

平成15年3月28日(金)
島根県環境生活部環境政策課
主査：岩成 寛信(6518)
主幹：木村 和郎(5277)
主幹：中田 行宏(6784)

平成13年度P R T Rデータの概要(島根県)について - 化学物質の排出量・移動量の集計結果 -

平成15年3月28日
島根県環境生活部環境政策課

平成11年7月に公布された「特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律」(化学物質排出把握管理促進法)に基づき、化学物質排出移動量届出制度(いわゆる「P R T R」)が導入され、人の健康や生態系に有害なおそれのある354種類の化学物質について、平成14年度から事業者は環境への排出量や廃棄物に含まれての移動量の届出を行うことになりました。

国は、法施行後初めての届出(第1回)による平成13年度の排出量・移動量等の集計結果の全国の状況を3月20日に公表しましたが、島根県においても、県内の排出量・移動量等の概要を公表します。

島根県内の届出事業所数は242であり、全国の届出事業所数34,830に対して0.69%(全国44位)の割合でした。県内の届出事業者の事業所からの排出量については、全事業所・全物質の合計で2,090トンで、全国の届出全事業所・全物質合計31万トンに対して0.67%(全国35位)を占め、移動量の合計は1,453トンで、全国の移動量合計22万トンに対して0.66%(全国32位)を占めました。

島根県の届出排出量・移動量の合計は3,542トンで、全国の届出排出量・移動量合計54万トンに対して0.66%(全国36位)を占めました。

また、国が推計を行った届出対象外の排出量(対象業種からの届出対象外の排出量、非対象業種からの排出量、家庭からの排出量、自動車などの移動体からの排出量)について、島根県では、3,346トンで、全国合計58万トンに対して0.58%(全国46位)を占め、県内の届出排出量・移動量及び届出対象外の排出量の合計は5,435トンで、全国合計90万トンに対して0.61%(全国44位)を占めました。

なお、国及び島根県の公表内容につきましては、以下のホームページを御覧ください。

環境省 <http://www.prtr-info.jp/index.html>

開示手続の方法等: <http://www.env.go.jp/chemi/prtr/risk0.html>^{ゼロ}

経済産業省 http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/law/index.html

島根県 <http://www.pref.shimane.jp/section/kankyo>

1. 排出量・移動量の届出状況

平成14年度には、平成13年度の排出量・移動量について、島根県で242の事業所から届出がありました。島根県の業種別届出状況は以下のとおりです。

業種別の届出状況（平成13排出年度）

（単位：事業所）

業種	届出数	業種	届出数
金属鉱業		武器製造業	
原油・天然ガス鉱業		その他の製造業	5
製造業	54	電気業	
食品製造業		ガス業	
飲料・たばこ・飼料製造業		熱供給業	
繊維工業	1	下水道業	5
衣服・その他の繊維製品製造		鉄道業	
木材・木製品製造業	1	倉庫業	1
家具・装備品製造業		石油卸売業	2
パルプ・紙・紙加工品製造業	1	鉄スクラップ卸売業	
出版・印刷・同関連産業		自動車卸売業	
化学工業	1	燃料小売業	150
石油製品・石炭製品製造業		洗濯業	
プラスチック製品製造業	2	写真業	
ゴム製品製造業	1	自動車整備業	
なめし革・同製品・毛皮製造		機械修理業	
窯業・土石製品製造業	15	商品検査業	
鉄鋼業	6	計量証明業	
非鉄金属製造業	2	一般廃棄物処理業	22
金属製品製造業	1	産業廃棄物処分業	6
一般機械器具製造業	5	高等教育機関	
電気機械器具製造業	5	自然科学研究所	2
輸送用機械器具製造業	7		
精密機械器具製造業	1	合計	242

2. 集計結果の概要

(1) 届出排出量・移動量

全事業所及び全物質の届出排出量・移動量

平成13年度に事業者から届出のあった排出量は、2,090トン（59.0%）、移動量は、1,453トン（41.0%）、合計は3,542トンでした。

環境への排出量(2,090トン)の内訳は、

- ・ 大気への排出 1,744トン（49.2%）
- ・ 公共用水域への排出 153トン（4.3%）
- ・ 土壌への排出 0トン（0.0%）
- ・ 事業所における埋立処分 193トン（5.5%）

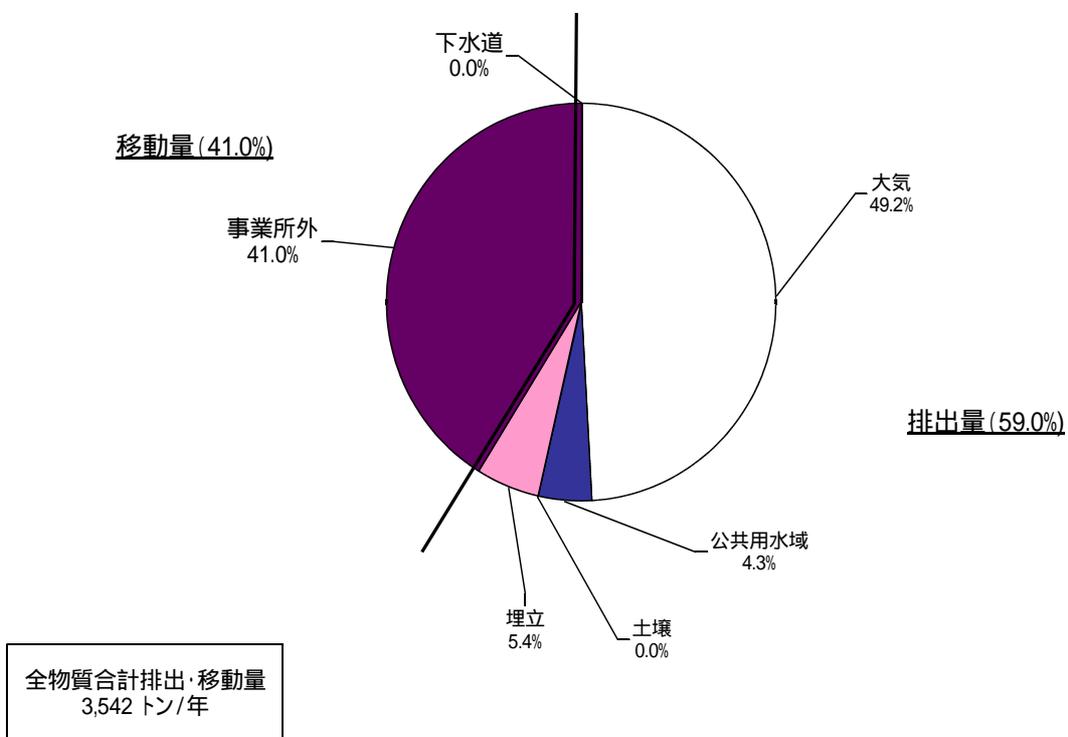
でした。

事業所外への移動量（1,453トン）の内訳は、

- ・ 廃棄物としての移動 1,453トン（41.0%）
- ・ 下水道への移動 0.02トン（0.0%）

でした。

届出排出量・移動量



全事業所の届出排出量及び移動量の合計の多い物質

平成13年度の届出排出量及び移動量の上位10物質の合計は3,215トンで、届出排出量及び移動量の合計3,542トンの90.8%に当たります。

上位物質は、合成原料や溶剤として幅広く用いられる

二硫化炭素

トルエン

ゴム添加物や除去剤などに用いられる

バリウム及びその水溶性化合物

溶剤・試薬などに用いられる

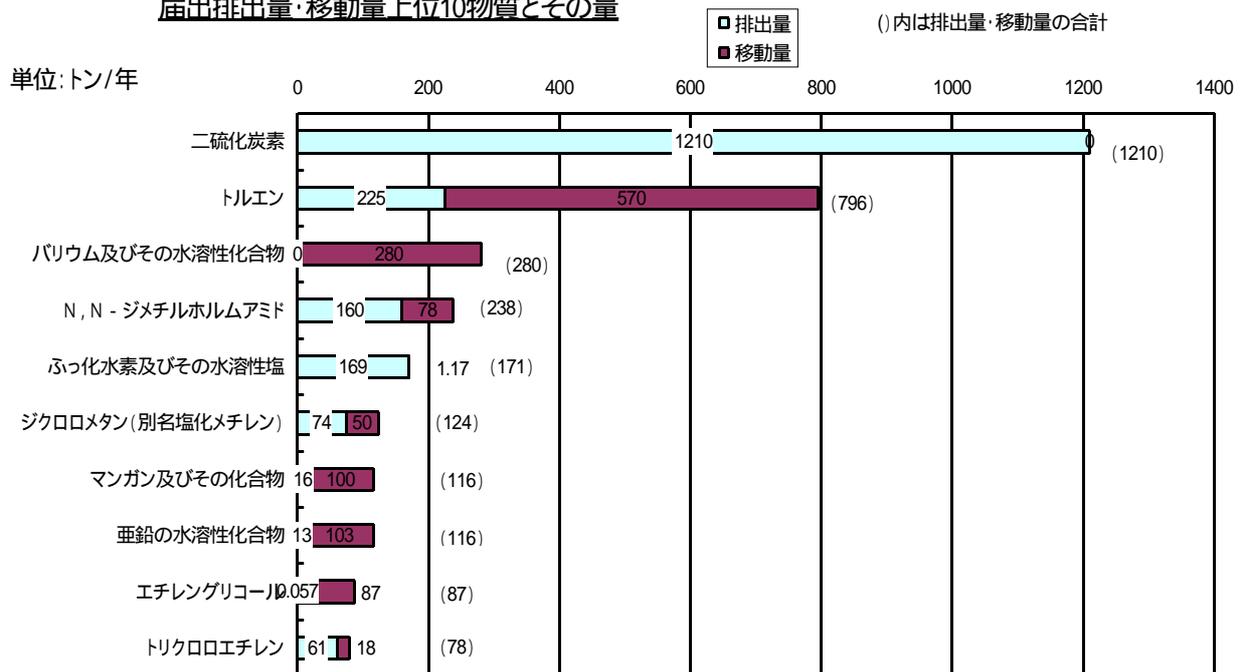
N, N - ジメチルホルムアミド

洗浄用溶剤などに用いられる

ふっ化水素及びその水溶性塩

の順となっています。

届出排出量・移動量上位10物質とその量



環境への届出排出量

環境への排出量の上位10物質の合計は2,012トンで、合計 2,090トンの96.3%に当たります。

上位5物質は、合成原料や溶剤などに用いられる

二硫化炭素

トルエン

洗浄用溶剤などに用いられる

ふっ化水素及びその水溶性塩

溶剤・試薬などに用いられる

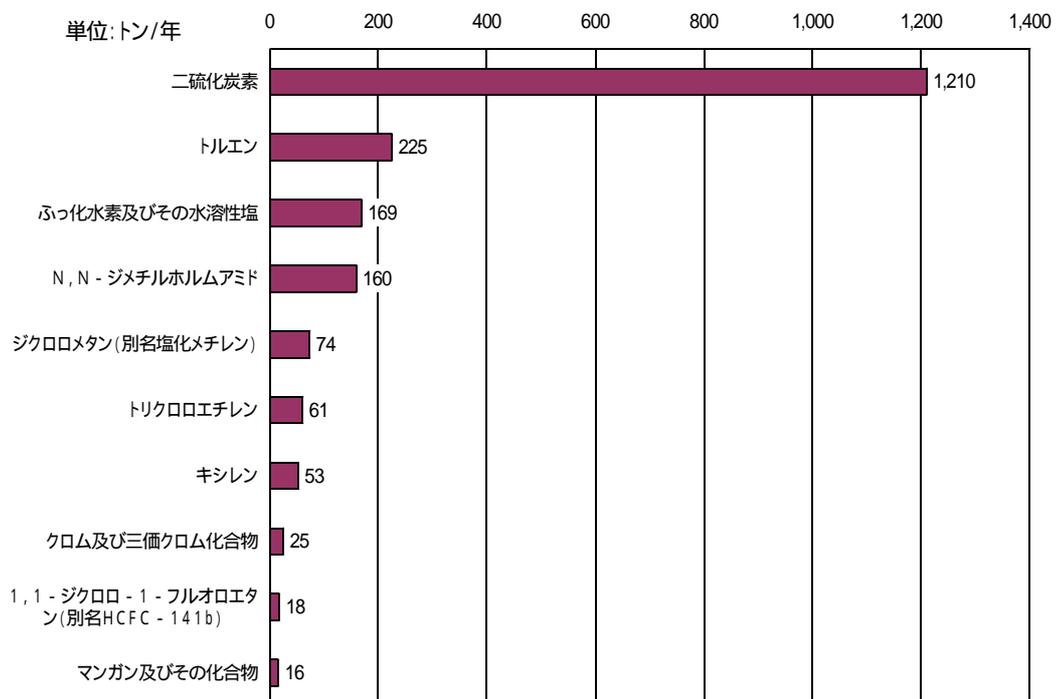
N, N - ジメチルホルムアミド

合成原料や溶剤などに用いられる

ジクロロメタン（別名塩化メチレン）

の順となっています。

環境への排出量上位10物質とその排出量



(2) 業種別の届出排出量・移動量(別表2 参照)

業種別の届出排出量・移動量

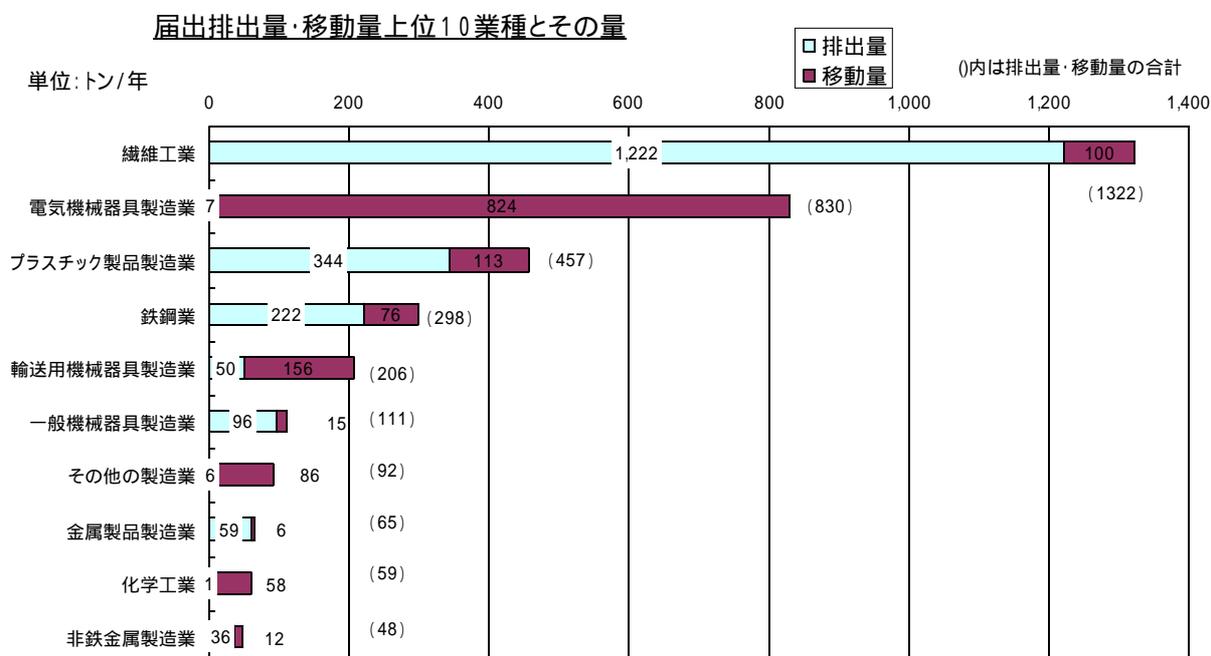
事業者から届出のあった製造業15業種の排出量・移動量の合計は3,529トンで、対象45業種(製造業23業種、非製造業22業種)から届出のあった排出量・移動量全体(3,542トン)の99.6%を占めます。

また、排出量・移動量の上位10業種の合計は3,488トンで全体の98.5%を占めます。

上位10業種は、

- 繊維工業
- 電気機械器具製造業
- プラスチック製品製造業
- 鉄鋼業
- 輸送用機械器具製造業
- 一般機械器具製造業
- その他の製造業
- 金属製品製造業
- 化学工業
- 非鉄金属製造業

の順となっています。



業種別の届出排出量

事業者から届出のあった製造業15業種の排出量の合計は2,077トンで、対象45業種(製造業23業種、非製造業22業種)から届出のあった排出量全体(2,090トン)の99.4%を占めます。

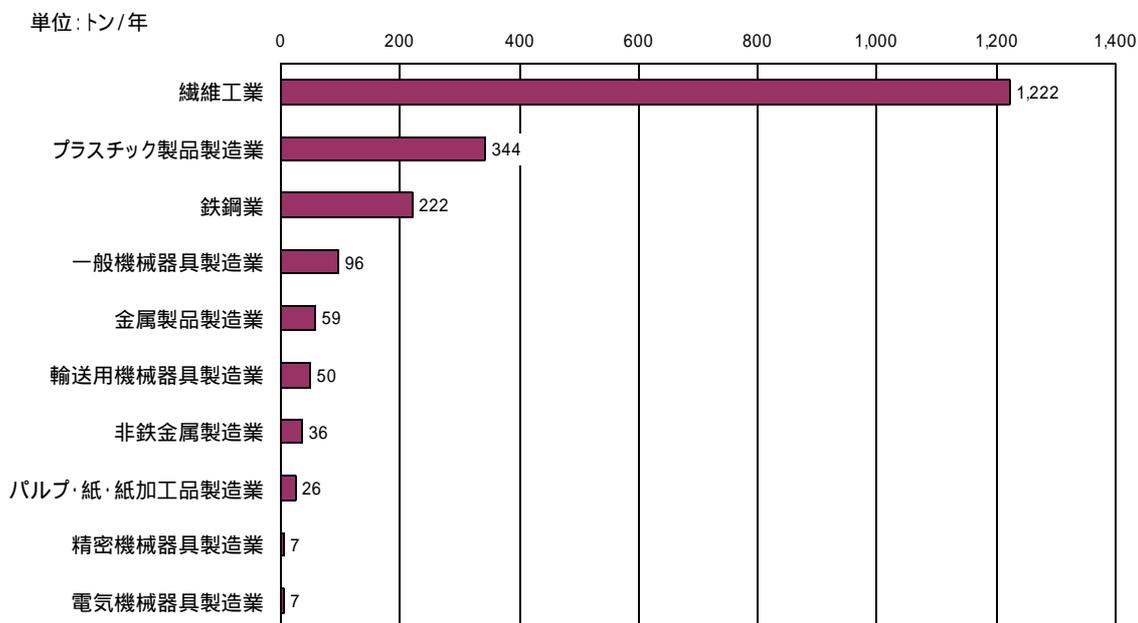
また、排出量の上位10業種の合計は 2,067トンで全体の98.9%を占めます。

上位10業種は、

- 繊維工業
- プラスチック製品製造業
- 鉄鋼業
- 一般機械器具製造業
- 金属製品製造業
- 輸送用機械器具製造業
- 非鉄金属製造業
- パルプ・紙・紙加工品製造業
- 精密機械器具製造業
- 電気機械器具製造業

の順になります。

届出排出量上位10業種とその排出量



(3) 届出外排出量の推計値

全物質の届出外排出量の推計値

経済産業省及び環境省が推計を行った平成13年度島根県の届出外排出量の推計値の合計は、3,346トンでした。

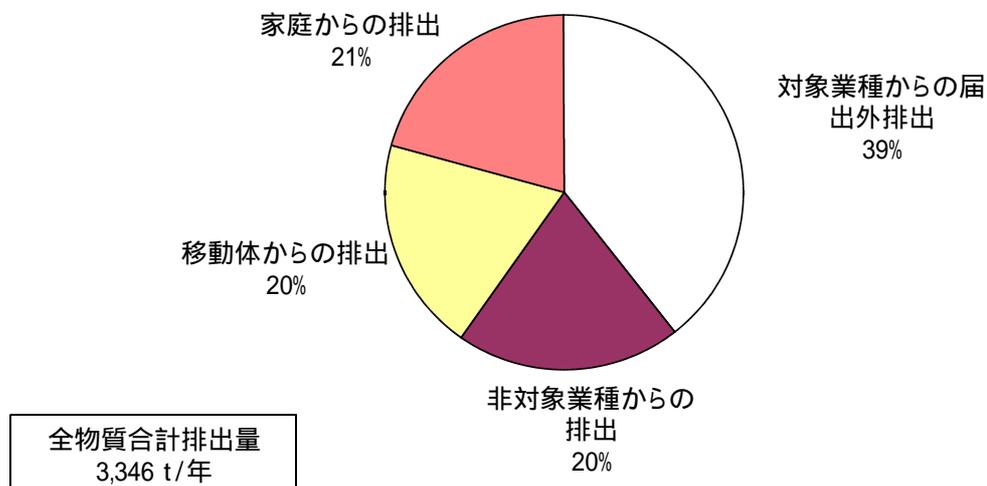
その内訳は、

- ・ 対象業種からの届出外排出量*の排出量 1,318トン（39%）
- ・ 非対象業種からの排出量 677トン（20%）
- ・ 移動体からの排出量 653トン（20%）
- ・ 家庭からの排出量 697トン（21%）

でした。

* 対象業種に属する事業を営む事業者からの排出量であるが、従業員数、取扱量その他の要件を満たさないため届出対象とならないもの。

届出外排出量



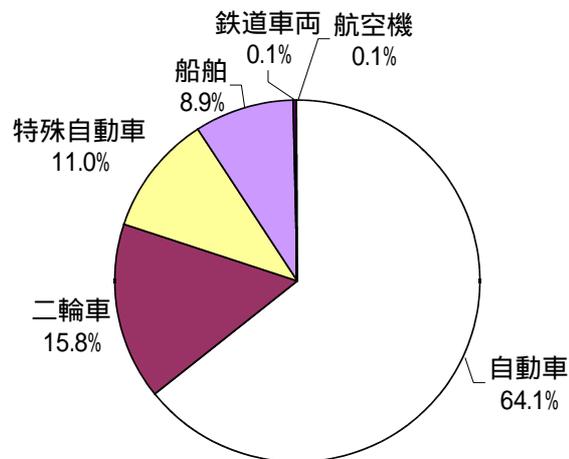
移動体からの排出量の推計値

移動体からの排出量の推計値（653トン）の内訳は、

自動車	[419	トン(64.1 %)
二輪車	[103	トン(15.8 %)
特殊自動車（産業機械、建設機械、農業機械）	[72	トン(11.0 %)
船舶	[58	トン(8.9 %)
鉄道車両	[0.8	トン(0.1 %)
航空機	[0.6	トン(0.1 %)

です。

移動体からの排出量



全物質合計排出量
653 t/年

届出外排出量の推計値の多い物質

届出外排出量の上位10物質の合計は 2,351トンで、全体（3,346トン）の70.3%に当たります。届出外排出量の推計値の多い上位5物質は、

溶剤・合成原料に用いられる他、自動車などの排出ガス、接着剤・塗料等に含まれる
トルエン

界面活性剤などに用いられる

直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩（アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその化合物に限る）

溶剤・合成原料に用いられる

キシレン

洗浄剤・乳化剤・可溶化剤・分散剤などに用いられる

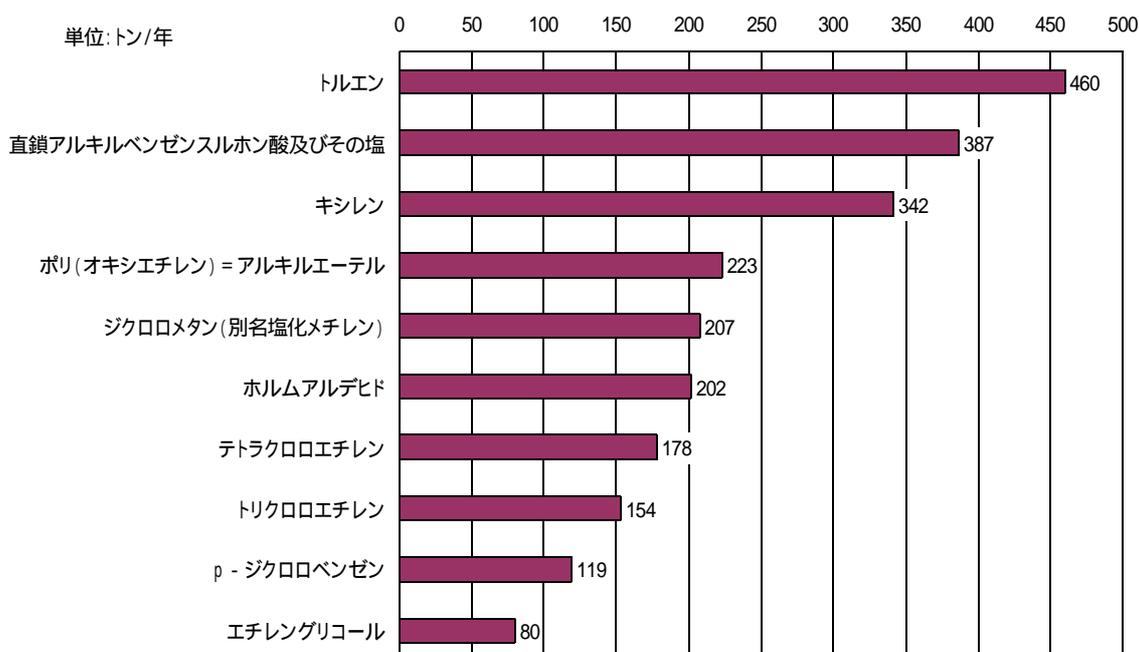
ポリ（オキシエチレン）＝アルキルエーテル（アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。）

金属洗浄などに用いられる

ジクロロメタン（塩化メチレン）

の順となっています。

届出外排出量の上位10物質とその排出量



届出排出量及び届出外排出量の推計値の合計の多い物質

届出排出量（2,090トン）及び届出外排出量（3,346トン）を合計した全排出量（5,435トン）の物質別の内訳では、上位5物質は、

合成原料や溶剤などに用いられる

二硫化炭素

溶剤・合成原料に用いられる他、自動車などの排出ガス、接着剤・塗料等に含まれる
トルエン

界面活性剤などに用いられる

直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその化合物に限る)

溶剤・合成原料に用いられる

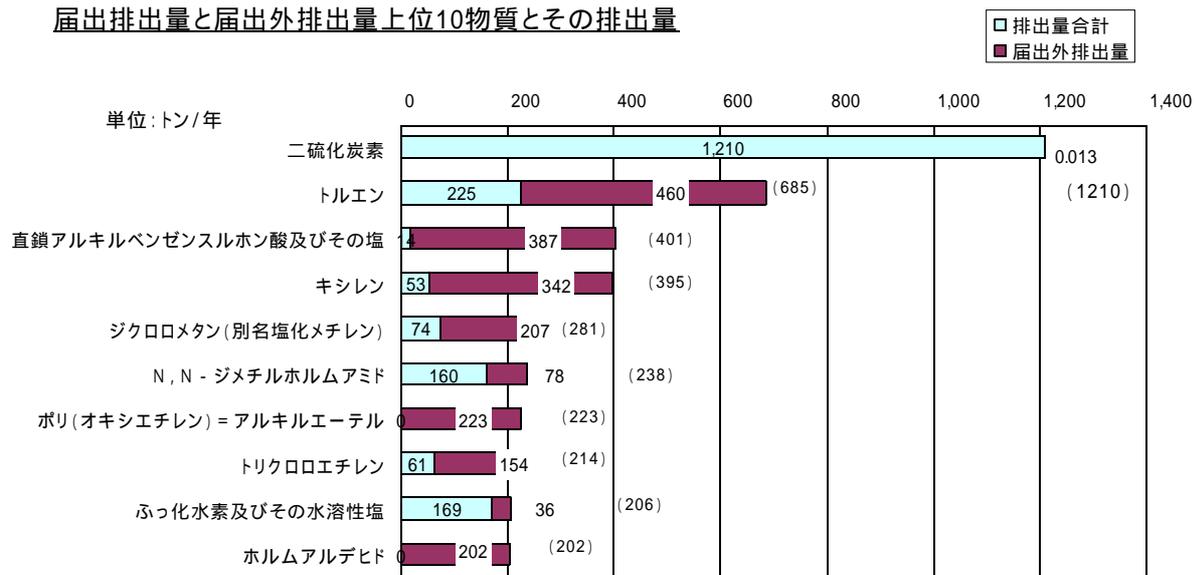
キシレン

金属洗浄などに用いられる

ジクロロメタン(塩化メチレン)

の順となっています。

届出排出量と届出外排出量上位10物質とその排出量



()内は、排出量・移動量の合計

(4) その他

島根県の排出量・移動量については、別紙1のとおりです。

業種別の届出事業数・排出量・移動量(平成13排出年度)

業種名	届出数	排出量(kg/年) ¹					移動量(kg/年) ²			排出量・移動量合計	割合(%)
		大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計		
金属鉱業 原油・天然ガス鉱業 製造業	54	1,736,007	148,019	0	192,779	2,076,805	1,452,529	22	1,452,552	3,529,357	99.64%
・ 食品製造業	1	1,100,000	122,000	0	0	1,222,000	100,000	0	100,000	1,322,000	37.32%
・ 飲料・たばこ・飼料製造業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
・ 繊維工業	1	11,000	14,820	0	0	25,820	0	0	0	25,820	0.73%
・ 衣服・その他の繊維製品製造業	1	1,485	0	0	0	1,485	58,000	0	58,000	59,485	1.68%
・ 木材・木製品製造業	2	344,100	0	0	0	344,100	113,210	0	113,210	457,310	12.91%
・ 家具・装備品製造業	1	1,600	0	0	0	1,600	110	0	110	1,710	0.05%
・ パルプ・紙・紙加工品製造業	15	55	207	0	13	275	7,385	0	7,385	7,660	0.22%
・ 出版・印刷・同関連産業	6	23,655	5,680	0	192,310	221,645	75,900	0	75,900	297,545	8.40%
・ 化学工業	2	36,251	6	0	0	36,257	11,590	0	11,590	47,847	1.35%
・ 石油製品・石炭製品製造業	1	59,000	0	0	0	59,000	5,550	0	5,550	64,550	1.82%
・ プラスチック製品製造業	5	95,567	0	0	0	95,567	15,029	22	15,052	110,619	3.12%
・ ゴム製品製造業	5	6,549	0	0	0	6,549	823,600	0	823,600	830,149	23.44%
・ なめし革・同製品・毛皮製造業	7	49,800	6	0	0	49,806	155,900	0	155,900	205,706	5.81%
・ 窯業・土石製品製造業	1	1,300	5,300	0	0	6,600	0	0	0	6,600	0.19%
・ 鉄鋼業	5	5,645	0	0	456	6,101	86,255	0	86,255	92,356	2.61%
・ 非金属製品製造業	2	36,251	6	0	0	36,257	11,590	0	11,590	47,847	1.35%
・ 金属製品製造業	5	95,567	0	0	0	95,567	15,029	22	15,052	110,619	3.12%
・ 一般機械器具製造業	5	6,549	0	0	0	6,549	823,600	0	823,600	830,149	23.44%
・ 電気機械器具製造業	7	49,800	6	0	0	49,806	155,900	0	155,900	205,706	5.81%
・ 輸送用機械器具製造業	1	1,300	5,300	0	0	6,600	0	0	0	6,600	0.19%
・ 精密機械器具製造業	5	5,645	0	0	456	6,101	86,255	0	86,255	92,356	2.61%
・ 武器製造業	5	5,645	0	0	456	6,101	86,255	0	86,255	92,356	2.61%
・ その他の製造業	5	5,645	0	0	456	6,101	86,255	0	86,255	92,356	2.61%
電気業											
ガス業											
熱供給業											
下水道業	5	0	4,750	0	0	4,750	0	0	0	4,750	0.13%
鉄道業											
倉庫業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
石油卸売業	2	2,063	0	0	0	2,063	0	0	0	2,063	0.06%
鉄スクラップ卸売業											
自動車卸売業											
燃料小売業	150	5,939	0	0	0	5,939	0	0	0	5,939	0.17%
洗濯業											
写真業											
自動車整備業											
機械修理業											
商品検査業											
計量証明業											
一般廃棄物処理業(ごみ処分量に限る。)	22	1	20	0	0	21	0	0	0	21	0.00%
産業廃棄物処分量(特別管理産業廃棄物処分量を含む。)	6	0	6	0	0	6	0	0	0	6	0.00%
高等教育機関											
自然科学研究所	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
全業種合計	242	1,744,010	152,795	0	192,779	2,089,584	1,452,529	22	1,452,552	3,542,136	100%
割合(%)		49.24%	4.31%	0.00%	5.44%	58.99%	41.01%	0.00%	41.01%	100%	

- 1 水域：公共用水域への排出 土壌：事業所内の土壌への排出 埋立：事業所内の埋立処分
 2 廃棄物：廃棄物としての事業所外への移動 下水道：下水道への移動

島根県の届出事業数・排出量・移動量(平成13年度)

単位：kg/年

届出数	排出量 1					移動量 2			排出量・移動量合計	全国割合
	大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計		
242	1,744,010	152,795	0	192,779	2,089,583	1,452,530	22	1,452,552	3,542,135	0.66%

島根県の届出排出量及び届出外排出量(平成13年度)

届出数	届出排出量(kg/年)	届出外排出量(kg/年)					排出量(kg/年)	全国割合
		対象業種の届出外排出	非対称業種	移動体	家庭	合計		
242	2,089,583	1,317,905	677,200	653,188	697,409	3,345,701	5,435,285	0.61%