

## (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 <sup>3</sup> 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

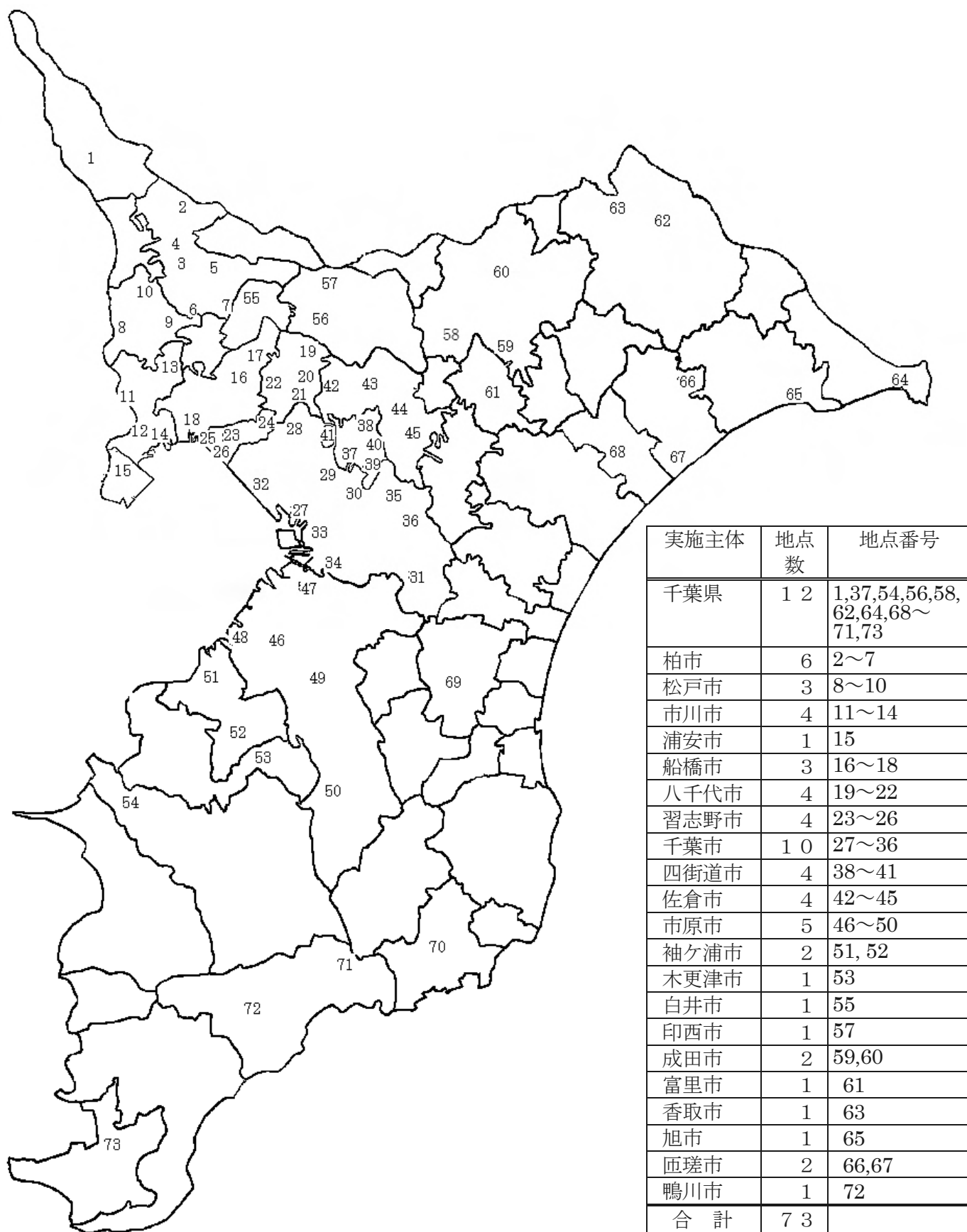
### イ ダイオキシン類の測定結果

#### (ア) 大気環境調査結果（23年度）

単位：pg-TEQ/m<sup>3</sup>

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	0.050	適	夏冬2回	千葉県
2	柏市大室	0.022	適	四季4回	柏市
3	柏市永楽台	0.053	適	四季4回	
4	柏市旭町	0.036	適	四季4回	
5	柏市大津ヶ丘	0.068	適	四季4回	
6	柏市しいの木台	0.051	適	四季4回	
7	柏市藤ヶ谷	0.050	適	四季4回	
8	松戸市根本	0.071	適	夏冬2回	松戸市
9	松戸市五香西	0.054	適	夏冬2回	
10	松戸市二ツ木	0.053	適	夏冬2回	
11	市川市新田	0.039	適	四季4回	市川市
12	市川市富浜	0.029	適	四季4回	
13	市川市大野町	0.044	適	四季4回	
14	市川市高谷	0.043	適	四季4回	
15	浦安市猫実	0.030	適	四季4回	浦安市
16	船橋市高根台	0.027	適	四季4回	船橋市
17	船橋市金堀町	0.028	適	四季4回	
18	船橋市南本町	0.067	適	四季4回	
19	八千代市米本	0.13	適	夏冬2回	八千代市
20	八千代市村上	0.044	適	夏冬2回	
21	八千代市勝田台	0.029	適	夏冬2回	
22	八千代市高津	0.031	適	夏冬2回	
23	習志野市鷺沼台	0.031	適	夏冬2回	習志野市
24	習志野市東習志野	0.094	適	夏冬2回	
25	習志野市谷津	0.039	適	夏冬2回	
26	習志野市秋津	0.11	適	夏冬2回	
27	千葉市中央区千葉港	0.034	適	夏冬2回	千葉市
28	千葉市花見川区花見川	0.034	適	夏冬2回	
29	千葉市稲毛区山王町	0.091	適	夏冬2回	
30	千葉市若葉区千城台北	0.026	適	夏冬2回	
31	千葉市緑区平川町	0.036	適	夏冬2回	
32	千葉市美浜区真砂	0.044	適	夏冬2回	
33	千葉市中央区今井	0.034	適	夏冬2回	
34	千葉市中央区南生実町	0.095	適	夏冬2回	
35	千葉市若葉区谷当町	0.029	適	夏冬2回	
36	千葉市若葉区野呂町	0.033	適	夏冬2回	
37	四街道市鹿渡	0.033	適	夏冬2回	千葉県
38	四街道市千代田	0.049	適	夏冬2回	四街道市
39	四街道市和田	0.031	適	夏冬2回	
40	四街道市みそら	0.038	適	夏冬2回	
41	四街道市鹿放ヶ丘	0.080	適	夏冬2回	
42	佐倉市井野	0.021	適	夏冬2回	佐倉市
43	佐倉市江原新田	0.034	適	夏冬2回	
44	佐倉市城	0.033	適	夏冬2回	
45	佐倉市直弥	0.029	適	夏冬2回	
46	市原市廿五里	0.030	適	四季4回	市原市
47	市原市八幡	0.038	適	四季4回	
48	市原市姉崎	0.052	適	四季4回	
49	市原市松崎	0.023	適	四季4回	
50	市原市平野	0.011	適	四季4回	
51	袖ヶ浦市長浦	0.14	適	四季4回	袖ヶ浦市
52	袖ヶ浦市横田	0.024	適	四季4回	
53	木更津市真里谷	0.025	適	夏冬2回	木更津市
54	君津市久保	0.012	適	夏冬2回	千葉県
55	白井市中	0.062	適	夏冬2回	白井市
56	印西市高花	0.040	適	夏冬2回	千葉県
57	印西市大森	0.058	適	夏冬2回	印西市
58	成田市加良部	0.049	適	夏冬2回	千葉県
59	成田市大清水	0.035	適	夏冬2回	成田市
60	成田市幡谷	0.028	適	夏冬2回	
61	富里市七栄	0.064	適	夏冬2回	富里市
62	香取市大倉	0.026	適	夏冬2回	千葉県
63	香取市佐原口	0.037	適	夏冬2回	香取市
64	銚子市唐子	0.050	適	夏冬2回	千葉県
65	旭市萩園	0.028	適	夏冬2回	旭市
66	匝瑳市椿	0.020	適	四季4回	匝瑳市
67	匝瑳市今泉	0.026	適	四季4回	
68	横芝光町横芝	0.032	適	夏冬2回	千葉県
69	茂原市高師	0.022	適	夏冬2回	千葉県
70	勝浦市小羽戸	0.012	適	夏冬2回	千葉県
71	鴨川市清澄	0.0083	適	夏冬2回	千葉県
72	鴨川市成川	0.017	適	四季4回	鴨川市
73	館山市亀ヶ原	0.017	適	夏冬2回	千葉県
平 均		0.043			

(ア) 別図 ダイオキシン類大気環境調査地点 (23 年度)



(イ) 公共用水域水質・底質調査結果 (23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)

	河川名	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	0.078	6.8	年1回	国土交通省
江戸川 流入河川	坂川	弁天橋	0.24	7.2	年1回	松戸市
	新坂川	さかね橋	0.26	1.7	年2回	松戸市及び県
	六間川	古ヶ崎排水機場	0.41	2.0	年1回	県
	国分川	須和田橋	0.13	-	年2回	県
	真間川	根本水門	0.20	1.1	年2回	市川市及び県
利根川	利根川	水郷大橋 (佐原)	0.090	0.26	年1回	国土交通省
		河口堰	0.090	0.24	年1回	
		銚子大橋	0.088	3.0	年1回	
手賀沼 流入河川	亀成川	亀成橋	0.39	-	年2回	県
	金山落	名内橋	0.66	-	年2回	
	染井入落	染井新橋	0.33	3.3	年2回	柏市
	大津川	上沼橋	0.19	1.1	年2回	
	大堀川	北柏橋	0.11	1.0	年2回	
印旛沼 流入河川	鹿島川	岩富橋	0.13	0.42	年2回	佐倉市及び県
		鹿島橋	0.20	0.52	年1回	佐倉市
		下泉橋	0.20	-	年2回	千葉市
	高崎川	竜灯橋	0.15	2.2	年1回	佐倉市
	手繰川	無名橋	0.16	1.2	年1回	
	師戸川	師戸橋	0.88	-	年2回	県
	神崎川	神崎橋	0.37	1.5	年2回	
	長門川	長門橋	0.52	-	年2回	
利根川 流入河川	根本名川	根本名橋	0.47	-	年2回	成田市
		新川水門	0.28	14	年2回	
	派川根本名川	根本名川橋	0.66	-	年2回	県
	大須賀川	関橋	0.42	-	年2回	
		黄金橋	0.26	-	年2回	
	横利根川	横利根閘門	0.15	0.98	年1回	
	与田浦川	与田浦橋	0.83	-	年2回	
	小野川	小野川水門	0.31	30	年2回	
		迎田橋	0.50	-	年2回	
	黒部川	中央大橋	0.68	-	年2回	
		黒部川水門	0.35	-	年2回	
	清水川	山川橋	0.75	-	年2回	
		清水橋	1.3	0.95	年2回	
	忍川	富川地先	0.68	-	年2回	
	高田川	白石取水場	0.81	-	年2回	
九十九里海 域流入河川	七間川	元禄橋	0.69	1.8	年1回	県
	新川	千瀨大橋	0.55	-	年2回	旭市及び県
		駒込堰	0.31	-	年2回	
	栗山川	新井橋	0.58	-	年2回	県
		粟嶋橋	0.43	-	年2回	
	高谷川	木戸大橋	0.54	-	年2回	
		与平橋	0.40	-	年2回	
	木戸川	小池橋	0.16	-	年1回	
		木戸橋	0.20	-	年2回	
	作田川	龍宮大橋	0.43	-	年2回	
	真亀川	真亀橋	0.35	-	年2回	
	南白亀川	観音堂橋	0.82	-	年2回	
	一宮川	昭和橋	0.54	-	年2回	
南房総海域 流入河川	夷隅川	増田橋	0.22	-	年1回	
		江東橋	0.50	-	年2回	
	袋倉川	まるまん橋	0.049	9.0	年1回	
	加茂川	石田橋	0.63	-	年1回	
東京湾内房 流入河川	川尻川	川尻橋	0.33	0.10	年1回	袖ヶ浦市
	平久里川	平成橋	0.62	-	年2回	
東京湾内湾 流入河川	増間川	池田橋	0.23	5.4	年1回	木更津市
		粟倉橋	0.17	-	年1回	
	小糸川	人見橋	0.26	4.7	年2回	市原市
		平川橋	0.41	-	年1回	
	矢那川	富士見橋	0.18	-	年2回	千葉市
		小櫃橋	0.10	0.27	年2回	
	小櫃川	椿橋	0.099	-	年2回	船橋市
		持田崎橋	0.035	0.19	年1回	
	養老川	浅井橋	0.19	0.099	年1回	市原市
		養老大橋	0.17	0.14	年1回	
	村田川	新村田橋	0.049	0.16	年1回	千葉市
		高本谷橋	0.14	-	年2回	
	都川	都橋	0.045	3.4	年2回	千葉市
	葎川	日本橋	0.020	0.51	年2回	
	印旛放水路 (下流)	新花見川橋	0.089	2.8	年2回	
海老川	八千代橋	0.10	0.86	年1回	船橋市	
	河川平均値		0.34	3.2		
	52水域	73地点	73地点	34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	0.18	—	年2回	県
		上水道取水口下	0.46	21	年2回	
		一本松下	0.51	—	年2回	
		北印旛沼中央	0.68	—	年2回	
手賀沼	手賀沼	手賀沼中央	0.41	—	年2回	柏市
		下手賀沼中央	0.80	7.9	年2回	
高滝ダム	高滝ダム貯水池	坂下橋	0.34	—	年1回	県
		加茂橋下流部	0.093	5.5	年1回	市原市
亀山ダム	亀山ダム貯水池	堤体直上流部	0.19	—	年2回	県
	湖沼平均値		0.41	11		
	4水域	9地点	9地点	3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
東京湾内湾	千葉港（甲）	東京湾7	0.042	—	年1回	県
		千葉1	0.041	3.9	年1回	千葉市
		千葉2	0.026	36	年1回	
		千葉3	0.019	35	年1回	
	千葉港（乙）	東京湾9	0.037	54	年1回	県
	東京湾（1）	東京湾17	0.046	15	年1回	船橋市
	東京湾（3）	船橋1	0.14	8.7	年1回	
	東京湾（11）	東京湾C	—	42	—	
	東京湾（9）	千葉4	0.018	13	年1回	千葉市
東京湾内房	東京湾（17）	東京湾22	0.031	—	年1回	県
九十九里	九十九里	太平洋1	0.041	—	年1回	
南房総	南房総	太平洋7	0.031	—	年1回	
	海域平均値		0.043	26		
	9水域	12地点	11地点	8地点		

## (ウ) 地下水調査結果 (23年度)

単位 : pg-TEQ/L

実施主体	調査地点	調査結果
千葉県	野田市岩名	0.032
	旭市江ヶ崎	0.032
	我孫子市白山	0.034
	浦安市当代島	0.090
	白井市河原子	0.031
	山武市上横地	0.032
	栄町龍角寺	0.032
	九十九里町作田	0.033
	長生村一松丙	0.032
	御宿町高山田	0.033
千葉市	千葉市中央区本町	0.0089
	千葉市稲毛区作草部町	0.0084
	千葉市美浜区打瀬	0.0084
船橋市	船橋市三咲	0.097
柏市	柏市花野井	0.067
	柏市南逆井	0.067
松戸市	松戸市旭町	0.067
	松戸市北松戸	0.067
成田市	成田市下方	0.067
	成田市大竹	0.067
	成田市名古屋	0.067
	平均値	0.046

(工) 土壤調査結果 (23年度)

a 一般環境把握調査

単位：pg-TEQ/g

実施主体	調査区分	調査地点	調査結果
千葉県	一般環境	木更津市清見台中央公園	1.2
	一般環境	市原市有秋中央公園	5.7
	一般環境	流山市総合運動公園アスレチック広場	27
	一般環境	鎌ヶ谷市宮陸上競技場	8.2
	一般環境	印西市滝野公園	0.84
	一般環境	山武市松尾運動公園 野球場	0.59
	一般環境	東庄町役場	1.0
	一般環境	長生村役場	2.0
	一般環境	白子町役場	0.82
	一般環境	長南町立長南保育所	0.14
	一般環境	鋸南町立勝山小学校	0.016
千葉市	一般環境	千葉市中央区本町	7.4
	一般環境	千葉市稲毛区作草部町	1.6
	一般環境	千葉市美浜区打瀬	8.6
船橋市	一般環境	船橋市立八木が谷中学校	15
柏市	一般環境	柏市立十余二小学校	4.7
	一般環境	柏市立富勢東小学校	0.27
市川市	一般環境	市川市国府台スポーツセンター	14
成田市	一般環境	成田市幸町	0.0021
	一般環境	成田市公津の杜	0.10
	一般環境	成田市津富浦	0.047
旭市	一般環境	旭市中央児童公園	1.3
習志野市	一般環境	習志野市花咲児童遊園	1.3
八千代市	一般環境	八千代市さつき公園	0.15
匝瑳市	一般環境	匝瑳市椿海公園	0.15
	一般環境	匝瑳市のさかふれあいスポーツランド	1.6
平均値			4.0

b 発生源周辺状況把握調査

単位：pg-TEQ/g

実施主体	調査区分	調査地点	調査結果
千葉県	発生源周辺	木更津新港公園	140
	発生源周辺	市原市飯給児童遊園	0.59
	発生源周辺	市原市五井元浜公園	14
	発生源周辺	市原市山木団地児童遊園跡地	1.3
	発生源周辺	流山市花輪城址公園	8.5
	発生源周辺	鎌ヶ谷市軽井沢児童遊園	5.4
	発生源周辺	山武市金尾共同利用施設	0.76
	発生源周辺	東庄ふれあい公園	2.7
	発生源周辺	長生村立一松小学校	0.35
	発生源周辺	県立九十九里自然公園白子集団施設地区 ふれあい広場	74
平均値			25

全測定値平均	9.8
--------	-----

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（21年度）

（ア）業種別事業所数・排出量・移動量

単位：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	0.0%
原油・天然ガス鉱業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
製造業	492	5,874,075	221,391	76	0	6,095,540	11,144,997	1,216	11,146,214	17,241,753	95.0%
食料品製造業	10	19,835	0	0	0	19,835	1,658	7	1,665	21,500	0.0%
飲料・たばこ・飼料製造業	4	0	0	0	0	0	2,200	0	2,200	2,200	0.0%
繊維工業	1	120	0	0	0	120	0	820	820	940	0.0%
衣服・その他の繊維製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
木材・木製品製造業	3	5,812	0	0	0	5,812	450	0	450	6,262	0.0%
家具・装備品製造業	2	10,020	0	0	0	10,020	0	0	0	10,020	0.0%
パルプ・紙・紙加工品製造業	8	118,683	26	0	0	118,708	39,476	7	39,483	158,191	1.0%
出版・印刷・同関連産業	13	811,220	0	0	0	811,220	166,227	2	166,229	977,449	5.0%
化学工業	129	1,443,897	134,768	70	0	1,578,735	7,512,151	273	7,512,425	9,091,159	50.0%
石油製品・石炭製品製造業	14	61,148	379	0	0	61,527	257,424	0	257,424	318,951	2.0%
プラスチック製品製造業	42	356,916	0	0	0	356,916	742,413	0	742,413	1,099,329	6.0%
ゴム製品製造業	11	106,615	0	0	0	106,615	9,804	0	9,804	116,419	1.0%
なめし革・同製品・毛皮製造業	2	7,222	0	0	0	7,222	0	0	0	7,222	0.0%
窯業・土石製品製造業	27	103,966	70	0	0	104,035	70,878	0	70,878	174,913	1.0%
鉄鋼業	24	667,932	63,799	0	0	731,731	913,871	0	913,871	1,645,602	9.0%
非鉄金属製造業	33	94,588	165	0	0	94,753	147,920	77	147,997	242,750	1.0%
金属製品製造業	90	983,520	6,141	6	0	989,667	813,440	30	813,470	1,803,137	10.0%
一般機械器具製造業	24	168,769	0	0	0	168,769	108,079	0	108,079	276,848	2.0%
電気機械器具製造業	22	56,753	15,011	0	0	71,764	191,414	0	191,414	263,178	1.0%
輸送用機械器具製造業	21	737,361	822	0	0	738,183	106,417	0	106,417	844,600	5.0%
精密機械器具製造業	8	29,678	100	0	0	29,778	24,475	0	24,475	54,253	0.0%
武器製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
その他の製造業	4	90,020	110	0	0	90,130	36,700	0	36,700	126,830	1.0%
電気業	8	6,057	0	0	0	6,057	15,700	0	15,700	21,757	0.0%
ガス業	1	1,800	0	0	0	1,800	0	0	0	1,800	0.0%
熱供給業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
下水道業	27	0	135,207	0	0	135,207	945	0	945	136,152	1.0%
鉄道業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
倉庫業	7	89,279	0	0	0	89,279	9,870	0	9,870	99,149	1.0%
石油卸売業	23	4,165	0	0	0	4,165	0	0	0	4,165	0.0%
鉄スクラップ卸売業	1	0	0	0	0	0	8,500	0	8,500	8,500	0.0%
自動車卸売業	1	0	0	0	0	0	1,200	0	1,200	1,200	0.0%
燃料小売業	603	47,201	0	0	0	47,201	8	0	8	47,209	0.0%
洗濯業	9	30,000	0	0	0	30,000	25,400	170	25,570	55,570	0.0%
写真業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
自動車整備業	83	40,849	0	0	0	40,849	106,323	100	106,423	147,272	1.0%
機械修理業	4	3,609	0	0	0	3,609	17,820	0	17,820	21,429	0.0%
商品検査業	3	1,421	0	0	0	1,421	6,900	0	6,900	8,321	0.0%
計量証明業	1	49	0	0	0	49	2,080	0	2,080	2,129	0.0%
一般廃棄物処理業(ごみ処分量に限る)	72	0	1,114	0	0	1,114	129,008	0	129,008	130,122	1.0%
産業廃棄物処分量	21	22	7,406	0	0	7,428	260,000	0	260,000	267,428	1.0%
高等教育機関	3	756	15	0	0	771	16,900	0	16,900	17,671	0.0%
自然科学研究所	20	3,633	0	0	0	3,633	41,613	0	41,613	45,246	0.0%
合計	1,379	6,102,916	365,132	76	0	6,468,124	11,787,263	1,485	11,788,748	18,256,872	100%

## (イ) 市町村別届出事業所数・排出量・移動量

単位：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	190	464,039	87,724	0	0	551,763	695,700	172	695,872	1,247,635	6.9%
千葉市中央区	50	228,409	58,783	0	0	287,192	457,117	0	457,117	744,309	4.1%
千葉市花見川区	30	23,321	5	0	0	23,326	14,770	0	14,770	38,096	0.2%
千葉市稲毛区	20	139,965	0	0	0	139,965	60,348	0	60,348	200,313	1.1%
千葉市若葉区	29	9,109	273	0	0	9,382	5,950	0	5,950	15,332	0.1%
千葉市緑区	16	6,169	0	0	0	6,169	4,890	0	4,890	11,059	0.1%
千葉市美浜区	45	57,065	28,663	0	0	85,728	152,625	172	152,797	238,526	1.3%
銚子市	11	308	1,341	0	0	1,649	1,108	7	1,115	2,764	0.0%
市川市	60	355,615	32,696	0	0	388,311	393,557	100	393,657	781,968	4.3%
船橋市	75	477,168	12,666	70	0	489,904	417,205	0	417,205	907,109	5.0%
館山市	15	1,590	339	0	0	1,929	61,100	0	61,100	63,029	0.3%
木更津市	34	6,406	287	0	0	6,693	153,508	30	153,538	160,231	0.9%
松戸市	50	98,441	2,312	0	0	100,753	51,157	0	51,157	151,909	0.8%
野田市	55	76,372	3,415	6	0	79,793	394,693	9	394,701	474,494	2.6%
茂原市	40	7,152	7,912	0	0	15,064	196,570	0	196,570	211,633	1.2%
成田市	51	44,079	2	0	0	44,080	268,871	1	268,872	312,952	1.7%
佐倉市	33	71,557	0	0	0	71,557	175,811	202	176,012	247,570	1.4%
東金市	30	55,559	350	0	0	55,909	255,146	17	255,163	311,072	1.7%
旭市	24	567,186	231	0	0	567,418	117,752	26	117,778	685,195	3.8%
習志野市	29	45,858	19,553	0	0	65,411	42,122	0	42,122	107,533	0.6%
柏市	63	265,423	32	0	0	265,455	135,531	890	136,421	401,876	2.2%
勝浦市	3	2,361	0	0	0	2,361	403	0	403	2,764	0.0%
市原市	144	2,105,443	86,676	0	0	2,192,119	5,057,514	32	5,057,546	7,249,665	39.7%
流山市	18	34,945	0	0	0	34,945	6,900	0	6,900	41,845	0.2%
八千代市	41	334,506	114	0	0	334,620	801,539	0	801,539	1,136,159	6.2%
我孫子市	16	1,882	24,215	0	0	26,097	1,410	0	1,410	27,507	0.2%
鴨川市	13	11,300	26	0	0	11,326	1	0	1	11,327	0.1%
鎌ヶ谷市	9	703	0	0	0	703	1,300	0	1,300	2,003	0.0%
君津市	28	150,038	12,176	0	0	162,214	135,693	0	135,693	297,906	1.6%
富津市	17	142,643	10,236	0	0	152,880	9,155	0	9,155	162,035	0.9%
浦安市	18	16,684	0	0	0	16,684	7,620	0	7,620	24,304	0.1%
四街道市	13	757	0	0	0	757	0	0	0	757	0.0%
袖ヶ浦市	48	105,792	33,857	0	0	139,649	1,379,845	0	1,379,845	1,519,493	8.3%
八街市	17	40,744	16	0	0	40,760	3,489	0	3,489	44,249	0.2%
印西市	13	82,999	0	0	0	82,999	12,400	0	12,400	95,399	0.5%
白井市	28	157,926	0	0	0	157,926	73,927	0	73,927	231,853	1.3%
富里市	19	4,366	2	0	0	4,369	36,022	0	36,022	40,391	0.2%
南房総市	14	12,187	23	0	0	12,210	600	0	600	12,810	0.1%
匝瑳市	14	139,431	28	0	0	139,459	171,768	0	171,768	311,227	1.7%
香取市	19	11,367	1,551	0	0	12,918	34,100	0	34,100	47,018	0.3%
山武市	24	41,635	293	0	0	41,928	19,281	0	19,281	61,209	0.3%
いすみ市	14	1,939	19,257	0	0	21,196	42,260	0	42,260	63,455	0.3%
印旛郡酒々井町	9	365	23	0	0	388	1,700	0	1,700	2,088	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	1	0	0	0	0	0	26	0	26	26	0.0%
印旛郡栄町	3	103	341	0	0	444	450	0	450	894	0.0%
香取郡神崎町	4	15,000	3	0	0	15,003	28,798	0	28,798	43,801	0.2%
香取郡多古町	8	8,273	0	0	0	8,273	3,100	0	3,100	11,373	0.1%
香取郡東庄町	4	58,811	2	0	0	58,813	518,655	0	518,655	577,468	3.2%
山武郡大網白里町	9	2,918	630	0	0	3,547	0	0	0	3,547	0.0%
山武郡九十九里町	3	21,071	0	0	0	21,071	23,461	0	23,461	44,533	0.2%
山武郡芝山町	6	11,759	8	0	0	11,767	3,510	0	3,510	15,277	0.1%
山武郡横芝光町	12	7,926	0	0	0	7,926	1,211	0	1,211	9,137	0.1%
長生郡一宮町	2	9	6,502	0	0	6,512	29,190	0	29,190	35,702	0.2%
長生郡睦沢町	2	47	37	0	0	84	0	0	0	84	0.0%
長生郡長生村	8	1,249	250	0	0	1,498	15,462	0	15,462	16,961	0.1%
長生郡白子町	3	10,129	8	0	0	10,136	69	0	69	10,205	0.1%
長生郡長柄町	2	28	0	0	0	28	0	0	0	28	0.0%
長生郡長南町	5	28,590	0	0	0	28,590	5,270	0	5,270	33,860	0.2%
夷隅郡大多喜町	5	98	0	0	0	98	4	0	4	102	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	1379	6,102,916	365,132	76	0	6,468,124	11,787,263	1,485	11,788,748	18,256,872	100%