◆H20峡東地域排出量·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 | 孙山里口司 | (%) |
| | トリクロロエチレン | 5,100 | 0 | 0 | 0 | 5,100 | 34.79 |
| 2 | 塩化メチレン | 3,000 | 0 | 0 | 0 | 3,000 | 20.46 |
| | トルエン | 2,087 | 0 | 0 | 0 | 2,087 | 14.24 |
| 4 | セナート | 1,500 | 0 | 0 | 0 | 1,500 | 10.23 |
| 5 | ふっ化水素及びその水溶性塩 | 0 | 1,100 | 0 | 0 | 1,100 | 7.50 |
| | テトラクロロエチレン | 690 | 0 | 0 | 0 | 690 | 4.71 |
| 7 | エチレングリコール | 400 | 0 | 0 | 0 | 400 | 2.73 |
| | キシレン | 353 | 0 | 0 | 0 | 353 | 2.41 |
| 9 | ベンゼン | 173 | 0 | 0 | 0 | 173 | 1.18 |
| 10 | 砒素及びその無機化合物 | 0 | 120 | 0 | 0 | 120 | 0.82 |
| | その他 | 115 | 23 | 0 | 0 | 137 | 0.94 |
| 合計 | | 13,417 | 1,243 | 0 | 0 | 14,660 | |

(kg)

| 順位 | 物質名 | 移動 移動 下水道 | 動量 事業所外 | 移動量合計 | 割合 (%) |
|----|-----------------------------------------------------------------------|-----------|------------|-------|-----------|
| | 塩化メチレン | 0 | 1,300 | 1,300 | 21.95 |
| 2 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) | 0 | 1,100 | 1,100 | 18.57 |
| | トリクロロエチレン | 0 | 900 | 900 | 15.20 |
| 4 | テトラクロロエチレン | 0 | 810 | 810 | 13.68 |
| | 1, 3, 5ートリス(2, 3ーエポキシプロピル)ー1, 3, 5ートリアジンー2, 4, 6(1 H, 3H, 5H)ートリオン | 0 | 450 | 450 | 7.60 |
| 6 | エチレングリコール | 0 | 400 | 400 | 6.75 |
| 7 | エチレングリコールモノエチルエーテルア セテート | 0 | 350 | 350 | 5.91 |
| 8 | トルエン | 1 | 337 | 338 | 5.71 |
| 9 | キシレン | 1 | 82 | 83 | 1.40 |
| 10 | 1, 3, 5ートリメチルベンゼン | 0 | 66 | 66 | 1.11 |
| | その他 | 0 | 126 | 126 | 2.13 |
| 合計 | | 2 | 5,921 | 5,923 | |