

平成24年度

大気汚染防止法施行状況調査
(平成23年度実績)

平成25年3月

環境省水・大気環境局大気環境課

目 次

平成23年度大気汚染防止法施行状況の概要等について

1 届出状況

(1) ばい煙発生施設	1
(2) 揮発性有機化合物(VOC)排出施設	2
(3) 一般粉じん発生施設	3
(4) 特定粉じん発生施設	4
(5) 特定粉じん排出等作業	4

2 規制事務実施状況

(1) 立入検査	6
(2) 行政処分	6
(3) 告発	7
(4) 勧告その他の行政指導	7

【資料編】

平成23年度大気汚染防止法に係る施行状況について（概要）

環境省は、全国の都道府県及び大気汚染防止法施行令で定める市を対象に、平成23年度末現在における大気汚染防止法で規定するばい煙発生施設、揮発性有機化合物排出施設、一般粉じん発生施設、特定粉じん発生施設、特定粉じん排出等作業に係る届出状況及び規制事務実施状況に関する施行状況について調査を行い、今般その結果を取りまとめました。

1. 届出状況

(1) ばい煙発生施設

ばい煙発生施設数の推移を表1及び図1に示す。

平成23年度末現在のばい煙発生施設数は217,801施設であり、平成22年度末より613施設増加している。また、種類別のばい煙発生施設数及び割合は、表2に示すとおり、ボイラーが137,659施設（63.2%）と最も多く、次いでディーゼル機関の35,226施設（16.2%）となっている。

表1 ばい煙発生施設数の推移

年度	届出施設数			届出施設を設置している工場・事業場数
	全施設	大気 ^(注1)	電気・ガス・鉱山 ^(注2)	
平成19年度	218,388	177,847	40,541	91,968
平成20年度	220,081	178,934	41,147	91,067
平成21年度	218,695	177,009	41,686	90,454
平成22年度	217,188	175,365	41,823	89,570
平成23年度	217,801	174,107	43,694	88,583

(注1) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設

(注2) 電気：電気事業法に係るばい煙発生施設、ガス：ガス事業法に係るばい煙発生施設、鉱山：鉱山保安法に係るばい煙発生施設

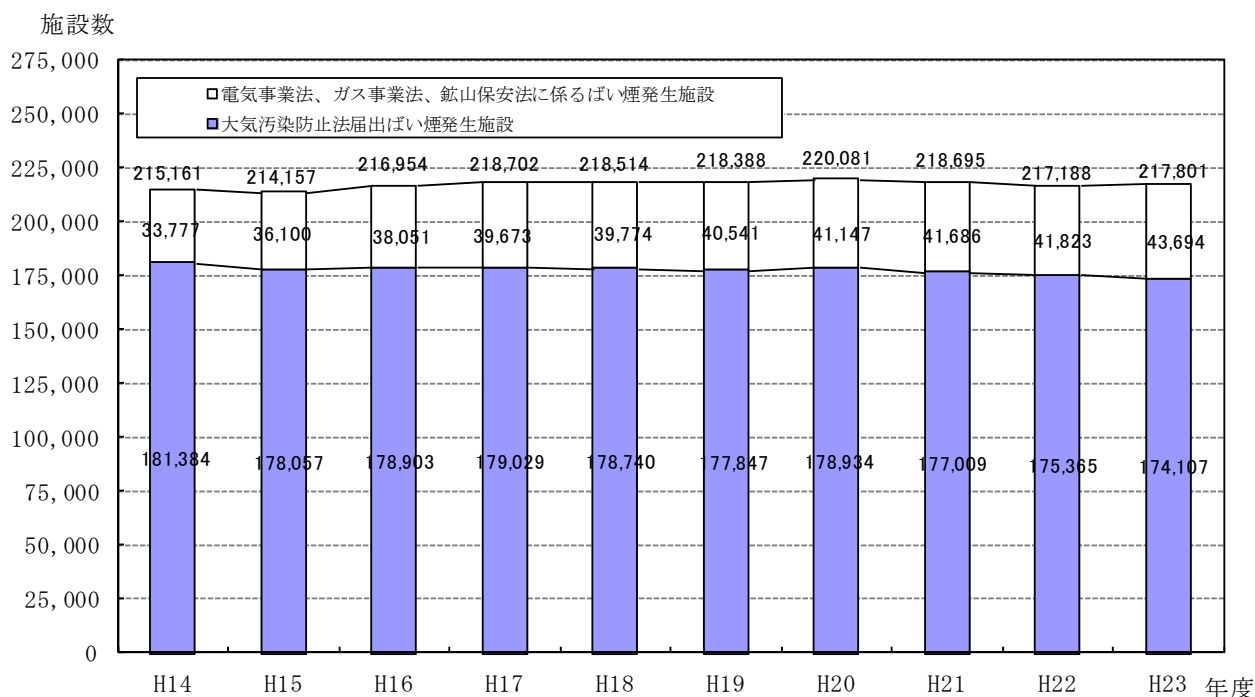


図1 ばい煙発生施設数の推移

表2 種類別のばい煙発生施設数及び割合

施設名	施設数	割合 (%)
ボイラー	137,659	63.2
ディーゼル機関	35,226	16.2
ガスタービン	9,463	4.3
金属加熱炉	7,547	3.5
乾燥炉	6,983	3.2
廃棄物焼却炉	5,763	2.6
金属溶解炉	4,089	1.9
窯業焼成炉	3,337	1.5
その他	7,734	3.6
合計	217,801	100.0

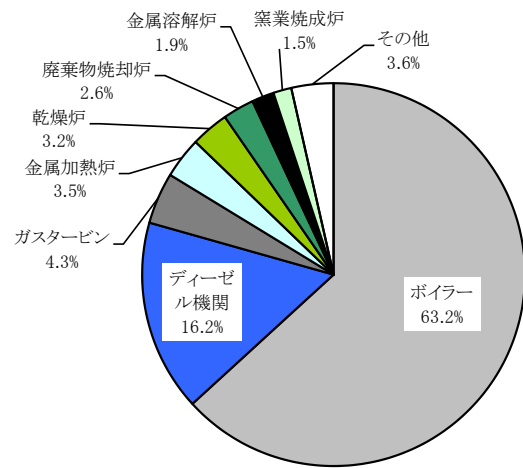


図2 種類別のばい煙発生施設数の割合

(2) 揮発性有機化合物(VOC)排出施設

VOC排出施設数(平成18年度から規制開始)の推移を表3に示す。平成23年度末のVOC排出施設数は3,561施設(1,121工場・事業場)であり、平成22年度末より9施設増加している。施設種類別のVOC排出施設数及び割合は、表4に示すとおり、粘着テープ又は包装材料等の製造に係る接着用の乾燥施設が950施設(26.7%)と最も多く、次いで塗装施設の752施設(21.1%)、塗装用の乾燥施設508施設(14.3%)となっている。

表3 VOC排出施設数の推移

年度	届出施設数			届出施設を設置している工場・事業場数
	全施設	大気 ^(注1)	電気・ガス・鉱山 ^(注2)	
平成19年度	3,776	3,775	1	1,188
平成20年度	3,781	3,779	2	1,188
平成21年度	3,613	3,611	2	1,152
平成22年度	3,552	3,548	4	1,131
平成23年度	3,561	3,559	2	1,121

(注1) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設

(注2) 電気：電気事業法に係る揮発性有機化合物排出施設、ガス：ガス事業法に係る揮発性有機化合物排出施設、鉱山：鉱山保安法に係る揮発性有機化合物排出施設

表4 施設種類別のVOC排出施設数及び割合

施設名	施設数	割合 (%)
粘着テープ又は包装材料等の製造に係る接着用の乾燥施設	950	26.7
塗装施設	752	21.1
塗装用の乾燥施設	508	14.3
印刷用の乾燥施設(グラビア印刷に係るものに限る。)	338	9.5
揮発性有機化合物の貯蔵タンク	240	6.7
接着用の乾燥施設	238	6.7
化学製品製造用の乾燥施設	230	6.5
工業用の洗浄施設	169	4.7
印刷用の乾燥施設(オフセット輪転印刷に係るものに限る。)	136	3.8
合計	3,561	100.0

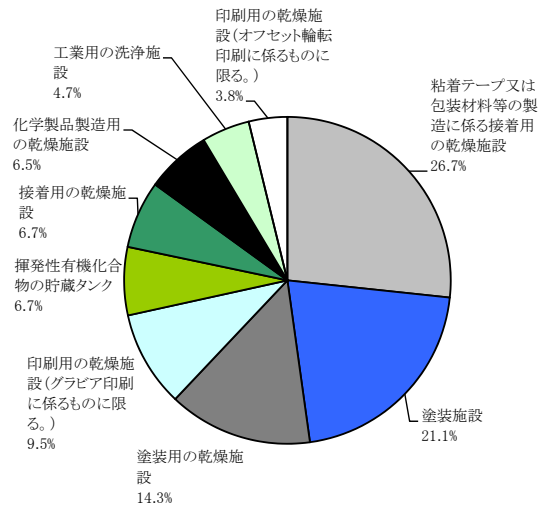


図3 施設種類別のVOC排出施設数の割合

(3) 一般粉じん発生施設

一般粉じん発生施設数の推移を表5及び図4に示す。

平成23年度末現在の一般粉じん発生施設数は67,964施設であり、平成22年度末より108施設増加している。また、種類別の一般粉じん発生施設数及び割合は表6に示すとおり、コンベアが39,536施設（58.2%）と最も多くなっている。

表5 一般粉じん発生施設数の推移

年度	届出施設数			届出施設を設置している工場・事業場数
	全施設	大気 ^(注1)	電気・ガス・鉱山 ^(注2)	
平成19年度	66,594	63,260	3,334	10,005
平成20年度	67,282	63,470	3,812	10,205
平成21年度	68,040	63,497	4,543	9,996
平成22年度	67,856	63,137	4,719	10,000
平成23年度	67,964	63,170	4,794	9,874

(注1) 大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設

(注2) 電気：電気事業法に係る一般粉じん発生施設、ガス：ガス事業法に係る一般粉じん発生施設、鉱山：鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設

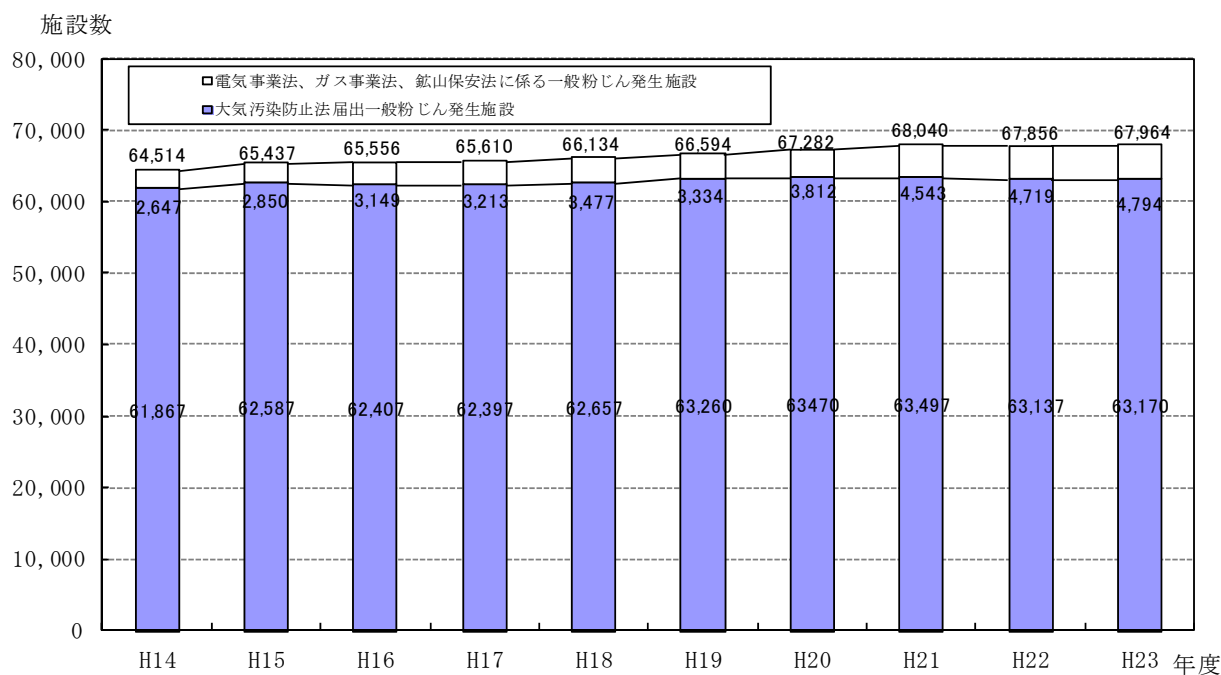


図4 一般粉じん発生施設数の推移

表6 種類別の一般粉じん発生施設数及び割合

施設名	施設数	割合(%)
コンベア	39,536	58.2
堆積場	11,408	16.8
破碎機・摩砕機	10,353	15.2
ふるい	6,582	9.7
コークス炉	85	0.1
合計	67,964	100.0

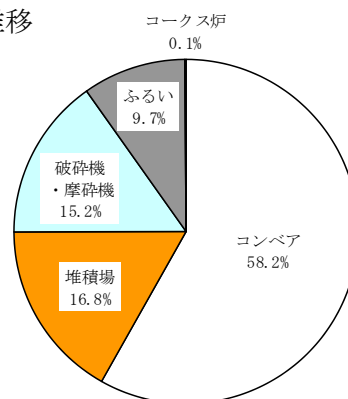


図5 種類別の一般粉じん発生施設数

(4) 特定粉じん発生施設

特定粉じん発生施設数の推移を表7及び図6に示す。

平成18年度末に6施設あった特定粉じん発生施設は、平成19年度末までに全て廃止されている。

※特定粉じんとは石綿（アスベスト）をいう。

表7 特定粉じん発生施設数の推移

年度	届出施設数	工場・事業場数
平成19年度	0	0
平成20年度	0	0
平成21年度	0	0
平成22年度	0	0
平成23年度	0	0

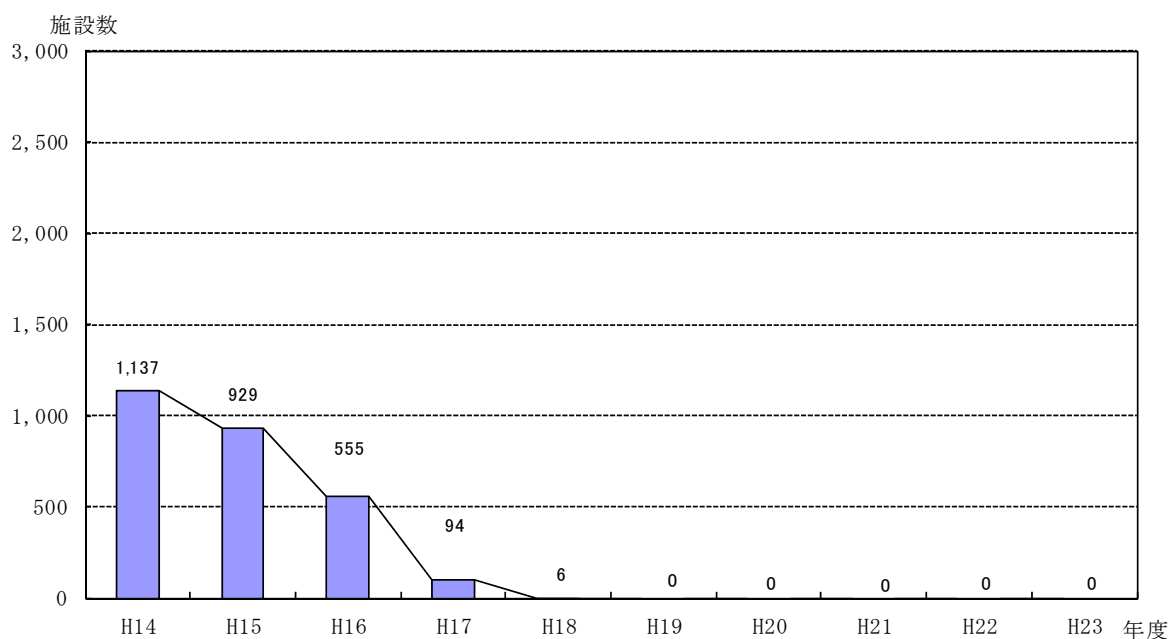


図6 特定粉じん発生施設数の推移

(5) 特定粉じん排出等作業

特定粉じん排出等作業実施件数の推移を表8及び図7に示す。平成23年度における特定粉じん排出等作業の実施件数は9,730件であり、平成22年度よりも121件減少している。なお、平成23年度におけるその内訳は、通常の解体工事等に係るものが9,631件、災害その他非常の事態の発生によるものは99件である。また、種類別の特定粉じん排出等作業実施件数及び割合は表9に示すとおり、改造・補修作業が5,825件（59.8%）、解体作業が2,771（28.4%）の順となっている。

※特定粉じん排出等作業とは、特定建築材料（吹付け石綿、石綿を含む断熱材・保温材・耐火被覆材）が使用されている建築物の解体等作業をいう。なお、平成18年2月28日以前までは、吹付け石綿が一定規模以上使用されている建築物の解体等の作業をいう。

表8 特定粉じん排出等作業実施件数の推移

年度	実施件数		
	全件数	通常の解体工事等に 係るもの	災害その他非常の 事態の発生によるもの
平成19年度	14,735	14,721	14
平成20年度	12,548	12,532	16
平成21年度	11,427	11,391	36
平成22年度	9,851	9,789	62
平成23年度	9,730	9,631	99

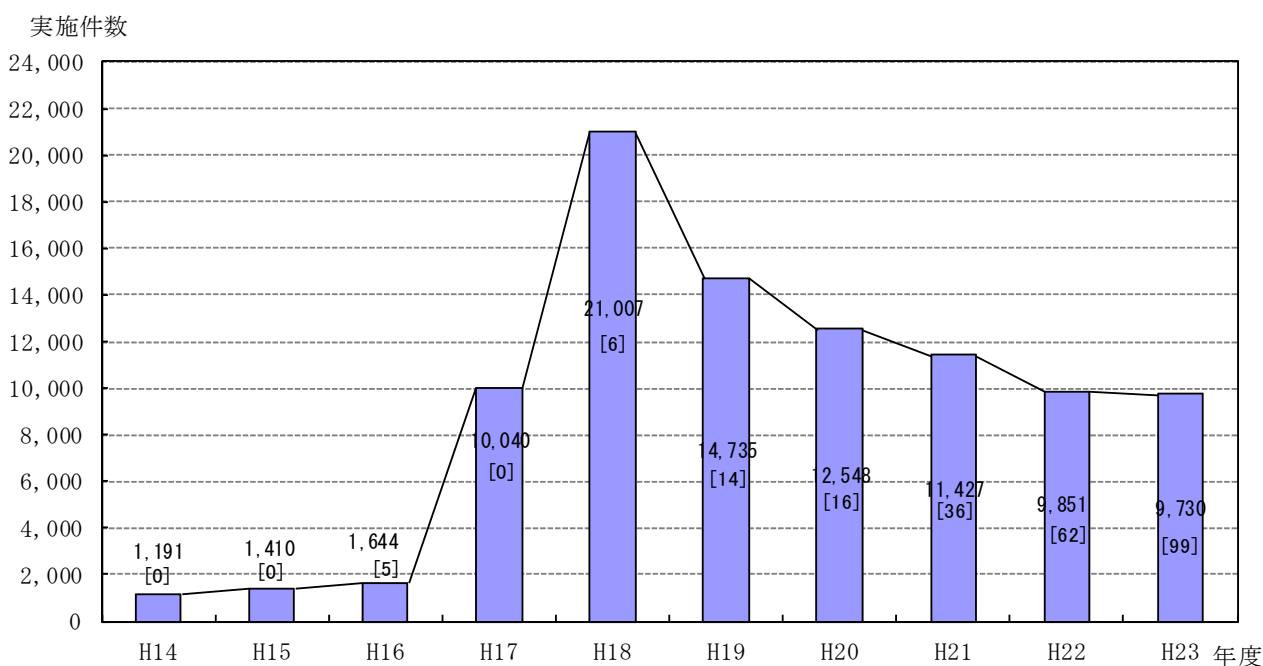


図7 特定粉じん排出等作業実施件数の推移

(注) []内は「災害その他非常の事態の発生によるもの」の実施件数を示す。

表9 種類別の特定粉じん排出等作業実施件数及び割合

作業名	届出数	割合 (%)
改造・補修作業	5,825	59.8
解体作業	2,771	28.4
特定建築材料の事前撤去が著しく困難な解体作業	17	0.2
石綿を含有する断熱材、保温材、耐火被覆材を除去する解体作業	1,135	11.6
合計	9,748 (9,631)	100.0

(注) ()内は作業の重複を除いた場合の実施件数

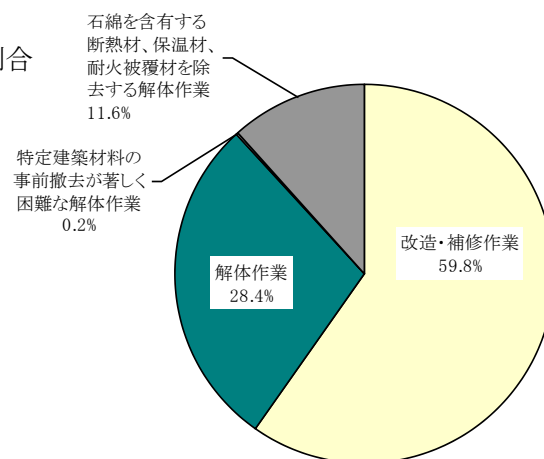


図8 種類別の特定粉じん排出等作業実施件数の割合

2. 規制事務実施状況

(1) 立入検査

立入検査実施工場・事業場数の推移を表10に示す。

都道府県等による平成23年度工場・事業場への立入検査件数は23,211件（平成22年度：25,026件）であった。また、その内訳は、ばい煙発生施設設置工場・事業場に対するものが14,917件であり、特定粉じん排出等作業に対するものが5,770件となっている。

表10 立入検査実施工場・事業場数の推移

区分	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
ばい煙発生施設設置工場・事業場	16,085	17,881	16,312	15,831	15,908	14,917
揮発性有機化合物排出工場・事業場	718	720	796	974	927	774
一般粉じん発生施設設置工場・事業場	1,723	1,738	1,632	1,602	1,825	1,738
特定粉じん発生施設設置工場・事業場	29	27	0	0	0	0
特定施設 ^(注) 設置工場・事業場	23	30	16	78	4	12
特定粉じん排出等作業	11,393	8,238	6,748	6,595	6,362	5,770
合計	29,971	28,634	25,504	25,080	25,026	23,211

(注) 特定施設とは、化学的処理に伴いアンモニア等の特定物質(28物質)を発生させる施設であり、事故時の措置が規定されている。

(2) 行政処分

行政処分施設数等の推移を表11に示す。

平成23年度に都道府県等が行った行政処分施設数等は、6件（平成22年度：3件）であった。

表11 行政処分施設数等の推移

区分	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
計画変更命令施設数 (ばい煙発生施設)	0	0	0	0	0
計画変更命令数 (特定粉じん排出等作業)	0	0	0	0	0
改善命令又は一時使用停止命令施設数 (ばい煙発生施設)	0	0	3	0	0
作業基準適合命令又は一時停止命令件数 (特定粉じん排出等作業)	6	7	1	3	4
事故時の措置命令施設数 (特定施設)	0	2	2	0	2
その他の命令施設数	0	0	0	0	0
合計	6	9	6	3	6

(3) 告発

平成23年度に都道府県等が行った排出基準違反、改善命令違反等の告発件数は0件（平成22年度：0件）であった。

(4) 勧告その他の行政指導

勧告その他の行政指導施設数等の推移を表12に示す。

平成23年度に都道府県等が行った行政指導施設数等は2,025件（平成22年度：1,453件）であった。

また、その内訳は、ばい煙発生施設が1,664件であり、その大半を占めている。

表12 勧告その他の行政指導施設数等の推移

区分	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
季節による燃料使用基準適合勧告施設数(*) ^(注1) (ばい煙発生施設)	0	0	0	0	0
SO _x 指定地域内燃料使用基準適合勧告 工場・事業場数(*) ^(注1) (ばい煙発生施設)	0	0	1	0	0
その他の行政指導施設数 (ばい煙発生施設)	562	745	851	1,127	1,664
その他の行政指導施設数 (揮発性有機化合物排出施設)	32	29	22	35	34
その他の行政指導施設数 (一般粉じん発生施設)	27	43	59	171	273
その他の行政指導施設数 (特定粉じん発生施設)	0	0	0	0	0
その他の行政指導数 (特定粉じん排出等作業)	93	95	69	117	53
その他の行政指導施設数 (特定施設)	0	2	2	3	1
その他の行政指導施設数 (指定物質排出施設) ^(注2)	0	0	0	0	0
合計	714	914	1,004	1,453	2,025

(注1) (*)は、法に基づく勧告である。

(注2) 指定物質排出施設とはベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレンを排出し、又は飛散させる施設で施行令別表第6（施行令附則第4項関係）に係る施設をいう。

【 資 料 編 】

目 次

1. 届出件数

(1) ばい煙発生施設

表 1.1 年度別・施設種類別—全国	1
表 1.2 届出種類別—施設種類別—全国	2
表 1.3 届出種類別—都道府県市別	3
表 1.4 施設種類別—都道府県市別	6

(2) 揮発性有機化合物（VOC）排出施設

表 2.1 年度別・施設種類別—全国	18
表 2.2 届出種類別・施設種類別—全国	19
表 2.3 届出種類別—都道府県市別	20
表 2.4 施設種類別—都道府県市別	23

(3) 一般粉じん発生施設

表 3.1 年度別・施設種類別—全国	26
表 3.2 届出種類別・施設種類別—全国	27
表 3.3 届出種類別—都道府県市別	28
表 3.4 施設種類別—都道府県市別	31

(4) 特定粉じん排出等作業

表 4.1 年度別・作業種類別—全国	34
表 4.2 作業種類別—都道府県市別	35
表 4.3 特定建築材料種類別—全国	38
表 4.4 特定建築材料種類別—都道府県市別	39

2. 規制事務実施状況

(1) ばい煙発生施設

① 立入検査・勧告その他行政指導

表 5.1 年度別—全国	42
--------------	----

(a) 大気汚染防止法に係る施設

表 5.2 都道府県市別	43
表 5.3 立入検査件数（年度別—都道府県市別）	46

(b) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る施設

表 5.4 都道府県市別	49
--------------	----

② ばい煙量等測定件数—都道府縣市別	
表 5.5 大気汚染防止法に係る施設	52
表 5.6 電気事業法に係る施設	55
表 5.7 ガス事業法に係る施設	58
表 5.8 鉱山保安法に係る施設	61
(2) 揮発性有機化合物 (VOC) 排出施設	
① 立入検査・勧告その他行政指導	
表 6.1 年度別—全国	64
(a)大気汚染防止法に係る施設	
表 6.2 都道府縣市別	65
表 6.3 立入検査数 (年度別—都道府縣市別)	68
(b) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る施設	
表 6.4 都道府縣市別	71
② 揮発性有機化合物の濃度測定件数—都道府縣市別	
表 6.5 大気汚染防止法に係る施設	74
表 6.6 電気事業法に係る施設	75
表 6.7 ガス事業法に係る施設	76
表 6.8 鉱山保安法に係る施設	77
(3) 一般粉じん発生施設	
① 立入検査・勧告その他行政指導	
表 7.1 年度別—全国	78
(a)大気汚染防止法に係る施設	
表 7.2 都道府縣市別	79
表 7.3 年度別—都道府縣市別	82
(b)電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る施設	
表 7.4 都道府縣市別	85
(4) 特定粉じん排出等作業	
① 立入検査・勧告その他行政指導	
表 8.1 年度別—全国	88
表 8.2 都道府縣市別	89
表 8.3 年度別—都道府縣市別	92
(5) 特定施設	
① 立入検査・勧告その他行政指導	
表 9.1 年度別—全国	95
表 9.2 都道府縣市別	96
表 9.3 年度別—都道府縣市別	99

(6) 指定物質排出施設

①勸告その他行政指導

表 10 年度別—全国 102

参考 平成 23 年度末時点の都道府県、政令指定都市、中核市、大気汚染防止法に定める政令市

表1.1 届出件数 年度別・施設種類別ー全国 (ばい煙発生施設)

各別表 第1の 項番号	ばい煙発生施設の種類の 種類	平成19年度						平成20年度						平成21年度						平成22年度						平成23年度					
		全施設		鉱山		ガス		全施設		鉱山		ガス		全施設		鉱山		ガス		全施設		鉱山		ガス		全施設		鉱山		ガス	
		大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気	大気	電気		
1	ボイラー	140,865	139,294	1,390	1,421	128	44	140,132	138,541	1,410	142	39	138,931	137,352	1,403	139	37	137,659	136,074	1,355	155	75									
2	ガス発生炉・ガス加熱炉	212	128	21	21	39	2	205	143	143	21	39	2	205	143	21	39	2	205	143	17	24	2								
3	焙焼炉・焙焼炉・乾燥炉	226	220	0	6	0	0	225	220	0	0	0	5	224	219	0	0	223	217	0	0	6									
4	溶鉱炉・転炉・平炉	166	150	0	16	0	0	164	149	0	0	15	158	143	0	0	156	143	0	0	13										
5	金属溶解炉	4,285	4,250	1	34	4,320	4,288	1	0	31	4,264	4,230	1	0	33	4,105	4,072	0	0	33	4,089	4,055	0	0	34						
6	金属鍛造・圧延加熱・熱処理炉	7,434	7,427	7	0	7,528	7,517	7	4	7,597	7,586	7	4	7,557	7,553	0	4	7,547	7,543	0	4	0									
7	石油加熱炉	1,482	1,481	1	0	1,524	1,523	1	0	1,520	1,519	1	0	1,498	1,497	1	0	1,452	1,451	1	0	0									
8	触媒再生塔	25	25	0	0	24	24	0	0	26	26	0	0	28	28	0	0	28	28	0	0	0									
8-2	燃焼炉	68	68	0	0	68	68	0	0	73	73	0	0	73	73	0	0	69	69	0	0	0									
9	窯業焼成炉・溶解炉	3,271	3,239	0	32	3,392	3,361	0	31	3,263	3,227	1	0	3,219	3,184	0	35	3,337	3,287	0	0	50									
10	反応炉・直火炉	729	728	0	1	764	764	0	0	771	771	0	0	787	787	0	0	857	857	0	0	0									
11	乾燥炉	7,352	7,298	3	0	7,272	7,219	3	0	7,185	7,135	3	0	7,057	7,012	3	0	6,983	6,928	4	0	51									
12	電氣炉	360	360	0	0	389	389	0	0	384	384	0	0	370	370	0	0	365	365	0	0	0									
13	廃棄物焼却炉	6,304	6,288	15	0	6,151	6,130	20	0	5,985	5,966	18	0	5,889	5,870	18	0	5,763	5,743	19	0	1									
14	銅・鉛・亜鉛の精錬用焙焼炉等	271	153	0	0	269	166	0	0	103	281	176	0	105	270	168	0	102	261	164	0	0	97								
15	乾燥施設(カトミンウ入系顔料等製造用)	17	17	0	0	17	17	0	0	5	5	0	0	5	5	0	0	5	5	0	0	0									
16	塩素急冷塔施設	8	8	0	0	7	7	0	0	5	5	0	0	5	5	0	0	5	5	0	0	0									
17	溶解槽(塩化第二鉄製造用)	20	20	0	0	20	20	0	0	22	22	0	0	19	19	0	0	20	20	0	0	0									
18	活性炭製造用反応炉	4	4	0	0	5	4	1	0	4	4	0	0	4	4	0	0	6	6	0	0	0									
19	塩素・塩化水素反応施設等	838	838	0	0	817	817	0	0	816	816	0	0	829	829	0	0	829	829	0	0	0									
20	電解炉(アルミ精錬用)	86	86	0	0	87	87	0	0	87	87	0	0	87	87	0	0	87	87	0	0	0									
21	有機肥料等製造施設	60	60	0	0	56	56	0	0	57	57	0	0	56	56	0	0	51	51	0	0	0									
22	非酸製造用施設	85	85	0	0	85	85	0	0	72	72	0	0	69	69	0	0	70	70	0	0	0									
23	トリポリ燐酸ナトリウム製造用施設	6	6	0	0	6	6	0	0	7	7	0	0	7	7	0	0	7	7	0	0	0									
24	溶解炉(鉛の二次精錬用)	237	237	0	0	244	244	0	0	239	238	0	0	246	245	0	0	241	235	0	0	6									
25	溶解炉(鉛蓄電池製造用)	164	164	0	0	156	156	0	0	173	173	0	0	174	174	0	0	180	180	0	0	0									
26	鉛系顔料製造用溶解炉等	24	24	0	0	24	24	0	0	19	18	0	0	20	19	0	0	20	19	0	0	1									
27	硝酸製造用施設	53	53	0	0	50	50	0	0	50	50	0	0	46	46	0	0	45	45	0	0	0									
28	コークス炉	76	76	0	0	79	79	0	0	76	76	0	0	78	78	0	0	76	76	0	0	0									
29	ガスタービン	8,458	554	7,836	66	8,796	573	8,161	62	9,069	610	8,397	62	9,173	623	8,491	59	9,463	639	8,756	68	0									
30	ディーゼル機関	32,851	4,201	28,564	24	33,248	4,312	28,841	23	33,633	4,409	29,177	22	33,725	4,440	29,224	25	35,226	4,553	30,609	29	35									
31	ガス機関	2,317	281	1,995	40	2,197	147	2,010	38	2,213	140	2,054	17	2,211	119	2,070	20	2,412	138	2,261	11	2									
32	ガソリン機関	6	2	4	0	4	2	2	0	4	2	2	0	6	2	4	0	4	2	2	0	0									
施設種類不明		28	22	0	4	2	93	85	2	84	78	0	4	82	76	0	4	84	78	0	4	2									
施設合計		218,388	177,847	39,837	327	220,081	178,934	40,491	298	218,695	177,009	41,091	282	217,188	175,365	41,229	279	217,801	174,107	43,024	295	375									
届出工場・事業場合計*		91,968	75,785	25,911	137	74	91,067	74,497	26,378	129	75	90,454	73,285	27,153	111	64	89,570	72,383	27,315	111	63	88,583	70,758	28,090	118	77					

* 「大気」：大気汚染防止法届出ばい煙発生施設、「電気」：電気事業法に係るばい煙発生施設、「ガス」：ガス事業法に係るばい煙発生施設を示す。

※ 「届出工場・事業場合計」の「全施設」は、「大気」、「電気」、「ガス」、「鉱山」で重複する工場・事業場を除いた数値である。

表1.2 届出件数 届出種類別—施設種類別—全国 (ばい煙発生施設)

分別表 第1の 項番号	前年度末 現在の 届出施設数	大気汚染防止法に係る 年度中の届出数			届出以外の 理由による 年度中の 増減 (E')	年度末 現在の 届出施設数 (F)= (A)+(E)+(E')	年度末現在の電気事業法・ ガス事業法・鉱山保安法に係る ばい煙発生施設数			合 計 (K)= (F)+(H)+ (D)+(C)	
		設置届出 (法第6条) (B)	使用届出 (法第7条) (C)	使用停止 届出 (法第11条) (D)			年度中の 増減 (E)= (B)+(C)-(D)	電気 (H)	ガス (I)		鉱山 (J)
1	ボイラー	4,373	0	5,405	-1,032	136,074	818	1,355	155	75	137,659
2	ガス発生炉・ガス加熱炉	10	0	4	6	143	6	17	24	2	186
3	焙焼炉・焼結炉・鍛焼炉	4	0	8	-4	217	20	0	0	6	223
4	溶鉱炉・転炉・平炉	0	0	0	0	143	2	0	0	13	156
5	金属溶解炉	102	0	111	-9	4,055	68	0	0	34	4,089
6	金属鍛造・圧延加熱・熱処理炉	202	0	200	2	7,543	112	0	4	0	7,547
7	石油加熱炉	4	0	49	-45	1,451	31	1	0	0	1,452
8	触媒再生塔	0	0	0	0	28	1	0	0	0	28
8-2	燃焼炉	0	0	1	-1	69	2	0	0	0	69
9	窯業焼成炉・溶融炉	156	0	129	27	3,287	103	0	0	50	3,337
10	反応炉・直火炉	92	0	39	53	857	36	0	0	0	857
11	乾燥炉	171	0	259	-88	6,928	139	4	0	51	6,983
12	電気炉	2	0	4	-2	365	4	0	0	0	365
13	廃棄物焼却炉	56	0	184	-128	5,743	97	19	0	1	5,763
14	銅・鉛・亜鉛の精錬用焼却炉等	2	0	4	-2	164	25	0	0	97	261
15	乾燥施設(カドミウム系顔料等製造用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	塩素急凍冷却施設	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5
17	溶解槽(塩化第二鉄製造用)	19	1	0	1	20	0	0	0	0	20
18	活性炭製造用反応炉	4	0	0	2	6	0	0	0	0	6
19	塩素・塩化水素反応施設等	829	0	20	0	829	47	0	0	0	829
20	電解炉(アルミ精錬用)	87	0	0	0	87	0	0	0	0	87
21	磷酸質肥料等製造施設	56	0	5	-5	51	0	0	0	0	51
22	弗酸製造用施設	69	1	0	1	70	0	0	0	0	70
23	トリポリ磷酸ナトリウム製造用施設	7	0	0	0	7	0	0	0	0	7
24	溶解炉(鉛の二次精錬用)	245	9	23	-14	235	0	0	0	6	241
25	溶解炉(鉛蓄電池製造用)	174	1	3	-2	180	11	0	0	0	180
26	鉛系顔料製造用溶解炉等	19	0	0	0	19	0	0	0	1	20
27	硝酸製造用施設	46	0	1	-1	45	0	0	0	0	45
28	コークス炉	78	0	1	-1	76	5	0	0	0	76
29	ガスタービン	623	18	4	14	639	3	8,756	68	0	9,463
30	ディーゼル機関	4,440	249	104	147	4,553	12	30,609	29	35	35,226
31	ガス機関	119	11	7	5	138	1	2,261	11	2	2,412
32	ガソリン機関	2	0	0	0	2	1	2	0	0	4
施設種類不明		76	0	0	0	78	0	0	4	2	84
施設合計		175,365	5,486	3	-1,076	174,107	1,544	43,024	295	375	217,801
届出工場・事業場合計*		72,383				70,758		28,090	118	77	88,583

* 「届出工場・事業場合計」の「合計(K)」は、「年度末現在の届出施設数(F)」、「電気(H)」、「ガス(I)」、「鉱山(J)」で重なる工場・事業場を除いた実数である。

表1.3(1) 届出件数 届出種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E') (E)= (B)+(C)-(D)	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第9条) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第6条) (B)	使用届出 (法第7条) (C)	使用廃止届出 (法第11条) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
北海道計	14,532	415	0	422	-7	0	14,525	43	1,821	35	29	16,410
札幌市	3,199	78		97	-19	2	3,182	3	562			3,744
函館市	572	19		26	-7	-3	562		69	3		634
小樽市	241	7		10	-3		238		31			269
旭川市	758	8		32	-24	-1	733		70			803
室蘭市	126	9		8	1		127					127
苫小牧市	294	7		13	-6		288	3	58		13	359
その他・北海道	9,342	287		236	51	2	9,395	37	1,031	32	16	10,474
青森県計	3,101	123	0	120	3	-38	3,066	18	435	8	1	3,510
青森市	732	31		39	-8		724	3	122	2		848
その他・青森県	2,369	92		81	11	-38	2,342	15	313	6	1	2,662
岩手県計	2,721	117	0	115	2	-5	2,718	11	478	4	14	3,214
盛岡市	488	21		9	12		500	5	127			627
その他・岩手県	2,233	96		106	-10	-5	2,218	6	351	4	14	2,587
宮城県計	3,494	191	0	215	-24	-45	3,425	3	812	8	20	4,265
仙台市	1,182	53		63	-10	-6	1,166		448	5	2	1,621
その他・宮城県	2,312	138		152	-14	-39	2,259	3	364	3	18	2,644
秋田県計	2,359	48	0	68	-20	-2	2,337	6	207	8	33	2,585
秋田市	635	24		14	10		645	2	120	4	11	780
その他・秋田県	1,724	24		54	-30	-2	1,692	4	87	4	22	1,805
山形県計	2,428	75	0	84	-9	-16	2,403	5	349	2	2	2,756
福島県計	4,039	135	0	169	-34	2	4,007	85	618	3	0	4,628
郡山市	600	23		32	-9		591	4	80			671
いわき市	713	15		34	-19		694	51	104			798
その他・福島県	2,726	97		103	-6	2	2,722	30	434	3		3,159
茨城県計	5,148	144	0	213	-69	12	5,091	51	1,272	0	0	6,363
栃木県計	3,992	107	0	124	-17	0	3,975	22	359	5	20	4,359
宇都宮市	746	13		13			746	4	136			882
その他・栃木県	3,246	94		111	-17		3,229	18	223	5	20	3,477
群馬県計	3,262	223	1	155	69	-40	3,291	40	650	2	27	3,970
前橋市	475	37		20	17		492		106			598
高崎市	182	21		33	-12	288	458	6	117			575
その他・群馬県	2,605	165	1	102	64	-328	2,341	34	427	2	27	2,797
埼玉県計	5,623	212	0	261	-49	-11	5,563	13	1,620	4	11	7,198
さいたま市	634	26		39	-13	-7	614	6	340			954
川越市	274	12		16	-4		270	7	79			349
川口市	138	3		7	-4	8	142		86	1		229
所沢市	158	2			2	-4	156		57			213
越谷市	81			1	-1		80		55			135
その他・埼玉県	4,338	169		198	-29	-8	4,301		1,003	3	11	5,318
千葉県計	5,479	180	1	235	-54	-19	5,406	79	1,858	17	0	7,281
千葉市	888	8		31	-23		865	7	348	2		1,215
市川市	179	2		8	-6	1	174	1	73			247
船橋市	322	13		16	-3	-2	317		111			428
松戸市	131	5		5			131		55			186
柏市	249	15		15		-14	235	2	90	2		327
市原市	110	9		4	5		115		41	1		157
その他・千葉県	3,600	128	1	156	-27	-4	3,569	69	1,140	12		4,721
東京都計	8,190	215	0	394	-179	1	8,012	94	6,230	3	11	14,256
八王子市	212	2		15	-13		199		121			320
その他・東京都	7,978	213		379	-166	1	7,813	94	6,109	3	11	13,936
神奈川県計	7,430	177	0	297	-120	24	7,334	37	2,488	22	0	9,844
横浜市	2,534	70		103	-33		2,501	19	1,087	21		3,609
川崎市	1,215	27		61	-34	16	1,197	3	438			1,635
横須賀市	315	13		15	-2		313		147			460
平塚市	106			1	-1		105	1	40			145
藤沢市	172	9		1	8		180		63			243
相模原市	536	25		32	-7	2	531	6	157	1		689
その他・神奈川県	2,552	33		84	-51	6	2,507	8	556			3,063
新潟県計	4,574	104	0	77	27	-95	4,506	14	936	10	42	5,494
新潟市	1,095	26		33	-7		1,088	3	324			1,412
その他・新潟県	3,479	78		44	34	-95	3,418	11	612	10	42	4,082
富山県計	2,723	67	0	57	10	0	2,733	17	361	6	0	3,100
富山市	982	35		33	2		984	6	151	6		1,141
その他・富山県	1,741	32		24	8		1,749	11	210			1,959
石川県計	2,348	57	0	85	-28	-11	2,309	17	398	8	0	2,715
金沢市	831	12		29	-17	-11	803		149	8		960
その他・石川県	1,517	45		56	-11		1,506	17	249			1,755
福井県計	1,638	74	0	63	11	-12	1,637	5	352	0	0	1,989
山梨県計	1,865	53	0	59	-6	1	1,860	9	297	0	0	2,157
長野県計	4,377	96	0	104	-8	1	4,370	19	663	13	0	5,046
長野市	530	15		17	-2	-1	527	8	156			683
その他・長野県	3,847	81		87	-6	2	3,843	11	507	13		4,363

表1.3(2) 届出件数 届出種類別—都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E')	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+A	年度中の変更届出施設数 (法第8条) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第6条) (B)	使用届出 (法第7条) (C)	使用廃止届出 (法第11条) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
岐阜県計	3,751	133	0	76	57	101	3,909	2	359	1	13	4,282
岐阜市	416	7		5	2		418	2	149			567
その他・岐阜県	3,335	126		71	55	101	3,491		210	1	13	3,715
静岡県計	6,376	171	0	269	-98	-49	6,229	97	1,310	15	0	7,554
静岡市	814	7		38	-31	-10	773	15	225			998
浜松市	810	23		29	-6	-4	800	21	272	8		1,080
その他・静岡県	4,752	141		202	-61	-35	4,656	61	813	7		5,476
愛知県計	11,783	295	0	432	-137	-8	11,638	20	2,525	12	1	14,176
名古屋市	2,133	9		60	-51		2,082		962			3,044
豊橋市	556	19		15	4	-4	556		124			680
岡崎市	342	16		13	3	-2	343		82		1	426
豊田市	1,184	21		40	-19		1,165	20	172			1,337
その他・愛知県	7,568	230		304	-74	-2	7,492		1,185	12		8,689
三重県計	3,601	101	0	154	-53	8	3,556	111	998	10	0	4,564
四日市市	162	2		1	1		163	3	95			258
その他・三重県	3,439	99		153	-54	8	3,393	108	903	10		4,306
滋賀県計	2,781	101	0	101	0	0	2,781	54	436	2	6	3,225
大津市	284	5		19	-14		270	6	117			387
その他・滋賀県	2,497	96		82	14		2,511	48	319	2	6	2,838
京都府計	3,358	89	0	181	-92	1	3,267	18	849	0	14	4,130
京都市	1,653	10		98	-88	-3	1,562	6	458			2,020
その他・京都府	1,705	79		83	-4	4	1,705	12	391		14	2,110
大阪府計	10,348	355	0	411	-56	-25	10,267	64	2,945	6	0	13,218
大阪市	3,758	113		127	-14	-5	3,739	3	1,536	1		5,276
堺市	1,235	55		39	16	-1	1,250	10	218	2		1,470
豊中市	196	13		4	9		205		84			289
吹田市	224	10		3	7	-4	227		116			343
高槻市	270	6		8	-2	-2	266	8	69			335
枚方市	190	8		9	-1	1	190		68			258
八尾市	77	4		1	3	1	81		41			122
東大阪市	621	9		17	-8		613		96			709
その他・大阪府	3,777	137		203	-66	-15	3,696	43	717	3		4,416
兵庫県計	7,776	246	0	292	-46	-20	7,710	148	1,803	4	0	9,517
神戸市	1,497	31		60	-29		1,468	6	651			2,119
姫路市	824	36		25	11		835	29	205	2		1,042
尼崎市	1,020	14		66	-52		968	2	136			1,104
明石市	73			1	-1		72		45			117
西宮市	337	5		17	-12	-8	317		121			438
加古川市	103	2		1	1		104		44			148
その他・兵庫県	3,922	158		122	36	-12	3,946	111	601	2		4,549
奈良県計	1,488	38	0	30	8	-8	1,488	4	227	7	0	1,722
奈良市	223	5		4	1	-8	216		91			307
その他・奈良県	1,265	33		26	7		1,272	4	136	7		1,415
和歌山県計	1,428	44	0	108	-64	1	1,365	3	304	0	0	1,669
和歌山市	636	15		29	-14	1	623	3	157			780
その他・和歌山県	792	29		79	-50		742		147			889
鳥取県計	911	29	0	40	-11	0	900	0	152	0	0	1,052
鳥根県計	1,371	72	0	35	37	1	1,409	8	232	0	0	1,641
岡山県計	3,330	83	1	181	-97	99	3,332	115	686	10	8	4,036
岡山市	741	18		18			741	17	277	6		1,024
倉敷市	1,211	41		86	-45	3	1,169	64	180	1		1,350
その他・岡山県	1,378	24	1	77	-52	96	1,422	34	229	3	8	1,662
広島県計	3,632	82	0	129	-47	-2	3,583	53	1,028	16	62	4,689
広島市	1,024	25		45	-20	-3	1,001	3	396			1,397
呉市	129						129		56			185
福山市	579	13		16	-3		576	35	117			693
その他・広島県	1,900	44		68	-24	1	1,877	15	459	16	62	2,414
山口県計	2,715	64	0	94	-30	0	2,685	29	604	4	3	3,296
下関市	450	8		18	-10		440	14	95			535
その他・山口県	2,265	56		76	-20		2,245	15	509	4	3	2,761
徳島県計	1,211	78	0	67	11	0	1,222	20	295	0	4	1,521
香川県計	1,628	101	0	76	25	0	1,653	45	296	7	0	1,956
高松市	366	8		10	-2		364	4	177	5		546
その他・香川県	1,262	93		66	27		1,289	41	119	2		1,410
愛媛県計	1,970	69	0	69	0	-1	1,969	36	394	6	22	2,391
松山市	518	24		28	-4	1	515	8	135	4		654
その他・愛媛県	1,452	45		41	4	-2	1,454	28	259	2	22	1,737
高知県計	843	33	0	27	6	-1	848	5	289	0	1	1,138
高知市	330	12		11	1		331		150			481
その他・高知県	513	21		16	5	-1	517	5	139		1	657

表1.3(3) 届出件数 届出種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数			年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)	届出以外の理由による年度中の増減 (E')	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第8条) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第6条) (B)	使用届出 (法第7条) (C)	使用廃止届出 (法第11条) (D)					電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
福岡県計	5,301	127	0	191	-64	-20	5,217	58	1,640	11	0	6,868
北九州市	1,568	31		68	-37	-16	1,515	30	350	7		1,872
福岡市	807	11		26	-15	-4	788	4	603	4		1,395
大牟田市	76			2	-2	1	75		23			98
久留米市	324	7		2	5	-1	328		106			434
その他・福岡県	2,526	78		93	-15		2,511	24	558			3,069
佐賀県計	1,063	38	0	54	-16	-13	1,034	15	273	6	0	1,313
長崎県計	1,376	52	0	25	27	3	1,406	33	496	9	0	1,911
長崎市	307	8		8		3	310	12	173			483
佐世保市	154	8		5	3		157		51			208
その他・長崎県	915	36		12	24		939	21	272	9		1,220
熊本県計	2,307	91	0	62	29	13	2,349	4	502	2	0	2,853
熊本市	550	35		26	9		559	4	171			730
その他・熊本県	1,757	56		36	20	13	1,790		331	2		2,123
大分県計	1,507	39	0	45	-6	0	1,501	5	260	3	27	1,891
大分市	536	12		8	4		540	5	224			764
その他・大分県	971	27		37	-10		961		136	3	27	1,127
宮崎県計	1,300	55	0	39	16	-11	1,305	2	402	4	0	1,711
宮崎市	313	3		6	-3	-11	299		165			464
その他・宮崎県	987	52		33	19		1,006	2	237	4		1,247
鹿児島県計	2,001	61	0	41	20	-4	2,017	6	753	0	4	2,774
鹿児島市	412	6		6		-3	409	1	218			627
その他・鹿児島県	1,589	55		35	20	-1	1,608	5	535		4	2,147
沖縄県計	886	26	0	19	7	6	899	1	662	2	0	1,563
合計	175,365	5,486	3	6,565	-1,076	-182	174,107	1,544	43,024	295	375	217,801

表1.4(1) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	1	2	3	4	5	6	7	8	8-2	9	10
	ボイラー	ガス発生炉・ガス加熱炉	焙焼炉・焼結炉・煨焼炉	溶鉱炉・転炉・平炉	金属溶解炉	金属鍛造・圧延加熱・熱処理炉	石油加熱炉	触媒再生塔	燃焼炉	窯業焼成炉・溶融炉	反応炉・直火炉
北海道計	12,906	11	5	4	47	134	43	2	5	48	2
札幌市	3,048				8	5				1	
函館市	545				1						
小樽市	234										
旭川市	703				2					4	
室蘭市	117										
苫小牧市	271										
その他・北海道	7,988	11	5	4	36	129	43	2	5	43	2
青森県計	2,746	0	3	0	27	4	0	0	1	31	4
青森市	698				1					1	
その他・青森県	2,048		3		26	4			1	30	4
岩手県計	2,461	0	1	0	29	24	3	0	0	14	1
盛岡市	482										
その他・岩手県	1,979		1		29	24	3			14	1
宮城県計	3,001	3	0	0	25	31	22	1	2	47	11
仙台市	1,079	3			1	4	16	1	2		
その他・宮城県	1,922				24	27	6			47	11
秋田県計	2,017	1	0	0	27	33	0	0	0	40	2
秋田市	562				21	6				24	2
その他・秋田県	1,455	1			6	27				16	
山形県計	2,143	0	0	0	77	5	6	0	0	42	1
福島県計	3,233	0	8	0	150	121	0	0	0	101	14
郡山市	480				1	1				40	11
いわき市	523		8		7	6				28	3
その他・福島県	2,230				142	114				33	
茨城県計	4,004	2	13	10	103	273	95	0	2	62	4
栃木県計	3,094	21	2	3	151	198	0	0	0	29	5
宇都宮市	653		1	2	9	36				2	2
その他・栃木県	2,441	21	1	1	142	162				27	3
群馬県計	2,605	0	0	2	46	131	0	0	0	56	1
前橋市	425				4	20					
高崎市	397				14	5				18	
その他・群馬県	1,783			2	28	106				38	1
埼玉県計	4,548	1	1	0	230	151	4	0	0	28	39
さいたま市	572				3	1					
川越市	241				8	3					
川口市	117										
所沢市	148										
越谷市	75										
その他・埼玉県	3,395	1	1		219	147	4			28	39
千葉県計	3,820	19	19	17	112	349	256	5	9	67	13
千葉市	588		6	6	11	123	16			5	3
市川市	146										
船橋市	247				6	17				4	2
松戸市	115										
柏市	200					2				6	
市原市	84										
その他・千葉県	2,440	19	13	11	95	207	240	5	9	52	8
東京都計	7,558	0	0	0	15	98	1	0	0	23	3
八王子市	185										
その他・東京都	7,373				15	98	1			23	3
神奈川県計	5,810	9	5	7	116	440	153	4	10	42	37
横浜市	2,067	6	4		26	127	44	2	5	14	16
川崎市	733	2	1	7	6	101	109	2	5	5	3
横須賀市	242				1	8					
平塚市	93										
藤沢市	168										
相模原市	432				25	23				11	4
その他・神奈川県	2,075	1			58	181				12	14
新潟県計	3,725	0	0	1	97	130	13	0	0	37	19
新潟市	893				3	5	5			5	14
その他・新潟県	2,832			1	94	125	8			32	5
富山県計	2,026	1	5	1	179	173	13	0	1	68	21
富山市	796	1	1		9	42	13		1	60	7
その他・富山県	1,230		4	1	170	131				8	14
石川県計	2,087	1	0	0	31	41	0	0	0	20	1
金沢市	766					4					1
その他・石川県	1,321	1			31	37				20	
福井県計	1,237	0	0	0	37	26	0	0	0	114	0
山梨県計	1,696	0	0	0	27	7	2	0	0	17	11
長野県計	3,941	0	0	0	114	36	0	0	0	56	4
長野市	480				13	12					
その他・長野県	3,461				101	24				56	4

表1.4(2) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	1	2	3	4	5	6	7	8	8-2	9	10
	ボイラー	ガス発生炉・ガス加熱炉	焙焼炉・焼結炉・煅焼炉	溶鉱炉・転炉・平炉	金属溶解炉	金属鍛造・圧延加熱・熱処理炉	石油加熱炉	触媒再生塔	燃焼炉	窯業焼成炉・溶融炉	反応炉・直火炉
岐阜県計	2,810	0	1	0	83	49	1	0	0	265	84
岐阜市	360				13	1				12	
その他・岐阜県	2,450		1		70	48	1			253	84
静岡県計	5,071	0	12	0	193	235	2	0	0	43	24
静岡市	509		9		30	25				13	1
浜松市	652				18	54				2	
その他・静岡県	3,910		3		145	156	2			28	23
愛知県計	8,076	3	13	17	583	1,263	40	2	5	342	66
名古屋市	1,483		2	1	77	178	1			26	6
豊橋市	456				21	32					2
岡崎市	267				10	13				6	
豊田市	773				78	190					8
その他・愛知県	5,097	3	11	16	397	850	39	2	5	310	50
三重県計	2,382	1	15	0	140	125	140	2	5	93	38
四日市市	110										
その他・三重県	2,272	1	15		140	125	140	2	5	93	38
滋賀県計	2,109	0	0	0	75	144	0	0	6	152	0
大津市	206				6				6	11	
その他・滋賀県	1,903				69	144				141	
京都府計	2,681	0	0	0	55	44	0	0	0	114	9
京都市	1,315				34	9				3	4
その他・京都府	1,366				21	35				111	5
大阪府計	7,249	8	10	3	228	917	78	5	4	111	66
大阪市	2,894	3	4	2	59	255	1			30	13
堺市	630	2	5		51	280	36	4	3	31	10
豊中市	172										
吹田市	207										
高槻市	187				4	7				3	4
枚方市	144										
八尾市	61										
東大阪市	402				18	96				3	1
その他・大阪府	2,552	3	1	1	96	279	41	1	1	44	38
兵庫県計	5,110	6	18	16	248	912	21	0	1	151	55
神戸市	1,262		1	3	19	48				3	10
姫路市	385	2	4	6	41	208	13		1	9	19
尼崎市	450	2			116	131				44	1
明石市	56										
西宮市	249					4				2	
加古川市	72				1						
その他・兵庫県	2,636	2	13	7	71	521	8			93	25
奈良県計	1,204	0	0	0	37	19	0	0	1	2	3
奈良市	191				12						
その他・奈良県	1,013				25	19			1	2	3
和歌山県計	847	1	4	10	9	112	50	1	3	16	17
和歌山市	333	1	4	10	3	84	4			16	7
その他・和歌山県	514				6	28	46	1	3		10
鳥取県計	787	2	0	0	7	10	0	0	0	3	0
島根県計	728	0	0	0	76	179	1	0	0	237	2
岡山県計	2,024	2	22	11	98	207	227	1	5	117	49
岡山市	545		10		30	17				5	5
倉敷市	514	2	11	11	33	131	210	1	5	6	9
その他・岡山県	965		1		35	59	17			106	35
広島県計	2,558	2	11	20	167	212	14	0	0	51	8
広島市	705		3		54	55					
呉市	105										
福山市	363	2	5	14	5	70	3			15	
その他・広島県	1,385		3	6	108	87	11			36	8
山口県計	1,554	15	8	3	131	209	110	2	6	99	51
下関市	290	4			30	57				9	2
その他・山口県	1,264	11	8	3	101	152	110	2	6	90	49
徳島県計	908	2	4	0	6	2	1	0	0	3	60
香川県計	1,155	4	2	1	12	8	27	1	1	144	36
高松市	294				2	1				1	
その他・香川県	861	4	2	1	10	7	27	1	1	143	36
愛媛県計	1,582	0	6	0	29	38	34	1	1	14	3
松山市	464				2	1	10				
その他・愛媛県	1,118		6		27	37	24	1	1	14	3
高知県計	598	0	0	0	11	2	0	0	0	11	3
高知市	191				10	2				7	
その他・高知県	407				1					4	3

表1.4(3) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	1	2	3	4	5	6	7	8	8-2	9	10
	ボイラー	ガス発生炉・ガス加熱炉	焙焼炉・焼結炉・煨焼炉	溶鉱炉・転炉・平炉	金属溶解炉	金属鍛造・圧延加熱・熱処理炉	石油加熱炉	触媒再生塔	燃焼炉	窯業焼成炉・溶融炉	反応炉・直火炉
福岡県計	3,736	3	15	11	147	307	17	0	0	77	62
北九州市	783	3	11	11	76	247	17			33	42
福岡市	677										
大牟田市	44										
久留米市	283				3					1	
その他・福岡県	1,949		4		68	60				43	20
佐賀県計	792	0	1	0	22	25	0	0	0	6	1
長崎県計	1,063	0	0	0	11	43	0	0	0	117	1
長崎市	269				8	22					
佐世保市	145									1	
その他・長崎県	649				3	21				116	1
熊本県計	1,921	1	1	0	30	42	1	0	0	52	2
熊本市	517				2					5	2
その他・熊本県	1,404	1	1		28	42	1			47	
大分県計	1,077	2	8	5	13	24	53	1	1	22	2
大分市	321	2	7	5	5	12	53	1	1	2	2
その他・大分県	756		1		8	12				20	
宮崎県計	1,100	0	4	1	0	8	0	0	0	4	5
宮崎市	262										4
その他・宮崎県	838		4	1		8				4	1
鹿児島県計	1,628	0	0	0	4	0	0	0	0	92	5
鹿児島市	361				2						1
その他・鹿児島県	1,267				2					92	4
沖縄県計	666	22	0	0	0	2	23	0	0	7	12
合計	136,074	143	217	143	4,055	7,543	1,451	28	69	3,287	857

表1.4(4) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	乾燥炉	電気炉	廃棄物焼却炉	銅・鉛・亜鉛の精錬用焙焼炉等	乾燥施設(カドミウム系顔料等製造用)	塩素急冷却施設	溶解槽(塩化第二鉄製造用)	活性炭製造用反応炉	塩素・塩化水素反応施設等	電解炉(アルミ精錬用)	磷酸質肥料等製造施設
北海道計	925	6	220	0	0	0	1	0	17	0	1
札幌市	17	1	19								
函館市	4		6								
小樽市			4								
旭川市	15		9								
室蘭市	1		4								
苫小牧市			10								
その他・北海道	888	5	168				1		17		1
青森県計	86	2	86	18	0	0	0	0	0	0	0
青森市	6		10								
その他・青森県	80	2	76	18							
岩手県計	85	0	70	0	0	0	0	0	0	0	5
盛岡市	5		11								
その他・岩手県	80		59								5
宮城県計	99	3	97	0	0	0	0	0	0	0	0
仙台市	8	1	23								
その他・宮城県	91	2	74								
秋田県計	81	1	77	4	0	0	0	0	0	0	0
秋田市	11		12	2							
その他・秋田県	70	1	65	2							
山形県計	58	0	57	0	0	0	0	0	6	0	0
福島県計	118	7	111	19	0	0	5	0	53	0	3
郡山市	21		7				5		15		
いわき市	24		25	13					23		3
その他・福島県	73	7	79	6					15		
茨城県計	186	14	192	3	0	0	1	0	41	1	0
栃木県計	124	9	102	0	0	0	0	0	0	0	0
宇都宮市	11	2	20								
その他・栃木県	113	7	82								
群馬県計	196	12	102	2	0	0	0	0	2	0	1
前橋市	23		11								
高崎市	9	1	13								
その他・群馬県	164	11	78	2					2		1
埼玉県計	172	5	260	5	0	0	0	0	2	0	3
さいたま市	11		24								
川越市	8		7								
川口市			6								
所沢市			8								
越谷市			5								
その他・埼玉県	153	5	210	5					2		3
千葉県計	219	7	239	8	0	0	2	0	38	0	6
千葉市	41	2	24						2		
市川市			6								
船橋市	20	2	9	1							
松戸市			8								
柏市	8		10								
市原市			14								
その他・千葉県	150	3	168	7			2		36		6
東京都計	88	3	207	0	0	0	0	0	0	0	0
八王子市			14								
その他・東京都	88	3	193								
神奈川県計	229	15	199	0	0	0	0	0	32	0	0
横浜市	76		37						10		
川崎市	47	12	41						18		
横須賀市	17		9								
平塚市			12								
藤沢市			8								
相模原市	13		17								
その他・神奈川県	76	3	75						4		
新潟県計	130	6	168	1	0	0	0	0	47	0	1
新潟市	33		39						4		1
その他・新潟県	97	6	129	1					43		
富山県計	92	23	53	2	0	0	0	0	57	0	6
富山市	14	6	14						2		6
その他・富山県	78	17	39	2					55		
石川県計	55	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0
金沢市	9		15								
その他・石川県	46		39								
福井県計	117	6	55	5	0	0	0	0	10	0	0
山梨県計	29	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県計	83	0	130	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市	8		14								
その他・長野県	75		116								

表1.4(5) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	11 乾燥炉	12 電気炉	13 廃棄物焼却 炉	14 銅・鉛・亜 鉛の精錬用 焙焼炉等	15 乾燥施設 (カドミウ ム系顔料等 製造用)	16 塩素急速冷 却施設	17 溶解槽(塩 化第二鉄製 造用)	18 活性炭製造 用反応炉	19 塩素・塩化 水素反応施 設等	20 電解炉(ア ルミ精錬 用)	21 磷酸質肥料 等製造施設
岐阜県計	159	2	144	0	0	0	0	1	0	0	0
岐阜市	4	2	17								
その他・岐阜県	155		127					1			
静岡県計	181	2	238	0	0	0	0	0	45	82	3
静岡市	24		17						36	82	
浜松市	14	2	40								
その他・静岡県	143		181						9		3
愛知県計	472	30	244	6	0	0	0	0	16	0	1
名古屋市	48	4	25	4					5		1
豊橋市	13	2	12								
岡崎市	23		11								
豊田市	81		12								
その他・愛知県	307	24	184	2					11		
三重県計	155	1	142	0	0	0	0	0	68	4	0
四日市市	2		10								
その他・三重県	153	1	132						68	4	
滋賀県計	181	0	81	0	0	0	0	0	0	0	0
大津市	24		12								
その他・滋賀県	157		69								
京都府計	69	0	83	0	0	0	0	0	0	0	1
京都市	9		33								
その他・京都府	60		50								1
大阪府計	490	27	219	1	0	0	8	0	13	0	0
大阪市	73	12	48				4		2		
堺市	80	4	23								
豊中市			6								
吹田市			4								
高槻市			9								
枚方市	17		9								
八尾市			4								
東大阪市	47		12				2		4		
その他・大阪府	273	11	104	1			2		7		
兵庫県計	286	27	192	25	0	0	0	2	57	0	3
神戸市	28		22					2			
姫路市	56	12	25	1							
尼崎市	53	3	15						17		
明石市			8								
西宮市	4		9								
加古川市	1		8								
その他・兵庫県	144	12	105	24					40		3
奈良県計	21	2	177	5	0	0	0	0	0	0	0
奈良市	3		8	2							
その他・奈良県	18	2	169	3							
和歌山県計	81	6	83	2	0	0	0	2	30	0	0
和歌山市	26	6	21						30		
その他・和歌山県	55		62	2				2			
鳥取県計	30	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県計	51	28	49	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	205	12	164	8	0	0	1	0	55	0	1
岡山市	50		39								
倉敷市	70	10	53				1		54		
その他・岡山県	85	2	72	8					1		1
広島県計	147	23	155	0	0	0	0	1	7	0	0
広島市	17	4	41								
呉市			14								
福山市	25	19	24								
その他・広島県	105		76					1	7		
山口県計	132	19	102	6	0	5	0	0	116	0	11
下関市	18	3	16	4							3
その他・山口県	114	16	86	2		5			116		8
徳島県計	31	4	84	0	0	0	0	0	17	0	0
香川県計	102	0	61	13	0	0	1	0	15	0	0
高松市	22		17						4		
その他・香川県	80		44	13			1		11		
愛媛県計	83	0	114	2	0	0	0	0	18	0	0
松山市	6		25						4		
その他・愛媛県	77		89	2					14		
高知県計	44	5	53	0	0	0	0	0	10	0	1
高知市	11	5	7						10		1
その他・高知県	33		46								

表1.4(6) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（ばい煙発生施設）

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	乾燥炉	電気炉	廃棄物焼却炉	銅・鉛・亜鉛の精錬用焙焼炉等	乾燥施設（カドミウム系顔料等製造用）	塩素急速冷却施設	溶解槽（塩化第二鉄製造用）	活性炭製造用反応炉	塩素・塩化水素反応施設等	電解炉（アルミ精錬用）	磷酸質肥料等製造施設
福岡県計	282	19	181	13	0	0	1	0	37	0	1
北九州市	110	10	37						18		1
福岡市	6		18								
大牟田市	4		9								
久留米市	5	2	8								
その他・福岡県	157	7	109	13			1		19		
佐賀県計	50	2	67	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県計	52	1	93	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎市	3	1	7								
佐世保市			11								
その他・長崎県	49		75								
熊本県計	141	8	108	3	0	0	0	0	5	0	0
熊本市	17		11								
その他・熊本県	124	8	97	3					5		
大分県計	80	1	62	12	0	0	0	0	4	0	1
大分市	32		25	12					4		1
その他・大分県	48	1	37								
宮崎県計	62	2	62	0	0	0	0	0	7	0	2
宮崎市	8		5								
その他・宮崎県	54	2	57						7		2
鹿児島県計	111	21	125	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島市	23		22								
その他・鹿児島県	88	21	103								
沖縄県計	58	4	79	1	0	0	0	0	4	0	0
合計	6,928	365	5,743	164	0	5	20	6	829	87	51

表1.4(7) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別一都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	22 弗酸製造用 施設	23 トリボリ燐 酸ナトリウ ム製造用施 設	24 溶解炉(鉛 の二次精錬 用)	25 溶解炉(鉛 蓄電池製造 用)	26 鉛系顔料製 造用溶解炉 等	27 硝酸製造用 施設	28 コークス炉	29 ガスタービ ン	30 ディーゼル 機関	31 ガス機関	32 ガソリン機 関
北海道計	0	0	1	0	0	0	2	20	121	4	0
札幌市								14	65	4	
函館市									6		
小樽市											
旭川市											
室蘭市									5		
苫小牧市									7		
その他・北海道			1				2	6	38		
青森県計	0	0	0	0	0	0	0	6	50	0	0
青森市								1	7		
その他・青森県								5	43		
岩手県計	0	1	0	0	0	0	0	1	21	0	0
盛岡市									2		
その他・岩手県		1						1	19		
宮城県計	0	0	0	0	0	0	0	11	72	0	0
仙台市								3	25		
その他・宮城県								8	47		
秋田県計	1	0	4	0	0	0	0	11	38	0	0
秋田市	1		4								
その他・秋田県								11	38		
山形県計	0	0	0	0	1	0	0	1	6	0	0
福島県計	0	0	0	9	0	1	0	2	52	0	0
郡山市									10		
いわき市				9		1		2	19		
その他・福島県									23		
茨城県計	0	0	21	8	0	0	2	10	44	0	0
栃木県計	0	0	27	5	0	0	0	9	126	3	0
宇都宮市			8								
その他・栃木県			19	5				9	126	3	
群馬県計	3	0	10	11	0	0	0	15	87	9	0
前橋市			9								
高崎市									1		
その他・群馬県	3		1	11				15	86	9	
埼玉県計	0	0	10	17	0	0	0	11	72	4	0
さいたま市			3								
川越市									3		
川口市								2	17		
所沢市											
越谷市											
その他・埼玉県			7	17				9	52	4	
千葉県計	9	0	29	0	0	0	15	25	117	6	0
千葉市							5	7	20	6	
市川市									22		
船橋市			4					3	2		
松戸市									8		
柏市			9								
市原市								3	14		
その他・千葉県	9		16				10	12	51		
東京都計	0	0	9	0	7	0	0	0	0	0	0
八王子市											
その他・東京都			9		7						
神奈川県計	2	0	6	0	0	0	3	17	197	1	0
横浜市			4					11	51	1	
川崎市	2		2				3	1	97		
横須賀市								2	34		
平塚市											
藤沢市									4		
相模原市									6		
その他・神奈川県								3	5		
新潟県計	0	0	0	0	0	0	0	48	80	2	0
新潟市								42	42	2	
その他・新潟県								6	38		
富山県計	0	0	0	0	0	7	0	0	5	0	0
富山市						7			5		
その他・富山県											
石川県計	0	0	0	0	0	0	0	5	14	0	0
金沢市									8		
その他・石川県								5	6		
福井県計	0	0	0	0	0	1	0	2	27	0	0
山梨県計	0	0	3	0	0	0	0	0	19	0	0
長野県計	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
長野市											
その他・長野県				6							

表1.4(8) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
	弗酸製造用施設	トリポリ燐酸ナトリウム製造用施設	溶解炉(鉛の二次精錬用)	溶解炉(鉛蓄電池製造用)	鉛系顔料製造用溶解炉等	硝酸製造用施設	コークス炉	ガスタービン	ディーゼル機関	ガス機関	ガソリン機関
岐阜県計	0	0	5	0	8	0	0	52	239	6	0
岐阜市								4	5		
その他・岐阜県			5		8			48	234	6	
静岡県計	0	0	3	7	0	2	0	7	79	0	0
静岡市									27		
浜松市									18		
その他・静岡県			3	7		2		7	34		
愛知県計	0	0	24	0	0	0	10	37	378	10	0
名古屋市							1	2	213	5	
豊橋市									18		
岡崎市								4	9		
豊田市			2					6	15		
その他・愛知県			22				9	25	123	5	
三重県計	0	0	1	20	0	0	0	25	199	0	0
四日市市								2	39		
その他・三重県			1	20				23	160		
滋賀県計	0	0	18	0	0	0	0	1	12	1	1
大津市									5		
その他・滋賀県			18					1	7	1	1
京都府計	0	0	17	97	0	0	0	8	88	1	0
京都市			3	73				7	71	1	
その他・京都府			14	24				1	17		
大阪府計	42	0	41	0	2	0	2	44	628	70	1
大阪市			36				2	34	239	27	1
堺市	30		1		2			6	31	21	
豊中市									27		
吹田市									16		
高槻市									34	1	
枚方市									35	2	
八尾市									16		
東大阪市								1	23	4	
その他・大阪府	12		4					3	207	15	
兵庫県計	0	0	1	0	1	1	4	71	488	14	0
神戸市								23	40	7	
姫路市								10	41	2	
尼崎市								5	127	4	
明石市									8		
西宮市								4	45		
加古川市								5	17		
その他・兵庫県			1		1	1	4	24	210	1	
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0
奈良市											
その他・奈良県									17		
和歌山県計	0	0	0	0	0	0	3	5	83	0	0
和歌山市							3	2	73		
その他・和歌山県								3	10		
鳥取県計	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	10	45	2	0
岡山県計	0	0	1	0	0	0	12	6	102	2	0
岡山市								1	39		
倉敷市			1						33		
その他・岡山県							12	2	30	2	
広島県計	0	0	0	0	0	0	9	10	185	3	0
広島市								6	116		
呉市									10		
福山市							9	3	19		
その他・広島県								1	40	3	
山口県計	13	6	0	0	0	10	0	8	69	0	0
下関市									4		
その他・山口県	13	6				10		8	65		
徳島県計	0	0	1	0	0	0	0	7	92	0	0
香川県計	0	0	0	0	0	0	3	1	66	0	0
高松市									23		
その他・香川県							3	1	43		
愛媛県計	0	0	0	0	0	3	0	5	36	0	0
松山市								2	1		
その他・愛媛県						3		3	35		
高知県計	0	0	0	0	0	0	0	22	88	0	0
高知市								15	72		
その他・高知県								7	16		

表1.4(9) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別 (ばい煙発生施設)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
	弗酸製造用施設	トリポリリン酸ナトリウム製造用施設	溶解炉(鉛の二次精錬用)	溶解炉(鉛蓄電池製造用)	鉛系顔料製造用溶解炉等	硝酸製造用施設	コークス炉	ガスタービン	ディーゼル機関	ガス機関	ガソリン機関
福岡県計	0	0	3	0	0	8	6	60	231	0	0
北九州市			3			8	6		99		
福岡市								28	59		
大牟田市									18		
久留米市								12	14		
その他・福岡県								20	41		
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	24	44	0	0
長崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0
長崎市											
佐世保市											
その他・長崎県									25		
熊本県計	0	0	0	0	0	0	0	10	24	0	0
熊本市								5			
その他・熊本県								5	24		
大分県計	0	0	0	0	0	0	5	14	114	0	0
大分市							5	4	46		
その他・大分県								10	68		
宮崎県計	0	0	0	0	0	12	0	14	22	0	0
宮崎市								9	11		
その他・宮崎県						12		5	11		
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	2	29	0	0
鹿児島市											
その他・鹿児島県								2	29		
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
合計	70	7	235	180	19	45	76	639	4,553	138	2

表1.4(10) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（ばい煙発生施設）

自治体名	施設種類 不明	施設合計	届出工場・ 事業場数 合計
北海道計	0	14,525	7,209
札幌市		3,182	1,622
函館市		562	312
小樽市		238	128
旭川市		733	378
室蘭市		127	65
苫小牧市		288	147
その他・北海道		9,395	4,557
青森県計	2	3,066	1,575
青森市		724	363
その他・青森県	2	2,342	1,212
岩手県計	2	2,718	1,392
盛岡市		500	264
その他・岩手県	2	2,218	1,128
宮城県計	0	3,425	1,645
仙台市		1,166	564
その他・宮城県		2,259	1,081
秋田県計	0	2,337	1,242
秋田市		645	317
その他・秋田県		1,692	925
山形県計	0	2,403	1,126
福島県計	0	4,007	1,639
郡山市		591	212
いわき市		694	203
その他・福島県		2,722	1,224
茨城県計	0	5,091	1,751
栃木県計	67	3,975	1,602
宇都宮市		746	292
その他・栃木県	67	3,229	1,310
群馬県計	0	3,291	1,332
前橋市		492	171
高崎市		458	186
その他・群馬県		2,341	975
埼玉県計	0	5,563	2,174
さいたま市		614	240
川越市		270	117
川口市		142	69
所沢市		156	77
越谷市		80	38
その他・埼玉県		4,301	1,633
千葉県計	0	5,406	1,925
千葉市		865	313
市川市		174	87
船橋市		317	120
松戸市		131	63
柏市		235	91
市原市		115	59
その他・千葉県		3,569	1,192
東京都計	0	8,012	3,594
八王子市		199	100
その他・東京都		7,813	3,494
神奈川県計	0	7,334	2,345
横浜市		2,501	814
川崎市		1,197	329
横須賀市		313	97
平塚市		105	43
藤沢市		180	63
相模原市		531	190
その他・神奈川県		2,507	809
新潟県計	1	4,506	1,807
新潟市		1,088	445
その他・新潟県	1	3,418	1,362
富山県計	0	2,733	1,155
富山市		984	392
その他・富山県		1,749	763
石川県計	0	2,309	1,151
金沢市		803	414
その他・石川県		1,506	737
福井県計	0	1,637	668
山梨県計	0	1,860	857
長野県計	0	4,370	2,125
長野市		527	233
その他・長野県		3,843	1,892

表1.4(11) 大気汚染防止法届出件数 施設種別—都道府県市別（ばい煙発生施設）

自治体名	施設種類 不明	施設合計	届出工場・ 事業場数 合計
岐阜県計	0	3,909	1,736
岐阜市		418	221
その他・岐阜県		3,491	1,515
静岡県計	0	6,229	2,138
静岡市		773	244
浜松市		800	319
その他・静岡県		4,656	1,575
愛知県計	0	11,638	4,051
名古屋市		2,082	810
豊橋市		556	237
岡崎市		343	135
豊田市		1,165	216
その他・愛知県		7,492	2,653
三重県計	0	3,556	1,244
四日市市		163	76
その他・三重県		3,393	1,168
滋賀県計	0	2,781	883
大津市		270	114
その他・滋賀県		2,511	769
京都府計	0	3,267	1,468
京都市		1,562	850
その他・京都府		1,705	618
大阪府計	0	10,267	3,688
大阪市		3,739	1,460
堺市		1,250	396
豊中市		205	82
吹田市		227	69
高槻市		266	79
枚方市		190	73
八尾市		81	32
東大阪市		613	294
その他・大阪府		3,696	1,203
兵庫県計	0	7,710	2,646
神戸市		1,468	574
姫路市		835	227
尼崎市		968	279
明石市		72	34
西宮市		317	100
加古川市		104	39
その他・兵庫県		3,946	1,393
奈良県計	0	1,488	779
奈良市		216	105
その他・奈良県		1,272	674
和歌山県計	0	1,365	521
和歌山市		623	159
その他・和歌山県		742	362
鳥取県計	0	900	440
島根県計	1	1,409	505
岡山県計	0	3,332	1,152
岡山市		741	325
倉敷市		1,169	236
その他・岡山県		1,422	591
広島県計	0	3,583	1,525
広島市		1,001	437
呉市		129	67
福山市		576	230
その他・広島県		1,877	791
山口県計	0	2,685	786
下関市		440	135
その他・山口県		2,245	651
徳島県計	0	1,222	652
香川県計	0	1,653	616
高松市		364	181
その他・香川県		1,289	435
愛媛県計	0	1,969	882
松山市		515	238
その他・愛媛県		1,454	644
高知県計	0	848	451
高知市		331	155
その他・高知県		517	296

表1.4(12) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（ばい煙発生施設）

自治体名	施設種類 不明	施設合計	届出工場・ 事業場数 合計
福岡県計	0	5,217	1,537
北九州市		1,515	
福岡市		788	379
大牟田市		75	37
久留米市		328	147
その他・福岡県		2,511	974
佐賀県計	0	1,034	479
長崎県計	0	1,406	637
長崎市		310	133
佐世保市		157	79
その他・長崎県		939	425
熊本県計	0	2,349	1,142
熊本市		559	283
その他・熊本県		1,790	859
大分県計	0	1,501	541
大分市		540	168
その他・大分県		961	373
宮崎県計	0	1,305	560
宮崎市		299	140
その他・宮崎県		1,006	420
鹿児島県計	0	2,017	929
鹿児島市		409	202
その他・鹿児島県		1,608	727
沖縄県計	5	899	456
合計	78	174,107	70,758

表2.1 届出件数 年度別・施設種類別－全国（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

施行令 別表第 一の二 の 項番号	施設の名 称	平成19年度				平成20年度				平成21年度				平成22年度				平成23年度								
		全施設	大気	電気	ガス	全施設	大気	電気	ガス	全施設	大気	電気	ガス	全施設	大気	電気	ガス	全施設	大気	電気	ガス					
																						飲山	飲山	飲山	飲山	飲山
1	VOCを溶剤として使用する化学製品の製造の用に供する乾燥施設	306	306	0	0	0	270	270	0	0	0	234	234	0	0	0	233	233	0	0	0	230	230	0	0	0
2	塗装施設	785	785	0	0	0	785	785	0	0	0	775	775	0	0	0	749	749	0	0	0	752	752	0	0	0
3	塗装の用に供する乾燥施設	529	529	0	0	0	522	522	0	0	0	504	504	0	0	0	508	508	0	0	0	508	508	0	0	0
4	印刷回路用銅張覆板、粘着テープ若しくは粘着シート、はく離紙又は包装材料の製造に係る接着の用に供する乾燥施設	905	905	0	0	0	951	951	0	0	0	942	942	0	0	0	931	931	0	0	0	950	950	0	0	0
5	接着の用に供する乾燥施設	263	263	0	0	0	248	248	0	0	0	237	237	0	0	0	242	242	0	0	0	238	238	0	0	0
6	印刷の用に供する乾燥施設 (オフセット輪転印刷に係るものに限る。)	146	146	0	0	0	144	144	0	0	0	141	141	0	0	0	130	130	0	0	0	136	136	0	0	0
7	印刷の用に供する乾燥施設 (グラビア印刷に係るものに限る。)	409	409	0	0	0	403	403	0	0	0	358	358	0	0	0	341	341	0	0	0	338	338	0	0	0
8	工業の用に供するVOCによる洗浄施設	143	143	0	0	0	166	166	0	0	0	163	163	0	0	0	170	170	0	0	0	169	169	0	0	0
9	ガソリン、原油、ナフサその他の温度37.8度において蒸気圧が20キロボパスカルを超えるVOCの貯蔵タンク	290	289	0	0	1	292	290	0	0	2	259	257	0	0	2	248	244	0	0	4	240	238	0	0	2
	施設合計	3,776	3,775	0	0	1	3,781	3,779	0	0	2	3,613	3,611	0	0	2	3,552	3,548	0	0	4	3,561	3,559	0	0	2
	届出工場・※ 事業場合計	1,188	1,187	0	0	1	1,188	1,187	0	0	1	1,152	1,151	0	0	1	1,131	1,130	0	0	1	1,121	1,120	0	0	1

※ 「大気」：大気汚染防止法届出ばい煙発生施設、「電気」：電気事業法に係るばい煙発生施設、「ガス」：ガス事業法に係るばい煙発生施設、「飲山」：飲山保安法に係るばい煙発生施設を示す。

※ 「届出工場・事業場合計」の「全施設」は、「大気」、「電気」、「ガス」、「飲山」で重複する工場・事業場を除いた実数である。

表2.2 届出件数 届出種類別・施設種類別一全国（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

施行令 別表第 一の二 の 項番号	施設種類	前年度未 現在の 届出施設数 (A)	大気汚染防止法に係る年度中の届出数				届出以外の 理由による 年度中の 増減 (E)	年度未 現在の 届出施設数 (F)=(A)+(E)+(E)'	年度中の変更 届出施設数 (法第17条の 6第1項) (G)	年度未現在の電気事業法・ ガス事業法・鉱山保安法に係る VOC排出施設数			合計 (K)=(F)+ (H)+(I)+(J)
			設置届出 (法第17条 の4 第1項) (B)	使用届出 (法第17条 の5 第1項) (C)	使用廃止届出 (法第17条 の12第2項) (D)	年度中の 増減 (E)=(B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
1	VOCを溶剤として使用する化学製品の製造の用に 供する乾燥施設	233	10	0	12	-2	230	15	0	0	0	230	
2	塗装施設	749	23	2	21	4	752	28	0	0	0	752	
3	塗装の用に供する乾燥施設	508	16	2	16	2	508	13	0	0	0	508	
4	印刷回路用銅張積層板、粘着テープ若しくは粘着 シート、はく離紙又は包装材料の製造に係る接着の 用に供する乾燥施設	931	34	1	20	15	950	39	0	0	0	950	
5	接着の用に供する乾燥施設	242	9	1	12	-2	238	1	0	0	0	238	
6	印刷の用に供する乾燥施設 (オフセット輪転印刷に係るものに限る。)	130	4	3	3	4	136	4	0	0	0	136	
7	印刷の用に供する乾燥施設 (グラビア印刷に係るものに限る。)	341	10	0	11	-1	338	11	0	0	0	338	
8	工業の用に供するVOCによる洗浄施設	170	19	0	18	1	169	7	0	0	0	169	
9	ガソリン、原油、ナフサその他の温度37.8度において 蒸気圧が20キロパスカルを超えるVOCの貯蔵タンク	244	2	2	8	-4	238	2	0	0	2	240	
施設合計		3,548	127	11	121	17	3,559	120	0	0	2	3,561	
届出工場・事業場合計		1,130					1,120		0	0	1	1,121	

※「届出工場・事業場合計」の「合計(K)」は、「年度未現在の届出施設数(F)」、「電気(H)」、「ガス(I)」、「鉱山(J)」で重複する工場・事業場を除いた実数である。

表2.3(1) 届出件数 届出種類別—都道府県市別（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E')	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+ (A)	年度中の変更届出施設数 (法第17条の6第1項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る揮VOC排出施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第17条の4第1項) (B)	使用届出 (法第17条の5第1項) (C)	使用廃止届出 (法第17条の12第2項) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
北海道計	38	0	0	3	-3	1	36	0	0	0	2	38
札幌市	15						15					15
函館市												
小樽市												
旭川市												
室蘭市												
苫小牧市												
その他・北海道	23			3	-3	1	21				2	23
青森県計	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6
青森市	4						4					4
その他・青森県	2						2					2
岩手県計	25	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	25
盛岡市	1						1					1
その他・岩手県	24						24					24
宮城県計	37	5	0	6	-1	2	38	0	0	0	0	38
仙台市	10						10					10
その他・宮城県	27	5		6	-1	2	28					28
秋田県計	2	0	0	1	-1	0	1	0	0	0	0	1
秋田市	2			1	-1		1					1
その他・秋田県												
山形県計	17	0	0	0	0	0	17	2	0	0	0	17
福島県計	81	3	0	4	-1	-1	79	0	0	0	0	79
郡山市	24						22					22
いわき市	10			2	-2		8					8
その他・福島県	47	3		2	1	1	49					49
茨城県計	243	4	0	8	-4	0	239	10	0	0	0	239
栃木県計	120	4	0	0	4	1	125	0	0	0	0	125
宇都宮市	17						17					17
その他・栃木県	103	4			4	1	108					108
群馬県計	112	13	0	1	12	1	125	0	0	0	0	125
前橋市	1			1	-1							
高崎市						3	3					3
その他・群馬県	111	13			13	-2	122					122
埼玉県計	302	8	0	13	-5	-1	296	11	0	0	0	296
さいたま市	10			2	-2		8					8
川越市	5						5	1				5
川口市												
所沢市												
越谷市												
その他・埼玉県	287	8		11	-3	-1	283	10				283
千葉県計	149	5	0	0	5	0	154	9	0	0	0	154
千葉市	18	2			2		20					20
市川市												
船橋市	30						30					30
松戸市												
柏市	8						8					8
市原市												
その他・千葉県	93	3			3		96	9				96
東京都計	28	0	0	3	-3	-3	22	1	0	0	0	22
八王子市												
その他・東京都	28			3	-3	-3	22	1				22
神奈川県計	208	6	0	8	-2	-2	204	4	0	0	0	204
横浜市	24	2			2		26	1				26
川崎市	59			1	-1	-2	56	1				56
横須賀市	17						17					17
平塚市												
藤沢市												
相模原市	36	3		4	-1		35	2				35
その他・神奈川県	72	1		3	-2		70					70
新潟県計	41	1	0	3	-2	0	39	1	0	0	0	39
新潟市	13			1	-1		12					12
その他・新潟県	28	1		2	-1		27	1				27
富山県計	27	0	0	0	0	0	27	1	0	0	0	27
富山市	9						9	1				9
その他・富山県	18						18					18
石川県計	21	1	0	1	0	-1	20	0	0	0	0	20
金沢市	5						4					4
その他・石川県	16	1		1			16					16
福井県計	46	3	2	0	5	0	51	7	0	0	0	51
山梨県計	24	0	0	0	0	0	24	2	0	0	0	24

表2.3(2) 届出件数 届出種類別一都道府県市別（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E') (E)= (B)+(C)-(D)	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第17条の6第1項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る揮VOC排出施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第17条の4第1項) (B)	使用届出 (法第17条の5第1項) (C)	使用廃止届出 (法第17条の12第2項) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
長野県計	22	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	22
長野市	5						5					5
その他・長野県	17						17					17
岐阜県計	70	1	0	0	1	0	71	0	0	0	0	71
岐阜市	5						5					5
その他・岐阜県	65	1			1		66					66
静岡県計	207	4	5	6	3	0	210	8	0	0	0	210
静岡市	13						13					13
浜松市	5						5					5
その他・静岡県	189	4	5	6	3		192	8				192
愛知県計	396	3	2	18	-13	1	384	2	0	0	0	384
名古屋市	38			4	-4		34					34
豊橋市	63	1			1		64					64
岡崎市	20						20					20
豊田市	65			11	-11		54					54
その他・愛知県	210	2	2	3	1	1	212	2				212
三重県計	125	32	0	13	19	-4	140	3	0	0	0	140
四日市市												
その他・三重県	125	32		13	19	-4	140	3				140
滋賀県計	155	5	0	4	1	0	156	2	0	0	0	156
大津市												
その他・滋賀県	155	5		4	1		156	2				156
京都府計	94	11	1	2	10	0	104	7	0	0	0	104
京都市	29						29	1				29
その他・京都府	65	11	1	2	10		75	6				75
大阪府計	150	2	1	5	-2	-1	147	7	0	0	0	147
大阪市	21						21	3				21
堺市	42	1			1		43					43
豊中市												
吹田市												
高槻市	3						3					3
枚方市												
八尾市												
東大阪市	10						10					10
その他・大阪府	74	1	1	5	-3	-1	70	4				70
兵庫県計	169	4	0	9	-5	-1	163	1	0	0	0	163
神戸市	35	1		4	-3		32	1				32
姫路市	12						12					12
尼崎市	30			3	-3		27					27
明石市												
西宮市												
加古川市												
その他・兵庫県	92	3		2	1	-1	92					92
奈良県計	30	0	0	4	-4	0	26	0	0	0	0	26
奈良市	6						6					6
その他・奈良県	24			4	-4		20					20
和歌山県計	12	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	12
和歌山市												
その他・和歌山県	12						12					12
鳥取県計	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	114	2	0	1	1	0	115	12	0	0	0	115
岡山市	42						42					42
倉敷市	57	1			1		58	10				58
その他・岡山県	15	1		1			15	2				15
広島県計	82	1	0	1	0	0	82	8	0	0	0	82
広島市	20			1	-1		19					19
呉市												
福山市	7						7					7
その他・広島県	55	1			1		56	8				56
長崎県計	15	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	15
長崎市	8						8					8
佐世保市												
その他・長崎県	7						7					7
熊本県計	20	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20
熊本市	4						4					4
その他・熊本県	16						16					16

表2.3(3) 届出件数 届出種類別—都道府県市別（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E')	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第17条の6第1項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る揮VOC排出施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第17条の4第1項) (B)	使用届出 (法第17条の5第1項) (C)	使用廃止届出 (法第17条の12第2項) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
山口県計	72	0	0	0	0	-2	70	6	0	0	0	70
下関市	2						2					2
その他・山口県	70					-2	68	6				68
徳島県計	23	0	0	2	-2	0	21	0	0	0	0	21
香川県計	36	3	0	0	3	0	39	7	0	0	0	39
高松市	1						1					1
その他・香川県	35	3			3		38	7				38
愛媛県計	47	0	0	4	-4	0	43	0	0	0	0	43
松山市	16			4	-4		12					12
その他・愛媛県	31						31					31
高知県計	7	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	7
高知市	7						7					7
その他・高知県												
福岡県計	117	1	0	1	0	0	117	8	0	0	0	117
北九州市	38						38	2				38
福岡市												
大牟田市												
久留米市	7						7					7
その他・福岡県	72	1		1			72	6				72
佐賀県計	12	3	0	0	3	4	19	0	0	0	0	19
大分県計	27	0	0	0	0	0	27	1	0	0	0	27
大分市	11						11	1				11
その他・大分県	16						16					16
宮崎県計	9	2	0	0	2	0	11	0	0	0	0	11
宮崎市	2	1			1		3					3
その他・宮崎県	7	1			1		8					8
鹿児島県計	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6
鹿児島市	3						3					3
その他・鹿児島県	3						3					3
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3,548	127	11	121	17	-6	3,559	120	0	0	2	3,561

表2.4(1) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

自治体名	施行令別表第一の二の項番号及び施設種類									施設合計	届出工場・事業場数
	1項	2項	3項	4項	5項	6項	7項	8項	9項		
	VOCを溶剤として使用する化学製品の製造の用に供する乾燥施設	塗装施設	塗装の用に供する乾燥施設	印刷回路用銅張積層板、粘着テープ若しくは粘着シート、はく離紙又は包装材料の製造に係る接着の用に供する乾燥施設	接着の用に供する乾燥施設	印刷の用に供する乾燥施設（オフセット輪転印刷に係るものに限る。）	印刷の用に供する乾燥施設（グラビア印刷に係るものに限る。）	工業の用に供するVOCによる洗浄施設	ガンリン、原油、ナフサその他の温度37.8度において蒸気圧が20キロパスカルを超えるVOCの貯蔵タンク		
北海道計	1	5	6	4	0	1	4	0	15	36	18
札幌市		3		3			2		7	15	5
函館市										0	
小樽市										0	
旭川市										0	
室蘭市										0	
苫小牧市										0	
その他・北海道	1	2	6	1		1	2		8	21	13
青森県計	0	0	2	0	0	0	0	0	4	6	2
青森市									4	4	1
その他・青森県			2							2	1
岩手県計	0	9	4	7	1	0	0	0	4	25	9
盛岡市									1	1	1
その他・岩手県		9	4	7	1				3	24	8
宮城県計	1	5	4	16	2	2	7	0	1	38	15
仙台市				4		2	4			10	3
その他・宮城県	1	5	4	12	2	3	3		1	28	12
秋田県計	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
秋田市		1								1	1
その他・秋田県										0	
山形県計	0	4	5	5	1	0	1	0	1	17	4
福島県計	12	2	11	37	4	0	9	1	3	79	21
郡山市	2	2	2	13					3	22	6
いわき市	4			1	3					8	4
その他・福島県	6		9	23	1		9	1		49	11
茨城県計	32	32	30	79	7	7	37	2	13	239	70
栃木県計	0	34	19	43	6	5	4	14	0	125	46
宇都宮市		4	2	10			1			17	7
その他・栃木県		30	17	33	6	5	3	14		108	39
群馬県計	0	39	13	53	4	0	13	3	0	125	32
前橋市										0	
高崎市		2						1		3	2
その他・群馬県		37	13	53	4		13	2		122	30
埼玉県計	4	23	38	81	38	36	71	5	0	296	83
さいたま市		1		3	4					8	3
川越市				4			1			5	4
川口市										0	
所沢市										0	
越谷市										0	
その他・埼玉県	4	22	38	74	34	36	70	5		283	76
千葉県計	14	17	29	34	1	22	13	2	22	154	51
千葉市		4	4			1	1		10	20	6
市川市										0	
船橋市			3	5		19	3			30	6
松戸市										0	
柏市		5		3						8	2
市原市										0	
その他・千葉県	14	8	22	26	1	2	9	2	12	96	37
東京都計	0	14	5	0	0	1	1	1	0	22	14
八王子市										0	
その他・東京都		14	5			1	1	1		22	14
神奈川県計	22	57	36	38	6	8	7	3	27	204	62
横浜市		13	2	2	4	5				26	10
川崎市	12	4	4	9					27	56	17
横須賀市		17								17	2
平塚市										0	
藤沢市										0	
相模原市		5	3	19	1		7			35	9
その他・神奈川県	10	18	27	8	1	3		3		70	24
新潟県計	4	0	2	11	9	0	4	3	6	39	18
新潟市	3			4			2		3	12	5
その他・新潟県	1		2	7	9		2	3	3	27	13
富山県計	4	4	1	8	5	3	2	0	0	27	13
富山市	1	2	1	1	2		2			9	4
その他・富山県	3	2		7	3	3				18	9
石川県計	0	8	1	2	7	1	1	0	0	20	9
金沢市		1		1		1	1			4	3
その他・石川県		7	1	1	7					16	6

表2.4(2) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

自治体名	施行令別表第一の二の項番号及び施設種類									施設合計	届出工場・事業場数
	1項	2項	3項	4項	5項	6項	7項	8項	9項		
	VOCを溶剤として使用する化学製品の製造の用に供する乾燥施設	塗装施設	塗装の用に供する乾燥施設	印刷回路用銅張積層板、粘着テープ若しくは粘着シート、はく離紙又は包装材料の製造に係る接着の用に供する乾燥施設	接着の用に供する乾燥施設	印刷の用に供する乾燥施設（オフセット輪転印刷に係るものに限る。）	印刷の用に供する乾燥施設（グラビア印刷に係るものに限る。）	工業の用に供するVOCによる洗浄施設	ガソリン、原油、ナフサその他の温度37.8度において蒸気圧が20キロパスカルを超えるVOCの貯蔵タンク		
福井県計	12	4	9	9	9	0	1	6	1	51	16
山梨県計	0	3	12	6	1	0	1	0	1	24	13
長野県計	6	3	2	5	3	0	3	0	0	22	11
長野市	5									5	1
その他・長野県	1	3	2	5	3		3			17	10
岐阜県計	2	24	12	19	9	0	3	2	0	71	29
岐阜市		2			3					5	2
その他・岐阜県	2	22	12	19	6		3	2		66	27
静岡県計	24	32	46	74	7	6	12	1	8	210	62
静岡市			4	4	4		1			13	5
浜松市		2	3							5	2
その他・静岡県	24	30	39	70	3	6	11	1	8	192	55
愛知県計	5	163	35	104	21	23	15	15	3	384	85
名古屋市		6	11	15	1			1		34	6
豊橋市				59			5			64	3
岡崎市		7	2		11					20	5
豊田市		46	1					7		54	8
その他・愛知県	5	104	21	30	9	23	10	7	3	212	63
三重県計	15	26	8	36	3	0	8	40	4	140	42
四日市市										0	
その他・三重県	15	26	8	36	3		8	40	4	140	42
滋賀県計	8	12	34	53	18	3	15	13	0	156	47
大津市										0	
その他・滋賀県	8	12	34	53	18	3	15	13		156	47
京都府計	13	11	19	28	5	0	27	1	0	104	34
京都市	1			13	2		13			29	5
その他・京都府	12	11	19	15	3		14	1		75	29
大阪府計	5	18	31	31	8	1	11	28	14	147	46
大阪市			10	10			1			21	8
堺市	5	1	7		1		2	26	1	43	9
豊中市										0	
吹田市										0	
高槻市				3						3	1
枚方市										0	
八尾市										0	
東大阪市		5		4			1			10	5
その他・大阪府		12	14	14	7	1	7	2	13	70	23
兵庫県計	3	36	23	38	14	4	20	5	20	163	60
神戸市		9	3	3	-3		2	2	16	32	11
姫路市		1	2	2			1	2	4	12	8
尼崎市		2	11	12	1			1		27	10
明石市										0	
西宮市										0	
加古川市										0	
その他・兵庫県	3	24	7	21	16	4	17			92	31
奈良県計	0	2	0	11	10	0	3	0	0	26	11
奈良市					6					6	2
その他・奈良県		2		11	4		3			20	9
和歌山県計	0	4	2	5	1	0	0	0	0	12	3
和歌山市										0	
その他・和歌山県		4	2	5	1					12	3
鳥取県計	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4	3
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	9	13	17	10	9	1	27	3	26	115	30
岡山市			8	2	9		22		1	42	9
倉敷市	9	10	8	4				2	25	58	13
その他・岡山県		3	1	4		1	5	1		15	8
広島県計	0	33	5	20	4	5	3	3	9	82	32
広島市		16						3		19	6
呉市										0	
福山市			3		4					7	4
その他・広島県		17	2	20		5	3		9	56	22
山口県計	18	21	14	0	2	0	0	4	11	70	16
下関市		2								2	2
その他・山口県	18	19	14		2			4	11	68	14
徳島県計	4	1	5	5	6	0	0	0	0	21	8
香川県計	0	11	2	22	0	0	2	2	0	39	15
高松市			1							1	1
その他・香川県		11	1	22			2	2		38	14

表2.4(3) 大気汚染防止法届出件数 施設種別—都道府県市別（揮発性有機化合物（VOC）排出施設）

自治体名	施行令別表第一の二の項番号及び施設種類									施設合計	届出工場・事業場数
	1項	2項	3項	4項	5項	6項	7項	8項	9項		
	VOCを溶剤として使用する化学製品の製造の用に供する乾燥施設	塗装施設	塗装の用に供する乾燥施設	印刷回路用銅張積層板、粘着テープ若しくは粘着シート、はく離紙又は包装材料の製造に係る接着の用に供する乾燥施設	接着の用に供する乾燥施設	印刷の用に供する乾燥施設（オフセット輪転印刷に係るものに限る。）	印刷の用に供する乾燥施設（グラビア印刷に係るものに限る。）	工業の用に供するVOCによる洗浄施設	ガソリン、原油、ナフサその他の温度37.8度において蒸気圧が20キロパスカルを超えるVOCの貯蔵タンク		
愛媛県計	10	1	3	16	0	0	2	0	11	43	16
松山市	10		1						1	12	4
その他・愛媛県		1	2	16			2		10	31	12
高知県計	0	6	0	0	0	0	0	0	1	7	2
高知市		6							1	7	2
その他・高知県										0	
福岡県計	0	36	13	27	14	2	10	1	14	117	34
北九州市		4	11	2	3	2	2	1	13	38	13
福岡市										0	
大牟田市										0	
久留米市					7					7	2
その他・福岡県		32	2	25	4		8		1	72	19
佐賀県計	0	8	0	5	3	3	0	0	0	19	6
長崎県計	0	10	2	1	0	0	0	2	0	15	8
長崎市		8								8	2
佐世保市										0	
その他・長崎県		2	2	1				2		7	6
熊本県計	0	10	1	6	0	0	0	1	2	20	9
熊本市		3		1						4	2
その他・熊本県		7	1	5				1	2	16	7
大分県計	2	9	7	0	0	0	0	0	9	27	6
大分市	2								9	11	3
その他・大分県		9	7							16	3
宮崎県計	0	1	0	1	0	0	0	7	2	11	6
宮崎市		1		1					1	3	3
その他・宮崎県								7	1	8	3
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	2
鹿児島市									3	3	1
その他・鹿児島県									3	3	1
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	230	752	508	950	238	136	338	169	238	3,559	1,120

表3.1 届出件数 年度別・施設種類別—全国（一般粉じん発生施設）

令別表 第2の 項番号	施設名	平成19年度				平成20年度				平成21年度				平成22年度				平成23年度			
		全施設	大気	電気	ガス	鉱山	全施設	大気	電気	ガス	鉱山	全施設	大気	電気	ガス	鉱山	全施設	大気	電気	ガス	鉱山
1項	コークス炉	96	96	0	0	0	97	97	0	0	0	85	85	0	0	0	85	85	0	0	0
2項	堆積場	10,988	10,632	85	0	271	11,126	10,685	97	0	344	11,271	10,758	89	0	424	11,383	10,891	86	0	406
3項	コンベア	38,521	36,224	698	0	1,599	38,935	36,383	804	0	1,748	39,375	36,409	646	0	2,320	39,297	36,133	752	0	2,412
4項	破砕機 ・摩砕機	10,611	10,247	25	0	339	10,596	10,140	29	0	427	10,664	10,069	28	0	567	10,476	9,900	27	0	549
5項	ふるい	6,378	6,061	22	0	295	6,528	6,165	23	0	340	6,645	6,176	21	0	448	6,614	6,127	24	0	463
	施設合計	66,594	63,260	830	0	2,504	67,282	63,470	953	0	2,859	68,040	63,497	784	0	3,759	67,856	63,137	889	0	3,830
	届出工場・ ※ 事業場合計	10,005	9,844	53	0	167	10,205	9,991	52	0	184	9,996	9,779	53	0	214	10,000	9,764	50	0	206

※「大気」：大気汚染防止法届出ばい煙発生施設、「電気」：電気事業法に係るばい煙発生施設、「ガス」：ガス事業法に係るばい煙発生施設、「鉱山」：鉱山保安法に係るばい煙発生施設を示す。

※「届出工場・事業場合計」の「全施設」は、「大気」、「電気」、「ガス」、「鉱山」で重複する工場・事業場を除いた実数である。

表3.2 届出件数 届出種類別・施設種類別—全国（一般粉じん発生施設）

令別表 第2の 項番号	施設名	前年度 未現在の 届出 施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の 理由による 年度中の 増減 (E)'	年度末 現在の 届出施 設数 (F)= (A)+(E)+(E)'	年度中の 変更届出 施設数 (法第18条 第3項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス 事業法・鉱山保安法に係る 一般粉じん発生施設数			合計 (K)=(F)+ (H)+(I)+(J)
			設置届出 (法第18条 第1項) (B)	使用届出 (法第18条 の2第1項) (C)	使用廃止届出 (法第18条 の13第2項) (D)	年度中 の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
1項	コークス炉	86	0	0	1	-1	85	0	0	0	0	85	
2項	堆積場	10,891	374	5	328	51	10,891	128	106	0	411	11,408	
3項	コンベア	36,133	903	8	652	259	36,319	172	807	0	2,410	39,536	
4項	破砕機・摩砕機	9,900	199	4	252	-49	9,789	29	30	0	534	10,353	
5項	ふるい	6,127	165	3	138	30	6,086	27	29	0	467	6,582	
	施設合計	63,137	1,641	20	1,371	290	63,170	356	972	0	3,822	67,964	
	届出工場・事業場合計	9,764					9,616		48	0	230	9,874	

※「届出工場・事業場合計」の「合計(K)」は、「年度末現在の届出施設数(F)」、「電気(H)」、「ガス(I)」、「鉱山(J)」で重複する工場・事業場を除いた実数である。

表3.3(1) 届出件数 届出種類別—都道府県市別（一般粉じん発生施設）

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E') (E)+(E')+(A)	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第18条第3項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第18条第1項) (B)	使用届出 (法第18条の2第1項) (C)	使用廃止届出 (法第18条の13第2項) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
北海道計	4,446	63	0	174	-111	-31	4,304	17	35	0	17	4,356
札幌市	276	4		61	-57	-1	218	1				218
函館市	56						56					56
小樽市	2						2					2
旭川市	53	1		1			53					53
室蘭市	7					-3	4					4
苫小牧市	20			1	-1		19					19
その他・北海道	4,032	58		111	-53	-27	3,952	16	35		17	4,004
青森県計	1,539	45	0	71	-26	32	1,545	2	5	0	144	1,694
青森市	177			38	-38		139				12	151
その他・青森県	1,362	45		33	12	32	1,406	2	5		132	1,543
岩手県計	1,439	35	0	21	14	0	1,453	0	4	0	72	1,529
盛岡市	193						193					193
その他・岩手県	1,246	35		21	14		1,260		4		72	1,336
宮城県計	659	182	0	39	143	-7	795	5	0	0	15	810
仙台市	91	6		4	2		93	5				93
その他・宮城県	568	176		35	141	-7	702				15	717
秋田県計	613	0	0	4	-4	-61	548	0	1	0	1	550
秋田市	59						59				1	60
その他・秋田県	554			4	-4	-61	489		1			490
山形県計	677	12	0	17	-5	-35	637	0	8	0	22	667
福島県計	1,494	31	0	19	12	-1	1,505	3	107	0	52	1,664
郡山市	135	3		3			135	2				135
いわき市	296	10		1	9		305	1	48		15	368
その他・福島県	1,063	18		15	3	-1	1,065		59		37	1,161
茨城県計	2,311	26	0	14	12	-4	2,319	1	81	0	1	2,401
栃木県計	1,606	41	0	25	16	0	1,622	0	0	0	898	2,520
宇都宮市	9	2			2		11					11
その他・栃木県	1,597	39		25	14		1,611				898	2,509
群馬県計	550	21	0	52	-31	-13	506	3	0	0	18	524
前橋市	72						72					72
高崎市	6			4	-4	39	41					41
その他・群馬県	472	21		48	-27	-52	393	3			18	411
埼玉県計	1,177	33	0	16	17	0	1,194	5	0	0	258	1,452
さいたま市	76						76					76
川越市	32	1			1		33					33
川口市	2						2					2
所沢市	5						5					5
越谷市	7						7					7
その他・埼玉県	1,055	32		16	16		1,071	5			258	1,329
千葉県計	1,949	93	0	45	48	2	1,999	35	0	0	0	1,999
千葉市	821	1			1		822	12				822
市川市	98	1			1	4	103					103
船橋市	78	2			2		80					80
松戸市	5						5					5
柏市	9						9					9
市原市	21						21					21
その他・千葉県	917	89		45	44	-2	959	23				959
東京都計	1,196	62	0	44	18	-4	1,210	2	0	0	248	1,458
八王子市	4						4					4
その他・東京都	1,192	62		44	18	-4	1,206	2			248	1,454
神奈川県計	1,899	31	0	38	-7	36	1,928	5	47	0	0	1,975
横浜市	492	20		14	6		498		47			545
川崎市	821	5		10	-5	12	828	1				828
横須賀市	29			3	-3		26					26
平塚市												
藤沢市	10					4	14					14
相模原市	110						110					110
その他・神奈川県	437	6		11	-5	20	452	4				452
新潟県計	801	27	0	44	-17	-1	783	13	0	0	15	798
新潟市	68	2		2			68	2				68
その他・新潟県	733	25		42	-17	-1	715	11			15	730
富山県計	1,150	32	0	24	8	-4	1,154	1	0	0	0	1,154
富山市	282	4		4		-4	278					278
その他・富山県	868	28		20	8		876	1				876
石川県計	696	4	0	5	-1	-1	694	2	8	0	1	703
金沢市	95			3	-3	-1	91					91
その他・石川県	601	4		2	2		603	2	8		1	612
福井県計	501	7	0	33	-26	-2	473	1	7	0	33	513
山梨県計	590	15	0	24	-9	-19	562	0	0	0	0	562
長野県計	1,248	53	0	28	25	-6	1,267	4	0	0	106	1,373
長野市	138	50		3	47	-6	179					179
その他・長野県	1,110	3		25	-22		1,088	4			106	1,194

表3.3(2) 届出件数 届出種類別—都道府県市別（一般粉じん発生施設）

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E')	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第18条第3項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J) (I)+(J)
		設置届出 (法第18条第1項) (B)	使用届出 (法第18条の2第1項) (C)	使用廃止届出 (法第18条の13第2項) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
岐阜県計	804	15	0	11	4	0	808	0	0	0	13	821
岐阜市	77	3			3		80					80
その他・岐阜県	727	12		11	1		728				13	741
静岡県計	866	124	0	45	79	-5	940	0	0	0	28	968
静岡市	142			7	-7	-11	124					124
浜松市	133	8		16	-8	6	131				26	157
その他・静岡県	591	116		22	94		685				2	687
愛知県計	4,376	105	0	82	23	28	4,427	16	90	0	5	4,522
名古屋市	183			15	-15		168					168
豊橋市	225	3			3	1	229					229
岡崎市	66	21		3	18	2	86					86
豊田市	279	6		1	5		284					284
その他・愛知県	3,623	75		63	12	25	3,660	16	90		5	3,755
三重県計	1,536	51	13	20	44	2	1,582	6	0	0	134	1,716
四日市市	49	11		2	9	3	61					61
その他・三重県	1,487	40	13	18	35	-1	1,521	6			134	1,655
滋賀県計	400	1	3	8	-4	0	396	0	0	0	86	482
大津市	86						86					86
その他・滋賀県	314	1	3	8	-4		310				86	396
京都府計	588	16	0	31	-15	0	573	1	2	0	7	582
京都市	111						111					111
その他・京都府	477	16		31	-15		462	1	2		7	471
大阪府計	1,239	35	0	70	-35	-5	1,199	3	0	0	0	1,199
大阪市	350	9		37	-28		322	1				322
堺市	160	1		1			160					160
豊中市												
吹田市												
高槻市	84	7			7		91					91
枚方市												
八尾市	2			1	-1		1					1
東大阪市	7						7					7
その他・大阪府	636	18		31	-13	-5	618	2				618
兵庫県計	5,140	33	0	55	-22	0	5,118	125	0	0	1	5,119
神戸市	609	2		4	-2		607					607
姫路市	746	2		20	-18		728	10				728
尼崎市	171	3		12	-9		162					162
明石市	3						3					3
西宮市	107						107	107				107
加古川市	17	1		1			18					18
その他・兵庫県	3,487	25		19	6		3,493	8			1	3,494
奈良県計	231	66	0	2	64	0	295	0	0	0	0	295
奈良市	21	2		2			21					21
その他・奈良県	210	64			64		274					274
和歌山県計	1,427	63	0	18	45	0	1,472	0	0	0	0	1,472
和歌山市	975	60		18	42		1,017					1,017
その他・和歌山県	452	3			3		455					455
鳥取県計	269	0	0	5	-5	0	264	0	0	0	0	264
鳥根県計	585	0	0	4	-4	-3	578	1	4	0	0	582
岡山県計	2,442	46	0	27	19	-27	2,434	3	3	0	45	2,482
岡山市	206	1			1		207	1				207
倉敷市	1,592	25		26	-1		1,591	1	3			1,594
その他・岡山県	644	20		1	19	-27	636	1			45	681
広島県計	2,295	61	0	59	2	42	2,339	1	53	0	46	2,438
広島市	245	24		21	3	16	264	1				264
呉市	8	1			1		9					9
福山市	569	18		1	17		586					586
その他・広島県	1,473	18		37	-19	26	1,480		53		46	1,579
山口県計	1,634	21	0	54	-33	0	1,601	15	7	0	125	1,733
下関市	171	1		2	-1		170					170
その他・山口県	1,463	20		52	-32		1,431	15	7		125	1,563
徳島県計	584	11	0	0	11	0	595	0	115	0	28	738
香川県計	958	6	0	3	3	0	961	4	5	0	0	966
高松市	117	2			2		119					119
その他・香川県	841	4		3	1		842	4	5			847
愛媛県計	1,081	10	0	4	6	0	1,087	0	64	0	0	1,151
松山市	65						65					65
その他・愛媛県	1,016	10		4	6		1,022		64			1,086
高知県計	549	0	0	4	-4	-25	520	0	0	0	264	784
高知市	260						260					260
その他・高知県	289			4	-4	-25	260				264	524

表3.3(3) 届出件数 届出種類別—都道府県市別（一般粉じん発生施設）

自治体名	前年度末現在の届出施設数 (A)	年度中の大気汚染防止法に係る届出数				届出以外の理由による年度中の増減 (E') (E)= (B)+(C)-(D)	年度末現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第18条第3項) (G)	年度末現在の電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設数			合計 (K)= (F)+(H)+(I)+(J)
		設置届出 (法第18条第1項) (B)	使用届出 (法第18条の2第1項) (C)	使用廃止届出 (法第18条の13第2項) (D)	年度中の増減 (E)= (B)+(C)-(D)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
福岡県計	3,381	71	0	60	11	-28	3,364	33	14	0	288	3,666
北九州市	1,471	48		52	-4	-29	1,438	25	6		88	1,532
福岡市	113	13		3	10	1	124	6				124
大牟田市	13	1		5	-4		9					9
久留米市	22	1			1		23					23
その他・福岡県	1,762	8			8		1,770	2	8		200	1,978
佐賀県計	486	11	0	5	6	-1	491	4	0	0	5	496
長崎県計	830	0	0	31	-31	-111	688	0	243	0	0	931
長崎市	152			31	-31		121					121
佐世保市	6						6					6
その他・長崎県	672					-111	561		243			804
熊本県計	784	6	4	0	10	-11	783	0	0	0	8	791
熊本市	52	2			2		54					54
その他・熊本県	732	4	4		8	-11	729				8	737
大分県計	2,002	27	0	2	25	0	2,027	34	2	0	721	2,750
大分市	1,154	27		2	25		1,179	34	2			1,181
その他・大分県	848						848				721	1,569
宮崎県計	677	33	0	25	8	5	690	0	1	0	0	691
宮崎市	79			1	-1		78					78
その他・宮崎県	598	33		24	9	5	612		1			613
鹿児島県計	1,200	16	0	9	7	0	1,207	10	0	0	17	1,224
鹿児島市	124	2		3	-1		123					123
その他・鹿児島県	1,076	14		6	8		1,084	10			17	1,101
沖縄県計	232	0	0	0	0	1	233	1	66	0	100	399
合計	63,137	1,641	20	1,371	290	-257	63,170	356	972	0	3,822	67,964

表3.4(1) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（一般粉じん発生施設）

自治体名	令別表第2の項番号及び施設種類					施設合計	届出工場・事業場数
	1項	2項	3項	4項	5項		
	コークス炉	堆積場	コンベア	破碎機・摩砕機	ふるい		
北海道計	2	1,782	1,626	620	274	4,304	1,151
札幌市		53	114	26	25	218	45
函館市		33	13	8	2	56	22
小樽市		2				2	2
旭川市		28	16	8	1	53	23
室蘭市		4				4	4
苫小牧市		8	11			19	8
その他・北海道	2	1,654	1,472	578	246	3,952	1,047
青森県計	0	322	840	216	167	1,545	238
青森市		33	70	22	14	139	33
その他・青森県		289	770	194	153	1,406	205
岩手県計	0	216	738	345	154	1,453	224
盛岡市		23	94	48	28	193	25
その他・岩手県		193	644	297	126	1,260	199
宮城県計	0	116	429	157	93	795	129
仙台市		7	68	12	6	93	10
その他・宮城県		109	361	145	87	702	119
秋田県計	0	113	277	109	49	548	89
秋田市		22	25	8	4	59	15
その他・秋田県		91	252	101	45	489	74
山形県計	0	161	270	156	50	637	181
福島県計	0	264	719	324	198	1,505	312
郡山市		35	46	37	17	135	32
いわき市		79	161	40	25	305	60
その他・福島県		150	512	247	156	1,065	220
茨城県計	9	420	1,389	264	237	2,319	290
栃木県計	0	245	864	344	169	1,622	242
宇都宮市		8	1	1	1	11	8
その他・栃木県		237	863	343	168	1,611	234
群馬県計	0	110	222	156	18	506	137
前橋市		11	37	20	4	72	19
高崎市		6	23	9	3	41	13
その他・群馬県		93	162	127	11	393	105
埼玉県計	0	244	710	147	93	1,194	286
さいたま市		25	40	8	3	76	34
川越市		16	13	4		33	13
川口市		2				2	2
所沢市		1	3		1	5	2
越谷市		3	4			7	6
その他・埼玉県		197	650	135	89	1,071	229
千葉県計	16	372	1,238	155	218	1,999	261
千葉市	5	55	644	38	80	822	26
市川市		34	57	8	4	103	19
船橋市		14	41	14	11	80	10
松戸市		2	3			5	3
柏市	1	5	3			9	5
市原市		13	5	2	1	21	13
その他・千葉県	10	249	485	93	122	959	185
東京都計	0	94	855	140	121	1,210	128
八王子市		1	2	1		4	2
その他・東京都		93	853	139	121	1,206	126
神奈川県計	3	164	1,402	177	182	1,928	220
横浜市		64	363	37	34	498	96
川崎市	3	36	656	40	93	828	39
横須賀市		6	10	7	3	26	11
平塚市							
藤沢市		2	9	2	1	14	2
相模原市		15	63	21	11	110	18
その他・神奈川県		41	301	70	40	452	54
新潟県計	0	267	321	150	45	783	193
新潟市		38	17	13		68	32
その他・新潟県		229	304	137	45	715	161

表3.4(2) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（一般粉じん発生施設）

自治体名	令別表第2の項番号及び施設種類					施設合計	届出工場・事業場数
	1項	2項	3項	4項	5項		
	コークス炉	堆積場	コンベア	破碎機・摩砕機	ふるい		
富山県計	0	374	424	288	68	1,154	263
富山市		113	68	81	16	278	66
その他・富山県		261	356	207	52	876	197
石川県計	0	127	337	144	86	694	131
金沢市		25	48	12	6	91	18
その他・石川県		102	289	132	80	603	113
福井県計	0	84	242	112	35	473	73
山梨県計	0	65	299	147	51	562	79
長野県計	0	222	610	325	110	1,267	234
長野市		18	94	41	26	179	17
その他・長野県		204	516	284	84	1,088	217
岐阜県計	0	158	213	320	117	808	230
岐阜市		11	39	21	9	80	14
その他・岐阜県		147	174	299	108	728	216
静岡県計	0	236	461	171	72	940	239
静岡市		38	33	36	17	124	50
浜松市		45	52	20	14	131	43
その他・静岡県		153	376	115	41	685	146
愛知県計	9	532	3,138	422	326	4,427	578
名古屋市		53	98	15	2	168	46
豊橋市		50	102	48	29	229	40
岡崎市		14	57	12	3	86	29
豊田市		28	226	19	11	284	43
その他・愛知県	9	387	2,655	328	281	3,660	420
三重県計	0	284	974	209	115	1,582	226
四日市市		13	43	1	4	61	13
その他・三重県		271	931	208	111	1,521	213
滋賀県計	0	63	214	63	56	396	70
大津市		8	48	12	18	86	
その他・滋賀県		55	166	51	38	310	70
京都府計	0	66	327	112	68	573	82
京都市		13	62	20	16	111	24
その他・京都府		53	265	92	52	462	58
大阪府計	2	134	833	147	83	1,199	244
大阪市	2	65	230	23	2	322	80
堺市		11	107	29	13	160	25
豊中市							
吹田市							
高槻市		4	44	23	20	91	10
枚方市							
八尾市		1				1	1
東大阪市			7			7	3
その他・大阪府		53	445	72	48	618	125
兵庫県計	8	406	3,603	575	526	5,118	369
神戸市		39	484	44	40	607	58
姫路市		72	491	87	78	728	61
尼崎市		27	95	29	11	162	37
明石市		2		1		3	2
西宮市		5	65	20	17	107	11
加古川市		12	4	2		18	14
その他・兵庫県	8	249	2,464	392	380	3,493	186
奈良県計	0	32	166	56	41	295	50
奈良市		3	13	2	3	21	5
その他・奈良県		29	153	54	38	274	45
和歌山県計	3	179	1,056	107	127	1,472	95
和歌山市	3	49	865	25	75	1,017	29
その他・和歌山県		130	191	82	52	455	66
鳥取県計	0	47	133	53	31	264	47
島根県計	0	105	282	119	72	578	108

表3.4(3) 大気汚染防止法届出件数 施設種類別—都道府県市別（一般粉じん発生施設）

自治体名	令別表第2の項番号及び施設種類					施設合計	届出工場・事業場数
	1項	2項	3項	4項	5項		
	コークス炉	堆積場	コンベア	破碎機・摩砕機	ふるい		
岡山県計	12	212	1,632	327	251	2,434	164
岡山市		36	67	74	30	207	45
倉敷市	12	56	1,297	86	140	1,591	20
その他・岡山県		120	268	167	81	636	99
広島県計	9	355	1,267	345	363	2,339	291
広島市		37	162	39	26	264	59
呉市		8			1	9	8
福山市	9	114	297	54	112	586	37
その他・広島県		196	808	252	224	1,480	187
山口県計	0	324	984	197	96	1,601	220
下関市		36	72	40	22	170	43
その他・山口県		288	912	157	74	1,431	177
徳島県計	0	156	264	116	59	595	119
香川県計	3	153	607	98	100	961	121
高松市		32	66	12	9	119	34
その他・香川県	3	121	541	86	91	842	87
愛媛県計	0	181	607	174	125	1,087	114
松山市		31	16	14	4	65	
その他・愛媛県		150	591	160	121	1,022	114
高知県計	0	69	274	114	63	520	77
高知市		38	150	41	31	260	38
その他・高知県		31	124	73	32	260	39
福岡県計	4	416	2,257	427	260	3,364	290
北九州市	4	219	981	129	105	1,438	92
福岡市		30	71	11	12	124	34
大牟田市		9				9	2
久留米市		7	11	4	1	23	8
その他・福岡県		151	1,194	283	142	1,770	154
佐賀県計	0	57	260	111	63	491	71
長崎県計	0	141	313	151	83	688	151
長崎市		17	63	23	18	121	22
佐世保市		5	1			6	4
その他・長崎県		119	249	128	65	561	125
熊本県計	0	174	284	204	121	783	230
熊本市		1	23	12	18	54	14
その他・熊本県		173	261	192	103	729	216
大分県計	5	199	1,359	261	203	2,027	113
大分市	5	129	823	78	144	1,179	40
その他・大分県		70	536	183	59	848	73
宮崎県計	0	140	347	142	61	690	136
宮崎市		12	50	12	4	78	15
その他・宮崎県		128	297	130	57	612	121
鹿児島県計	0	220	558	251	178	1,207	197
鹿児島市		22	55	28	18	123	36
その他・鹿児島県		198	503	223	160	1,084	161
沖縄県計	0	90	94	41	8	233	123
合計	85	10,891	36,319	9,789	6,086	63,170	9,616

表4.1 届出件数 年度別・作業種類別ー全国（特定粉じん排出等作業）

規則 別表 第7の 項番号	作業の種類	平成19年度				平成20年度				平成21年度				平成22年度				平成23年度			
		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数		特定粉じん排出等 作業実施件数			
		通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)	通常時の 解体工事等 (法第18条の 15第1項)	災害時等の 緊急作業 (法第18条の 15第2項)		
1項	解体作業 (A)	2,497 [137]	0 [0]	2,336 [114]	3 [0]	2,381 [139]	3 [1]	2,394 [145]	2 [0]	2,771 [161]	17 [5]										
2項	石綿を含有する断熱材、 保温材、耐火被覆材を 除去する解体作業 (B)	951 [501]	1 [0]	1,544 [590]	0 [0]	1,153 [496]	4 [4]	1,027 [658]	8 [8]	1,135 [598]	5 [4]										
3項	特定建築材料の事前除去 が著しく困難な解体作業 (C)	15 [4]	0 [0]	11 [3]	0 [0]	14 [7]	0 [0]	15 [7]	1 [1]	17 [10]	3 [0]										
4項	改造・補修作業 (D)	11,309 [3,892]	13 [11]	8,726 [3,390]	13 [10]	7,918 [3,114]	30 [28]	6,433 [2,083]	51 [12]	5,825 [2,342]	74 [24]										
計	(E)計※	14,721 [4,344]	14 [11]	12,532 [4,026]	16 [10]	11,391 [3,720]	36 [32]	9,789 [2,846]	62 [21]	9,631 [3,046]	99 [33]										

※(E)計には(A)、(B)、(C)、(D)に係る合計のうち、(重複を除いた)実際の作業(法施行令第3条の4)を計上。

()内には作業実施件数のうち、工作物(建築物を除く)に係る件数を内数で計上。

表4.2(1) 届出件数 作業種類別—都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	規則別表第7の項番号及び作業種類								実施件数合計	
	1項		2項		3項		4項			
	解体作業		石綿含有材の除去作業		困難な解体作業		改造・補修作業			
北海道計	129	(1)	7	(2)	0	(0)	239	(67)	373	(69)
札幌市	57	(1)					72	(3)	127	(4)
函館市	5						5		10	
小樽市	3								3	
旭川市	7						16		23	
室蘭市	2		1	(1)			4		7	
苫小牧市	1		3	(1)			17		21	(1)
その他・北海道	54		3				125	(64)	182	(64)
青森県計	21	(0)	2	(0)	1	(0)	32	(0)	55	(0)
青森市	7				1		7		15	
その他・青森県	14		2				25		40	
岩手県計	21	(4)	7	(1)	0	(0)	20	(8)	41	(13)
盛岡市	3	(1)					7	(6)	10	(7)
その他・岩手県	18	(3)	7	(1)			13	(2)	31	(6)
宮城県計	186	(15)	9	(5)	3	(0)	158	(5)	356	(25)
仙台市	129				2		133		264	
その他・宮城県	57	(15)	9	(5)	1		25	(5)	92	(25)
秋田県計	13	(0)	8	(4)	0	(0)	8	(1)	29	(5)
秋田市	3		4	(4)			6	(1)	13	(5)
その他・秋田県	10		4				2		16	
山形県計	18	(0)	1	(0)	0	(0)	13	(0)	32	(0)
福島県計	68	(0)	37	(22)	1	(0)	73	(4)	179	(26)
郡山市	23		6				10		39	
いわき市	14		23	(18)			13	(4)	50	(22)
その他・福島県	31		8	(4)	1		50		90	(4)
茨城県計	47	(11)	24	(1)	1	(0)	105	(10)	177	(22)
栃木県計	26	(2)	19	(11)	0	(0)	44	(7)	87	(10)
宇都宮市	6	(2)	2	(2)			6	(1)	12	(5)
その他・栃木県	20		17	(9)			38	(6)	75	(5)
群馬県計	17	(0)	5	(0)	0	(0)	23	(1)	44	(1)
前橋市	5		2				3		9	
高崎市			1				4		5	
その他・群馬県	12		2				16	(1)	30	(1)
埼玉県計	128	(3)	33	(0)	0	(0)	269	(10)	429	(13)
さいたま市	27						62	(6)	89	(6)
川越市	11						4	(1)	15	(1)
川口市	4						17		21	
所沢市	10	(1)					16	(1)	26	(2)
越谷市	5						16		21	
その他・埼玉県	71	(2)	33				154	(2)	257	(4)
千葉県計	82	(4)	47	(33)	10	(10)	612	(481)	750	(528)
千葉市	19	(1)	8	(2)			26	(5)	53	(8)
市川市	10						7		17	
船橋市	8						9		17	
松戸市	8						16		24	
柏市	3		2				8		13	
市原市	3		4	(1)			4		10	(1)
その他・千葉県	31	(3)	33	(30)	10	(10)	542	(476)	616	(519)
東京都計	500	(4)	44	(2)	3	(0)	536	(6)	1,078	(12)
八王子市	9						17		26	
その他・東京都	491	(4)	44	(2)	3		519	(6)	1,052	(12)
神奈川県計	152	(19)	47	(27)	0	(0)	394	(225)	581	(270)
横浜市	50		2				159	(81)	211	(81)
川崎市	39	(12)	22	(19)			153	(118)	214	(149)
横須賀市	5	(2)	7	(7)			18	(12)	30	(21)
平塚市	4						6	(1)	10	(1)
藤沢市	4						10		14	
相模原市	21		10				5		32	
その他・神奈川県	29	(5)	6	(1)			43	(13)	70	(18)
新潟県計	67	(1)	16	(3)	0	(0)	100	(31)	182	(35)
新潟市	20		2				29		51	
その他・新潟県	47	(1)	14	(3)			71	(31)	131	(35)

表4.2(2) 届出件数 作業種類別—都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	規則別表第7の項番号及び作業種類								実施件数合計	
	1項		2項		3項		4項			
	解体作業		石綿含有材の除去作業		困難な解体作業		改造・補修作業			
富山県計	90	(5)	13	(8)	0	(0)	60	(38)	162	(51)
富山市	42	(4)	2	(2)			40	(33)	84	(39)
その他・富山県	48	(1)	11	(6)			20	(5)	78	(12)
石川県計	79	(4)	1	(1)	0	(0)	36	(1)	111	(6)
金沢市	39						18		52	
その他・石川県	40	(4)	1	(1)			18	(1)	59	(6)
福井県計	33	(3)	56	(53)	0	(0)	111	(75)	147	(78)
山梨県計	10	(1)	8	(0)	0	(0)	24	(0)	38	(1)
長野県計	90	(0)	6	(2)	0	(0)	99	(2)	195	(4)
長野市	6						19		25	
その他・長野県	84		6	(2)			80	(2)	170	(4)
岐阜県計	16	(0)	7	(1)	0	(0)	21	(3)	44	(4)
岐阜市	6		1				7		14	
その他・岐阜県	10		6	(1)			14	(3)	30	(4)
静岡県計	68	(2)	28	(18)	0	(0)	87	(29)	183	(49)
静岡市	21	(1)	3	(3)			14	(3)	38	(7)
浜松市	12		4	(1)			9	(1)	25	(2)
その他・静岡県	35	(1)	21	(14)			64	(25)	120	(40)
愛知県計	217	(15)	203	(30)	0	(0)	518	(93)	936	(138)
名古屋市	136	(7)	167	(15)			314	(15)	617	(37)
豊橋市	5		2				2		9	
岡崎市	11	(6)	3	(3)			11	(6)	25	(15)
豊田市	16		7				28		49	
その他・愛知県	49	(2)	24	(12)			163	(72)	236	(86)
三重県計	17	(2)	128	(124)	0	(0)	22	(4)	167	(130)
四日市市	2		3	(1)			5		10	(1)
その他・三重県	15	(2)	125	(123)			17	(4)	157	(129)
滋賀県計	26	(0)	9	(4)	0	(0)	44	(8)	79	(12)
大津市	4						13		17	
その他・滋賀県	22		9	(4)			31	(8)	62	(12)
京都府計	58	(3)	5	(0)	0	(0)	70	(12)	131	(15)
京都市	37	(2)	4				37	(7)	76	(9)
その他・京都府	21	(1)	1				33	(5)	55	(6)
大阪府計	151	(6)	48	(17)	0	(0)	457	(81)	653	(104)
大阪市	82	(1)	13	(3)			194	(16)	289	(20)
堺市	12	(1)	8	(8)			47	(39)	67	(48)
豊中市	11		3	(1)			7		19	(1)
吹田市	1		5	(3)			25	(3)	31	(6)
高槻市	5		1				15	(2)	21	(2)
枚方市	6						42		48	
八尾市			2				6		8	
東大阪市	5	(2)					13	(1)	18	(3)
その他・大阪府	29	(2)	16	(2)			108	(20)	152	(24)
兵庫県計	70	(11)	30	(22)	0	(0)	207	(102)	300	(133)
神戸市	13	(1)	5				51	(10)	64	(11)
姫路市	14	(4)					43	(36)	57	(40)
尼崎市	13						11	(6)	24	(6)
明石市			2	(1)			3		5	(1)
西宮市	7	(2)	3	(3)			22	(4)	30	(7)
加古川市	1		1				4	(4)	6	(4)
その他・兵庫県	22	(4)	19	(18)			73	(42)	114	(64)
奈良県計	11	(0)	0	(0)	0	(0)	26	(10)	37	(10)
奈良市	3						5		8	
その他・奈良県	8						21	(10)	29	(10)
和歌山県計	13	(7)	5	(2)	0	(0)	99	(87)	117	(96)
和歌山市	9	(4)	3	(2)			13	(8)	25	(14)
その他・和歌山県	4	(3)	2				86	(79)	92	(82)
鳥取県計	9	(0)	2	(0)	0	(0)	40	(4)	51	(4)
島根県計	9	(2)	3	(1)	0	(0)	37	(18)	49	(21)

表4.2(3) 届出件数 作業種類別—都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	規則別表第7の項番号及び作業種類								実施件数合計	
	1項 解体作業		2項 石綿含有材の 除去作業		3項 困難な 解体作業		4項 改造・ 補修作業			
岡山県計	45	(15)	22	(15)	0	(0)	186	(140)	253	(170)
岡山市	26	(10)	6				49	(21)	81	(31)
倉敷市	9	(5)	13	(13)			116	(112)	138	(130)
その他・岡山県	10		3	(2)			21	(7)	34	(9)
広島県計	46	(1)	17	(15)	0	(0)	164	(79)	227	(95)
広島市	22						57	(3)	79	(3)
呉市	5		3	(2)			20	(11)	28	(13)
福山市	7		5	(5)			29	(25)	41	(30)
その他・広島県	12	(1)	9	(8)			58	(40)	79	(49)
山口県計	21	(1)	93	(88)	0	(0)	99	(86)	213	(175)
下関市	5		7	(6)			9	(5)	21	(11)
その他・山口県	16	(1)	86	(82)			90	(81)	192	(164)
徳島県計	5	(0)	15	(15)	0	(0)	9	(1)	29	(19)
香川県計	7	(2)	11	(1)	0	(0)	512	(492)	530	(495)
高松市	5		6				2		13	
その他・香川県	2	(2)	5	(1)			510	(492)	517	(495)
愛媛県計	16	(4)	18	(16)	1	(0)	60	(55)	95	(75)
松山市	7		3	(3)	1		16	(15)	27	(18)
その他・愛媛県	9	(4)	15	(13)			44	(40)	68	(57)
高知県計	12	(0)	15	(0)	0	(0)	4	(0)	31	(0)
高知市	4		9				2		15	
その他・高知県	8		6				2		16	
福岡県計	82	(12)	23	(18)	0	(0)	97	(31)	198	(60)
北九州市	24	(8)	16	(13)			24	(15)	60	(35)
福岡市	25						34		59	
大牟田市	1		1						2	
久留米市	3						12		15	
その他・福岡県	29	(4)	6	(5)			27	(16)	62	(25)
佐賀県計	14	(4)	3	(2)	0	(0)	24	(13)	41	(19)
長崎県計	18	(0)	3	(0)	0	(0)	24	(2)	45	(2)
長崎市	9		1				7		17	
佐世保市	5						8		13	
その他・長崎県	4		2				9	(2)	15	(2)
熊本県計	25	(0)	10	(0)	0	(0)	32	(0)	66	(0)
熊本市	14		1				9		24	
その他・熊本県	11		9				23		42	
大分県計	26	(2)	19	(16)	0	(0)	39	(29)	83	(47)
大分市	15	(2)	16	(15)			30	(29)	61	(46)
その他・大分県	11		3	(1)			9		22	(1)
宮崎県計	8	(0)	28	(21)	0	(0)	14	(2)	50	(23)
宮崎市	5		3				7		15	
その他・宮崎県	3		25	(21)			7	(2)	35	(23)
鹿児島県計	10	(0)	0	(0)	0	(0)	37	(8)	47	(8)
鹿児島市	6						14	(2)	20	(2)
その他・鹿児島県	4						23	(6)	27	(6)
沖縄県計	11	(0)	5	(1)	0	(0)	14	(5)	29	(6)
合計	2,788	(166)	1,140	(602)	20	(10)	5,899	(2,366)	9,730	(3,079)

※（ ）内には作業実施件数のうち、工作物（建築物を除く）に係る件数を内数で計上。

同一の届出で複数の作業種類を行うことがあるため、各作業の計と実施件数は一致しないことがある。

表4.3 届出件数 特定建築材料種類別ー全国（特定粉じん排出等作業）

		平成23年度			
規則別表 第7の 項番号	作業の種類	特定建築材料の種類（施行令第3条の3）			
		（第1項） 吹付け石綿	（第2項） 断熱材	（第2項） 保温材	（第2項） 耐火被覆材
1項	解体作業 (A)	2,109 [50]	442 [34]	294 [75]	122 [20]
2項	石綿を含有する断熱材、 保温材、耐火被覆材を 除去する解体作業 (B)		292 [78]	813 [505]	93 [22]
3項	特定建築材料の事前除去 が著しく困難な解体作業 (C)	12 [0]	0 [0]	12 [10]	2 [0]
4項	改造・補修作業 (D)	2,274 [55]	445 [155]	2,312 [1,914]	922 [257]
計	(E)計※	4,377 [105]	1,174 [257]	3,367 [2,448]	1,128 [299]

※(E)計には(A)、(B)、(C)、(D)に係る合計のうち、（重複を除いた）実際の作業（法施行令第3条の4）を計上。

表4.4(1) 届出件数 特定建築材料種類別—都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	施行令第3条の3の項番号及び材料種類								種類合計	
	第1項		第2項		第2項		第2項			
	吹付け石綿		断熱材		保温材		耐火被覆材			
北海道計	150	(0)	82	(0)	98	(64)	47	(7)	377	(71)
札幌市	61		36		15	(4)	17		129	(4)
函館市	3		4				3		10	
小樽市	1		1		1				3	
旭川市	9		3		6		5		23	
室蘭市	4				2	(1)	1		7	(1)
苫小牧市	8		6		4	(1)	3		21	(1)
その他・北海道	64		32		70	(58)	18	(7)	184	(65)
青森県計	37	(0)	14	(0)	3	(0)	2	(0)	56	(0)
青森市	11		4				1		16	
その他・青森県	26		10		3		1		40	
岩手県計	28	(3)	8	(4)	7	(3)	4	(3)	47	(13)
盛岡市	4	(1)	4	(4)	1	(1)	1	(1)	10	(7)
その他・岩手県	24	(2)	4		6	(2)	3	(2)	37	(6)
宮城県計	267	(15)	55	(0)	22	(9)	13	(1)	357	(25)
仙台市	194		50		11		9		264	
その他・宮城県	73	(15)	5		11	(9)	4	(1)	93	(25)
秋田県計	15	(0)	9	(2)	3	(2)	2	(1)	29	(5)
秋田市	7		3	(2)	2	(2)	1	(1)	13	(5)
その他・秋田県	8		6		1		1		16	
山形県計	16	(0)	12	(0)	1	(0)	3	(0)	32	(0)
福島県計	111	(0)	20	(7)	42	(22)	10	(2)	183	(31)
郡山市	33		5		1				39	
いわき市	13		4	(1)	30	(21)	7	(2)	54	(24)
その他・福島県	65		11	(6)	11	(1)	3		90	(7)
茨城県計	99	(2)	28	(12)	43	(8)	12	(4)	182	(26)
栃木県計	43	(2)	21	(10)	9	(4)	16	(4)	89	(20)
宇都宮市	7	(1)	4	(4)			3		14	(5)
その他・栃木県	36	(1)	17	(6)	9	(4)	13	(4)	75	(15)
群馬県計	21	(0)	13	(0)	4	(0)	7	(0)	45	(0)
前橋市	4		2				3		9	
高崎市	2		2		2				6	
その他・群馬県	15		9		2		4		30	
埼玉県計	242	(0)	47	(4)	35	(2)	106	(7)	430	(13)
さいたま市	72		6	(1)	3		8	(5)	89	(6)
川越市	9		6	(1)	1				16	(1)
川口市	5				1		15		21	
所沢市	17		2	(2)	1		6		26	(2)
越谷市	18				3				21	
その他・埼玉県	121		33		26	(2)	77	(2)	257	(4)
千葉県計	160	(10)	55	(12)	490	(472)	59	(34)	764	(528)
千葉市	28		10	(1)	10	(7)	12		60	(8)
市川市	12		4		3				19	
船橋市	9		6		2		3		20	
松戸市	19		1		3		1		24	
柏市	7		2		1		3		13	
市原市	6		2		2		2	(1)	12	(1)
その他・千葉県	79	(10)	30	(11)	469	(465)	38	(33)	616	(519)
東京都計	741	(1)	151	(4)	129	(7)	136	(0)	1,157	(12)
八王子市	22		3		1				26	
その他・東京都	719	(1)	148	(4)	128	(7)	136		1,131	(12)
神奈川県計	187	(5)	96	(36)	271	(214)	74	(26)	628	(281)
横浜市	85		14	(3)	86	(75)	26	(3)	211	(81)
川崎市	31		41	(23)	139	(119)	20	(16)	231	(158)
横須賀市	8		1	(1)	16	(16)	5	(4)	30	(21)
平塚市	3		4	(1)			3		10	(1)
藤沢市	9		5		3		3		20	
相模原市	14		12		16		3		45	
その他・神奈川県	37	(5)	19	(8)	11	(4)	14	(3)	81	(20)
新潟県計	97	(0)	18	(4)	51	(28)	16	(3)	182	(35)
新潟市	29		3		14		5		51	
その他・新潟県	68		15	(4)	37	(28)	11	(3)	131	(35)

表4.4(2) 届出件数 特定建築材料種類別—都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	施行令第3条の3の項番号及び材料種類								種類合計	
	第1項		第2項		第2項		第2項			
	吹付け石綿		断熱材		保温材		耐火被覆材			
富山県計	97	(5)	22	(13)	37	(30)	11	(3)	167	(51)
富山市	48	(5)	12	(11)	20	(20)	4	(3)	84	(39)
その他・富山県	49		10	(2)	17	(10)	7		83	(12)
石川県計	82	(0)	12	(0)	10	(6)	7	(0)	111	(6)
金沢市	39		8		3		2		52	
その他・石川県	43		4		7	(6)	5		59	(6)
福井県計	46	(2)	4	(0)	89	(74)	8	(2)	147	(78)
山梨県計	22	(1)	6	(0)	8	(0)	10	(0)	46	(1)
長野県計	166	(0)	19	(3)	11	(1)	6	(0)	202	(4)
長野市	18		6		5		2		31	
その他・長野県	148		13	(3)	6	(1)	4		171	(4)
岐阜県計	32	(2)	5	(1)	6	(1)	1	(0)	44	(4)
岐阜市	11		1		2				14	
その他・岐阜県	21	(2)	4	(1)	4	(1)	1		30	(4)
静岡県計	109	(1)	23	(12)	44	(33)	11	(5)	187	(51)
静岡市	29		1	(1)	8	(6)			38	(7)
浜松市	19		4	(1)	3	(1)	1		27	(2)
その他・静岡県	61	(1)	18	(10)	33	(26)	10	(5)	122	(42)
愛知県計	483	(8)	97	(20)	330	(91)	87	(7)	997	(126)
名古屋市	326	(5)	57	(8)	237	(22)	55	(4)	675	(39)
豊橋市	6		2				1		9	
岡崎市	20		3		2	(1)			25	(1)
豊田市	33		3		10		5		51	
その他・愛知県	98	(3)	32	(12)	81	(68)	26	(3)	237	(86)
三重県計	30	(1)	6	(2)	128	(124)	4	(4)	168	(131)
四日市市	5		1		4	(1)			10	(1)
その他・三重県	25	(1)	5	(2)	124	(123)	4	(4)	158	(130)
滋賀県計	51	(1)	9	(6)	10	(1)	10	(4)	80	(12)
大津市	14						3		17	
その他・滋賀県	37	(1)	9	(6)	10	(1)	7	(4)	63	(12)
京都府計	75	(3)	23	(3)	10	(3)	26	(6)	134	(15)
京都市	44	(1)	16	(2)	3		16	(6)	79	(9)
その他・京都府	31	(2)	7	(1)	7	(3)	10		55	(6)
大阪府計	340	(5)	70	(16)	202	(71)	72	(13)	684	(105)
大阪市	191	(2)	39	(6)	41	(7)	44	(5)	315	(20)
堺市	19		3	(3)	42	(42)	3	(3)	67	(48)
豊中市	11		2		7	(1)	1		21	(1)
吹田市	11	(1)	7	(2)	12	(4)	2	(1)	32	(8)
高槻市	18		1		1	(1)	1	(1)	21	(2)
枚方市	4				44				48	
八尾市	6						2		8	
東大阪市	13	(1)	1		3	(2)	1		18	(3)
その他・大阪府	67	(1)	17	(5)	52	(14)	18	(3)	154	(23)
兵庫県計	123	(4)	28	(13)	100	(91)	58	(29)	309	(137)
神戸市	33	(1)	2		15	(9)	16	(1)	66	(11)
姫路市	14		5		39	(38)	2	(2)	60	(40)
尼崎市	14	(1)	1		1		8	(5)	24	(6)
明石市							5	(1)	5	(1)
西宮市	21	(1)	4	(1)	5	(5)	3	(3)	33	(10)
加古川市	1		1				4	(4)	6	(4)
その他・兵庫県	40	(1)	15	(12)	40	(39)	20	(13)	115	(65)
奈良県計	27	(2)	10	(3)	3	(2)	11	(4)	51	(11)
奈良市	5		1				2		8	
その他・奈良県	22	(2)	9	(3)	3	(2)	9	(4)	43	(11)
和歌山県計	18	(5)	3	(1)	83	(82)	11	(8)	115	(96)
和歌山市	7		2		12	(12)	4	(2)	25	(14)
その他・和歌山県	11	(5)	1	(1)	71	(70)	7	(6)	90	(82)
鳥取県計	20	(0)	8	(2)	5	(1)	18	(8)	51	(11)
島根県計	16	(0)	4	(3)	9	(4)	20	(14)	49	(21)

表4.4(3) 届出件数 特定建築材料種類別—都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	施行令第3条の3の項番号及び材料種類								種類合計	
	第1項		第2項		第2項		第2項			
	吹付け石綿		断熱材		保温材		耐火被覆材			
岡山県計	44	(6)	45	(20)	136	(122)	28	(12)	253	(160)
岡山市	19	(2)	26	(17)	19	(8)	17	(4)	81	(31)
倉敷市	9	(4)	10		114	(112)	5	(4)	138	(120)
その他・岡山県	16		9	(3)	3	(2)	6	(4)	34	(9)
広島県計	74	(0)	19	(8)	46	(41)	83	(41)	222	(90)
広島市	33		9		4	(1)	33	(2)	79	(3)
呉市	13		2	(1)	4	(3)	9	(9)	28	(13)
福山市	10				21	(21)	10	(9)	41	(30)
その他・広島県	18		8	(7)	17	(16)	31	(21)	74	(44)
山口県計	28	(1)	10	(6)	145	(141)	33	(30)	216	(178)
下関市	8	(1)	1		10	(9)	2	(1)	21	(11)
その他・山口県	20		9	(6)	135	(132)	31	(29)	195	(167)
徳島県計	4	(0)	4	(1)	20	(18)	1	(0)	29	(19)
香川県計	24	(4)	12	(1)	494	(490)	0	(0)	530	(495)
高松市	4		5		4				13	
その他・香川県	20	(4)	7	(1)	490	(490)			517	(495)
愛媛県計	14	(1)	13	(12)	65	(60)	3	(2)	95	(75)
松山市	7				19	(18)	1		27	(18)
その他・愛媛県	7	(1)	13	(12)	46	(42)	2	(2)	68	(57)
高知県計	11	(0)	11	(0)	3	(0)	6	(0)	31	(0)
高知市	6		4		2		3		15	
その他・高知県	5		7		1		3		16	
福岡県計	86	(6)	39	(10)	46	(38)	33	(13)	204	(67)
北九州市	17	(1)	5	(2)	35	(31)	3	(1)	60	(35)
福岡市	36		14		2		11		63	
大牟田市	1		1						2	
久留米市	6		8	(7)	1		3		18	(7)
その他・福岡県	26	(5)	11	(1)	8	(7)	16	(12)	61	(25)
佐賀県計	25	(7)	1	(1)	11	(9)	4	(2)	41	(19)
長崎県計	26	(0)	7	(1)	4	(1)	9	(0)	46	(2)
長崎市	12		3		2		1		18	
佐世保市	10						3		13	
その他・長崎県	4		4	(1)	2	(1)	5		15	(2)
熊本県計	27	(0)	9	(0)	16	(0)	14	(0)	66	(0)
熊本市	14		4		2		4		24	
その他・熊本県	13		5		14		10		42	
大分県計	20	(2)	17	(4)	42	(41)	7	(0)	86	(47)
大分市	12	(2)	9	(4)	41	(40)	1		63	(46)
その他・大分県	8		8		1	(1)	6		23	(1)
宮崎県計	14	(0)	3	(0)	25	(23)	8	(0)	50	(23)
宮崎市	10		1				4		15	
その他・宮崎県	4		2		25	(23)	4		35	(23)
鹿児島県計	21	(0)	4	(0)	8	(8)	14	(0)	47	(8)
鹿児島市	13		1		2	(2)	4		20	(2)
その他・鹿児島県	8		3		6	(6)	10		27	(6)
沖縄県計	8	(0)	2	(0)	13	(6)	7	(0)	30	(6)
合計	4,377	(105)	1,174	(257)	3,367	(2,448)	1,128	(299)	10,046	(3,109)

※（ ）内には作業実施件数のうち、工作物（建築物を除く）に係る件数を内数で計上。

同一の作業で複数種の材料を取り扱うことがあるため、本表の種類合計と表5.2の実施件数合計は一致しないことがある。

表5.1 立入検査・勧告その他行政指導件数 年度別ー全国（ばい煙発生施設）

	平成19年度			平成20年度			平成21年度			平成22年度			平成23年度		
	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山
(A) 立入検査実施工場・事業場数	17,881	15,948	1,933	16,312	14,602	1,710	15,831	14,077	1,754	15,908	14,053	1,855	14,917	13,108	1,809
(B) 計画変更命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(C) 排出基準違反告発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(D) 改善命令・基準適合命令施設数	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0
(E) 使用停止・一時停止命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(F) (B) (D) 又は (E) の命令違反告発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G) 届出違反告発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(H) 経済産業大臣等への要請施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(I) 燃料基準適合勸告施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(J) 燃料基準適合命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(K) (J) の命令違反告発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(L) 計画変更命令工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(M) 総量規制基準違反告発工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(N) 改善命令等工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(O) (N) の命令等違反告発工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(P) 経産大臣等への要請工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(Q) 燃料基準適合勸告工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(R) 燃料基準適合命令工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(S) (R) の命令違反告発工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(T) 計画変更命令工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(U) 総量規制基準違反告発工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(V) 改善命令等工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(W) (V) の命令等違反告発工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(X) 経産大臣等への要請工場・事業場数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(b) 勧告その他の行政指導施設数	562	518	44	745	736	9	851	836	15	1,127	1,118	9	1,664	1,636	28

※ 「大気」：大気汚染防止法届出ばい煙発生施設、「電気・ガス・鉱山」：電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設を示す。

表5.2(3) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設規制事務実施状況(都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数	計画変更命令施設数	排出基準違反発告施設数	改善命令・基準適合命令施設数	使用停止・一時停止命令施設数	B・D又はEの命令違反発告施設数	届出違反発告施設数	季節による燃料使用規制地域内				硫酸酸化物に係る指定地域内						窒素酸化物に係る指定地域内				勧告その他の行政指導施設数		
								特定工場・事業場				特定工場・事業場以外の工場・事業場		特定工場・事業場				特定工場・事業場						
								勧告施設数	命令施設数	Jの命令違反発告施設数	計画変更命令工場・事業場数	工場・事業場数	工場・事業場数	改善命令等工場・事業場数	Nの命令等違反発告工場・事業場数	工場・事業場数	燃料基準適合命令工場・事業場数	Rの命令違反発告工場・事業場数	計画変更命令工場・事業場数	工場・事業場数	工場・事業場数		改善命令等工場・事業場数	Vの命令等違反発告工場・事業場数
(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)	(O)	(Q)	(R)	(S)	(T)	(U)	(V)	(W)	(b)			
長崎県計	184	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
長崎市	4																							
佐世保市	21																							
その他・長崎県	159																							
熊本県計	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42		
熊本市	35																						26	
その他・熊本県	83																						16	
大分県計	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	
大分市	8																						1	
その他・大分県	14																						10	
宮崎県計	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
宮崎市	19																							
その他・宮崎県	246																							
鹿児島県計	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鹿児島市	23																							
その他・鹿児島県	17																							
沖縄県計	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
合計	13,108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,636	

表5.3(1) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係るばい煙発生施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
北海道計	1,177	946	915	1,031	873
札幌市	93	7		104	97
函館市	103	85	82	84	50
小樽市	20	37	48	38	39
旭川市	73	82	80	85	74
室蘭市	38	41	28	39	28
苫小牧市	58	44	39	22	10
その他・北海道	792	650	638	659	575
青森県計	441	402	328	412	296
青森市	6	26	29	38	65
その他・青森県	435	376	299	374	231
岩手県計	257	319	214	166	171
盛岡市	27	25	29	11	20
その他・岩手県	230	294	185	155	151
宮城県計	176	137	103	200	136
仙台市	12	12	16	48	
その他・宮城県	164	125	87	152	136
秋田県計	164	176	192	193	128
秋田市	15	20	7	14	5
その他・秋田県	149	156	185	179	123
山形県計	127	121	186	166	157
福島県計	243	263	252	243	178
郡山市	12	19	10	3	
いわき市	94	82	76	71	17
その他・福島県	137	162	166	169	161
茨城県計	379	406	461	468	462
栃木県計	303	247	191	177	140
宇都宮市	11	3	3	3	3
その他・栃木県	292	244	188	174	137
群馬県計	310	257	246	322	256
前橋市	30	34	30	33	29
高崎市	27	29	30	30	43
その他・群馬県	253	194	186	259	184
埼玉県計	1,376	1,151	1,207	1,259	998
さいたま市	30	62	62	87	68
川越市	120	116	112	107	112
川口市	25	27	22	30	32
所沢市	91	9	81	82	12
越谷市	3	11	15	18	13
その他・埼玉県	1,107	926	915	935	761
千葉県計	634	656	525	577	632
千葉市	17	61	20	19	22
市川市	4	4	4	4	4
船橋市	35	20	20	19	22
松戸市	36	36	22	25	19
柏市	4	8	5	5	30
市原市	18	19	13	20	12
その他・千葉県	520	508	441	485	523
東京都計	186	189	138	140	87
八王子市	14	4	4	2	2
その他・東京都	172	185	134	138	85
神奈川県計	589	624	487	504	431
横浜市	157	109	67	70	73
川崎市	15	52	52	72	35
横須賀市	77	69	80	79	80
平塚市	46	40	39	38	42
藤沢市	2		4	1	3
相模原市	58	128	65	56	38
その他・神奈川県	234	226	180	188	160
新潟県計	86	90	69	79	80
新潟市	10	7	10	8	9
その他・新潟県	76	83	59	71	71

表5.3(2) 立入検査件数 年度別一都道府県市別
(大気汚染防止法に係るばい煙発生施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
富山県計	81	75	79	89	89
富山市	19	15	27	22	23
その他・富山県	62	60	52	67	66
石川県計	68	75	67	91	161
金沢市	16	20	10	16	10
その他・石川県	52	55	57	75	151
福井県計	332	283	246	240	244
山梨県計	253	193	195	160	105
長野県計	550	551	585	655	565
長野市	56	57	70	53	52
その他・長野県	494	494	515	602	513
岐阜県計	447	474	562	429	380
岐阜市	55	67	62	48	51
その他・岐阜県	392	407	500	381	329
静岡県計	275	333	373	369	365
静岡市	70	66	70	55	65
浜松市	40	28	37	36	39
その他・静岡県	165	239	266	278	261
愛知県計	2,021	1,861	1,822	1,726	1,587
名古屋市	477	303	311	359	338
豊橋市	78	79	44	45	25
岡崎市	85	123	113	91	97
豊田市	59	44	27	36	33
その他・愛知県	1,322	1,312	1,327	1,195	1,094
三重県計	474	414	410	332	372
四日市市	26	24	25	20	19
その他・三重県	448	390	385	312	353
滋賀県計	50	74	140	116	143
大津市	2	2	6	6	7
その他・滋賀県	48	72	134	110	136
京都府計	440	419	373	350	365
京都市	311	302	255	242	234
その他・京都府	129	117	118	108	131
大阪府計	831	611	742	635	937
大阪市	350	227	255	235	264
堺市	93	90	93	13	11
豊中市					
吹田市	33	27	20	21	22
高槻市	34	66	48	47	46
枚方市	3	2	2	7	4
八尾市		10		10	11
東大阪市	4	3	6	8	5
その他・大阪府	314	186	318	294	574
兵庫県計	604	451	594	580	556
神戸市	73	63	182	178	99
姫路市	61	51	36	26	32
尼崎市	58	11	11		
明石市	5		8	6	8
西宮市	10	21	24	20	35
加古川市	2	1	5	16	11
その他・兵庫県	395	304	328	334	371
奈良県計	69	69	42	42	25
奈良市	31	34	37	28	25
その他・奈良県	38	35	5	14	
和歌山県計	74	68	67	80	41
和歌山市	33	30	14	19	11
その他・和歌山県	41	38	53	61	30
鳥取県計	48	56	62	41	50
島根県計	51	24	30	36	49

表5.3(3) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係るばい煙発生施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
岡山県計	189	173	298	223	188
岡山市	76	59	46	51	14
倉敷市	19	33	35	61	77
その他・岡山県	94	81	217	111	97
広島県計	544	448	325	329	351
広島市	58	71	46	37	65
呉市	7	5	11	5	2
福山市	60	82	43	59	50
その他・広島県	419	290	225	228	234
山口県計	93	92	89	82	68
下関市	14	14	10	15	10
その他・山口県	79	78	79	67	58
徳島県計	59	38	68	48	46
香川県計	291	264	260	157	139
高松市	17	17	26	22	17
その他・香川県	274	247	234	135	122
愛媛県計	238	122	115	113	118
松山市	17	13	16	17	21
その他・愛媛県	221	109	99	96	97
高知県計	53	32	20	25	30
高知市	21	19	3	8	7
その他・高知県	32	13	17	17	23
福岡県計	561	507	275	330	350
北九州市	228	139	75	82	165
福岡市	45	29	16	22	26
大牟田市	7	4	6	6	4
久留米市		5	5	5	5
その他・福岡県	274	330	173	215	150
佐賀県計	127	126	102	131	117
長崎県計	172	221	202	184	184
長崎市	23	21	17	7	4
佐世保市	17	11	7	9	21
その他・長崎県	132	189	178	168	159
熊本県計	223	184	167	204	118
熊本市	7	2		52	35
その他・熊本県	216	182	167	152	83
大分県計	41	64	52	34	22
大分市	15	49	30	16	8
その他・大分県	26	15	22	18	14
宮崎県計	167	234	131	224	265
宮崎市	14	18		17	19
その他・宮崎県	153	216	131	207	246
鹿児島県計	58	51	49	52	40
鹿児島市	28	29	32	32	23
その他・鹿児島県	30	22	17	20	17
沖縄県計	23	31	21	9	13
合計	15,948	14,602	14,077	14,053	13,108

表5.4(1) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設規制事務実施状況(都道府県市別)

自治体名	工立 場入 検査 実 施 数	排 出 基 準 違 反 告 発 施 設 数	改 善 命 令 ・ 基 準 適 合 命 令 施 設 数	使 用 停 止 ・ 一 時 停 止 命 令 施 設 数	D 又 は E の 命 令 違 反 施 設 数	経 済 産 業 大 臣 等 へ の 要 請 施 設 数	季節による燃料 使用規制地域内										硫黄酸化物に係る指定地域内					施 設 告 そ の 他 の 行 政 指 導 施 設 数			
							手 節 に よ る 燃 料 使 用 規 制 地 域 内			特 定 工 場 ・ 事 業 場					特 定 工 場 ・ 事 業 場 以 外 の 工 場 ・ 事 業 場					窒 素 酸 化 物 に 係 る 指 定 地 域 内 特 定 工 場 ・ 事 業 場					
							施 設 数	燃 料 基 準 適 合 命 令 施 設 数	J の 命 令 違 反 告 発 施 設 数	工 場 ・ 事 業 場 数	工 場 ・ 事 業 場 数	改 善 命 令 等 の 要 請 工 場 ・ 事 業 場 数	N の 命 令 等 違 反 告 発 施 設 数	工 場 ・ 事 業 場 数	経 産 大 臣 等 へ の 要 請 工 場 ・ 事 業 場 数	工 場 ・ 事 業 場 数	燃 料 基 準 適 合 命 令 施 設 数	工 場 ・ 事 業 場 数	R の 命 令 違 反 告 発 施 設 数	工 場 ・ 事 業 場 数	工 場 ・ 事 業 場 数		改 善 命 令 等 の 要 請 工 場 ・ 事 業 場 数	V の 命 令 等 違 反 告 発 施 設 数	工 場 ・ 事 業 場 数
(A)	(C)	(D)	(E)	(F)	(H)	(I)	(J)	(K)	(M)	(N)	(O)	(P)	(Q)	(R)	(S)	(U)	(Y)	(W)	(X)	(b)					
北海道計	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5				
札幌市																									
函館市	5																								
小樽市																									
旭川市																									
室蘭市																									
苫小牧市	2																								
その他・北海道	30																				5				
青森県計	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
青森市	7																								
その他・青森県	19																								
岩手県計	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
盛岡市																									
その他・岩手県	6																								
宮城県計	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
仙台市																									
その他・宮城県	11																				1				
秋田県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
秋田市																									
その他・秋田県	1																								
山形県計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
福島県計	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2				
郡山市																									
いわき市	3																				2				
その他・福島県	27																								
茨城県計	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
栃木県計	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
宇都宮市																									
その他・栃木県	18																								
群馬県計	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
前橋市	1																								
高崎市	4																								
その他・群馬県	37																								
埼玉県計	175	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
さいたま市	10																								
川越市																									
川口市	13																								
所沢市	2																								
越谷市																									
その他・埼玉県	150																								
千葉県計	182	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
千葉市																									
市川市																									
船橋市																									
松戸市	8																								
柏市																									
市原市																									
その他・千葉県	174																								
東京都計	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
八王子市																									
その他・東京都	25																								
神奈川県計	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
横浜市	44																								
川崎市	7																								
横須賀市	1																								
平塚市	13																								
藤沢市	2																								
相模原市																									
その他・神奈川県	40																								
新潟県計	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
新潟市	4																								
その他・新潟県	2																								
富山県計	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
富山市	2																								
その他・富山県	12																								
石川県計	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
金沢市																									
その他・石川県	40																								
福井県計	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
山梨県計	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2				
長野県計	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
長野市	27																								
その他・長野県	105																								
岐阜県計	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
岐阜市	6																								
その他・岐阜県	7																								

表5.4(2) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設規制事務実施状況(都道府県市別)

自治体名	工場・事業場数 (A)	排出基準違反発告施設数 (C)	改善命令・基準適合命令 施設数 (D)	使用停止・一時停止命令 施設数 (E)	D又はEの命令違反 施設数 (F)	経済産業大臣等への要請 施設数 (H)	季節による燃料使用規制地域内			硫黄酸化物に係る指定地域内							窒素酸化物に係る指定地域内			勧告その他の行政指導 施設数 (b)			
							燃料基準適合命令 施設数 (I)	燃料基準適合命令 施設数 (J)	Jの命令違反発告 施設数 (K)	特定工場・事業場			特定工場・事業場 以外の工場・事業場				特定工場・事業場						
										工場・事業場数 (M)	改善命令等 工場・事業場数 (N)	工場・事業場等違反発告 工場・事業場数 (O)	経産大臣等への要請 工場・事業場数 (P)	燃料基準適合命令 工場・事業場数 (Q)	燃料基準適合命令 工場・事業場数 (R)	Rの命令違反発告 工場・事業場数 (S)	総量規制基準違反発告 工場・事業場数 (U)	改善命令等 工場・事業場数 (V)	Vの命令等違反発告 工場・事業場数 (W)		経産大臣等への要請 工場・事業場数 (X)		
静岡県計	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
静岡市																							
浜松市	11																						4
その他・静岡県	52																						2
愛知県計	238	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
名古屋市	24																						
豊橋市	3																						
岡崎市	33																						
豊田市	3																						
その他・愛知県	175																						
三重県計	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
四日市市																							
その他・三重県	70																						
滋賀県計	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
大津市																							
その他・滋賀県	21																						2
京都府計	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
京都市																							
その他・京都府	20																						
大阪府計	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大阪市																							
堺市	2																						
豊中市																							
吹田市																							
高槻市	8																						
枚方市																							
八尾市	5																						
東大阪市																							
その他・大阪府	42																						
兵庫県計	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
神戸市	41																						
姫路市	24																						
尼崎市																							
明石市																							
西宮市	13																						
加古川市	14																						
その他・兵庫県	49																						
奈良県計	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
奈良市	6																						
その他・奈良県																							
和歌山県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
和歌山市	1																						5
その他・和歌山県																							
鳥取県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鳥根県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
岡山県計	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
岡山市	1																						
倉敷市	15																						2
その他・岡山県	3																						
広島県計	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
広島市	14																						
呉市	1																						
福山市	1																						
その他・広島県	37																						
山口県計	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
下関市																							
その他・山口県	9																						
徳島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
香川県計	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
高松市																							
その他・香川県	11																						
愛媛県計	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
松山市	11																						
その他・愛媛県	12																						
高知県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
高知市																							
その他・高知県																							
福岡県計	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
北九州市	28																						
福岡市	4																						
大牟田市																							
久留米市																							
その他・福岡県	4																						
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表5.4(3) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設規制事務実施状況(都道府県市別)

自治体名	立入検査実施 工場・事業場数	排出基準違反 反発施設数	改善命令・基準 適合命令	使用停止・一時 停止命令	D又はEの命令 違反施設数	経済産業大臣等への 要請施設数	季節による燃料 使用規制地域内		硫黄酸化物に係る指定地域内						窒素酸化物に係る指定地域内				勧告その他行政 指導			
							特定工場・事業場		特定工場・事業場 以外の工場・事業場		特定工場・事業場		特定工場・事業場									
							施設 数	燃料基準 適合命令	施設 数	Jの命令 違反反発	工場・事業 場数	改善命令 等	工場・事業 場数	Nの命令 等違反反	工場・事業 場数	燃料基準 適合命令	工場・事業 場数	Rの命令 違反反		工場・事業 場数	改善命令 等	Vの命令 等違反反
(A)	(C)	(D)	(E)	(F)	(H)	(I)	(J)	(K)	(M)	(N)	(O)	(P)	(Q)	(R)	(S)	(U)	(V)	(W)	(X)	(b)		
長崎県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎市																						
佐世保市	1																					
その他・長崎県																						
熊本県計	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市	17																					
その他・熊本県	25																					
大分県計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分市	1																					
その他・大分県																						
宮崎県計	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	7																					
その他・宮崎県	41																					
鹿児島県計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
鹿児島市																						
その他・鹿児島県	3																					1
沖縄県計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28

表5.5(1) ばい煙量等測定件数 大気汚染防止法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	の燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
北海道計	7	32	0	0	36	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	27	0
札幌市																		
函館市		8			8												8	
小樽市																		
旭川市					3												3	
室蘭市																		
苫小牧市	7	1			2												1	
その他・北海道		23			23						17						15	
青森県計	0	15	0	1	15	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	12	0
青森市																		
その他・青森県		15		1	15	1					4						12	
岩手県計	0	18	0	0	18	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	18	0
盛岡市		1			1						1						1	
その他・岩手県		17			17												17	
宮城県計	0	9	0	0	9	0	2	0	0	0	3	0	0	0	2	0	8	0
仙台市																		
その他・宮城県		9			9		2				3				2		8	
秋田県計	2	5	0	0	9	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	8	0
秋田市	2	4			4						1						4	
その他・秋田県		1			5						5						4	
山形県計	0	21	0	1	22	2	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	20	0
福島県計	0	14	0	0	14	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	14	0
郡山市																		
いわき市		2			2												2	
その他・福島県		12			12						12						12	
茨城県計	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
栃木県計	0	17	0	0	17	0	0	0	0	0	5	0	1	0	2	0	18	1
宇都宮市		3			3						2				1		3	
その他・栃木県		14			14						3		1		1		15	1
群馬県計	0	34	0	0	37	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	38	1
前橋市		15			15												15	
高崎市		4			4						1						4	
その他・群馬県		15			18						7						19	1
埼玉県計	6	46	0	0	76	0	0	0	0	0	49	3	0	0	0	0	69	0
さいたま市		5			5						5						5	
川越市	6	1			10						7						10	
川口市																		
所沢市					6						6						6	
越谷市					3						1						3	
その他・埼玉県		40			52						30	3					45	
千葉県計	5	87	0	0	95	0	1	0	0	0	26	0	0	0	1	0	118	0
千葉市		6			9						2						19	
市川市																		
船橋市		37			37		1				6				1		37	
松戸市		6			6												19	
柏市		5			5						1						5	
市原市	5	4			7						2						7	
その他・千葉県		29			31						15						31	
東京都計	0	6	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	3
八王子市																		
その他・東京都		6			7												16	3
神奈川県計	18	30	0	0	49	0	4	0	0	0	27	0	4	0	9	0	56	0
横浜市	18	10			16						7		4				31	
川崎市		4			12		4				4				4		10	
横須賀市		5			10						5				5		10	
平塚市																		
藤沢市																		
相模原市		11			11						11						5	
その他・神奈川県																		
新潟県計	0	27	0	0	30	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	37	0
新潟市		12			12						2						12	
その他・新潟県		15			18						15						25	
富山県計	9	23	0	0	25	1	0	0	2	0	16	0	3	0	0	0	27	0
富山市	9	23			22	1					11						23	
その他・富山県					3				2		5		3				4	
石川県計	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	11	1
金沢市		6			6						6						6	
その他・石川県		5			5												5	1
福井県計	0	14	0	0	16	1	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	16	1
山梨県計	0	6	0	0	14	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	24	0
長野県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市																		
その他・長野県																		
岐阜県計	0	8	0	0	8	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	7	0
岐阜市		3			3						1		1				2	
その他・岐阜県		5			5						1						5	

表5.5(2) ばい煙量等測定件数 大気汚染防止法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
静岡県計	42	23	1	1	27	1	0	0	0	0	5	1	1	0	0	0	23	0
静岡市		10			10												10	
浜松市	25																	
その他・静岡県	17	13	1	1	17	1					5	1	1				13	
愛知県計	96	5	0	0	13	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	53	0
名古屋市	96																40	
豊橋市					3						1						3	
岡崎市		3																
豊田市		2			2						1						2	
その他・愛知県					8				2								8	
三重県計	0	19	0	0	27	0	0	0	0	0	11	0	0	0	1	0	26	0
四日市市		3			3						2						3	
その他・三重県		16			24						9				1		23	
滋賀県計	0	25	0	0	22	0	1	0	0	0	5	0	4	0	4	0	27	1
大津市		9			9						4		2				9	1
その他・滋賀県		16			13		1				1		2		4		18	
京都府計	133	59	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0
京都市	55	55																
その他・京都府	78	4			4		1						1		2		3	
大阪府計	6	3	0	0	4	0	3	0	0	0	9	0	0	0	0	0	6	0
大阪市																		
堺市											6							
豊中市																		
吹田市																		
高槻市																		
枚方市																	1	
八尾市																		
東大阪市		3			3		3				3						3	
その他・大阪府	6				1												2	
兵庫県計	61	6	0	0	6	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	8	0
神戸市																		
姫路市	1	3			3						2						4	
尼崎市																		
明石市																		
西宮市		2			2												2	
加古川市																		
その他・兵庫県	60	1			1												2	
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良市																		
その他・奈良県																		
和歌山県計	34	12	0	0	19	0	0	0	12	0	2	0	0	0	0	0	37	0
和歌山市	4	12			12				12								12	
その他・和歌山県	30				7						2						25	
鳥取県計	0	5	0	0	11	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	5	0
鳥根県計	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0
岡山県計	31	14	0	0	37	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	43	0
岡山市					2												2	
倉敷市	19	14			23						7						21	
その他・岡山県	12				12						3						20	
広島県計	69	7	1	1	7	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	7	0
広島市	37																	
呉市					1													
福山市	32	5	1	1	5						5						5	
その他・広島県		2			1						1						2	
山口県計	75	18	0	0	9	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	7	0
下関市	4				1													
その他・山口県	71	18			8				4		4						7	
徳島県計	0	12	0	0	8	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	12	0
香川県計	19	18	0	0	28	1	2	0	0	0	10	0	0	0	2	0	19	0
高松市		6			6	1											6	
その他・香川県	19	12			22		2				10				2		13	
愛媛県計	8	3	0	0	12	0	0	0	2	0	8	0	0	0	0	0	11	0
松山市	8				8				1		3						8	
その他・愛媛県		3			4				1		5						3	
高知県計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5	0
高知市																		
その他・高知県					1						3						5	
福岡県計	57	15	0	0	15	0	0	0	0	0	11	1	0	0	0	0	20	0
北九州市	15	9			9						5						13	
福岡市	4																1	
大牟田市	4																	
久留米市		5			5						5	1					5	
その他・福岡県	34	1			1						1						1	
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5.5(3) ばい煙量等測定件数 大気汚染防止法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	の測定件数 の硫黄含有率	量による測定件数 の硫黄酸化物の方法に	左記以外の方法に 排出基準超過件数	燃料使用基準 超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数
長崎県計	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	0
長崎市																		
佐世保市																		
その他・長崎県					10						10						10	
熊本県計	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
熊本市																		
その他・熊本県		2			2												2	
大分県計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
大分市		1			1												1	
その他・大分県																	3	1
宮崎県計	0	9	0	0	9	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	8	0
宮崎市																		
その他・宮崎県		9			9						6						8	
鹿児島県計	10	12	0	0	23	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	7	0
鹿児島市	10	4			15						11						4	
その他・鹿児島県		8			8						6						3	
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	688	696	2	4	808	7	14	0	22	0	363	5	15	0	23	0	892	9

表5.6(1) ばい煙量等測定件数 電気事業法に係るばい煙発生施設-都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	の燃料の測定件数	の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
北海道計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
札幌市																		
函館市																		
小樽市																		
旭川市																		
室蘭市																		
苫小牧市																		
その他・北海道																		
青森県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森市																		
その他・青森県																		
岩手県計	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
盛岡市																		
その他・岩手県		3			3												3	
宮城県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仙台市																		
その他・宮城県																		
秋田県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田市																		
その他・秋田県																		
山形県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
郡山市																		
いわき市																		
その他・福島県																		
茨城県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇都宮市																		
その他・栃木県																		
群馬県計	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
前橋市																		
高崎市		1			1													1
その他・群馬県		2																
埼玉県計	0	5	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
さいたま市																		
川越市		4			4													4
川口市																		
所沢市																		
越谷市																		
その他・埼玉県		1			8													8
千葉県計	0	3	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
千葉市																		
市川市																		
船橋市																		
松戸市																		
柏市																		
市原市																		
その他・千葉県		3			8													8
東京都計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八王子市																		
その他・東京都																		
神奈川県計	9	5	0	0	13	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	30	0	
横浜市	9	5			7							2				24		
川崎市					6									4		6		
横浜賀市																		
平塚市																		
藤沢市																		
相模原市																		
その他・神奈川県																		
新潟県計	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
新潟市		4			4													4
その他・新潟県																		
富山県計	1	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	
富山市	1	2			2					1								2
その他・富山県																		
石川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金沢市																		
その他・石川県																		
福井県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県計	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	
長野県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市																		
その他・長野県																		
岐阜県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜市																		
その他・岐阜県																		

表5.6(2) ばい煙量等測定件数 電気事業法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	の燃料の測定件数	の測定件数	左記以外の方法に測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	
静岡県計	8	3	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
静岡市																		
浜松市	1																	
その他・静岡県	7	3	1		3												4	
愛知県計	0	1	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
名古屋市																		
豊橋市																		
岡崎市		1																
豊田市																		
その他・愛知県					10												10	
三重県計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
四日市市																		
その他・三重県		1			1												2	
滋賀県計	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
大津市																		
その他・滋賀県		5			5												5	
京都府計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市																		
その他・京都府	3																	
大阪府計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪市																		
堺市																		
豊中市																		
吹田市																		
高槻市																		
枚方市																		
八尾市																		
東大阪市																		
その他・大阪府																		
兵庫県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神戸市																		
姫路市																		
尼崎市																		
明石市																		
西宮市																		
加古川市																		
その他・兵庫県																		
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良市																		
その他・奈良県																		
和歌山県計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山市	3																	
その他・和歌山県																		
鳥取県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
岡山市																		
倉敷市	1	1			1												1	
その他・岡山県																		
広島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島市																		
呉市																		
福山市																		
その他・広島県																		
山口県計	7	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
下関市																		
その他・山口県	7	1			1												1	
徳島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県計	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高松市																		
その他・香川県					2													
愛媛県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松山市																		
その他・愛媛県																		
高知県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知市																		
その他・高知県																		
福岡県計	0	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
北九州市		4			3												5	
福岡市																		
大牟田市																		
久留米市																		
その他・福岡県																		
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5.6(3) ばい煙量等測定件数 電気事業法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
長崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎市																		
佐世保市																		
その他・長崎県																		
熊本県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市																		
その他・熊本県																		
大分県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分市																		
その他・大分県																		
宮崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市																		
その他・宮崎県																		
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島市																		
その他・鹿児島県																		
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	32	41	1	0	73	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	0	92	1

表5.7(1) ばい煙量等測定件数 ガス事業法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による硫黄酸化物の測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数
北海道計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
札幌市																		
函館市																		
小樽市																		
旭川市																		
室蘭市																		
苫小牧市																		
その他・北海道																		
青森県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森市																		
その他・青森県																		
岩手県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
盛岡市																		
その他・岩手県																		
宮城県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仙台市																		
その他・宮城県																		
秋田県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田市																		
その他・秋田県																		
山形県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
郡山市																		
いわき市																		
その他・福島県																		
茨城県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇都宮市																		
その他・栃木県																		
群馬県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前橋市																		
高崎市																		
その他・群馬県																		
埼玉県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
さいたま市																		
川越市																		
川口市																		
所沢市																		
越谷市																		
その他・埼玉県																		
千葉県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉市																		
市川市																		
船橋市																		
松戸市																		
柏市																		
市原市																		
その他・千葉県																		
東京都計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八王子市																		
その他・東京都																		
神奈川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
横浜市																		
川崎市																		
横須賀市																		
平塚市																		
藤沢市																		
相模原市																		
その他・神奈川県																		
新潟県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟市																		
その他・新潟県																		
富山県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山市																		
その他・富山県																		
石川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金沢市																		
その他・石川県																		
福井県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市																		
その他・長野県																		
岐阜県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜市																		
その他・岐阜県																		

表5.7(2) ばい煙量等測定件数 ガス事業法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫酸酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	の燃料の測定件数	の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数
静岡県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡市																		
浜松市																		
その他・静岡県																		
愛知県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
名古屋市																		
豊橋市																		
岡崎市																		
豊田市																		
その他・愛知県																		
三重県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四日市市																		
その他・三重県																		
滋賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大津市																		
その他・滋賀県																		
京都府計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市																		
その他・京都府																		
大阪府計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪市																		
堺市																		
豊中市																		
吹田市																		
高槻市																		
枚方市																		
八尾市																		
東大阪市																		
その他・大阪府																		
兵庫県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神戸市																		
姫路市																		
尼崎市																		
明石市																		
西宮市																		
加古川市																		
その他・兵庫県																		
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良市																		
その他・奈良県																		
和歌山県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山市																		
その他・和歌山県																		
鳥取県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山市																		
倉敷市																		
その他・岡山県																		
広島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島市																		
呉市																		
福山市																		
その他・広島県																		
山口県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下関市																		
その他・山口県																		
徳島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高松市																		
その他・香川県																		
愛媛県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松山市																		
その他・愛媛県																		
高知県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知市																		
その他・高知県																		
福岡県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北九州市																		
福岡市																		
大牟田市																		
久留米市																		
その他・福岡県																		
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5.7(3) ばい煙量等測定件数 ガス事業法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物		
	の燃料の測定件数	の測定件数	左記以外の方法による硫黄酸化物の測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数
長崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎市																			
佐世保市																			
その他・長崎県																			
熊本県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市																			
その他・熊本県																			
大分県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分市																			
その他・大分県																			
宮崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市																			
その他・宮崎県																			
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島市																			
その他・鹿児島県																			
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5.8(1) ばい煙量等測定件数 鉱山保安法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫黄酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	の燃測定の測定件数	料の測定件数	左記以外の方法による硫黄酸化物の測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
北海道計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
札幌市																		
函館市																		
小樽市																		
旭川市																		
室蘭市																		
苫小牧市																		
その他・北海道																		
青森県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森市																		
その他・青森県																		
岩手県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
盛岡市																		
その他・岩手県																		
宮城県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仙台市																		
その他・宮城県																		
秋田県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田市																		
その他・秋田県																		
山形県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
郡山市																		
いわき市																		
その他・福島県																		
茨城県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇都宮市																		
その他・栃木県																		
群馬県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前橋市																		
高崎市																		
その他・群馬県																		
埼玉県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
さいたま市																		
川崎市																		
川口市																		
所沢市																		
越谷市																		
その他・埼玉県																		
千葉県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉市																		
市川市																		
船橋市																		
松戸市																		
柏市																		
市原市																		
その他・千葉県																		
東京都計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八王子市																		
その他・東京都																		
神奈川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
横浜市																		
川崎市																		
横須賀市																		
平塚市																		
藤沢市																		
相模原市																		
その他・神奈川県																		
新潟県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟市																		
その他・新潟県																		
富山県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山市																		
その他・富山県																		
石川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金沢市																		
その他・石川県																		
福井県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市																		
その他・長野県																		
岐阜県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜市																		
その他・岐阜県																		

表5.8(2) ばい煙量等測定件数 鉱山保安法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫酸酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
静岡県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡市																		
浜松市																		
その他・静岡県																		
愛知県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
名古屋市																		
豊橋市																		
岡崎市																		
豊田市																		
その他・愛知県																		
三重県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四日市市																		
その他・三重県																		
滋賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大津市																		
その他・滋賀県																		
京都府計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市																		
その他・京都府																		
大阪府計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪市																		
堺市																		
豊中市																		
吹田市																		
高槻市																		
枚方市																		
八尾市																		
東大阪市																		
その他・大阪府																		
兵庫県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神戸市																		
姫路市																		
尼崎市																		
明石市																		
西宮市																		
加古川市																		
その他・兵庫県																		
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良市																		
その他・奈良県																		
和歌山県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山市																		
その他・和歌山県																		
鳥取県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山市																		
倉敷市																		
その他・岡山県																		
広島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島市																		
呉市																		
福山市																		
その他・広島県																		
山口県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下関市																		
その他・山口県																		
徳島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高松市																		
その他・香川県																		
愛媛県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松山市																		
その他・愛媛県																		
高知県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知市																		
その他・高知県																		
福岡県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北九州市																		
福岡市																		
大牟田市																		
久留米市																		
その他・福岡県																		
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5.8(3) ばい煙量等測定件数 鉱山保安法に係るばい煙発生施設—都道府県市別

自治体名	硫酸酸化物				ばいじん		カドミウム・カドミウム化合物		塩素		塩化水素		弗素・弗化水素・弗化珪素		鉛・鉛化合物		窒素酸化物	
	燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による測定件数	排出基準超過件数	燃料使用基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数	排出基準超過件数	測定件数
長崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎市																		
佐世保市																		
その他・長崎県																		
熊本県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本市																		
その他・熊本県																		
大分県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分市																		
その他・大分県																		
宮崎県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市																		
その他・宮崎県																		
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島市																		
その他・鹿児島県																		
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表6.1 立入検査・勧告その他行政指導事件数 年度別一全国（VOC排出施設）

	平成19年度			平成20年度			平成21年度			平成22年度			平成23年度		
	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山
(A) 立入検査実施工場・事業場数	720	720	0	798	796	2	974	974	0	927	927	0	774	774	0
(B) 計画変更命令施設数	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
(D) 改善命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(E) 一時停止命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(F) (B)(D)又は(E)の命令違反発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G) 届出違反発施設数	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
(H) 経済産業大臣等への要請施設数	0	—	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0
(b) 勧告その他の行政指導施設数	32	32	0	29	29	0	22	22	0	35	35	0	34	34	0

※ 「大気」：大気汚染防止法届出ばい煙発生施設、「電気・ガス・鉱山」：電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設を示す。

表6.2(1) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（大気汚染防止法に係るVOC排出施設）

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	計画変更 命令施設数 (B)	改善命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(B)(D)又は(E) の命令違反 告発施設数 (F)	届出違反 告発施設数 (G)	勧告その他の 行政指導 施設数 (h)
北海道計	3	0	0	0	0	0	2
札幌市	1						
函館市							
小樽市							
旭川市							
室蘭市							
苫小牧市							
その他・北海道	2						2
青森県計	0	0	0	0	0	0	0
青森市							
その他・青森県							
岩手県計	0	0	0	0	0	0	0
盛岡市							
その他・岩手県							
宮城県計	6	0	0	0	0	0	0
仙台市							
その他・宮城県	6						
秋田県計	0	0	0	0	0	0	0
秋田市							
その他・秋田県							
山形県計	4	0	0	0	0	0	0
福島県計	6	0	0	0	0	0	0
郡山市							
いわき市							
その他・福島県	6						
茨城県計	47	0	0	0	0	0	0
栃木県計	20	0	0	0	0	0	0
宇都宮市	4						
その他・栃木県	16						
群馬県計	6	0	0	0	0	0	0
前橋市							
高崎市							
その他・群馬県	6						
埼玉県計	76	0	0	0	0	0	2
さいたま市	3						
川越市	4						
川口市							
所沢市							
越谷市							
その他・埼玉県	69						2
千葉県計	36	0	0	0	0	0	3
千葉市	1						
市川市							
船橋市	6						
松戸市							
柏市	2						2
市原市							
その他・千葉県	27						1
東京都計	4	0	0	0	0	0	0
八王子市							
その他・東京都	4						
神奈川県計	47	0	0	0	0	0	1
横浜市	12						
川崎市	7						
横須賀市							
平塚市							
藤沢市							
相模原市	8						
その他・神奈川県	20						1
新潟県計	7	0	0	0	0	0	0
新潟市	1						
その他・新潟県	6						
富山県計	11	0	0	0	0	0	0
富山市	1						
その他・富山県	10						
石川県計	11	0	0	0	0	0	0
金沢市	3						
その他・石川県	8						
福井県計	16	0	0	0	0	0	0
山梨県計	21	0	0	0	0	0	1

表6.2(2) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（大気汚染防止法に係るVOC排出施設）

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	計画変更 命令施設数 (B)	改善命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(B)(D)又は(E) の命令違反 告発施設数 (F)	届出違反 告発施設数 (G)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
長野県計	21	0	0	0	0	0	0
長野市	1						
その他・長野県	20						
岐阜県計	29	0	0	0	0	0	3
岐阜市	4						3
その他・岐阜県	25						
静岡県計	42	0	0	0	0	0	2
静岡市	5						
浜松市	1						
その他・静岡県	36						2
愛知県計	105	0	0	0	0	0	0
名古屋市	14						
豊橋市							
岡崎市	17						
豊田市							
その他・愛知県	74						
三重県計	35	0	0	0	0	0	0
四日市市							
その他・三重県	35						
滋賀県計	28	0	0	0	0	0	9
大津市							
その他・滋賀県	28						9
京都府計	10	0	0	0	0	0	0
京都市	5						
その他・京都府	5						
大阪府計	39	0	0	0	0	0	6
大阪市	8						6
堺市							
豊中市							
吹田市							
高槻市	1						
枚方市							
八尾市							
東大阪市							
その他・大阪府	30						
兵庫県計	50	0	0	0	0	0	1
神戸市	4						1
姫路市	37						
尼崎市							
明石市							
西宮市							
加古川市							
その他・兵庫県	9						
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0
奈良市							
その他・奈良県							
和歌山県計	0	0	0	0	0	0	0
和歌山市							
その他・和歌山県							
鳥取県計	3	0	0	0	0	0	0
鳥根県計	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	18	0	0	0	0	0	1
岡山市	5						
倉敷市	3						1
その他・岡山県	10						
広島県計	32	0	0	0	0	0	0
広島市	6						
呉市							
福山市	5						
その他・広島県	21						
山口県計	1	0	0	0	0	0	0
下関市							
その他・山口県	1						
徳島県計	9	0	0	0	0	0	0
香川県計	1	0	0	0	0	0	0
高松市							
その他・香川県	1						
愛媛県計	2	0	0	0	0	0	0
松山市							
その他・愛媛県	2						

表6.2(3) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（大気汚染防止法に係るVOC排出施設）

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	計画変更 命令施設数 (B)	改善命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(B)(D)又は(E) の命令違反 告発施設数 (F)	届出違反 告発施設数 (G)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
高知県計	0	0	0	0	0	0	0
高知市							
その他・高知県							
福岡県計	11	0	0	0	0	0	0
北九州市	9						
福岡市							
大牟田市							
久留米市	1						
その他・福岡県	1						
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0
長崎県計	1	0	0	0	0	0	0
長崎市	1						
佐世保市							
その他・長崎県							
熊本県計	4	0	0	0	0	0	3
熊本市	2						3
その他・熊本県	2						
大分県計	0	0	0	0	0	0	0
大分市							
その他・大分県							
宮崎県計	12	0	0	0	0	0	0
宮崎市	2						
その他・宮崎県	10						
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島市							
その他・鹿児島県							
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0
合計	774	0	0	0	0	0	34

表6.3(1) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係るVOC排出施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
北海道計	9	8	13	11	3
札幌市	5	4	5		1
函館市					
小樽市					
旭川市					
室蘭市					
苫小牧市					
その他・北海道	4	4	8	11	2
青森県計	0	1	0	0	0
青森市		1			
その他・青森県					
岩手県計	2	9	6	1	0
盛岡市					
その他・岩手県	2	9	6	1	
宮城県計	19	5	2	10	6
仙台市	3	3	2	2	
その他・宮城県	16	2		8	6
秋田県計	0	1	1	0	0
秋田市					
その他・秋田県		1	1		
山形県計	4	4	2	4	4
福島県計	6	6	12	11	6
郡山市			1	1	
いわき市	2	1	2	1	
その他・福島県	4	5	9	9	6
茨城県計	41	51	72	63	47
栃木県計	41	27	19	18	20
宇都宮市		4	4	4	4
その他・栃木県	41	23	15	14	16
群馬県計	13	20	14	8	6
前橋市					
高崎市					
その他・群馬県	13	20	14	8	6
埼玉県計	76	65	92	98	76
さいたま市	7	6	6	3	3
川越市	6	6	6	4	4
川口市					
所沢市					
越谷市					
その他・埼玉県	63	53	80	91	69
千葉県計	36	43	38	45	36
千葉市		2		2	1
市川市					
船橋市	4	4	7	6	6
松戸市					
柏市					2
市原市					
その他・千葉県	32	37	31	37	27
東京都計	51	8	5	5	4
八王子市					
その他・東京都	51	8	5	5	4
神奈川県計	31	47	36	55	47
横浜市	15	22	16	14	12
川崎市		5	5	18	7
横須賀市					
平塚市					
藤沢市					
相模原市			1	1	8
その他・神奈川県	16	20	14	22	20
新潟県計	1	3	6	10	7
新潟市		3	3	3	1
その他・新潟県	1		3	7	6

表6.3(2) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係るVOC排出施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
富山県計	10	8	10	10	11
富山市			2	2	1
その他・富山県	10	8	8	8	10
石川県計	7	5	5	10	11
金沢市	5	5	5	3	3
その他・石川県	2			7	8
福井県計	20	16	16	17	16
山梨県計	14	14	15	15	21
長野県計	5	12	13	15	21
長野市					1
その他・長野県	5	12	13	15	20
岐阜県計	8	34	44	29	29
岐阜市	1	3	7	2	4
その他・岐阜県	7	31	37	27	25
静岡県計	13	35	38	44	42
静岡市	4	3	4	4	5
浜松市		2	1	1	1
その他・静岡県	9	30	33	39	36
愛知県計	104	107	190	145	105
名古屋市	15	12	8	17	14
豊橋市	1	3	2	3	
岡崎市	11	14	18	12	17
豊田市	6	1	7	8	
その他・愛知県	71	77	155	105	74
三重県計	13	8	13	44	35
四日市市					
その他・三重県	13	8	13	44	35
滋賀県計	2	5	23	19	28
大津市					
その他・滋賀県	2	5	23	19	28
京都府計	12	22	42	24	10
京都市	7	5	6	6	5
その他・京都府	5	17	36	18	5
大阪府計	49	30	47	59	39
大阪市	16	11	9	7	8
堺市	1	1	1	1	
豊中市					
吹田市					
高槻市		2	1	2	1
枚方市					
八尾市					
東大阪市	1		2	2	
その他・大阪府	31	16	34	47	30
兵庫県計	22	65	73	54	50
神戸市	9	4	20	13	4
姫路市		31	28	23	37
尼崎市					
明石市					
西宮市					
加古川市					
その他・兵庫県	13	30	25	18	9
奈良県計	0	1	1	1	0
奈良市		1	1	1	
その他・奈良県					
和歌山県計	0	0	0	0	0
和歌山市					
その他・和歌山県					
鳥取県計	1	1	2	2	3
島根県計	0	0	0	0	0

表6.3(3) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係るVOC排出施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
岡山県計	22	34	19	15	18
岡山市	6	17	8	8	5
倉敷市	2	2	1	1	3
その他・岡山県	14	15	10	6	10
広島県計	41	38	52	30	32
広島市	10	10	7	10	6
呉市					
福山市			3		5
その他・広島県	31	28	42	20	21
山口県計	0	0	0	1	1
下関市					
その他・山口県				1	1
徳島県計	8	11	9	9	9
香川県計	3	12	4	13	1
高松市					
その他・香川県	3	12	4	13	1
愛媛県計	1	2	1	0	2
松山市					
その他・愛媛県	1	2	1		2
高知県計	0	0	0	0	0
高知市					
その他・高知県					
福岡県計	13	21	18	16	11
北九州市	1	7	5	12	9
福岡市	1	2	2		
大牟田市					
久留米市				1	1
その他・福岡県	11	12	11	3	1
佐賀県計	0	0	0	3	0
長崎県計	8	2	2	1	1
長崎市	2		1	1	1
佐世保市					
その他・長崎県	6	2	1		
熊本県計	8	8	7	4	4
熊本市					2
その他・熊本県	8	8	7	4	2
大分県計	1	4	3	3	0
大分市		4			
その他・大分県	1		3	3	
宮崎県計	3	3	9	5	12
宮崎市					2
その他・宮崎県	3	3	9	5	10
鹿児島県計	2	0	0	0	0
鹿児島市	2				
その他・鹿児島県					
沖縄県計	0	0	0	0	0
合計	720	796	974	927	774

表6.4(1) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
 (電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るVOC排出施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	改善命令 施設数 (D)	一時停止 命令施設数 (E)	(D)又は(E)の命 令違反告発 施設数 (F)	経済産業 大臣等への 要請施設数 (H)	勧告その他 行政指導 施設数 (b)
北海道計	0	0	0	0	0	0
札幌市						
函館市						
小樽市						
旭川市						
室蘭市						
苫小牧市						
その他・北海道						
青森県計	0	0	0	0	0	0
青森市						
その他・青森県						
岩手県計	0	0	0	0	0	0
盛岡市						
その他・岩手県						
宮城県計	0	0	0	0	0	0
仙台市						
その他・宮城県						
秋田県計	0	0	0	0	0	0
秋田市						
その他・秋田県						
山形県計	0	0	0	0	0	0
福島県計	0	0	0	0	0	0
郡山市						
いわき市						
その他・福島県						
茨城県計	0	0	0	0	0	0
栃木県計	0	0	0	0	0	0
宇都宮市						
その他・栃木県						
群馬県計	0	0	0	0	0	0
前橋市						
高崎市						
その他・群馬県						
埼玉県計	0	0	0	0	0	0
さいたま市						
川越市						
川口市						
所沢市						
越谷市						
その他・埼玉県						
千葉県計	0	0	0	0	0	0
千葉市						
市川市						
船橋市						
松戸市						
柏市						
市原市						
その他・千葉県						
東京都計	0	0	0	0	0	0
八王子市						
その他・東京都						
神奈川県計	0	0	0	0	0	0
横浜市						
川崎市						
横須賀市						
平塚市						
藤沢市						
相模原市						
その他・神奈川県						
新潟県計	0	0	0	0	0	0
新潟市						
その他・新潟県						

表6.4(2) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
 (電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るVOC排出施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	改善命令 施設数 (D)	一時停止 命令施設数 (E)	(D)又は(E)の命 令違反告発 施設数 (F)	経済産業 大臣等への 要請施設数 (H)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
富山県計	0	0	0	0	0	0
富山市						
その他・富山県						
石川県計	0	0	0	0	0	0
金沢市						
その他・石川県						
福井県計	0	0	0	0	0	0
山梨県計	0	0	0	0	0	0
長野県計	0	0	0	0	0	0
長野市						
その他・長野県						
岐阜県計	0	0	0	0	0	0
岐阜市						
その他・岐阜県						
静岡県計	0	0	0	0	0	0
静岡市						
浜松市						
その他・静岡県						
愛知県計	0	0	0	0	0	0
名古屋市						
豊橋市						
岡崎市						
豊田市						
その他・愛知県						
三重県計	0	0	0	0	0	0
四日市市						
その他・三重県						
滋賀県計	0	0	0	0	0	0
大津市						
その他・滋賀県						
京都府計	0	0	0	0	0	0
京都市						
その他・京都府						
大阪府計	0	0	0	0	0	0
大阪市						
堺市						
豊中市						
吹田市						
高槻市						
枚方市						
八尾市						
東大阪市						
その他・大阪府						
兵庫県計	0	0	0	0	0	0
神戸市						
姫路市						
尼崎市						
明石市						
西宮市						
加古川市						
その他・兵庫県						
奈良県計	0	0	0	0	0	0
奈良市						
その他・奈良県						
和歌山県計	0	0	0	0	0	0
和歌山市						
その他・和歌山県						
鳥取県計	0	0	0	0	0	0
島根県計	0	0	0	0	0	0

表6.4(3) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
 (電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るVOC排出施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	改善命令 施設数 (D)	一時停止 命令施設数 (E)	(D)又は(E)の命 令違反告発 施設数 (F)	経済産業 大臣等への 要請施設数 (H)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
岡山県計	0	0	0	0	0	0
岡山市						
倉敷市						
その他・岡山県						
広島県計	0	0	0	0	0	0
広島市						
呉市						
福山市						
その他・広島県						
山口県計	0	0	0	0	0	0
下関市						
その他・山口県						
徳島県計	0	0	0	0	0	0
香川県計	0	0	0	0	0	0
高松市						
その他・香川県						
愛媛県計	0	0	0	0	0	0
松山市						
その他・愛媛県						
高知県計	0	0	0	0	0	0
高知市						
その他・高知県						
福岡県計	0	0	0	0	0	0
北九州市						
福岡市						
大牟田市						
久留米市						
その他・福岡県						
佐賀県計	0	0	0	0	0	0
長崎県計	0	0	0	0	0	0
長崎市						
佐世保市						
その他・長崎県						
熊本県計	0	0	0	0	0	0
熊本市						
その他・熊本県						
大分県計	0	0	0	0	0	0
大分市						
その他・大分県						
宮崎県計	0	0	0	0	0	0
宮崎市						
その他・宮崎県						
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0
鹿児島市						
その他・鹿児島県						
沖縄県計	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0

表6.5 揮発性有機化合物の濃度測定件数 大気汚染防止法に係る揮発性有機化合物排出施設 都道府県市別

自治体名	VOC		自治体名	VOC		自治体名	VOC	
	測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数
北海道計	6	0	新潟県計	3	0	和歌山県計	0	0
札幌市			新潟市	1		和歌山市		
函館市			その他・新潟県	2		その他・和歌山県		
小樽市			富山県計	16	1	鳥取県計	4	0
旭川市			富山市	3		島根県計	0	0
室蘭市			その他・富山県	13	1	岡山県計	14	0
苫小牧市			石川県計	2	0	岡山市	5	
その他・北海道	6		金沢市			倉敷市	3	
青森県計	0	0	その他・石川県	2		その他・岡山県	6	
青森市			福井県計	12	0	広島県計	11	0
その他・青森県			山梨県計	5	0	広島市		
岩手県計	0	0	長野県計	20	0	呉市		
盛岡市			長野市			福山市		
その他・岩手県			その他・長野県	20		その他・広島県	11	
宮城県計	0	0	岐阜県計	5	1	山口県計	2	0
仙台市			岐阜市	3	1	下関市		
その他・宮城県			その他・岐阜県	2		その他・山口県	2	
秋田県計	0	0	静岡県計	26	0	徳島県計	27	0
秋田市			静岡市	4		香川県計	5	0
その他・秋田県			浜松市			高松市		
山形県計	0	0	その他・静岡県	22		その他・香川県	5	
福島県計	0	0	愛知県計	20	0	愛媛県計	4	0
郡山市			名古屋市	11		松山市		
いわき市			豊橋市			その他・愛媛県	4	
その他・福島県			岡崎市	1		高知県計	0	0
茨城県計	0	0	豊田市			高知市		
栃木県計	26	0	その他・愛知県	8		その他・高知県		
宇都宮市	4		三重県計	14	0	福岡県計	11	0
その他・栃木県	22		四日市市			北九州市	4	
群馬県計	3	0	その他・三重県	14		福岡市		
前橋市			滋賀県計	11	0	大牟田市		
高崎市			大津市			久留米市	6	
その他・群馬県	3		その他・滋賀県	11		その他・福岡県	1	
埼玉県計	28	2	京都府計	19	0	佐賀県計	0	0
さいたま市			京都市	16		長崎県計	0	0
川越市	5	1	その他・京都府	3		長崎市		
川口市			大阪府計	8	0	佐世保市		
所沢市			大阪市			その他・長崎県		
越谷市			堺市			熊本県計	0	0
その他・埼玉県	23	1	豊中市			熊本市		
千葉県計	29	1	吹田市			その他・熊本県		
千葉市	1		高槻市			大分県計	0	0
市川市			枚方市			大分市		
船橋市	8		八尾市			その他・大分県		
松戸市			東大阪市			宮崎県計	2	0
柏市			その他・大阪府	8		宮崎市		
市原市			兵庫県計	13	1	その他・宮崎県	2	
その他・千葉県	20	1	神戸市	9	1	鹿児島県計	0	0
東京都計	2	0	姫路市			鹿児島市		
八王子市			尼崎市			その他・鹿児島県		
その他・東京都	2		明石市			沖縄県計	0	0
神奈川県計	43	0	西宮市			合計	391	6
横浜市	18		加古川市					
川崎市	16		その他・兵庫県	4				
横須賀市	7		奈良県計	0	0			
平塚市			奈良市					
藤沢市			その他・奈良県					
相模原市								
その他・神奈川県	2							

表6.6 揮発性有機化合物の濃度測定件数 電気事業法に係る揮発性有機化合物排出施設
都道府県市別

自治体名	VOC		自治体名	VOC		自治体名	VOC	
	測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数
北海道計	0	0	新潟県計	0	0	和歌山県計	0	0
札幌市			新潟市			和歌山市		
函館市			その他・新潟県			その他・和歌山県		
小樽市			富山県計	0	0	鳥取県計	0	0
旭川市			富山市			島根県計	0	0
室蘭市			その他・富山県			岡山県計	0	0
苫小牧市			石川県計	0	0	岡山市		
その他・北海道			金沢市			倉敷市		
青森県計	0	0	その他・石川県			その他・岡山県		
青森市			福井県計	0	0	広島県計	0	0
その他・青森県			山梨県計	0	0	広島市		
岩手県計	0	0	長野県計	0	0	呉市		
盛岡市			長野市			福山市		
その他・岩手県			その他・長野県			その他・広島県		
宮城県計	0	0	岐阜県計	0	0	山口県計	0	0
仙台市			岐阜市			下関市		
その他・宮城県			その他・岐阜県			その他・山口県		
秋田県計	0	0	静岡県計	0	0	徳島県計	0	0
秋田市			静岡市			香川県計	0	0
その他・秋田県			浜松市			高松市		
山形県計	0	0	その他・静岡県			その他・香川県		
福島県計	0	0	愛知県計	0	0	愛媛県計	0	0
郡山市			名古屋市			松山市		
いわき市			豊橋市			その他・愛媛県		
その他・福島県			岡崎市			高知県計	0	0
茨城県計	0	0	豊田市			高知市		
栃木県計	0	0	その他・愛知県			その他・高知県		
宇都宮市			三重県計	0	0	福岡県計	0	0
その他・栃木県			四日市市			北九州市		
群馬県計	0	0	その他・三重県			福岡市		
前橋市			滋賀県計	0	0	大牟田市		
高崎市			大津市			久留米市		
その他・群馬県			その他・滋賀県			その他・福岡県		
埼玉県計	0	0	京都府計	0	0	佐賀県計	0	0
さいたま市			京都市			長崎県計	0	0
川越市			その他・京都府			長崎市		
川口市			大阪府計	0	0	佐世保市		
所沢市			大阪市			その他・長崎県		
越谷市			堺市			熊本県計	0	0
その他・埼玉県			豊中市			熊本市		
千葉県計	0	0	吹田市			その他・熊本県		
千葉市			高槻市			大分県計	0	0
市川市			枚方市			大分市		
船橋市			八尾市			その他・大分県		
松戸市			東大阪市			宮崎県計	0	0
柏市			その他・大阪府			宮崎市		
市原市			兵庫県計	0	0	その他・宮崎県		
その他・千葉県			神戸市			鹿児島県計	0	0
東京都計	0	0	姫路市			鹿児島市		
八王子市			尼崎市			その他・鹿児島県		
その他・東京都			明石市			沖縄県計	0	0
神奈川県計	0	0	西宮市			合計	0	0
横浜市			加古川市					
川崎市			その他・兵庫県					
横須賀市			奈良県計	0	0			
平塚市			奈良市					
藤沢市			その他・奈良県					
相模原市								
その他・神奈川県								

表6.7 揮発性有機化合物の濃度測定件数 ガス事業法に係る揮発性有機化合物排出施設
都道府県市別

自治体名	VOC		自治体名	VOC		自治体名	VOC	
	測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数
北海道計	0	0	新潟県計	0	0	和歌山県計	0	0
札幌市			新潟市			和歌山市		
函館市			その他・新潟県			その他・和歌山県		
小樽市			富山県計	0	0	鳥取県計	0	0
旭川市			富山市			島根県計	0	0
室蘭市			その他・富山県			岡山県計	0	0
苫小牧市			石川県計	0	0	岡山市		
その他・北海道			金沢市			倉敷市		
青森県計	0	0	その他・石川県			その他・岡山県		
青森市			福井県計	0	0	広島県計	0	0
その他・青森県			山梨県計	0	0	広島市		
岩手県計	0	0	長野県計	0	0	呉市		
盛岡市			長野市			福山市		
その他・岩手県			その他・長野県			その他・広島県		
宮城県計	0	0	岐阜県計	0	0	山口県計	0	0
仙台市			岐阜市			下関市		
その他・宮城県			その他・岐阜県			その他・山口県		
秋田県計	0	0	静岡県計	0	0	徳島県計	0	0
秋田市			静岡市			香川県計	0	0
その他・秋田県			浜松市			高松市		
山形県計	0	0	その他・静岡県			その他・香川県		
福島県計	0	0	愛知県計	0	0	愛媛県計	0	0
郡山市			名古屋市			松山市		
いわき市			豊橋市			その他・愛媛県		
その他・福島県			岡崎市			高知県計	0	0
茨城県計	0	0	豊田市			高知市		
栃木県計	0	0	その他・愛知県			その他・高知県		
宇都宮市			三重県計	0	0	福岡県計	0	0
その他・栃木県			四日市市			北九州市		
群馬県計	0	0	その他・三重県			福岡市		
前橋市			滋賀県計	0	0	大牟田市		
高崎市			大津市			久留米市		
その他・群馬県			その他・滋賀県			その他・福岡県		
埼玉県計	0	0	京都府計	0	0	佐賀県計	0	0
さいたま市			京都市			長崎県計	0	0
川越市			その他・京都府			長崎市		
川口市			大阪府計	0	0	佐世保市		
所沢市			大阪市			その他・長崎県		
越谷市			堺市			熊本県計	0	0
その他・埼玉県			豊中市			熊本市		
千葉県計	0	0	吹田市			その他・熊本県		
千葉市			高槻市			大分県計	0	0
市川市			枚方市			大分市		
船橋市			八尾市			その他・大分県		
松戸市			東大阪市			宮崎県計	0	0
柏市			その他・大阪府			宮崎市		
市原市			兵庫県計	0	0	その他・宮崎県		
その他・千葉県			神戸市			鹿児島県計	0	0
東京都計	0	0	姫路市			鹿児島市		
八王子市			尼崎市			その他・鹿児島県		
その他・東京都			明石市			沖縄県計	0	0
神奈川県計	0	0	西宮市			合計	0	0
横浜市			加古川市					
川崎市			その他・兵庫県					
横須賀市			奈良県計	0	0			
平塚市			奈良市					
藤沢市			その他・奈良県					
相模原市								
その他・神奈川県								

表6.8 揮発性有機化合物の濃度測定件数 鉱山保安法に係る揮発性有機化合物排出施設
都道府県市別

自治体名	VOC		自治体名	VOC		自治体名	VOC	
	測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数		測定件数	排出基準超過件数
北海道計	0	0	新潟県計	0	0	和歌山県計	0	0
札幌市			新潟市			和歌山市		
函館市			その他・新潟県			その他・和歌山県		
小樽市			富山県計	0	0	鳥取県計	0	0
旭川市			富山市			島根県計	0	0
室蘭市			その他・富山県			岡山県計	0	0
苫小牧市			石川県計	0	0	岡山市		
その他・北海道			金沢市			倉敷市		
青森県計	0	0	その他・石川県			その他・岡山県		
青森市			福井県計	0	0	広島県計	0	0
その他・青森県			山梨県計	0	0	広島市		
岩手県計	0	0	長野県計	0	0	呉市		
盛岡市			長野市			福山市		
その他・岩手県			その他・長野県			その他・広島県		
宮城県計	0	0	岐阜県計	0	0	山口県計	0	0
仙台市			岐阜市			下関市		
その他・宮城県			その他・岐阜県			その他・山口県		
秋田県計	0	0	静岡県計	0	0	徳島県計	0	0
秋田市			静岡市			香川県計	0	0
その他・秋田県			浜松市			高松市		
山形県計	0	0	その他・静岡県			その他・香川県		
福島県計	0	0	愛知県計	0	0	愛媛県計	0	0
郡山市			名古屋市			松山市		
いわき市			豊橋市			その他・愛媛県		
その他・福島県			岡崎市			高知県計	0	0
茨城県計	0	0	豊田市			高知市		
栃木県計	0	0	その他・愛知県			その他・高知県		
宇都宮市			三重県計	0	0	福岡県計	0	0
その他・栃木県			四日市市			北九州市		
群馬県計	0	0	その他・三重県			福岡市		
前橋市			滋賀県計	0	0	大牟田市		
高崎市			大津市			久留米市		
その他・群馬県			その他・滋賀県			その他・福岡県		
埼玉県計	0	0	京都府計	0	0	佐賀県計	0	0
さいたま市			京都市			長崎県計	0	0
川越市			その他・京都府			長崎市		
川口市			大阪府計	0	0	佐世保市		
所沢市			大阪市			その他・長崎県		
越谷市			堺市			熊本県計	0	0
その他・埼玉県			豊中市			熊本市		
千葉県計	0	0	吹田市			その他・熊本県		
千葉市			高槻市			大分県計	0	0
市川市			枚方市			大分市		
船橋市			八尾市			その他・大分県		
松戸市			東大阪市			宮崎県計	0	0
柏市			その他・大阪府			宮崎市		
市原市			兵庫県計	0	0	その他・宮崎県		
その他・千葉県			神戸市			鹿児島県計	0	0
東京都計	0	0	姫路市			鹿児島市		
八王子市			尼崎市			その他・鹿児島県		
その他・東京都			明石市			沖縄県計	0	0
神奈川県計	0	0	西宮市			合計	0	0
横浜市			加古川市					
川崎市			その他・兵庫県					
横須賀市			奈良県計	0	0			
平塚市			奈良市					
藤沢市			その他・奈良県					
相模原市								
その他・神奈川県								

表7.1.1 立入検査・勧告その他の行政指導件数 年度別ー全国（一般粉じん発生施設）

	平成19年度			平成20年度			平成21年度			平成22年度			平成23年度		
	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山	全施設	大気	電気・ガス・鉱山
(A) 立入検査実施工場・事業場数	1,738	1,706	32	1,632	1,618	14	1,602	1,583	19	1,825	1,792	33	1,738	1,690	48
(D) 基準適合命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(E) 一時停止命令施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(F) (D)又は(E)の命令違反告発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G) 届出違反告発施設数	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—	0	0	—
(h) 勧告その他の行政指導施設数	27	27	0	43	43	0	59	59	0	171	171	0	273	273	0

※ 「大気」：大気汚染防止法届出ばい煙発生施設、「電気・ガス・鉱山」：電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係るばい煙発生施設を示す。

表7.2(1) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（大気汚染防止法に係る一般粉じん発生施設）

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	基準適合命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(D)又は(E)の 命令違反 告発施設数 (F)	届出違反告発 施設数 (G)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
北海道計	93	0	0	0	0	73
札幌市	7					
函館市						
小樽市						
旭川市						
室蘭市						
苫小牧市						
その他・北海道	86					73
青森県計	46	0	0	0	0	16
青森市						
その他・青森県	46					16
岩手県計	9	0	0	0	0	
盛岡市						
その他・岩手県	9					
宮城県計	4	0	0	0	0	
仙台市						
その他・宮城県	4					
秋田県計	20	0	0	0	0	6
秋田市						
その他・秋田県	20					6
山形県計	39	0	0	0	0	27
福島県計	23	0	0	0	0	
郡山市						
いわき市						
その他・福島県	23					
茨城県計	22	0	0	0	0	
栃木県計	15	0	0	0	0	3
宇都宮市						
その他・栃木県	15					3
群馬県計	29	0	0	0	0	11
前橋市						
高崎市	4					2
その他・群馬県	25					9
埼玉県計	61	0	0	0	0	
さいたま市	3					
川越市	12					
川口市						
所沢市						
越谷市	1					
その他・埼玉県	45					
千葉県計	104	0	0	0	0	
千葉市						
市川市						
船橋市						
松戸市						
柏市						
市原市						
その他・千葉県	104					
東京都計	14	0	0	0	0	9
八王子市						
その他・東京都	14					9
神奈川県計	30	0	0	0	0	2
横浜市	1					
川崎市						
横須賀市	10					
平塚市						
藤沢市						
相模原市	1					
その他・神奈川県	18					2
新潟県計	31	0	0	0	0	30
新潟市						
その他・新潟県	31					30

表7.2(2) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（大気汚染防止法に係る一般粉じん発生施設）

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	基準適合命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(D)又は(E)の 命令違反 告発施設数 (F)	届出違反告発 施設数 (G)	勧告その他 行政指導 施設数 (b)
富山県計	10	0	0	0	0	0
富山市						
その他・富山県	10					
石川県計	4	0	0	0	0	0
金沢市						
その他・石川県	4					
福井県計	27	0	0	0	0	0
山梨県計	14	0	0	0	0	0
長野県計	37	0	0	0	0	0
長野市	1					
その他・長野県	36					
岐阜県計	51	0	0	0	0	0
岐阜市	1					
その他・岐阜県	50					
静岡県計	6	0	0	0	0	0
静岡市						
浜松市						
その他・静岡県	6					
愛知県計	237	0	0	0	0	27
名古屋市	8					
豊橋市	1					
岡崎市	43					
豊田市	1					
その他・愛知県	184					27
三重県計	57	0	0	0	0	0
四日市市						
その他・三重県	57					
滋賀県計	4	0	0	0	0	51
大津市						
その他・滋賀県	4					51
京都府計	15	0	0	0	0	0
京都市						
その他・京都府	15					
大阪府計	41	0	0	0	0	2
大阪市	7					1
堺市						
豊中市						
吹田市						
高槻市	3					1
枚方市						
八尾市						
東大阪市						
その他・大阪府	31					
兵庫県計	121	0	0	0	0	7
神戸市	10					5
姫路市	37					
尼崎市						
明石市						
西宮市	3					1
加古川市	1					1
その他・兵庫県	70					
奈良県計	0	0	0	0	0	0
奈良市						
その他・奈良県						
和歌山県計	0	0	0	0	0	0
和歌山市						
その他・和歌山県						
鳥取県計	6	0	0	0	0	0
島根県計	11	0	0	0	0	3

表7.2(3) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（大気汚染防止法に係る一般粉じん発生施設）

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	基準適合命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(D)又は(E)の 命令違反 告発施設数 (F)	届出違反告発 施設数 (G)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
岡山県計	18	0	0	0	0	0
岡山市						
倉敷市						
その他・岡山県	18					
広島県計	71	0	0	0	0	1
広島市	16					
呉市						
福山市	6					
その他・広島県	49					1
山口県計	9	0	0	0	0	1
下関市						
その他・山口県	9					1
徳島県計	8	0	0	0	0	0
香川県計	88	0	0	0	0	2
高松市	1					2
その他・香川県	87					
愛媛県計	18	0	0	0	0	0
松山市						
その他・愛媛県	18					
高知県計	8	0	0	0	0	0
高知市						
その他・高知県	8					
福岡県計	69	0	0	0	0	0
北九州市	42					
福岡市	12					
大牟田市						
久留米市						
その他・福岡県	15					
佐賀県計	5	0	0	0	0	0
長崎県計	111	0	0	0	0	0
長崎市	6					
佐世保市	1					
その他・長崎県	104					
熊本県計	2	0	0	0	0	2
熊本市	2					
その他・熊本県						2
大分県計	6	0	0	0	0	0
大分市	6					
その他・大分県						
宮崎県計	90	0	0	0	0	0
宮崎市						
その他・宮崎県	90					
鹿児島県計	2	0	0	0	0	0
鹿児島市						
その他・鹿児島県	2					
沖縄県計	4	0	0	0	0	0
合計	1,690	0	0	0	0	273

表7.3(1) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係る一般粉じん発生施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
北海道計				82	93
札幌市				4	7
函館市					
小樽市					
旭川市					
室蘭市					
苫小牧市					
その他・北海道				78	86
青森県計				75	46
青森市				3	
その他・青森県				72	46
岩手県計				3	9
盛岡市					
その他・岩手県				3	9
宮城県計				7	4
仙台市				1	
その他・宮城県				6	4
秋田県計				21	20
秋田市				2	
その他・秋田県				19	20
山形県計				38	39
福島県計				27	23
郡山市					
いわき市				2	
その他・福島県				25	23
茨城県計				18	22
栃木県計				13	15
宇都宮市					
その他・栃木県				13	15
群馬県計				11	29
前橋市					
高崎市					4
その他・群馬県				11	25
埼玉県計				101	61
さいたま市				5	3
川越市				12	12
川口市					
所沢市				2	
越谷市				1	1
その他・埼玉県				81	45
千葉県計				77	104
千葉市					
市川市					
船橋市					
松戸市				2	
柏市					
市原市					
その他・千葉県				75	104
東京都計				21	14
八王子市					
その他・東京都				21	14
神奈川県計				24	30
横浜市					1
川崎市				1	
横須賀市				10	10
平塚市					
藤沢市					
相模原市				3	1
その他・神奈川県				10	18
新潟県計				7	31
新潟市					
その他・新潟県				7	31

表7.3(2) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(大気汚染防止法に係る一般粉じん発生施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
富山県計				10	10
富山市					
その他・富山県				10	10
石川県計				13	4
金沢市				1	
その他・石川県				12	4
福井県計				25	27
山梨県計				23	14
長野県計				66	37
長野市				21	1
その他・長野県				45	36
岐阜県計				42	51
岐阜市				5	1
その他・岐阜県				37	50
静岡県計				1	6
静岡市					
浜松市					
その他・静岡県				1	6
愛知県計				217	237
名古屋市				12	8
豊橋市				1	1
岡崎市				11	43
豊田市				5	1
その他・愛知県				188	184
三重県計				56	57
四日市市					
その他・三重県				56	57
滋賀県計				1	4
大津市					
その他・滋賀県				1	4
京都府計				11	15
京都市					
その他・京都府				11	15
大阪府計				34	41
大阪市				6	7
堺市					
豊中市					
吹田市					
高槻市				4	3
枚方市					
八尾市					
東大阪市					
その他・大阪府				24	31
兵庫県計				132	121
神戸市				14	10
姫路市				36	37
尼崎市					
明石市					
西宮市				1	3
加古川市				1	1
その他・兵庫県				80	70
奈良県計				0	0
奈良市					
その他・奈良県					
和歌山県計				0	0
和歌山市					
その他・和歌山県					
鳥取県計				4	6
島根県計				3	11

表7.3(3) 立入検査件数 年度別一都道府県市別
(大気汚染防止法に係る一般粉じん発生施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
岡山県計				19	18
岡山市					
倉敷市					
その他・岡山県				19	18
広島県計				97	71
広島市				10	16
呉市				1	
福山市					6
その他・広島県				86	49
山口県計				17	9
下関市					
その他・山口県				17	9
徳島県計				4	8
香川県計				153	88
高松市				2	1
その他・香川県				151	87
愛媛県計				17	18
松山市					
その他・愛媛県				17	18
高知県計				1	8
高知市					
その他・高知県				1	8
福岡県計				110	69
北九州市				29	42
福岡市				12	12
大牟田市					
久留米市					
その他・福岡県				69	15
佐賀県計				11	5
長崎県計				89	111
長崎市				5	6
佐世保市					1
その他・長崎県				84	104
熊本県計				9	2
熊本市					2
その他・熊本県				9	
大分県計				5	6
大分市				5	6
その他・大分県					
宮崎県計				94	90
宮崎市				2	
その他・宮崎県				92	90
鹿児島県計				1	2
鹿児島市					
その他・鹿児島県				1	2
沖縄県計				2	4
合計				1,792	1,690

表7.4(1) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
 (電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	基準適合命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(D)又は(E)の 命令違反 告発施設数 (F)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
北海道計	1	0	0	0	0
札幌市					
函館市					
小樽市					
旭川市					
室蘭市					
苫小牧市					
その他・北海道	1				
青森県計	1	0	0	0	0
青森市					
その他・青森県	1				
岩手県計	0	0	0	0	0
盛岡市					
その他・岩手県					
宮城県計	0	0	0	0	0
仙台市					
その他・宮城県					
秋田県計	0	0	0	0	0
秋田市					
その他・秋田県					
山形県計	0	0	0	0	0
福島県計	0	0	0	0	0
郡山市					
いわき市					
その他・福島県					
茨城県計	1	0	0	0	0
栃木県計	0	0	0	0	0
宇都宮市					
その他・栃木県					
群馬県計	0	0	0	0	0
前橋市					
高崎市					
その他・群馬県					
埼玉県計	0	0	0	0	0
さいたま市					
川越市					
川口市					
所沢市					
越谷市					
その他・埼玉県					
千葉県計	0	0	0	0	0
千葉市					
市川市					
船橋市					
松戸市					
柏市					
市原市					
その他・千葉県					
東京都計	0	0	0	0	0
八王子市					
その他・東京都					
神奈川県計	0	0	0	0	0
横浜市					
川崎市					
横須賀市					
平塚市					
藤沢市					
相模原市					
その他・神奈川県					
新潟県計	0	0	0	0	0
新潟市					
その他・新潟県					

表7.4(2) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
(電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	基準適合命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(D)又は(E)の 命令違反 発施設数 (F)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
富山県計	0	0	0	0	0
富山市					
その他・富山県					
石川県計	1	0	0	0	0
金沢市					
その他・石川県	1				
福井県計	4	0	0	0	0
山梨県計	0	0	0	0	0
長野県計	0	0	0	0	0
長野市					
その他・長野県					
岐阜県計	0	0	0	0	0
岐阜市					
その他・岐阜県					
静岡県計	11	0	0	0	0
静岡市					
浜松市					
その他・静岡県	11				
愛知県計	5	0	0	0	0
名古屋市					
豊橋市					
岡崎市					
豊田市					
その他・愛知県	5				
三重県計	0	0	0	0	0
四日市市					
その他・三重県					
滋賀県計	0	0	0	0	0
大津市					
その他・滋賀県					
京都府計	0	0	0	0	0
京都市					
その他・京都府					
大阪府計	0	0	0	0	0
大阪市					
堺市					
豊中市					
吹田市					
高槻市					
枚方市					
八尾市					
東大阪市					
その他・大阪府					
兵庫県計	8	0	0	0	0
神戸市					
姫路市					
尼崎市					
明石市					
西宮市					
加古川市					
その他・兵庫県	8				
奈良県計	0	0	0	0	0
奈良市					
その他・奈良県					
和歌山県計	0	0	0	0	0
和歌山市					
その他・和歌山県					
鳥取県計	0	0	0	0	0
島根県計	0	0	0	0	0

表7.4(3) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
 (電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	基準適合命令 施設数 (D)	一時停止命令 施設数 (E)	(D)又は(E)の 命令違反 告発施設数 (F)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
岡山県計	0	0	0	0	0
岡山市					
倉敷市					
その他・岡山県					
広島県計	15	0	0	0	0
広島市					
呉市					
福山市					
その他・広島県	15				
山口県計	0	0	0	0	0
下関市					
その他・山口県					
徳島県計	0	0	0	0	0
香川県計	0	0	0	0	0
高松市					
その他・香川県					
愛媛県計	1	0	0	0	0
松山市					
その他・愛媛県	1				
高知県計	0	0	0	0	0
高知市					
その他・高知県					
福岡県計	0	0	0	0	0
北九州市					
福岡市					
大牟田市					
久留米市					
その他・福岡県					
佐賀県計	0	0	0	0	0
長崎県計	0	0	0	0	0
長崎市					
佐世保市					
その他・長崎県					
熊本県計	0	0	0	0	0
熊本市					
その他・熊本県					
大分県計	0	0	0	0	0
大分市					
その他・大分県					
宮崎県計	0	0	0	0	0
宮崎市					
その他・宮崎県					
鹿児島県計	0	0	0	0	0
鹿児島市					
その他・鹿児島県					
沖縄県計	0	0	0	0	0
合計	48	0	0	0	0

表8.1 立入検査・勧告その他行政指導件数 年度別ー全国（特定粉じん排出等作業）

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
(A) 立入検査実施数	8,238	6,748	6,595	6,362	5,770
(B) 計画変更命令数	0	0	0	0	0
(D) 作業基準適合命令数	2	2	0	2	2
(E) 一時停止命令数	4	5	1	1	2
(F) (B)(D)又は(E)の命令違反告発数	0	0	0	0	0
(G) 届出違反告発数	0	1	0	0	0
(b) 勧告その他の行政指導数	93	95	69	117	53

表8.2(1) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	立入検査 実施数 (A)	計画変更 命令数 (B)	作業基準 適合命令数 (D)	一時停止 命令数 (E)	(B)(D)又は (E)の命令 違反発数 (F)	届出違反 発数 (G)	勧告その他 行政指導数 (b)
北海道計	294	0	1	1	0	0	7
札幌市	82		1	1			3
函館市	10						
小樽市	3						
旭川市	17						
室蘭市	7						
苫小牧市	15						
その他・北海道	160						4
青森県計	59	0	0	0	0	0	0
青森市	14						
その他・青森県	45						
岩手県計	40	0	0	0	0	0	0
盛岡市	10						
その他・岩手県	30						
宮城県計	156	0	1	1	0	0	1
仙台市	86		1	1			
その他・宮城県	70						1
秋田県計	25	0	0	0	0	0	0
秋田市	13						
その他・秋田県	12						
山形県計	27	0	0	0	0	0	16
福島県計	123	0	0	0	0	0	0
郡山市	39						
いわき市	12						
その他・福島県	72						
茨城県計	142	0	0	0	0	0	2
栃木県計	85	0	0	0	0	0	0
宇都宮市	10						
その他・栃木県	75						
群馬県計	43	0	0	0	0	0	0
前橋市	9						
高崎市	5						
その他・群馬県	29						
埼玉県計	278	0	0	0	0	0	0
さいたま市	46						
川越市	11						
川口市	21						
所沢市	10						
越谷市	8						
その他・埼玉県	182						
千葉県計	205	0	0	0	0	0	0
千葉市	23						
市川市	17						
船橋市	17						
松戸市	19						
柏市	13						
市原市	10						
その他・千葉県	106						
東京都計	918	0	0	0	0	0	1
八王子市	10						
その他・東京都	908						1
神奈川県計	196	0	0	0	0	0	2
横浜市	25						
川崎市	43						1
横須賀市	10						
平塚市	10						
藤沢市	19						
相模原市	25						
その他・神奈川県	64						1
新潟県計	132	0	0	0	0	0	0
新潟市	45						
その他・新潟県	87						

表8.2(2) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	立入検査 実施数 (A)	計画変更 命令数 (B)	作業基準 適合命令数 (D)	一時停止 命令数 (E)	(B)(D)又は (E)の命令 違反発数 (F)	届出違反 告発数 (G)	勧告その他 行政指導数 (b)
富山県計	115	0	0	0	0	0	0
富山市	66						
その他・富山県	49						
石川県計	86	0	0	0	0	0	0
金沢市	53						
その他・石川県	33						
福井県計	102	0	0	0	0	0	1
山梨県計	32	0	0	0	0	0	0
長野県計	114	0	0	0	0	0	2
長野市	25						
その他・長野県	89						2
岐阜県計	48	0	0	0	0	0	1
岐阜市	14						1
その他・岐阜県	34						
静岡県計	151	0	0	0	0	0	0
静岡市	28						
浜松市	18						
その他・静岡県	105						
愛知県計	362	0	0	0	0	0	1
名古屋市	146						
豊橋市	9						
岡崎市	15						
豊田市	13						
その他・愛知県	179						1
三重県計	101	0	0	0	0	0	1
四日市市	10						
その他・三重県	91						1
滋賀県計	52	0	0	0	0	0	1
大津市	16						
その他・滋賀県	36						1
京都府計	103	0	0	0	0	0	0
京都市	71						
その他・京都府	32						
大阪府計	457	0	0	0	0	0	1
大阪市	235						1
堺市	43						
豊中市	12						
吹田市	31						
高槻市	14						
枚方市	18						
八尾市	8						
東大阪市	6						
その他・大阪府	90						
兵庫県計	286	0	0	0	0	0	10
神戸市	60						6
姫路市	92						
尼崎市	22						2
明石市	4						
西宮市	20						2
加古川市	4						
その他・兵庫県	84						
奈良県計	31	0	0	0	0	0	0
奈良市	8						
その他・奈良県	23						
和歌山県計	18	0	0	0	0	0	0
和歌山市	9						
その他・和歌山県	9						
鳥取県計	55	0	0	0	0	0	0
島根県計	25	0	0	0	0	0	0

表8.2(3) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別（特定粉じん排出等作業）

自治体名	立入検査 実施数 (A)	計画変更 命令数 (B)	作業基準 適合命令数 (D)	一時停止 命令数 (E)	(B)(D)又は (E)の命令 違反発数 (F)	届出違反 告発数 (G)	勧告その他の 行政指導数 (b)
岡山県計	78	0	0	0	0	0	0
岡山市	27						
倉敷市	10						
その他・岡山県	41						
広島県計	255	0	0	0	0	0	0
広島市	173						
呉市	28						
福山市	14						
その他・広島県	40						
山口県計	37	0	0	0	0	0	4
下関市	4						
その他・山口県	33						4
徳島県計	13	0	0	0	0	0	0
香川県計	44	0	0	0	0	0	1
高松市	8						1
その他・香川県	36						
愛媛県計	44	0	0	0	0	0	0
松山市	26						
その他・愛媛県	18						
高知県計	21	0	0	0	0	0	0
高知市	5						
その他・高知県	16						
福岡県計	144	0	0	0	0	0	1
北九州市	16						
福岡市	64						1
大牟田市	2						
久留米市	15						
その他・福岡県	47						
佐賀県計	41	0	0	0	0	0	0
長崎県計	42	0	0	0	0	0	0
長崎市	17						
佐世保市	10						
その他・長崎県	15						
熊本県計	64	0	0	0	0	0	0
熊本市	24						
その他・熊本県	40						
大分県計	59	0	0	0	0	0	0
大分市	44						
その他・大分県	15						
宮崎県計	20	0	0	0	0	0	0
宮崎市	12						
その他・宮崎県	8						
鹿児島県計	25	0	0	0	0	0	0
鹿児島市	8						
その他・鹿児島県	17						
沖縄県計	22	0	0	0	0	0	0
合計	5,770	0	2	2	0	0	53

表8.3(1) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(特定粉じん排出等作業)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
北海道計				269	294
札幌市				67	82
函館市				7	10
小樽市				5	3
旭川市				8	17
室蘭市				8	7
苫小牧市				10	15
その他・北海道				164	160
青森県計				55	59
青森市				10	14
その他・青森県				45	45
岩手県計				52	40
盛岡市				14	10
その他・岩手県				38	30
宮城県計				83	156
仙台市				50	86
その他・宮城県				33	70
秋田県計				36	25
秋田市				15	13
その他・秋田県				21	12
山形県計				50	27
福島県計				103	123
郡山市				13	39
いわき市				16	12
その他・福島県				74	72
茨城県計				115	142
栃木県計				103	85
宇都宮市				15	10
その他・栃木県				88	75
群馬県計				47	43
前橋市				10	9
高崎市				4	5
その他・群馬県				33	29
埼玉県計				305	278
さいたま市				52	46
川越市				14	11
川口市				13	21
所沢市				7	10
越谷市				13	8
その他・埼玉県				206	182
千葉県計				226	205
千葉市				37	23
市川市				27	17
船橋市				22	17
松戸市				15	19
柏市				9	13
市原市				11	10
その他・千葉県				105	106
東京都計				882	918
八王子市				21	10
その他・東京都				861	908
神奈川県計				165	196
横浜市				18	25
川崎市				30	43
横須賀市				13	10
平塚市				6	10
藤沢市				12	19
相模原市				11	25
その他・神奈川県				75	64
新潟県計				312	132
新潟市				80	45
その他・新潟県				232	87

表8.3(2) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(特定粉じん排出等作業)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
富山県計				77	115
富山市				34	66
その他・富山県				43	49
石川県計				93	86
金沢市				44	53
その他・石川県				49	33
福井県計				82	102
山梨県計				53	32
長野県計				130	114
長野市					25
その他・長野県				130	89
岐阜県計				68	48
岐阜市				12	14
その他・岐阜県				56	34
静岡県計				166	151
静岡市				38	28
浜松市				25	18
その他・静岡県				103	105
愛知県計				399	362
名古屋市				161	146
豊橋市				22	9
岡崎市				16	15
豊田市				16	13
その他・愛知県				184	179
三重県計				151	101
四日市市				12	10
その他・三重県				139	91
滋賀県計				54	52
大津市				14	16
その他・滋賀県				40	36
京都府計				109	103
京都市				67	71
その他・京都府				42	32
大阪府計				454	457
大阪市				292	235
堺市				55	43
豊中市				30	12
吹田市				15	31
高槻市				13	14
枚方市				33	18
八尾市				5	8
東大阪市				11	6
その他・大阪府					90
兵庫県計				359	286
神戸市				67	60
姫路市				106	92
尼崎市				57	22
明石市				5	4
西宮市				24	20
加古川市				7	4
その他・兵庫県				93	84
奈良県計				54	31
奈良市				9	8
その他・奈良県				45	23
和歌山県計				33	18
和歌山市				9	9
その他・和歌山県				24	9
鳥取県計				52	55
島根県計				45	25

表8.3(3) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(特定粉じん排出等作業)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
岡山県計				93	78
岡山市				20	27
倉敷市				16	10
その他・岡山県				57	41
広島県計				225	255
広島市				211	173
呉市					28
福山市				14	14
その他・広島県					40
山口県計				38	37
下関市				5	4
その他・山口県				33	33
徳島県計				10	13
香川県計				70	44
高松市				31	8
その他・香川県				39	36
愛媛県計				32	44
松山市				11	26
その他・愛媛県				21	18
高知県計				2	21
高知市				2	5
その他・高知県					16
福岡県計				160	144
北九州市				16	16
福岡市				82	64
大牟田市				2	2
久留米市				12	15
その他・福岡県				48	47
佐賀県計				30	41
長崎県計				34	42
長崎市				21	17
佐世保市				7	10
その他・長崎県				6	15
熊本県計				21	64
熊本市					24
その他・熊本県				21	40
大分県計				63	59
大分市				35	44
その他・大分県				28	15
宮崎県計				10	20
宮崎市					12
その他・宮崎県				10	8
鹿児島県計				40	25
鹿児島市				13	8
その他・鹿児島県				27	17
沖縄県計				36	22
合計				6,046	5,770

表9.1 立入検査・勧告その他行政指導件数 年度別—全国（特定施設※）
 （※特定物質に関する事故時の措置（法17条）に係る施設）

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
(A) 立入検査実施 工場・事業場数	30	16	78	4	12
(Y) 事故時の措置 命令施設数	0	2	2	0	2
(Z) (Y)の命令違反 告発工場・事業場数	0	0	0	0	1
(b) 勧告その他の 行政指導施設数	0	2	2	3	1

表9.2(1) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
(特定施設※)

(※特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	事故時の 措置命令 施設数 (Y)	(Y)の命令違反 告発工場・ 事業場数 (Z)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
北海道計	0	0	0	0
札幌市				
函館市				
小樽市				
旭川市				
室蘭市				
苫小牧市				
その他・北海道				
青森県計	0	0	0	0
青森市				
その他・青森県				
岩手県計	0	0	0	0
盛岡市				
その他・岩手県				
宮城県計	0	0	0	0
仙台市				
その他・宮城県				
秋田県計	0	0	0	0
秋田市				
その他・秋田県				
山形県計	0	0	0	0
福島県計	3	1	0	1
郡山市				
いわき市				
その他・福島県	3	1		1
茨城県計	0	0	0	0
栃木県計	0	0	0	0
宇都宮市				
その他・栃木県				
群馬県計	0	0	0	0
前橋市				
高崎市				
その他・群馬県				
埼玉県計	0	0	0	0
さいたま市				
川越市				
川口市				
所沢市				
越谷市				
その他・埼玉県				
千葉県計	0	0	0	0
千葉市				
市川市				
船橋市				
松戸市				
柏市				
市原市				
その他・千葉県				
東京都計	0	0	0	0
八王子市				
その他・東京都				
神奈川県計	0	0	0	0
横浜市				
川崎市				
横須賀市				
平塚市				
藤沢市				
相模原市				
その他・神奈川県				
新潟県計	0	0	0	0
新潟市				
その他・新潟県				

表9.2(2) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
(特定施設※)

(※特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	事故時の 措置命令 施設数 (Y)	(Y)の命令違反 告発工場・ 事業場数 (Z)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
富山県計	0	0	0	0
富山市				
その他・富山県				
石川県計	0	0	0	0
金沢市				
その他・石川県				
福井県計	0	0	0	0
山梨県計	0	0	0	0
長野県計	0	0	0	0
長野市				
その他・長野県				
岐阜県計	1	0	0	0
岐阜市				
その他・岐阜県	1			
静岡県計	0	0	0	0
静岡市				
浜松市				
その他・静岡県				
愛知県計	0	0	0	0
名古屋市				
豊橋市				
岡崎市				
豊田市				
その他・愛知県				
三重県計	0	0	0	0
四日市市				
その他・三重県				
滋賀県計	0	0	0	0
大津市				
その他・滋賀県				
京都府計	0	0	0	0
京都市				
その他・京都府				
大阪府計	8	0	0	0
大阪市	8			
堺市				
豊中市				
吹田市				
高槻市				
枚方市				
八尾市				
東大阪市				
その他・大阪府				
兵庫県計	0	0	0	0
神戸市				
姫路市				
尼崎市				
明石市				
西宮市				
加古川市				
その他・兵庫県				
奈良県計	0	0	0	0
奈良市				
その他・奈良県				
和歌山県計	0	0	0	0
和歌山市				
その他・和歌山県				
鳥取県計	0	0	0	0
島根県計	0	0	0	0

表9.2(3) 立入検査・勧告その他行政指導件数 都道府県市別
(特定施設※)

(※特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

自治体名	立入検査 実施工場・ 事業場数 (A)	事故時の 措置命令 施設数 (Y)	(Y)の命令違反 告発工場・ 事業場数 (Z)	勧告その他の 行政指導 施設数 (b)
岡山県計	0	0	0	0
岡山市				
倉敷市				
その他・岡山県				
広島県計	0	0	0	0
広島市				
呉市				
福山市				
その他・広島県				
山口県計	0	0	0	0
下関市				
その他・山口県				
徳島県計	0	0	0	0
香川県計	0	0	0	0
高松市				
その他・香川県				
愛媛県計	0	0	0	0
松山市				
その他・愛媛県				
高知県計	0	0	0	0
高知市				
その他・高知県				
福岡県計	0	1	1	0
北九州市				
福岡市				
大牟田市		1	1	
久留米市				
その他・福岡県				
佐賀県計	0	0	0	0
長崎県計	0	0	0	0
長崎市				
佐世保市				
その他・長崎県				
熊本県計	0	0	0	0
熊本市				
その他・熊本県				
大分県計	0	0	0	0
大分市				
その他・大分県				
宮崎県計	0	0	0	0
宮崎市				
その他・宮崎県				
鹿児島県計	0	0	0	0
鹿児島市				
その他・鹿児島県				
沖縄県計	0	0	0	0
合計	12	2	1	1

表9.3(1) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(特定施設※)

(※特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
北海道計				0	0
札幌市					
函館市					
小樽市					
旭川市					
室蘭市					
苫小牧市					
その他・北海道					
青森県計				0	0
青森市					
その他・青森県					
岩手県計				0	0
盛岡市					
その他・岩手県					
宮城県計				0	0
仙台市					
その他・宮城県					
秋田県計				0	0
秋田市					
その他・秋田県					
山形県計				0	0
福島県計				1	3
郡山市					
いわき市					
その他・福島県				1	3
茨城県計				0	0
栃木県計				0	0
宇都宮市					
その他・栃木県					
群馬県計				0	0
前橋市					
高崎市					
その他・群馬県					
埼玉県計				0	0
さいたま市					
川越市					
川口市					
所沢市					
越谷市					
その他・埼玉県					
千葉県計				1	0
千葉市					
市川市					
船橋市					
松戸市					
柏市					
市原市				1	
その他・千葉県					
東京都計				0	0
八王子市					
その他・東京都					
神奈川県計				0	0
横浜市					
川崎市					
横須賀市					
平塚市					
藤沢市					
相模原市					
その他・神奈川県					
新潟県計				0	0
新潟市					
その他・新潟県					

表9.3(2) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
(特定施設※)

(※特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
富山県計				0	0
富山市					
その他・富山県					
石川県計				0	0
金沢市					
その他・石川県					
福井県計				0	0
山梨県計				0	0
長野県計				0	0
長野市					
その他・長野県					
岐阜県計				0	1
岐阜市					
その他・岐阜県					1
静岡県計				0	0
静岡市					
浜松市					
その他・静岡県					
愛知県計				0	0
名古屋市					
豊橋市					
岡崎市					
豊田市					
その他・愛知県					
三重県計				0	0
四日市市					
その他・三重県					
滋賀県計				1	0
大津市					
その他・滋賀県				1	
京都府計				0	0
京都市					
その他・京都府					
大阪府計				0	8
大阪市					8
堺市					
豊中市					
吹田市					
高槻市					
枚方市					
八尾市					
東大阪市					
その他・大阪府					
兵庫県計				0	0
神戸市					
姫路市					
尼崎市					
明石市					
西宮市					
加古川市					
その他・兵庫県					
奈良県計				0	0
奈良市					
その他・奈良県					
和歌山県計				0	0
和歌山市					
その他・和歌山県					
鳥取県計				0	0
島根県計				0	0

表9.3(3) 立入検査件数 年度別—都道府県市別
 (特定施設※)
 (※特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
岡山県計				0	0
岡山市					
倉敷市					
その他・岡山県					
広島県計				0	0
広島市					
呉市					
福山市					
その他・広島県					
山口県計				0	0
下関市					
その他・山口県					
徳島県計				0	0
香川県計				0	0
高松市					
その他・香川県					
愛媛県計				0	0
松山市					
その他・愛媛県					
高知県計				0	0
高知市					
その他・高知県					
福岡県計				1	0
北九州市					
福岡市					
大牟田市					
久留米市					
その他・福岡県				1	
佐賀県計				0	0
長崎県計				0	0
長崎市					
佐世保市					
その他・長崎県					
熊本県計				0	0
熊本市					
その他・熊本県					
大分県計				0	0
大分市					
その他・大分県					
宮崎県計				0	0
宮崎市					
その他・宮崎県					
鹿児島県計				0	0
鹿児島市					
その他・鹿児島県					
沖縄県計				0	0
合計				4	12

表10 指定物質排出施設※に係る規制事務実施状況（年度別—全国）
 （※施行令別表第6（施行令附則第4項関係）に係る施設）

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
(a) 指定物質排出飛散抑制勧告施設数	0	0	0	0	0
(b) その他の行政指導施設数	0	0	0	0	0

(参考) 平成23年度末時点の都道府県、政令指定都市、中核市、
大気汚染防止法に定める政令市

都道府県	政令指定都市	中核市	大気汚染防止法に定める政令市
北海道	札幌市	函館市	小樽市
青森県	仙台市	旭川市	室蘭市
岩手県	さいたま市	青森市	苫小牧市
宮城県	千葉市	盛岡市	川口市
秋田県	横浜市	秋田市	所沢市
山形県	川崎市	郡山市	越谷市
福島県	相模原市	いわき市	市川市
茨城県	新潟市	宇都宮市	松戸市
栃木県	静岡市	前橋市	市原市
群馬県	浜松市	川越市	八王子市
埼玉県	名古屋市	船橋市	平塚市
千葉県	京都市	柏市	藤沢市
東京都	大阪市	横須賀市	四日市市
神奈川県	堺市	富山市	豊中市
新潟県	神戸市	金沢市	吹田市
富山県	岡山市	長野市	枚方市
石川県	広島市	岐阜市	八尾市
福井県	北九州市	豊橋市	明石市
山梨県	福岡市	岡崎市	加古川市
長野県		豊田市	呉市
岐阜県		大津市	大牟田市
静岡県		高槻市	佐世保市
愛知県		東大阪市	
三重県		姫路市	
滋賀県		尼崎市	
京都府		西宮市	
大阪府		奈良市	
兵庫県		和歌山市	
奈良県		倉敷市	
和歌山県		福山市	
鳥取県		下関市	
島根県		高松市	
岡山県		松山市	
広島県		高知市	
山口県		久留米市	
徳島県		長崎市	
香川県		熊本市	
愛媛県		大分市	
高知県		宮崎市	
福岡県		鹿児島市	
佐賀県		高崎市	
長崎県			
熊本県			
大分県			
宮崎県			
鹿児島県			
沖縄県			
47件	19件	41件	22件

リサイクル適正の表示：印刷用の紙にリサイクルできます

この印刷物は、グリーン購入法に基づく基本方針における「印刷」に係る判断の基準にしたがい、印刷用の紙へのリサイクルに適した材料「Aランク」のみを用いて作製しています。