

政令番号133 酢酸2-エトキシエチル (別名 エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート)

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25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 | 2.4E+3 | | | 2,400.0 | | 7.3E+2 | 730.0 | 3,130.0 |
| 2 | 青森県 | | | | | | | | |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | | | | | | | | |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | | | | | | | | |
| 7 | 福島県 | 1.2E+1 | 4.0E+0 | | 16.3 | | 4.3E+1 | 43.0 | 59.3 |
| 8 | 茨城県 | 5.7E+3 | | | 5,668.0 | 1.6E+0 | 3.9E+3 | 3,881.7 | 9,549.7 |
| 9 | 栃木県 | 6.2E+3 | | | 6,189.7 | | 1.5E+3 | 1,510.8 | 7,700.5 |
| 10 | 群馬県 | 6.6E+3 | 1.8E+0 | | 6,576.9 | | 7.4E+2 | 736.0 | 7,312.9 |
| 11 | 埼玉県 | 2.1E+4 | | | 20,854.5 | | 1.5E+4 | 14,599.9 | 35,454.4 |
| 12 | 千葉県 | 8.9E+3 | | | 8,864.4 | | 2.5E+3 | 2,470.7 | 11,335.1 |
| 13 | 東京都 | 6.5E+3 | | | 6,518.0 | | 2.0E+2 | 197.6 | 6,715.6 |
| 14 | 神奈川県 | 1.0E+3 | | | 1,009.0 | | 2.5E+2 | 250.0 | 1,259.0 |
| 15 | 新潟県 | | | | | | | | |
| 16 | 富山県 | | | | | | | | |
| 17 | 石川県 | | | | | | | | |
| 18 | 福井県 | | | | | | | | |
| 19 | 山梨県 | 3.0E+3 | | | 2,980.0 | | 5.1E+2 | 512.0 | 3,492.0 |
| 20 | 長野県 | 2.5E+3 | | | 2,500.0 | | 3.8E+2 | 380.0 | 2,880.0 |
| 21 | 岐阜県 | 6.3E+3 | | | 6,340.0 | | 6.9E+2 | 690.0 | 7,030.0 |
| 22 | 静岡県 | 7.7E+3 | | | 7,703.3 | | 5.1E+3 | 5,060.0 | 12,763.3 |
| 23 | 愛知県 | 4.7E+4 | 1.7E+1 | | 46,930.3 | | 5.6E+3 | 5,642.0 | 52,572.3 |
| 24 | 三重県 | 2.0E+3 | | | 2,033.5 | | 1.7E+2 | 172.1 | 2,205.6 |
| 25 | 滋賀県 | 1.4E+2 | | | 136.0 | | 3.4E+2 | 336.0 | 472.0 |
| 26 | 京都府 | | | | | | | | |
| 27 | 大阪府 | 1.3E+3 | | | 1,261.4 | 2.1E+0 | 1.6E+4 | 15,645.3 | 16,906.7 |
| 28 | 兵庫県 | 6.1E+3 | | | 6,143.2 | | 6.1E+0 | 6.1 | 6,149.3 |
| 29 | 奈良県 | 1.3E+2 | | | 130.0 | | 1.4E+3 | 1,400.0 | 1,530.0 |
| 30 | 和歌山県 | 5.2E+2 | | | 520.0 | | | | 520.0 |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | 1.6E+3 | | | 1,600.0 | | 8.4E+1 | 84.0 | 1,684.0 |
| 33 | 岡山県 | | | | | | | | |
| 34 | 広島県 | 1.1E+4 | | | 11,019.0 | | | | 11,019.0 |
| 35 | 山口県 | | | | | | | | |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | | | | | | | | |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | | | | | | | | |
| 41 | 佐賀県 | 2.0E+0 | | | 2.0 | | | | 2.0 |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | | | | | | | | |
| 45 | 宮崎県 | 3.7E+0 | | | 3.7 | | | | 3.7 |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | | | |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全 国 | | 1.5E+5 | 2.3E+1 | | 147,399.2 | 3.7E+0 | 5.4E+4 | 54,347.2 | 201,746.4 |

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。