

平成25年度 富士・東部地域 届出排出量上位10物質

(kg)

| 順位 | 物質名 | 排出量 | | | | 排出量合計 | 割合 (%) |
|----|-----------------|---------|-------|----|------|---------|--------|
| | | 大気 | 公共用水域 | 土壌 | 埋立処分 | | |
| 1 | 塩化メチレン | 84,800 | 0 | 0 | 0 | 84,800 | 43.39 |
| 2 | トルエン | 44,455 | 0 | 0 | 0 | 44,455 | 22.75 |
| 3 | キシレン | 20,808 | 0 | 0 | 0 | 20,808 | 10.65 |
| 4 | 1-プロモプロパン | 14,400 | 0 | 0 | 0 | 14,400 | 7.37 |
| 5 | HCF C - 225 | 6,900 | 0 | 0 | 0 | 6,900 | 3.53 |
| 6 | エチルベンゼン | 5,563 | 0 | 0 | 0 | 5,563 | 2.85 |
| 7 | 1,2,4-トリメチルベンゼン | 5,115 | 0 | 0 | 0 | 5,115 | 2.62 |
| 8 | トリクロロエチレン | 3,800 | 0 | 0 | 0 | 3,800 | 1.94 |
| 9 | ノルマル-ヘキサン | 3,569 | 0 | 0 | 0 | 3,569 | 1.83 |
| 10 | ふっ化水素及びその水溶性塩 | 0 | 1,542 | 0 | 0 | 1,542 | 0.79 |
| | その他 | 2,967 | 1,520 | 0 | 0 | 4,487 | 2.30 |
| 合計 | | 192,377 | 3,062 | 0 | 0 | 195,439 | |

平成25年度 富士・東部地域 届出移動量上位10物質

(kg)

| 順位 | 物質名 | 移動量 | | 移動量合計 | 割合 (%) |
|----|-----------------|-----|--------|--------|--------|
| | | 下水道 | 事業所外 | | |
| 1 | ノルマル-ヘキサン | 0 | 18,000 | 18,000 | 23.91 |
| 2 | 塩化メチレン | 0 | 17,300 | 17,300 | 22.98 |
| 3 | 1-プロモプロパン | 0 | 13,000 | 13,000 | 17.27 |
| 4 | トルエン | 0 | 8,300 | 8,300 | 11.03 |
| 5 | ジメチルアミン | 0 | 5,200 | 5,200 | 6.91 |
| 6 | トリクロロエチレン | 0 | 3,700 | 3,700 | 4.92 |
| 7 | キシレン | 0 | 3,000 | 3,000 | 3.99 |
| 8 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) | 6 | 2,800 | 2,806 | 3.73 |
| 9 | テトラヒドロメチル無水フタル酸 | 0 | 1,300 | 1,300 | 1.73 |
| 10 | エチルベンゼン | 0 | 890 | 890 | 1.18 |
| | その他 | 0 | 1,781 | 1,781 | 2.37 |
| 合計 | | 6 | 75,271 | 75,277 | |

富士・東部地域の排出量・移動量の構成

