

○届出排出量及び移動量の対象化学物質別集計結果

1. 排出・移動先別の集計 (高等教育機関)

表1-3 全国・業種別

(1 / 1 ページ)

| 対象物質 | | 報告事業所数(件) | | | 排出件数(件) | | | | | 移動件数(件) | | | 排出量(kg/年;ガ*イオン類はmg-TEQ/年) | | | | | 移動量(kg/年;ガ*イオン類はmg-TEQ/年) | | | 排出・移動量合計 |
|------|--------------------|-----------|-----|-----|---------|----|----|----|-----|---------|-----|-----|---------------------------|-------|----|----|----------------|---------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| 物質番号 | 物質名称 | 排出 | 移動 | 全体 | 大気 | 公水 | 土壌 | 埋立 | 合計 | 廃棄物 | 下水道 | 合計 | 大気 | 公共用水域 | 土壌 | 埋立 | 合計 | 廃棄物移動 | 下水道への移動 | 合計 | |
| 12 | アセトニトリル | 6 | 7 | 7 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 4 | 11 | 1053 | 0 | 0 | 0 | 1053 | 9060 | 228 | 9288 | 10341 |
| 42 | エチレンオキシド | 10 | 2 | 11 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1 | 1 | 2 | 7211 | 0 | 0 | 0 | 7211 | 1 | 420 | 421 | 7631 |
| 63 | キシレン | 12 | 14 | 15 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | 14 | 3 | 17 | 2568 | 0 | 0 | 0 | 2568 | 20240 | 21 | 20261 | 22829 |
| 95 | クロロホルム | 54 | 60 | 60 | 54 | 3 | 0 | 0 | 57 | 60 | 27 | 87 | 24152 | 15 | 0 | 0 | 24168 | 182410 | 322 | 182732 | 206900 |
| 145 | ジクロロメタン (別名塩化メチレン) | 42 | 44 | 44 | 42 | 2 | 0 | 0 | 44 | 44 | 18 | 62 | 19624 | 0 | 0 | 0 | 19625 | 94170 | 128 | 94298 | 113923 |
| 179 | ダイオキシン類 | 30 | 19 | 35 | 30 | 0 | 0 | 0 | 30 | 18 | 3 | 21 | 73.36999 96 | 0 | 0 | 0 | 73.36999 96 | 1468.417 495 | 0.002714 051 | 1468.420 209051 | 1541.790 208651 |
| 227 | トルエン | 7 | 8 | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 | 3 | 11 | 1355 | 0 | 0 | 0 | 1355 | 13180 | 5 | 13185 | 14540 |
| 243 | バリウム及びその水溶性化合物 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1600 | 1600 | 1600 |
| 299 | ベンゼン | 4 | 2 | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 2 | 27 | 0 | 0 | 0 | 27 | 720 | 0 | 720 | 747 |
| 310 | ホルムアルデヒド | 3 | 6 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | 6 | 811 | 0 | 0 | 0 | 811 | 11500 | 0 | 11500 | 12311 |
| | 合計 | 168 | 163 | 194 | 168 | 5 | 0 | 0 | 173 | 160 | 60 | 220 | 56801 | 16 | 0 | 0 | 56817 | 331281 | 2724 | 334005 | 390821 |