

平成 2 2 年度

大氣污染防治法施行狀況調查
(平成21年度実績)

平成 2 3 年 3 月

環境省水・大氣環境局大氣環境課

目 次

平成 2 1 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 21 年度大気汚染防止法施行状況の概要等について

平成 22 年 12 月 17 日

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（以下「都道府県等」という。）を対象に、平成 21 年度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) ばい煙発生施設数は、218,695 施設であった（平成 20 年度末：220,081 施設）。そのうち、主なばい煙発生施設は、多い順にボイラー（140,132 施設、64.1%）、ディーゼル機関（33,633 施設、15.4%）、ガスタービン（9,069 施設、4.1%）であった。
- (2) 揮発性有機化合物排出施設数は、3,610 施設であった（平成 20 年度末：3,781 施設）。そのうち、主な揮発性有機化合物排出施設は、多い順に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（941 施設、26.1%）、塗装施設（781 施設、21.6%）、塗装用の乾燥施設（496 施設、13.7%）であった。
- (3) 特定粉じん発生施設（石綿製造・加工施設）は、平成 19 年度末までに全て廃止された（平成 21 年度末時点：0 施設（0 工場））。
- (4) 特定粉じん排出等作業（吹付け石綿等が使用されている建築物の解体等の作業）の実施届出件数は、11,427 件（平成 20 年度：12,548 件）であった。

2．規制事務実施状況

- (1) 都道府県等による工場・事業場への立入検査件数は、25,080 件（平成 20 年度：25,506 件）であった。そのうち、特定粉じん排出等作業に係る立入検査件数は 6,595 件で、届出数に対する立入検査件数の割合は 57.7%（平成 20 年度：53.8%）であった。
- (2) 改善命令等の行政処分件数は 6 件（平成 20 年度：9 件）、うち 2 件は事故時の措置に係るもの（平成 20 年度：2 件）であった。

FY 2009 Survey on the Enforcement Status of the Air Pollution Control Act

December 17, 2010

The Ministry of the Environment has compiled information about the FY 2009 enforcement status by the number of notifications of smoke and soot emitting facilities, volatile organic compounds (hereinafter referred to as "VOC") emitting facilities, general particulate emitting facilities, specified particulate emitting facilities, specified particulate emitting works, and the state of administrative duties regulated by the Air Pollution Control Act at prefectures and ordinance-designated cities specified by the Order for Enforcement of the Air Pollution Control Act.

1. The enforcement status by the number of notifications

- (1) The number of smoke and soot-emitting facilities was 218,695 (with 220,081 facilities at the end of FY 2008). Among these, facilities equipped with boilers (140,132 facilities, 64.1%), diesel engines (33,633 facilities, 15.4%) and gas-turbines (9,069 facilities, 4.1%) were prominent.
- (2) The number of volatile organic compounds emitting facilities was 3,610 (with 3,781 facilities at the end of FY 2008). Among these, drying facilities for adhesives related to the manufactures of adhesive tapes and wrapping materials (941 facilities, 26.1%), painting facilities (781 facilities, 21.6%) and drying facilities for painting (496 facilities, 13.7%) were prominent.
- (3) The specified particulate emitting facilities (asbestos manufacturing / fabrication facilities) had been completely abolished as of the end of FY 2007 (hence, 0 facility (0 factory) at the end of FY 2009)
- (4) The number of specified particulate emitting work (such as demolition work of buildings containing air-borne asbestos) was 11,427 (with 12,548 facilities at the end of FY 2008).

2. The enforcement status of administrative work

- (1) The number of on-site inspections conducted by prefectures and ordinance-designated cities was 25,080 cases (25,506 cases at the end of FY 2008). Among these, the number of on-the-spot inspections for specified particulate discharging work was 6,595 cases, and the number of inspection conducted accounts for 57.7% of total received notification (53.8% of total notification at the end of FY 2008).
- (2) There were 6 cases of administrative disposition including business improvement orders given by prefectures and ordinance-designated cities (with 9 cases at the end of FY 2008), of which, 2 cases were concerning measures taken at the time of the accident (2 cases at the end of FY 2008).

平成21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21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21年度末現在のばい煙発生施設数は218,695施設であり、平成20年度末より1,386施設減少している。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140,132施設（64.1%）と最も多く、次いでディーゼル機関の33,633施設（15.4%）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17年度	218,702	179,029	39,673	91,999
平成18年度	218,514	178,740	39,774	92,149
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

(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

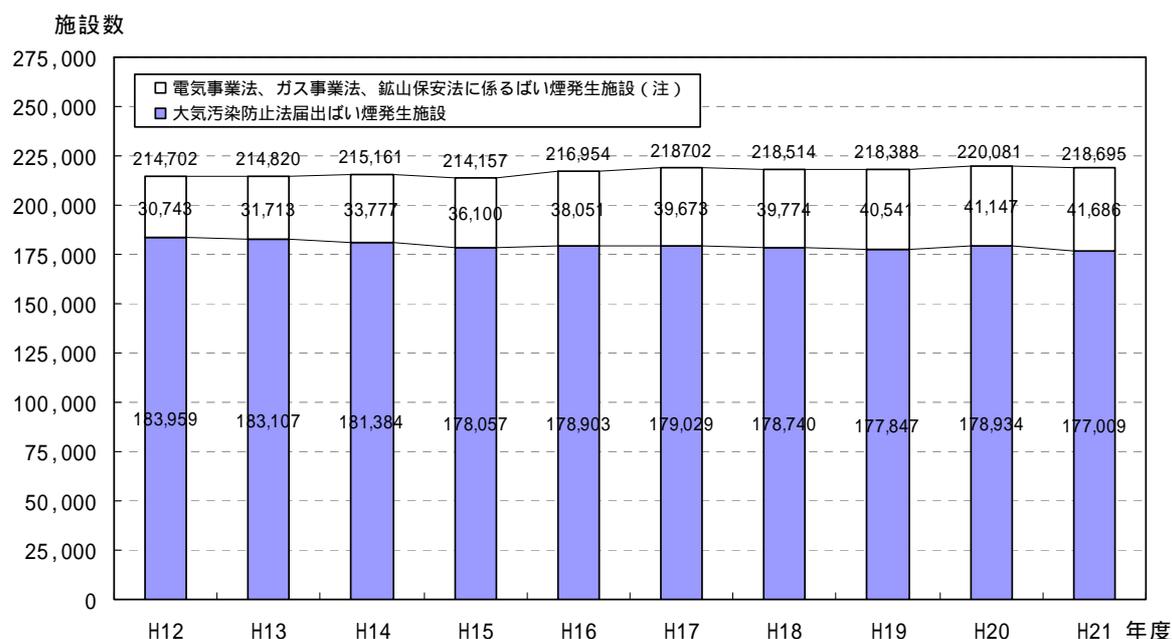


図1 ばい煙発生施設数の推移

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	140,132	64.1
ディーゼル機関	33,633	15.4
ガスタービン	9,069	4.1
金属加熱炉	7,597	3.5
乾燥炉	7,185	3.3
廃棄物焼却炉	5,985	2.7
金属溶解炉	4,264	1.9
窯業焼成炉	3,263	1.5
その他	7,567	3.5
合計	218,695	100.0

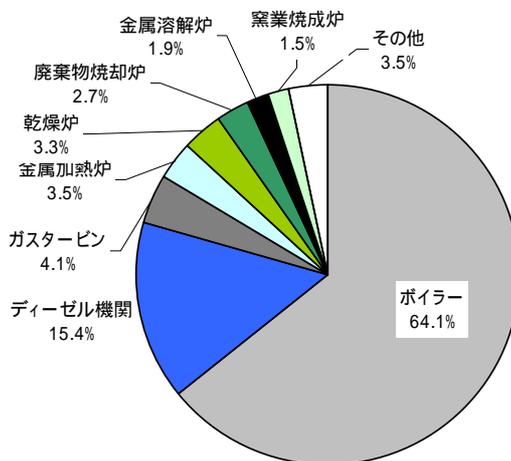


図2 種類別のばい煙発生施設数の割合

(2) 揮発性有機化合物排出施設

揮発性有機化合物排出施設数の推移を表3(平成18年度から規制開始)に示す。平成21年度末の揮発性有機化合物排出施設数は3,610施設(1,150工場)であり、平成20年度末より171施設減少している。施設種類別の揮発性有機化合物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941施設(26.1%)と最も多く、次いで塗装施設の781施設(21.6%)、塗装用の乾燥施設496施設(13.7%)となっている。

表3 揮発性有機化合物排出施設数の推移

	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18年度	3,741	3,739	2	1,189
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	3,610	3,608	2	1,150

(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 施設種類別の揮発性有機化合物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	941	26.1
塗装施設	781	21.6
塗装用の乾燥施設	496	13.7
印刷用の乾燥施設(グラビア印刷に係るものに限る。)	358	9.9
揮発性有機化合物の貯蔵タンク	259	7.2
接着用の乾燥施設	237	6.6
化学製品製造用の乾燥施設	234	6.5
工業用の洗浄施設	163	4.5
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。)	141	3.9
合計	3,610	100.0

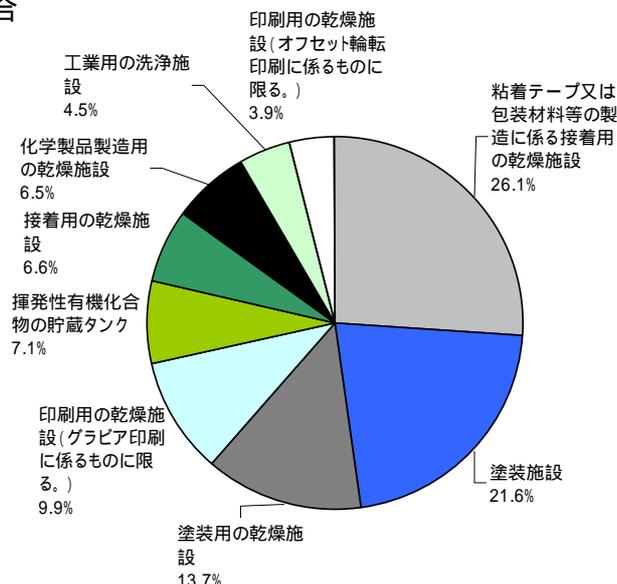


図3 施設種類別の揮発性有機化合物排出施設数の割合

(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21年度末現在の一般粉じん発生施設数は68,002施設であり、平成20年度末より720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39,346施設(57.9%)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17年度	65,610	62,397	3,213	10,045
平成18年度	66,134	62,657	3,477	9,997
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	68,002	63,459	4,543	9,978

(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

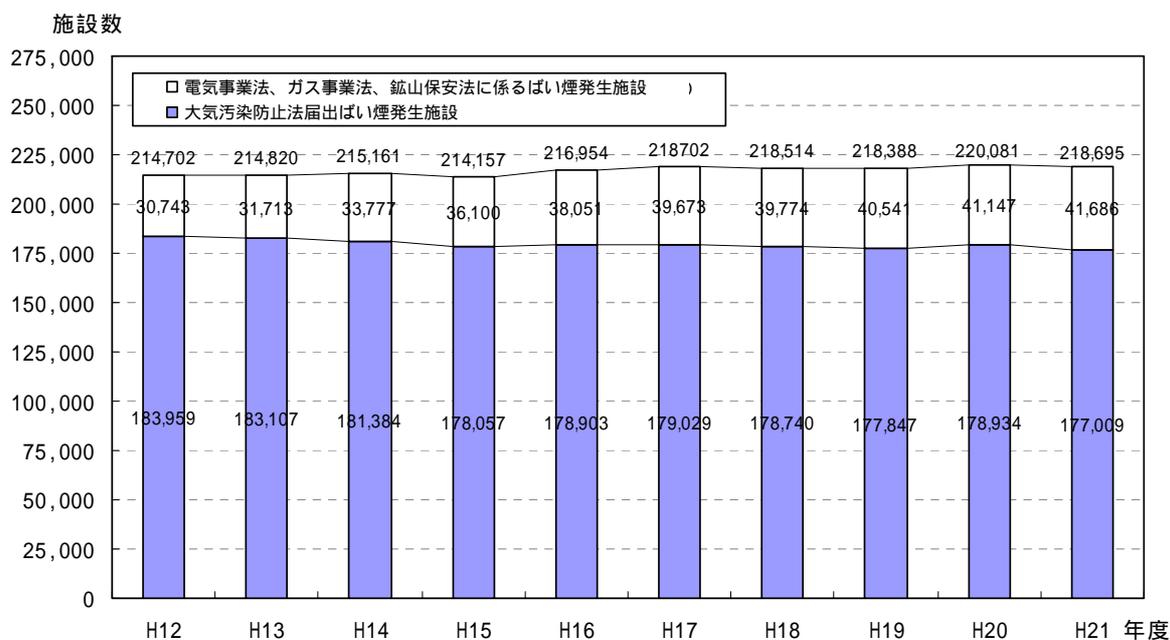


図4 一般粉じん発生施設数の推移

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	39,346	57.9
堆積場	11,268	16.6
破碎機・摩砕機	10,659	15.7
ふるい	6,644	9.8
コークス炉	85	0.1
合計	68,002	100.0

(注) 割合は小数点以下第二位で四捨五入しているため、合計が100%に一致しない。

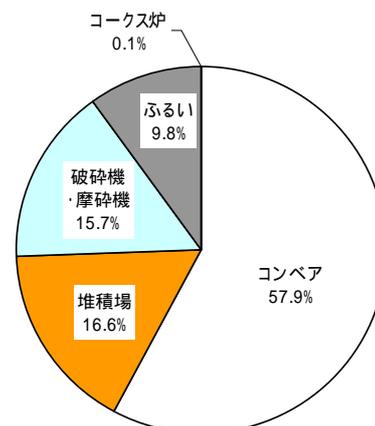


図5 種類別の一般粉じん発生施設数

(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17年度	94	27
平成18年度	6	2
平成19年度	0	0
平成20年度	0	0
平成21年度	0	0

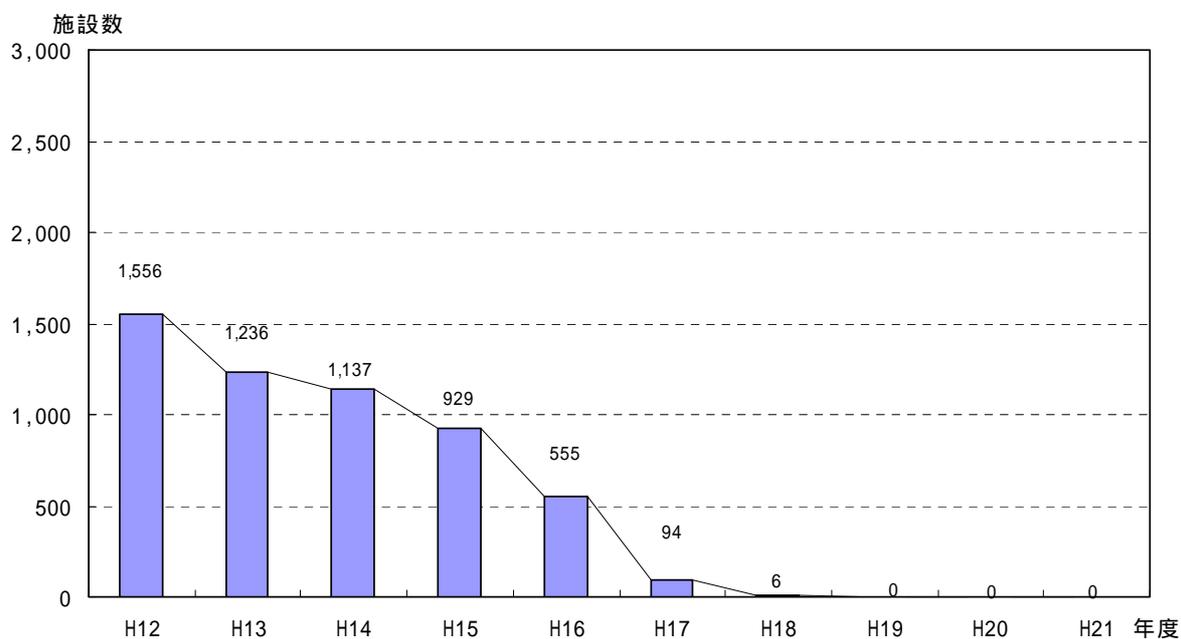


図6 特定粉じん発生施設数の推移

(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21年度における特定粉じん排出等作業の実施件数は11,427件であり、平成20年度よりも1,121件減少している。なお、平成21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11,391件、災害その他非常の事態の発生によるものは36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7,948件（69.1%）、解体作業が2,384（20.7%）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17年度	10,040	10,040	0
平成18年度	21,007	21,001	6
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

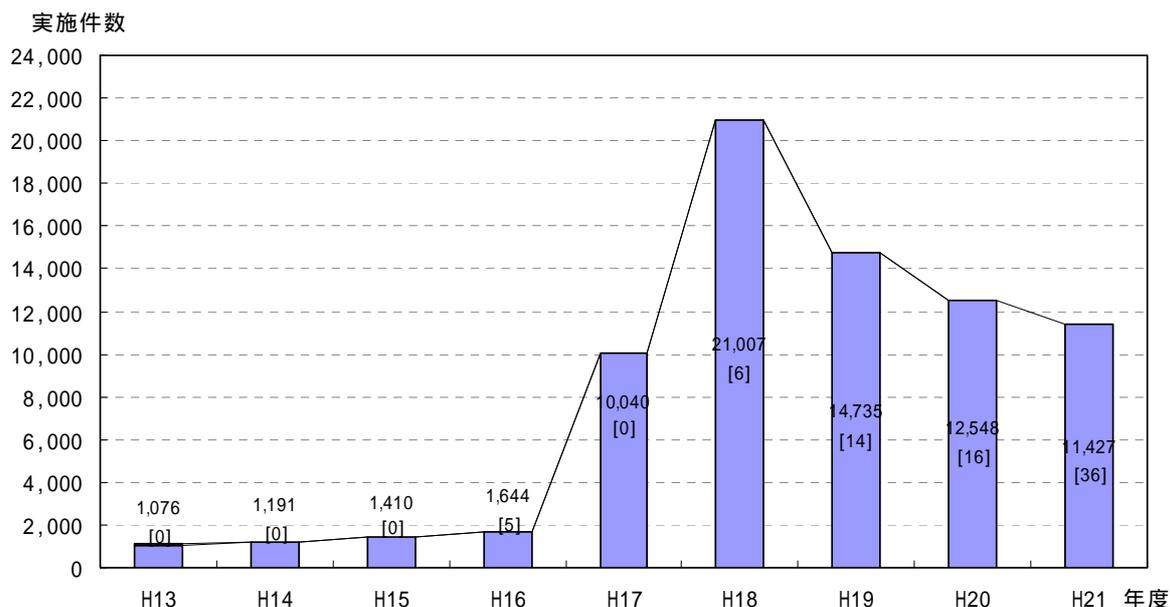


図7 特定粉じん排出等作業実施件数の推移

(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	7,948	69.1
解体作業	2,384	20.7
特定建築材料の事前撤去が著しく困難な解体作業	14	0.1
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	1,157	10.1
合計	11,503 (11,427)	100.0

(注) ()内は作業の重複を除いた場合の実施件数

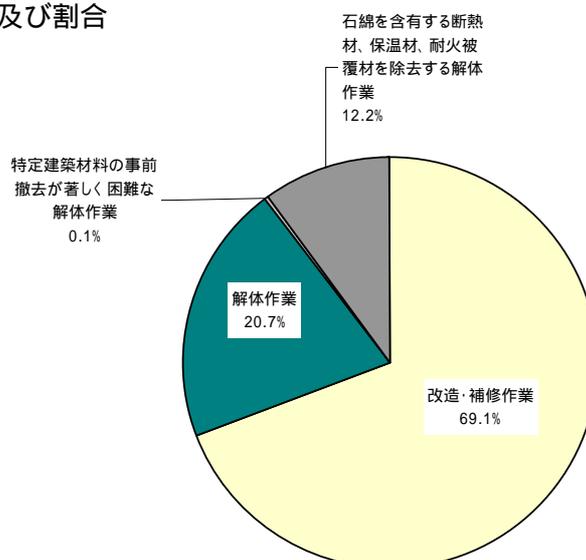


図8 種類別の特定粉じん排出等作業実施件数の割合

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21年度工場・事業場への立入検査件数は25,080件（平成20年度：25,506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15,831件であり、特定粉じん排出等作業に対するものが6,595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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
ばい煙発生施設設置工場・事業場	17,984	16,085	17,881	16,312	15,831
揮発性有機化合物排出工場・事業場	-	718	720	798	974
一般粉じん発生施設設置工場・事業場	2,083	1,723	1,738	1,632	1,602
特定粉じん発生施設設置工場・事業場	305	29	27	0	0
特定施設 ^(注) 設置工場・事業場	2	23	30	16	78
特定粉じん排出等作業	7,045	11,393	8,238	6,748	6,595
合計	27,419	29,971	28,634	25,506	25,080

(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21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20年度：9件）であった。

表11 行政処分施設数等の推移

区分	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21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)	1	0	0	0	3
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)	2	13	6	7	1
事故時の措置命令施設数 (特定施設)	0	0	0	2	2
その他の命令施設数	0	0	0	0	0
合計	3	13	6	9	6

(3) 告発

平成21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20年度:1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21年度に都道府県等が行った行政指導施設数等は1,004件(平成20年度:914件)であった。

また、その内訳は、ばい煙発生施設が851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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
季節による燃料使用基準適合勧告施設数(*) (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(*) (ばい煙発生施設)	0	0	0	0	1
その他の行政指導施設数 (ばい煙発生施設)	405	351	562	745	851
その他の行政指導施設数 (揮発性有機化合物排出施設)	-	2	32	29	22
その他の行政指導施設数 (一般粉じん発生施設)	16	15	27	43	59
その他の行政指導施設数 (特定粉じん発生施設)	3	0	0	0	0
その他の行政指導数 (特定粉じん排出等作業)	83	109	93	95	69
その他の行政指導施設数 (特定施設)	0	6	0	2	2
その他の行政指導施設数 (指定物質排出施設)	0	0	0	0	0
合計	507	483	714	914	1,004

(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 ばい煙発生施設の届出状況

表 1.1	ばい煙発生施設届出状況（年度別・施設種類別 - 全国）	1
表 1.2	ばい煙発生施設届出状況（届出種類別・施設種類別 - 全国）	2
表 1.3	ばい煙発生施設届出状況（届出種類別 - 都道府県市別）	3
表 1.4	大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況 （施設種類別 - 都道府県市別）	6

2 揮発性有機化合物排出施設の届出状況

表 2.1	揮発性有機化合物排出施設届出状況（年度別・施設種類別 - 全国）	18
表 2.2	揮発性有機化合物排出施設届出状況（届出種類別・施設種類別 - 全国）	19
表 2.3	揮発性有機化合物排出施設届出状況（届出種類別 - 都道府県市別）	20
表 2.4	大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設届出状況 （施設種類別 - 都道府県市別）	23

3 一般粉じん発生施設の届出状況

表 3.1	一般粉じん発生施設届出状況（年度別・施設種類別 - 全国）	26
表 3.2	一般粉じん発生施設届出状況（届出種類別・施設種類別 - 全国）	27
表 3.3	一般粉じん発生施設届出状況（届出種類別 - 都道府県市別）	28
表 3.4	大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設届出状況 （施設種類別 - 都道府県市別）	31

4 特定粉じん発生施設の届出状況

表 4	特定粉じん発生施設届出状況（年度別・施設種類別 - 全国）	34
-----	-------------------------------	----

5 特定粉じん排出等作業実施の届出状況

表 5.1	特定粉じん排出等作業実施状況（年度別・作業種類別 - 全国）	35
表 5.2	特定粉じん排出等作業実施状況（作業種類別 - 都道府県市別）	36
表 5.3	特定粉じん排出等作業実施状況（特定建築材料種類別 - 全国）	39
表 5.4	特定粉じん排出等作業実施状況（特定建築材料種類別 - 都道府県市別）	40

6 ばい煙発生施設に係る規制事務実施状況

表 6.1	ばい煙発生施設に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	43
表 6.2	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）	44
表 6.3	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）	47
表 6.4	大気汚染防止法届出ばい煙発生施設立入検査実施状況（年度別 - 都道府県市別）	50

7	揮発性有機化合物排出施設に係る規制事務実施状況	
	表 7.1 揮発性有機化合物排出施設に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	53
	表 7.2 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設	54
	規制事務実施状況（都道府県市別）	
	表 7.3 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る揮発性有機化合物排出施設	57
	規制事務実施状況（都道府県市別）	
	表 7.4 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物発生施設に係る立入検査実施状況	60
	（年度別 - 都道府県市別）	
8	一般粉じん発生施設に係る規制事務実施状況	
	表 8.1 一般粉じん発生施設に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	63
	表 8.2 大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設規制事務実施状況（都道府県市別）	64
	表 8.3 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る	67
	一般粉じん発生施設規制事務実施状況（都道府県市別）	
9	特定粉じん発生施設に係る規制事務実施状況	
	表 9 特定粉じん発生施設に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	70
10	特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況	
	表 10.1 特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	71
	表 10.2 特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況（都道府県市別）	72
11	特定物質に関する事故時の措置に係る施設（特定施設）に係る規制事務実施状況	
	表 11.1 特定施設に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	75
	表 11.2 特定施設に係る規制事務実施状況（都道府県市別）	76
12	指定物質排出施設に係る規制事務実施状況	
	表 12 指定物質排出施設に係る規制事務実施状況（年度別 - 全国）	79
13	ばい煙発生施設に係るばい煙量等測定状況	
	表 13.1 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設ばい煙量等測定状況（都道府県市別）	80
	表 13.2 電気事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況（都道府県市別）	83
	表 13.3 ガス事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況（都道府県市別）	86
	表 13.4 鉱山保安法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況（都道府県市別）	89
14	特定粉じん発生施設に係る特定粉じん測定状況	
	表 14 特定粉じん発生施設に係る特定粉じん測定状況（都道府県市別）	92
15	参考	
	平成 21 年度末時点の都道府県・政令指定都市・中核市・	95
	大気汚染防止法に定める政令市	

表1.1 ばい煙発生施設届出状況(年度別・施設種別 - 全国)

(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)

令別表 第1の 項番号	ばい煙発生施設の種類	平成17年度					平成18年度					平成19年度					平成20年度					平成21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
		届出	全施設	届出	全施設	届出	届出	届出	届出	全施設	届出	全施設	届出	届出	届出	届出	全施設	届出	全施設	届出	届出	届出	届出	全施設	届出	全施設	届出	届出	届出
1	ボイラー	142,070	140,471	1,411	142	46	141,466	139,966	1,324	130	46	140,865	139,294	1,390	132	49	141,795	140,202	1,421	128	44	140,132	138,541	1,410	142	39			
2	ガス発生炉・ガス加熱炉	265	134	27	102	2	228	130	32	64	2	212	128	21	61	2	205	143	21	39	2	197	144	20	31	2			
3	焙焼炉・焼結炉・煅焼炉	223	218	0	0	5	221	215	0	0	6	226	220	0	0	6	225	220	0	0	5	224	219	0	0	5			
4	溶鉱炉・転炉・平炉	161	145	0	0	16	162	146	0	0	16	166	150	0	0	16	164	149	0	0	15	158	143	0	0	15			
5	金属溶解炉	4,270	4,237	2	0	31	4,242	4,210	1	0	31	4,285	4,250	1	0	34	4,320	4,288	1	0	31	4,264	4,230	1	0	33			
6	金属加熱炉・圧延加熱・熱処理炉	7,438	7,438	0	0	0	7,478	7,471	7	0	0	7,434	7,427	7	0	0	7,528	7,517	7	4	0	7,597	7,586	7	4	0			
7	石油加熱炉	1,518	1,518	0	0	0	1,528	1,527	1	0	0	1,482	1,481	1	0	0	1,524	1,523	1	0	0	1,520	1,519	1	0	0			
8	乾燥再生塔	26	24	2	0	0	25	25	0	0	0	25	25	0	0	0	24	24	0	0	0	26	26	0	0	0			
8-2	燃焼炉	71	71	0	0	0	70	70	0	0	0	68	68	0	0	0	68	68	0	0	0	73	73	0	0	0			
9	窯業焼成炉・溶融炉	3,049	3,011	0	0	38	3,163	3,125	0	0	38	3,271	3,239	0	0	32	3,392	3,361	0	0	31	3,263	3,227	1	0	35			
10	反応炉・重火炉	731	730	0	0	1	726	725	0	0	1	729	728	0	0	1	764	764	0	0	0	771	771	0	0	0			
11	乾燥炉	7,430	7,382	2	0	46	7,371	7,313	3	0	55	7,352	7,298	3	0	51	7,272	7,219	3	0	50	7,185	7,135	3	0	47			
12	電気炉	363	345	18	0	0	359	341	18	0	0	360	360	0	0	0	389	389	0	0	0	384	384	0	0	0			
13	廃棄物焼却炉	6,584	6,570	13	0	1	6,391	6,370	19	0	2	6,304	6,288	15	0	1	6,151	6,130	20	0	1	5,985	5,966	18	0	1			
14	銅・鉛・亜鉛の精錬用焙焼炉等	256	147	18	0	91	269	155	0	0	114	271	153	0	0	118	269	166	0	0	103	281	176	0	0	105			
15	銅・鉛・亜鉛のカドミウム系精錬用焙焼炉	14	14	0	0	0	18	18	0	0	0	17	17	0	0	0	17	17	0	0	0	5	5	0	0	0			
16	乾燥炉(カドミウム系精錬用)	7	7	0	0	0	8	8	0	0	0	8	8	0	0	0	7	7	0	0	0	5	5	0	0	0			
17	焙素急速冷却施設	29	29	0	0	0	23	23	0	0	0	20	20	0	0	0	20	20	0	0	0	22	22	0	0	0			
18	溶解槽(塩化第二鉄製造用)	8	8	0	0	0	4	4	0	0	0	4	4	0	0	0	5	4	1	0	0	4	4	0	0	0			
19	活性炭製造用反応炉	805	805	0	0	0	837	837	0	0	0	838	838	0	0	0	817	817	0	0	0	816	816	0	0	0			
20	塩素・塩化水素反応施設	80	80	0	0	0	84	84	0	0	0	86	86	0	0	0	87	87	0	0	0	87	87	0	0	0			
21	電解炉(アルミ精錬用)	60	60	0	0	0	60	60	0	0	0	60	60	0	0	0	56	56	0	0	0	57	57	0	0	0			
22	燐酸肥料等製造施設	83	83	0	0	0	84	84	0	0	0	85	85	0	0	0	85	85	0	0	0	72	72	0	0	0			
23	トリポリ燐酸ナトリウム製造用施設	11	11	0	0	0	7	7	0	0	0	6	6	0	0	0	6	6	0	0	0	7	7	0	0	0			
24	溶解炉(鉛の二次精錬用)	232	232	0	0	0	241	241	0	0	0	237	237	0	0	0	244	244	0	0	0	239	238	0	0	1			
25	溶解炉(鉛蓄電池製造用)	167	167	0	0	0	164	164	0	0	0	164	164	0	0	0	156	156	0	0	0	173	173	0	0	0			
26	鉛系原料製造用溶解炉等	49	49	0	0	0	35	35	0	0	0	24	24	0	0	0	24	24	0	0	0	19	18	0	0	1			
27	硝酸製造用施設	54	54	0	0	0	54	54	0	0	0	53	53	0	0	0	50	50	0	0	0	50	50	0	0	0			
28	コークス炉	80	80	0	0	0	79	79	0	0	0	76	76	0	0	0	79	79	0	0	0	76	76	0	0	0			
29	ガスタービン	7,875	521	7,240	113	1	8,196	581	7,486	129	0	8,458	554	7,836	66	2	8,796	573	8,161	62	0	9,069	610	8,397	62	0			
30	ディーゼル機関	32,722	4,189	28,454	23	56	32,608	4,477	28,057	22	52	32,851	4,201	28,564	24	62	33,248	4,312	28,841	23	72	33,833	4,409	29,177	22	25			
31	ガス機関	1,921	161	1,660	100	0	2,277	175	2,039	63	0	2,317	281	1,995	40	1	2,197	147	2,010	38	2	2,213	140	2,054	17	2			
32	ガソリン機関	7	1	6	0	0	11	11	1	10	0	6	2	4	0	0	4	2	2	0	0	4	2	2	0	0			
	施設種別不明	43	37	0	4	2	25	19	0	4	2	28	22	0	4	2	93	85	2	4	2	84	78	0	4	2			
	施設合計	218,702	179,029	38,853	484	336	218,514	178,740	38,997	412	365	218,388	177,847	39,837	327	377	220,081	178,934	40,491	298	358	218,695	177,009	41,091	282	313			
	届出工場・事業場合計	91,999	77,339	24,913	152	61	92,149	76,634	26,147	154	72	91,968	75,785	25,911	137	74	91,067	74,497	26,378	129	75	90,454	73,285	27,153	111	64			

「届出工場・事業場合計」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1.2 ばい煙発生施設届出状況(届出種類別・施設種類別 全国)

令別表 第1の 項番号	ばい煙発生施設の種類	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') (F)-(A)+(E)+(E')	年度未 現在の 届出施設数 (F) (A)+(E)+(E')	年度未現在の電気事業法・ 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)	
1	ボイラー	140,202	4,752	2	5,681	-927	138,541	915	1,410	142	39	140,132
2	ガス発生炉・ガス加熱炉	143	5	0	6	-1	144	9	20	31	2	197
3	焙焼炉・焼結炉・畑焼炉	220	4	0	5	-1	219	7	0	0	5	224
4	溶鉱炉・転炉・平炉	149	2	0	8	-6	143	2	0	0	15	158
5	金屬溶解炉	4,288	81	0	106	-25	4,230	49	1	0	33	4,264
6	金屬加熱炉・圧延加熱・熱処理炉	7,517	215	0	204	11	7,586	162	7	4	0	7,597
7	石油加熱炉	1,523	6	0	10	-4	1,519	93	1	0	0	1,520
8	乾燥再生塔	24	2	0	0	2	26	1	0	0	0	26
8-2	燃焼炉	68	5	0	3	2	73	8	0	0	0	73
9	窯業焼成炉・溶融炉	3,361	46	3	80	-31	3,227	79	1	0	35	3,263
10	反応炉・直火炉	764	28	0	24	4	771	56	0	0	0	771
11	乾燥炉	7,219	169	0	197	-28	7,135	137	3	0	47	7,185
12	電気炉	389	4	3	7	0	384	9	0	0	0	384
13	廃棄物焼却炉	6,130	53	0	174	-121	5,966	151	18	0	1	5,985
14	銅・鉛・亜鉛の精錬用焙焼炉等	166	3	0	1	2	176	27	0	0	105	281
15	乾燥施設(カドミウム系顔料等製造)	17	0	0	12	-12	0	5	0	0	0	5
16	塩素急速冷却施設	7	0	0	2	-2	0	5	0	0	0	5
17	溶解槽(塩化第二鉄製造用)	20	2	0	0	2	22	2	0	0	0	22
18	活性炭製造用反応炉	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
19	塩素・塩化水素反応施設	817	24	0	29	-5	816	14	0	0	0	816
20	電解炉(アルミ精錬用)	87	0	0	0	0	87	0	0	0	0	87
21	燐酸肥料等製造施設	56	0	0	0	0	57	0	0	0	0	57
22	非酸製造用施設	85	0	0	13	-13	0	72	0	0	0	72
23	トリポリ燐酸カトリウム製造用施設	6	0	0	0	0	1	7	0	0	0	7
24	溶解炉(鉛の二次精錬用)	244	2	0	20	-18	238	8	0	0	1	239
25	溶解炉(鉛蓄電池製造用)	156	27	0	7	20	173	13	0	0	0	173
26	鉛系顔料製造用溶解炉等	24	0	0	0	0	18	18	0	0	1	19
27	硝酸製造用施設	50	0	0	0	0	50	3	0	0	0	50
28	コークス炉	79	0	0	3	-3	76	1	0	0	0	76
29	ガスタービン	573	37	0	5	32	610	12	8,397	62	0	9,069
30	ディーゼル機関	4,312	131	0	107	24	4,409	32	29,177	22	25	33,633
31	ガス機関	147	4	0	2	2	140	0	2,054	17	2	2,213
32	ガソリン機関	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	4
施設種類不明		85	0	0	1	-1	78	0	0	4	2	84
施設合計		178,934	5,602	8	6,707	-1,097	177,009	1,790	41,091	282	313	218,695
届出工場・事業場合計		91,067					73,285		27,153	111	64	90,454

「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1.3(1) ばい煙発生施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

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)+(F')+A	年度中の変更届出施設数 (G) (第8条)	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)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
北海道計	14,573	517	0	534	-17	-12	14,544	98	1,845	32	18	16,439
札幌市	3,184	89		62	27	-1	3,210	2	569			3,779
函館市	590	28		29	-1	-3	586	3	74	1		661
小樽市	242	12		14	-2		240		32			272
旭川市	764	23		13	10	-7	767	35	70			837
室蘭市	151	3		20	-17		134	6				134
苫小牧市	306	6		13	-7	-8	291		61		9	361
その他・北海道	9,336	356		383	-27	7	9,316	52	1,039	31	9	10,395
青森県計	3,242	127	0	122	5	-115	3,132	50	420	4	1	3,557
青森市	879	19		31	-12	-127	740	18	117	2		859
その他・青森県	2,363	108		91	17	12	2,392	32	303	2	1	2,698
岩手県計	2,753	83	0	79	4	-19	2,738	9	419	3	8	3,168
盛岡市	510	16		26	-10	-1	499	1	114			613
その他・岩手県	2,243	67		53	14	-18	2,239	8	305	3	8	2,555
宮城県計	3,552	123	0	131	-8	-39	3,505	33	777	8	20	4,310
仙台市	1,220	34		47	-13	-10	1,197	8	436	5	2	1,640
その他・宮城県	2,332	89		84	5	-29	2,308	25	341	3	18	2,670
秋田県計	2,330	71	0	64	7	16	2,353	14	216	7	32	2,608
秋田市	625	22		16	6		631	4	124	4	11	770
その他・秋田県	1,705	49		48	1	16	1,722	10	92	3	21	1,838
山形県計	2,482	77	1	70	8	-60	2,430	15	328	2	5	2,765
福島県計	4,106	175	0	199	-24	-24	4,058	63	600	3	8	4,669
郡山市	606	16		18	-2		604	26	81			685
いわき市	744	62		90	-28	-16	700	7	91		8	799
その他・福島県	2,756	97		91	6	-8	2,754	30	428	3		3,185
茨城県計	5,182	185	0	204	-19	36	5,199	43	733	0	0	5,932
栃木県計	4,264	96	0	116	-20	4	4,248	24	223	0	1	4,472
宇都宮市	973	47		22	25		998		150			1,148
その他・栃木県	3,291	49		94	-45	4	3,250	24	73		1	3,324
群馬県計	3,283	149	0	162	-13	8	3,278	12	540	2	24	3,844
前橋市	207	38		42	-4	273	476	2	105			581
高崎市	184	3		10	-7	15	192		61			253
その他・群馬県	2,892	108		110	-2	-280	2,610	10	374	2	24	3,010
埼玉県計	5,922	162	3	293	-128	-16	5,778	63	1,454	6	10	7,248
さいたま市	671	13		24	-11	-2	658	13	285	1		944
川越市	290	14		17	-3		287	3	65			352
川口市	141			3	-3		138		77	1		216
所沢市	160	3		5	-2		158		60			218
越谷市	93			10	-10		83		49			132
その他・埼玉県	4,567	132	3	234	-99	-14	4,454	47	918	4	10	5,386
千葉県計	5,710	153	1	225	-71	-21	5,618	146	1,587	15	0	7,220
千葉市	879	23		24	-1		878	4	321	2		1,201
市川市	180	8		9	-1	3	182		68			250
船橋市	341	9		13	-4	-7	330	6	98			428
松戸市	142		1	6	-5		137	13	55			192
柏市	346	17		16	1		347	5	59			406
市原市	118	2		9	-7		111		37	1		149
その他・千葉県	3,704	94		148	-54	-17	3,633	118	949	12		4,594
東京都計	8,730	275	0	468	-193	2	8,539	0	5,871	1	14	14,425
八王子市	227	13		22	-9		218		110			328
その他・東京都	8,503	262		446	-184	2	8,321		5,761	1	14	14,097
神奈川県計	7,654	275	0	302	-27	-53	7,574	62	2,246	29	0	9,849
横浜市	2,636	107		135	-28		2,608	33	1,012	28		3,648
川崎市	1,271	32		30	2	-43	1,230	9	425			1,655
横須賀市	312	13		8	5		317	1	122			439
平塚市	107			4	-4		103	2	38			141
藤沢市	136	38			38		174		62			236
相模原市	543	23		23		1	544	6	134	1		679
その他・神奈川県	2,649	62		102	-40	-11	2,598	11	453			3,051
新潟県計	4,589	128	0	135	-7	-35	4,547	61	908	0	10	5,465
新潟市	1,096	47		45	2	-2	1,096	18	324			1,420
その他・新潟県	3,493	81		90	-9	-33	3,451	43	584		10	4,045
富山県計	2,672	96	0	70	26	2	2,700	18	371	6	0	3,077
富山市	955	42		33	9		964	4	145	6		1,115
その他・富山県	1,717	54		37	17	2	1,736	14	226			1,962
石川県計	2,393	54	0	73	-19	-3	2,371	13	403	8	0	2,782
金沢市	844	11		17	-6	-5	833	6	147	8		988
その他・石川県	1,549	43		56	-13	2	1,538	7	256			1,794
福井県計	1,667	55	3	74	-16	-2	1,649	6	347	0	0	1,996
山梨県計	1,893	50	0	62	-12	-2	1,879	2	234	0	0	2,113
長野県計	4,396	103	0	110	-7	-4	4,385	8	670	16	0	5,071
長野市	536	14		24	-10	15	541	2	158			699
その他・長野県	3,860	89		86	3	-19	3,844	6	512	16		4,372

表1.3(2) ばい煙発生施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

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	3,548	135	0	154	-19	-59	3,470	17	597	0	10	4,077
岐阜市	419	23		19	4		423		145			568
その他・岐阜県	3,129	112		135	-23	-59	3,047	17	452		10	3,509
静岡県計	6,669	205	0	330	-125	-75	6,469	113	1,226	19	0	7,714
静岡市	879	19		53	-34	-21	824	14	231			1,055
浜松市	872	11		56	-45	-18	809	8	247	12		1,068
その他・静岡県	4,918	175		221	-46	-36	4,836	91	748	7		5,591
愛知県計	12,185	264	0	333	-69	9	12,125	-35	2,477	19	1	14,622
名古屋市	2,158	9		24	-15		2,143		937			3,080
豊橋市	564	13		19	-6	1	559	5	120			679
岡崎市	371	3		13	-10	-1	360		86		1	447
豊田市	1,213	15		30	-15		1,198	5	162			1,360
その他・愛知県	7,879	224		247	-23	9	7,865	-45	1,172	19		9,056
三重県計	3,639	152	0	159	-7	-7	3,625	65	961	9	0	4,595
四日市市	165	1		1			165		95			260
その他・三重県	3,474	151		158	-7	-7	3,460	65	866	9		4,335
滋賀県計	3,088	83	0	175	-92	-233	2,763	61	487	2	6	3,258
大津市	217	4		35	-31	98	284		117			401
その他・滋賀県	2,871	79		140	-61	-331	2,479	61	370	2	6	2,857
京都府計	3,491	74	0	149	-75	-3	3,413	15	842	1	13	4,269
京都市	1,758	37		86	-49		1,709	2	450			2,159
その他・京都府	1,733	37		63	-26	-3	1,704	13	392	1	13	2,110
大阪府計	10,612	305	0	352	-47	-37	10,528	69	2,915	9	0	13,452
大阪市	3,778	99		99			3,778	16	1,536	1		5,315
堺市	1,371	33		55	-22		1,349	8	216	5		1,570
豊中市	194	4		4			194	2	78			272
吹田市	228	8		2	6		234		116			350
高槻市	279	17		19	-2	-7	270	2	69			339
枚方市	186	3		1	2		188		67			255
八尾市	78			3	-3	-1	74		38			112
東大阪市	622	18		20	-2	-2	618		94			712
その他・大阪府	3,876	123		149	-26	-27	3,823	41	701	3		4,527
兵庫県計	7,984	289	0	348	-59	-4	7,921	242	1,713	4	9	9,647
神戸市	1,575	64		102	-38	-12	1,525	8	642			2,167
姫路市	818	30		18	12	1	831	18	197	2		1,030
尼崎市	361	17		12	5	748	1,114	7	132			1,246
明石市	74	3		3			74		45			119
西宮市	331	13		13			331		118			449
加古川市	104	3		5	-2		102		42			144
その他・兵庫県	4,721	159		195	-36	-741	3,944	209	537	2	9	4,492
奈良県計	1,471	39	0	26	13	0	1,484	7	227	7	0	1,718
奈良市	219	11		9	2		221		86			307
その他・奈良県	1,252	28		17	11		1,263	7	141	7		1,411
和歌山県計	1,440	38	0	55	-17	0	1,423	19	303	0	0	1,726
和歌山市	646	6		27	-21		625	11	146			771
その他・和歌山県	794	32		28	4		798	8	157			955
鳥取県計	911	13	0	14	-1	0	910	5	160	0	0	1,070
島根県計	1,342	28	0	46	-18	-9	1,315	6	208	0	0	1,523
岡山県計	3,325	123	0	141	-18	71	3,378	98	690	8	6	4,082
岡山市	763	21		34	-13		750	7	271	4		1,025
倉敷市	1,235	43		34	9		1,244	17	177	1		1,422
その他・岡山県	1,327	59		73	-14	71	1,384	74	242	3	6	1,635
広島県計	3,682	89	0	112	-23	10	3,669	17	1,030	15	59	4,773
広島市	1,049	31		31			1,049	4	396			1,445
呉市	131	4		6	-2		129		53			182
福山市	622	5		29	-24		598		119			717
その他・広島県	1,880	49		46	3	10	1,893	13	462	15	59	2,429
山口県計	2,715	58	0	77	-19	-1	2,695	14	615	4	3	3,317
下関市	452	20		24	-4		448		92			540
その他・山口県	2,263	38		53	-15	-1	2,247	14	523	4	3	2,777
徳島県計	1,195	69	0	57	12	-4	1,203	24	290	0	4	1,497
香川県計	1,647	74	0	119	-45	-2	1,600	90	396	7	0	2,003
高松市	384	10		20	-10	-2	372		174	5		551
その他・香川県	1,263	64		99	-35		1,228	90	222	2		1,452
愛媛県計	1,969	86	0	96	-10	-9	1,950	60	519	7	22	2,498
松山市	535	17		42	-25	-2	508	21	128	4		640
その他・愛媛県	1,434	69		54	15	-7	1,442	39	391	3	22	1,858
高知県計	821	32	0	15	17	-1	837	15	277	0	1	1,115
高知市	316	22		8	14		330		144			474
その他・高知県	505	10		7	3	-1	507	15	133		1	641

表1.3(3) ばい煙発生施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

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)	
福岡県計	5,316	166	0	115	51	-6	5,361	68	1,568	4	0	6,933
北九州市	1,563	55		29	26	-4	1,585	42	333	1		1,919
福岡市	826	39		22	17	-1	842	1	579	3		1,424
大牟田市	78	1		1			78		19			97
久留米市	333	2		5	-3	-1	329		102			431
その他・福岡県	2,516	69		58	11		2,527	25	535			3,062
佐賀県計	1,072	35	0	42	-7	-5	1,060	13	276	5	0	1,341
長崎県計	1,385	32	0	38	-6	5	1,384	0	489	9	0	1,882
長崎市	316	8		8			316		172			488
佐世保市	147	1		3	-2	8	153		50			203
その他・長崎県	922	23		27	-4	-3	915		267	9		1,191
熊本県計	2,399	52	0	37	15	-135	2,279	9	487	2	0	2,768
熊本市	524	12		17	-5	40	559		158			717
その他・熊本県	1,875	40		20	20	-175	1,720	9	329	2		2,051
大分県計	1,501	35	0	57	-22	-1	1,478	41	353	3	27	1,861
大分市	549	7		12	-5		544	37	216			760
その他・大分県	952	28		45	-17	-1	934	4	137	3	27	1,101
宮崎県計	1,310	56	0	77	-21	1	1,290	1	386	4	0	1,680
宮崎市	277	24		23	1	-1	277		141			418
その他・宮崎県	1,033	32		54	-22	2	1,013	1	245	4		1,262
鹿児島県計	1,968	96	0	75	21	-2	1,987	15	766	0	1	2,754
鹿児島市	420	24		28	-4	-2	414		225			639
その他・鹿児島県	1,548	72		47	25		1,573	15	541		1	2,115
沖縄県計	856	20	0	15	5	6	867	1	641	2	0	1,510
合計	178,934	5,602	8	6,707	-1,097	-828	177,009	1,790	41,091	282	313	218,695

表1.4(1) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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	金属加熱炉・圧延加熱炉・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	12,927	11	5	4	54	135	53	2	5	53	2
札幌市	3,070				8	5	10			1	
函館市	571				1						
小樽市	236										
旭川市	737				2					4	
室蘭市	127										
苫小牧市	277										
その他・北海道	7,909	11	5	4	43	130	43	2	5	48	2
青森県計	2,817	0	3	0	24	4	0	0	1	31	5
青森市	709				1					2	
その他・青森県	2,108		3		23	4			1	29	5
岩手県計	2,471	0	1	0	29	23	3	0	0	17	2
盛岡市	483										
その他・岩手県	1,988		1		29	23	3			17	2
宮城県計	3,100	3	0	0	20	41	23	1	2	44	11
仙台市	1,116	3			1	5	16	1	2		
その他・宮城県	1,984				19	36	7			44	11
秋田県計	2,022	1	0	0	21	33	0	0	0	38	1
秋田市	553				17	6				23	1
その他・秋田県	1,469	1			4	27				15	
山形県計	2,167	0	0	0	78	4	4	0	0	51	1
福島県計	3,272	0	8	0	154	119	0	0	0	94	17
郡山市	496				1	2				37	10
いわき市	521		8		7	6				26	7
その他・福島県	2,255				146	111				31	
茨城県計	4,077	2	15	10	101	266	97	0	2	62	2
栃木県計	3,223	27	1	3	159	194	0	0	0	30	4
宇都宮市	758	6		2	11	34				2	2
その他・栃木県	2,465	21	1	1	148	160				28	2
群馬県計	2,684	0	0	2	52	127	0	0	0	60	1
前橋市	409				4	20					
高崎市	177										
その他・群馬県	2,098			2	48	107				60	1
埼玉県計	4,737	1	2	0	242	145	4	0	0	28	37
さいたま市	613				6	1					1
川越市	255				9	3					
川口市	116										
所沢市	150										
越谷市	78										
その他・埼玉県	3,525	1	2		227	141	4			28	36
千葉県計	3,914	21	19	17	109	367	258	5	9	71	16
千葉市	596		6	6	11	124	17			5	3
市川市	154										
船橋市	255				7	19				5	2
松戸市	121										
柏市	212					13				9	
市原市	80										
その他・千葉県	2,496	21	13	11	91	211	241	5	9	52	11
東京都計	7,944	1	0	0	16	107	1	0	0	24	1
八王子市	204										
その他・東京都	7,740	1			16	107	1			24	1
神奈川県計	6,005	3	5	7	112	447	172	4	11	52	43
横浜市	2,168		4		23	127	47	2	5	22	15
川崎市	749	2	1	7	6	109	125	2	6	5	3
横須賀市	245				1	10					
平塚市	93										
藤沢市	162										
相模原市	446				22	19				11	4
その他・神奈川県	2,142	1			60	182				14	21
新潟県計	3,762	0	0	0	93	126	14	0	0	41	19
新潟市	897				3	5	6			5	14
その他・新潟県	2,865				90	121	8			36	5
富山県計	1,988	1	5	1	178	171	13	0	1	75	16
富山市	766	1	1		9	43	13		1	66	8
その他・富山県	1,222		4	1	169	128				9	8
石川県計	2,154	1	0	0	29	36	0	0	0	20	1
金沢市	793					4					1
その他・石川県	1,361	1			29	32				20	
福井県計	1,261	0	0	0	39	26	0	0	0	87	9
山梨県計	1,709	0	0	0	27	7	2	0	0	16	11
長野県計	3,944	0	0	0	115	35	0	0	0	53	4
長野市	494				11	12					
その他・長野県	3,450				104	23				53	4

表1.4(2) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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	金属加熱炉・圧延加熱炉・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	2,732	0	1	0	86	46	0	0	0	244	30
岐阜市	364				13	1				13	
その他・岐阜県	2,368		1		73	45				231	30
静岡県計	5,281	0	9	3	216	236	2	0	0	32	28
静岡市	563		6	3	36	30				6	5
浜松市	664				22	49					
その他・静岡県	4,054		3		158	157	2			26	23
愛知県計	8,442	3	12	17	600	1,291	41	2	5	363	69
名古屋市	1,540		2	1	79	182	2			26	6
豊橋市	463				16	35					2
岡崎市	278				12	15					
豊田市	781				79	196				1	8
その他・愛知県	5,380	3	10	16	414	863	39	2	5	336	53
三重県計	2,437	1	15	0	146	126	140	2	5	111	22
四日市市	113										
その他・三重県	2,324	1	15		146	126	140	2	5	111	22
滋賀県計	2,100	0	0	0	78	146	0	0	6	148	0
大津市	218				6				6	12	
その他・滋賀県	1,882				72	146				136	
京都府計	2,828	0	0	0	55	55	0	0	0	106	7
京都市	1,453				34	18				3	4
その他・京都府	1,375				21	37				103	3
大阪府計	7,397	7	12	3	237	883	86	3	6	151	67
大阪市	2,918	2	6	2	63	259	2			34	13
堺市	731	2	5		59	218	43	2	5	53	11
豊中市	162										
吹田市	210										
高槻市	181				4	8				4	4
枚方市	141										
八尾市	55										
東大阪市	409				18	94				3	1
その他・大阪府	2,590	3	1	1	93	304	41	1	1	57	38
兵庫県計	5,195	6	19	16	330	889	23	0	1	180	51
神戸市	1,321		1	3	18	49				3	7
姫路市	389	2	3	6	41	200	15		1	9	17
尼崎市	457	2			196	136				57	1
明石市	58										
西宮市	265					4				2	
加古川市	70				1						
その他・兵庫県	2,635	2	15	7	74	500	8			109	26
奈良県計	1,192	0	0	0	35	19	0	0	1	2	3
奈良市	196				12						
その他・奈良県	996				23	19			1	2	3
和歌山県計	908	1	4	9	10	112	50	1	3	22	15
和歌山市	343	1	4	9	3	84	4			15	7
その他・和歌山県	565				7	28	46	1	3	7	8
鳥取県計	795	2	0	0	8	11	0	0	0	3	1
鳥根県計	741	0	0	0	75	183	1	0	0	162	2
岡山県計	2,065	2	22	10	114	236	249	1	6	62	49
岡山市	542		10		29	17				5	7
倉敷市	529	2	11	10	53	160	232	1	6	6	9
その他・岡山県	994		1		32	59	17			51	33
広島県計	2,624	2	11	20	167	220	16	0	0	53	6
広島市	759		2		55	50					
呉市	105										
福山市	378	2	6	14	3	79	3			15	
その他・広島県	1,382		3	6	109	91	13			38	6
山口県計	1,551	15	8	3	134	205	109	2	6	100	48
下関市	297	4			30	56				9	3
その他・山口県	1,254	11	8	3	104	149	109	2	6	91	45
徳島県計	903	0	5	0	6	3	1	0	0	3	56
香川県計	1,148	4	2	1	12	10	27	1	1	122	13
高松市	299				2	2				1	
その他・香川県	849	4	2	1	10	8	27	1	1	121	13
愛媛県計	1,554	0	5	0	28	42	34	1	1	14	3
松山市	460				4	1	10				
その他・愛媛県	1,094		5		24	41	24	1	1	14	3
高知県計	580	0	0	0	11	2	0	0	0	11	3
高知市	188				10	2				7	
その他・高知県	392				1					4	3

表1.4(3) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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	金属加熱炉・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	3,824	4	18	11	142	327	20	0	0	80	65
北九州市	805	4	14	11	71	268	20			35	46
福岡市	733									1	
大牟田市	46										
久留米市	282				3					1	
その他・福岡県	1,958		4		68	59				43	19
佐賀県計	815	0	1	0	24	16	0	0	0	6	2
長崎県計	1,043	0	0	0	11	42	0	0	0	119	1
長崎市	274				8	22				1	
佐世保市	141									1	
その他・長崎県	628				3	20				117	1
熊本県計	1,855	1	1	0	36	39	1	0	0	52	2
熊本市	521				2					5	2
その他・熊本県	1,334	1	1		34	39	1			47	
大分県計	1,044	2	6	5	13	24	52	1	1	35	2
大分市	329	2	6	5	5	12	52	1	1	2	2
その他・大分県	715				8	12				33	
宮崎県計	1,076	0	4	1	0	8	0	0	0	5	5
宮崎市	237										4
その他・宮崎県	839		4	1		8				5	1
鹿児島県計	1,600	0	0	0	4	0	0	0	0	89	5
鹿児島市	367				2						1
その他・鹿児島県	1,233				2					89	4
沖縄県計	633	22	0	0	0	2	23	0	0	5	13
合計	138,541	144	219	143	4,230	7,586	1,519	26	73	3,227	771

表1.4(4) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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)	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	電解炉(アルミ精錬用)	燐酸質肥料等製造施設
北海道計	928	6	217	1	0	0	1	0	17	0	1
札幌市	19	1	21								
函館市	8		6								
小樽市			4								
旭川市	15		9								
室蘭市			2								
苫小牧市			7								
その他・北海道	886	5	168	1			1		17		1
青森県計	78	2	96	18	0	0	0	0	0	0	0
青森市	6		15								
その他・青森県	72	2	81	18							
岩手県計	92	0	77	0	0	0	0	0	0	0	5
盛岡市	5		11								
その他・岩手県	87		66								5
宮城県計	98	6	89	0	0	0	0	0	0	0	1
仙台市	6	3	18								
その他・宮城県	92	3	71								1
秋田県計	87	1	81	4	0	0	0	0	0	0	0
秋田市	11		13	2							
その他・秋田県	76	1	68	2							
山形県計	50	0	61	0	0	0	0	0	6	0	0
福島県計	117	7	116	22	0	0	5	0	60	0	4
郡山市	21		7				5		15		
いわき市	22		26	16					27		4
その他・福島県	74	7	83	6					18		
茨城県計	204	14	201	3	0	0	1	0	38	1	0
栃木県計	137	9	104	0	0	0	0	0	0	0	0
宇都宮市	21	2	16								
その他・栃木県	116	7	88								
群馬県計	187	13	107	1	0	0	0	0	2	0	1
前橋市	25		11								
高崎市	6		9								
その他・群馬県	156	13	87	1					2		1
埼玉県計	177	5	273	5	0	0	0	0	2	0	4
さいたま市	11		23								
川越市	8		10								
川口市			7								
所沢市			8								
越谷市			5								
その他・埼玉県	158	5	220	5					2		4
千葉県計	220	6	247	10	0	0	2	0	39	0	6
千葉市	47	1	26						2		
市川市			6								
船橋市	21	2	9	1							
松戸市			8								
柏市	8		10								
市原市			14								
その他・千葉県	144	3	174	9			2		37		6
東京都計	88	3	205	0	0	0	0	0	0	0	0
八王子市			14								
その他・東京都	88	3	191								
神奈川県計	240	14	206	0	5	0	0	0	33	0	0
横浜市	78		39						10		
川崎市	47	11	45						18		
横須賀市	17		9								
平塚市			10								
藤沢市			8								
相模原市	17		19								
その他・神奈川県	81	3	76		5				5		
新潟県計	134	6	176	1	0	0	0	0	49	0	1
新潟市	33		42						4		1
その他・新潟県	101	6	134	1					45		
富山県計	92	23	57	2	0	0	0	0	59	0	6
富山市	16	6	14						2		6
その他・富山県	76	17	43	2					57		
石川県計	51	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0
金沢市	9		18								
その他・石川県	42		39								
福井県計	118	6	58	4	0	0	0	0	10	0	0
山梨県計	33	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県計	83	0	145	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市	8		16								
その他・長野県	75		129								

表1.4(5) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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)	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	電解炉(アルミ精錬用)	硝酸質肥料等製造施設
岐阜県計	146	2	137	0	0	0	0	1	0	0	0
岐阜市	4	2	17								
その他・岐阜県	142		120					1			
静岡県計	201	3	258	0	0	0	3	0	32	82	3
静岡市	36	1	24				3		21	82	
浜松市	14	2	40								
その他・静岡県	151		194						11		3
愛知県計	501	29	263	6	0	0	0	0	14	0	1
名古屋市	44	4	25	4					4		1
豊橋市	12	2	12								
岡崎市	29		15								
豊田市	99		12								
その他・愛知県	317	23	199	2					10		
三重県計	152	1	150	3	0	0	0	0	64	4	0
四日市市	2		10								
その他・三重県	150	1	140	3					64	4	
滋賀県計	169	0	84	0	0	0	0	0	0	0	0
大津市	24		13								
その他・滋賀県	145		71								
京都府計	70	0	86	0	0	0	0	0	0	0	1
京都市	10		32								
その他・京都府	60		54								1
大阪府計	549	31	228	1	0	0	8	0	16	0	0
大阪市	71	12	50				4		2		
堺市	97	7	22								
豊中市			5								
吹田市			8								
高槻市	20		9								
枚方市			11								
八尾市			4								
東大阪市	47		13						4		
その他・大阪府	314	12	106	1			2		10		
兵庫県計	315	27	200	25	0	0	0	0	62	0	3
神戸市	29		25								
姫路市	54	12	29	1							
尼崎市	81	3	16						24		
明石市			8								
西宮市	4		7								
加古川市	1		8								
その他・兵庫県	146	12	107	24					38		3
奈良県計	27	2	178	5	0	0	0	0	0	0	0
奈良市	3		8	2							
その他・奈良県	24	2	170	3							
和歌山県計	83	6	84	2	0	0	0	2	31	0	0
和歌山市	27	6	21						30		
その他・和歌山県	56		63	2				2	1		
鳥取県計	29	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥根県計	50	44	51	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	211	12	172	10	0	0	0	0	44	0	1
岡山市	59		43								
倉敷市	71	10	54						43		
その他・岡山県	81	2	75	10					1		1
広島県計	146	24	169	0	0	0	0	1	11	0	0
広島市	17	5	44								
呉市			14								
福山市	25	19	24								
その他・広島県	104		87					1	11		
山口県計	149	18	113	6	0	5	0	0	104	0	13
下関市	18	3	17	4							3
その他・山口県	131	15	96	2		5			104		10
徳島県計	25	4	80	0	0	0	0	0	17	0	0
香川県計	99	1	61	13	0	0	1	0	15	0	0
高松市	22	1	17						4		
その他・香川県	77		44	13			1		11		
愛媛県計	93	0	108	3	0	0	0	0	17	0	0
松山市	6		20						4		
その他・愛媛県	87		88	3					13		
高知県計	47	5	57	0	0	0	0	0	11	0	1
高知市	11	5	8						11		1
その他・高知県	36		49								

表1.4(6) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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)	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	電解炉(アルミ精錬用)	燐酸質肥料等製造施設
福岡県計	306	18	183	13	0	0	1	0	44	0	2
北九州市	126	9	38						24		2
福岡市	6		18								
大牟田市	4		10								
久留米市	7	2	8								
その他・福岡県	163	7	109	13			1		20		
佐賀県計	55	2	73	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県計	51	1	91	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	48		73								
熊本県計	135	4	115	3	0	0	0	0	5	0	0
熊本市	14		10								
その他・熊本県	121	4	105	3					5		
大分県計	81	1	64	14	0	0	0	0	4	0	1
大分市	32		26	14					4		1
その他・大分県	49	1	38								
宮崎県計	63	3	70	0	0	0	0	0	6	0	2
宮崎市	8		9								
その他・宮崎県	55	3	61						6		2
鹿児島県計	114	21	126	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島市	22		22								
その他・鹿児島県	92	21	104								
沖縄県計	54	4	85	1	0	0	0	0	4	0	0
合計	7,135	384	5,966	176	5	5	22	4	816	87	57

表1.4(7) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	22 弗酸製造用 施設	23 トリポリ機 酸ナトリウ ム製造用施 設	24 溶解炉(鉛 の二次精練 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	3	18	98	2	0
札幌市								12	61	2	
函館市											
小樽市											
旭川市											
室蘭市									5		
苫小牧市									7		
その他・北海道			1				3	6	25		
青森県計	0	0	0	0	0	0	0	6	45	0	0
青森市								1	6		
その他・青森県								5	39		
岩手県計	0	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0
盛岡市											
その他・岩手県		1							15		
宮城県計	0	0	0	0	0	0	0	9	57	0	0
仙台市								3	23		
その他・宮城県								6	34		
秋田県計	1	0	4	0	0	0	0	12	47	0	0
秋田市	1		4								
その他・秋田県								12	47		
山形県計	0	0	0	0	1	0	0	1	6	0	0
福島県計	0	0	0	9	0	2	0	2	50	0	0
郡山市									10		
いわき市				9		2		2	17		
その他・福島県									23		
茨城県計	0	0	22	8	0	0	3	12	58	0	0
栃木県計	0	0	20	5	0	0	0	34	226	5	0
宇都宮市			6					26	109	3	
その他・栃木県			14	5				8	117	2	
群馬県計	3	0	7	11	0	0	0	9	7	4	0
前橋市			7								
高崎市											
その他・群馬県	3			11				9	7	4	
埼玉県計	0	0	11	17	0	0	0	14	70	4	0
さいたま市			3								
川越市									2		
川口市								2	13		
所沢市											
越谷市											
その他・埼玉県			8	17				12	55	4	
千葉県計	8	0	30	0	0	0	15	35	180	14	0
千葉市							5	7	16	6	
市川市									22		
船橋市			4					3	2		
松戸市									8		
柏市			9					11	68	7	
市原市								3	14		
その他・千葉県	8		17				10	11	50	1	
東京都計	0	0	21	0	7	0	0	17	97	7	0
八王子市											
その他・東京都			21		7			17	97	7	
神奈川県計	2	0	6	0	0	0	3	16	187	1	0
横浜市			4					11	52	1	
川崎市	2		2				3	1	86		
横須賀市								2	33		
平塚市											
藤沢市									4		
相模原市									6		
その他・神奈川県								2	6		
新潟県計	0	0	0	0	0	0	0	48	75	2	0
新潟市								41	43	2	
その他・新潟県								7	32		
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	17	0	0
金沢市									8		
その他・石川県								5	9		
福井県計	0	0	0	0	0	1	0	1	29	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ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	22 弗酸製造用 施設	23 トリポリリン 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
岐阜県計	0	0	1	0	8	0	0	6	28	2	0
岐阜市								4	5		
その他・岐阜県			1		8			2	23	2	
静岡県計	0	0	3	7	0	2	0	8	60	0	0
静岡市								1	7		
浜松市									18		
その他・静岡県			3	7		2		7	35		
愛知県計	0	0	24	0	0	0	9	43	378	12	0
名古屋市							1	1	214	7	
豊橋市									17		
岡崎市								4	7		
豊田市			2					6	14		
その他・愛知県			22				8	32	126	5	
三重県計	0	0	1	19	0	0	0	28	198	0	0
四日市市								2	38		
その他・三重県			1	19				26	160		
滋賀県計	0	0	18	0	0	0	0	0	11	2	1
大津市									5		
その他・滋賀県			18						6	2	1
京都府計	0	0	17	91	0	0	0	6	90	1	0
京都市			3	73				5	73	1	
その他・京都府			14	18				1	17		
大阪府計	45	0	38	0	1	0	2	40	652	64	1
大阪市			33				2	33	239	32	1
堺市	33				1			2	51	7	
豊中市									27		
吹田市									16		
高槻市									37	3	
枚方市									35	1	
八尾市									15		
東大阪市								1	22	4	
その他・大阪府	12		5					4	210	17	
兵庫県計	0	0	5	0	1	1	4	67	488	14	0
神戸市								20	42	7	
姫路市								10	40	2	
尼崎市			4					6	127	4	
明石市									8		
西宮市								2	47		
加古川市								5	17		
その他・兵庫県			1		1	1	4	24	207	1	
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	0
奈良市											
その他・奈良県									19	1	
和歌山県計	0	0	0	0	0	0	3	5	72	0	0
和歌山市								3	2	66	
その他・和歌山県								3	6		
鳥取県計	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0
鳥根県計	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
岡山県計	0	0	1	0	0	0	12	4	93	2	0
岡山市								1	37		
倉敷市			1					12	2	32	
その他・岡山県								1	24	2	
広島県計	0	0	0	0	0	0	9	7	180	3	0
広島市								5	112		
呉市									10		
福山市							9	1	20		
その他・広島県								1	38	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	65	0	0
高松市									24		
その他・香川県							3	1	41		
愛媛県計	0	0	1	0	0	3	0	4	39	0	0
松山市								2	1		
その他・愛媛県			1			3		2	38		
高知県計	0	0	0	0	0	0	0	22	87	0	0
高知市								15	72		
その他・高知県								7	15		

表1.4(9) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

自治体名	施行令別表第一の項番号										
	22 弗酸製造用 施設	23 トリポリ 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
福岡県計	0	0	3	0	0	12	5	53	230	0	0
北九州市			3			12	5		92		
福岡市								26	58		
大牟田市									18		
久留米市								12	14		
その他・福岡県								15	48		
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	22	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	9	21	0	0
熊本市								5			
その他・熊本県								4	21		
大分県計	0	0	0	0	0	0	5	14	109	0	0
大分市							5	4	41		
その他・大分県								10	68		
宮崎県計	0	0	0	0	0	12	0	12	23	0	0
宮崎市								7	12		
その他・宮崎県						12		5	11		
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	2	26	0	0
鹿児島市											
その他・鹿児島県								2	26		
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
合計	72	7	238	173	18	50	76	610	4,409	140	2

表1.4(10) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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	14,544	7,293
札幌市		3,210	1,641
函館市		586	335
小樽市		240	130
旭川市		767	395
室蘭市		134	70
苫小牧市		291	150
その他・北海道		9,316	4,572
青森県計	2	3,132	1,641
青森市		740	373
その他・青森県	2	2,392	1,268
岩手県計	2	2,738	1,410
盛岡市		499	267
その他・岩手県	2	2,239	1,143
宮城県計	0	3,505	1,654
仙台市		1,197	566
その他・宮城県		2,308	1,088
秋田県計	0	2,353	1,280
秋田市		631	321
その他・秋田県		1,722	959
山形県計	0	2,430	1,173
福島県計	0	4,058	1,651
郡山市		604	216
いわき市		700	203
その他・福島県		2,754	1,232
茨城県計	0	5,199	1,795
栃木県計	67	4,248	1,585
宇都宮市		998	283
その他・栃木県	67	3,250	1,302
群馬県計	0	3,278	1,359
前橋市		476	180
高崎市		192	111
その他・群馬県		2,610	1,068
埼玉県計	0	5,778	2,380
さいたま市		658	268
川越市		287	117
川口市		138	65
所沢市		158	80
越谷市		83	41
その他・埼玉県		4,454	1,809
千葉県計	0	5,618	2,001
千葉市		878	301
市川市		182	91
船橋市		330	123
松戸市		137	68
柏市		347	95
市原市		111	60
その他・千葉県		3,633	1,263
東京都計	0	8,539	3,878
八王子市		218	104
その他・東京都		8,321	3,774
神奈川県計	0	7,574	2,433
横浜市		2,608	859
川崎市		1,230	335
横須賀市		317	96
平塚市		103	43
藤沢市		174	63
相模原市		544	194
その他・神奈川県		2,598	843
新潟県計	0	4,547	1,841
新潟市		1,096	456
その他・新潟県		3,451	1,385
富山県計	0	2,700	1,157
富山市		964	395
その他・富山県		1,736	762
石川県計	0	2,371	1,187
金沢市		833	428
その他・石川県		1,538	759
福井県計	0	1,649	687
山梨県計	0	1,879	857
長野県計	0	4,385	2,151
長野市		541	246
その他・長野県		3,844	1,905

表1.4(11) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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	3,470	1,693
岐阜市		423	228
その他・岐阜県		3,047	1,465
静岡県計	0	6,469	2,272
静岡市		824	259
浜松市		809	325
その他・静岡県		4,836	1,688
愛知県計	0	12,125	4,221
名古屋市		2,143	841
豊橋市		559	243
岡崎市		360	137
豊田市		1,198	223
その他・愛知県		7,865	2,777
三重県計	0	3,625	1,298
四日市市		165	74
その他・三重県		3,460	1,224
滋賀県計	0	2,763	893
大津市		284	117
その他・滋賀県		2,479	776
京都府計	0	3,413	1,575
京都市		1,709	939
その他・京都府		1,704	636
大阪府計	0	10,528	3,793
大阪市		3,778	1,501
堺市		1,349	395
豊中市		194	81
吹田市		234	70
高槻市		270	80
枚方市		188	73
八尾市		74	30
東大阪市		618	297
その他・大阪府		3,823	1,266
兵庫県計	-1	7,921	2,818
神戸市		1,525	606
姫路市		831	233
尼崎市		1,114	287
明石市		74	37
西宮市		331	98
加古川市		102	39
その他・兵庫県	-1	3,944	1,518
奈良県計	0	1,484	781
奈良市		221	107
その他・奈良県		1,263	674
和歌山県計	0	1,423	531
和歌山市		625	168
その他・和歌山県		798	363
鳥取県計	0	910	455
鳥根県計	3	1,315	528
岡山県計	0	3,378	1,184
岡山市		750	331
倉敷市		1,244	252
その他・岡山県		1,384	601
広島県計	0	3,669	1,558
広島市		1,049	457
呉市		129	68
福山市		598	231
その他・広島県		1,893	802
山口県計	0	2,695	796
下関市		448	136
その他・山口県		2,247	660
徳島県計	0	1,203	627
香川県計	0	1,600	637
高松市		372	192
その他・香川県		1,228	445
愛媛県計	0	1,950	897
松山市		508	238
その他・愛媛県		1,442	659
高知県計	0	837	459
高知市		330	155
その他・高知県		507	304

表1.4(12) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設届出状況(施設種類別 - 都道府県市別)

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	5,361	2,084
北九州市		1,585	432
福岡市		842	406
大牟田市		78	38
久留米市		329	148
その他・福岡県		2,527	1,060
佐賀県計	0	1,060	488
長崎県計	0	1,384	646
長崎市		316	135
佐世保市		153	82
その他・長崎県		915	429
熊本県計	0	2,279	1,135
熊本市		559	281
その他・熊本県		1,720	854
大分県計	0	1,478	546
大分市		544	172
その他・大分県		934	374
宮崎県計	0	1,290	571
宮崎市		277	144
その他・宮崎県		1,013	427
鹿児島県計	0	1,987	943
鹿児島市		414	220
その他・鹿児島県		1,573	723
沖縄県計	5	867	443
合計	78	177,009	73,285

表2.1 揮発性有機化合物排出施設届出状況(年度別・施設種類別 - 全国)

(大気：大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設、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)

施行令 別表第 一の二 の 項番号	施設の名 称	平成18年度				平成19年度				平成20年度				平成21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
1	揮発性有機化合物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	295	295	0	0	0	306	0	0	0	0	270	0	0	0	234	0	0	0
2	塗装施設	767	767	0	0	0	785	0	0	0	0	785	0	0	0	781	0	0	0
3	塗装の用に供する乾燥施設	533	533	0	0	0	529	0	0	0	0	522	0	0	0	496	0	0	0
4	印刷/回器用糊張種層板、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	865	865	0	0	0	905	0	0	0	0	951	0	0	0	941	0	0	0
5	接着の用に供する乾燥施設	261	261	0	0	0	263	0	0	0	0	248	0	0	0	237	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。）	157	157	0	0	0	146	0	0	0	0	144	0	0	0	141	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。）	421	421	0	0	0	409	0	0	0	0	403	0	0	0	358	0	0	0
8	工業の用に供する揮発性有機化合物による洗浄施設	140	140	0	0	0	143	0	0	0	0	166	0	0	0	163	0	0	0
9	ガンリン、原油、原子力燃料の温度37.8度において蒸気圧が20キロボスカルを超える揮発性有機化合物の貯蔵タンク	302	300	0	0	2	290	0	0	1	1	292	0	0	2	259	0	0	2
	施設合計	3,741	3,739	0	0	2	3,776	0	0	1	1	3,781	0	0	2	3,610	0	0	2
	届出工場・ 事業場合計	1,189	1,188	0	0	1	1,188	0	0	1	1	1,188	0	0	1	1,150	0	0	1

「届出工場・事業場合計」における「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2.2 揮発性有機化合物排出施設届出状況(届出種類別・施設種類別 - 全国)

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 揮発性有機化合物排出施設数			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	揮発性有機化合物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	270	2	1	37	-34	234	19	0	0	0	234	
2	塗装施設	785	27	1	21	7	781	18	0	0	0	781	
3	塗装の用に供する乾燥施設	522	10	4	30	-16	496	46	0	0	0	496	
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	951	28	20	35	13	941	97	0	0	0	941	
5	接着の用に供する乾燥施設	248	8	1	24	-15	237	39	0	0	0	237	
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。)	144	0	0	2	-2	141	3	0	0	0	141	
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。)	403	7	5	49	-37	358	69	0	0	0	358	
8	工業の用に供する揮発性有機化合物による洗浄施設	166	2	0	4	-2	163	9	0	0	0	163	
9	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揮発性有機化合物の貯蔵タンク	290	2	6	43	-35	257	24	0	0	2	259	
	施設合計	3,779	86	38	245	-121	3,608	324	0	0	2	3,610	
	届出工場・事業場合計	1,188					1,149		0	0	1	1,150	

「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) 揮発性有機化合物排出施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

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発性有機化合物排出施設数			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	40	0	7	1	6	0	46	8	0	0	2	48
札幌市	10		5		5		15	3				15
函館市												
小樽市												
旭川市												
室蘭市												
苫小牧市												
その他・北海道	30		2	1	1		31	5			2	33
青森県計	4	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	4
青森市	4						4	4				4
その他・青森県												
岩手県計	25	0	0	0	0	0	25	3	0	0	0	25
盛岡市	1						1					1
その他・岩手県	24						24	3				24
宮城県計	41	4	1	7	-2	-1	38	0	0	0	0	38
仙台市	12	1	1	4	-2		10					10
その他・宮城県	29	3		3		-1	28					28
秋田県計	4	0	0	1	-1	0	3	0	0	0	0	3
秋田市	3						3					3
その他・秋田県	1			1	-1							
山形県計	17	0	0	0	0	0	17	1	0	0	0	17
福島県計	73	1	0	2	-1	0	72	16	0	0	0	72
郡山市	21						21	13				21
いわき市	11			1	-1		10	1				10
その他・福島県	41	1		1			41	2				41
茨城県計	255	4	2	7	-1	-2	252	17	0	0	0	252
栃木県計	129	3	0	11	-8	0	121	9	0	0	0	121
宇都宮市	17						17					17
その他・栃木県	112	3		11	-8		104	9				104
群馬県計	114	0	1	2	-1	0	113	0	0	0	0	113
前橋市						1	1					1
高崎市												
その他・群馬県	114		1	2	-1	-1	112					112
埼玉県計	347	1	0	39	-38	1	310	48	0	0	0	310
さいたま市	21			4	-4		17					17
川越市	19			14	-14		5					5
川口市												
所沢市												
越谷市												
その他・埼玉県	307	1		21	-20	1	288	48				288
千葉県計	168	1	0	10	-9	-5	154	23	0	0	0	154
千葉市	18						18	4				18
市川市												
船橋市	34			1	-1		33					33
松戸市												
柏市	13					-5	8	3				8
市原市												
その他・千葉県	103	1		9	-8		95	16				95
東京都計	32	0	0	3	-3	0	29	0	0	0	0	29
八王子市												
その他・東京都	32			3	-3		29					29
神奈川県計	210	13	0	13	0	0	210	9	0	0	0	210
横浜市	30	1		1			30	2				30
川崎市	59						59	2				59
横須賀市	19			1	-1		18					18
平塚市												
藤沢市												
相模原市	23	12		3	9		32	2				32
その他・神奈川県	79			8	-8		71	3				71
新潟県計	44	1	0	6	-5	0	39	4	0	0	0	39
新潟市	16			5	-5		11	3				11
その他・新潟県	28	1		1			28	1				28
富山県計	25	0	0	3	-3	2	24	4	0	0	0	24
富山市	9			2	-2		7	4				7
その他・富山県	16			1	-1	2	17					17

表2.3(2) 揮発性有機化合物排出施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

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発性有機化合物排出施設数			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)	
石川県計	22	0	0	1	-1	0	21	7	0	0	0	21
金沢市	6			1	-1		5					5
その他・石川県	16						16	7				16
福井県計	44	1	0	2	-1	0	43	1	0	0	0	43
山梨県計	25	1	0	2	-1	0	24	4	0	0	0	24
長野県計	22	0	0	4	-4	0	18	0	0	0	0	18
長野市	5						5					5
その他・長野県	17			4	-4		13					13
岐阜県計	75	0	0	0	0	-1	74	2	0	0	0	74
岐阜市	5						5					5
その他・岐阜県	70					-1	69	2				69
静岡県計	232	0	1	23	-22	-1	209	30	0	0	0	209
静岡市	13		1	1			13	1				13
浜松市	7			2	-2		5					5
その他・静岡県	212			20	-20	-1	191	29				191
愛知県計	414	19	3	21	1	0	415	12	0	0	0	415
名古屋市	46			3	-3		43					43
豊橋市	64	1			1		65					65
岡崎市	19	4			4		23					23
豊田市	69	1		1			69					69
その他・愛知県	216	13	3	17	-1		215	12				215
三重県計	136	6	0	10	-4	0	132	5	0	0	0	132
四日市市												
その他・三重県	136	6		10	-4		132	5				132
滋賀県計	172	6	15	6	15	-37	150	16	0	0	0	150
大津市												
その他・滋賀県	172	6	15	6	15	-37	150	16				150
京都府計	99	3	2	2	3	-1	101	0	0	0	0	101
京都市	36					-1	35					35
その他・京都府	63	3	2	2	3		66					66
大阪府計	151	7	0	3	4	-1	154	6	0	0	0	154
大阪市	17	2			2		19					19
堺市	40			1	-1		39					39
豊中市	2						2					2
吹田市												
高槻市	10						10	2				10
枚方市												
八尾市												
東大阪市	10	1		1			10					10
その他・大阪府	72	4		1	3	-1	74	4				74
兵庫県計	181	5	2	15	-8	0	173	4	0	0	0	173
神戸市	45	1	2	9	-6		39	1				39
姫路市	12						12	2				12
尼崎市		1		1		29	29	1				29
明石市												
西宮市												
加古川市												
その他・兵庫県	124	3		5	-2	-29	93					93
奈良県計	27	3	0	0	3	0	30	7	0	0	0	30
奈良市	4	2			2		6					6
その他・奈良県	23	1			1		24	7				24
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	1	0	0	0	4
鳥根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	122	0	0	4	-4	0	118	35	0	0	0	118
岡山市	47			2	-2		45	27				45
倉敷市	58			1	-1		57	2				57
その他・岡山県	17			1	-1		16	6				16
広島県計	84	1	0	6	-5	0	79	8	0	0	0	79
広島市	20						20					20
呉市												
福山市	6			1	-1		5					5
その他・広島県	58	1		5	-4		54	8				54

表2.3(3) 揮発性有機化合物排出施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

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発性有機化合物排出施設数			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	81	0	0	9	-9	0	72	4	0	0	0	72
下関市	2						2					2
その他・山口県	79			9	-9		70	4				70
徳島県計	25	1	0	3	-2	0	23	6	0	0	0	23
香川県計	41	1	0	6	-5	0	36	0	0	0	0	36
高松市	1						1					1
その他・香川県	40	1		6	-5		35					35
愛媛県計	52	0	0	8	-8	1	45	2	0	0	0	45
松山市	21			5	-5		16	2				16
その他・愛媛県	31			3	-3	1	29					29
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	135	0	0	14	-14	0	121	23	0	0	0	121
北九州市	43			4	-4		39	8				39
福岡市	4			2	-2		2					2
大牟田市												
久留米市	7						7					7
その他・福岡県	81			8	-8		73	15				73
佐賀県計	12	0	4	0	4	-4	12	1	0	0	0	12
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	19	2	0	1	1	-1	19	1	0	0	0	19
熊本市	1	2			2		3					3
その他・熊本県	18			1	-1	-1	16	1				16
大分県計	26	1	0	0	1	0	27	3	0	0	0	27
大分市	11						11	2				11
その他・大分県	15	1			1		16	1				16
宮崎県計	8	1	0	0	1	0	9	0	0	0	0	9
宮崎市	2						2					2
その他・宮崎県	6	1			1		7					7
鹿児島県計	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8
鹿児島市	4						4					4
その他・鹿児島県	4						4					4
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3,779	86	38	245	-121	-50	3,608	324	0	0	2	3,610

表2.4(1) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設届出状況（施設種類別 - 都道府県市別）

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		
	揮発性有機化合物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。）	工業の用に供する揮発性有機化合物による洗浄施設	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キロボスカルを超える揮発性有機化合物の貯蔵タンク		
北海道計	2	5	8	5	0	1	4	0	21	46	21
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	2	2	8	2		1	2		14	31	16
青森県計	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1
青森市									4	4	1
その他・青森県										0	
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	0	5	9	13	0	2	8	0	1	38	14
仙台市				3		2	5			10	3
その他・宮城県		5	9	10			3		1	28	11
秋田県計	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	2
秋田市		2		1						3	2
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	14	2	2	37	5	-1	9	1	3	72	21
郡山市	3	2		13					3	21	6
いわき市	6			1	3					10	4
その他・福島県	5		2	23	2	-1	9	1		41	11
茨城県計	33	29	33	83	8	9	42	2	13	252	74
栃木県計	0	41	16	39	5	7	2	10	1	121	46
宇都宮市		4	2	10			1			17	7
その他・栃木県		37	14	29	5	7	1	10	1	104	39
群馬県計	0	35	13	47	4	0	12	2	0	113	31
前橋市		1								1	1
高崎市										0	
その他・群馬県		34	13	47	4		12	2		112	30
埼玉県計	5	23	40	87	39	36	75	5	0	310	87
さいたま市		1	1	9	6					17	5
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	5	22	39	74	33	36	74	5		288	78
千葉県計	13	14	30	35	1	21	15	2	23	154	51
千葉市		3	4				1		10	18	4
市川市										0	
船橋市			3	5		19	5		1	33	7
松戸市										0	
柏市		5		3						8	2
市原市										0	
その他・千葉県	13	6	23	27	1	2	9	2	12	95	38
東京都計	0	14	6	0	0	1	4	1	3	29	16
八王子市										0	
その他・東京都		14	6			1	4	1	3	29	16
神奈川県計	23	74	31	31	5	10	7	3	26	210	65
横浜市		17	2	2	4	5				30	10
川崎市	11	7	6	9					26	59	18
横須賀市		17	1							18	2
平塚市										0	
藤沢市										0	
相模原市		8	4	12	1		7			32	11
その他・神奈川県	12	25	18	8		5		3		71	24
新潟県計	5	0	3	11	8	0	3	3	6	39	20
新潟市	3			4			1		3	11	5
その他・新潟県	2		3	7	8		2	3	3	28	15
富山県計	4	1	1	8	5	3	2	0	0	24	12
富山市	1		1	1	2		2			7	4
その他・富山県	3	1		7	3	3				17	8

表2.4(2) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設届出状況（施設種類別 - 都道府県市別）

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		
	揮発性有機化合物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。）	工業の用に供する揮発性有機化合物による洗浄施設	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キロボスカルを超える揮発性有機化合物の貯蔵タンク		
石川県計	0	8	1	2	7	0	2	0	1	21	10
金沢市		1		1			2		1	5	4
その他・石川県		7	1	1	7					16	6
福井県計	11	2	6	9	7	0	1	6	1	43	14
山梨県計	0	3	12	6	1	0	1	0	1	24	13
長野県計	5	3	2	3	3	0	2	0	0	18	10
長野市	5									5	1
その他・長野県		3	2	3	3		2			13	9
岐阜県計	2	24	14	19	10	0	3	2	0	74	31
岐阜市		2			3					5	2
その他・岐阜県	2	22	14	19	7		3	2		69	29
静岡県計	24	32	40	79	11	1	13	1	8	209	66
静岡市			4	4	4		1			13	5
浜松市		2	3							5	2
その他・静岡県	24	30	33	75	7	1	12	1	8	191	59
愛知県計	5	186	34	107	21	24	14	23	1	415	88
名古屋市		12	11	15	1	1	2	1		43	10
豊橋市				60			5			65	3
岡崎市		10	2		11					23	5
豊田市		53	1					15		69	8
その他・愛知県	5	111	20	32	9	23	7	7	1	215	62
三重県計	10	24	6	41	0	0	10	35	6	132	41
四日市市										0	
その他・三重県	10	24	6	41			10	35	6	132	41
滋賀県計	8	12	31	50	18	4	14	13	0	150	47
大津市										0	
その他・滋賀県	8	12	31	50	18	4	14	13		150	47
京都府計	16	11	17	23	2	0	31	1	0	101	34
京都市	1			13	2		19			35	7
その他・京都府	15	11	17	10			12	1		66	27
大阪府計	5	18	33	30	9	8	12	25	14	154	45
大阪市			8	10			1			19	8
堺市	5		7		1		2	23	1	39	8
豊中市		2								2	
吹田市										0	
高槻市				3			7			10	2
枚方市										0	
八尾市										0	
東大阪市		5		4			1			10	5
その他・大阪府		11	18	13	8	1	8	2	13	74	22
兵庫県計	6	36	25	39	15	4	21	6	21	173	65
神戸市		10	3	5			2	2	17	39	14
姫路市		1	2	2			1	2	4	12	8
尼崎市		1	13	13	1			1		29	9
明石市										0	
西宮市										0	
加古川市										0	
その他・兵庫県	6	24	7	19	14	4	18	1		93	34
奈良県計	0	2	0	11	14	0	3	0	0	30	11
奈良市					6					6	2
その他・奈良県		2		11	8		3			24	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
鳥根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	9	13	20	10	9	1	27	4	25	118	32
岡山市			11	2	9		22		1	45	9
倉敷市	9	10	8	4				2	24	57	13
その他・岡山県		3	1	4		1	5	2		16	10
広島県計	0	34	4	22	2	3	2	3	9	79	32
広島市		17						3		20	7
呉市										0	
福山市			3		2					5	3
その他・広島県		17	1	22		3	2		9	54	22

表2.4(3) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設届出状況（施設種類別 - 都道府県市別）

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		
	揮発性有機化合物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。）	工業の用に供する揮発性有機化合物による洗浄施設	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揮発性有機化合物の貯蔵タンク		
山口県計	18	22	15	0	2	0	0	4	11	72	16
下関市		2								2	2
その他・山口県	18	20	15		2			4	11	70	14
徳島県計	4	1	6	6	6	0	0	0	0	23	9
香川県計	0	11	2	17	0	0	5	1	0	36	18
高松市			1							1	1
その他・香川県		11	1	17			5	1		35	17
愛媛県計	10	5	1	12	0	0	2	0	15	45	15
松山市	10		1						5	16	4
その他・愛媛県		5		12			2		10	29	11
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	35	13	28	14	2	10	1	18	121	33
北九州市		3	11	1	3	2	2	1	16	39	11
福岡市				2						2	1
大牟田市										0	
久留米市					7					7	2
その他・福岡県		32	2	25	4		8		2	73	19
佐賀県計	0	2	0	4	3	3	0	0	0	12	5
長崎県計	0	9	2	2	0	0	0	2	0	15	7
長崎市		8								8	2
佐世保市										0	
その他・長崎県		1	2	2				2		7	5
熊本県計	0	8	1	7	0	0	0	1	2	19	9
熊本市		2		1						3	2
その他・熊本県		6	1	6				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	1	0	0	0	0	5	2	9	6
宮崎市		1							1	2	2
その他・宮崎県			1					5	1	7	4
鹿児島県計	0	2	0	0	0	0	0	0	6	8	4
鹿児島市		1							3	4	2
その他・鹿児島県		1							3	4	2
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	234	781	496	941	237	141	358	163	257	3,608	1,149

表3.1 一般粉じん発生施設届出状況(年度別・施設種類別 - 全国)

令別表 第2の 項番号	施設名	平成17年度					平成18年度					平成19年度					平成20年度					平成21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
1項	コークス炉	101	101	0	0	0	101	0	0	0	0	96	96	0	0	0	97	97	0	0	0	85	85	0	0	0
2項	堆積場	10,770	10,407	88	0	275	10,946	10,561	89	2	294	10,988	10,632	85	0	271	11,126	10,685	97	0	344	11,268	10,755	89	0	424
3項	コンベア	37,536	35,343	722	0	1,471	37,823	35,453	722	0	1,648	38,521	36,224	698	0	1,599	38,935	36,383	804	0	1,748	39,346	36,380	646	0	2,320
4項	破砕機 ・摩砕機	10,764	10,408	25	0	331	10,758	10,370	25	0	363	10,611	10,247	25	0	339	10,596	10,140	29	0	427	10,659	10,064	28	0	567
5項	ふるい	6,439	6,138	23	0	278	6,506	6,172	23	1	310	6,378	6,061	22	0	295	6,528	6,165	23	0	340	6,644	6,175	21	0	448
	施設合計	65,610	62,397	858	0	2,355	66,134	62,657	859	3	2,615	66,594	63,260	830	0	2,504	67,282	63,470	953	0	2,859	68,002	63,459	784	0	3,759
	届出工場・ 事業場合計	10,045	9,862	52	0	181	9,997	9,851	53	3	186	10,005	9,844	53	0	167	10,205	9,991	14	0	101	9,978	9,779	16	0	131

「届出工場・事業場合計」における「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 一般粉じん発生施設届出状況(届出種類別・施設種類別 - 全国)

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18条 第3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 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 第2第1項) (C)	使用廃止届出 (法第18条 第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	97	0	0	4	-4	85	1	0	0	0	85	
2項	堆積場	10,685	327	9	254	82	10,755	85	89	0	424	11,268	
3項	コンベア	36,383	816	60	777	99	36,380	194	646	0	2,320	39,346	
4項	破砕機・摩砕機	10,140	183	4	201	-14	10,064	37	28	0	567	10,659	
5項	ふるい	6,165	108	0	130	-22	6,175	42	21	0	448	6,644	
	施設合計	63,470	1,434	73	1,366	141	63,459	359	784	0	3,759	68,002	
	届出工場・事業場合計	10,205					9,779		16	0	131	9,978	

「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3.3(1) 一般粉じん発生施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

自治体名	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') (E)= (B)+(C)-(D)	年度未現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+A	年度中の変更届出施設数 (法第18条第3項) (G)	年度未現在の電気事業法・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条第2項) (C)	使用廃止届出 (法第18条第13条第2項) (D)	年度中の増減 (E)				電気 (H)	ガス (I)	鉱山 (J)	
北海道計	4,504	86	0	86	0	-27	4,477	42	35	0	17	4,529
札幌市	276	2		2		-14	262	1				262
函館市	49	1			1		50					50
小樽市	2						2					2
旭川市	53	3			3		56					56
室蘭市	18			2	-2	-7	9					9
苫小牧市	19	1			1	-1	19					19
その他・北海道	4,087	79		82	-3	-5	4,079	41	35		17	4,131
青森県計	1,438	133	0	35	98	0	1,536	6	5	0	146	1,687
青森市	85	54			54		139				12	151
その他・青森県	1,353	79		35	44		1,397	6	5		134	1,536
岩手県計	1,342	26	0	25	1	96	1,439	3	4	0	71	1,514
盛岡市	190						190					190
その他・岩手県	1,152	26		25	1	96	1,249	3	4		71	1,324
宮城県計	639	5	0	8	-3	-1	635	4	1	0	15	651
仙台市	71	1			1	-2	70					70
その他・宮城県	568	4		8	-4	1	565	4	1		15	581
秋田県計	599	22	1	24	-1	11	609	48	34	0	45	688
秋田市	58						58				1	59
その他・秋田県	541	22	1	24	-1	11	551	48	34		44	629
山形県計	739	45	0	48	-3	-28	708	0	8	0	20	736
福島県計	1,431	12	0	11	1	-6	1,426	2	108	0	48	1,582
郡山市	132						132					132
いわき市	270	9		7	2	-6	266	2	48		31	345
その他・福島県	1,029	3		4	-1		1,028		60		17	1,105
茨城県計	2,472	35	0	40	-5	-69	2,398	1	67	0	0	2,465
栃木県計	1,551	75	0	29	46	0	1,597	10	0	0	946	2,543
宇都宮市	29						29					29
その他・栃木県	1,522	75		29	46		1,568	10			946	2,514
群馬県計	600	9	0	16	-7	19	612	0	0	0	19	631
前橋市	21						53	74				74
高崎市	6						6					6
その他・群馬県	573	9		16	-7	-34	532				19	551
埼玉県計	1,088	18	3	12	9	13	1,110	2	0	0	259	1,369
さいたま市	75						75					75
川越市	27	6			6		33					33
川口市	2						2					2
所沢市	5						5					5
越谷市	4						4					4
その他・埼玉県	975	12	3	12	3	13	991	2			259	1,250
千葉県計	1,921	37	0	32	5	-3	1,923	6	0	0	0	1,923
千葉市	806	2		3	-1		805					805
市川市	44			2	-2	45	87					87
船橋市	78						78					78
松戸市	3						3					3
柏市	8	1			1		9					9
市原市	22	1		1			22					22
その他・千葉県	960	33		26	7	-48	919	6				919
東京都計	1,174	53	0	45	8	0	1,182	0	0	0	264	1,446
八王子市	4						4					4
その他・東京都	1,170	53		45	8		1,178				264	1,442
神奈川県計	1,898	50	0	96	-46	38	1,890	5	48	0	0	1,938
横浜市	485	42		33	9		494		48			542
川崎市	821	6		3	3	-4	820	1				820
横須賀市	30						30					30
平塚市												
藤沢市	10						10					10
相模原市	111					-3	108					108
その他・神奈川県	441	2		60	-58	45	428	4				428
新潟県計	746	3	0	6	-3	1	744	5	0	0	15	759
新潟市	66	1			1	1	68	1				68
その他・新潟県	680	2		6	-4		676	4			15	691
富山県計	1,119	35	0	16	19	2	1,140	0	1	0	0	1,141
富山市	264	11			11		275					275
その他・富山県	855	24		16	8	2	865		1			866
石川県計	683	16	0	1	15	2	700	2	8	0	1	709
金沢市	98	3		1	2		100					100
その他・石川県	585	13			13	2	600	2	8		1	609
福井県計	523	9	1	34	-24	4	503	0	7	0	33	543
山梨県計	578	22	0	8	14	0	592	1	0	0	0	592
長野県計	1,337	0	0	10	-10	-6	1,321	0	0	0	101	1,422
長野市	188			1	-1	13	200					200
その他・長野県	1,149			9	-9	-19	1,121				101	1,222

表3.3(2) 一般粉じん発生施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

自治体名	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') (E)= (B)+(C)-(D)	年度未現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第18条第3項) (G)	年度未現在の電気事業法・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)	
岐阜県計	759	11	0	4	7	12	778	0	0	0	29	807
岐阜市	75						75					75
その他・岐阜県	684	11		4	7	12	703				29	732
静岡県計	837	19	0	25	-6	8	839	1	0	0	82	921
静岡市	134	8		2	6	6	140					140
浜松市	122	2		15	-13	8	117	1			26	143
その他・静岡県	581	9		8	1		582				56	638
愛知県計	4,249	143	0	59	84	-15	4,318	77	89	0	4	4,411
名古屋市	169	8			8		177					177
豊橋市	227			1	-1	1	227					227
岡崎市	80	2		3	-1	-17	62				4	66
豊田市	330	3		2	1	2	333					333
その他・愛知県	3,443	130		53	77	-1	3,519	77	89			3,608
三重県計	1,436	62	0	33	29	-4	1,461	3	0	0	152	1,613
四日市市	42						42					42
その他・三重県	1,394	62		33	29	-4	1,419	3			152	1,571
滋賀県計	426	4	0	14	-10	-10	406	1	0	0	94	500
大津市							81					81
その他・滋賀県	426	4		14	-10	-91	325	1			94	419
京都府計	567	11	0	1	10	0	577	0	2	0	6	585
京都市	107	3			3		110					110
その他・京都府	460	8		1	7		467		2		6	475
大阪府計	1,284	30	0	27	3	-52	1,235	1	0	0	0	1,235
大阪市	341	10		1	9		350	1				350
堺市	180	5		24	-19		161					161
豊中市												
吹田市		1			1							
高槻市	114											
枚方市												
八尾市	2						2					2
東大阪市	11						7					7
その他・大阪府	636	14		1	13	-4	645					645
兵庫県計	5,142	89	0	63	26	-3	5,165	21	41	0	17	5,223
神戸市	601	15		3	12	-3	610					610
姫路市	730	27		32	-5		725	3				725
尼崎市	87	5		1	4	81	172					172
明石市	3						3					3
西宮市	107						107					107
加古川市	16						16					16
その他・兵庫県	3,598	42		27	15	-81	3,532	18	41		17	3,590
奈良県計	225	4	0	0	4	0	229	0	0	0	0	229
奈良市	21						21					21
その他・奈良県	204	4			4		208					208
和歌山県計	1,554	12	0	87	-75	0	1,479	19	0	0	0	1,479
和歌山市	1,057	8		79	-71		986	19				986
その他・和歌山県	497	4		8	-4		493					493
鳥取県計	263	2	0	1	1	0	264	1	0	0	0	264
鳥根県計	632	28	0	7	21	-16	637	0	3	0	0	640
岡山県計	2,410	7	0	28	-21	16	2,405	16	3	0	38	2,446
岡山市	201	2			2		203					203
倉敷市	1,572			2	-2		1,570	7	3			1,573
その他・岡山県	637	5		26	-21	16	632	9			38	670
広島県計	2,403	65	0	79	-14	-3	2,386	25	53	0	46	2,485
広島市	255	16		10	6		261	1				261
呉市	8						8					8
福山市	589	9			9	-1	597	13				597
その他・広島県	1,551	40		69	-29	-2	1,520	11	53		46	1,619
山口県計	1,584	57	0	11	46	-1	1,629	12	10	0	122	1,761
下関市	170						170					170
その他・山口県	1,414	57		11	46	-1	1,459	12	10		122	1,591
徳島県計	583	6	0	13	-7	0	576	3	117	0	50	743
香川県計	1,002	30	68	147	-49	0	953	11	5	0	0	958
高松市	117	1		1			117					117
その他・香川県	885	29	68	146	-49		836	11	5			841
愛媛県計	1,125	23	0	18	5	0	1,130	3	52	0	0	1,182
松山市	73	2		10	-8		65		2			67
その他・愛媛県	1,052	21		8	13		1,065	3	50			1,115
高知県計	538	1	0	1	0	-3	535	2	0	0	1	536
高知市	246						246					246
その他・高知県	292	1		1		-3	289	2			1	290

表3.3(3) 一般粉じん発生施設届出状況(届出種類別 - 都道府県市別)

自治体名	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') (E)= (B)+(C)-(D)	年度未現在の届出施設数 (F)= (E)+(E')+(A)	年度中の変更届出施設数 (法第18条第3項) (G)	年度未現在の電気事業法・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	3,579	59	0	85	-26	92	3,645	20	14	0	278	3,937
北九州市	1,446	53		77	-24	92	1,514	17	6		85	1,605
福岡市	120			7	-7		113					113
大牟田市	12						12					12
久留米市	21	1			1		22					22
その他・福岡県	1,980	5		1	4		1,984	3	8		193	2,185
佐賀県計	508	7	0	5	2	0	510	0	0	0	5	515
長崎県計	836	0	0	4	-4	0	832	0	0	0	0	832
長崎市	152						152					152
佐世保市	6						6					6
その他・長崎県	678			4	-4		674					674
熊本県計	1,001	8	0	0	8	-246	763	0	0	0	8	771
熊本市	35	1			1	16	52					52
その他・熊本県	966	7			7	-262	711				8	719
大分県計	2,017	19	0	5	14	0	2,031	1	2	0	720	2,753
大分市	1,130	16		3	13		1,143	1	2			1,145
その他・大分県	887	3		2	1		888				720	1,608
宮崎県計	746	19	0	60	-41	0	705	4	1	0	0	706
宮崎市	76	7			7		83					83
その他・宮崎県	670	12		60	-48		622	4	1			623
鹿児島県計	1,172	12	0	7	5	27	1,204	1	0	0	12	1,216
鹿児島市	121	5			5	-2	124					124
その他・鹿児島県	1,051	7		7		29	1,080	1			12	1,092
沖縄県計	210	15	0	0	15	0	225	0	66	0	95	386
合計	63,470	1,434	73	1,366	141	-152	63,459	359	784	0	3,759	68,002

表3.4(1) 大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設届出状況（施設種類別 - 都道府県市別）

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	1,805	1,707	662	301	4,477	1,194
札幌市		56	138	35	33	262	46
函館市		28	12	8	2	50	20
小樽市		2				2	2
旭川市		30	17	8	1	56	24
室蘭市		9				9	7
苫小牧市		8	11			19	9
その他・北海道	2	1,672	1,529	611	265	4,079	1,086
青森県計	0	311	832	221	172	1,536	233
青森市		30	70	22	17	139	29
その他・青森県		281	762	199	155	1,397	204
岩手県計	0	215	708	360	156	1,439	226
盛岡市		23	92	47	28	190	25
その他・岩手県		192	616	313	128	1,249	201
宮城県計	0	114	314	139	68	635	122
仙台市		8	45	11	6	70	11
その他・宮城県		106	269	128	62	565	111
秋田県計	0	118	302	128	61	609	100
秋田市		21	25	8	4	58	14
その他・秋田県		97	277	120	57	551	86
山形県計	0	166	318	178	46	708	185
福島県計	0	230	673	322	201	1,426	303
郡山市		30	47	37	18	132	31
いわき市		67	136	38	25	266	59
その他・福島県		133	490	247	158	1,028	213
茨城県計	9	422	1,437	269	261	2,398	289
栃木県計	0	246	840	345	166	1,597	235
宇都宮市		12	10	7		29	14
その他・栃木県		234	830	338	166	1,568	221
群馬県計	0	118	275	191	28	612	145
前橋市		11	39	20	4	74	17
高崎市		2	3	1		6	3
その他・群馬県		105	233	170	24	532	125
埼玉県計	0	231	646	149	84	1,110	255
さいたま市		24	40	8	3	75	33
川越市		15	13	5		33	12
川口市		2				2	2
所沢市		1	3		1	5	2
越谷市		4				4	4
その他・埼玉県		185	590	136	80	991	202
千葉県計	16	350	1,201	154	202	1,923	259
千葉市	5	50	637	36	77	805	23
市川市		28	50	6	3	87	17
船橋市		12	41	14	11	78	19
松戸市			3			3	1
柏市	1	5	3			9	5
市原市		14	5	2	1	22	13
その他・千葉県	10	241	462	96	110	919	181
東京都計	0	87	837	141	117	1,182	126
八王子市		1	2	1		4	2
その他・東京都		86	835	140	117	1,178	124
神奈川県計	3	163	1,363	184	177	1,890	231
横浜市		64	360	39	31	494	98
川崎市	3	31	653	40	93	820	39
横須賀市		6	14	7	3	30	13
平塚市							
藤沢市		1	7	1	1	10	3
相模原市		15	55	26	12	108	18
その他・神奈川県		46	274	71	37	428	60

表3.4(2) 大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設届出状況（施設種類別 - 都道府県市別）

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		
新潟県計	0	256	298	144	46	744	174
新潟市		38	17	13		68	31
その他・新潟県		218	281	131	46	676	143
富山県計	0	361	422	288	69	1,140	257
富山市		109	68	82	16	275	64
その他・富山県		252	354	206	53	865	193
石川県計	0	125	344	144	87	700	134
金沢市		25	56	13	6	100	21
その他・石川県		100	288	131	81	600	113
福井県計	0	90	249	122	42	503	76
山梨県計	0	75	312	155	50	592	88
長野県計	0	240	624	343	114	1,321	268
長野市		35	101	40	24	200	29
その他・長野県		205	523	303	90	1,121	239
岐阜県計	0	150	207	314	107	778	224
岐阜市		10	38	20	7	75	12
その他・岐阜県		140	169	294	100	703	212
静岡県計	0	217	408	153	61	839	239
静岡市		37	43	40	20	140	52
浜松市		33	54	17	13	117	36
その他・静岡県		147	311	96	28	582	151
愛知県計	8	514	3,039	422	335	4,318	523
名古屋市		57	103	15	2	177	48
豊橋市		49	101	48	29	227	40
岡崎市		5	45	9	3	62	21
豊田市		27	274	19	13	333	43
その他・愛知県	8	376	2,516	331	288	3,519	371
三重県計	0	251	907	195	108	1,461	198
四日市市		6	36			42	8
その他・三重県		245	871	195	108	1,419	190
滋賀県計	0	61	224	63	58	406	77
大津市		4	51	11	15	81	6
その他・滋賀県		57	173	52	43	325	71
京都府計	0	68	328	111	70	577	77
京都市		13	61	20	16	110	24
その他・京都府		55	267	91	54	467	53
大阪府計	2	136	865	148	84	1,235	251
大阪市	2	68	244	26	10	350	77
堺市		11	108	29	13	161	25
豊中市							
吹田市							
高槻市		2	39	18	11	70	9
枚方市							
八尾市		1	1			2	2
東大阪市			7			7	3
その他・大阪府		54	466	75	50	645	135
兵庫県計	8	415	3,615	586	541	5,165	347
神戸市		40	483	46	41	610	64
姫路市		84	477	83	81	725	60
尼崎市		27	102	31	12	172	19
明石市		2		1		3	2
西宮市		5	65	20	17	107	11
加古川市		10	4	2		16	12
その他・兵庫県	8	247	2,484	403	390	3,532	179
奈良県計	0	29	125	44	31	229	48
奈良市		3	13	2	3	21	5
その他・奈良県		26	112	42	28	208	43

表3.4(3) 大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設届出状況（施設種類別 - 都道府県市別）

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		
和歌山県計	3	187	1,051	125	113	1,479	98
和歌山市	3	56	835	31	61	986	32
その他・和歌山県		131	216	94	52	493	66
鳥取県計	0	44	136	54	30	264	48
島根県計	0	108	329	126	74	637	110
岡山県計	12	208	1,619	315	251	2,405	161
岡山市		32	67	74	30	203	42
倉敷市	12	56	1,275	84	143	1,570	19
その他・岡山県		120	277	157	78	632	100
広島県計	9	326	1,314	360	377	2,386	287
広島市		37	153	40	31	261	58
呉市		7			1	8	7
福山市	9	111	309	55	113	597	36
その他・広島県		171	852	265	232	1,520	186
山口県計	0	311	1,016	206	96	1,629	210
下関市		35	72	41	22	170	42
その他・山口県		276	944	165	74	1,459	168
徳島県計	0	147	258	113	58	576	114
香川県計	3	151	598	99	102	953	117
高松市		32	64	12	9	117	33
その他・香川県	3	119	534	87	93	836	84
愛媛県計	0	171	646	185	128	1,130	159
松山市		31	16	14	4	65	44
その他・愛媛県		140	630	171	124	1,065	115
高知県計	0	71	281	119	64	535	84
高知市		39	141	38	28	246	39
その他・高知県		32	140	81	36	289	45
福岡県計	5	420	2,461	487	272	3,645	330
北九州市	5	219	1,026	147	117	1,514	96
福岡市		31	63	10	9	113	35
大牟田市		12				12	1
久留米市		6	11	4	1	22	8
その他・福岡県		152	1,361	326	145	1,984	190
佐賀県計	0	60	279	107	64	510	79
長崎県計	0	168	350	187	127	832	291
長崎市		17	78	29	28	152	22
佐世保市		6				6	4
その他・長崎県		145	272	158	99	674	265
熊本県計	0	179	266	203	115	763	233
熊本市		1	21	12	18	52	14
その他・熊本県		178	245	191	97	711	219
大分県計	5	188	1,370	263	205	2,031	116
大分市	5	119	799	77	143	1,143	41
その他・大分県		69	571	186	62	888	75
宮崎県計	0	148	342	147	68	705	144
宮崎市		12	54	12	5	83	14
その他・宮崎県		136	288	135	63	622	130
鹿児島県計	0	218	553	253	180	1,204	197
鹿児島市		24	54	28	18	124	37
その他・鹿児島県		194	499	225	162	1,080	160
沖縄県計	0	86	91	40	8	225	117
合計	85	10,755	36,380	10,064	6,175	63,459	9,779

表4 特定粉じん発生施設届出状況(年度別・施設種類別 - 全国)

令別表 第2の2の 項番号	施設名	平成17年度					平成18年度					平成19年度					平成20年度					平成21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
1項	解綿用機械	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2項	混合機	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3項	紡織用機械	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4項	切断機	16	16	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5項	研磨機	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6項	切削用機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7項	破碎機・摩砕機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8項	プレス	61	61	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9項	穿孔機	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施設合計		94	94	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
届出工場・事業場合計		27	27	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(大気：大気汚染防止法届出特定粉じん発生施設、電気：電気事業法に係る特定粉じん発生施設、ガス：ガス事業法に係る特定粉じん発生施設、鉱山：鉱山保安法に係る特定粉じん発生施設)

表5.1 特定粉じん排出等作業実施状況(年度別・作業種類別 全国)

規則 別表 第7の 項番号	作業の種類	平成17年度		平成18年度		平成19年度		平成20年度		平成21年度	
		特定粉じん排出等 作業実施件数	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)	特定粉じん排出等 作業実施件数	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)	特定粉じん排出等 作業実施件数	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)	特定粉じん排出等 作業実施件数
1項	解体作業 (A)	1,399	0	2,587 [108]	3 [0]	2,497 [137]	0 [0]	2,336 [114]	3 [0]	2,381 [139]	3 [1]
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)	85	0	754 [315]	0 [0]	951 [501]	1 [0]	1,544 [590]	0 [0]	1,153 [496]	4 [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)	152	0	23 [3]	1 [0]	15 [4]	0 [0]	11 [3]	0 [0]	14 [7]	0 [0]
4項	改造・補修作業 (D)	8,404	0	17,873 [2,840]	2 [0]	11,309 [3,892]	13 [11]	8,726 [3,390]	13 [10]	7,918 [3,114]	30 [28]
計	(E)計	10,040	0	21,001 [3,198]	6 [0]	14,721 [4,344]	14 [11]	12,532 [4,026]	16 [10]	11,391 [3,720]	36 [32]

(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5.2(1) 特定粉じん排出等作業実施状況(作業種類別-都道府県市別)

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	77	(3)	13	(3)	1	(0)	243	(38)	334	(44)
札幌市	24		1				75		100	
函館市	2						15	(1)	17	(1)
小樽市	2		1				3		6	
旭川市	8						5		13	
室蘭市	1						8		9	
苫小牧市	3		2				14		19	
その他・北海道	37	(3)	9	(3)	1		123	(37)	170	(43)
青森県計	21	(0)	8	(5)	0	(0)	33	(0)	62	(5)
青森市	10						13		23	
その他・青森県	11		8	(5)			20		39	(5)
岩手県計	31	(0)	3	(0)	0	(0)	29	(1)	63	(1)
盛岡市	9						14		23	
その他・岩手県	22		3				15	(1)	40	(1)
宮城県計	94	(2)	9	(5)	0	(0)	115	(2)	218	(9)
仙台市	80	(2)	2	(2)			77	(2)	159	(6)
その他・宮城県	14		7	(3)			38		59	(3)
秋田県計	18	(0)	6	(3)	0	(0)	27	(0)	50	(3)
秋田市	3		4	(2)			11		17	(2)
その他・秋田県	15		2	(1)			16		33	(1)
山形県計	22	(0)	3	(0)	0	(0)	32	(0)	57	(0)
福島県計	61	(7)	11	(6)	0	(0)	1,125	(987)	1,189	(994)
郡山市	4		1				11		16	
いわき市	10	(6)	8	(6)			7	(4)	17	(10)
その他・福島県	47	(1)	2				1,107	(983)	1,156	(984)
茨城県計	25	(9)	24	(17)	0	(0)	121	(44)	170	(70)
栃木県計	22	(0)	7	(2)	1	(0)	57	(19)	87	(21)
宇都宮市	4		2				15	(3)	21	(3)
その他・栃木県	18		5	(2)	1		42	(16)	66	(18)
群馬県計	24	(2)	0	(0)	0	(0)	35	(5)	59	(7)
前橋市	3	(1)					9	(4)	12	(5)
高崎市	9						3	(1)	12	(1)
その他・群馬県	12	(1)					23		35	(1)
埼玉県計	108	(4)	16	(1)	0	(0)	237	(12)	361	(17)
さいたま市	18		7				42		67	
川越市	6						13		19	
川口市	6		1	(1)			13		20	(1)
所沢市	6						7	(1)	13	(1)
越谷市	3		2				4	(1)	9	(1)
その他・埼玉県	69	(4)	6				158	(10)	233	(14)
千葉県計	75	(22)	42	(34)	0	(0)	601	(364)	708	(420)
千葉市	12	(3)	3	(2)			37	(7)	42	(12)
市川市	6						16		22	
船橋市	7	(2)	1	(1)			15	(1)	23	(4)
松戸市	4						16	(1)	20	(1)
柏市	2						10		12	
市原市	2	(1)	4	(4)					6	(5)
その他・千葉県	42	(16)	34	(27)			507	(355)	583	(398)
東京都計	364	(6)	69	(3)	3	(1)	949	(13)	1,372	(22)
八王子市	7		2				22	(1)	31	(1)
その他・東京都	357	(6)	67	(3)	3	(1)	927	(12)	1,341	(21)
神奈川県計	79	(2)	49	(18)	0	(0)	351	(119)	475	(139)
横浜市	25	(1)	4	(2)			145	(40)	174	(43)
川崎市	15		21	(12)			94	(63)	129	(75)
横須賀市	1	(1)	4	(2)			26	(14)	31	(17)
平塚市							1		1	
藤沢市	3		2				21		24	
相模原市	11		9				16		36	
その他・神奈川県	24		9	(2)			48	(2)	80	(4)

表5.2(2) 特定粉じん排出等作業実施状況(作業種類別-都道府県市別)

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			
新潟県計	69	(10)	15	(1)	0	(0)	142	(34)	226	(45)
新潟市	24		15	(1)			47		86	(1)
その他・新潟県	45	(10)					95	(34)	140	(44)
富山県計	71	(2)	16	(16)	0	(0)	125	(42)	212	(60)
富山市	35		8	(8)			80	(26)	123	(34)
その他・富山県	36	(2)	8	(8)			45	(16)	89	(26)
石川県計	55	(1)	9	(1)	0	(0)	93	(4)	157	(6)
金沢市	24						32		56	
その他・石川県	31	(1)	9	(1)			61	(4)	101	(6)
福井県計	28	(0)	35	(31)	0	(0)	90	(51)	122	(52)
山梨県計	10	(0)	4	(1)	0	(0)	25	(1)	38	(2)
長野県計	50	(2)	7	(3)	0	(0)	137	(10)	194	(15)
長野市	4		1	(1)			21	(3)	26	(4)
その他・長野県	46	(2)	6	(2)			116	(7)	168	(11)
岐阜県計	26	(0)	9	(4)	0	(0)	54	(6)	89	(10)
岐阜市	7						13		20	
その他・岐阜県	19		9	(4)			41	(6)	69	(10)
静岡県計	74	(4)	19	(10)	1	(1)	102	(34)	196	(49)
静岡市	28	(1)	3	(2)			21	(8)	52	(11)
浜松市	13		8	(3)			15		36	(3)
その他・静岡県	33	(3)	8	(5)	1	(1)	66	(26)	108	(35)
愛知県計	310	(7)	353	(58)	4	(4)	470	(145)	1,137	(214)
名古屋市	248		297	(7)			183	(12)	728	(19)
豊橋市	4						11		15	
岡崎市	1		2	(2)			7	(1)	10	(3)
豊田市	7	(3)	2	(2)			6	(2)	15	(7)
その他・愛知県	50	(4)	52	(47)	4	(4)	263	(130)	369	(185)
三重県計	23	(1)	100	(96)	0	(0)	69	(31)	194	(130)
四日市市	3		1				7		11	
その他・三重県	20	(1)	99	(96)			62	(31)	183	(130)
滋賀県計	21	(2)	8	(2)	0	(0)	121	(27)	150	(31)
大津市	6		3				35		44	
その他・滋賀県	15	(2)	5	(2)			86	(27)	106	(31)
京都府計	31	(0)	1	(0)	0	(0)	100	(9)	132	(9)
京都市	22		1				56	(4)	79	(4)
その他・京都府	9						44	(5)	53	(5)
大阪府計	163	(6)	27	(5)	0	(0)	466	(71)	652	(82)
大阪市	97	(1)	15				174	(5)	286	(6)
堺市	12	(2)	1				64	(26)	77	(28)
豊中市	5		1				25	(2)	27	(2)
吹田市	6	(1)					25	(1)	31	(2)
高槻市	4	(1)	1	(1)			8	(3)	13	(5)
枚方市	8		1				16	(1)	25	(1)
八尾市	3						6	(2)	9	(2)
東大阪市	3		1				11	(3)	15	(3)
その他・大阪府	25	(1)	7	(4)			137	(28)	169	(33)
兵庫県計	54	(4)	31	(9)	2	(0)	287	(101)	372	(114)
神戸市	16	(1)	2	(1)			60	(8)	78	(10)
姫路市	7	(1)	2	(2)			61	(50)	70	(53)
尼崎市	8	(1)	3	(1)	2		17	(4)	30	(6)
明石市							2			
西宮市	3		1				43		47	
加古川市	3						4	(3)	7	(3)
その他・兵庫県	17	(1)	23	(5)			100	(36)	140	(42)
奈良県計	21	(1)	2	(0)	0	(0)	52	(22)	75	(23)
奈良市	6						10		16	
その他・奈良県	15	(1)	2				42	(22)	59	(23)

表5.2(3) 特定粉じん排出等作業実施状況(作業種類別-都道府県市別)

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			
和歌山県計	9	(2)	17	(15)	0	(0)	70	(48)	96	(65)
和歌山市	5	(2)	13	(13)			17	(7)	35	(22)
その他・和歌山県	4		4	(2)			53	(41)	61	(43)
鳥取県計	16	(1)	11	(1)	0	(0)	37	(16)	64	(18)
島根県計	15	(4)	2	(0)	0	(0)	59	(16)	76	(20)
岡山県計	24	(0)	30	(29)	0	(0)	178	(115)	232	(144)
岡山市	9						52		61	
倉敷市	8		30	(29)			114	(110)	152	(139)
その他・岡山県	7						12	(5)	19	(5)
広島県計	64	(8)	23	(10)	0	(0)	226	(89)	313	(107)
広島市	25						73	(8)	98	(8)
呉市	2		4	(1)			22	(6)	28	(7)
福山市	7		3	(3)			29	(21)	39	(24)
その他・広島県	30	(8)	16	(6)			102	(54)	148	(68)
山口県計	20	(0)	62	(32)	1	(0)	84	(56)	167	(88)
下関市	3		5	(5)			12	(4)	20	(9)
その他・山口県	17		57	(27)	1		72	(52)	147	(79)
徳島県計	2	(1)	26	(26)	0	(0)	16	(1)	44	(28)
香川県計	22	(2)	11	(11)	0	(0)	507	(479)	540	(492)
高松市	5	(1)					20	(2)	25	(3)
その他・香川県	17	(1)	11	(11)			487	(477)	515	(489)
愛媛県計	22	(0)	7	(6)	0	(0)	75	(31)	104	(37)
松山市	19		1				44	(9)	64	(9)
その他・愛媛県	3		6	(6)			31	(22)	40	(28)
高知県計	9	(0)	5	(0)	0	(0)	33	(2)	47	(2)
高知市	5		3				5		13	
その他・高知県	4		2				28	(2)	34	(2)
福岡県計	64	(13)	19	(8)	0	(0)	122	(25)	205	(46)
北九州市	16	(11)	15	(7)			29	(20)	60	(38)
福岡市	24		2				52		78	
大牟田市							2		2	
久留米市	3		1				10	(3)	14	(3)
その他・福岡県	21	(2)	1	(1)			29	(2)	51	(5)
佐賀県計	9	(1)	3	(3)	0	(0)	21	(1)	33	(5)
長崎県計	4	(0)	5	(0)	0	(0)	28	(4)	37	(4)
長崎市	4		4				6		14	
佐世保市							9		9	
その他・長崎県			1				13	(4)	14	(4)
熊本県計	22	(7)	3	(0)	0	(0)	43	(0)	68	(7)
熊本市	15	(7)					25		40	(7)
その他・熊本県	7		3				18		28	
大分県計	11	(0)	11	(11)	0	(0)	57	(34)	78	(45)
大分市	4		8	(8)			46	(34)	58	(42)
その他・大分県	7		3	(3)			11		20	(3)
宮崎県計	12	(2)	17	(11)	0	(0)	23	(7)	52	(20)
宮崎市	6		2				4		12	
その他・宮崎県	6	(2)	15	(11)			19	(7)	40	(20)
鹿児島県計	25	(2)	1	(0)	1	(1)	56	(15)	83	(18)
鹿児島市	3		1				20	(4)	24	(4)
その他・鹿児島県	22	(2)			1	(1)	36	(11)	59	(14)
沖縄県計	7	(0)	6	(1)	0	(0)	25	(11)	37	(12)
合計	2,384	(140)	1,155	(498)	14	(7)	7,948	(3,142)	11,427	(3,752)

- ・ () 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5.3 特定粉じん排出等作業実施状況(特定建築材料種類別 全国)

規別表 第7の 項番号		作業の種類	平成21年度			
			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)	1,871 [42]	280 [29]	247 [73]	72 [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)		186 [53]	879 [423]	121 [37]	
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)	2 [0]	0 [0]	8 [3]	5 [4]	
4項	改造・補修作業 (D)	3,700 [156]	378 [131]	3,012 [2,650]	913 [272]	
計	(E)計	5,569 [198]	836 [211]	4,102 [3,109]	1,108 [317]	

(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5.4(1) 特定粉じん排出等作業実施状況(特定建築材料種別-都道府県市別)

自治体名	施行令第3条の3の項番号及び材料種別								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	188	(1)	54	(13)	44	(24)	48	(9)	334	(47)
札幌市	70		15		3		12		100	
函館市	14				2		1	(1)	17	(1)
小樽市	5		1						6	
旭川市	9		2		1		1		13	
室蘭市	8		1						9	
苫小牧市	5		5		5		4		19	
その他・北海道	77	(1)	30	(13)	33	(24)	30	(8)	170	(46)
青森県計	39	(0)	9	(0)	10	(5)	4	(0)	62	(5)
青森市	17		2		1		3		23	
その他・青森県	22		7		9	(5)	1		39	(5)
岩手県計	32	(1)	23	(1)	4	(0)	6	(0)	65	(2)
盛岡市	12		8	(1)	1		2		23	(1)
その他・岩手県	20	(1)	15		3		4		42	(1)
宮城県計	172	(0)	23	(2)	15	(6)	8	(1)	218	(9)
仙台市	129		16	(1)	10	(5)	4		159	(6)
その他・宮城県	43		7	(1)	5	(1)	4	(1)	59	(3)
秋田県計	36	(0)	9	(1)	2	(1)	4	(1)	51	(3)
秋田市	12		4		1	(1)	1	(1)	18	(2)
その他・秋田県	24		5	(1)	1		3		33	(1)
山形県計	37	(0)	8	(0)	8	(0)	4	(0)	57	(0)
福島県計	181	(0)	10	(5)	991	(989)	8	(0)	1,190	(994)
郡山市	15		1						16	
いわき市	5		5	(3)	7	(7)			17	(10)
その他・福島県	161		4	(2)	984	(982)	8		1,157	(984)
茨城県計	91	(7)	37	(22)	48	(46)	8	(3)	184	(78)
栃木県計	52	(4)	3	(2)	17	(12)	15	(3)	87	(21)
宇都宮市	16	(3)	1		2		2		21	(3)
その他・栃木県	36	(1)	2	(2)	15	(12)	13	(3)	66	(18)
群馬県計	39	(1)	9	(1)	6	(0)	11	(5)	65	(7)
前橋市	8		1	(1)			4	(4)	13	(5)
高崎市	4		2		3		3	(1)	12	(1)
その他・群馬県	27	(1)	6		3		4		40	(1)
埼玉県計	262	(3)	25	(1)	19	(2)	55	(11)	361	(17)
さいたま市	54		5		1		7		67	
川越市	17				1		1		19	
川口市	17		1	(1)			2		20	(1)
所沢市	10		1		1	(1)	1		13	(1)
越谷市	5		1		2		1	(1)	9	(1)
その他・埼玉県	159	(3)	17		14	(1)	43	(10)	233	(14)
千葉県計	216	(2)	32	(13)	376	(348)	94	(57)	718	(420)
千葉市	21		1	(1)	16	(10)	10	(1)	48	(12)
市川市	17		2		2		2		23	
船橋市	15	(1)	4	(1)	1		4	(2)	24	(4)
松戸市	15		4				3	(1)	22	(1)
柏市	6				5		1		12	
市原市	1		1	(1)	4	(4)			6	(5)
その他・千葉県	141	(1)	20	(10)	348	(334)	74	(53)	583	(398)
東京都計	907	(11)	117	(5)	180	(6)	234	(2)	1,438	(24)
八王子市	24		5	(1)	4				33	(1)
その他・東京都	883	(11)	112	(4)	176	(6)	234	(2)	1,405	(23)
神奈川県計	205	(4)	57	(6)	172	(126)	58	(7)	492	(143)
横浜市	77		14	(1)	55	(42)	28		174	(43)
川崎市	34	(2)	11	(4)	82	(70)	10	(3)	137	(79)
横須賀市	13	(2)	1		13	(13)	4	(2)	31	(17)
平塚市	1								1	
藤沢市	17		2		3		5		27	
相模原市	18		12		4		2		36	
その他・神奈川県	45		17	(1)	15	(1)	9	(2)	86	(4)

表5.4(2) 特定粉じん排出等作業実施状況(特定建築材料種別-都道府県市別)

自治体名	施行令第3条の3の項番号及び材料種別								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			
新潟県計	141	(0)	11	(7)	61	(33)	14	(6)	227	(46)
新潟市	45		4		29	(1)	8		86	(1)
その他・新潟県	96		7	(7)	32	(32)	6	(6)	141	(45)
富山県計	145	(0)	12	(11)	51	(51)	12	(6)	220	(68)
富山市	89		10	(10)	26	(26)	6	(6)	131	(42)
その他・富山県	56		2	(1)	25	(25)	6		89	(26)
石川県計	124	(1)	13	(1)	17	(2)	7	(2)	161	(6)
金沢市	49		7		2		2		60	
その他・石川県	75	(1)	6	(1)	15	(2)	5	(2)	101	(6)
福井県計	52	(0)	6	(0)	56	(50)	8	(8)	122	(58)
山梨県計	27	(0)	5	(1)	3	(0)	5	(1)	40	(2)
長野県計	162	(6)	15	(3)	6	(1)	11	(5)	194	(15)
長野市	22	(2)	1	(1)	1	(1)	2		26	(4)
その他・長野県	140	(4)	14	(2)	5		9	(5)	168	(11)
岐阜県計	64	(5)	16	(1)	9	(4)	4	(0)	93	(10)
岐阜市	14		4		2		2		22	
その他・岐阜県	50	(5)	12	(1)	7	(4)	2		71	(10)
静岡県計	121	(6)	20	(4)	49	(34)	11	(5)	201	(49)
静岡市	32	(1)	5	(1)	11	(9)	4		52	(11)
浜松市	23		6		7		4	(3)	40	(3)
その他・静岡県	66	(5)	9	(3)	31	(25)	3	(2)	109	(35)
愛知県計	569	(15)	49	(15)	485	(172)	46	(15)	1,149	(217)
名古屋市	387	(6)	27	(5)	309	(10)	15	(1)	738	(22)
豊橋市	10		5						15	
岡崎市	6		3	(2)			1	(1)	10	(3)
豊田市	9	(1)	1	(1)	4	(4)	1	(1)	15	(7)
その他・愛知県	157	(8)	13	(7)	172	(158)	29	(12)	371	(185)
三重県計	59	(3)	8	(4)	122	(120)	5	(3)	194	(130)
四日市市	10		1						11	
その他・三重県	49	(3)	7	(4)	122	(120)	5	(3)	183	(130)
滋賀県計	114	(22)	10	(3)	16	(4)	11	(2)	151	(31)
大津市	33		1		9		2		45	
その他・滋賀県	81	(22)	9	(3)	7	(4)	9	(2)	106	(31)
京都府計	91	(4)	9	(2)	12	(2)	23	(2)	135	(10)
京都市	53	(2)	8	(2)	6	(1)	15		82	(5)
その他・京都府	38	(2)	1		6	(1)	8	(2)	53	(5)
大阪府計	403	(29)	49	(4)	145	(44)	62	(5)	659	(82)
大阪市	204	(6)	19		30		33		286	(6)
堺市	18	(1)	7	(1)	50	(25)	4	(1)	79	(28)
豊中市	15	(1)	2		12	(1)	2		31	(2)
吹田市	19	(2)	2		10		1		32	(2)
高槻市	9	(1)	1	(1)	1	(1)	2	(2)	13	(5)
枚方市	17		2		4	(1)	2		25	(1)
八尾市	8	(1)			1	(1)			9	(2)
東大阪市	13	(2)	1	(1)	1				15	(3)
その他・大阪府	100	(15)	15	(1)	36	(15)	18	(2)	169	(33)
兵庫県計	195	(25)	21	(3)	122	(83)	38	(3)	376	(114)
神戸市	40		6	(1)	20	(8)	15	(1)	81	(10)
姫路市	16	(3)	2	(1)	50	(49)	2		70	(53)
尼崎市	17	(5)	6	(1)	4		3		30	(6)
明石市										
西宮市	41		1		1		4		47	
加古川市	6	(3)			1				7	(3)
その他・兵庫県	75	(14)	6		46	(26)	14	(2)	141	(42)
奈良県計	39	(8)	7	(0)	12	(0)	18	(15)	76	(23)
奈良市	9		4		1		3		17	
その他・奈良県	30	(8)	3		11		15	(15)	59	(23)

表5.4(3) 特定粉じん排出等作業実施状況(特定建築材料種類別-都道府県市別)

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			
和歌山県計	25	(1)	10	(6)	51	(50)	11	(8)	97	(65)
和歌山市	12	(1)	7	(5)	12	(12)	4	(4)	35	(22)
その他・和歌山県	13		3	(1)	39	(38)	7	(4)	62	(43)
鳥取県計	27	(0)	12	(4)	6	(3)	19	(11)	64	(18)
島根県計	37	(6)	6	(2)	6	(3)	27	(9)	76	(20)
岡山県計	49	(6)	47	(44)	117	(116)	30	(22)	243	(188)
岡山市	29	(6)	24	(22)	1	(1)	7	(4)	61	(33)
倉敷市	9		20	(19)	114	(114)	20	(17)	163	(150)
その他・岡山県	11		3	(3)	2	(1)	3	(1)	19	(5)
広島県計	142	(0)	11	(1)	61	(43)	99	(63)	313	(107)
広島市	71		8		5	(1)	14	(7)	98	(8)
呉市	11		1		5	(2)	11	(5)	28	(7)
福山市	13				15	(15)	11	(9)	39	(24)
その他・広島県	47		2	(1)	36	(25)	63	(42)	148	(68)
山口県計	38	(2)	9	(2)	103	(76)	17	(8)	167	(88)
下関市	8		3		7	(7)	2	(2)	20	(9)
その他・山口県	30	(2)	6	(2)	96	(69)	15	(6)	147	(79)
徳島県計	17	(1)	1	(1)	25	(25)	1	(1)	44	(28)
香川県計	44	(0)	2	(1)	489	(488)	5	(3)	540	(492)
高松市	21				1		3	(3)	25	(3)
その他・香川県	23		2	(1)	488	(488)	2		515	(489)
愛媛県計	60	(4)	9	(3)	32	(31)	4	(0)	105	(38)
松山市	47	(2)	6		7	(7)	4		64	(9)
その他・愛媛県	13	(2)	3	(3)	25	(24)			41	(29)
高知県計	39	(0)	5	(2)	1	(0)	2	(0)	47	(2)
高知市	9		2		1		1		13	
その他・高知県	30		3	(2)			1		34	(2)
福岡県計	125	(18)	27	(4)	33	(16)	24	(8)	209	(46)
北九州市	22	(16)	9	(3)	26	(16)	3	(3)	60	(38)
福岡市	56		15		1		9		81	
大牟田市							2		2	
久留米市	10		1				3	(3)	14	(3)
その他・福岡県	37	(2)	2	(1)	6		7	(2)	52	(5)
佐賀県計	20	(1)	4	(0)	4	(4)	5	(0)	33	(5)
長崎県計	20	(0)	0	(0)	6	(4)	11	(1)	37	(5)
長崎市	8				3	(1)	3		14	(1)
佐世保市	7						2		9	
その他・長崎県	5				3	(3)	6	(1)	14	(4)
熊本県計	50	(0)	2	(0)	12	(7)	4	(0)	68	(7)
熊本市	30		1		8	(7)	1		40	(7)
その他・熊本県	20		1		4		3		28	
大分県計	27	(0)	9	(2)	42	(41)	2	(2)	80	(45)
大分市	13		4	(1)	39	(39)	2	(2)	58	(42)
その他・大分県	14		5	(1)	3	(2)			22	(3)
宮崎県計	22	(1)	9	(7)	17	(11)	4	(1)	52	(20)
宮崎市	9				1		2		12	
その他・宮崎県	13	(1)	9	(7)	16	(11)	2	(1)	40	(20)
鹿児島県計	55	(0)	5	(0)	18	(18)	5	(0)	83	(18)
鹿児島市	17		1		4	(4)	2		24	(4)
その他・鹿児島県	38		4		14	(14)	3		59	(14)
沖縄県計	9	(0)	1	(1)	21	(8)	6	(3)	37	(12)
合計	5,569	(198)	836	(211)	4,102	(3,109)	1,108	(317)	11,615	(3,835)

・ () 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6.1 ばい煙発生施設に係る規制事務実施状況(年度別 全国)

	平成17年度			平成18年度			平成19年度			平成20年度			平成21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	
																ばい煙発生施設
(A) 立入検査実施工場・事業場数	17,984	16,505	1,479	16,085	14,622	1,463	17,881	15,948	1,933	16,312	14,602	1,710	15,831	14,077	1,754	
(B) 計画変更命令施設数	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	
(C) 排出基準違反発施設数	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	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	0	0	
季節による燃料使用規制地域内	(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	
	(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	
	(K) (J)の命令違反発施設数	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	-
	(M) 総量規制基準違反発工場・事業場数	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	
	(O) (N)の命令等違反発工場・事業場数	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
	(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	1	1	
	(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	
	(S) (R)の命令違反発工場・事業場数	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	-
	(U) 総量規制基準違反発工場・事業場数	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		
(W) (V)の命令等違反発工場・事業場数	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	
(b) 勧告その他の行政指導施設数	405	391	14	351	351	0	562	518	44	745	736	9	851	836	15	

表6.2(2) 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	事業場数 事業場数 (A)	計画変更命令施設数 (B)	排出基準違反報告施設数 (C)	改善命令・基準適合命令 施設数 (D)	施設使用停止・一時停止命令 施設数 (E)	B・D又はEの命令違反 報告施設数 (F)	届出違反報告施設数 (G)	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					施設数 その他 の行政指導 (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 違反報告 施設数 (K)		計画変更 命令 工場・事 業場数 (L)		総量規制 基準違反 報告施設 数 (M)		改善命令 等 工場・事 業場数 (N)		Nの命令 等違反報 告施設数 (O)		燃料基準 適合命令 工場・事 業場数 (R)		燃料基準 適合命令 工場・事 業場数 (S)		Rの命令 違反報告 工場・事 業場数 (T)			計画変更 命令 工場・事 業場数 (U)		総量規制 基準違反 報告施設 数 (V)		改善命令 等 工場・事 業場数 (W)	
								(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)	(O)	(R)	(S)	(T)	(U)	(V)	(W)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)	(O)		(R)	(S)	(T)	(U)	(V)	(W)
福井県計	246	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6		
山梨県計	195	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10			
長野県計	585	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5			
長野市	70																																	
その他・長野県	515																															5		
岐阜県計	562	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3			
岐阜市	62																																	
その他・岐阜県	500																															3		
静岡県計	373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80			
静岡市	70																															26		
浜松市	37																															32		
その他・静岡県	266																															22		
愛知県計	1,822	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5			
名古屋市	311																																	
豊橋市	44																																	
岡崎市	113																																	
豊田市	27																																	
その他・愛知県	1,327																															5		
三重県計	410	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6			
四日市市	25																															1		
その他・三重県	385																															5		
滋賀県計	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56			
大津市	6																																	
その他・滋賀県	134																															56		
京都府計	373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2			
京都市	255																															1		
その他・京都府	118																															1		
大阪府計	742	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34			
大阪市	255																																	
堺市	93																															23		
豊中市																																		
吹田市	20																															5		
高槻市	48																															6		
枚方市	2																																	
八尾市																																		
東大阪市	6																																	
その他・大阪府	318																																	
兵庫県計	594	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67			
神戸市	182																															65		
姫路市	36																																	
尼崎市	11																																	
明石市	8																																	
西宮市	24																																	
加古川市	5																															2		
その他・兵庫県	328																																	
奈良県計	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
奈良市	37																																	
その他・奈良県	5																																	
和歌山県計	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	14																																	
その他・和歌山県	53																															5		
鳥取県計	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7			
島根県計	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4			
岡山県計	298	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10			
岡山市	46																																	
倉敷市	35																															1		
その他・岡山県	217																															9		
広島県計	325	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
広島市	46																																	
呉市	11																																	
福山市	43																1																	
その他・広島県	225																															1		
山口県計	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15			
下関市	10																																	
その他・山口県	79																															15		

表6.2(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	事業場数 立入検査実施工場・ 計画変更命令施設数	排出基準違反報告施設数	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 報告施設数	届出違反報告施設数	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				報告その他の行政指導 施設数
							季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	特定工場・事業場				
							燃料基準適合 報告施設数	燃料基準適合 命令施設数	燃料基準適合 施設数	Jの命令違反報告 施設数	計画変更命令 工場・事業場数	工場・事業場数	総量規制基準違反報告 工場・事業場数	改善命令等 工場・事業場数	Nの命令等違反報告 工場・事業場数	燃料基準適合報告 工場・事業場数	燃料基準適合命令 工場・事業場数	Rの命令違反報告 工場・事業場数	計画変更命令 工場・事業場数	総量規制基準違反報告 工場・事業場数	改善命令等 工場・事業場数	Vの命令等違反報告 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)			
徳島県計	68	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	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
高松市	26																						3	
その他・香川県	234																							
愛媛県計	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
松山市	16																							
その他・愛媛県	99																						4	
高知県計	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
高知市	3																							
その他・高知県	17																						1	
福岡県計	275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
北九州市	75																							
福岡市	16																							
大牟田市	6																							
久留米市	5																							
その他・福岡県	173																						3	
佐賀県計	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
長崎県計	202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
長崎市	17																							
佐世保市	7																						3	
その他・長崎県	178																							
熊本県計	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
熊本市																								
その他・熊本県	167																						25	
大分県計	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	
大分市	30																						4	
その他・大分県	22																						20	
宮崎県計	131	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																								
その他・宮崎県	131																							
鹿児島県計	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
鹿児島市	32																						1	
その他・鹿児島県	17																						2	
沖縄県計	21	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
合計	14,077	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	836	

表6.3(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・事 業場 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	施 設 数 経 済 産 業 大 臣 等 へ の 要 請	硫酸酸化物に係る指定地域内													施 設 数 其 他 の 行 政 指 導		
							季節による燃料 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			
							燃 料 基 準 適 合 命 令 施 設 数	燃 料 基 準 適 合 告 白 施 設 数	燃 料 基 準 適 合 告 白 施 設 数	J の 命 令 違 反 告 発 施 設 数	工 場 規 制 基 準 違 反 告 発 施 設 数		工 場 規 制 基 準 違 反 告 発 施 設 数	工 場 規 制 基 準 違 反 告 発 施 設 数								
(A)	(C)	(D)	(E)	(F)	(H)	(I)	(J)	(K)	(M)	(N)	(O)	(P)	(Q)	(R)	(S)	(U)	(V)	(W)	(X)	(b)		
北海道計	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
札幌市																						
函館市	7																					
小樽市																						
旭川市																						
室蘭市																						
苫小牧市	1																					
その他・北海道	5																					
青森県計	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
青森市	5																					
その他・青森県	34																					
岩手県計	13	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	13																					
宮城県計	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
仙台市																						
その他・宮城県	18																				2	
秋田県計	2	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	2																					
山形県計	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
福島県計	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
郡山市	1																					
いわき市	23																					
その他・福島県	12																					
茨城県計	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
栃木県計	14	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	14																					
群馬県計	28	0	0	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	28																					
埼玉県計	242	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	1																					
川越市	27																					
川口市	8																					
所沢市	45																					
越谷市	5																					
その他・埼玉県	156																					
千葉県計	159	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	6																					
松戸市	9																					
柏市																						
市原市																						
その他・千葉県	144																					
東京都計	9	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	9																					
神奈川県計	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
横浜市	41																					
川崎市	4																					
横須賀市	2																					
平塚市	9																					
藤沢市																						
相模原市																						
その他・神奈川県	31																					
新潟県計	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
新潟市	4																					1
その他・新潟県	1																					1
富山県計	11	0	0	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	11																					
石川県計	18	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	18																					
福井県計	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
山梨県計	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表6.3(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)	硫酸酸化物に係る指定地域内													施設その他の行政指導 (b)	
							季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					
							燃料基準適合命令 施設数 (I)	燃料基準適合命令 施設数 (J)	燃料基準適合命令 施設数 (K)	工場・事業場数 (M)	改善命令等 工場・事業場数 (N)	Nの命令等違反発 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 工場・事業場数 (S)	総量規制基準違反発 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 工場・事業場数 (W)		経産大臣等への要請 工場・事業場数 (X)
長野県計	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野市	38																				
その他・長野県	94																				
岐阜県計	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜市	10																				
その他・岐阜県	9																				
静岡県計	57	0	0	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	57																				
愛知県計	278	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
名古屋市	17																				
豊橋市	10																				
岡崎市	50																				
豊田市																					
その他・愛知県	201																				
三重県計	43	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	43																				
滋賀県計	15	0	0	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	15																				
京都府計	1	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	1																				
大阪府計	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
大阪市																					
堺市	5																				
豊中市																					
吹田市	5																				4
高槻市	4																				
枚方市																					
八尾市																					
東大阪市																					
その他・大阪府																					
兵庫県計	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神戸市	75																				
姫路市																					
尼崎市																					
明石市	2																				
西宮市																					
加古川市																					
その他・兵庫県	48																				
奈良県計	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良市	4																				
その他・奈良県	1																				
和歌山県計	3	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥根県計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山市	16																				
倉敷市	1																				
その他・岡山県	16																				
広島県計	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島市	20																				
呉市	3																				
福山市																					
その他・広島県	51																				
山口県計	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
下関市																					
その他・山口県	11																				1
徳島県計	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県計	3	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	3																				

表6.3(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	工 立 場 ・ 事 業 場 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				施 告 そ の 他 の 行 政 指 導 施 設 数			
							I の 命 令 違 反 告 発 施 設 数	J の 命 令 違 反 告 発 施 設 数	燃 料 基 準 適 合 命 令 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							
										工 場 ・ 事 業 場 数		工 場 ・ 事 業 場 数											
愛媛県計	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
松山市	4																						
その他・愛媛県	10																						
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	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
北九州市	19																						3
福岡市																							
大牟田市																							
久留米市																							
その他・福岡県	7																						
佐賀県計	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0
長崎市																							
佐世保市	1																						
その他・長崎県																							
熊本県計	31	0	0	0	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	31																						
大分県計	0	0	0	0	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	26	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																							
その他・宮崎県	26																						
鹿児島県計	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
鹿児島市																							
その他・鹿児島県	12																						2
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	1
合計	1,754	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15

表6.4(1) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設に係る
立入検査実施状況(年度別 - 都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
北海道計	1,452	1,014	1,177	946	915
札幌市	38	26	93	7	
函館市	57	88	103	85	82
小樽市	74	31	20	37	48
旭川市	88	74	73	82	80
室蘭市	29	45	38	41	28
苫小牧市	56	41	58	44	39
その他・北海道	1,110	709	792	650	638
青森県計	536	476	441	402	328
青森市		43	6	26	29
その他・青森県		433	435	376	299
岩手県計	400	325	257	319	214
盛岡市	12	17	27	25	29
その他・岩手県	388	308	230	294	185
宮城県計	279	193	176	137	103
仙台市	24	7	12	12	16
その他・宮城県	255	186	164	125	87
秋田県計	269	163	164	176	192
秋田市	14	6	15	20	7
その他・秋田県	255	157	149	156	185
山形県計	143	97	127	121	186
福島県計	285	245	243	263	252
郡山市	11	11	12	19	10
いわき市	87	92	94	82	76
その他・福島県	187	142	137	162	166
茨城県計	408	364	379	406	461
栃木県計	303	318	303	247	191
宇都宮市	40	14	11	3	3
その他・栃木県	263	304	292	244	188
群馬県計	230	273	310	257	246
前橋市	25	20	30	34	30
高崎市	22	24	27	29	30
その他・群馬県	183	229	253	194	186
埼玉県計	1,254	1,378	1,376	1,151	1,207
さいたま市	61	60	30	62	62
川越市	129	118	120	116	112
川口市	23	24	25	27	22
所沢市	87	130	91	9	81
越谷市	6	1	3	11	15
その他・埼玉県	948	1,045	1,107	926	915
千葉県計	418	597	634	656	525
千葉市	31	36	17	61	20
市川市	4	4	4	4	4
船橋市	30	42	35	20	20
松戸市	9	12	36	36	22
柏市	34	5	4	8	5
市原市	19	11	18	19	13
その他・千葉県	291	487	520	508	441
東京都計	187	275	186	189	138
八王子市	8	4	14	4	4
その他・東京都	179	271	172	185	134
神奈川県計	1,035	555	589	624	487
横浜市	420	216	157	109	67
川崎市	88	16	15	52	52
横須賀市	85	48	77	69	80
平塚市	44	41	46	40	39
藤沢市	2	6	2		4
相模原市	53	65	58	128	65
その他・神奈川県	343	163	234	226	180
新潟県計	55	108	86	90	69
新潟市	11	14	10	7	10
その他・新潟県	44	94	76	83	59

表6.4(2) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設に係る
立入検査実施状況(年度別 - 都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
富山県計	118	81	81	75	79
富山市	27	11	19	15	27
その他・富山県	91	70	62	60	52
石川県計	169	104	68	75	67
金沢市	54	31	16	20	10
その他・石川県	115	73	52	55	57
福井県計	262	244	332	283	246
山梨県計	166	182	253	193	195
長野県計	605	518	550	551	585
長野市	32	66	56	57	70
その他・長野県	573	452	494	494	515
岐阜県計	289	410	447	474	562
岐阜市	60	69	55	67	62
その他・岐阜県	229	341	392	407	500
静岡県計	172	187	275	333	373
静岡市	45	57	70	66	70
浜松市	48	28	40	28	37
その他・静岡県	79	102	165	239	266
愛知県計	1,566	1,536	2,021	1,861	1,822
名古屋市	431	397	477	303	311
豊橋市	92	72	78	79	44
岡崎市	59	67	85	123	113
豊田市	46	44	59	44	27
その他・愛知県	938	956	1,322	1,312	1,327
三重県計	248	428	474	414	410
四日市市	25	25	26	24	25
その他・三重県	223	403	448	390	385
滋賀県計	38	61	50	74	140
大津市	2	2	2	2	6
その他・滋賀県	36	59	48	72	134
京都府計	541	522	440	419	373
京都市	335	305	311	302	255
その他・京都府	206	217	129	117	118
大阪府計	1,145	803	831	611	742
大阪市	486	141	350	227	255
堺市	243	125	93	90	93
豊中市	42				
吹田市	13	11	33	27	20
高槻市	42	25	34	66	48
枚方市		3	3	2	2
八尾市		10		10	
東大阪市	11	13	4	3	6
その他・大阪府	350	475	314	186	318
兵庫県計	391	486	604	451	594
神戸市	12	26	73	63	182
姫路市	57	52	61	51	36
尼崎市	5	30	58	11	11
明石市	15	6	5		8
西宮市	22		10	21	24
加古川市		1	2	1	5
その他・兵庫県	280	371	395	304	328
奈良県計	61	43	69	69	42
奈良市	15	30	31	34	37
その他・奈良県	46	13	38	35	5
和歌山県計	97	87	74	68	67
和歌山市	36	34	33	30	14
その他・和歌山県	61	53	41	38	53
鳥取県計	137	41	48	56	62
島根県計	54	83	51	24	30

表6.4(3) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設に係る
立入検査実施状況(年度別 - 都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数				
	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
岡山県計	151	199	189	173	298
岡山市	43	67	76	59	46
倉敷市	22	21	19	33	35
その他・岡山県	86	111	94	81	217
広島県計	577	452	544	448	325
広島市	95	74	58	71	46
呉市	1	2	7	5	11
福山市	43	54	60	82	43
その他・広島県	438	322	419	290	225
山口県計	107	77	93	92	89
下関市	24	16	14	14	10
その他・山口県	83	61	79	78	79
徳島県計	100	58	59	38	68
香川県計	239	238	291	264	260
高松市	41	48	17	17	26
その他・香川県	198	190	274	247	234
愛媛県計	145	106	238	122	115
松山市	6	8	17	13	16
その他・愛媛県	139	98	221	109	99
高知県計	47	45	53	32	20
高知市	17	26	21	19	3
その他・高知県	30	19	32	13	17
福岡県計	578	436	561	507	275
北九州市	165	173	228	139	75
福岡市	36	27	45	29	16
大牟田市	8	4	7	4	6
久留米市		232		5	5
その他・福岡県	369	232	274	330	173
佐賀県計	174	76	127	126	102
長崎県計	370	149	172	221	202
長崎市	6	15	23	21	17
佐世保市	12	6	17	11	7
その他・長崎県	352	128	132	189	178
熊本県計	182	287	223	184	167
熊本市	10	5	7	2	
その他・熊本県	172	282	216	182	167
大分県計	50	59	41	64	52
大分市	35	35	15	49	30
その他・大分県	15	24	26	15	22
宮崎県計	429	181	167	234	131
宮崎市	16	16	14	18	
その他・宮崎県	413	165	153	216	131
鹿児島県計	40	58	58	51	49
鹿児島市	18	36	28	29	32
その他・鹿児島県	22	22	30	22	17
沖縄県計	3	4	23	31	21
合計	16,505	14,622	15,948	14,602	14,077

表7.1 揮発性有機化合物排出施設に係る規制事務実施状況(年度別 全国)

	平成17年度				平成18年度				平成19年度				平成20年度				平成21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	
			電気・ガス・鉱山	大気			電気・ガス・鉱山	大気			電気・ガス・鉱山	大気			電気・ガス・鉱山	大気				
(A) 立入検査実施工場・事業場数	-	-	-	0	718	718	0	0	720	720	0	0	798	796	2	0	974	974	0	
(B) 計画変更命令施設数	-	-	-	0	0	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	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	0	
(F) (B)(D)又は(E)の命令違反発告施設数	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G) 届出違反発告施設数	-	-	-	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	0	
(b) 勧告その他の行政指導施設数	-	-	-	2	2	2	0	32	32	32	0	29	29	29	0	22	22	22	0	

(大気：大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設，電気・ガス・鉱山：電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る揮発性有機化合物排出施設)

表7.2(1) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出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	改善命令 施設数	一時停止命令 施設数	(B)(D)又は(E) の命令違反 告発施設数	届出違反 告発施設数	勧告その他の 行政指導 施設数
	(A)	(B)	(D)	(E)	(F)	(G)	(b)
北海道計	13	0	0	0	0	0	0
札幌市	5						
函館市							
小樽市							
旭川市							
室蘭市							
苫小牧市							
その他・北海道	8						
青森県計	0	0	0	0	0	0	0
青森市							
その他・青森県							
岩手県計	6	0	0	0	0	0	0
盛岡市							
その他・岩手県	6						
宮城県計	2	0	0	0	0	0	0
仙台市	2						
その他・宮城県							
秋田県計	1	0	0	0	0	0	0
秋田市							
その他・秋田県	1						
山形県計	2	0	0	0	0	0	0
福島県計	12	0	0	0	0	0	0
郡山市	1						
いわき市	2						
その他・福島県	9						
茨城県計	72	0	0	0	0	0	0
栃木県計	19	0	0	0	0	0	0
宇都宮市	4						
その他・栃木県	15						
群馬県計	14	0	0	0	0	0	0
前橋市							
高崎市							
その他・群馬県	14						
埼玉県計	92	0	0	0	0	0	0
さいたま市	6						
川越市	6						
川口市							
所沢市							
越谷市							
その他・埼玉県	80						
千葉県計	38	0	0	0	0	0	0
千葉市							
市川市							
船橋市	7						
松戸市							
柏市							
市原市							
その他・千葉県	31						
東京都計	5	0	0	0	0	0	0
八王子市							
その他・東京都	5						
神奈川県計	36	0	0	0	0	0	0
横浜市	16						
川崎市	5						
横須賀市							
平塚市							
藤沢市							
相模原市	1						
その他・神奈川県	14						
新潟県計	6	0	0	0	0	0	0
新潟市	3						
その他・新潟県	3						
富山県計	10	0	0	0	0	0	0
富山市	2						
その他・富山県	8						
石川県計	5	0	0	0	0	0	0
金沢市	5						
その他・石川県							
福井県計	16	0	0	0	0	0	0
山梨県計	15	0	0	0	0	0	0

表7.2(2) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出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	改善命令 施設数	一時停止命令 施設数	(B)(D)又は(E) の命令違反 告発施設数	届出違反 告発施設数	勧告その他の 行政指導 施設数
	(A)	(B)	(D)	(E)	(F)	(G)	(b)
長野県計	13	0	0	0	0	0	0
長野市							
その他・長野県	13						
岐阜県計	44	0	0	0	0	0	0
岐阜市	7						
その他・岐阜県	37						
静岡県計	38	0	0	0	0	0	0
静岡市	4						
浜松市	1						
その他・静岡県	33						
愛知県計	190	0	0	0	0	0	2
名古屋市	8						
豊橋市	2						
岡崎市	18						
豊田市	7						
その他・愛知県	155						2
三重県計	13	0	0	0	0	0	0
四日市市							
その他・三重県	13						
滋賀県計	23	0	0	0	0	0	8
大津市							
その他・滋賀県	23						8
京都府計	42	0	0	0	0	0	6
京都市	6						4
その他・京都府	36						2
大阪府計	47	0	0	0	0	0	0
大阪市	9						
堺市	1						
豊中市							
吹田市							
高槻市	1						
枚方市							
八尾市							
東大阪市	2						
その他・大阪府	34						
兵庫県計	73	0	0	0	0	0	4
神戸市	20						4
姫路市	28						
尼崎市							
明石市							
西宮市							
加古川市							
その他・兵庫県	25						
奈良県計	1	0	0	0	0	0	0
奈良市	1						
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	2	0	0	0	0	0	0
鳥根県計	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	19	0	0	0	0	0	0
岡山市	8						
倉敷市	1						
その他・岡山県	10						
広島県計	52	0	0	0	0	0	0
広島市	7						
呉市							
福山市	3						
その他・広島県	42						
山口県計	0	0	0	0	0	0	0
下関市							
その他・山口県							
徳島県計	9	0	0	0	0	0	0
香川県計	4	0	0	0	0	0	0
高松市							
その他・香川県	4						
愛媛県計	1	0	0	0	0	0	0
松山市							
その他・愛媛県	1						

表7.2(3) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出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	改善命令 施設数	一時停止命令 施設数	(B)(D)又は(E) の命令違反 告発施設数	届出違反 告発施設数	勧告その他の 行政指導 施設数
	(A)	(B)	(D)	(E)	(F)	(G)	(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	18	0	0	0	0	0	0
北九州市	5						
福岡市	2						
大牟田市							
久留米市							
その他・福岡県	11						
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0
長崎県計	2	0	0	0	0	0	0
長崎市	1						
佐世保市							
その他・長崎県	1						
熊本県計	7	0	0	0	0	0	2
熊本市							
その他・熊本県	7						2
大分県計	3	0	0	0	0	0	0
大分市							
その他・大分県	3						
宮崎県計	9	0	0	0	0	0	0
宮崎市							
その他・宮崎県	9						
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	974	0	0	0	0	0	22

表7.3(1) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る
揮発性有機化合物排出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 (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)
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7.3(2) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る
揮発性有機化合物排出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 (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7.3(3) 電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る
揮発性有機化合物排出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 (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7.4(1) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物発生施設に係る立入検査実施状況(年度別 - 都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数			
	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
北海道計	1	9	8	13
札幌市		5	4	5
函館市				
小樽市				
旭川市				
室蘭市				
苫小牧市				
その他・北海道	1	4	4	8
青森県計	0	0	1	0
青森市			1	
その他・青森県				
岩手県計	4	2	9	6
盛岡市				
その他・岩手県	4	2	9	6
宮城県計	4	19	5	2
仙台市	4	3	3	2
その他・宮城県		16	2	
秋田県計	1	0	1	1
秋田市				
その他・秋田県	1		1	1
山形県計	5	4	4	2
福島県計	12	6	6	12
郡山市	1			1
いわき市	3	2	1	2
その他・福島県	8	4	5	9
茨城県計	16	41	51	72
栃木県計	42	41	27	19
宇都宮市			4	4
その他・栃木県	42	41	23	15
群馬県計	27	13	20	14
前橋市				
高崎市				
その他・群馬県	27	13	20	14
埼玉県計	95	76	65	92
さいたま市	7	7	6	6
川越市	7	6	6	6
川口市				
所沢市				
越谷市				
その他・埼玉県	81	63	53	80
千葉県計	53	36	43	38
千葉市			2	
市川市				
船橋市	5	4	4	7
松戸市				
柏市				
市原市				
その他・千葉県	48	32	37	31
東京都計	18	51	8	5
八王子市				
その他・東京都	18	51	8	5
神奈川県計	39	31	47	36
横浜市	26	15	22	16
川崎市			5	5
横須賀市				
平塚市				
藤沢市				
相模原市				1
その他・神奈川県	13	16	20	14
新潟県計	0	1	3	6
新潟市			3	3
その他・新潟県		1		3

表7.4(2) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物発生施設に係る立入検査実施状況(年度別 - 都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数			
	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
富山県計	17	10	8	10
富山市				2
その他・富山県	17	10	8	8
石川県計	5	7	5	5
金沢市	5	5	5	5
その他・石川県		2		
福井県計	15	20	16	16
山梨県計	12	14	14	15
長野県計	0	5	12	13
長野市				
その他・長野県		5	12	13
岐阜県計	6	8	34	44
岐阜市	3	1	3	7
その他・岐阜県	3	7	31	37
静岡県計	0	13	35	38
静岡市		4	3	4
浜松市			2	1
その他・静岡県		9	30	33
愛知県計	110	104	107	190
名古屋市	10	15	12	8
豊橋市	6	1	3	2
岡崎市	12	11	14	18
豊田市	7	6	1	7
その他・愛知県	75	71	77	155
三重県計	8	13	8	13
四日市市				
その他・三重県	8	13	8	13
滋賀県計	1	2	5	23
大津市				
その他・滋賀県	1	2	5	23
京都府計	22	12	22	42
京都市	6	7	5	6
その他・京都府	16	5	17	36
大阪府計	32	49	30	47
大阪市	6	16	11	9
堺市	2	1	1	1
豊中市				
吹田市				
高槻市			2	1
枚方市				
八尾市				
東大阪市		1		2
その他・大阪府	24	31	16	34
兵庫県計	31	22	65	73
神戸市		9	4	20
姫路市	3		31	28
尼崎市				
明石市				
西宮市				
加古川市				
その他・兵庫県	28	13	30	25
奈良県計	1	0	1	1
奈良市	1		1	1
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	7	1	1	2
島根県計	0	0	0	0

表7.4(3) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物発生施設に係る立入検査実施状況(年度別 - 都道府県市別)

自治体名	立入検査実施工場・事業場数			
	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
岡山県計	27	22	34	19
岡山市	12	6	17	8
倉敷市	3	2	2	1
その他・岡山県	12	14	15	10
広島県計	49	41	38	52
広島市	5	10	10	7
呉市				
福山市				3
その他・広島県	44	31	28	42
山口県計	0	0	0	0
下関市				
その他・山口県				
徳島県計	7	8	11	9
香川県計	6	3	12	4
高松市				
その他・香川県	6	3	12	4
愛媛県計	2	1	2	1
松山市				
その他・愛媛県	2	1	2	1
高知県計	1	0	0	0
高知市	1			
その他・高知県				
福岡県計	31	13	21	18
北九州市		1	7	5
福岡市	1	1	2	2
大牟田市				
その他・福岡県	30	11	12	11
佐賀県計	1	0	0	0
長崎県計	2	8	2	2
長崎市		2		1
佐世保市				
久留米市	1			
その他・長崎県	2	6	2	1
熊本県計	2	8	8	7
熊本市				
その他・熊本県	2	8	8	7
大分県計	0	1	4	3
大分市			4	
その他・大分県		1		3
宮崎県計	2	3	3	9
宮崎市	2			
その他・宮崎県		3	3	9
鹿児島県計	4	2	0	0
鹿児島市	2	2		
その他・鹿児島県	2			
沖縄県計	0	0	0	0
合計	718	720	796	974

表8.1 一般粉じん発生施設に係る規制事務実施状況(年度別 全国)

(大気：大気汚染防止法届出一般粉じん発生施設，電気・ガス・鉱山：電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る一般粉じん発生施設)

	平成17年度			平成18年度			平成19年度			平成20年度			平成21年度		
	全施設	大気	電気・ガス・鉱山												
(A) 立入検査実施工場・事業場数	2,083	2,017	66	1,723	1,684	39	1,738	1,706	32	1,632	1,618	14	1,602	1,583	19
(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	-
(b) 勧告その他の行政指導施設数	16	16	0	15	15	0	27	27	0	43	43	0	59	59	0

表8.2(1) 大気汚染防止法届出一般粉じん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 (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	72	0	0	0	0	0
札幌市	3					
函館市						
小樽市						
旭川市						
室蘭市						
苫小牧市						
その他・北海道	69					
青森県計	43	0	0	0	0	17
青森市	4					
その他・青森県	39					17
岩手県計	23	0	0	0	0	0
盛岡市						
その他・岩手県	23					
宮城県計	4	0	0	0	0	0
仙台市	2					
その他・宮城県	2					
秋田県計	17	0	0	0	0	2
秋田市						
その他・秋田県	17					2
山形県計	32	0	0	0	0	4
福島県計	23	0	0	0	0	0
郡山市	1					
いわき市						
その他・福島県	22					
茨城県計	12	0	0	0	0	0
栃木県計	29	0	0	0	0	19
宇都宮市						
その他・栃木県	29					19
群馬県計	7	0	0	0	0	0
前橋市						
高崎市						
その他・群馬県	7					
埼玉県計	98	0	0	0	0	0
さいたま市						
川越市	12					
川口市						
所沢市	2					
越谷市	1					
その他・埼玉県	83					
千葉県計	72	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	72					
東京都計	15	0	0	0	0	0
八王子市						
その他・東京都	15					
神奈川県計	29	0	0	0	0	3
横浜市	1					
川崎市						
横須賀市	13					3
平塚市						
藤沢市						
相模原市						
その他・神奈川県	15					
新潟県計	0	0	0	0	0	0
新潟市						
その他・新潟県						
富山県計	9	0	0	0	0	0
富山市						
その他・富山県	9					

表8.2(2) 大気汚染防止法届出一般粉じん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 (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)
石川県計	9	0	0	0	0	0
金沢市	1					
その他・石川県	8					
福井県計	33	0	0	0	0	3
山梨県計	15	0	0	0	0	0
長野県計	54	0	0	0	0	0
長野市	2					
その他・長野県	52					
岐阜県計	30	0	0	0	0	0
岐阜市	1					
その他・岐阜県	29					
静岡県計	5	0	0	0	0	0
静岡市						
浜松市						
その他・静岡県	5					
愛知県計	219	0	0	0	0	3
名古屋市	5					
豊橋市	4					
岡崎市	13					
豊田市	14					
その他・愛知県	183					3
三重県計	48	0	0	0	0	0
四日市市						
その他・三重県	48					
滋賀県計	4	0	0	0	0	3
大津市						
その他・滋賀県	4					3
京都府計	6	0	0	0	0	0
京都市						
その他・京都府	6					
大阪府計	30	0	0	0	0	0
大阪市	2					
堺市						
豊中市						
吹田市						
高槻市	3					
枚方市						
八尾市						
東大阪市						
その他・大阪府	25					
兵庫県計	127	0	0	0	0	0
神戸市	12					
姫路市	50					
尼崎市						
明石市						
西宮市	2					
加古川市						
その他・兵庫県	63					
奈良県計	1	0	0	0	0	0
奈良市						
その他・奈良県	1					
和歌山県計	1	0	0	0	0	0
和歌山市	1					
その他・和歌山県						
鳥取県計	50	0	0	0	0	1
鳥根県計	2	0	0	0	0	1
岡山県計	19	0	0	0	0	0
岡山市	2					
倉敷市						
その他・岡山県	17					
広島県計	82	0	0	0	0	0
広島市	10					
呉市						
福山市						
その他・広島県	72					
山口県計	18	0	0	0	0	0
下関市						
その他・山口県	18					

表8.2(3) 大気汚染防止法届出一般粉じん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 (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)
徳島県計	8	0	0	0	0	0
香川県計	157	0	0	0	0	0
高松市						
その他・香川県	157					
愛媛県計	22	0	0	0	0	0
松山市						
その他・愛媛県	22					
高知県計	0	0	0	0	0	0
高知市						
その他・高知県						
福岡県計	35	0	0	0	0	0
北九州市	13					
福岡市	11					
大牟田市						
久留米市						
その他・福岡県	11					
佐賀県計	13	0	0	0	0	0
長崎県計	62	0	0	0	0	0
長崎市	5					
佐世保市						
その他・長崎県	57					
熊本県計	11	0	0	0	0	0
熊本市						
その他・熊本県	11					
大分県計	3	0	0	0	0	2
大分市	3					2
その他・大分県						
宮崎県計	30	0	0	0	0	0
宮崎市						
その他・宮崎県	30					
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	2	0	0	0	0	1
合計	1,583	0	0	0	0	59

表8.3(1) 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 (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	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	4	0	0	0	0
青森市	1				
その他・青森県	3				
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	1	0	0	0	0
郡山市					
いわき市					
その他・福島県	1				
茨城県計	0	0	0	0	0
栃木県計	1	0	0	0	0
宇都宮市					
その他・栃木県	1				
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	1	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	1				
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					
富山県計	0	0	0	0	0
富山市					
その他・富山県					

表8.3(2) 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 (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)
石川県計	0	0	0	0	0
金沢市					
その他・石川県					
福井県計	0	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	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
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
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	5	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	5				
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
岡山県計	2	0	0	0	0
岡山市					
倉敷市					
その他・岡山県	2				

表8.3(3) 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 (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)
広島県計	4	0	0	0	0
広島市					
呉市					
福山市					
その他・広島県	4				
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	0	0	0	0	0
松山市					
その他・愛媛県					
高知県計	0	0	0	0	0
高知市					
その他・高知県					
福岡県計	1	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	1				
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	19	0	0	0	0

表9 特定粉じん発生施設に係る規制事務実施状況(年度別 全国)

	平成17年度			平成18年度			平成19年度			平成20年度			平成21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	305	305	0	29	29	0	27	27	0	0	0	0	0	0	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 違反発告施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G) 届出違反発告施設数	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
(b) 勧告その他の 行政指導施設数	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(大気：大気汚染防止法届出特定粉じん発生施設，電気・ガス・鉱山：電気事業法・ガス事業法・鉱山保安法に係る特定粉じん発生施設)

表10.1 特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況(年度別 全国)

	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
(A) 立入検査実施数	7,045	11,393	8,238	6,748	6,595
(B) 計画変更命令数	0	0	0	0	0
(D) 作業基準適合命令数	1	7	2	2	0
(E) 一時停止命令数	1	6	4	5	1
(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	0	0	1	0
(b) 勧告その他の行政指導数	83	109	93	95	69

表10.2(1) 特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況(都道府県市別)

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)
北海道計	218	0	0	1	0	0	0
札幌市	16			1			
函館市	17						
小樽市	3						
旭川市	13						
室蘭市	9						
苫小牧市	15						
その他・北海道	145						
青森県計	53	0	0	0	0	0	0
青森市	15						
その他・青森県	38						
岩手県計	59	0	0	0	0	0	0
盛岡市	20						
その他・岩手県	39						
宮城県計	121	0	0	0	0	0	2
仙台市	92						
その他・宮城県	29						2
秋田県計	44	0	0	0	0	0	0
秋田市	15						
その他・秋田県	29						
山形県計	57	0	0	0	0	0	1
福島県計	118	0	0	0	0	0	0
郡山市	16						
いわき市	16						
その他・福島県	86						
茨城県計	128	0	0	0	0	0	0
栃木県計	68	0	0	0	0	0	0
宇都宮市	18						
その他・栃木県	50						
群馬県計	58	0	0	0	0	0	1
前橋市	11						
高崎市	12						
その他・群馬県	35						1
埼玉県計	231	0	0	0	0	0	0
さいたま市	37						
川越市	12						
川口市	15						
所沢市	9						
越谷市							
その他・埼玉県	158						
千葉県計	297	0	0	0	0	0	8
千葉市	42						1
市川市	16						
船橋市	23						
松戸市	23						7
柏市	12						
市原市	7						
その他・千葉県	174						
東京都計	1,175	0	0	0	0	0	0
八王子市	12						
その他・東京都	1,163						
神奈川県計	186	0	0	0	0	0	6
横浜市	8						
川崎市	39						
横須賀市	15						
平塚市	1						2
藤沢市	20						
相模原市	32						
その他・神奈川県	71						4
新潟県計	283	0	0	0	0	0	1
新潟市	78						1
その他・新潟県	205						
富山県計	113	0	0	0	0	0	0
富山市	78						
その他・富山県	35						
石川県計	128	0	0	0	0	0	1
金沢市	56						
その他・石川県	72						1
福井県計	78	0	0	0	0	0	1
山梨県計	36	0	0	0	0	0	2

表10.2(2) 特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況(都道府県市別)

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 違反告発数 (F)	届出違反 告発数 (G)	勧告その他の 行政指導数 (b)
長野県計	135	0	0	0	0	0	0
長野市	26						
その他・長野県	109						
岐阜県計	94	0	0	0	0	0	0
岐阜市	20						
その他・岐阜県	74						
静岡県計	148	0	0	0	0	0	0
静岡市	37						
浜松市	21						
その他・静岡県	90						
愛知県計	410	0	0	0	0	0	0
名古屋市	138						
豊橋市	15						
岡崎市	10						
豊田市	13						
その他・愛知県	234						
三重県計	127	0	0	0	0	0	0
四日市市	4						
その他・三重県	123						
滋賀県計	70	0	0	0	0	0	0
大津市							
その他・滋賀県	70						
京都府計	94	0	0	0	0	0	0
京都市	63						
その他・京都府	31						
大阪府計	523	0	0	0	0	0	42
大阪市	266						4
堺市	47						33
豊中市	20						
吹田市	19						5
高槻市							
枚方市	34						
八尾市	9						
東大阪市	12						
その他・大阪府	116						
兵庫県計	321	0	0	0	0	0	1
神戸市	70						1
姫路市	84						
尼崎市	26						
明石市	2						
西宮市	28						
加古川市	8						
その他・兵庫県	103						
奈良県計	48	0	0	0	0	0	0
奈良市	14						
その他・奈良県	34						
和歌山県計	38	0	0	0	0	0	0
和歌山市	19						
その他・和歌山県	19						
鳥取県計	64	0	0	0	0	0	1
島根県計	65	0	0	0	0	0	1
岡山県計	45	0	0	0	0	0	0
岡山市	9						
倉敷市	9						
その他・岡山県	27						
広島県計	348	0	0	0	0	0	0
広島市	216						
呉市	33						
福山市	13						
その他・広島県	86						
山口県計	59	0	0	0	0	0	0
下関市	4						
その他・山口県	55						
徳島県計	21	0	0	0	0	0	0
香川県計	59	0	0	0	0	0	0
高松市	23						
その他・香川県	36						
愛媛県計	26	0	0	0	0	0	0
松山市	15						
その他・愛媛県	11						

表10.2(3) 特定粉じん排出等作業に係る規制事務実施状況(都道府県市別)

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 違反告発数 (F)	届出違反 告発数 (G)	勧告その他の 行政指導数 (b)
高知県計	1	0	0	0	0	0	0
高知市	1						
その他・高知県							
福岡県計	186	0	0	0	0	0	0
北九州市	23						
福岡市	101						
大牟田市	2						
久留米市	14						
その他・福岡県	46						
佐賀県計	33	0	0	0	0	0	0
長崎県計	29	0	0	0	0	0	0
長崎市	14						
佐世保市	9						
その他・長崎県	6						
熊本県計	65	0	0	0	0	0	0
熊本市	40						
その他・熊本県	25						
大分県計	58	0	0	0	0	0	0
大分市	37						
その他・大分県	21						
宮崎県計	14	0	0	0	0	0	0
宮崎市							
その他・宮崎県	14						
鹿児島県計	45	0	0	0	0	0	0
鹿児島市	14						
その他・鹿児島県	31						
沖縄県計	18	0	0	0	0	0	1
合計	6,595	0	0	1	0	0	69

表11.1 特定施設に係る規制事務実施状況(年度別 全国)
 (特定物質に関する事故時の措置(法17条)に係る施設)

	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
(A) 立入検査実施 工場・事業場数	2	23	30	16	78
(Y) 事故時の措置 命令施設数	0	0	0	2	2
(Z) (Y)の命令違反 告発工場・事業場数	0	0	0	0	0
(b) 勧告その他の 行政指導施設数	0	6	0	2	2

表11.2(1) 特定施設に係る規制事務実施状況(都道府県市別)
(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	32	2	0	0
郡山市	6	1		
いわき市				
その他・福島県	26	1		
茨城県計	0	0	0	0
栃木県計	34	0	0	0
宇都宮市				
その他・栃木県	34			
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	1	0	0	1
新潟市				
その他・新潟県	1			1

表11.2(2) 特定施設に係る規制事務実施状況(都道府県市別)
 (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	0	0	0	0
岐阜市				
その他・岐阜県				
静岡県計	0	0	0	0
静岡市				
浜松市				
その他・静岡県				
愛知県計	1	0	0	0
名古屋市				
豊橋市				
岡崎市				
豊田市				
その他・愛知県	1			
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	10	0	0	0
大阪市				
堺市				
豊中市				
吹田市				
高槻市	10			
枚方市				
八尾市				
東大阪市				
その他・大阪府				
兵庫県計	0	0	0	1
神戸市				
姫路市				
尼崎市				
明石市				
西宮市				
加古川市				1
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
岡山県計	0	0	0	0
岡山市				
倉敷市				
その他・岡山県				

表11.2(3) 特定施設に係る規制事務実施状況(都道府県市別)
(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)
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	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
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	78	2	0	2

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

表12 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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21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

表13.1(1) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	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	121	27	0	0	25	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	0	19	1
札幌市																		
函館市		12			12												12	1
小樽市																		
旭川市	52																	
室蘭市																		
苫小牧市	59	2			2												2	
その他・北海道	10	13			11						9				1		5	
青森県計	1	11	0	0	12	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	9	0
青森市																		
その他・青森県	1	11			12		1				1				1		9	
岩手県計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
盛岡市		1			1						1						1	
その他・岩手県																		
宮城県計	0	17	0	0	17	1	0	0	0	0	14	1	0	0	0	0	17	0
仙台市		5			5						5	1					5	
その他・宮城県		12			12	1					9						12	
秋田県計	3	6	0	0	12	0	3	0	0	0	7	0	1	0	3	0	11	0
秋田市	3	4			4								1				4	
その他・秋田県		2			8		3				7				3		7	
山形県計	0	23	0	0	23	1	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	23	0
福島県計	0	25	0	0	27	0	5	0	1	0	19	0	2	0	5	0	24	0
郡山市																		
いわき市		5			5		3				2				3		5	
その他・福島県		20			22		2		1		17		2		2		19	
茨城県計	0	12	0	0	12	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	12	0
栃木県計	3	3	0	0	8	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	8	0
宇都宮市		3			3						1				1		3	
その他・栃木県	3				5						3						5	
群馬県計	0	35	0	0	40	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	43	1
前橋市		14			14						1						14	
高崎市		3			3												3	
その他・群馬県		18			23						6						26	1
埼玉県計	43	42	0	0	80	0	0	0	0	0	51	1	0	0	1	0	69	2
さいたま市		5			5						5	1					5	1
川越市	43	4			15						8						13	1
川口市																		
所沢市		6			6						6						6	
越谷市		1			2						1						2	
その他・埼玉県		26			52						31				1		43	
千葉県計	2	89	0	0	91	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	119	0
千葉市		4			6						3						20	
市川市		4			4												4	
船橋市		37			37						5						37	
松戸市		3			3												12	
柏市		5			5												5	
市原市	2	8			8						6						12	
その他・千葉県		28			28						11						29	
東京都計	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3
八王子市																		
その他・東京都		4			4												4	3
神奈川県計	42	37	0	0	49	0	2	0	0	0	32	0	5	0	8	0	66	0
横浜市	22	14			16						8		4		1		30	
川崎市		6			8		2				4		1		2		14	
横須賀市		5			10						5				5		10	
平塚市	12																	
藤沢市																		
相模原市	8	12			15						15						12	
その他・神奈川県																		
新潟県計	0	25	0	0	33	0	0	0	2	0	15	0	0	0	0	0	38	1
新潟市		10			10						2						10	
その他・新潟県		15			23						15						28	1
富山県計	19	23	1	1	26	0	0	0	2	0	11	0	3	0	0	0	27	0
富山市	11	23	1	1	23						6						23	
その他・富山県		8			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	0
金沢市		6			6						6						6	
その他・石川県		5			5												5	
福井県計	0	15	0	0	19	1	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	16	0
山梨県計	0	8	0	0	9	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	28	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	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	8	1
岐阜市		3			3						1						3	
その他・岐阜県		5			5	1					1				1		5	1
静岡県計	52	30	0	0	33	1	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	33	0
静岡市		10			10												10	
浜松市	27																	
その他・静岡県	25	20			23	1					18						23	

表13.1(2) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	量の測定件数	左記以外の方法による硫酸酸化物の測定件数	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
愛知県計	151	22	1	0	22	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	0	56	0
名古屋市	115		1														38	
豊橋市	30	3			3						1							
岡崎市	6	2			2												2	
豊田市		3			3						3						2	
その他・愛知県		14			14						2			1			14	
三重県計	0	8	0	0	26	2	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	27	0
四日市市		2			4	1					2						4	
その他・三重県		6			22	1					17						23	
滋賀県計	0	29	0	0	30	2	1	0	0	0	5	0	8	0	5	0	27	0
大津市		9			9						2		2				6	
その他・滋賀県		20			21	2	1				3		6		5		21	
京都府計	159	4	1	0	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	1
京都市	54		1															
その他・京都府	105	4			4		1						1		2		4	1
大阪府計	17	13	0	0	13	1	5	0	3	0	13	0	0	0	5	0	14	0
大阪市																		
堺市	8	8			8	1					8						8	
豊中市																		
吹田市																		
高槻市																		
枚方市																		
八尾市																		
東大阪市		5			5		5		3		5			5			5	
その他・大阪府	9																1	
兵庫県計	40	2	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0
神戸市																		
姫路市		1			2						1							
尼崎市																		
明石市																		
西宮市																		
加古川市																		
その他・兵庫県	40	1			2						1						3	
奈良県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
奈良市																	4	
その他・奈良県																		
和歌山県計	7	11	0	0	15	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	30	0
和歌山市	7	11			11						11						11	
その他・和歌山県					4						4						19	
鳥取県計	1	2	0	0	7	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	3	0
鳥根県計	2	7	0	0	9	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	6	0
岡山県計	12	12	0	0	37	1	0	0	12	0	3	0	0	0	0	0	35	0
岡山市		9			9												7	
倉敷市		3			15				12								15	
その他・岡山県	12				13	1					3						13	
広島県計	87	3	1	1	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0
広島市	57																	
呉市																		
福山市	30	3	1	1	3						3						3	
その他・広島県																		
山口県計	96	5	0	0	6	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	7	0
下関市	9	1			1												1	
その他・山口県	87	4			5				1		4						6	
徳島県計	0	15	0	0	15	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	15	0
香川県計	32	35	1	0	36	1	2	0	0	0	11	0	0	0	2	0	30	0
高松市	7	12			4	1											12	
その他・香川県	25	23	1		32		2				11				2		18	
愛媛県計	0	9	0	0	11	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	9	0
松山市		7			7												7	
その他・愛媛県		2			4				1		3						2	
高知県計	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
高知市																		
その他・高知県		1									1						2	
福岡県計	61	17	0	0	13	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	21	0
北九州市	15	10			6						5						13	
福岡市	6																1	
大牟田市	6																	
久留米市		5			5												5	
その他・福岡県	34	2			2												2	
佐賀県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県計	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11	0
長崎市																		
佐世保市																		
その他・長崎県					11						11						11	
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	

表13.1(3) 大気汚染防止法届出ばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	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
大分県計	0	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
大分市		4			4												4	
その他・大分県		2			2												2	
宮崎県計	0	13	0	0	13	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	13	0
宮崎市		5			5												5	
その他・宮崎県		8			8					7							8	
鹿児島県計	12	14	0	0	22	1	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	14	0
鹿児島市	12	4			17	1					13						4	
その他・鹿児島県		10			5												10	
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合計	963	682	5	2	845	14	20	0	23	0	394	2	20	0	36	0	929	10

表13.2(1) 電気事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	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	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
札幌市																		
函館市																		
小樽市																		
旭川市																		
室蘭市																		
苫小牧市	3																	
その他・北海道		1			1												1	
青森県計	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森市																		
その他・青森県	1	1			2													
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	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
郡山市																		
いわき市		1			1		1										1	
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
前橋市																		
高崎市																		
その他・群馬県					3												4	
埼玉県計	0	4	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
さいたま市																		
川越市		2			2												2	
川口市																		
所沢市																		
越谷市																		
その他・埼玉県		2			8												8	
千葉県計	0	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	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		5			6												7	
東京都計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
八王子市																		
その他・東京都		1			1												1	
神奈川県計	6	5	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0
横浜市	6	4			8											25		
川崎市		1			1											4		
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	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
新潟市		4			4												4	
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	2	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																		
静岡県計	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
静岡市																		
浜松市																		
その他・静岡県		5			5												7	

表13.2(2) 電気事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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
愛知県計	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
名古屋市																		
豊橋市																		
岡崎市		1			1												2	
豊田市																		
その他・愛知県		2			2												2	
三重県計	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
四日市市																		
その他・三重県		2			2												2	
滋賀県計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
大津市																		
その他・滋賀県		1			1												1	1
京都府計	1	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	1																	
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	2	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	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	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
和歌山市	3	1			1						1						1	
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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
岡山市																		
倉敷市					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	13	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
下関市																		
その他・山口県	13	2			2												2	
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
松山市																		
その他・愛媛県		1															1	
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	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
北九州市		4			5	2											6	
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
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																		

表13.2(3) 電気事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	超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
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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
鹿児島市																			
その他・鹿児島県		1			1													1	
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	29	42	0	0	58	2	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	85	1	

表13.3(1) ガス事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	の硫黄含有率	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
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
さいたま市																		
川越市																		
川口市																		
所沢市																		
越谷市																		
その他・埼玉県					2												2	
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	1	4	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
富山市	1	4			4	1											4	
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																		
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																		

表13.3(2) ガス事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(都道府県市別)

自治体名	硫酸化合物				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		窒素酸化合物	
	の燃料の測定件数	量の測定件数	左記以外の方法による硫酸化合物の測定件数	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
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
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																		

表13.3(3) ガス事業法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	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
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	1	4	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6

表13.4(1) 鉱山保安法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
仙台市																		
その他・宮城県		1															1	
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																		
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																		

表13.4(2) 鉱山保安法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(都道府県市別)

自治体名	硫酸化合物				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		窒素酸化合物	
	の燃料の測定件数	の測定件数	左記以外の方法による硫酸化合物の測定件数	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
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
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																		

表13.4(3) 鉱山保安法に係るばい煙発生施設ばい煙量等測定状況(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	超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
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

表14(1) 特定粉じん発生施設に係る特定粉じん測定状況(都道府県市別)

自治体名	石 綿							
	大気汚染防止法届出 特定粉じん発生施設		電気事業法に係る 特定粉じん発生施設		ガス事業法に係る 特定粉じん発生施設		鉱山保安法に係る 特定粉じん発生施設	
	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数
北海道計	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
青森市								
その他・青森県								
岩手県計	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
仙台市								
その他・宮城県								
秋田県計	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
福島県計	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
栃木県計	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
前橋市								
高崎市								
その他・群馬県								
埼玉県計	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
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
八王子市								
その他・東京都								
神奈川県計	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
新潟市								
その他・新潟県								
富山県計	0	0	0	0	0	0	0	0
富山市								
その他・富山県								

表14(2) 特定粉じん発生施設に係る特定粉じん測定状況(都道府県市別)

自治体名	石 綿							
	大気汚染防止法届出 特定粉じん発生施設		電気事業法に係る 特定粉じん発生施設		ガス事業法に係る 特定粉じん発生施設		鉱山保安法に係る 特定粉じん発生施設	
	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数
石川県計	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
山梨県計	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県計	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
岐阜市								
その他・岐阜県								
静岡県計	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
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
四日市市								
その他・三重県								
滋賀県計	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
京都市								
その他・京都府								
大阪府計	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
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
奈良市								
その他・奈良県								
和歌山県計	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
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	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
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
下関市								
その他・山口県								

表14(3) 特定粉じん発生施設に係る特定粉じん測定状況(都道府県市別)

自治体名	石 綿							
	大気汚染防止法届出 特定粉じん発生施設		電気事業法に係る 特定粉じん発生施設		ガス事業法に係る 特定粉じん発生施設		鉱山保安法に係る 特定粉じん発生施設	
	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数	測定件数	基準 超過件数
徳島県計	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県計	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
松山市								
その他・愛媛県								
高知県計	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
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
長崎県計	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
熊本市								
その他・熊本県								
大分県計	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
宮崎市								
その他・宮崎県								
鹿児島県計	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
合計	0	0	0	0	0	0	0	0

(参考)平成21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	大気汚染防止法に係る政令市
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	高崎市
秋田県	横浜市	秋田市	川口市
山形県	川崎市	郡山市	所沢市
福島県	新潟市	いわき市	越谷市
茨城県	静岡市	宇都宮市	市川市
栃木県	浜松市	前橋市	松戸市
群馬県	名古屋市	川越市	市原市
埼玉県	京都市	船橋市	八王子市
千葉県	大阪市	柏市	平塚市
東京都	堺市	横須賀市	藤沢市
神奈川県	神戸市	相模原市	四日市市
新潟県	岡山市	富山市	豊中市
富山県	広島市	金沢市	吹田市
石川県	北九州市	長野市	枚方市
福井県	福岡市	岐阜市	八尾市
山梨県		豊橋市	明石市
長野県		岡崎市	加古川市
岐阜県		豊田市	呉市
静岡県		大津市	大牟田市
愛知県		高槻市	佐世保市
三重県		東大阪市	
滋賀県		姫路市	
京都府		西宮市	
大阪府		尼崎市	
兵庫県		奈良市	
奈良県		和歌山市	
和歌山県		倉敷市	
鳥取県		福山市	
島根県		下関市	
岡山県		高松市	
広島県		松山市	
山口県		高知市	
徳島県		久留米市	
香川県		長崎市	
愛媛県		熊本市	
高知県		大分市	
福岡県		宮崎市	
佐賀県		鹿児島市	
長崎県			
熊本県			
大分県			
宮崎県			
鹿児島県			
沖縄県			
47件	18件	41件	23件