

政令番号 56 1,2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)

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」(平成20年度、農業以外)

(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       | 青森県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 3       | 岩手県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 4       | 宮城県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 5       | 秋田県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 6       | 山形県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 7       | 福島県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 8       | 茨城県   | 5.7E+4    |        |             | 56,670.0  | 7.0E+4    | 1.3E+3 | 71,320.0 | 127,990.0 |
| 9       | 栃木県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 10      | 群馬県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 11      | 埼玉県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 12      | 千葉県   | 3.3E+4    | 3.1E+2 |             | 33,322.0  |           |        |          | 33,322.0  |
| 13      | 東京都   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 14      | 神奈川県  | 1.0E+4    |        |             | 10,260.0  |           |        |          | 10,260.0  |
| 15      | 新潟県   | 2.3E+2    |        |             | 227.0     |           | 2.2E+2 | 220.0    | 447.0     |
| 16      | 富山県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 17      | 石川県   | 3.4E+1    |        |             | 34.0      |           |        |          | 34.0      |
| 18      | 福井県   |           | 1.1E+1 |             | 11.0      |           |        |          | 11.0      |
| 19      | 山梨県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 20      | 長野県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 21      | 岐阜県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 22      | 静岡県   | 7.7E+0    |        |             | 7.7       |           |        |          | 7.7       |
| 23      | 愛知県   | 4.8E+3    | 1.4E+4 |             | 18,314.8  |           | 1.9E+3 | 1,917.0  | 20,231.8  |
| 24      | 三重県   | 5.5E+3    |        |             | 5,533.7   |           | 3.7E+3 | 3,660.0  | 9,193.7   |
| 25      | 滋賀県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 26      | 京都府   | 1.0E-1    |        |             | 0.1       | 1.2E+0    |        | 1.2      | 1.3       |
| 27      | 大阪府   | 4.9E+2    |        |             | 490.4     |           | 3.0E+3 | 2,960.0  | 3,450.4   |
| 28      | 兵庫県   | 1.5E+2    |        |             | 154.1     | 2.0E-1    | 2.8E+1 | 28.2     | 182.3     |
| 29      | 奈良県   | 1.3E+1    |        |             | 13.0      |           |        |          | 13.0      |
| 30      | 和歌山県  | 3.0E-1    |        |             | 0.3       |           |        |          | 0.3       |
| 31      | 鳥取県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 32      | 島根県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 33      | 岡山県   | 8.0E+1    |        |             | 80.0      |           |        |          | 80.0      |
| 34      | 広島県   |           | 3.1E+1 |             | 31.0      |           |        |          | 31.0      |
| 35      | 山口県   | 2.4E+4    |        |             | 23,660.0  |           | 2.3E+3 | 2,300.0  | 25,960.0  |
| 36      | 徳島県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 37      | 香川県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 38      | 愛媛県   | 1.2E+3    |        |             | 1,200.0   |           |        |          | 1,200.0   |
| 39      | 高知県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 40      | 福岡県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 41      | 佐賀県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 42      | 長崎県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 43      | 熊本県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 44      | 大分県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 45      | 宮崎県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 46      | 鹿児島県  |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 47      | 沖縄県   |           |        |             |           |           |        |          |           |
| 全国      |       | 1.4E+5    | 1.4E+4 |             | 150,009.1 | 7.0E+4    | 1.2E+4 | 82,406.4 | 232,415.5 |

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。