

## (2) ゴム製品製造業（排出量第2位）

### ア 排出量別

平成20年度の条例（化管法の届出対象外の事業所を除く。）の報告事業所は6事業所で、排出量別の事業所数は図2-1のとおりでした。排出量上位1事業所で、当該業種の排出量全体の86%を占めていました。

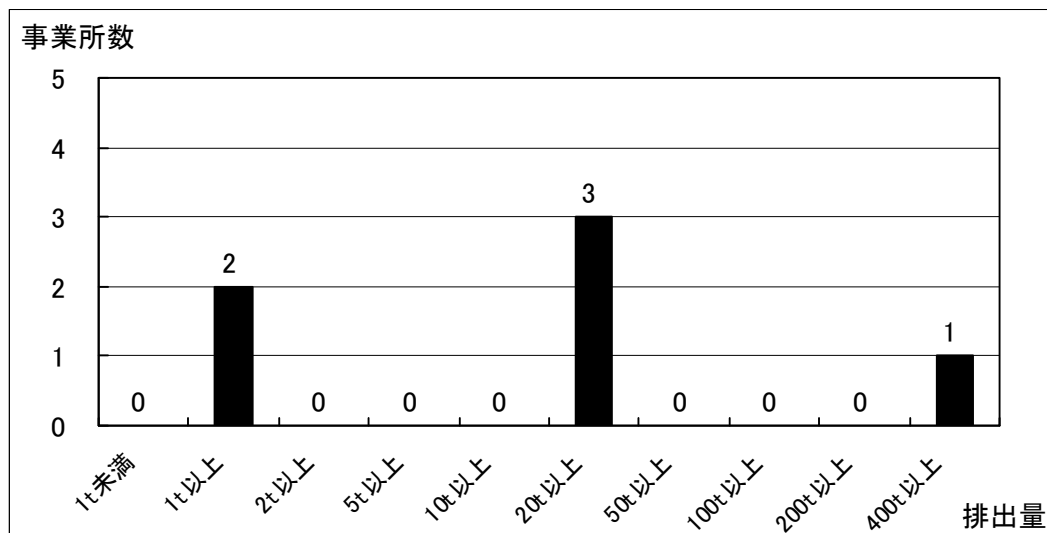


図2-1 排出量別事業所数

### イ 当該業種が占める割合

ゴム製品製造業は、条例に基づく報告を行った全事業所の排出量の11.5%を、管理目標（排出量削減目標）の27.8%を占めていました（図2-2、3）。

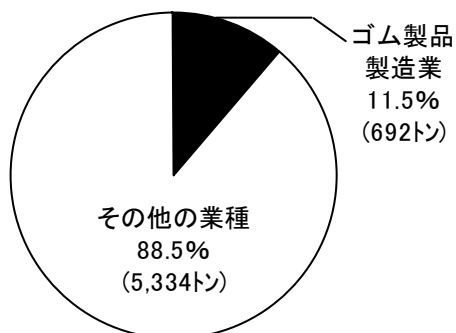


図2-2 排出量  
(平成19年度)

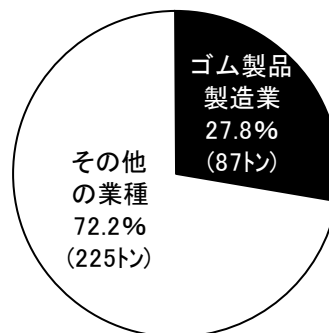


図2-3 排出量削減目標  
(平成20年度)

### ウ 当該業種の管理目標（排出量削減目標）の達成状況及び設定状況

平成19年度の管理目標（排出量削減目標）104トンに対し、排出量が26トン減少しましたが、目標を達成しませんでした。

平成20年度の管理目標（排出量削減目標）は87トンで、平成19年度排出量692トンの12.5%に当たります。

## エ 物質別の状況

### (7) 排出量の状況

平成19年度の物質別の排出量は、図2-4のとおりでした。排出量の最も多いトルエンで、当該業種の排出量全体の91%を占めていました。

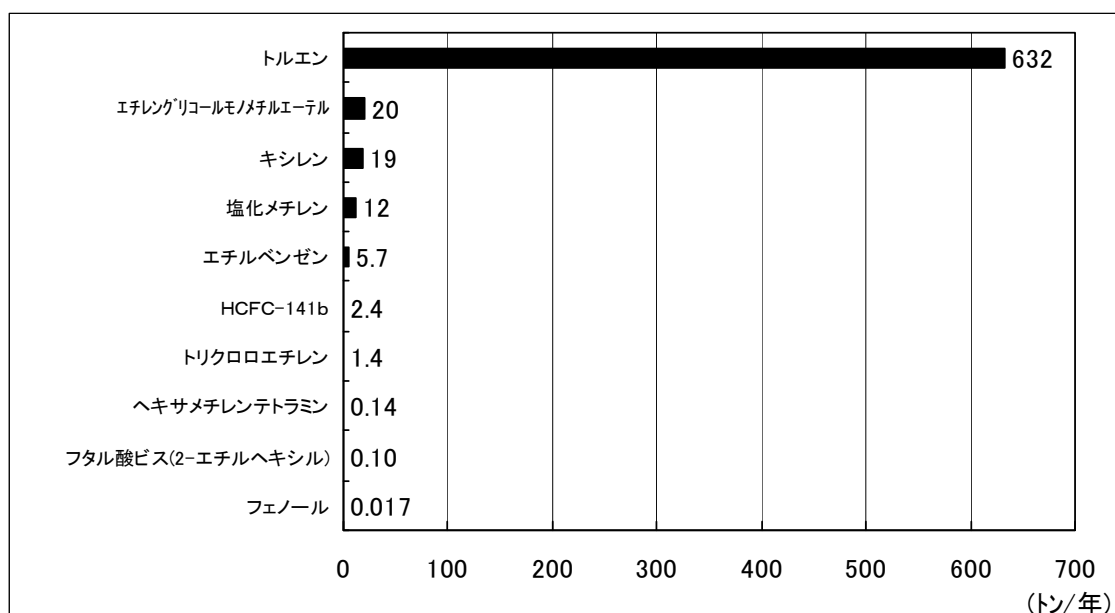


図2-4 物質別排出量

### (イ) 管理目標（排出量削減目標）の達成状況

平成19年度の物質別の管理目標（排出量削減目標）の達成状況は、表2-1のとおりでした。排出量削減目標が大きいトルエン、トリクロロエチレン、キシレン及びエチルベンゼンで目標を達成しませんでした。

表2-1 平成19年度物質別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

平成19年度物質別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

物質名	H19削減目標		H19削減実績		達成状況
① トルエン	100	トン/年	10	トン/年	非達成
② トリクロロエチレン	3.3	トン/年	2.4	トン/年	非達成
③ キシレン	0.40	トン/年	-0.30	トン/年	非達成
④ エチルベンゼン	0.11	トン/年	0.014	トン/年	非達成
● その他の物質	0	トン/年	14	トン/年	達成

### (ウ) 管理目標（排出量削減目標）の設定状況

平成20年度の物質別の管理目標（排出量削減目標）の設定状況は、図2-5のとおりです。削減目標の最も大きいトルエンで、当該業種の削減目標全体の92%を占めています。

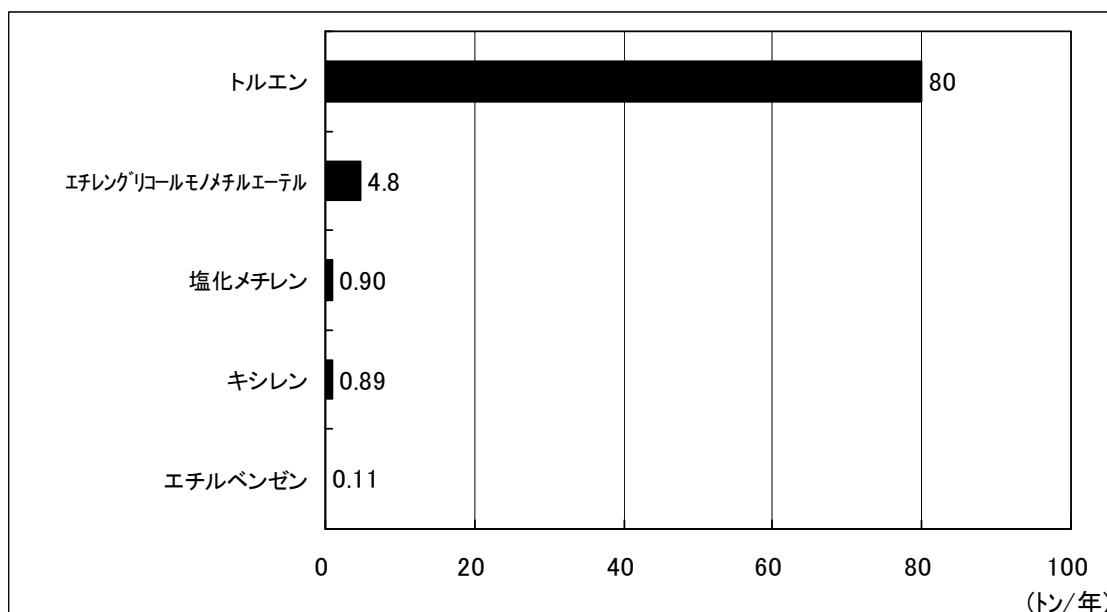


図2-5 物質別管理目標（排出量削減目標）

### オ 用途別の状況

#### (ア) 排出量の状況

平成19年度の用途別の排出量は、図2-6のとおりでした。「溶剤、塗料など」が、当該業種の排出量全体の94%を占めていました。

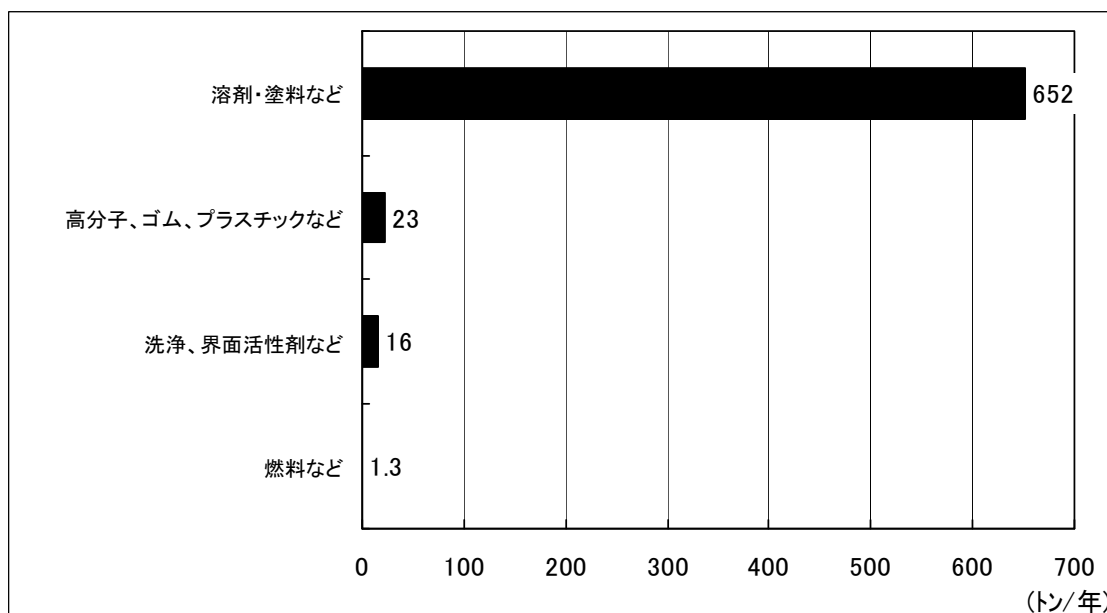


図2-6 用途別排出量

#### (イ) 管理目標（排出量削減目標）の達成状況

平成19年度の用途別の管理目標（排出量削減目標）の達成状況は、表2-2のとおりでした。「洗浄、界面活性剤など」で目標を達成しましたが、「溶剤、塗料など」及び「高分子、ゴム、プラスチックなど」では目標を達成しませんでした。

表2-2 平成19年度用途別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

平成19年度用途別管理目標（排出量削減目標）の達成状況《排出量削減目標順》

用途名	H19削減目標	H19削減実績	達成状況
① 溶剤、塗料など	100 トン／年	9.9 トン／年	非達成
② 洗浄、界面活性剤など	3.3 トン／年	19 トン／年	達成
③ 高分子、ゴム、プラスチックなど	0.51トン／年	-0.89トン／年	非達成
● その他	0 トン／年	-1.7 トン／年	非達成

#### (ウ) 管理目標（排出量削減目標）の設定状況

平成20年度の用途別の管理目標（排出量削減目標）の設定状況は、図2-7のとおりです。「溶剤、塗料など」が、当該業種の削減目標全体の98%を占めています。

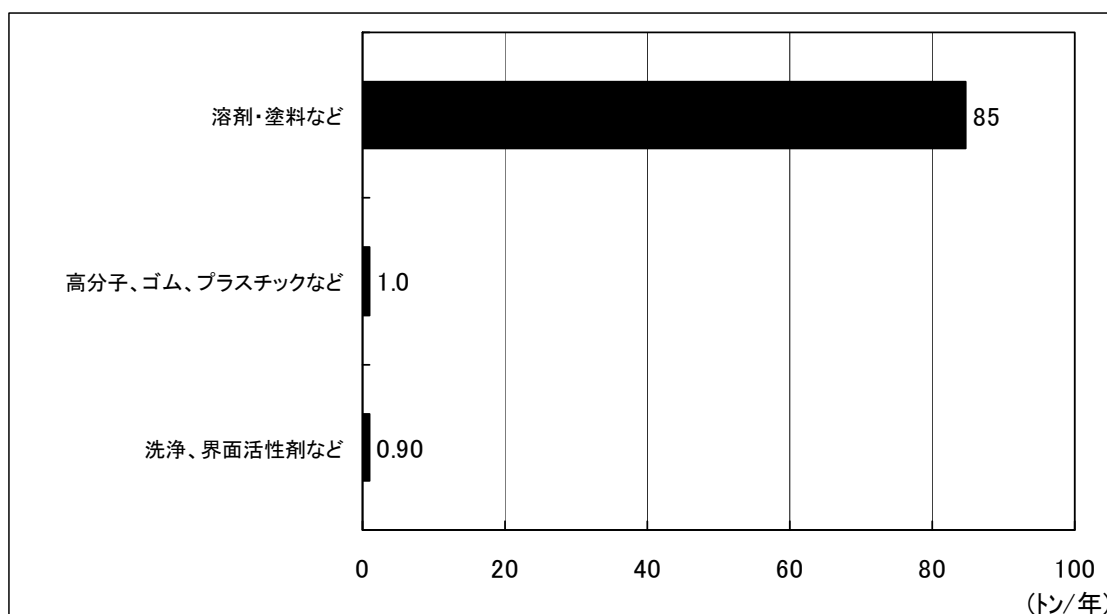


図2-7 用途別管理目標（排出量削減目標）

## カ 取組内容別の状況

平成20年度の取組内容別の管理目標（排出量削減目標）は、図2-8のとおりです。「公害防止装置の設置・改善」による削減が、当該業種の削減目標全体の5.5%を占めています。

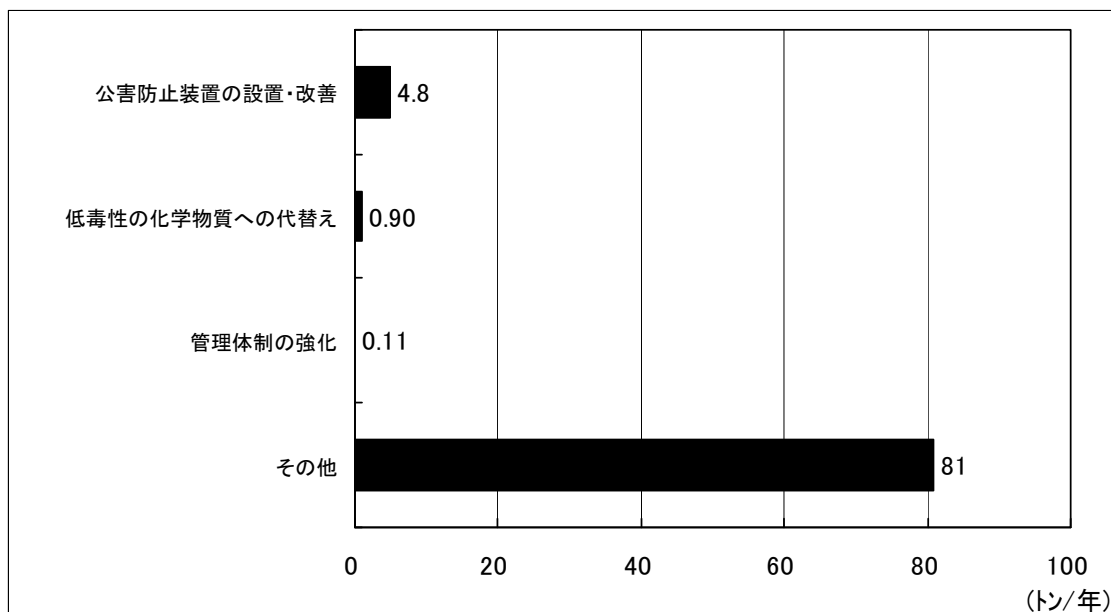


図2-8 取組内容別管理目標（排出量削減目標）