

政令番号258 ヘキサメチレンテトラミン

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（令和元年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

| 都道府県コード | 都道府県名 | 排出量(kg/年) | | | | 移動量(kg/年) | | | 排出量・移動量合計 |
|---------|-------|-----------|--------|-------------|-------|-----------|--------|-------------|-------------|
| | | 大気への排出 | 水域への排出 | 土壌への排出・所内埋立 | 排出量合計 | 下水道への移動量 | 廃棄物搬出 | 移動量合計 | |
| 1 | 北海道 | | | | | | 3.1E+0 | 3.1 | 3.1 |
| 2 | 青森県 | | | | | | | | |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | 1.0E-1 | | | 0.1 | | 1.5E+1 | 15.0 | 15.1 |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | 1.0E+1 | | | 10.0 | | 6.1E+3 | 6,120.0 | 6,130.0 |
| 7 | 福島県 | | | | | | 3.9E+3 | 3,930.0 | 3,930.0 |
| 8 | 茨城県 | 1.2E+2 | | | 120.0 | | 6.2E+2 | 620.0 | 740.0 |
| 9 | 栃木県 | 2.0E-1 | 4.3E+0 | | 4.5 | | 2.6E+3 | 2,555.0 | 2,559.5 |
| 10 | 群馬県 | 3.0E+0 | 3.4E+2 | | 346.4 | | 6.8E+3 | 6,766.0 | 7,112.4 |
| 11 | 埼玉県 | | 8.0E+0 | | 8.0 | | 1.9E+6 | 1,901,649.0 | 1,901,657.0 |
| 12 | 千葉県 | | 6.4E+0 | | 6.4 | | 2.9E+2 | 293.1 | 299.5 |
| 13 | 東京都 | | | | | | | | |
| 14 | 神奈川県 | | | | | 2.4E+0 | 2.3E+2 | 234.4 | 234.4 |
| 15 | 新潟県 | | | | | | 3.0E-1 | 0.3 | 0.3 |
| 16 | 富山県 | 1.2E+1 | | | 12.0 | | 3.3E+3 | 3,300.0 | 3,312.0 |
| 17 | 石川県 | | | | | | | | |
| 18 | 福井県 | | | | | | | | |
| 19 | 山梨県 | 2.2E+0 | | | 2.2 | | 6.6E+1 | 66.1 | 68.3 |
| 20 | 長野県 | | | | | | 2.6E+3 | 2,590.0 | 2,590.0 |
| 21 | 岐阜県 | 1.2E+2 | | | 120.0 | | 7.5E+2 | 745.0 | 865.0 |
| 22 | 静岡県 | | | | | | 2.4E+4 | 24,150.9 | 24,150.9 |
| 23 | 愛知県 | | | | | | 2.5E+3 | 2,519.0 | 2,519.0 |
| 24 | 三重県 | | | | | | 3.5E+3 | 3,474.0 | 3,474.0 |
| 25 | 滋賀県 | | | | | | 8.5E+2 | 848.0 | 848.0 |
| 26 | 京都府 | | | | | | 3.0E+2 | 300.0 | 300.0 |
| 27 | 大阪府 | 3.4E+0 | | | 3.4 | 4.4E+0 | 7.6E+3 | 7,647.4 | 7,650.8 |
| 28 | 兵庫県 | 2.4E+1 | | | 23.9 | | 1.2E+3 | 1,221.8 | 1,245.7 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | 9.8E+1 | 98.0 | 98.0 |
| 30 | 和歌山県 | | | | | | | | |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | | | | | | 6.5E+1 | 65.0 | 65.0 |
| 33 | 岡山県 | 2.2E+1 | | | 22.0 | | 3.6E+3 | 3,583.2 | 3,605.2 |
| 34 | 広島県 | | | | | | 1.3E+3 | 1,331.5 | 1,331.5 |
| 35 | 山口県 | | | | | | 1.9E+3 | 1,875.0 | 1,875.0 |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | | | | | | 3.6E+2 | 360.0 | 360.0 |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | | 8.0E-1 | | 0.8 | 7.6E+0 | 2.1E+3 | 2,057.6 | 2,058.4 |
| 41 | 佐賀県 | | | | | | | | |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | 4.5E+1 | | | 45.0 | | 3.1E+2 | 310.0 | 355.0 |
| 45 | 宮崎県 | | | | | | 1.4E+3 | 1,375.0 | 1,375.0 |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | 3.6E+1 | 36.0 | 36.0 |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全国 | | 3.6E+2 | 3.6E+2 | | 724.7 | 1.4E+1 | 2.0E+6 | 1,980,139.4 | 1,980,864.1 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。