

政令番号144 無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)

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」(平成29年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ 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 | | 2.6E+3 | | 2,584.8 | | | | 2,584.8 |
| 2 | 青森県 | | 2.1E+2 | | 206.1 | 1.2E+0 | 1.3E+0 | 0.1 | 207.4 |
| 3 | 岩手県 | 3.4E+2 | 2.2E+2 | | 560.2 | | 1.2E+1 | 12.0 | 572.2 |
| 4 | 宮城県 | 3.0E+1 | 8.4E+2 | 1.3E+1 | 886.4 | 6.0E-1 | 2.7E+2 | 274.2 | 1,161.2 |
| 5 | 秋田県 | | 1.4E+2 | | 143.0 | | | | 143.0 |
| 6 | 山形県 | | 9.2E+1 | | 91.8 | 1.0E+0 | 1.6E+3 | 1,550.2 | 1,643.0 |
| 7 | 福島県 | 1.1E+1 | 4.1E+2 | | 419.4 | | 6.3E+3 | 6,256.0 | 6,675.4 |
| 8 | 茨城県 | 5.1E+1 | 2.9E+2 | | 337.5 | 2.0E-1 | 6.9E+1 | 68.4 | 406.1 |
| 9 | 栃木県 | | 7.5E+1 | | 74.8 | | 3.7E+1 | 37.0 | 111.8 |
| 10 | 群馬県 | | 1.5E+2 | | 154.7 | | 3.4E+2 | 340.0 | 494.7 |
| 11 | 埼玉県 | 9.5E+2 | 1.2E+3 | | 2,164.4 | 1.2E+1 | 1.5E+4 | 15,135.2 | 17,311.5 |
| 12 | 千葉県 | | 7.1E+2 | | 709.8 | | 1.5E+2 | 153.0 | 862.8 |
| 13 | 東京都 | 9.3E+1 | 3.3E+0 | | 96.3 | 2.3E+1 | 6.3E+3 | 6,315.1 | 6,434.0 |
| 14 | 神奈川県 | 5.2E+2 | 2.1E+2 | | 731.4 | 3.6E+2 | 1.6E+3 | 1,260.4 | 2,351.2 |
| 15 | 新潟県 | 2.3E+1 | 2.4E+2 | | 262.8 | | 1.2E+3 | 1,165.0 | 1,427.8 |
| 16 | 富山県 | 5.8E+1 | 1.8E+2 | | 239.8 | | 7.1E+3 | 7,067.2 | 7,307.0 |
| 17 | 石川県 | | 2.2E+3 | | 2,167.5 | | 3.4E+3 | 3,400.0 | 5,567.5 |
| 18 | 福井県 | | 2.9E+2 | | 292.0 | 2.0E+0 | 2.4E+1 | 22.0 | 316.0 |
| 19 | 山梨県 | | 4.4E+0 | | 4.4 | | 3.5E+3 | 3,524.0 | 3,528.4 |
| 20 | 長野県 | | 3.7E+2 | | 370.3 | | 6.7E+3 | 6,741.8 | 7,112.1 |
| 21 | 岐阜県 | 4.4E+3 | 5.3E+2 | | 4,929.4 | 2.5E+1 | 4.4E+3 | 4,377.0 | 9,331.4 |
| 22 | 静岡県 | 5.7E+4 | 5.6E+2 | | 57,576.8 | 2.9E+0 | 1.6E+4 | 16,207.4 | 73,787.1 |
| 23 | 愛知県 | 6.0E+4 | 1.8E+3 | | 61,773.9 | 7.4E+1 | 1.9E+4 | 18,475.5 | 80,323.5 |
| 24 | 三重県 | | 2.5E+1 | | 25.0 | | 6.2E+1 | 62.0 | 87.0 |
| 25 | 滋賀県 | | 1.2E+2 | | 124.6 | | | | 124.6 |
| 26 | 京都府 | 3.4E+2 | 5.3E+2 | | 873.4 | 9.0E+0 | 6.8E+3 | 6,810.0 | 7,692.4 |
| 27 | 大阪府 | | 2.5E+2 | | 251.3 | 3.1E+0 | 1.7E+3 | 1,670.0 | 1,924.4 |
| 28 | 兵庫県 | 3.9E+2 | 4.3E+2 | | 817.1 | 7.4E+1 | 3.7E+3 | 3,589.3 | 4,480.8 |
| 29 | 奈良県 | | 2.3E+1 | | 22.9 | | | | 22.9 |
| 30 | 和歌山県 | | 1.3E+2 | | 129.9 | | | | 129.9 |
| 31 | 鳥取県 | | 1.2E+2 | | 121.4 | | | | 121.4 |
| 32 | 島根県 | | 7.9E+1 | | 79.4 | | | | 79.4 |
| 33 | 岡山県 | 1.8E+2 | 3.5E+1 | | 214.3 | | 9.6E+0 | 9.6 | 223.9 |
| 34 | 広島県 | 4.9E+3 | 2.8E+2 | | 5,180.5 | | 6.8E+1 | 68.0 | 5,248.5 |
| 35 | 山口県 | 6.2E+1 | 2.3E+2 | | 294.0 | | 2.2E+3 | 2,190.0 | 2,484.0 |
| 36 | 徳島県 | | 8.8E+1 | | 88.4 | | | | 88.4 |
| 37 | 香川県 | | 2.5E+1 | | 24.6 | | 4.5E+2 | 450.0 | 474.6 |
| 38 | 愛媛県 | 3.9E+4 | 3.7E+2 | | 39,500.6 | | 1.0E-1 | 0.1 | 39,500.7 |
| 39 | 高知県 | | 2.4E+2 | | 242.6 | | | | 242.6 |
| 40 | 福岡県 | 3.7E+2 | 7.3E+2 | | 1,103.8 | 2.9E+0 | 4.4E+3 | 4,390.0 | 5,496.7 |
| 41 | 佐賀県 | | 1.2E+3 | | 1,150.5 | | 2.6E+2 | 260.0 | 1,410.5 |
| 42 | 長崎県 | | 2.7E+3 | | 2,664.5 | | 7.6E+2 | 760.0 | 3,424.5 |
| 43 | 熊本県 | | 1.8E+3 | | 1,845.7 | | 2.5E+3 | 2,500.0 | 4,345.7 |
| 44 | 大分県 | | 8.7E+2 | | 866.7 | | | | 866.7 |
| 45 | 宮崎県 | | 1.0E+3 | | 1,037.0 | | 3.1E+2 | 310.0 | 1,347.0 |
| 46 | 鹿児島県 | 4.2E+1 | 5.3E+2 | | 571.2 | | 7.1E+2 | 714.6 | 1,285.8 |
| 47 | 沖縄県 | | 1.4E+2 | | 139.6 | | | | 139.6 |
| 全 国 | | 1.7E+5 | 2.5E+4 | 1.3E+1 | 194,146.5 | 5.9E+2 | 1.2E+5 | 116,165.1 | 310,901.9 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。