

# VOC排出抑制に係る自主的取組のフォローアップについて 平成25年度実績（概要版）

平成27年3月26日

## 1. 参加団体等について

### (1) 平成25年度の実績

平成25年度の自主的取組実績については、昨年度から1団体減少し、40の業界団体等（電機・電子業界は、4団体合同で提出）から状況報告があった。

#### 【VOC自主的取組の参加業界団体】

日本ガス協会(-)	日本化学工業協会(68)
日本染色協会(32)	日本印刷産業連合会(5,441)
日本製紙連合会(-)	ドラム缶工業会(11)
日本鉄鋼連盟(76)	軽金属製品協会(4)
電機・電子4団体(115)	日本プラスチック工業連盟(29)
（電子情報技術産業協会	日本オフィス家具協会(23)
情報通信ネットワーク産業協会	日本表面処理機材工業会(26)
ビジネス機械・情報システム産業協会	日本自動車車体工業会(184)
日本電機工業会	日本接着剤工業会(85)
日本塗料工業会(74)	プレハブ建築協会(10)
日本自動車部品工業会(113)	印刷インキ工業連合会(40)
日本自動車工業会(16)	日本工業塗装協同組合連合会(90)
線材製品協会(8)	日本ゴム工業会(34)
日本伸銅協会(6)	日本自動車車体整備協同組合連合会(458)
全国鍍金工業組合連合会(175)	日本粘着テープ工業会(16)
日本電線工業会(120)	全国楽器協会(4)
日本アルミニウム協会(11)	日本釣用品工業会(19)
日本建材・住宅設備産業協会(36)	日本金属ハウスウェア工業組合(51)
天然ガス鉱業会(4)	日本金属洋食器工業組合(-)
石油連盟(17)	日本ガス石油機器工業会(88)

#### 【VOC自主的取組支援団体】

産業環境管理協会(24)、日本産業洗浄協議会

注) ( ) 内は、参加企業数

## (2) 参加団体数、参加企業数の推移

参加団体数は、開始当初から着実に増加していたが、目標年度（平成22年度）を過ぎ、頭打ちとなっている。

表1 参加団体数及び企業数の推移

	参加団体数	参加企業数（※）
平成17年度	30	9,341
平成18年度	36	10,217
平成19年度	36	9,900
平成20年度	38	9,792
平成21年度	42	9,980
平成22年度	42	9,365
平成23年度	41	8,257
平成24年度	41	7,938
平成25年度	40	7,508

※企業数の報告があったものの合計値。

## 2. 自主的取組における全国のVOC排出量について

平成25年度の状況報告を集計した結果、自主的取組における全国のVOC排出量は以下のとおりとなった。

平成25年度の排出量は19.5万トンとなり、平成12年度排出量からの削減量は30.6万トンとなった。削減率は61.1%となり、平成24年度の削減率をさらに上回った。

表2 自主的取組における全国のVOC排出量の推移

(単位:万トン)

	平成12年度	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	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
排出量	50.2	37.2	35.1	33.1	27.7	24.8	22.4	20.6	19.6	19.5
増減率	—	▲25.9%	▲29.9%	▲34.1%	▲44.7%	▲50.5%	▲55.4%	▲59.0%	▲61.0%	▲61.1%

(万トン)

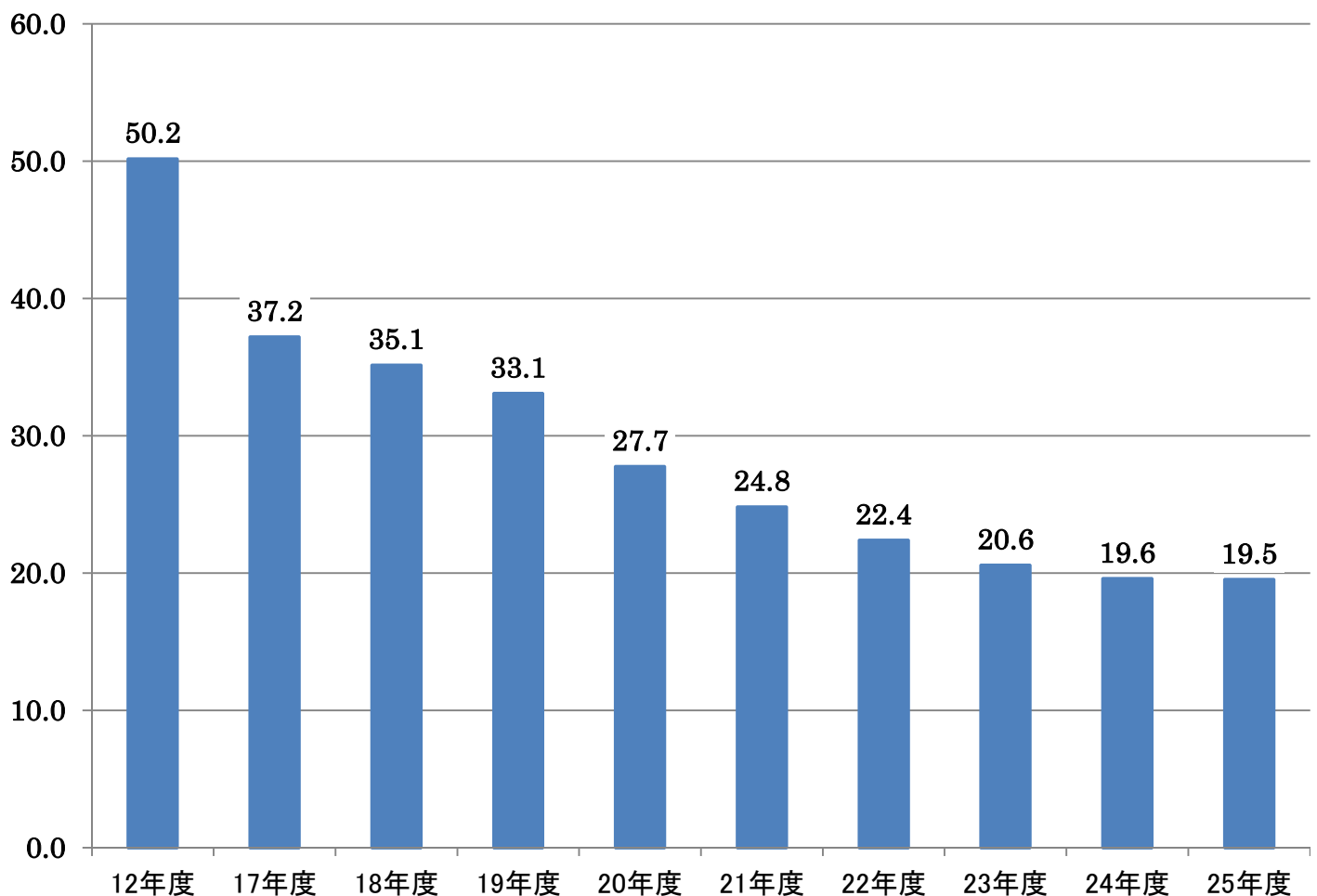


図1 自主的取組における全国のVOC排出量の推移

### 3. 業種別のVOC排出量

業種別に状況報告を集計した結果、以下のとおりとなった。

業種によって削減幅に差があるものの、全ての業種とも平成12年度に比べ、VOC排出量が大幅に削減された。

表3 業種別のVOC排出量の推移

(単位:万トン)

	平成 12年度	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	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度
印刷・同関連業	11.6 (-)	7.7 (▲34%)	7.1 (▲39%)	6.5 (▲44%)	5.3 (▲55%)	5.0 (▲56%)	4.3 (▲63%)	3.6 (▲69%)	3.5 (▲70%)	3.5 (▲69%)
輸送用機械器具製造業	9.6 (-)	7.8 (▲18%)	7.6 (▲20%)	7.3 (▲23%)	5.8 (▲39%)	5.0 (▲48%)	4.6 (▲52%)	4.5 (▲53%)	4.4 (▲54%)	4.4 (▲54%)
化学工業	9.4 (-)	5.5 (▲42%)	5.3 (▲43%)	5.0 (▲46%)	4.1 (▲57%)	3.8 (▲60%)	3.6 (▲62%)	3.3 (▲65%)	3.4 (▲64%)	3.4 (▲64%)
石油製品・石炭製品製造業	6.1 (-)	5.5 (▲11%)	5.3 (▲13%)	4.9 (▲20%)	4.6 (▲25%)	4.4 (▲28%)	4.3 (▲31%)	4.2 (▲32%)	3.9 (▲36%)	3.9 (▲36%)
プラスチック製品製造業(別掲を除く)	3.3 (-)	3.3 (▲3%)	2.7 (▲21%)	2.5 (▲26%)	2.1 (▲37%)	1.8 (▲46%)	1.2 (▲65%)	1.1 (▲67%)	0.9 (▲72%)	0.9 (▲73%)
電気機械器具製造業	2.5 (-)	1.8 (▲28%)	1.7 (▲33%)	1.7 (▲33%)	1.4 (▲45%)	1.1 (▲55%)	1.1 (▲56%)	1.0 (▲58%)	0.9 (▲66%)	0.8 (▲68%)
ゴム製品製造業	2.2 (-)	1.9 (▲14%)	1.8 (▲19%)	1.7 (▲23%)	1.4 (▲36%)	1.1 (▲50%)	1.2 (▲48%)	1.0 (▲54%)	0.9 (▲60%)	0.8 (▲63%)
金属製品製造業	1.7 (-)	1.4 (▲18%)	1.2 (▲28%)	1.1 (▲36%)	0.9 (▲43%)	0.8 (▲50%)	0.8 (▲54%)	0.7 (▲57%)	0.7 (▲59%)	0.7 (▲59%)
パルプ・紙・紙加工品製造業	1.0 (-)	0.4 (▲60%)	0.4 (▲56%)	0.4 (▲61%)	0.3 (▲66%)	0.3 (▲66%)	0.1 (▲86%)	0.1 (▲86%)	0.1 (▲87%)	0.1 (▲87%)
繊維工業	0.9 (-)	0.7 (▲17%)	0.7 (▲20%)	0.6 (▲26%)	0.5 (▲40%)	0.4 (▲53%)	0.3 (▲64%)	0.3 (▲68%)	0.2 (▲76%)	0.2 (▲79%)
合計	48.2 (-)	35.9 (▲26%)	33.8 (▲30%)	31.7 (▲34%)	26.5 (▲45%)	23.8 (▲51%)	21.3 (▲56%)	19.7 (▲59%)	18.8 (▲61%)	18.8 (▲61%)

注1) 平成12年度の排出量の多かった上位10業種(自主的取組全体の排出量の約96%)を掲載

注2) ( )内は、平成12年度排出量に対する増減率

(万トン)

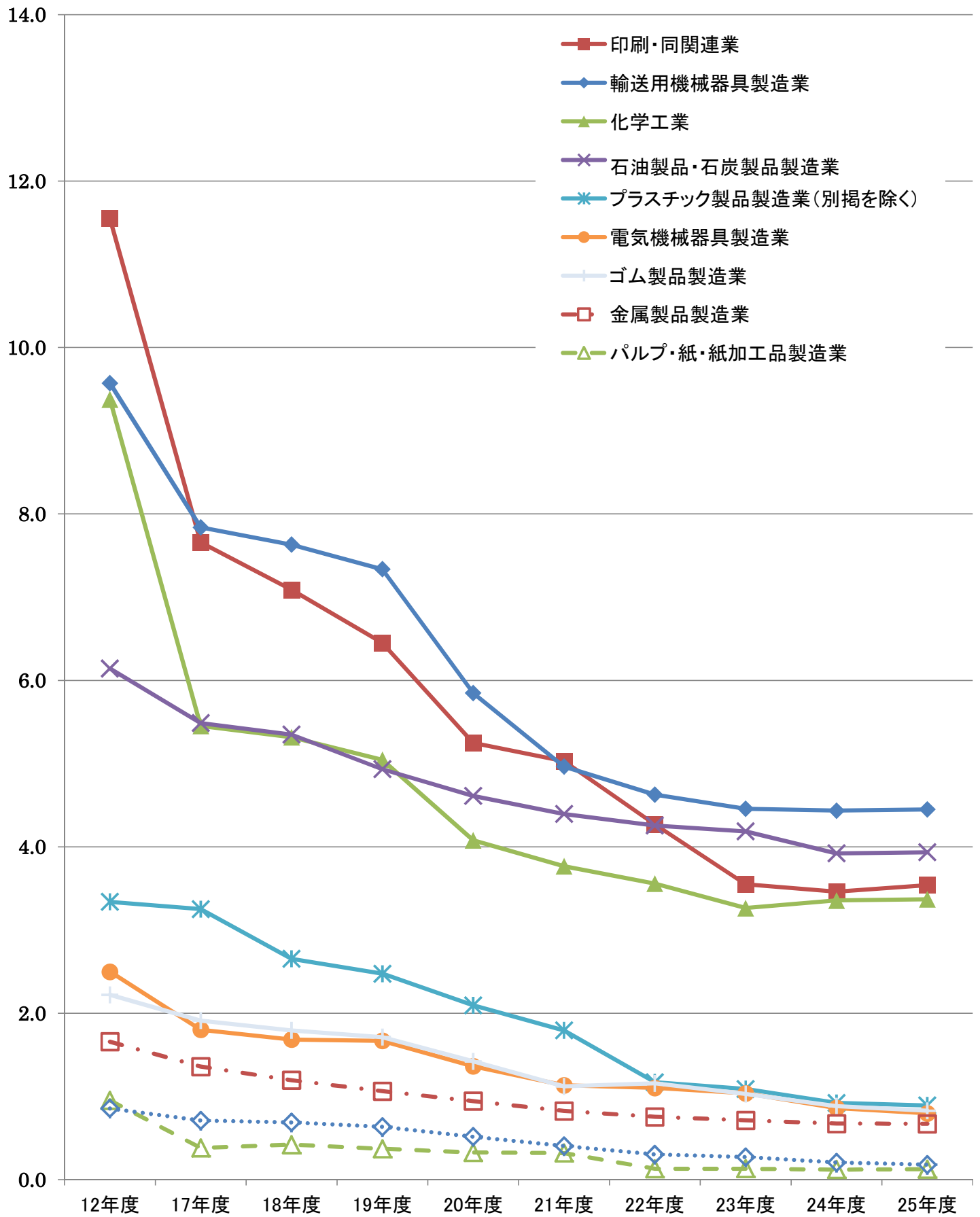


図2 業種別のVOC排出量の推移

#### 4. 地域別のVOC排出量

地域別の排出量について記載があった状況報告を集計した結果、以下のとおりとなった。

各地域とも、全国のVOC排出量と同様の低減傾向を示している。

表4 地域別のVOC排出量の推移

(単位:万トン)

	平成 12年度	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	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度
関東	5.7 (-)	3.9 (▲32%)	4.0 (▲30%)	3.7 (▲35%)	3.0 (▲47%)	2.7 (▲52%)	2.1 (▲63%)	1.7 (▲70%)	1.7 (▲70%)	1.7 (▲71%)
中部	3.2 (-)	2.9 (▲9%)	2.6 (▲17%)	2.4 (▲23%)	2.0 (▲37%)	1.7 (▲46%)	1.6 (▲50%)	1.5 (▲51%)	1.6 (▲51%)	1.6 (▲49%)
関西	1.9 (-)	1.3 (▲28%)	1.2 (▲33%)	1.1 (▲40%)	0.9 (▲50%)	0.8 (▲58%)	0.8 (▲56%)	0.8 (▲58%)	0.8 (▲55%)	0.8 (▲55%)
合計	10.7 (-)	8.1 (▲25%)	7.9 (▲27%)	7.3 (▲32%)	5.9 (▲45%)	5.2 (▲51%)	4.5 (▲58%)	4.0 (▲62%)	4.1 (▲62%)	4.1 (▲62%)

注1) 地域は自動車NOx・PM法における対策地域に相当する地域として関東(東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県)、中部(愛知県、三重県)、関西(大阪府、兵庫県)を掲載

注2) 地域別のVOC排出量について記載があった状況報告から集計したもの

注3) ( )内は、平成12年度排出量に対する増減率

(万トン)

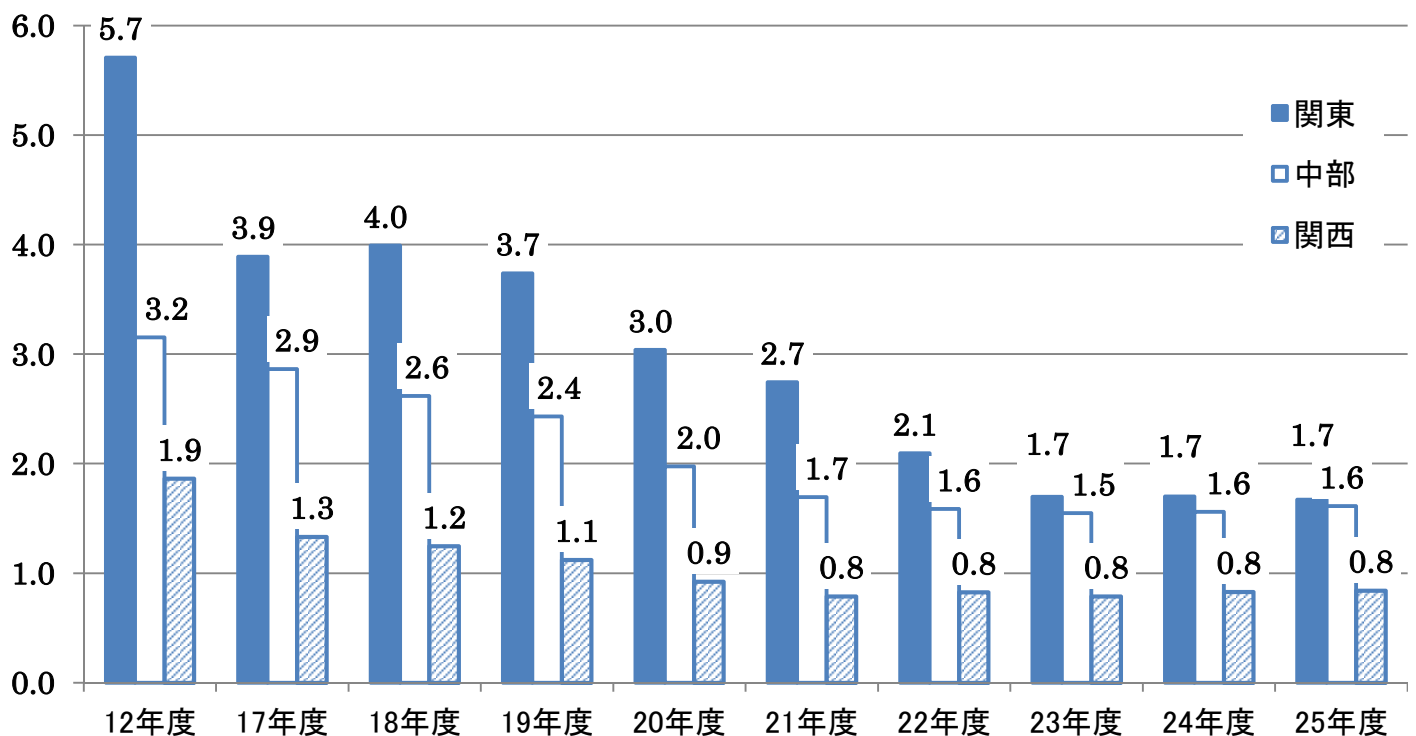


図3 地域別のVOC排出量の推移

## 5. 物質別のVOC排出量

物質別の排出量について記載があった状況報告を集計した結果、以下のとおりとなった。

ほぼ全ての物質について、全国の排出量と同様の低減傾向を示している。

表5 物質別のVOC排出量の推移

(単位:万トン)

	平成 12年度	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	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度
トルエン	8.7 (-)	5.5 (▲37%)	4.8 (▲45%)	4.2 (▲52%)	3.5 (▲60%)	3.1 (▲65%)	2.5 (▲71%)	2.2 (▲75%)	1.9 (▲79%)	1.8 (▲79%)
炭化水素類	7.2 (-)	6.3 (▲13%)	6.3 (▲12%)	6.0 (▲18%)	5.5 (▲24%)	5.3 (▲27%)	5.0 (▲30%)	4.8 (▲34%)	4.8 (▲34%)	4.7 (▲35%)
酢酸エチル	3.1 (-)	3.0 (▲3%)	2.4 (▲24%)	2.1 (▲31%)	1.8 (▲42%)	2.0 (▲35%)	1.3 (▲57%)	1.2 (▲62%)	1.1 (▲64%)	1.2 (▲61%)
メチルエチル ケトン	2.5 (-)	1.9 (▲22%)	1.9 (▲23%)	1.6 (▲34%)	1.4 (▲45%)	1.2 (▲51%)	1.0 (▲59%)	0.8 (▲68%)	0.5 (▲79%)	0.6 (▲78%)
キシレン	2.2 (-)	1.4 (▲40%)	1.2 (▲47%)	1.1 (▲49%)	0.9 (▲58%)	0.8 (▲66%)	0.7 (▲70%)	0.6 (▲72%)	0.6 (▲71%)	0.6 (▲71%)
イソプロピル アルコール	2.0 (-)	1.7 (▲16%)	1.5 (▲24%)	1.3 (▲35%)	0.9 (▲53%)	1.0 (▲51%)	0.9 (▲53%)	0.7 (▲64%)	0.7 (▲62%)	0.7 (▲63%)
メチル アルコール	1.3 (-)	0.8 (▲36%)	0.8 (▲39%)	0.7 (▲47%)	0.6 (▲54%)	0.5 (▲59%)	0.6 (▲58%)	0.5 (▲60%)	0.5 (▲59%)	0.6 (▲57%)
ジクロロメタン	1.2 (-)	0.7 (▲44%)	0.5 (▲56%)	0.5 (▲63%)	0.3 (▲73%)	0.3 (▲76%)	0.2 (▲81%)	0.3 (▲79%)	0.2 (▲80%)	0.2 (▲82%)
アセトン	0.9 (-)	0.6 (▲39%)	0.5 (▲41%)	0.5 (▲43%)	0.4 (▲56%)	0.4 (▲57%)	0.4 (▲56%)	0.4 (▲58%)	0.4 (▲61%)	0.3 (▲61%)
ノルマルー ヘキサン	0.8 (-)	0.7 (▲16%)	0.8 (▲9%)	0.8 (+1%)	0.7 (▲15%)	0.6 (▲28%)	0.4 (▲58%)	0.3 (▲64%)	0.3 (▲67%)	0.3 (▲64%)
合計	30.0 (-)	22.5 (▲25%)	20.8 (▲31%)	18.9 (▲37%)	16.1 (▲46%)	15.1 (▲50%)	13.1 (▲56%)	11.7 (▲61%)	11.0 (▲63%)	11.1 (▲63%)

注1) 平成12年度の排出量の多かった上位10物質(自主的取組全体の排出量の約60%)を掲載

注2) 物質別のVOC排出量について記載があった状況報告から集計したもの

注3) ( )内は、平成12年度排出量に対する増減率

(万トン)

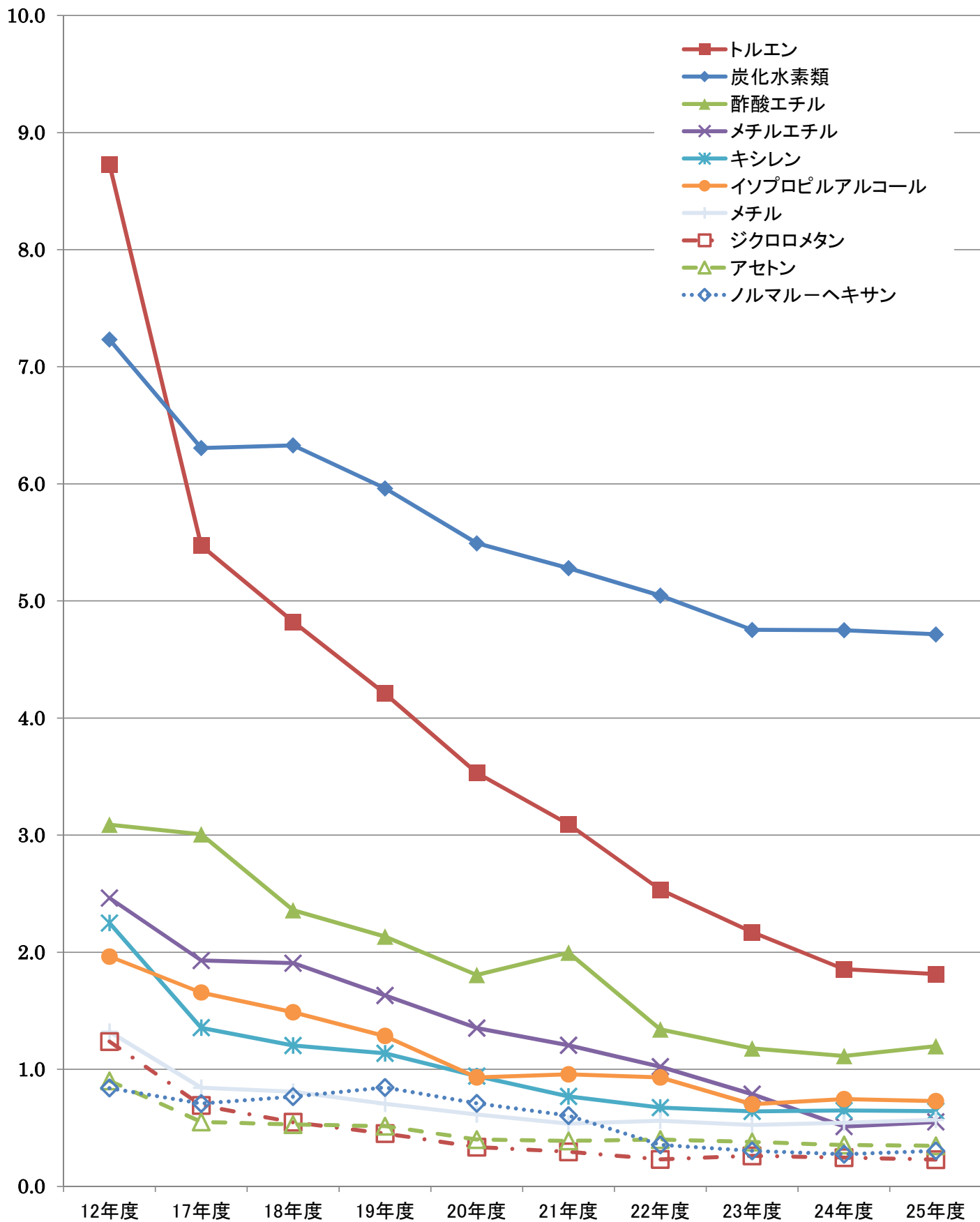


図4 物質別のVOC排出量の推移



付表1 VOC排出量の推移

団体名	【12年度】		【17年度】		【18年度】		【19年度】		【20年度】		【21年度】		【22年度】		【23年度】		【24年度】		【25年度】	
	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比
1 日本ガス協会	87	0%	27	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
増減率			(▲69%)		(▲100%)		(▲100%)		(▲100%)		(▲100%)		(▲100%)		(▲100%)		(▲100%)		(▲100%)	
2 日本染色協会	8,558	2%	7,118	2%	6,888	2%	6,354	2%	5,162	2%	4,054	2%	3,043	1%	2,727	1%	2,072	1%	1,802	1%
増減率			(▲17%)		(▲20%)		(▲26%)		(▲40%)		(▲53%)		(▲64%)		(▲68%)		(▲76%)		(▲79%)	
3 日本製紙連合会	9,533	2%	3,819	1%	4,212	1%	3,708	1%	3,272	1%	3,202	1%	1,317	1%	1,324	1%	1,219	1%	1,252	1%
増減率			(▲60%)		(▲56%)		(▲61%)		(▲66%)		(▲66%)		(▲86%)		(▲86%)		(▲87%)		(▲87%)	
4 日本鉄鋼連盟	6,992	1%	4,518	1%	4,537	1%	4,355	1%	3,996	1%	3,133	1%	3,043	1%	2,777	1%	2,365	1%	2,252	1%
増減率			(▲35%)		(▲35%)		(▲38%)		(▲43%)		(▲55%)		(▲56%)		(▲60%)		(▲66%)		(▲68%)	
5 電機・電子4団体	24,984	5%	18,018	5%	16,843	5%	16,692	5%	13,635	5%	11,345	5%	11,024	5%	10,373	5%	8,610	4%	7,977	4%
増減率			(▲28%)		(▲33%)		(▲33%)		(▲45%)		(▲55%)		(▲56%)		(▲58%)		(▲66%)		(▲68%)	
6 日本塗料工業会	3,947	1%	3,061	1%	2,907	1%	2,939	1%	2,812	1%	2,408	1%	2,318	1%	2,255	1%	2,161	1%	2,095	1%
増減率			(▲22%)		(▲26%)		(▲26%)		(▲29%)		(▲39%)		(▲41%)		(▲43%)		(▲45%)		(▲47%)	
7 日本自動車部品工業会	22,725	5%	18,121	5%	17,274	5%	16,061	5%	12,222	4%	11,702	5%	9,493	4%	8,533	4%	8,387	4%	7,942	4%
増減率			(▲20%)		(▲24%)		(▲29%)		(▲46%)		(▲49%)		(▲58%)		(▲62%)		(▲63%)		(▲65%)	
8 日本自動車工業会	52,685	11%	41,199	11%	40,976	12%	39,295	12%	32,218	12%	26,273	11%	25,623	11%	24,921	12%	24,224	12%	25,106	13%
増減率			(▲22%)		(▲22%)		(▲25%)		(▲39%)		(▲50%)		(▲51%)		(▲53%)		(▲54%)		(▲52%)	
9 線材製品協会	1,291	0%	894	0%	726	0%	510	0%	372	0%	254	0%	291	0%	241	0%	238	0%	231	0%
増減率			(▲31%)		(▲44%)		(▲61%)		(▲71%)		(▲80%)		(▲77%)		(▲81%)		(▲82%)		(▲82%)	
10 日本伸銅協会	436	0%	184	0%	175	0%	159	0%	110	0%	89	0%	88	0%	83	0%	82	0%	86	0%
増減率			(▲58%)		(▲60%)		(▲64%)		(▲75%)		(▲80%)		(▲80%)		(▲81%)		(▲81%)		(▲80%)	
11 全国鍍金工業組合連合会	1,356	0%	992	0%	981	0%	976	0%	878	0%	791	0%	846	0%	761	0%	760	0%	730	0%
増減率			(▲27%)		(▲28%)		(▲28%)		(▲35%)		(▲42%)		(▲38%)		(▲44%)		(▲44%)		(▲46%)	
12 日本電線工業会	1,439	0%	1,013	0%	1,046	0%	949	0%	822	0%	660	0%	707	0%	631	0%	575	0%	619	0%
増減率			(▲30%)		(▲27%)		(▲34%)		(▲43%)		(▲54%)		(▲51%)		(▲56%)		(▲60%)		(▲57%)	
14 日本アルミニウム協会	1,900	0%	569	0%	532	0%	679	0%	499	0%	550	0%	343	0%	322	0%	327	0%	289	0%
増減率			(▲70%)		(▲72%)		(▲64%)		(▲74%)		(▲71%)		(▲82%)		(▲83%)		(▲83%)		(▲85%)	
15 日本建材・住宅設備産業協会	8,031	2%	6,059	2%	4,508	1%	3,458	1%	2,983	1%	2,412	1%	2,208	1%	1,922	1%	1,657	1%	1,787	1%
増減率			(▲25%)		(▲44%)		(▲57%)		(▲63%)		(▲70%)		(▲73%)		(▲76%)		(▲79%)		(▲78%)	
16 天然ガス鋳業会	2,603	1%	1,665	0%	1,643	0%	2,736	1%	3,528	1%	3,281	1%	3,095	1%	1,278	1%	1,105	1%	1,028	1%
増減率			(▲36%)		(▲37%)		(+5%)		(+36%)		(+26%)		(+19%)		(▲51%)		(▲58%)		(▲61%)	
17 石油連盟	61,426	12%	54,859	15%	53,482	15%	49,331	15%	46,108	17%	43,952	18%	42,551	19%	41,853	20%	39,207	20%	39,348	20%
増減率			(▲11%)		(▲13%)		(▲20%)		(▲25%)		(▲28%)		(▲31%)		(▲32%)		(▲36%)		(▲36%)	
18 日本化学工業協会	88,809	18%	50,690	14%	49,432	14%	46,817	14%	37,306	13%	34,654	14%	32,662	15%	29,862	15%	30,822	16%	31,009	16%
増減率			(▲43%)		(▲44%)		(▲47%)		(▲58%)		(▲61%)		(▲63%)		(▲66%)		(▲65%)		(▲65%)	
19 日本印刷産業連合会	115,500	23%	76,600	21%	70,900	20%	64,500	20%	52,500	19%	50,300	20%	42,700	19%	35,500	17%	34,600	18%	35,400	18%
増減率			(▲34%)		(▲39%)		(▲44%)		(▲55%)		(▲56%)		(▲63%)		(▲69%)		(▲70%)		(▲69%)	
20 ドラム缶工業会	1,763	0%	1,818	0%	1,874	1%	1,965	1%	1,617	1%	1,575	1%	1,592	1%	1,570	1%	1,598	1%	1,545	1%
増減率			(+3%)		(+6%)		(+11%)		(▲8%)		(▲11%)		(▲10%)		(▲11%)		(▲9%)		(▲12%)	

団体名	【12年度】		【17年度】		【18年度】		【19年度】		【20年度】		【21年度】		【22年度】		【23年度】		【24年度】		【25年度】	
	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比
21 軽金属製品協会	349	0%	312	0%	249	0%	135	0%	206	0%	124	0%	97	0%	137	0%	148	0%	174	0%
増減率			(▲11%)		(▲29%)		(▲61%)		(▲41%)		(▲64%)		(▲72%)		(▲61%)		(▲58%)		(▲50%)	
22 日本プラスチック工業連盟	12,211	2%	20,193	5%	16,113	5%	15,893	5%	12,338	4%	11,354	5%	6,623	3%	6,294	3%	4,760	2%	4,594	2%
増減率			(+65%)		(+32%)		(+30%)		(+1%)		(▲7%)		(▲46%)		(▲48%)		(▲61%)		(▲62%)	
23 日本オフィス家具協会	1,977	0%	1,235	0%	1,205	0%	1,100	0%	918	0%	700	0%	680	0%	663	0%	689	0%	727	0%
増減率			(▲38%)		(▲39%)		(▲44%)		(▲54%)		(▲65%)		(▲66%)		(▲66%)		(▲65%)		(▲63%)	
24 日本表面処理機材工業会	1	0%	1	0%	1	0%	1	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
増減率			(+44%)		(+34%)		(+55%)		(▲44%)		(▲45%)		(▲43%)		(▲68%)		(▲54%)		(▲54%)	
25 日本自動車車体工業会	20,300	4%	19,060	5%	18,060	5%	18,003	5%	14,026	5%	11,666	5%	11,148	5%	11,129	5%	11,740	6%	11,442	6%
増減率			(▲6%)		(▲11%)		(▲11%)		(▲31%)		(▲43%)		(▲45%)		(▲45%)		(▲42%)		(▲44%)	
26 日本接着剤工業会	598	0%	470	0%	487	0%	422	0%	362	0%	337	0%	318	0%	323	0%	331	0%	355	0%
増減率			(▲21%)		(▲19%)		(▲29%)		(▲39%)		(▲44%)		(▲47%)		(▲46%)		(▲45%)		(▲41%)	
28 ブレハブ建築協会	1,675	0%	993	0%	899	0%	629	0%	542	0%	531	0%	604	0%	556	0%	512	0%	329	0%
増減率			(▲41%)		(▲46%)		(▲62%)		(▲68%)		(▲68%)		(▲64%)		(▲67%)		(▲69%)		(▲80%)	
29 印刷インキ工業連合会	423	0%	313	0%	334	0%	269	0%	299	0%	281	0%	283	0%	205	0%	239	0%	243	0%
増減率			(▲26%)		(▲21%)		(▲36%)		(▲29%)		(▲34%)		(▲33%)		(▲52%)		(▲43%)		(▲43%)	
30 日本工業塗装協同組合連合会	1,958	0%	※ 1,958	1%	1,992	1%	2,203	1%	2,005	1%	1,976	1%	1,358	1%	1,302	1%	1,253	1%	1,309	1%
増減率			(-)		(+2%)		(+13%)		(+2%)		(+1%)		(▲31%)		(▲34%)		(▲36%)		(▲33%)	
31 日本ゴム工業会	22,221	4%	19,116	5%	17,940	5%	17,134	5%	14,223	5%	11,219	5%	11,573	5%	10,304	5%	8,829	5%	8,293	4%
増減率			(▲14%)		(▲19%)		(▲23%)		(▲36%)		(▲50%)		(▲48%)		(▲54%)		(▲60%)		(▲63%)	
32 日本自動車車体整備協同組合連合会	245	0%	※ 245	0%	414	0%	391	0%	338	0%	364	0%	367	0%	364	0%	362	0%	349	0%
増減率			(-)		(+69%)		(+60%)		(+38%)		(+49%)		(+50%)		(+49%)		(+48%)		(+42%)	
33 日本粘着テープ工業会	21,175	4%	12,315	3%	10,423	3%	8,855	3%	8,611	3%	6,589	3%	5,090	2%	4,600	2%	4,463	2%	4,334	2%
増減率			(▲42%)		(▲51%)		(▲58%)		(▲59%)		(▲69%)		(▲76%)		(▲78%)		(▲79%)		(▲80%)	
34 全国楽器協会	240	0%	※ 240	0%	※ 240	0%	※ 240	0%	102	0%	76	0%	56	0%	55	0%	47	0%	44	0%
増減率			(-)		(-)		(-)		(▲58%)		(▲68%)		(▲77%)		(▲77%)		(▲80%)		(▲82%)	
35 日本釣用品工業会	110	0%	80	0%	79	0%	80	0%	78	0%	78	0%	69	0%	63	0%	66	0%	70	0%
増減率			(▲27%)		(▲28%)		(▲27%)		(▲29%)		(▲29%)		(▲37%)		(▲43%)		(▲40%)		(▲36%)	
36 日本金属ハウスウェア工業組合	489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	312	0%	302	0%	270	0%	262	0%
増減率			(-)		(-)		(-)		(-)		(-)		(▲36%)		(▲38%)		(▲45%)		(▲46%)	
37 日本金属洋食器工業組合	201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	39	0%	33	0%	29	0%	28	0%
増減率			(-)		(-)		(-)		(-)		(-)		(▲81%)		(▲84%)		(▲86%)		(▲86%)	
39 日本ガス石油機器工業会	765	0%	※ 765	0%	※ 765	0%	581	0%	526	0%	499	0%	513	0%	588	0%	529	0%	560	0%
増減率			(-)		(-)		(▲24%)		(▲31%)		(▲35%)		(▲33%)		(▲23%)		(▲31%)		(▲27%)	
40 産業環境管理協会	2,600	1%	2,600	1%	2,586	1%	2,563	1%	2,109	1%	1,385	1%	1,666	1%	1,784	1%	1,576	1%	1,578	1%
増減率			(+0%)		(▲1%)		(▲1%)		(▲19%)		(▲47%)		(▲36%)		(▲31%)		(▲39%)		(▲39%)	
合計	501,603	100%	371,811	100%	351,413	100%	330,673	100%	277,413	100%	248,165	100%	223,724	100%	205,599	100%	195,844	100%	195,187	100%
増減率			(▲26%)		(▲30%)		(▲34%)		(▲45%)		(▲51%)		(▲55%)		(▲59%)		(▲61%)		(▲61%)	

注1) 排出量自体を把握していない年度がある場合は、直近の把握している年度の排出量を用いて集計(※印)

注2) 年間排出量には、推計値を含む場合がある。



団体名	【12年度】		【17年度】		【18年度】		【19年度】		【20年度】		【21年度】		【22年度】		【23年度】		【24年度】		【25年度】	
	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比
24 金属製品製造業	16,587	3%	13,587	4%	11,958	3%	10,637	3%	9,447	3%	8,259	3%	7,553	3%	7,135	3%	6,748	3%	6,722	3%
11 全国鍍金工業組合連合会	1,356	0%	992	0%	981	0%	976	0%	878	0%	791	0%	846	0%	761	0%	760	0%	730	0%
15 日本建材・住宅設備産業協会	8,031	2%	6,059	2%	4,508	1%	3,458	1%	2,983	1%	2,412	1%	2,208	1%	1,922	1%	1,657	1%	1,787	1%
20 ドラム缶工業会	1,763	0%	1,818	0%	1,874	1%	1,965	1%	1,617	1%	1,575	1%	1,592	1%	1,570	1%	1,598	1%	1,545	1%
21 軽金属製品協会	349	0%	312	0%	249	0%	135	0%	206	0%	124	0%	97	0%	137	0%	148	0%	174	0%
28 プレハブ建築協会	1,675	0%	993	0%	899	0%	629	0%	542	0%	531	0%	604	0%	556	0%	512	0%	329	0%
30 日本工業塗装協同組合連合会	1,958	0%	※ 1,958	1%	1,992	1%	2,203	1%	2,005	1%	1,976	1%	1,358	1%	1,302	1%	1,253	1%	1,309	1%
36 日本金属ハウスメーカー工業組合	489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	※ 489	0%	312	0%	302	0%	270	0%	262	0%	260	0%
37 日本金属洋食器工業組合	201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	※ 201	0%	39	0%	33	0%	29	0%	28	0%	28	0%
39 日本ガス石油機器工業会	765	0%	※ 765	0%	※ 765	0%	581	0%	526	0%	499	0%	513	0%	588	0%	529	0%	560	0%
(参考)平成24年度環境省調査(補足率)	89,535	(19%)	65,716	(21%)	56,036	(21%)	52,035	(20%)	48,087	(20%)	41,690	(20%)	42,222	(18%)	37,486	(19%)	37,266	(18%)		
29 電気機械器具製造業	24,984	5%	18,018	5%	16,843	5%	16,692	5%	13,635	5%	11,345	5%	11,024	5%	10,373	5%	8,610	4%	7,977	4%
5 電機・電子4団体	24,984	5%	18,018	5%	16,843	5%	16,692	5%	13,635	5%	11,345	5%	11,024	5%	10,373	5%	8,610	4%	7,977	4%
(参考)平成24年度環境省調査(補足率)	13,747	(182%)	11,768	(153%)	11,207	(150%)	11,293	(148%)	9,944	(137%)	9,397	(121%)	9,778	(113%)	9,528	(109%)	9,137	(94%)		
31 輸送用機械器具製造業	95,710	19%	78,380	21%	76,310	22%	73,359	22%	58,466	21%	49,641	20%	46,264	21%	44,583	22%	44,351	23%	44,490	23%
7 日本自動車部品工業会	22,725	5%	18,121	5%	17,274	5%	16,061	5%	12,222	4%	11,702	5%	9,493	4%	8,533	4%	8,387	4%	7,942	4%
8 日本自動車工業会	52,685	11%	41,199	11%	40,976	12%	39,295	12%	32,218	12%	26,273	11%	25,623	11%	24,921	12%	24,224	12%	25,106	13%
25 日本自動車車体工業会	20,300	4%	19,060	5%	18,060	5%	18,003	5%	14,026	5%	11,666	5%	11,148	5%	11,129	5%	11,740	6%	11,442	6%
(参考)平成24年度環境省調査(補足率)	183,845	(52%)	143,734	(55%)	133,399	(57%)	130,469	(56%)	115,729	(51%)	98,555	(50%)	99,674	(46%)	99,913	(45%)	92,739	(48%)		
32 その他の製造業	350	0%	320	0%	319	0%	320	0%	180	0%	154	0%	125	0%	118	0%	113	0%	114	0%
34 全国楽器協会	240	0%	※ 240	0%	※ 240	0%	※ 240	0%	102	0%	76	0%	56	0%	55	0%	47	0%	44	0%
35 日本釣用品工業会	110	0%	80	0%	79	0%	80	0%	78	0%	78	0%	69	0%	63	0%	66	0%	70	0%
34 ガス業	87	0%	27	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
1 日本ガス協会	87	0%	27	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
(参考)平成24年度環境省調査(補足率)	161	(54%)	103	(26%)	76	(0%)	76	(0%)	76	(0%)	80	(0%)	80	(0%)	86	(0%)	91	(0%)		
89 自動車整備業	245	0%	245	0%	414	0%	391	0%	338	0%	364	0%	367	0%	364	0%	362	0%	349	0%
32 日本自動車車体整備協同組合連合会	245	0%	※ 245	0%	414	0%	391	0%	338	0%	364	0%	367	0%	364	0%	362	0%	349	0%
(参考)平成24年度環境省調査(補足率)	34,077	(1%)	27,832	(1%)	25,072	(2%)	25,646	(2%)	22,038	(2%)	20,442	(2%)	20,242	(2%)	20,111	(2%)	19,688	(2%)		
99 分類不能の産業	2,600	1%	2,600	1%	2,586	1%	2,563	1%	2,109	1%	1,385	1%	1,666	1%	1,784	1%	1,576	1%	1,578	1%
40 産業環境管理協会	2,600	1%	2,600	1%	2,586	1%	2,563	1%	2,109	1%	1,385	1%	1,666	1%	1,784	1%	1,576	1%	1,578	1%
合計	501,603	100%	371,811	100%	351,413	100%	330,673	100%	277,413	100%	248,165	100%	223,724	100%	205,599	100%	195,844	100%	195,187	100%

注1) 四捨五入の関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

注2) 複数の業種にまたがる場合、代表的な業種で集計しているため、補足率が100%を超える場合がある。(例:電機・電子4団体は、電気機械器具製造業、一般機械器具製造業(うち事務用・サービス用・民生用機械器具製造業)にまたがるが、電気機械器具製造業として集計)

注3) 排出量自体を把握していない年度がある場合は、直近の把握している年度の排出量を用いて集計(※印)

注4) 年間排出量には、推計値を含む場合がある。



団体名	【12年度】		【17年度】		【18年度】		【19年度】		【20年度】		【21年度】		【22年度】		【23年度】		【24年度】		【25年度】		
	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	
11 全国鍍金工業組合連合会		1,356	100%	992	100%	981	100%	976	100%	878	100%	791	100%	846	100%	761	100%	760	100%	730	100%
	対策地域計	959	71%	776	78%	757	77%	720	74%	581	66%	510	64%	530	63%	474	62%	475	63%	458	63%
	関東	548	40%	502	51%	494	50%	464	48%	371	42%	353	45%	367	43%	326	43%	326	43%	316	43%
	中部	137	10%	61	6%	59	6%	56	6%	50	6%	45	6%	54	6%	46	6%	46	6%	44	6%
関西	274	20%	213	21%	204	21%	200	20%	160	18%	112	14%	109	13%	102	13%	103	14%	98	13%	
12 日本電線工業会		1,439	100%	1,013	100%	1,046	100%	949	100%	822	100%	660	100%	707	100%	631	100%	575	100%	619	100%
	対策地域計	519	36%	325	32%	326	31%	310	33%	281	34%	245	37%	268	38%	238	38%	180	31%	207	33%
	関東	230	16%	73	7%	103	10%	114	12%	92	11%	85	13%	85	12%	54	9%	40	7%	52	8%
	中部	179	12%	123	12%	137	13%	118	12%	110	13%	91	14%	119	17%	125	20%	107	19%	118	19%
関西	110	8%	129	13%	86	8%	78	8%	79	10%	69	10%	64	9%	59	9%	34	6%	37	6%	
14 日本アルミニウム協会		1,900	100%	569	100%	532	100%	679	100%	499	100%	550	100%	343	100%	322	100%	327	100%	289	100%
	対策地域計	160	8%	108	19%	100	19%	233	34%	71	14%	84	15%	10	3%	11	3%	12	4%	17	6%
	関東	160	8%	108	19%	100	19%	233	34%	71	14%	84	15%	10	3%	11	3%	12	4%	17	6%
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 日本建材・住宅設備産業協会		8,031	100%	6,059	100%	4,508	100%	3,458	100%	2,983	100%	2,412	100%	2,208	100%	1,922	100%	1,657	100%	1,787	100%
	対策地域計	3,682	46%	3,283	54%	3,274	73%	2,343	68%	2,179	73%	1,747	72%	1,586	72%	1,252	65%	980	59%	1,114	62%
	関東	1,069	13%	695	11%	1,997	44%	1,308	38%	1,296	43%	1,151	48%	1,181	53%	811	42%	547	33%	521	29%
	中部	2,419	30%	2,391	39%	1,151	26%	924	27%	602	20%	482	20%	280	13%	297	15%	268	16%	419	23%
関西	194	2%	197	3%	126	3%	111	3%	281	9%	114	5%	125	6%	144	7%	165	10%	174	10%	
16 天然ガス鉱業会		2,603	100%	1,665	100%	1,643	100%	2,736	100%	3,528	100%	3,281	100%	3,095	100%	1,278	100%	1,105	100%	1,028	100%
	対策地域計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 石油連盟		61,426	100%	54,859	100%	53,482	100%	49,331	100%	46,108	100%	43,952	100%	42,551	100%	41,853	100%	39,207	100%	39,348	100%
	対策地域計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 日本化学工業協会		88,809	100%	50,690	100%	49,432	100%	46,817	100%	37,306	100%	34,654	100%	32,662	100%	29,862	100%	30,822	100%	31,009	100%
	対策地域計	50,529	57%	32,334	64%	32,559	66%	30,487	65%	22,556	60%	20,543	59%	19,518	60%	17,572	59%	19,771	64%	19,491	63%
	関東	32,463	37%	17,620	35%	18,737	38%	18,267	39%	13,871	37%	12,433	36%	9,928	30%	8,362	28%	9,928	32%	9,630	31%
	中部	7,208	8%	6,761	13%	5,876	12%	5,288	11%	3,581	10%	3,617	10%	4,376	13%	4,375	15%	4,203	14%	4,268	14%
関西	10,858	12%	7,953	16%	7,946	16%	6,932	15%	5,104	14%	4,493	13%	5,214	16%	4,835	16%	5,640	18%	5,593	18%	
19 日本印刷産業連合会		115,500	100%	76,600	100%	70,900	100%	64,500	100%	52,500	100%	50,300	100%	42,700	100%	35,500	100%	34,600	100%	35,400	100%
	対策地域計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 ドラム缶工業会		1,763	100%	1,818	100%	1,874	100%	1,965	100%	1,617	100%	1,575	100%	1,592	100%	1,570	100%	1,598	100%	1,545	100%
	対策地域計	1,430	81%	1,481	81%	1,533	82%	1,621	82%	1,314	81%	1,299	82%	1,289	81%	1,286	82%	1,300	81%	1,246	81%
	関東	843	48%	923	51%	976	52%	985	50%	856	53%	851	54%	833	52%	810	52%	826	52%	792	51%
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関西	587	33%	558	31%	557	30%	636	32%	458	28%	448	28%	456	29%	476	30%	474	30%	454	29%	

団体名	【12年度】		【17年度】		【18年度】		【19年度】		【20年度】		【21年度】		【22年度】		【23年度】		【24年度】		【25年度】		
	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	
21 軽金属製品協会		349	100%	312	100%	249	100%	135	100%	206	100%	124	100%	97	100%	137	100%	148	100%	174	100%
	対策地域計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 日本プラスチック工業連盟		12,211	100%	20,193	100%	16,113	100%	15,893	100%	12,338	100%	11,354	100%	6,623	100%	6,294	100%	4,760	100%	4,594	100%
	対策地域計	3,138	26%	7,279	36%	5,540	34%	4,747	30%	4,693	38%	4,366	38%	2,292	35%	1,957	31%	988	21%	1,240	27%
	関東	2,192	18%	4,181	21%	3,454	21%	2,916	18%	3,173	26%	2,931	26%	1,300	20%	1,039	17%	350	7%	594	13%
	中部	757	6%	2,036	10%	1,536	10%	1,343	8%	1,085	9%	917	8%	858	13%	617	10%	520	11%	529	12%
23 日本オフィス家具協会		1,977	100%	1,235	100%	1,205	100%	1,100	100%	918	100%	700	100%	680	100%	663	100%	689	100%	727	100%
	対策地域計	875	44%	516	42%	502	42%	448	41%	369	40%	290	41%	260	38%	268	40%	185	27%	215	30%
	関東	346	18%	247	20%	263	22%	224	20%	205	22%	145	21%	140	21%	116	17%	51	7%	47	6%
	中部	431	22%	215	17%	180	15%	161	15%	115	13%	107	15%	99	15%	101	15%	108	16%	147	20%
24 日本表面処理機械工業会		1	100%	1	100%	1	100%	1	100%	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%
	対策地域計	1	100%	1	100%	1	100%	1	99%	0	100%	0	100%	0	100%	0	96%	0	100%	0	100%
	関東	0	2%	0	1%	0	8%	0	5%	0	13%	0	7%	0	6%	0	12%	0	8%	0	8%
	中部	1	96%	1	97%	1	87%	1	91%	0	65%	0	73%	0	74%	0	54%	0	70%	0	70%
25 日本自動車車体工業会		20,300	100%	19,060	100%	18,060	100%	18,003	100%	14,026	100%	11,666	100%	11,148	100%	11,129	100%	11,740	100%	11,442	100%
	対策地域計	11,570	57%	11,126	58%	10,241	57%	9,937	55%	8,650	62%	7,070	61%	6,592	59%	6,146	55%	6,045	51%	5,662	49%
	関東	2,728	13%	3,311	17%	2,856	16%	2,787	15%	2,422	17%	1,803	15%	1,450	13%	909	8%	783	7%	804	7%
	中部	7,896	39%	7,741	41%	7,324	41%	7,075	39%	6,164	44%	5,173	44%	5,043	45%	5,132	46%	5,160	44%	4,730	41%
26 日本接着剤工業会		598	100%	470	100%	487	100%	422	100%	362	100%	337	100%	318	100%	323	100%	331	100%	355	100%
	対策地域計	240	40%	168	36%	212	44%	158	37%	112	31%	115	34%	109	34%	144	45%	149	45%	149	42%
	関東	93	16%	61	13%	66	14%	64	15%	47	13%	37	11%	42	13%	48	15%	52	16%	44	12%
	中部	76	13%	72	15%	112	23%	59	14%	22	6%	43	13%	41	13%	46	14%	47	14%	50	14%
28 プレハブ建築協会		1,675	100%	993	100%	899	100%	629	100%	542	100%	531	100%	604	100%	556	100%	512	100%	329	100%
	対策地域計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 印刷インキ工業連合会		423	100%	313	100%	334	100%	269	100%	299	100%	281	100%	283	100%	205	100%	239	100%	243	100%
	対策地域計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 日本工業塗装協同組合連合会		1,958	100%	※ 1,958	100%	1,992	100%	2,203	100%	2,005	100%	1,976	100%	1,358	100%	1,302	100%	1,253	100%	1,309	100%
	対策地域計	1,874	96%	-	-	1,923	97%	2,133	97%	1,945	97%	1,907	97%	1,298	96%	1,238	95%	1,178	94%	1,251	96%
	関東	869	44%	-	-	807	41%	775	35%	694	35%	535	27%	514	38%	486	37%	460	37%	610	47%
	中部	856	44%	-	-	1,020	51%	1,263	57%	1,161	58%	1,287	65%	742	55%	739	57%	701	56%	481	37%





付表4 物質別VOC排出量

PRTR 政令 番号	物質名	【12年度】		【17年度】		【18年度】		【19年度】		【20年度】		【21年度】		【22年度】		【23年度】		【24年度】		【25年度】	
		(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比	(トン)	合計比
300	トルエン	87,297	17%	54,727	15%	48,219	14%	42,087	13%	35,317	13%	30,935	12%	25,338	11%	21,719	11%	18,553	9%	18,135	9%
-	炭化水素類	72,324	14%	63,061	17%	63,288	18%	59,620	18%	54,927	20%	52,806	21%	50,459	23%	47,535	23%	47,506	24%	47,147	24%
-	酢酸エチル	30,894	6%	30,075	8%	23,580	7%	21,330	6%	18,054	7%	19,964	8%	13,398	6%	11,789	6%	11,130	6%	11,972	6%
-	メチルエチルケトン	24,628	5%	19,299	5%	19,073	5%	16,302	5%	13,522	5%	12,052	5%	10,219	5%	7,881	4%	5,117	3%	5,501	3%
80	キシレン	22,493	4%	13,547	4%	12,026	3%	11,371	3%	9,423	3%	7,681	3%	6,734	3%	6,408	3%	6,484	3%	6,425	3%
-	イソプロピルアルコール	19,634	4%	16,560	4%	14,877	4%	12,843	4%	9,303	3%	9,569	4%	9,299	4%	7,022	3%	7,458	4%	7,276	4%
-	メチルアルコール(メタノール)	13,219	3%	8,425	2%	8,080	2%	7,062	2%	6,141	2%	5,368	2%	5,607	3%	5,237	3%	5,442	3%	5,685	3%
186	ジクロロメタン(塩化メチレン)	12,376	2%	6,925	2%	5,483	2%	4,525	1%	3,363	1%	2,949	1%	2,303	1%	2,606	1%	2,452	1%	2,285	1%
-	アセトン	9,019	2%	5,511	1%	5,289	2%	5,153	2%	4,004	1%	3,898	2%	4,012	2%	3,794	2%	3,538	2%	3,478	2%
392	ノルマルヘキサン	8,398	2%	7,067	2%	7,670	2%	8,451	3%	7,100	3%	6,039	2%	3,541	2%	3,029	1%	2,750	1%	3,031	2%
-	シクロヘキサン	4,129	1%	2,747	1%	2,588	1%	2,732	1%	2,622	1%	2,168	1%	1,541	1%	1,501	1%	1,238	1%	937	0%
53	エチルベンゼン	3,830	1%	3,835	1%	3,756	1%	3,863	1%	3,317	1%	2,952	1%	2,905	1%	2,761	1%	2,968	2%	3,114	2%
128	クロロメタン(塩化メチル)	3,371	1%	576	0%	403	0%	313	0%	269	0%	387	0%	263	0%	168	0%	1,374	1%	1,530	1%
232	N,N-ジメチルホルムアミド	3,215	1%	2,000	1%	2,268	1%	2,152	1%	1,547	1%	1,116	0%	588	0%	182	0%	287	0%	285	0%
318	二硫化炭素	2,073	0%	2,883	1%	2,186	1%	2,044	1%	1,837	1%	1,680	1%	1,966	1%	2,140	1%	1,797	1%	1,839	1%
103	1-クロロ-1,1-ジフルオロエタン(HCFC-142b)	1,879	0%	31	0%	30	0%	22	0%	16	0%	3	0%	15	0%	0	0%	13	0%	13	0%
281	トリクロロエチレン	1,807	0%	1,480	0%	1,431	0%	1,416	0%	1,334	0%	931	0%	972	0%	871	0%	840	0%	823	0%
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	1,765	0%	1,129	0%	921	0%	887	0%	711	0%	641	0%	620	0%	605	0%	613	0%	659	0%
134	酢酸ビニル	1,610	0%	1,034	0%	843	0%	616	0%	538	0%	633	0%	586	0%	2	0%	487	0%	467	0%
400	ベンゼン	1,561	0%	323	0%	307	0%	284	0%	279	0%	220	0%	212	0%	0	0%	178	0%	197	0%
240	スチレン	1,417	0%	768	0%	829	0%	727	0%	448	0%	423	0%	300	0%	30	0%	256	0%	264	0%
-	プロピルアルコール	1,311	0%	1,109	0%	1,144	0%	897	0%	732	0%	566	0%	651	0%	0	0%	435	0%	354	0%
157	1,2-ジクロロエタン	1,157	0%	204	0%	184	0%	208	0%	153	0%	0	0%	148	0%	0	0%	102	0%	124	0%
94	クロロエチレン(塩化ビニル)	1,072	0%	204	0%	181	0%	176	0%	148	0%	0	0%	154	0%	0	0%	132	0%	119	0%
83	クメン(イソプロピルベンゼン)	897	0%	237	0%	270	0%	263	0%	284	0%	219	0%	191	0%	2	0%	131	0%	192	0%
-	クロロエタン	826	0%	93	0%	77	0%	45	0%	40	0%	78	0%	55	0%	0	0%	87	0%	75	0%
262	テトラクロロエチレン	485	0%	223	0%	153	0%	110	0%	87	0%	68	0%	100	0%	62	0%	64	0%	73	0%
86	クレゾール	269	0%	71	0%	47	0%	47	0%	38	0%	25	0%	23	0%	26	0%	25	0%	30	0%
-	ブタノール	226	0%	231	0%	239	0%	255	0%	237	0%	212	0%	168	0%	154	0%	150	0%	152	0%
-	ブチルセロソルブ	185	0%	225	0%	22	0%	29	0%	21	0%	2	0%	2	0%	2	0%	7	0%	5	0%
349	フェノール	107	0%	41	0%	40	0%	42	0%	30	0%	22	0%	30	0%	27	0%	30	0%	31	0%
-	メチルイソブチルケトン	101	0%	82	0%	77	0%	88	0%	97	0%	50	0%	72	0%	74	0%	65	0%	70	0%
-	イソブタノール	58	0%	71	0%	60	0%	45	0%	32	0%	26	0%	26	0%	7	0%	5	0%	7	0%
-	酢酸ブチル	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	3	0%	6	0%
133	酢酸2-エトキシエチル(エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート)	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	33	0%
58	エチレングリコールモノメチルエーテル	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	3	0%	0	0%
339	N-ビニル-2-ピロリドン	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
-	その他	48,415	10%	30,909	8%	32,121	9%	28,974	9%	23,250	8%	19,478	8%	23,258	10%	24,333	12%	23,197	12%	22,756	12%
-	物質別データなし	119,947	24%	96,094	26%	93,648	27%	95,686	29%	78,195	28%	65,011	26%	57,949	26%	55,651	27%	50,931	26%	50,011	26%
	合計	501,603	100%	371,811	100%	351,413	100%	330,673	100%	277,413	100%	248,165	100%	223,724	100%	205,599	100%	195,844	100%	195,187	100%

注1) 四捨五入の関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

注2) 年間排出量には、推計値を含む場合がある。