

◆平成22年度 富士・東部地域 排出量・移動量上位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 | 94,200 | 0 | 0 | 0 | 94,200 | 52.72 |
| 2 | トルエン | 45,938 | 0 | 0 | 0 | 45,938 | 25.71 |
| 3 | 1-ブロモプロパン | 8,300 | 0 | 0 | 0 | 8,300 | 4.64 |
| 4 | トリクロロエチレン | 5,500 | 0 | 0 | 0 | 5,500 | 3.08 |
| 5 | キシレン | 5,239 | 0 | 0 | 0 | 5,239 | 2.93 |
| 6 | HCFC-225 | 4,300 | 0 | 0 | 0 | 4,300 | 2.41 |
| 7 | ノルマル-ヘキサン | 3,956 | 0 | 0 | 0 | 3,956 | 2.21 |
| 8 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 3,814 | 0 | 0 | 0 | 3,814 | 2.13 |
| 9 | N, N-ジメチルホルムアミド | 2,900 | 0 | 0 | 0 | 2,900 | 1.62 |
| 10 | ふっ化水素及びその水溶性塩 | 0 | 1,400 | 0 | 0 | 1,400 | 0.78 |
| | その他 | 1,871 | 1,273 | 0 | 0 | 3,144 | 1.76 |
| 合計 | | 176,018 | 2,673 | 0 | 0 | 178,691 | |

(kg)

| 順位 | 物質名 | 移動量 | | 移動量合計 | 割合 (%) |
|----|------------------|-----|--------|--------|-----------|
| | | 下水道 | 事業所外 | | |
| 1 | 塩化メチレン | 0 | 36,400 | 36,400 | 43.12 |
| 2 | 1-ブロモプロパン | 0 | 14,000 | 14,000 | 16.58 |
| 3 | トルエン | 0 | 7,400 | 7,400 | 8.77 |
| 4 | ノルマル-ヘキサン | 0 | 6,100 | 6,100 | 7.23 |
| 5 | キシレン | 0 | 6,000 | 6,000 | 7.11 |
| 6 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) | 6 | 3,200 | 3,206 | 3.80 |
| 7 | ジメチルアミン | 0 | 3,100 | 3,100 | 3.67 |
| 8 | N, N-ジシクロヘキシルアミン | 0 | 1,800 | 1,800 | 2.13 |
| 9 | トリクロロエチレン | 0 | 1,400 | 1,400 | 1.66 |
| 10 | エチルベンゼン | 0 | 1,340 | 1,340 | 1.59 |
| | その他 | 0 | 3,672 | 3,672 | 4.35 |
| 合計 | | 6 | 84,412 | 84,418 | |