

政令番号134 酢酸ビニル

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30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+2 | 2.7E+1 | | 287.0 | | 1.0E+1 | 10.0 | 297.0 |
| 2 | 青森県 | | | | | | | | |
| 3 | 岩手県 | 1.5E+2 | | | 150.0 | | 1.6E+2 | 160.0 | 310.0 |
| 4 | 宮城県 | 9.8E+1 | | | 98.0 | | | | 98.0 |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | | | | | | | | |
| 7 | 福島県 | 6.1E+2 | | | 610.0 | | 8.7E+1 | 87.0 | 697.0 |
| 8 | 茨城県 | 6.9E+2 | 7.0E-1 | | 692.7 | 8.7E+2 | 1.5E+2 | 1,023.2 | 1,715.9 |
| 9 | 栃木県 | 3.1E+2 | | | 313.0 | | 3.9E+2 | 393.7 | 706.7 |
| 10 | 群馬県 | 1.7E+3 | | | 1,650.0 | | 1.5E+3 | 1,500.0 | 3,150.0 |
| 11 | 埼玉県 | 1.4E+3 | | | 1,378.5 | | 6.3E+3 | 6,291.6 | 7,670.1 |
| 12 | 千葉県 | 1.7E+5 | 1.3E+0 | | 173,048.9 | | 9.4E+5 | 944,767.6 | 1,117,816.5 |
| 13 | 東京都 | 1.4E+3 | | | 1,400.0 | | | | 1,400.0 |
| 14 | 神奈川県 | 9.7E+3 | | | 9,723.5 | | 1.1E+5 | 106,777.0 | 116,500.5 |
| 15 | 新潟県 | 4.4E+3 | 2.0E+0 | | 4,402.0 | | 2.4E+4 | 24,000.0 | 28,402.0 |
| 16 | 富山県 | 7.0E+2 | 2.0E-1 | | 697.2 | | 2.0E+2 | 200.0 | 897.2 |
| 17 | 石川県 | 1.7E+1 | | | 17.0 | | 7.0E-1 | 0.7 | 17.7 |
| 18 | 福井県 | 8.1E+2 | | | 810.1 | | 2.1E+3 | 2,134.1 | 2,944.2 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | | | |
| 20 | 長野県 | | | | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | 6.4E+2 | | | 640.3 | | 5.1E+1 | 51.0 | 691.3 |
| 22 | 静岡県 | 1.9E+3 | | | 1,928.8 | | 1.5E+2 | 150.0 | 2,078.8 |
| 23 | 愛知県 | 6.6E+3 | 6.0E+0 | | 6,631.0 | | 7.2E+2 | 717.7 | 7,348.7 |
| 24 | 三重県 | 2.7E+3 | 1.3E+2 | | 2,842.1 | | 1.5E+2 | 148.0 | 2,990.1 |
| 25 | 滋賀県 | 1.1E+4 | | | 11,160.0 | | 5.4E+3 | 5,411.0 | 16,571.0 |
| 26 | 京都府 | 1.4E+2 | | | 142.5 | | 2.9E+2 | 286.2 | 428.7 |
| 27 | 大阪府 | 1.5E+3 | | | 1,481.4 | 3.0E-1 | 7.3E+3 | 7,311.3 | 8,792.7 |
| 28 | 兵庫県 | 6.8E+3 | 2.2E+2 | | 7,040.7 | 9.0E+0 | 4.1E+3 | 4,158.0 | 11,198.7 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | | | |
| 30 | 和歌山県 | | 3.6E+1 | | 36.0 | | | | 36.0 |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | | | | | | | | |
| 33 | 岡山県 | 7.1E+4 | | | 71,452.6 | | 2.0E+5 | 204,710.0 | 276,162.6 |
| 34 | 広島県 | 5.7E+3 | 2.2E+0 | | 5,702.2 | | 1.2E+3 | 1,210.0 | 6,912.2 |
| 35 | 山口県 | 7.8E+3 | 6.1E+3 | | 13,934.0 | | 1.0E+0 | 1.0 | 13,935.0 |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | 1.5E+3 | | | 1,490.0 | | 4.1E+2 | 410.0 | 1,900.0 |
| 38 | 愛媛県 | | | | | | | | |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | 1.6E+0 | | | 1.6 | | 4.0E-1 | 0.4 | 2.0 |
| 41 | 佐賀県 | 2.4E+3 | 9.7E+1 | | 2,497.0 | | 4.1E+1 | 41.0 | 2,538.0 |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | 3.7E+4 | 6.2E+2 | | 38,070.0 | | 1.6E+5 | 160,000.0 | 198,070.0 |
| 44 | 大分県 | 3.9E+3 | | | 3,850.0 | | 2.8E+1 | 28.0 | 3,878.0 |
| 45 | 宮崎県 | | | | | | | | |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | | | |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全国 | | 3.6E+5 | 7.2E+3 | | 364,178.1 | 8.8E+2 | 1.5E+6 | 1,471,978.5 | 1,836,156.6 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。