

(5) 化学物質による環境リスクの低減

ア ダイオキシン類に係る環境基準

媒 体	基 準 値
大 気	0.6pg-TEQ/m ³ 以下
水質（水底の底質を除く）	1pg-TEQ/L 以下
水 底 の 底 質	150pg-TEQ/g 以下
土 壌	1,000pg-TEQ/g 以下

イ ダイオキシン類の測定結果

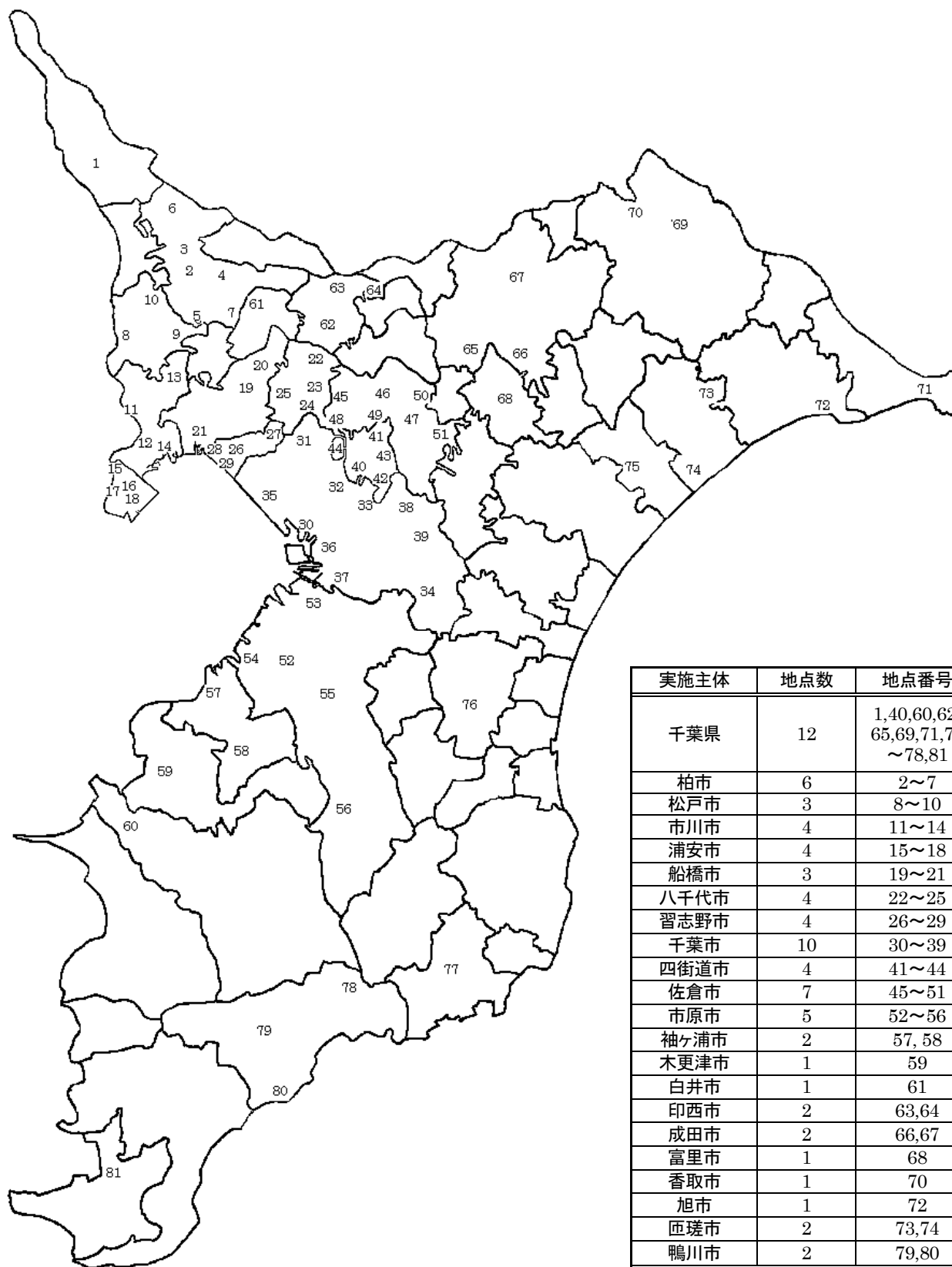
(ア) 大気環境調査結果（20年度）

単位：pg-TEQ/m³

地点 No.	調査地点	年間 平均値	環境基準 適否	測定時期 ・回数	実施主体
1	野田市野田	0.059	適	夏冬2回	千葉県
2	柏市永楽台	0.047	適	四季4回	柏市
3	柏市旭町	0.049	適	四季4回	
4	柏市大津ヶ丘	0.064	適	四季4回	
5	柏市しいの木台	0.071	適	四季4回	
6	柏市大室	0.053	適	四季4回	
7	柏市藤ヶ谷	0.064	適	四季4回	
8	松戸市根本	0.075	適	四季4回	松戸市
9	松戸市五香西	0.056	適	四季4回	
10	松戸市二ツ木	0.052	適	四季4回	
11	市川市新田	0.050	適	四季4回	市川市
12	市川市富浜	0.048	適	四季4回	
13	市川市大野町	0.091	適	四季4回	
14	市川市高谷	0.068	適	四季4回	
15	浦安市当代島	0.053	適	四季4回	浦安市
16	浦安市猫実	0.057	適	四季4回	
17	浦安市富士見	0.052	適	四季4回	
18	浦安市今川	0.051	適	四季4回	
19	船橋市高根台	0.045	適	四季4回	船橋市
20	船橋市金堀町	0.048	適	四季4回	
21	船橋市南本町	0.063	適	四季4回	
22	八千代市米本	0.079	適	夏冬2回	八千代市
23	八千代市村上	0.079	適	夏冬2回	
24	八千代市勝田台	0.055	適	夏冬2回	
25	八千代市高津	0.055	適	夏冬2回	
26	習志野市鷺沼台	0.050	適	夏冬2回	習志野市
27	習志野市東習志野	0.056	適	夏冬2回	
28	習志野市谷津	0.057	適	夏冬2回	
29	習志野市秋津	0.052	適	夏冬2回	
30	千葉市中央区千葉港	0.058	適	夏冬2回	千葉市
31	千葉市花見川区花見川	0.056	適	夏冬2回	
32	千葉市稲毛区山王町	0.059	適	夏冬2回	
33	千葉市若葉区千城台北	0.043	適	夏冬2回	
34	千葉市緑区平川町	0.034	適	夏冬2回	
35	千葉市美浜区真砂	0.046	適	夏冬2回	
36	千葉市中央区今井	0.056	適	夏冬2回	
37	千葉市中央区南生実町	0.064	適	夏冬2回	
38	千葉市若葉区谷当町	0.041	適	夏冬2回	
39	千葉市若葉区野呂町	0.042	適	夏冬2回	
40	四街道市鹿渡	0.048	適	夏冬2回	千葉県
41	四街道市千代田	0.13	適	四季4回	四街道市
42	四街道市和田	0.076	適	四季4回	

地点 No.	調査地点	年間 平均値	環境基準 適否	測定時期 ・回数	実施主体
43	四街道市みそら	0.057	適	四季4回	四街道市
44	四街道市鹿放ヶ丘	0.11	適	四季4回	
45	佐倉市井野	0.051	適	夏冬2回	佐倉市
46	佐倉市江原新田	0.092	適	夏冬2回	
47	佐倉市城	0.075	適	夏冬2回	
48	佐倉市上志津	0.060	適	夏冬2回	
49	佐倉市吉見	0.084	適	夏冬2回	
50	佐倉市将門町	0.092	適	夏冬2回	
51	佐倉市直弥	0.087	適	夏冬2回	
52	市原市廿五里	0.050	適	四季4回	市原市
53	市原市八幡	0.059	適	四季4回	
54	市原市姉崎	0.038	適	四季4回	
55	市原市松崎	0.035	適	四季4回	
56	市原市平野	0.029	適	四季4回	
57	袖ヶ浦市長浦	0.098	適	四季4回	袖ヶ浦市
58	袖ヶ浦市横田	0.034	適	四季4回	
59	木更津市中央	0.046	適	夏冬2回	木更津市
60	君津市久保	0.035	適	夏冬2回	千葉県
61	白井市中	0.080	適	夏冬2回	白井市
62	印西市高花	0.056	適	夏冬2回	千葉県
63	印西市大森	0.054	適	夏冬2回	印西市
64	印西市小林	0.053	適	夏冬2回	
65	成田市加良部	0.045	適	夏冬2回	千葉県
66	成田市大清水	0.040	適	夏冬2回	成田市
67	成田市幡谷	0.044	適	夏冬2回	
68	富里市七栄	0.062	適	夏冬2回	富里市
69	香取市大倉	0.037	適	夏冬2回	千葉県
70	香取市佐原口	0.046	適	夏冬2回	香取市
71	銚子市唐子	0.028	適	夏冬2回	千葉県
72	旭市萩園	0.013	適	夏冬2回	旭市
73	匝瑳市椿	0.096	適	四季4回	匝瑳市
74	匝瑳市今泉	0.039	適	四季4回	
75	横芝光町横芝	0.047	適	夏冬2回	千葉県
76	茂原市高師	0.033	適	夏冬2回	千葉県
77	勝浦市小羽戸	0.013	適	夏冬2回	千葉県
78	鴨川市清澄	0.012	適	夏冬2回	千葉県
79	鴨川市成川	0.040	適	夏冬2回	鴨川市
80	鴨川市東江見	0.017	適	夏冬2回	
81	館山市亀ヶ原	0.057	適	夏冬2回	千葉県
平 均		0.056			

(ア) 別図 ダイオキシン類大気環境調査地点 (平成 20 年度)



実施主体	地点数	地点番号
千葉県	12	1,40,60,62,65,69,71,75 ~78,81
柏市	6	2~7
松戸市	3	8~10
市川市	4	11~14
浦安市	4	15~18
船橋市	3	19~21
八千代市	4	22~25
習志野市	4	26~29
千葉市	10	30~39
四街道市	4	41~44
佐倉市	7	45~51
市原市	5	52~56
袖ヶ浦市	2	57, 58
木更津市	1	59
白井市	1	61
印西市	2	63,64
成田市	2	66,67
富里市	1	68
香取市	1	70
旭市	1	72
匝瑳市	2	73,74
鴨川市	2	79,80
県及び 21 市	81	

(イ) 公共用水域水質・底質調査結果（２０年度）

a 公共用水域の水質・底質に係る調査結果（河川）

単位：水質（pg-TEQ/L）、底質（pg-TEQ/g）

	水域名	測定地点名	水質	底質	水質調査回数	調査主体
江戸川	江戸川	江戸川水門	0.10	10	年1回	国土交通省
江戸川 流入河川	坂川	弁天橋	0.32	3.2	年2回	松戸市及び県
	新坂川	さかね橋	0.29	0.45	年2回	
	国分川	須和田橋	0.11	1.9	年2回	県
	真間川	根本水門	0.29	—	年2回	
		三戸前橋	0.10	17	年2回	市川市及び県
利根川	利根川	水郷大橋（佐原）	0.19	0.51	年1回	国土交通省
		河口堰	0.13	0.60	年1回	
		銚子大橋	0.097	5.2	年1回	
手賀沼 流入河川	亀成川	亀成橋	0.32	—	年2回	県
	金山落	名内橋	0.60	4.3	年2回	
	染井入落	染井新橋	0.22	39	年2回	柏市
	大津川	上沼橋	0.19	1.7	年2回	
	大堀川	北柏橋	0.12	1.8	年2回	
印旛沼 流入河川	鹿島川	岩富橋	0.73	0.25	年2回	佐倉市及び県
		鹿島橋	0.25	0.29	年1回	佐倉市
		下泉橋	0.12	0.95	年2回	千葉市
	高崎川	竜灯橋	0.27	0.65	年1回	佐倉市
	手繰川	無名橋	0.31	2.4	年2回	佐倉市及び県
	師戸川	師戸橋	0.49	—	年2回	
	神崎川	神崎橋	0.26	—	年2回	県
	桑納川	桑納橋	0.18	—	年2回	
	印旛放水路（上流）	八千代橋	0.16	15	年2回	
	長門川	長門橋	0.41	—	年2回	
利根川 流入河川	根本名川	根本名橋	0.15	—	年2回	成田市
		新川水門	0.28	—	年2回	
	派川根本名川	根本名川橋	0.23	—	年2回	県
	大須賀川	関橋	0.32	—	年2回	
		黄金橋	0.23	7.0	年2回	
	与田浦川	与田浦橋	0.42	—	年2回	
	小野川	小野川水門	0.38	—	年2回	
		迎田橋	0.48	—	年2回	
	黒部川	中央大橋	0.24	—	年2回	
		黒部川水門	0.27	0.74	年2回	
	清水川	山川橋	0.51	—	年2回	
		清水橋	0.43	—	年2回	
	忍川	富川地先	0.60	—	年2回	
	高田川	白石取水場	0.45	—	年2回	
九十九里海域 流入河川	新川	干潟大橋	0.30	—	年2回	旭市及び県
		駒込堰	0.47	0.23	年2回	
		新井橋	1.0	—	年1回	
	栗山川	栗嶋橋	0.42	—	年2回	
		木戸大橋	0.72	—	年2回	
	高谷川	与平橋	0.44	—	年2回	
		木戸橋	0.26	—	年2回	
	作田川	龍宮大橋	0.66	0.34	年2回	
		真亀橋	0.48	—	年2回	
	南白亀川	観音堂橋	0.56	—	年2回	
南房総海域 流入河川	夷隅川	昭和橋	0.28	—	年2回	県
		中之橋	0.38	—	年2回	
	三原川	三口橋	0.13	—	年1回	
		江東橋	0.42	—	年2回	
東京湾内房 流入河川	汐入川	小向浄水場取水口	0.13	—	年1回	千葉県
		東田橋	0.19	—	年2回	
	要橋	要橋	0.21	—	年2回	
		平成橋	0.27	—	年2回	
	湊川	東郷橋	0.053	—	年1回	
東京湾内湾 流入河川	染川	川向橋	0.13	—	年2回	千葉県
	小糸川	八千代橋	0.31	—	年1回	
		人見橋	0.21	—	年2回	
	矢那川	富士見橋	0.11	—	年2回	
	小櫃川	小櫃橋	0.19	0.15	年2回	
		椿橋	0.12	—	年2回	
	養老川	持田崎橋	0.028	0.12	年1回	
		浅井橋	0.14	0.11	年1回	
		養老大橋	0.23	0.16	年1回	
	村田川	新村田橋	0.14	0.23	年1回	
		高本谷橋	0.13	1.2	年2回	
	都川	都橋	0.080	1.6	年2回	
	葭川	日本橋	0.077	1.6	年2回	
	印旛放水路（下流）	新花見川橋	0.15	8.3	年2回	
	海老川	八千代橋	0.15	1.9	年1回	
	河川平均値		0.29	4.0		船橋市
50水域		72地点	72地点	32地点		

注：年間に複数回測定している場合は、平均値を記載した。

b 公共用水域の水質・底質に係る調査結果（湖沼）

単位：水質（pg-TEQ/L）、底質（pg-TEQ/g）

	水域名	測定地点名	水質	底質	水質調査日数	調査主体
印旛沼	印旛沼	阿宗橋	0.17	—	年2回	県
		上水道取水口下	0.41	—	年2回	
		一本松下	0.45	—	年2回	
		北印旛沼中央	0.49	15	年2回	
手賀沼	手賀沼	手賀沼中央	0.37	22	年2回	柏市
		下手賀沼中央	0.93	5.0	年2回	
高滝ダム	高滝ダム貯水池	加茂橋下流部	0.085	4.7	年1回	市原市
		小佐貫橋下流部	0.056	—	年1回	県
亀山ダム	亀山ダム貯水池	堤体直上流部	0.068	—	年2回	
		亀山大橋	0.066	—	年2回	
	湖沼平均値		0.31	12		
	4水域	10地点	10地点	4地点		

年間に複数回測定している場合は、平均値を記載した。

c 公共用水域の水質・底質に係る調査結果（海域）

単位：水質（pg-TEQ/L）、底質（pg-TEQ/g）

	水域名	測定地点名	水質	底質	水質調査日数	調査主体
東京湾内港	千葉港(甲)	千葉1	0.095	12	年1回	千葉市
		千葉2	0.051	7.5	年1回	
		千葉3	0.056	38	年1回	
	千葉港(乙)	東京湾6	0.075	—	年1回	県
		東京湾9	0.063	100	年1回	県
	東京湾(3)	船橋1	0.079	9.5	年1回	船橋市
	東京湾(9)	東京湾1	0.061	8.3	年1回	県
		千葉4	0.049	1.4	年1回	千葉市
	東京湾(12)	東京湾10	0.13	35	年1回	県
		東京湾A	—	8.1	年1回	
	東京湾(16)	東京湾14	0.076	—	年1回	
東京湾内房	東京湾(17)	東京湾24	0.047	—	年1回	
九十九里	九十九里	太平洋3	0.061	—	年1回	
南房総	南房総	太平洋9	0.067	0.27	年1回	
	海域平均値		0.070	22		
	9水域	14地点	13地点	10地点		

(ウ) 地下水調査結果 (20 年度)

単位 : pg-TEQ/L

実施主体	地点 No.	調査地点	調査結果
千葉県	1	銚子市松岸町 2 丁目	0.046
	2	市川市大町	0.053
	3	成田市水の上	0.046
	4	勝浦市串浜	0.059
	5	鎌ヶ谷市鎌ヶ谷 8 丁目	0.046
	6	袖ヶ浦市神納	0.051
	7	南房総市久枝	0.046
	8	酒々井町墨	0.046
	9	多古町喜多	0.058
	10	横芝光町小堤	0.046
	11	長柄町桜谷	0.058
千葉市	12	千葉市中央区仁戸名町	0.046
	13	千葉市花見川区長作町	0.046
	14	千葉市稲毛区轟町	0.046
	15	千葉市若葉区みつわ台	0.046
	16	千葉市緑区古市場町	0.047
	17	千葉市美浜区高浜	0.057
船橋市	18	船橋市習志野台	0.062
柏市	19	柏市豊四季	0.075
	20	柏市柏	0.075
松戸市	21	松戸市仲井町	0.067
	22	松戸市千駄堀	0.067
成田市	23	成田市水掛	0.068
	24	成田市津富浦	0.069
	25	成田市小菅	0.067
印西市	26	印西市武西学園台 2 丁目	0.21
		平均値	0.062

(エ) 土壌調査結果 (20 年度)

単位 : pg-TEQ/g

実施主体	調査区分	地点 No.	調査地点	調査結果
千葉県	一般環境	1	市川市菅野終末処理場	7.0
	一般環境	2	松戸市小金原公園	1.8
	一般環境	3	茂原市富士見公園	6.5
	一般環境	4	成田市立滑河小学校	0.042
	一般環境	5	成田市立大須賀小学校	0.54
	一般環境	6	東金市東公園	0.50
	一般環境	7	旭市コミュニティ広場	1.5
	一般環境	8	八千代市八千代台第一公園	4.8
	一般環境	9	八街市立八街南中学校	0.095
	一般環境	10	富里市中央公園	4.2
	一般環境	11	南房総市立岩井小学校	0.76
	一般環境	12	山武市個人所有地	18
	一般環境	13	山武市個人所有地	2.6
	一般環境	14	いすみ市立千町保育所	0.45
	一般環境	15	多古町多目的広場	0.36
	一般環境	16	鋸南町保田神社境内	1.8
	発生源周辺	17	市川市原木公園	5.0
	発生源周辺	18	松戸市真言宗金蔵院	12
	発生源周辺	19	茂原市三ヶ谷児童遊園(八坂神社)	7.8
	発生源周辺	20	東金市東京電力(株)鉄塔下(新袖ヶ浦線 81 番)	12
	発生源周辺	21	旭市スポーツ広場	0.13
	発生源周辺	22	八千代市農業研修センター	6.8
	発生源周辺	23	八街市スポーツプラザ	6.2
	発生源周辺	24	山武市金尾共同利用施設	0.36
	発生源周辺	25	社会福祉法人 槇の里 いすみ学園	3.8
	発生源周辺	26	多古町立多古第二小学校	3.1
千葉市	一般環境	27	千葉市中央区亥鼻	1.2
	一般環境	28	千葉市花見川区さつきが丘	2.8
	一般環境	29	千葉市稲毛区小仲台	0.085
	一般環境	30	千葉市若葉区千城台東	0.73
	一般環境	31	千葉市緑区おゆみ野	3.9
	一般環境	32	千葉市美浜区高洲	2.0
船橋市	一般環境	33	船橋市立薬円台小学校	4.8
柏市	一般環境	34	柏市立田中小学校	3.2
	一般環境	35	柏市立酒井根西小学校	0.13
市川市	一般環境	36	市川市立大柏小学校	0.053
成田市	一般環境	37	成田市土室	0.65
	一般環境	38	成田市南羽鳥	0.65
	一般環境	39	成田市名木	0.035
旭市	一般環境	40	旭市中央児童公園	0.18
習志野市	一般環境	41	習志野市袖ヶ浦西近隣公園	3.1
八千代市	一般環境	42	八千代市立睦北保育園	1.4
	一般環境	43	八千代市勝田台第 7 公園	2.2
	一般環境	44	八千代市大野台第 2 児童公園	2.7
印西市	一般環境	45	印西市大塚一丁目	6.6
匝瑳市	一般環境	46	匝瑳市椿海公園	0.70
	一般環境	47	匝瑳市のさかふれあいスポーツランド	2.1
			平均値	3.1

ウ P R T R法の届出に基づく化学物質の排出量・移動量の集計結果（19年度）

（ア）業種別事業所数・排出量・移動量（kg/年）

業種名	届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出量・移動量	
		大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	合計	割合
金属鉱業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
原油・天然ガス鉱業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
製造業	522	8,210,693	225,087	9	0	8,435,788	12,988,583	1,867	12,990,449	21,426,237	96%
食料品製造業	11	30,203	0	0	0	30,203	2,412	6	2,418	31,621	0%
飲料・たばこ・飼料製造業	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
繊維工業	1	150	0	0	0	150	0	1,200	1,200	1,350	0%
衣服・その他の繊維製品製造業	1	0	110	0	0	110	0	0	0	110	0%
木材・木製品製造業	3	7,800	0	0	0	7,800	570	0	570	8,370	0%
家具・装備品製造業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
パルプ・紙・紙加工品製造業	8	105,942	51	0	0	105,993	43,797	0	43,797	149,790	1%
出版・印刷・関連産業	16	1,429,480	0	0	0	1,429,480	260,945	2	260,947	1,690,427	8%
化学工業	132	1,940,136	117,044	0	0	2,057,180	7,655,962	296	7,656,258	9,713,438	43%
石油製品・石炭製品製造業	16	62,026	460	0	0	62,486	159,030	0	159,030	221,515	1%
プラスチック製品製造業	48	829,620	1,286	0	0	830,906	937,697	0	937,697	1,768,603	8%
ゴム製品製造業	10	111,614	0	0	0	111,614	43,464	0	43,464	155,078	1%
なめし革・同製品・毛皮製造業	2	11,405	0	0	0	11,405	0	0	0	11,405	0%
窯業・土石製品製造業	27	110,073	138	0	0	110,211	133,083	0	133,083	243,295	1%
鉄鋼業	24	890,900	74,769	0	0	965,669	2,073,371	86	2,073,457	3,039,126	14%
非鉄金属製造業	34	105,534	920	0	0	106,455	192,501	60	192,561	299,016	1%
金属製品製造業	97	1,204,877	9,351	9	0	1,214,236	828,014	0	828,015	2,042,251	9%
一般機械器具製造業	25	396,430	0	0	0	396,430	212,356	0	212,356	608,787	3%
電気機械器具製造業	27	117,811	19,201	0	0	137,012	256,165	0	256,165	393,177	2%
輸送用機械器具製造業	19	718,021	1,709	0	0	719,730	128,928	216	129,144	848,874	4%
精密機械器具製造業	11	30,666	13	0	0	30,679	17,643	0	17,643	48,322	0%
武器製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
その他の製造業	6	105,005	35	0	0	108,040	42,644	0	42,644	150,684	1%
電気業	9	8,206	0	0	0	8,206	20,400	0	20,400	28,606	0%
ガス業	1	700	0	0	0	700	0	0	0	700	0%
熱供給業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
下水道業	29	0	124,010	0	0	124,010	0	0	0	124,010	1%
鉄道業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
倉庫業	7	86,841	0	0	0	86,841	12,480	0	12,480	99,321	0%
石油卸売業	20	2,911	0	0	0	2,911	0	0	0	2,911	0%
鉄スクラップ卸売業	1	0	0	0	0	0	6,100	0	6,100	6,100	0%
自動車卸売業	1	0	0	0	0	0	1,400	0	1,400	1,400	0%
燃料小売業	610	42,163	0	0	0	42,163	44	0	44	42,207	0%
洗濯業	8	25,430	0	0	0	25,430	24,850	170	25,020	50,450	0%
写真業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
自動車整備業	85	28,512	0	0	0	28,512	115,511	160	115,671	144,183	1%
機械修理業	4	2,517	0	0	0	2,517	19,840	0	19,840	22,357	0%
商品検査業	3	7,321	0	0	0	7,321	4,900	0	4,900	12,221	0%
計量証明業	1	53	0	0	0	53	2,700	0	2,700	2,753	0%
一般廃棄物処理業（ごみ処理業に限る）	73	0	743	0	0	743	83,094	0	83,094	83,837	0%
産業廃棄物処分業	21	647	6,695	0	0	7,342	280,000	0	280,000	287,342	1%
高等教育機関	3	234	34	0	0	268	14,800	0	14,800	15,068	0%
自然科学研究所	20	2,657	0	0	0	2,657	44,063	0	44,063	46,720	0%
合計	1,418	8,418,884	356,569	9	0	8,775,462	13,618,764	2197	13,620,961	22,369,422	100%

(イ) 市町村別届出事業所数・排出量・移動量(kg/年)

市区町村名	届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出量・移動量	
		大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	合計	割合
千葉市	201	631,364	86,678	0	0	718,042	1,127,720	173	1,127,892	1,845,934	8.3%
千葉市中央区	46	236,255	59,569	0	0	295,824	801,087	0	801,087	1,096,910	4.9%
千葉市花見川区	32	50,395	7	0	0	50,402	22,720	0	22,720	73,122	0.3%
千葉市稲毛区	29	271,166	0	0	0	271,166	122,298	0	122,298	393,464	1.8%
千葉市若葉区	30	3,307	96	0	0	3,403	8,470	0	8,470	11,873	0.1%
千葉市緑区	18	11,266	0	0	0	11,266	8,870	0	8,870	20,136	0.1%
千葉市美浜区	46	58,976	27,006	0	0	85,982	164,275	173	164,448	250,429	1.1%
銚子市	12	264	1,467	0	0	1,730	1,202	6	1,208	2,938	0.0%
市川市	65	500,235	29,076	0	0	529,311	454,918	376	455,294	984,606	4.4%
船橋市	72	922,515	16,301	0	0	938,816	565,433	0	565,433	1,504,249	6.7%
館山市	15	1,931	257	0	0	2,188	93,700	0	93,700	95,888	0.4%
木更津市	34	11,932	1,308	0	0	13,240	122,702	0	122,702	135,942	0.6%
松戸市	49	105,216	3,082	0	0	108,298	48,035	0	48,035	156,333	0.7%
野田市	58	104,327	4,988	9	0	109,324	543,921	11	543,932	653,256	2.9%
茂原市	40	9,103	9,062	0	0	18,165	226,596	0	226,596	244,761	1.1%
成田市	51	121,503	3	0	0	121,506	238,183	4	238,187	359,693	1.6%
佐倉市	32	121,726	0	0	0	121,726	187,499	206	187,705	309,431	1.4%
東金市	36	72,537	33	0	0	72,570	169,714	22	169,736	242,306	1.1%
旭市	22	727,290	325	0	0	727,615	193,523	0	193,523	921,138	4.1%
習志野市	29	86,478	18,612	0	0	105,090	38,883	0	38,883	143,973	0.6%
柏市	66	346,289	665	0	0	346,954	223,161	1251	224,412	571,366	2.6%
勝浦市	3	7,340	0	0	0	7,340	110	0	110	7,450	0.0%
市原市	153	2,477,035	90,035	0	0	2567,070	5,030,141	51	5030,192	7,597,261	33.9%
流山市	19	39,430	0	0	0	39,430	5,370	0	5,370	44,800	0.2%
八千代市	41	517,695	177	0	0	517,871	971,367	0	971,367	1,489,238	6.6%
我孫子市	15	6,313	21,098	0	0	27,411	1,040	0	1,040	28,451	0.1%
鴨川市	12	14,243	30	0	0	14,273	1	0	1	14,273	0.1%
鎌ヶ谷市	9	733	0	0	0	733	1,400	0	1,400	2,133	0.0%
君津市	34	222,624	18,790	0	0	241,414	795,714	0	795,714	1,037,128	4.6%
富津市	18	115,539	8,592	0	0	124,130	10,403	0	10,403	134,533	0.6%
浦安市	17	21,588	0	0	0	21,588	9,680	0	9,680	31,268	0.1%
四街道市	15	873	0	0	0	873	0	0	0	873	0.0%
袖ヶ浦市	48	177,290	18,893	0	0	196,183	995,814	0	995,814	1,191,997	5.3%
八街市	16	18,917	18	0	0	18,935	3,854	0	3,854	22,789	0.1%
印西市	13	77,840	0	0	0	77,840	4,000	0	4,000	81,840	0.4%
白井市	27	148,249	0	0	0	148,249	65,732	86	65,818	214,067	1.0%
富里市	20	7,162	1	0	0	7,163	13,756	0	13,756	20,919	0.1%
南房総市	14	14,080	9	0	0	14,089	750	0	750	14,839	0.1%
匝瑳市	14	296,433	17	0	0	296,451	160,032	0	160,032	456,482	2.0%
香取市	18	160,357	1,340	0	0	161,698	39,100	0	39,100	200,798	0.9%
山武市	23	58,636	1,024	0	0	59,660	36,458	0	36,458	96,118	0.4%
いすみ市	15	2,445	18,012	0	0	20,457	29,511	0	29,511	49,968	0.2%
印旛郡酒々井町	7	208	13.4	0	0	221	1,700	0	1,700	1,921	0.0%
印旛郡印旛村	1	140	0	0	0	140	1,300	0	1,300	1,440	0.0%
印旛郡本埜村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
印旛郡栄町	4	146	369	0	0	515	4	10	14	529	0.0%
香取郡神崎町	4	24,000	4	0	0	24,004	31,663	0	31,663	55,667	0.2%
香取郡多古町	8	37,703	7	0	0	37,711	21,006	0	21,006	58,717	0.3%
香取郡東庄町	5	69,288	42	0	0	69,330	754,790	0	754,790	824,120	3.7%
山武郡大網白里町	11	2,806	127	0	0	2,933	0	0	0	2,933	0.0%
山武郡九十九里町	3	27,057	0	0	0	27,057	346,725	0	346,725	373,782	1.7%
山武郡芝山町	9	52,666	1,207	0	0	53,873	21,060	0	21,060	74,933	0.3%
山武郡横芝光町	11	10,170	0	0	0	10,170	3,760	0	3,760	13,930	0.1%
長生郡一宮町	2	10	4,610	0	0	4,620	18,570	0	18,570	23,190	0.1%
長生郡睦沢町	2	51	36	0	0	87	0	0	0	87	0.0%
長生郡長生村	9	3,633	253	0	0	3,886	1,332	0	1,332	5,218	0.0%
長生郡白子町	3	16,927	10	0	0	16,937	4	0	4	16,940	0.1%
長生郡長柄町	2	31	0	0	0	31	0	0	0	31	0.0%
長生郡長南町	5	26,500	0	0	0	26,500	7,400	0	7,400	33,900	0.2%
夷隅郡大多喜町	4	18	0	0	0	18	29	0	29	47	0.0%
夷隅郡御宿町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
安房郡鋸南町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
合計	1,418	8,418,884	356,569	9	0	8,775,462	13,618,764	2,197	13,620,960	22,396,422	100.0%