

政令番号455 モルホリン

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22年度、農薬以外）

(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 | | | | | | 1.2E+3 | 1,200.0 | 1,200.0 |
| 2 | 青森県 | | 7.8E+1 | | 78.0 | | | | 78.0 |
| 3 | 岩手県 | 4.9E+2 | | | 490.0 | | 2.7E+1 | 27.0 | 517.0 |
| 4 | 宮城県 | | | | | | | | |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | | | | | | | | |
| 7 | 福島県 | | | | | | | | |
| 8 | 茨城県 | 3.8E+3 | | | 3,823.0 | | 4.0E+2 | 404.0 | 4,227.0 |
| 9 | 栃木県 | 1.5E+3 | 5.5E+1 | | 1,555.3 | | 3.9E+3 | 3,904.3 | 5,459.6 |
| 10 | 群馬県 | | | | | | 1.5E+2 | 150.0 | 150.0 |
| 11 | 埼玉県 | 1.3E+3 | | | 1,340.0 | | 5.3E+3 | 5,340.0 | 6,680.0 |
| 12 | 千葉県 | 1.3E+2 | 2.9E+2 | | 424.4 | 3.9E+1 | 3.1E+2 | 352.5 | 776.9 |
| 13 | 東京都 | | | | | | | | |
| 14 | 神奈川県 | | | | | 1.0E-1 | 1.4E+3 | 1,438.1 | 1,438.1 |
| 15 | 新潟県 | 3.4E+3 | | | 3,400.0 | 2.1E+0 | 1.7E+4 | 17,024.1 | 20,424.1 |
| 16 | 富山県 | | | | | | | | |
| 17 | 石川県 | 1.6E+0 | | | 1.6 | | 5.1E+3 | 5,100.0 | 5,101.6 |
| 18 | 福井県 | 8.4E+3 | | | 8,400.5 | | | | 8,400.5 |
| 19 | 山梨県 | 1.7E+3 | | | 1,700.0 | | | | 1,700.0 |
| 20 | 長野県 | | | | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | | | | | | | | |
| 22 | 静岡県 | 1.8E+3 | 3.9E+1 | | 1,840.2 | | 2.5E+1 | 24.8 | 1,865.0 |
| 23 | 愛知県 | | 1.0E+2 | | 100.0 | | | | 100.0 |
| 24 | 三重県 | | 2.4E+3 | | 2,400.0 | | 3.0E+2 | 300.0 | 2,700.0 |
| 25 | 滋賀県 | 5.8E+1 | 1.2E+3 | | 1,258.0 | 6.0E+2 | 3.9E+1 | 638.2 | 1,896.2 |
| 26 | 京都府 | | 6.5E+0 | | 6.5 | 2.6E+3 | 3.0E+1 | 2,630.0 | 2,636.5 |
| 27 | 大阪府 | 2.1E+3 | 4.9E+0 | | 2,108.3 | | | | 2,108.3 |
| 28 | 兵庫県 | 4.6E+2 | 3.3E+0 | | 463.6 | 1.0E+2 | 1.1E+3 | 1,218.2 | 1,681.8 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | | | |
| 30 | 和歌山県 | | | | | | | | |
| 31 | 鳥取県 | | 2.3E+2 | | 230.0 | | | | 230.0 |
| 32 | 島根県 | | | | | | | | |
| 33 | 岡山県 | 6.7E+0 | | | 6.7 | 2.0E-1 | 0.2 | 6.9 | 6.9 |
| 34 | 広島県 | | 5.7E+3 | | 5,700.0 | | | | 5,700.0 |
| 35 | 山口県 | 3.6E+1 | 1.9E+3 | | 1,936.0 | | | | 1,936.0 |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | 1.3E+3 | | | 1,300.0 | | 1.8E+2 | 180.0 | 1,480.0 |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | | | | | | | | |
| 41 | 佐賀県 | | | | | | | | |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | | 1.1E+1 | | 11.0 | | 5.4E+2 | 540.0 | 551.0 |
| 45 | 宮崎県 | | | | | | | | |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | | | |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全国 | | 2.7E+4 | 1.2E+4 | | 38,573.1 | 3.3E+3 | 3.7E+4 | 40,471.4 | 79,044.5 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表に示す。