揮発性有機化合物排出施設の届出状況について (平成22年度実績)

揮発性有機化合物排出施設の届出状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
施設種類別の届出状況・・・・・・P 2
届出種類別(都道府県市別)の届出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
施設種類別(都道府県市別)の届出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
規制事務実施状況(年度別-全国)・・・・・・・・・・・P9

揮発性有機化合物排出施設の届出状況

VOC排出施設数の推移を下表(平成18年度から規制開始)に示す。平成22年度末のVOC排出施設数は3,552施設(1,131工場・事業場)であり、平成21年度末より61施設減少している。施設種類別のVOC排出施設数及び割合は、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931施設(26.2%)と最も多く、次いで塗装施設の749施設(21.1%)、塗装用の乾燥施設508施設(14.3%)となっている。

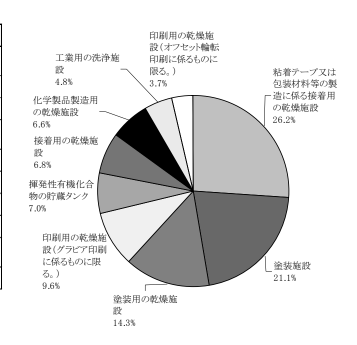
揮発性有機化合物排出施設数の推移

		届出施設数		届出施設を設置
年度	全施設	大気 (注1)	電気・ガス・鉱山 ^(注2)	している工場・ 事業場数
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, 613	3, 611	2	1, 152
平成22年度	3, 552	3, 548	4	1, 131

⁽注1) 大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施設

施設種類別の揮発性有機化合物排出施設数

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	931	26. 2
塗装施設	749	21. 1
塗装用の乾燥施設	508	14. 3
印刷用の乾燥施設(グラビア印刷 に係るものに限る。)	341	9. 6
揮発性有機化合物の貯蔵タンク	248	7. 0
接着用の乾燥施設	242	6.8
化学製品製造用の乾燥施設	233	6.6
工業用の洗浄施設	170	4.8
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。)	130	3. 7
合 計	3, 552	100.0



⁽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

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)

施行令 別表第			平	成18年月	隻			平反	対19年 度	ŧ			平成	₹20年度	i L			平原	成21年度	Ę			平成	₹22年度	Ę	
ーの二 の 項番号	施設の名称	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	VOCを溶剤として使用する化学製品の製造の用に供する乾燥施設	295	295	0	(0 0	306	306	0	0	0	270	270	0	0	0	234	234	0	0	0	233	233	0	0	0
2	塗装施設	767	767	0	(0	785	785	0	0	0	785	785	0	0	0	775	775	0	0	0	749	749	0	0	0
3	塗装の用に供する乾燥施設	533	533	0	(0	529	529	0	0	0	522	522	0	0	0	504	504	0	0	0	508	508	0	0	0
4	印刷回路用銅張積層板、粘着テーブ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	905	905	0	0	0	951	951	0	0	0	942	942	0	0	0	931	931	0	0	0
5	接着の用に供する乾燥施設	261	261	0	(0	263	263	0	0	0	248	248	0	0	0	237	237	0	0	0	242	242	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	146	146	0	0	0	144	144	0	0	0	141	141	0	0	0	130	130	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	409	409	0	0	0	403	403	0	0	0	358	358	0	0	0	341	341	0	0	0
8	工業の用に供するVOCによる洗浄施設	140	140	0	(0	143	143	0	0	0	166	166	0	0	0	163	163	0	0	0	170	170	0	0	0
9	ガソリン、原油、ナフサその他の温度37.8度において蒸気圧が 20キロパスカルを超えるVOCの貯蔵タンク	302	300	0	(0 2	290	289	0	0	1	292	290	0	0	2	259	257	0	0	2	248	244	0	0	4
	施設合計	3, 741	3, 739	0	(0 2	3,776	3, 775	0	0	1	3, 781	3, 779	0	0	2	3, 613	3, 611	0	0	2	3, 552	3, 548	0	0	4
	届出工場・※ 事業場合計	1, 189	1, 188	0	(0 1	1, 188	1, 187	0	0	1	1, 188	1, 187	0	0	1	1, 152	1, 151	0	0	1	1, 131	1, 130	0	0	1

^{※ 「}大気」:大気汚染防止法届出揮発性有機化合物排出施、「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を示す。

^{※ 「}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。

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)

			, A B B F 4	01 F1 × 2 19 €	шщино	()田田1里	уулуч пі-					
		年度中の	大気汚染隊	ち止法に係	る届出数	届出以外		年度中の 変更届出	年度末現	上在の電気	事業法・	
	前年度末	設置届出	使用届出	使用廃止	年度中の	の理由に	年度末現 在の届出	施設数		送法・鉱山		合計
自治体名	現在の届 出施設数	(法第17条	(法第17条	届出 (法第17条	増減	よる年度 中の増減	施設数	(法第17条 の 6	に係る揮	VOC排		
	山旭以数	の4 第1項)	の 5 第 1 項)	の 12				第1項)	電気	ガス	鉱山	(K)=
	(.)			第2項)	(E) =	(-1)	(F)=	(-)				(F) + (H) +
北海道計	(A) 46	(B)	(C)	(D) 8	-8 (B)+(C)-(D)	(E')	(E)+(E')+(A)	(G)	(H)	(I)	(J) 4	(I)+(J) 42
札幌市	15	0	U	0	0	U	15	U	0		4	15
函館市												
小樽市												
旭川市 室蘭市	•											
苫小牧市							***************************************					***************************************
その他・北海道	31			8	-8		23				4	27
青森県計 青森市	4	1	1	0	2	0	6	0	0	0	0	6 4
その他・青森県	4	1	1		2		2					2
岩手県計	25	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	25
盛岡市	1						1					1
その他・岩手県 宮城県計	24 38	4	0	6	-2	1	24 37	0	0	0	0	24 37
仙台市	10	T	Ů.	1	-1	1	10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0		·	10
その他・宮城県	28	4		5	-1		27					27
秋田県計 秋田市	3	0	0	1 1	-1 -1	0	2	0	0	0	0	2 2
その他・秋田県	J			1	-1		۷					۷
山形県計	17	0	0	0	0	0	17	3	0	0	0	17
福島県計	72	9	2	2	9	0	81	3	0	0	0	81
<u>郡山市</u> いわき市	21 10	2	2	1	3		24 10	1				24 10
その他・福島県	41	7		1	6		47	2				47
茨城県計	252	6	1	14	-7	-2	243	18	0	0	0	243
栃木県計	121 17	2	0	7	-5	4	120 17	0	0	0	0	120
宇都宮市 その他・栃木県	104	2		7	-5	4	103					17 103
群馬県計	113	1	0	2	-1	0	112	0	0	0	0	112
前橋市	1						1					1
高崎市 その他・群馬県	112	1		2	-1		111					111
埼玉県計	310	2	0	10	-8	0	302	24	0	0	0	302
さいたま市	17			7	-7		10	4				10
川越市 川口市	5						5	***************************************				5
所沢市	•											
越谷市												
その他・埼玉県 千葉県計	288 154	2 0	0	3 5	-1 -5	0	287 149	20	0	0	0	287 149
千葉市 - 千葉市	18		0	5	_ ₀	0	149		0		·············	149
市川市												
船橋市 松戸末	33			3	-3		30	•				30
松戸市 柏市	8						8					8
市原市												
その他・千葉県	95			2	-2		93	3				93
東京都計 八王子市	29	0	0	1	-1	0	28	0	0	0	0	28
その他・東京都	29			1	-1		28					28
神奈川県計	211	7	0	10	-3	0	208	5	0	0	0	208
横浜市 川崎市	30 59	1		6 1	-6		24 59	1	ļ			24 59
横須賀市	18	1		1	-1		59 17	1				17
平塚市												
藤沢市 相模原市	9.0	,			4		9.0					0.0
相関原巾 その他・神奈川県	32 72	4 2		2	4		36 72	4		***************************************		36 72
新潟県計	39	3	0	1	2	0	41	4	0	0	0	41
新潟市	11	2			2		13					13
その他・新潟県 富山県計	28 24	1 2	1	1 0	3	0	28 27	4	0	0	0	28 27
富山市	7	2	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		······································	9
その他・富山県	17		1		1		18					18
石川県計 金沢市	21 5	0	0	0	0	0	21 5	0	0	0	0	21 5
その他・石川県	16						16					16
福井県計	43	1	2	0	3	0	46	9	0	0	0	46
山梨県計	24	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	24

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)

				D1 11/10/10/10/10	шилл	ОШЕТЕ	уулга да					
自治体名	前年度末 現在の届	設置届出	大気汚染り 使用届出 (法第17条	使用廃止 届出	,	届出以外の理由による年度	年度末現 在の届出 施設数	110 - 511	ガス事業に係る揮		」保安法 出施設数	合計
日伯华泊	出施設数	の4 第1項)	の5 第1項)	(法第17条 の12		中の増減		の 6 第 1 項)	電気	ガス	鉱山	(K)=
	(A)	(B)	(C)	第2項) (D)	(B) + (C) - (D)	(E')	(F) = (E)+(E')+(A)	(G)	(H)	(I)	(J)	(F) + (H) + (I) + (J)
長野県計	18	4	0	0	4	0	22	0	0	0	0	22
長野市	5	<u> </u>	, v		1	, , ,	5		Ť	<u>-</u>	Ť	5
その他・長野県	13	4			4		17					17
岐阜県計	74	1	0	4	-3	-1	70	10	0	0	0	70
岐阜市	5						5					5
その他・岐阜県	69	1		4	-3	-1	65	10				65
静岡県計	209	5	0	6	-1	-1	207	16	0	0	0	207
静岡市 浜松市	13 5						13 5	2				13 5
その他・静岡県	191	5		6	-1	-1	189	14				189
爱知県計	415	5	0	16	-11	-8	396	7	0	0	0	396
名古屋市	43			5	-5		38					38
豊橋市	65			2	-2		63					63
岡崎市	23			3	-3		20					20
豊田市	69			4	-4		65					65
その他・愛知県	215	5		2	3	-8	210	7		0		210
三重県計 四日市市	132	3	0	6	-3	-4	125	16	0	0	0	125
その他・三重県	132	3		6	-3	-4	125	16				125
滋賀県計	150	7	1	3	5	0	155	7	0	0	0	155
大津市	200	•••••••••••••		···········						~~~~~		
その他・滋賀県	150	7	1	3	5		155	7				155
京都府計	101	2	0	7	-5	-2	94	19	0	0	0	94
京都市	35			7	-7	1	29	17				29
その他・京都府	66	2		1.0	2	-3	65	2				65
大阪府計	156	6 2	0	12	-6	0	150	5	0	0	0	150
大阪市 堺市	19 39	3			2		21 42	5				21 42
豊中市	33	J			3		44	J				44
吹田市												
高槻市	10			7	-7		3					3
枚方市												
八尾市												
東大阪市	10			_			10					10
その他・大阪府	78	1		5	-4	^	74	0		0		74
兵庫県計 神戸市	173 39	2	0	6 4	-4 -4	0	169 35	3	0	0	0	169 35
<u>押厂Ⅱ</u> 姫路市	39 12			4	-4		12					12
尼崎市	29	1			1		30					30
明石市												
西宮市												
加古川市												
その他・兵庫県	93	1		2	-1		92	3				92
奈良県計	30	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	30
奈良市 その他・奈良県	6						6					6
和歌山県計	24 12	0	0	0	0	0	24 12	0	0	0	0	12
和歌山市	12	0	U	U	0	U	14		0	U	· · · · · ·	14
その他・和歌山県	12						12	***************************************				12
鳥取県計	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
島根県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県計	118	0	0	2	-2	-2	114	7	0	0	0	114
岡山市	45			1	-1	-2	42	4				42
倉敷市	57						57	3				57
その他・岡山県 広島県計	16			1 2	-1 3		15			0	_ ^	15
<u> </u>	79 20	0	5	Z	3	0	82 20	0	0	0	0	82 20
以 場市	40											40
福山市	5		2		2		7			***************************************		7
その他・広島県	54		3	2	1		55					55
長崎県計	15	1	0	1	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	1		1			7			^		7
熊本県計 熊本市	19 3	2	0	1	1	0	20 4	0	0	0	0	20
服本円 その他・熊本県	16	1		1	1		16					16
こう回 飛作所	10	1		1	5		10					10

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)

		年度中の	大気汚染隊	,	る届出数	届出以外	年度末現	年度中の 変更届出		を		^ = 1
自治体名	前年度末 現在の届	設置届出(法第17条	使用届出 (法第17条	使用廃止届出	年度中の 増減	の理由による年度	在の届出施設数	施設数 (法第17条 の 6	ガス争奏に係る揮	後法・鉱↓ VOC排		合計
日日丹石	出施設数	の4	の5	(法第17条 の12		中の増減		第1項)				(K)=
		第1項)	第1項)	第2項)	(E)=		(F)=		電気	ガス	鉱山	(F)+(H)+
	(A)	(B)	(C)	(D)	(B) + (C) - (D)	(E')	(E)+(E')+(A)	(G)	(H)	(I)	(J)	(I)+(J)
山口県計	72	0	0	0	0	0	72	1	0	0	0	72
下関市	2						2					2
その他・山口県	70						70	1				70
徳島県計	23	1	1	2	0	0	23	2	0	0	0	23
香川県計	36	1	1	2	0	0	36	1	0	0	0	36
高松市	1						1					1
その他・香川県	35	1	1	2			35	1				35
愛媛県計	45	5	0	3	2	0	47	1	0	0	0	47
松山市	16						16					16
その他・愛媛県	29	5		3	2		31	1				31
高知県計	7	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	7
高知市	7						7					7
その他・高知県												
福岡県計	121	2	0	6	-4	0	117	8	0	0	0	117
北九州市	39	2		3	-1		38	4				38
福岡市	2			2	-2							
大牟田市												
久留米市	7						7	2				7
その他・福岡県	73			1	-1		72	2				72
佐賀県計	12	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	12
大分県計	27	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	27
大分市	11						11					11
その他・大分県	16						16					16
宮崎県計	9	1	0	1	0	0	9	3	0	0	0	9
宮崎市	2						2					2
その他・宮崎県	7	1		1			7	3				7
鹿児島県計	8	0	0	2	-2	0	6	0	0	0	0	6
鹿児島市	4			1	-1		3					3
その他・鹿児島県	4			1	-1		3					3
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3,611	86	15	149	-48	-15	3, 548	175	0	0	4	3, 552

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)

						号及び施設種		_			
	1項	2項	3項	111 T 別衣第 4項	5項	ラ及い他政性 6項	^炽 7項	8項	9項		
自治体名	VOCを溶 剤として使 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	印刷販売 日間	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。)	施設(グラ	工業の用に 供するVO Cによる洗 浄施設	において蒸	施設合計	届出工場 · 事業場数
北海道計	1	5	8	4	0	1	4	0	15	38	18
札幌市		3		3			2		7	15	5
函館市										0	
小樽市										0	
旭川市 室蘭市										0	
<u></u>		***************************************								0	
その他・北海道	1	2	8	1		1	2		8	23	13
青森県計	0	0	2	0	0	0	0	0	4	6	2
青森市 その他・青森県			2						4	4 2	1 1
岩手県計	0	9	4	7	1	0	0	0	4	25	9
盛岡市									1	1	1
その他・岩手県		9	4	7	1		-		3	24	8
宮城県計 仙台市	0	5	9	13 4	0	2	7	0	1	37 10	14 3
その他・宮城県		5	9	9			3		1	27	11
秋田県計	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1
秋田市 その他・秋田県		2								2	1
山形県計	0	4	5	5	1	0	1	0	1	17	4
福島県計	13	2	13	36	4	0	9	1	3	81	21
郡山市	2	2	4	13					3	24	6
いわき市 その他・福島県	6 5		9	1 22	3 1		9	1		10 47	4 11
茨城県計	33	30	30	83	8	7	37	2	13	243	71
栃木県計	0	34	15	42	6	5	4	14	0	120	45
宇都宮市 その他・栃木県		4	2	10 32	G	-	1 3	1.4		17 103	7
群馬県計	0	30 35	13 12	47	6	5 0	12	14	0	112	38 31
前橋市		1								1	1
高崎市										0	
その他・群馬県 埼玉県計	5	34 23	12 37	47 82	40	36	12 74	2 5	0	111 302	30 84
さいたま市		1	01	3	6	00			·	10	3
川越市				4			1			5	4
川口市 所沢市										0	
越谷市										0	
その他・埼玉県	5	22	37	75	34	36	73	5		287	77
千葉県計	13	14	29	34	1	21	13	2	22	149	49
千葉市 市川市		3	4				1		10	18	4
船橋市			3	5		19	3			30	6
松戸市										0	
柏市 市原市		5		3						8	2
その他・千葉県	13	6	22	26	1	2	9	2	12	93	37
東京都計	0	14	5	0	0	1	4	1	3	28	16
八王子市 その他・東京都		14	5			1	4	1	3	0 28	16
神奈川県計	22	60	38	36	6	10	7	3	26	208	66
横浜市		11	2	2	4	5				24	9
川崎市	12	7	5	9					26	59	19
横須賀市 平塚市	 	17	ļ					ļ		17 0	2
藤沢市										0	
相模原市		8	4	16	1		7			36	11
その他・神奈川県 新潟県計	10	17 0	27	9 12	1 8	5 0	4	3	6	72 41	25 19
新潟市	3	J		12 5		J	2		3	13	5
その他・新潟県	3		2	7	8		2	3	3	28	14
富山県計	4	4	1	8 1	5	3	2	0	0	27	13
富山市 その他・富山県	3	2 2	1	1 7	2	3	2			9 18	4 9
石川県計	0	8	1	2	7	1	1	0	1	21	10
金沢市		1		1		1	1		1	5	4
その他・石川県	1	7	1	1	7		1	1		16	6

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)

			tá	行会別表第-	-の一の百釆	号及び施設種	粗				
	1項	2項	3項	4項	5項	6項	7項	8項	9項		
自治体名	VOCを溶 別として使 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。)	施設(グラ	工業の用に 供するVO Cによる洗 浄施設		施設合計	届出工場・ 事業場数
福井県計	12	2	6	9	9	0	1	6	1	46	14
山梨県計	0	3	12	6	1	0	1	0	1	24	13
長野県計 長野市	6 5	3	2	5	3	0	3	0	0	22 5	11 1
その他・長野県	1	3	2	5	3		3			17	10
岐阜県計	2	24	12	18	9	0	3	2	0	70	29
岐阜市		2	1.0	1.0	3					5 65	2
その他・岐阜県 静岡県計	26	22 32	12	18 73	10	1	3 12	2	8	207	27 66
静岡市			4	4	4		1			13	5
浜松市		2	3							5	2
その他・静岡県 愛知県計	26 5	30 169	37 34	69 104	6 21	1 23	11 17	1 22	8	189 396	59 88
名古屋市	Э	169	11	104 15	1	۷۵	2	1	1	396	88
豊橋市				58			- 5			63	3
岡崎市		7	2		11			1,		20	5
豊田市 その他・愛知県	5	50 104	20	31	9	23	10	14	1	65 210	8 64
三重県計	10	25	6	35	2	0	7	35	5	125	41
四日市市										0	
その他・三重県 滋賀県計	10 8	25 12	34	35 51	2 18	4	7 15	35 13	5 0	125 155	41
大津市	0	14	34	51	10	4	15	13	<u> </u>	133	40
その他・滋賀県	8	12	34	51	18	4	15	13		155	48
京都府計	14	11	17	24	3	0	24	1	0	94	33
京都市 その他・京都府	13	11	17	13 11	2		13 11	1		29 65	5 28
大阪府計	5	21	32	31	7	0	12	28	14	150	44
大阪市			10	10			1			21	8
堺市 豊中市	5		7		1		2	26	1	42	8
吹田市										0	
高槻市				3						3	1
枚方市										0	
八尾市 東大阪市		5		4			1			0 10	5
その他・大阪府		16	15	14	6		8	2	13	74	22
兵庫県計	5	36	25	40	12	4	21	5	21	169	63
神戸市 姫路市		9	3 2	5 2	-3		2	2 2	17 4	35 12	13 8
尼崎市		2	13	13	1		1	1	4	30	10
明石市										0	
西宮市								ļ		0	
加古川市 その他・兵庫県	5	24	7	20	14	4	18			92	32
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 和歌山県計	0	4	2	11 5	8	0	3	0	0	24 12	9
和歌山市	Ů,	ч		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1				Ü	0	
その他・和歌山県		4	2	5	1					12	3
鳥取県計 島根県計	0	0	0	0	0	2	1 0	1 0	0	0	3
岡山県計	9	13	17	10	9	1	26	4	25	114	31
岡山市			8	2	9		22		1	42	9
倉敷市	9	10	8	4			4	2	24	57	13 9
その他・岡山県 広島県計	0	34	1 5	20	6	1 3	2	3	9	15 82	33
広島市		17						3		20	7
具市 短点本										0	ļ
福山市 その他・広島県		17	3 2	20	4 2	3	2		9	7 55	4 22
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 香川県計	4 0	11	6 2	5 19	7 0	0	2	2	0	23 36	9
高松市	· ·	11	1	13	0	J	2		0	1	14
その他・香川県		11	1	19			2	2		35	13

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)

			15	行今则主第_	- の一の頂来-	旦及が批判種	粘				
	1項	2項	ATE	i行令別表第- 4項	5項	ゲ及い肥設性 6項		8項	отб		
	1項	2項	3項	4項 印刷回路用 銅張積層	5項	6-與	7項	6項	9項 ガソリン、		
自治体名	VOCを溶 剤として使 用する化学 製品の製造 の用に供す る乾燥施設			板、粘着 テープ若し くけ粘着	接着の用に 供する乾燥 施設	施設(オフセット輪転	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VO Cによる洗 浄施設	ロハスガル を超えるV OCの貯蔵	施設合計	届出工場· 事業場数
				施設					タンク		
愛媛県計	10	1	3	16	0	0	2	0	15	47	16
松山市	10		1						5	16	4
その他・愛媛県		1	2	16			2		10	31	12
高知県計	0	6	0	0	0	0	0	0	1	7	2
高知市		6							1	7	2
その他・高知県										0	
福岡県計	0	36	13	27	14	2	10	1	14	117	34
北九州市		4	11	2	3	2	2	1	13	38	13
福岡市									ļ	0	
大牟田市 久留米市										0 7	
その他・福岡県		32	2	25	7 4		8		1	72	2 19
佐賀県計	0	2	0	4	3	3	0	0	0	12	5
長崎県計	0	10	2	1	0	0	0	2	0	15	8
長崎市	0	8	۷	1	U	U	U	۷	0	8	
佐世保市		······								0	2
その他・長崎県		2	2	1				2	 	7	6
熊本県計	0	10	1	6	0	0	0	1	2	20	9
熊本市	· · · · · · · · ·	3	1	1	U	V	V	1		4	
その他・熊本県		7	1	5				1	2	16	2 7
大分県計	2	9	7	0	0	0	0	0	9	27	6
大分市	2						<u> </u>		9	11	3
その他・大分県		9	7						ļ	16	3
宮崎県計	0	1	0	0	0	0	0	6	2	9	5
宮崎市		1							1	2	2
その他・宮崎県	T		***************************************		·····		İ	6	1	7	3
鹿児島県計	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	2
鹿児島市									3	3	1
その他・鹿児島県									3	3	1
沖縄県計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	233	749	508	931	242	130	341	170	244	3, 548	1, 130

揮発性有機化合物排出施設に係る規制事務実施状況(年度別ー全国)

		平成18年度			平成19年度			7	平成20年月	芰	7	立成21年周	¥	平成22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	718	718	0	720	720	0	798	796	2	974	974	0	927	927	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 違反告発施設数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G)	届出違反告発施設数	0	0	_	0	0	_	0	0	_	0	0	_	0	0	_	
(H)	経済産業大臣等への 要請施設数	0	_	0	0	_	0	0	_	0	0	_	0	0	_	0	
(b)	勧告その他の 行政指導施設数	2	2	0	32	32	0	29	29	0	22	22	0	35	35	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を示す)