

政令番号237 水銀及びその化合物

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2年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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+0 | 1.4E+1 | 7.1E+0 | 22.5 | | | | 22.5 |
| 2 | 青森県 | 2.0E+1 | 1.9E+0 | | 21.9 | | 2.5E+0 | 2.5 | 24.4 |
| 3 | 岩手県 | | 8.0E-1 | | 0.8 | | | | 0.8 |
| 4 | 宮城県 | | 4.5E+0 | | 4.5 | | | | 4.5 |
| 5 | 秋田県 | | 9.0E-1 | 5.1E+2 | 510.9 | | | | 510.9 |
| 6 | 山形県 | | 2.0E-1 | | 0.2 | | | | 0.2 |
| 7 | 福島県 | 8.0E+0 | 1.5E+1 | | 23.0 | | | | 23.0 |
| 8 | 茨城県 | | 3.6E+0 | | 3.6 | | | | 3.6 |
| 9 | 栃木県 | | 6.0E-1 | | 0.6 | | | | 0.6 |
| 10 | 群馬県 | | 1.9E+0 | | 1.9 | | | | 1.9 |
| 11 | 埼玉県 | | 5.7E+0 | | 5.7 | | | | 5.7 |
| 12 | 千葉県 | | 4.3E+0 | | 4.3 | | | | 4.3 |
| 13 | 東京都 | | 2.7E+2 | | 273.2 | | | | 273.2 |
| 14 | 神奈川県 | | 7.0E-1 | | 0.7 | | | | 0.7 |
| 15 | 新潟県 | | 8.0E-1 | | 0.8 | | | | 0.8 |
| 16 | 富山県 | | 3.0E-1 | | 0.3 | | | | 0.3 |
| 17 | 石川県 | | 7.3E+0 | | 7.3 | | | | 7.3 |
| 18 | 福井県 | | 1.3E+0 | | 1.3 | | | | 1.3 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | | | |
| 20 | 長野県 | | 2.2E+0 | | 2.2 | | | | 2.2 |
| 21 | 岐阜県 | | 3.2E+0 | | 3.2 | | 1.4E+1 | 14.0 | 17.2 |
| 22 | 静岡県 | | 3.0E+0 | | 3.0 | | | | 3.0 |
| 23 | 愛知県 | | 1.0E+1 | | 10.0 | | | | 10.0 |
| 24 | 三重県 | | 3.0E-1 | | 0.3 | | | | 0.3 |
| 25 | 滋賀県 | | 2.8E+0 | | 2.8 | | | | 2.8 |
| 26 | 京都府 | | 2.5E+0 | | 2.5 | | | | 2.5 |
| 27 | 大阪府 | | 2.0E-1 | | 0.2 | | | | 0.2 |
| 28 | 兵庫県 | | 3.7E+0 | | 3.7 | | | | 3.7 |
| 29 | 奈良県 | | 7.0E-1 | | 0.7 | | 7.0E-1 | 0.7 | 1.4 |
| 30 | 和歌山県 | | 7.0E-1 | | 0.7 | | | | 0.7 |
| 31 | 鳥取県 | | 6.0E-1 | | 0.6 | | | | 0.6 |
| 32 | 島根県 | | 9.0E-1 | | 0.9 | | | | 0.9 |
| 33 | 岡山県 | | 5.6E+0 | | 5.6 | | | | 5.6 |
| 34 | 広島県 | | 1.1E+0 | | 1.1 | | | | 1.1 |
| 35 | 山口県 | 1.6E+0 | 5.0E-1 | | 2.1 | | 3.0E+3 | 3,000.0 | 3,002.1 |
| 36 | 徳島県 | | 2.0E-1 | | 0.2 | | | | 0.2 |
| 37 | 香川県 | 1.7E+1 | | | 17.0 | | | | 17.0 |
| 38 | 愛媛県 | | 1.3E+1 | | 12.7 | | | | 12.7 |
| 39 | 高知県 | | 1.2E+0 | | 1.2 | | | | 1.2 |
| 40 | 福岡県 | | 2.0E+0 | | 2.0 | | | | 2.0 |
| 41 | 佐賀県 | | 7.9E+0 | | 7.9 | | | | 7.9 |
| 42 | 長崎県 | | 1.9E+0 | | 1.9 | | | | 1.9 |
| 43 | 熊本県 | | 9.7E+0 | | 9.7 | | | | 9.7 |
| 44 | 大分県 | 1.0E-1 | 3.1E+0 | | 3.2 | | | | 3.2 |
| 45 | 宮崎県 | | 4.9E+0 | | 4.9 | | | | 4.9 |
| 46 | 鹿児島県 | | 2.2E+0 | | 2.2 | | | | 2.2 |
| 47 | 沖縄県 | | 5.0E-1 | | 0.5 | | | | 0.5 |
| 全 | 国 | 4.8E+1 | 4.2E+2 | 5.2E+2 | 986.5 | | 3.0E+3 | 3,017.2 | 4,003.7 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。