

政令番号460 リン酸トリトリル

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」（令和元年度）

(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       | 青森県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 3       | 岩手県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 4       | 宮城県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 5       | 秋田県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 6       | 山形県   | 1.9E+1    |        |             | 19.0  |           | 6.6E+1 | 66.0     | 85.0      |
| 7       | 福島県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 8       | 茨城県   | 1.1E+1    |        |             | 11.0  |           | 7.4E+2 | 741.8    | 752.8     |
| 9       | 栃木県   | 3.0E+0    |        |             | 3.0   |           | 2.0E+2 | 198.0    | 201.0     |
| 10      | 群馬県   |           |        |             |       |           | 3.3E+3 | 3,259.0  | 3,259.0   |
| 11      | 埼玉県   | 1.4E+0    |        |             | 1.4   |           | 3.2E+3 | 3,240.4  | 3,241.8   |
| 12      | 千葉県   |           |        |             |       |           | 2.8E+3 | 2,773.0  | 2,773.0   |
| 13      | 東京都   |           |        |             |       |           | 3.0E+3 | 3,000.0  | 3,000.0   |
| 14      | 神奈川県  |           |        |             |       | 6.5E+1    | 2.3E+3 | 2,320.7  | 2,320.7   |
| 15      | 新潟県   |           |        |             |       |           | 1.6E+1 | 16.0     | 16.0      |
| 16      | 富山県   |           |        |             |       |           | 2.0E+3 | 2,000.0  | 2,000.0   |
| 17      | 石川県   |           |        |             |       |           | 5.7E+3 | 5,670.0  | 5,670.0   |
| 18      | 福井県   |           |        |             |       | 1.1E+1    | 1.1E+3 | 1,151.0  | 1,151.0   |
| 19      | 山梨県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 20      | 長野県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 21      | 岐阜県   |           |        |             |       |           | 2.8E+3 | 2,800.8  | 2,800.8   |
| 22      | 静岡県   | 2.1E+0    |        |             | 2.1   |           | 2.4E+3 | 2,373.9  | 2,376.0   |
| 23      | 愛知県   |           |        |             |       |           | 1.3E+3 | 1,340.0  | 1,340.0   |
| 24      | 三重県   |           |        |             |       |           | 2.7E+3 | 2,744.5  | 2,744.5   |
| 25      | 滋賀県   | 4.5E+1    |        |             | 45.0  |           | 2.0E+2 | 197.0    | 242.0     |
| 26      | 京都府   |           |        |             |       |           | 1.5E+2 | 150.0    | 150.0     |
| 27      | 大阪府   | 5.0E+0    |        |             | 5.0   |           | 1.3E+3 | 1,268.2  | 1,273.2   |
| 28      | 兵庫県   |           |        |             |       |           | 1.5E+2 | 147.4    | 147.4     |
| 29      | 奈良県   |           |        |             |       |           | 1.1E+1 | 11.0     | 11.0      |
| 30      | 和歌山県  |           |        |             |       |           | 4.9E+2 | 490.0    | 490.0     |
| 31      | 鳥取県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 32      | 島根県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 33      | 岡山県   |           |        |             |       |           | 1.1E+2 | 107.0    | 107.0     |
| 34      | 広島県   | 9.7E+1    |        |             | 97.0  |           | 4.5E+2 | 450.0    | 547.0     |
| 35      | 山口県   | 1.0E+0    |        |             | 1.0   |           |        |          | 1.0       |
| 36      | 徳島県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 37      | 香川県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 38      | 愛媛県   | 1.7E+2    |        |             | 171.0 |           | 2.3E+3 | 2,280.0  | 2,451.0   |
| 39      | 高知県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 40      | 福岡県   |           |        |             |       |           | 1.1E+1 | 11.0     | 11.0      |
| 41      | 佐賀県   |           |        |             |       |           | 2.5E+2 | 251.0    | 251.0     |
| 42      | 長崎県   | 7.9E+1    |        |             | 79.0  |           | 3.3E+3 | 3,300.0  | 3,379.0   |
| 43      | 熊本県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 44      | 大分県   | 3.3E+1    |        |             | 33.0  |           | 3.5E+2 | 350.0    | 383.0     |
| 45      | 宮崎県   |           |        |             |       |           | 4.0E-1 | 0.4      | 0.4       |
| 46      | 鹿児島県  |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 47      | 沖縄県   |           |        |             |       |           |        |          |           |
| 全国      |       | 4.7E+2    |        |             | 467.5 | 7.6E+1    | 4.3E+4 | 42,708.1 | 43,175.6  |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。