

◆平成29年度 峡東地域 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 | トルエン | 3,705 | 0 | 0 | 0 | 3,705 | 29.89 |
| 2 | エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート | 2,900 | 0 | 0 | 0 | 2,900 | 23.39 |
| 3 | ノルマルーヘキサン | 2,446 | 0 | 0 | 0 | 2,446 | 19.73 |
| 4 | キシレン | 1,033 | 0 | 0 | 0 | 1,033 | 8.33 |
| 5 | 塩化メチレン | 640 | 0 | 0 | 0 | 640 | 5.16 |
| 6 | エチルベンゼン | 586 | 0 | 0 | 0 | 586 | 4.73 |
| 7 | トリクロロエチレン | 410 | 0 | 0 | 0 | 410 | 3.31 |
| 8 | ベンゼン | 225 | 0 | 0 | 0 | 225 | 1.81 |
| 9 | 砒素及びその無機化合物 | 0 | 150 | 0 | 0 | 150 | 1.21 |
| 10 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 144 | 0 | 0 | 0 | 144 | 1.16 |
| | その他 | 128 | 30 | 0 | 0 | 158 | 1.27 |
| 合計 | | 12,217 | 180 | 0 | 0 | 12,397 | |

◆平成29年度 峡東地域 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 | トルエン | 1 | 3,100 | 3,101 | 31.09 |
| 2 | アンチモン及びその化合物 | 0 | 1,800 | 1,800 | 18.05 |
| 3 | ナフタレン | 0 | 1,483 | 1,483 | 14.87 |
| 4 | トリクロロエチレン | 0 | 900 | 900 | 9.02 |
| 5 | キシレン | 1 | 706 | 707 | 7.09 |
| 6 | エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート | 0 | 680 | 680 | 6.82 |
| 7 | エチルベンゼン | 0 | 497 | 497 | 4.98 |
| 8 | 1, 3, 5-トリス(2, 3-エポキシプロピル)-1, 3, 5-トリアジン-2, 4, 6(1H, 3H, 5H)-トリオン | 0 | 440 | 440 | 4.41 |
| 9 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 0 | 210 | 210 | 2.11 |
| 10 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 0 | 49 | 49 | 0.49 |
| | その他 | 0 | 106 | 106 | 1.06 |
| 合計 | | 2 | 9,971 | 9,973 | |

峡東地域の排出量・移動量の構成

