倉市	20	佐倉山王(車)	住	0.025	0.022	0.020	0.020	0.018	
市原	市原市	21	市原五井自排(車)	住	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002
		22	袖ヶ浦福王台(車)	住	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006
		23	袖ヶ浦大曾根(車)	その他	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
君津	木更津市	24	木更津請西(車)	住	0.010	0.008	0.008	0.008	0.006
成田	成田市	25	木更津牛袋(車)	その他	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
廃止局	鎌ヶ谷市	26	成田花崎(車)	住	0.023	0.020	0.018	0.015	0.014
			鎌ヶ谷初富(車)	その他	0.006	0.006	0.008		
県平均値(有効測定局)					0.016	0.014	0.013	0.012	0.011

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

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

(一般局Ox)

地域	市町	No	測定局	用途 地域	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数(日)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田桐ヶ作	住	4	5	6	0	6
		2	野田市野田	住	6	6	9	0	4
東葛	流山市	3	流山平和台	住	4	2	4	0	2
		4	柏永楽台	住	3	(2)	3	0	0
	5	柏大室	住	2	2	6	0	1	
	松戸市	6	松戸根本	商	1	0	1	0	0
		7	松戸五香	住	2	0	1	0	0
		8	松戸二ツ木	住	3	0	3	0	0
葛南	市川市	9	市川大野	住	4	3	5	0	1
		10	市川本八幡	住	5	3	3	1	3
		11	市川行徳駅前	住	4	2	1	0	4
	浦安市	12	浦安猫実	商	2	0	1	0	2
		船橋市	13	船橋印内	住	3	2	5	1
	14		船橋豊富	その他	2	3	6	0	1
	15		船橋丸山	住	2	0	3	0	0
	16		船橋高根	その他	5	2	4	0	3
	17		船橋高根台	住	2	0	6	0	2
	18		船橋前原	住	3	0	4	0	2
	鎌ヶ谷市	19	船橋若松	住	3	0	1	0	2
		20	船橋南本町	住	4	1	2	0	2
	八千代市	21	鎌ヶ谷釜井沢	未	2	1	4	0	1
		22	八千代高津	住	2	2	6	0	1
23		八千代米本	住	0	1	2	0	2	
習志野市	24	習志野鷺沼	未	4	1	5	1	4	
千葉	千葉市	25	千葉花見川	住	2	0	3	0	3
		26	千葉検見川	住	4	1	1	3	2
		27	千葉山王	住	2	1	3	0	5
		28	千葉宮野木	住	3	1	5	1	5
		29	千葉大宮	住	4	1	4	0	3
		30	千葉千城台	住	1	1	3	0	3
		31	千葉おゆみ野	住	0	2	3	0	3
		32	千葉寒川	住	4	0	2	0	1
		33	千葉都	住	3	3	4	0	3
		34	千葉大権	住	1	1	2	0	0
	35	千葉真砂	住	5	2	5	3	4	
	四街道市	36	四街道鹿渡	住	0	2	3	0	2
		佐倉市	37	佐倉江原新田	その他	1	2	1	0
	38		佐倉井野	その他	0	1	3	0	2
	39		佐倉直弥	その他	0	2	2	0	0
市原	市原市	40	市原八幡	住	3	3	5	0	2
		41	市原五井	住	7	4	4	0	0
		42	市原姉崎	住	5	2	2	1	2
		43	市原廿五里	未	0	2	3	0	2
		44	市原潤井戸	未	3	0	3	0	0
		45	市原松崎	未	2	1	2	0	3
		46	市原岩崎西	準工	2	1	5	0	2
		47	市原郡本	住	3	1	1	0	2
		48	市原平野	その他	1	1	0	0	1
49	市原奉免	住	2	2	1	0	0		

(備考) 1. ()内は年間の昼間測定時間数が3,750時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

(一般局Ox)

地域	市町	No	測定局	用途 地域	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数(日)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
市原	袖ヶ浦市	50	袖ヶ浦坂戸市場	住	2	0	4	1	5
		51	袖ヶ浦長浦	住	3	0	0	0	2
		52	袖ヶ浦代宿	未	5	1	2	0	0
		53	袖ヶ浦三ツ作	未	4	2	2	0	3
		54	袖ヶ浦蔵波	未	5	1	1	0	3
		55	袖ヶ浦吉野田	未	3	1	2	0	3
		56	袖ヶ浦横田	未	0	1	2	0	3
		57	袖ヶ浦川原井	未	4	2	1	0	2
君津	木更津市	58	木更津中央	住	4	2	3	1	4
		59	木更津清見台	住	0	0	3	0	3
		60	木更津畑沢	住	4	0	1	0	3
	君津市	61	木更津真里谷	住	3	1	0	0	3
		62	君津久保	商	5	2	1	0	2
		63	君津坂田	住	1	0	1	0	2
富津市	64	君津人見	工	1	0	0	0	0	
	65	君津俵田	未	2	1	1	0	2	
	66	君津糠田	未	4	1	3	0	2	
北総	香取市	67	富津下飯野	住	2	2	0	0	1
		68	香取府馬	未	0	0	0	0	0
		69	香取大倉	未	2	1	0	0	0
		70	香取新島	未	0	2	0	0	0
	71	香取羽根川	住	1	1	0	0	0	
銚子市	72	銚子栄	住			(0)	0	0	
成田	成田市	73	成田大清水	未	0	3	3	0	0
		74	成田幡谷	未	0	3	0	0	0
		75	成田加良部	住	0	5	3	0	0
印旛	芝山町	76	成田奈土	未	0	1	4	0	0
		77	芝山山田	未	0	1	2	0	0
西	印西市	78	印西高花	住	4	1	4	0	2
		79	我孫子湖北台	住	3	2	6	0	2
		80	白井七次台	住	2	1	6	0	2
九十九里	栄町	81	栄安食台	住	1	5	3	0	3
		82	匝瑳椿	未	0	0	0	0	0
		83	横芝光横芝	未	0	0	0	0	1
長生夷隅	八街市	84	八街市八街	住	0	4	2	0	1
		85	東金堀上	住	0	1	1	0	0
		86	茂原高師	未	0	0	0	0	1
南房総	一宮町	87	一宮東浪見	未	0	0	1	0	0
		88	勝浦小羽戸	未	0	0	0	0	0
		89	館山龜ヶ原	未	1	0	0	0	0
廃止局	富津市	90	館南下佐久間	未	2	2	0	0	0
		富津小久保	住	2	0				
		富津鶴岡	未	0	0				
	富津岩坂	未	0	0					
	銚子市	銚子唐子	住	0	0	(0)			
市原市	市原辰巳台	住	3	0	(0)				
市原有秋	住	3	2	(0)					

(備考) 1. ()内は年間の昼間測定時間数が3,750時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-5 一酸化炭素の年平均値の経年変化

(一般局CO)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
葛南	浦安市	1	浦安猫実	商	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3
市原	市原市	2	市原郡本	住	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
成田	成田市	3	成田大清水	未	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
		4	成田幡谷	未	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
県平均値(有効測定局)					0.3	0.3	0.3	0.3	0.2

(自排局CO)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppm)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
東葛	流山市	2	流山若葉台(車)	住	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
		柏市	3	柏旭(車)	住	0.4	0.4	0.3	0.3
	4		柏大津ヶ丘(車)	住	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
	5	松戸上本郷(車)	商	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	
葛	市川市	6	市川市市川(車)	商	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
		7	市川行徳(車)	住	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
		8	市川若宮(車)	住	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
南	浦安市	9	浦安美浜(車)	住	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
		船橋市	10	船橋海神(車)	準工	0.4	0.4	0.4	0.4
	11		船橋日の出(車)	準工	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
	12	八千代村上(車)	住	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
千葉	千葉市	13	千葉千葉港(車)	商	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4
		14	千葉千草台(車)	住	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3
		15	千葉真砂(車)	商	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4
市原	佐倉市	16	佐倉山王(車)	住	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
		市原市	17	市原五井自排(車)	住	0.4	0.3	0.4	(0.3)
	袖ヶ浦市		18	袖ヶ浦福王台(車)	住	0.3	0.3	0.2	0.2
		19	袖ヶ浦大曾根(車)	その他	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
成田	成田市	20	成田花崎(車)	住	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
廃止局	鎌ヶ谷市		鎌ヶ谷初富(車)	その他	0.4	0.4	0.4	0.3	
県平均値(有効測定局)					0.4	0.4	0.3	0.3	0.3

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-6 浮遊粒子状物質の年平均値の経年変化(1)

(一般局SPM)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(mg/m ³)					
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	
野田	野田市	1	野田桐ヶ作	住	0.035	0.024	0.023	0.020	0.020	
		2	野田市野田	住	0.020	0.020	0.019	0.017	0.016	
東葛	流山市	3	流山平和台	住	0.022	0.021	0.019	0.018	0.017	
		柏市	4	柏永楽台	住	0.019	0.018	0.019	0.016	0.016
	5		柏大室	住	0.020	0.019	0.019	0.016	0.016	
	松戸市	6	松戸根本	商	0.015	0.017	0.014	0.015	0.015	
		7	松戸五香	住	0.024	0.021	0.021	0.019	0.018	
		8	松戸二ツ木	住	0.024	0.021	0.020	0.018	0.015	
	葛南	市川市	9	市川新田	住	0.019	0.019	0.019	0.016	0.016
			10	市川二俣	準工	0.022	0.025	0.023	0.016	0.016
11			市川大野	住	0.020	0.020	0.019	0.016	0.016	
12			市川本八幡	住	0.022	0.021	0.020	0.017	0.017	
13			市川行徳駅前	住	0.029	0.025	0.025	0.016	0.016	
14			浦安猫実	商	0.021	0.022	0.023	0.018	0.018	
船橋市		15	船橋印内	住	0.020	0.018	0.016	0.014	0.016	
		16	船橋豊富	その他	0.020	0.020	0.019	0.016	0.017	
		17	船橋丸山	住	0.021	0.021	0.020	0.018	0.017	
		18	船橋高根	その他	0.025	0.024	0.023	0.020	0.020	
		19	船橋高根台	住	0.017	0.016	0.016	0.014	0.013	
		20	船橋前原	住	0.023	0.023	0.022	0.020	0.018	
鎌ヶ谷市		21	船橋若松	住	0.021	0.022	0.022	0.020	0.020	
	22	船橋南本町	住	0.022	0.025	0.022	0.021	0.021		
	23	鎌ヶ谷軽井沢	未	0.030	0.021	0.021	0.018	0.017		
	八千代市	24	八千代高津	住	0.022	0.023	0.023	0.022	0.016	
		25	八千代米本	住	0.025	0.026	0.029	0.032	0.033	
習志野市	26	習志野鷺沼	未	0.019	0.019	0.018	0.017	0.016		
	27	習志野東習志野	住	0.030	0.024	0.019	0.018	0.018		
	28	習志野谷津	住	0.023	0.023	0.022	0.018	0.017		
千葉	千葉市	29	千葉花見川	住	0.018	0.017	0.014	0.014	0.014	
		30	千葉検見川	住	0.018	0.018	0.012	0.011	0.010	
		31	千葉山王	住	0.023	0.022	0.021	0.020	0.020	
		32	千葉宮野木	住	0.021	0.020	0.019	0.017	0.016	
		33	千葉大宮	住	0.017	0.016	0.017	0.015	0.013	
		34	千葉千城台	住	0.028	0.027	0.025	0.025	0.018	
		35	千葉おゆみ野	住	0.020	0.019	0.019	0.018	0.018	
		36	千葉寒川	住	0.020	0.019	0.018	0.017	0.016	
		37	千葉今井	住	0.019	0.019	0.019	0.017	0.016	
		38	千葉蘇我	住	0.018	0.017	0.016	0.017	0.017	
		39	千葉都	住	0.017	0.016	0.015	0.016	0.016	
		40	千葉大椎	住	0.022	0.023	0.022	0.023	0.014	
		41	千葉真砂	住	0.023	0.023	0.022	0.020	0.020	
		四街道市	42	四街道鹿渡	住	0.029	0.020	0.019	0.017	0.016
佐倉市	43	佐倉江原新田	その他	0.032	0.018	0.018	0.017	0.015		

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-6 浮遊粒子状物質の年平均値の経年変化(2)

(一般局SPM)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(mg/m ³)						
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度		
市原	市原市	44	市原八幡	住	0.019	0.018	0.016	0.014	0.014		
		45	市原五井	住	0.016	0.016	0.017	0.015	0.014		
		46	市原姉崎	住	0.019	0.016	0.021	0.019	0.017		
		47	市原廿五里	未	0.016	0.013	0.010	0.007	0.009		
		48	市原潤井戸	未	0.018	0.017	0.016	0.015	0.014		
		49	市原辰巳台	住	0.019	0.016	0.015	0.012	0.013		
		50	市原有秋	住	0.018	0.017	0.017	0.015	0.014		
		51	市原松崎	未	0.022	0.021	0.018	0.014	0.015		
		52	市原岩崎西	準工	0.036	0.019	0.019	0.018	0.017		
		53	市原郡本	住	0.015	0.014	0.015	0.015	0.016		
		54	市原平野	その他	0.018	0.014	0.015	0.014	0.012		
		55	市原奉免	住	0.018	0.016	0.016	0.014	0.013		
		市原	袖ヶ浦市	56	袖ヶ浦坂戸市場	住	0.023	0.018	0.018	0.017	0.016
				57	袖ヶ浦長浦	住	0.019	0.019	0.019	0.017	0.015
				58	袖ヶ浦代宿	未	0.018	0.017	0.018	0.017	0.014
59	袖ヶ浦三ツ作			未	0.021	0.019	0.019	0.017	0.015		
60	袖ヶ浦蔵波			未	0.020	0.017	0.016	0.015	0.016		
61	袖ヶ浦吉野田			未	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015		
62	袖ヶ浦横田			未	0.019	0.017	0.019	0.017	0.016		
63	袖ヶ浦川原井			未	0.020	0.018	0.018	0.015	0.015		
君津	木更津市	64	木更津中央	住	0.019	0.018	0.018	0.016	0.015		
		65	木更津畔戸	未	0.020	0.020	0.020	0.015	0.014		
		66	木更津瀆見台	住	0.021	0.022	0.021	0.017	0.015		
		67	木更津畑沢	住	0.014	0.014	0.015	0.012	0.017		
		68	木更津真里谷	住	0.018	0.018	0.013	0.011	0.017		
		69	君津久保	商	0.019	0.016	0.017	0.016	0.014		
	君津市	70	君津坂田	住	0.019	0.018	0.017	0.013	0.012		
		71	君津宮下	住	(0.018)	0.014	0.014	0.013	0.011		
		72	君津人見	工	0.022	0.021	0.020	0.018	0.019		
		73	君津俵田	未	0.016	0.015	0.014	0.011	0.012		
富津市	74	君津糠田	未	0.016	0.016	0.015	0.011	0.010			
	75	富津下飯野	住	0.024	0.026	0.024	0.024	0.015			
	北総	香取市	76	香取府馬	未	0.022	0.023	0.023	0.021	0.021	
77			香取大倉	未	0.024	0.028	0.018	0.017	0.016		
78			香取新島	未	0.015	0.017	(0.015)	0.014	0.014		
79			香取羽根川	住	0.025	0.018	0.017	0.015	0.015		
80		銚子栄	住			(0.014)	0.016	0.015			
成田	成田市	81	成田大清水	未	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015		
		82	成田幡谷	未	0.018	0.016	0.015	0.016	0.015		
		83	成田加良部	住	0.016	0.017	0.016	0.014	0.017		
	84	芝山山田	未	0.029	0.017	0.017	0.017	0.015			
印西	印西市	85	印西高花	住	0.022	0.020	0.019	0.018	0.016		
	我孫子市	86	我孫子湖北台	住	0.027	0.021	0.020	0.017	0.017		
	白井市	87	白井七次台	住	0.023	0.021	0.021	0.018	0.018		
	栄町	88	栄安食台	住	0.023	0.017	0.017	0.016	0.015		

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

(一般局SPM)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(mg/m ³)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
九十九里	匝瑳市	89	匝瑳椿	未	0.032	0.021	0.019	0.017	0.017
		90	横芝光横芝	未	0.022	0.023	0.019	0.018	0.018
		91	八街市八街	住	0.018	0.018	0.017	0.016	0.014
		92	東金堀上	住	0.024	0.023	0.018	0.017	0.016
長生・夷隅	茂原市	93	茂原高師	未	0.018	0.015	0.015	0.014	0.013
		94	一宮東浪見	未	0.021	0.023	0.023	0.021	0.014
		95	勝浦小羽戸	未	0.020	0.019	0.017	0.013	0.012
南房総	館山市	96	館山亀ヶ原	未	0.024	0.022	0.020	0.018	0.019
		97	鋸南下佐久間	未	0.021	0.021	0.022	0.020	0.015
廃止局	富津市		富津大堀	商	0.024				
			富津市富津	住	0.015	0.013			
			富津小久保	住	0.017	0.015			
		富津鶴岡	未	0.016	0.015				
		富津岩坂	未	0.016	0.013				
		富津金谷	未	0.012	0.009				
	銚子市		銚子唐子	住	0.024	0.018	(0.022)		
	成田市		成田奈土	未	0.021	0.024	0.021		
県平均値(有効測定局)					0.021	0.019	0.019	0.017	0.016

(自排局SPM)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(mg/m ³)						
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度		
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未	0.030	0.022	0.021	0.018	0.017		
		東葛	流山市	2	流山若葉台(車)	住	0.021	0.022	0.020	0.018	0.017
				3	柏西原(車)	住	0.020	0.019	0.020	0.018	0.017
			柏市	4	柏大津ヶ丘(車)	住	0.026	0.023	0.022	0.020	0.020
				5	松戸上本郷(車)	商	0.034	0.022	0.024	0.023	0.014
葛南	市川市	6	市川市市川(車)	商	0.022	0.021	0.021	0.018	0.017		
		7	市川行徳(車)	住	0.022	0.020	0.020	0.018	0.017		
		8	市川若宮(車)	住	0.020	0.021	0.020	0.018	0.018		
	浦安市	9	浦安美浜(車)	住	0.019	0.020	0.019	0.017	0.017		
		船橋市	10	船橋海神(車)	準工	0.024	0.025	0.024	0.025	0.022	
			11	船橋日の出(車)	準工	0.022	0.022	0.021	0.019	0.019	
		八千代市	12	八千代村上(車)	住	0.023	0.019	0.017	0.016	0.015	
習志野市	13	習志野秋津(車)	住	0.034	0.024	0.022	0.020	0.019			
千葉	千葉市	14	千葉千葉港(車)	商	0.020	0.019	0.020	0.017	0.016		
		15	千葉千草台(車)	住	0.035	0.033	0.020	0.017	0.016		
		16	千葉中央(車)	商	0.022	0.022	0.021	0.020	0.020		
		17	千葉宮野木(車)	住	0.020	0.019	0.020	0.018	0.015		
		18	千葉真砂(車)	商	0.021	0.020	0.019	0.017	0.016		
		19	佐倉山王(車)	住	0.024	0.024	0.023	0.021	0.017		
市原	市原市	20	市原五井自排(車)	住	0.018	0.016	0.016	0.014	0.013		
		21	袖ヶ浦福王台(車)	住	0.019	0.017	0.017	0.016	0.015		
	袖ヶ浦市	22	袖ヶ浦大曾根(車)	その他	0.037	0.038	0.020	0.018	0.017		
		君津	23	木更津請西(車)	住	0.020	0.018	0.021	0.017	0.017	
24	木更津牛袋(車)		その他	0.024	0.024	0.023	0.021	0.019			
成田	成田市	25	成田花崎(車)	住	0.021	0.021	0.022	0.018	0.017		
廃止局	鎌ヶ谷市		鎌ヶ谷初富(車)	その他	0.026	0.026	0.024				
県平均値(有効測定局)					0.024	0.022	0.021	0.018	0.017		

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-7 微小粒子状物質の年平均値の経年変化

(一般局PM2.5)

地域	市町	No	測定局	用途 地域	年平均値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田桐ヶ作	住	15.6	15.6	14.2	12.4	12.4
		2	野田市野田	住					(17.9)
東葛	流山市	3	流山平和台	住		(15.7)	13.4	12.1	12.0
	柏市	4	柏永楽台	住	14.1	13.9	12.4	11.1	11.0
		5	柏大室	住		14.2	13.2	12.7	12.9
松戸市	6	松戸根本	商	14.2	14.9	13.5	12.2	12.3	
葛南	市川市	7	市川大野	住	15.6	14.7	13.4	12.1	11.2
		8	市川本八幡	住	17.1	14.2	11.3	10.8	11.8
	浦安市	9	浦安猫実	商	13.8	14.2	12.5	10.9	11.7
	船橋市	10	船橋印内	住	14.3	14.4	13.1	11.7	11.5
		11	船橋高根台	住	13.3	13.2	11.9	11.2	11.5
	鎌ヶ谷市	12	鎌ヶ谷軽井沢	未	13.7	14.2	14.6	13.3	12.5
	八千代市	13	八千代高津	住		(13.6)	12.3	11.6	11.9
	習志野市	14	習志野鷺沼	未	14.5	14.4	12.9	11.9	11.7
千葉	千葉市	15	千葉花見川	住	14.6	14.9	13.2	12.4	11.7
		16	千葉宮野木	住	15.2	14.2	11.8	11.3	11.0
		17	千葉千城台	住	15.8	15.1	13.0	12.6	11.0
		18	千葉寒川	住	13.5	12.9	11.5	10.2	10.7
		19	千葉蘇我	住	15.5	14.8	12.6	11.8	10.4
	20	千葉大権	住	12.0	12.0	10.6	9.6	9.9	
	21	千葉真砂	住	12.5	12.4	11.2	10.2	10.5	
四街道市	22	四街道鹿渡	住	(20.5)	14.0	12.7	11.5	11.7	
佐倉市	23	佐倉江原新田	その他	14.2	14.0	12.7	(12.0)	10.1	
市原	市原市	24	市原八幡	住	16.2	14.5	13.9	12.7	12.4
		25	市原五井	住	15.2	14.6	13.2	12.5	11.8
		26	市原姉崎	住		12.5	12.0	10.6	10.4
		27	市原廿五里	未	14.8	14.8	14.4	10.7	10.1
		28	市原潤井戸	未		10.2	9.8	8.6	8.1
	29	市原岩崎西	準工			13.7	12.6	13.0	
30	市原郡本	住	18.4	17.1	17.5	15.5	16.0		
袖ヶ浦市	31	袖ヶ浦長浦	住			12.1	12.2	11.4	
君津	木更津市	32	木更津中央	住	(16.7)	13.2	12.0	11.0	11.3
	君津市	33	君津久保	商					(11.4)
		34	君津俵田	未	(12.2)	11.4	10.3	9.0	9.2
	富津市	35	富津下飯野	住	17.5	15.3	10.1	8.5	7.4
北総	香取市	36	香取羽根川	住	18.2	13.4	7.3	5.7	5.5
成田	成田市	37	成田加良部	住	13.4	12.9	11.4	10.6	10.6

(備考) 1. ()内は年間の有効測定日数が250日未満の測定局の結果を表す。
 2. 空欄は未測定を表す。
 3. 市原岩崎西は平成23年度から26年度まで国のモニタリング調査として測定していたため未掲載とした。

地域	市町	No	測定局	用途 地域	年平均値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
印西	印西市	38	印西高花	住	13.1	11.6	8.8	6.8	6.8
	我孫子市	39	我孫子湖北台	住	(16.7)	14.3	12.8	12.3	12.7
九十九里	匝瑳市	40	匝瑳椿	未	(16.4)	12.6	11.7	10.6	11.0
	横芝光町	41	横芝光横芝	未	12.7	11.9	11.6	10.4	10.4
	八街市	42	八街市八街	住					(13.0)
	東金市	43	東金堀上	住		(9.0)	8.8	9.1	8.8
長生夷隅	茂原市	44	茂原高師	未		(10.6)	10.3	9.9	9.2
	勝浦市	45	勝浦小羽戸	未	14.0	12.6	10.0	7.8	7.5
南房総	館山市	46	館山亀ヶ原	未	9.6	9.2	10.7	10.4	10.4
県平均値(有効測定局)					14.6	13.6	12.1	11.0	10.8

(自排局PM2.5)

地域	市町	No	測定局	用途 地域	年平均値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未				15.2	15.3
東葛	柏市	2	柏大津ヶ丘(車)	住		(14.7)	12.8	11.9	12.5
	松戸市	3	松戸上本郷(車)	商			16.9	16.9	16.7
葛南	市川市	4	市川行徳(車)	住	17.1	17.0	15.2	13.9	12.7
	船橋市	5	船橋日の出(車)	準工	16.2	15.0	14.0	12.0	11.6
	習志野市	6	習志野秋津(車)	住	14.7	14.5	13.0	11.5	11.5
千葉	千葉市	7	千葉千草台(車)	住	14.0	13.6	12.6	10.9	11.0
		8	千葉真砂(車)	商	15.1	14.6	12.1	11.7	10.3
市原	袖ヶ浦市	9	袖ヶ浦大曾根(車)	その他					(15.2)
成田	成田市	10	成田花崎(車)	住	13.3	13.6	13.5	12.5	11.8
県平均値(有効測定局)					15.1	14.7	13.8	12.9	12.6

(備考) 1. ()内は年間の有効測定日数が250日未満の測定局の結果を表す。
 2. 空欄は未測定を表す。
 3. 野田宮崎は平成23年度から測定を行っているが平成27年度まで環境基準の評価対象としていなかったため未掲載とした。
 4. 松戸上本郷は平成24年度から26年度まで国のモニタリング調査として測定していたため未掲載とした。

3-8 非メタン炭化水素の年平均値の経年変化

(一般局NMHC)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppmC)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田市野田	住	0.16	(0.11)	0.12	0.17	0.14
東葛	流山市	2	流山平和台	住	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14
	柏市	3	柏永楽台	住	(0.15)	0.13	0.12	0.12	0.11
	松戸市	4	松戸根本	商	0.15	0.15	0.14	0.14	0.15
		5	松戸五香	住	0.22	0.21	0.23	0.21	0.18
葛南	市川市	6	市川行徳駅前	住	0.12	0.13	0.13	0.18	0.17
	浦安市	7	浦安猫実	商	0.15	0.18	0.15	0.13	0.13
	船橋市	8	船橋印内	住	0.16	0.15	0.15	0.16	0.13
		9	船橋豊富	その他	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08
		10	船橋高根台	住	0.18	0.19	0.17	(0.17)	0.15
		11	船橋若松	住	0.12	0.12	0.12	0.13	0.12
		12	習志野鷺沼	未	0.15	0.15	0.13	0.12	0.13
千葉	千葉市	13	千葉花見川	住	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10
		14	千葉検見川	住	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12
		15	千葉宮野木	住	0.12	0.13	0.13	0.13	0.13
		16	千葉大宮	住	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08
		17	千葉おゆみ野	住	0.16	0.11	0.11	0.11	0.12
		18	千葉寒川	住	0.10	0.10	0.11	0.16	0.13
		19	千葉都	住	0.10	0.10	0.10	0.12	0.10
		20	千葉大椎	住	0.11	0.11	0.11	0.09	0.09
		21	佐倉江原新田	その他	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08
		市原	市原市	22	市原姉崎	住	0.12	0.15	0.17
23	市原岩崎西			準工	0.19	0.20	0.18	0.16	0.17
24	市原郡本			住	0.11	0.14	0.11	0.11	0.09
袖ヶ浦市	25		袖ヶ浦長浦	住	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12
	26		袖ヶ浦代宿	未	0.16	0.15	0.14	0.13	0.12
	27		袖ヶ浦横田	未	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09
君津	木更津市		28	木更津中央	住	0.12	0.11	0.10	0.09
	富津市	29	富津下飯野	住	0.11	0.14	0.10	0.10	0.10
北総	香取市	30	香取羽根川	住	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10
成田	成田市	31	成田大清水	未	0.06	0.09	0.10	0.09	0.09
		32	成田幡谷	未	0.05	0.06	0.09	0.09	0.09
		33	成田加良部	住	0.12	0.11	0.10	0.10	0.10
印西	印西市	34	印西高花	住	0.11	0.10	0.12	0.12	0.11
	栄町	35	栄安食台	住	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09
九十九里	横芝光町	36	横芝光横芝	未	0.10	0.09	0.09	0.08	0.07
	八街市	37	八街市八街	住	0.12	0.08	0.11	0.10	0.10
長生・夷隅	勝浦市	38	勝浦小羽戸	未	(0.12)	0.10	0.09	0.06	0.05
南房総	鋸南町	39	鋸南下佐久間	未	0.12	0.12	0.12	0.09	0.05
廃止局	袖ヶ浦市		袖ヶ浦川原井	未	0.07	0.07	0.07	0.07	
県平均値(有効測定局)					0.12	0.12	0.12	0.11	0.11

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

(自排局NMHC)

地域	市町	No	測定局	用途地域	年平均値(ppmC)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未	0.17	0.15	0.14	0.12	0.13
東葛	柏市	2	柏旭(車)	住	0.26	0.19	0.15	0.13	0.12
葛南	市川市	3	市川市市川(車)	商	0.19	0.18	0.16	0.13	0.13
	船橋市	4	船橋海神(車)	準工	0.23	0.17	0.16	0.16	0.16
5		船橋日の出(車)	準工	0.14	0.14	0.13	0.12	0.14	
千葉	千葉市	6	千葉千葉港(車)	商	0.14	0.14	0.15	0.17	0.15
		7	千葉千草台(車)	住	0.14	0.14	0.14	0.13	0.12
		8	千葉中央(車)	商	0.15	0.14	0.15	0.15	0.13
		9	千葉宮野木(車)	住	0.20	0.19	0.14	0.14	0.13
10	千葉真砂(車)	商	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10		
市原	市原市	11	市原五井(車)	住	0.10	0.12	0.12	0.12	0.16
	袖ヶ浦市	12	袖ヶ浦福玉台(車)	住	0.13	0.12	0.12	0.14	0.18
廃止局	習志野市		習志野秋津(車)	住	0.12	0.13	0.12	(0.09)	
県平均値(有効測定局)					0.16	0.15	0.14	0.14	0.14

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

3-9 非メタン炭化水素6～9時3時間平均値の年平均値の経年変化

(一般局6-9時NMHC)

地域	市町	No	測定局	用途地域	6～9時における年平均値(ppmC)					
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	
野田	野田市	1	野田市野田	住	0.17	(0.11)	0.13	0.17	0.16	
東葛	流山市	2	流山平和台	住	0.15	0.17	0.17	0.15	0.16	
	柏市	3	柏永楽台	住	(0.17)	0.14	0.12	0.12	0.12	
	松戸市	4	松戸根本	商	0.16	0.17	0.15	0.14	0.16	
5		松戸五香	住	0.23	0.23	0.25	0.22	0.19		
葛南	市川市	6	市川行徳駅前	住	0.14	0.14	0.14	0.18	0.17	
	浦安市	7	浦安猫実	商	0.16	0.20	0.16	0.14	0.14	
	船橋市	8	船橋印内	住	0.17	0.17	0.17	0.16	0.14	
		9	船橋豊富	その他	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	
		10	船橋高根台	住	0.21	0.21	0.19	(0.19)	0.17	
		11	船橋若松	住	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	
	習志野市	12	習志野鷺沼	未	0.17	0.17	0.16	0.13	0.14	
千葉	千葉市	13	千葉花見川	住	0.13	0.13	0.12	0.11	0.12	
		14	千葉検見川	住	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	
		15	千葉宮野木	住	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
		16	千葉大宮	住	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	
		17	千葉おゆみ野	住	0.18	0.13	0.12	0.12	0.14	
		18	千葉寒川	住	0.12	0.12	0.12	0.17	0.15	
	佐倉市	19	千葉都	住	0.12	0.12	0.11	0.13	0.11	
		20	千葉大椎	住	0.13	0.13	0.12	0.10	0.10	
	市原	市原市	21	佐倉江原新田	その他	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10
			22	市原姉崎	住	0.14	0.17	0.19	0.14	0.20
23			市原岩崎西	準工	0.19	0.20	0.17	0.15	0.16	
袖ヶ浦市		24	市原郡本	住	0.12	0.15	0.12	0.11	0.10	
		25	袖ヶ浦長浦	住	0.15	0.14	0.16	0.13	0.14	
		26	袖ヶ浦代宿	未	0.18	0.18	0.16	0.14	0.14	
		27	袖ヶ浦横田	未	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	
君津	木更津市	28	木更津中央	住	0.14	0.13	0.11	0.10	0.12	
	富津市	29	富津下飯野	住	0.12	0.14	0.11	0.10	0.11	
北総	香取市	30	香取羽根川	住	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	
成田	成田市	31	成田大清水	未	0.07	0.10	0.11	0.10	0.10	
		32	成田幡谷	未	0.06	0.07	0.10	0.10	0.10	
		33	成田加良部	住	0.13	0.12	0.11	0.11	0.11	
印西	印西市	34	印西高花	住	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	
	栄町	35	栄安食台	住	0.09	0.12	0.09	0.10	0.10	
九十九里	横芝光町	36	横芝光横芝	未	0.11	0.10	0.09	0.08	0.08	
	八街市	37	八街市八街	住	0.14	0.10	0.12	0.11	0.12	
長生・夷隅	勝浦市	38	勝浦小羽戸	未	(0.13)	0.11	0.10	0.07	0.05	
南房総	鋸南町	39	鋸南下佐久間	未	0.13	0.13	0.13	0.09	0.06	
廃止局	袖ヶ浦市		袖ヶ浦川原井	未	0.09	0.09	0.09	0.08		
県平均値(有効測定局)					0.14	0.14	0.13	0.12	0.12	

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

(自排局6-9時NMHC)

地域	市町	No	測定局	用途地域	6～9時における年平均値(ppmC)				
					25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
野田	野田市	1	野田宮崎(車)	未	0.18	0.17	0.16	0.14	0.15
東葛	柏市	2	柏旭(車)	住	0.27	0.19	0.15	0.13	0.12
葛南	市川市	3	市川市市川(車)	商	0.21	0.19	0.17	0.14	0.14
	船橋市	4	船橋海神(車)	準工	0.24	0.19	0.18	0.16	0.17
		5	船橋日の出(車)	準工	0.15	0.15	0.14	0.12	0.15
千葉	千葉市	6	千葉千葉港(車)	商	0.16	0.17	0.17	0.18	0.17
		7	千葉千草台(車)	住	0.17	0.17	0.16	0.14	0.14
		8	千葉中央(車)	商	0.16	0.15	0.15	0.15	0.14
		9	千葉宮野木(車)	住	0.22	0.21	0.16	0.15	0.16
市原	習志野市	10	千葉真砂(車)	商	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12
		11	市原五井(車)	住	0.12	0.14	0.13	0.12	0.16
廃止局	袖ヶ浦市	12	袖ヶ浦福王台(車)	住	0.15	0.14	0.14	0.14	0.19
	習志野市		習志野秋津(車)	住	0.14	0.15	0.15	(0.10)	
県平均値(有効測定局)					0.18	0.17	0.15	0.14	0.15

(備考) 1. ()内は年間の測定時間数が6,000時間未満の測定局の結果を表す。
2. 空欄は未測定を表す。

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)

(ppm)

局名	5月19日		5月20日							5月21日			5月31日		6月16日		6月23日			6月28日			6月29日		7月2日	7月3日							
	12時	14時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	12時	13時	14時	14時	15時	14時	15時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	15時	16時	14時	13時	14時	15時	16時				
野田桐ヶ作								0.124	0.122				0.128	0.125									0.128	0.129					0.128	0.125			
野田市野田								0.120																						0.128	0.125		
流山平和台																														0.125			
柏大室								0.124	0.120																								
市川大野																																	
市川本八幡																														0.122			
市川行徳駅前																														0.125			
浦安猫実																																	
船橋印内																														0.125			
船橋豊富																														0.127	0.120		
船橋高根																														0.122			
船橋高根台															0.123															0.131			
船橋前原																																	
船橋若松																																	
船橋南本町																																	
鎌ヶ谷軽井沢																0.126																	
八千代高津																																	
八千代米本																														0.129			
習志野鷺沼																										0.121				0.120			
千葉花見川																	0.129												0.124	0.121			
千葉検見川																																	
千葉山王		0.120							0.122				0.132	0.132															0.140	0.134			
千葉宮野木							0.124						0.127	0.123															0.124				
千葉大宮			0.121	0.139	0.144	0.132	0.129					0.137	0.132															0.144	0.136				
千葉千城台				0.121	0.123							0.130	0.128																	0.131			
千葉おゆみ野							0.147	0.138	0.135						0.125														0.133				
千葉寒川																																	
千葉都							0.122						0.123																0.131				
千葉真砂	0.126																																
四街道鹿渡																													0.128	0.142			
佐倉江原新田							0.122						0.130																	0.127			
佐倉井野																												0.120	0.146				
市原八幡							0.130	0.126					0.128																				
市原姉崎																																	
市原廿五里								0.120																						0.125			
市原松崎							0.137	0.151	0.150																								
市原岩崎西	0.122																																
市原郡本							0.120	0.131	0.130				0.121																				
市原平野																																	
袖浦坂戸市場																														0.145			
袖ヶ浦長浦																																	
袖ヶ浦三ツ作							0.122																										
袖ヶ浦蔵波																														0.121			
袖ヶ浦吉野田								0.122																									
袖ヶ浦横田								0.129	0.120																								
袖ヶ浦川原井																																	
木更津中央																														0.147			
木更津清見台																														0.124			
木更津畑沢																														0.121			
木更津真里谷							0.138	0.133	0.120																								
君津久保																																	
君津坂田																														0.121			
君津俵田																																	
君津糠田							0.122																										
富津下飯野																														0.129			
印西高花																															0.137		
我孫子湖北台																														0.124		0.122	0.123
白井七次台																															0.129		
栄安食台												0.122	0.126																				
横芝光横芝																																	
八街市八街																																	
茂原高師																																	

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(2)

(ppm)

局名	7月8日							7月9日	7月16日		8月9日						8月24日			8月25日				8月26日		9月24日	回数	最高値			
	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	14時	13時	14時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	13時	14時	15時	13時	14時	15時	16時	13時	14時	14時					
野田桐ヶ作							0.122	0.123																			9	0.148			
野田市野田							0.127			0.122																		4	0.128		
流山平和台					0.124																							2	0.125		
柏大室																												1	0.124		
市川大野				0.125	0.123																							2	0.125		
市川本八幡		0.130	0.144	0.133																								7	0.144		
市川行徳駅前		0.142	0.152	0.137									0.122	0.123	0.135													7	0.152		
浦安猫美				0.124											0.126	0.137	0.133											2	0.126		
船橋印内		0.137	0.139	0.136												0.126												4	0.139		
船橋豊富																												1	0.127		
船橋高根		0.122											0.121															3	0.122		
船橋高根台																												2	0.131		
船橋前原		0.147	0.134										0.122															3	0.147		
船橋若松		0.149	0.175										0.127	0.127														4	0.175		
船橋南本町		0.143	0.151	0.121																								3	0.151		
鎌ヶ谷軽井沢																												1	0.126		
八千代高津																								0.123				1	0.123		
八千代米本																												1	0.129		
習志野鷺沼	0.124	0.159	0.139	0.121									0.125															6	0.159		
千葉花見川																								0.136				4	0.136		
千葉検見川	0.147	0.140	0.122																									3	0.147		
千葉山王																									0.133			6	0.140		
千葉宮野木	0.133																						0.129	0.144				7	0.144		
千葉大宮																												9	0.144		
千葉千城台																												5	0.131		
千葉おゆみ野																												5	0.147		
千葉寒川	0.143																											1	0.143		
千葉都																												3	0.131		
千葉真砂	0.163	0.153	0.158											0.122		0.132	0.125											7	0.163		
四街道鹿渡																												3	0.142		
佐倉江原新田																												3	0.130		
佐倉井野																								0.136	0.130				3	0.146	
市原八幡																												3	0.130		
市原姉崎				0.126																									3	0.132	
市原廿五里																												1	0.125		
市原松崎																									0.126	0.124	0.121		6	0.151	
市原岩崎西	0.171	0.177	0.133																										4	0.177	
市原郡本																													3	0.131	
市原平野																									0.121				1	0.121	
袖浦坂戸市場													0.133												0.123	0.121	0.129		6	0.145	
袖ヶ浦長浦		0.130																											1	0.130	
袖ヶ浦三ツ作															0.123												0.127		3	0.127	
袖ヶ浦蔵波																										0.125			2	0.125	
袖ヶ浦吉野田														0.123											0.137	0.138			4	0.138	
袖ヶ浦横田														0.121											0.136	0.138			4	0.138	
袖ヶ浦川原井																										0.135	0.129			3	0.135
木更津中央													0.126	0.133	0.128	0.122									0.133	0.135			8	0.147	
木更津清見台																									0.126	0.133			4	0.133	
木更津畑沢																										0.137				3	0.137
木更津真里谷															0.136	0.130									0.123	0.127	0.139		7	0.139	
君津久保																										0.127	0.121			3	0.128
君津坂田																												0.136		2	0.136
君津俵田																										0.132	0.122			3	0.132
君津糠田														0.128	0.123											0.125	0.139			4	0.139
富津下飯野																													1	0.129	
印西高花																									0.124				2	0.137	
我孫子湖北台																													3	0.124	
白井七次台																													1	0.129	
栄安食台								0.122																		0.122				4	0.126
横芝光横芝																										0.131				1	0.131
八街市八街										0.129																				1	0.129
茂原高師																											0.122			1	0.122