

政令番号 232 ニッケル化合物

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」（平成21年度、農薬以外）

(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 | 9.3E+0 | | | 9.3 | 6.0E+1 | 2.2E+4 | 21,721.0 | 21,730.3 |
| 2 | 青森県 | 4.5E+2 | 1.2E+2 | | 570.7 | 1.6E+1 | 1.2E+4 | 12,005.8 | 12,576.5 |
| 3 | 岩手県 | | 3.2E+2 | | 320.3 | 8.1E+1 | 1.6E+4 | 16,097.0 | 16,417.3 |
| 4 | 宮城県 | 2.0E-1 | 1.5E+2 | | 150.3 | 2.4E+1 | 1.0E+4 | 10,424.7 | 10,575.0 |
| 5 | 秋田県 | | 7.4E+2 | 2.5E+5 | 250,743.8 | | 8.2E+3 | 8,155.5 | 258,899.3 |
| 6 | 山形県 | | 2.1E+2 | | 213.0 | 1.7E+2 | 1.2E+4 | 12,625.0 | 12,838.0 |
| 7 | 福島県 | 3.9E+1 | 7.1E+2 | | 748.4 | | 3.2E+4 | 32,399.0 | 33,147.4 |
| 8 | 茨城県 | 7.9E+0 | 1.0E+3 | | 1,005.0 | 4.2E+3 | 1.7E+5 | 176,852.0 | 177,857.0 |
| 9 | 栃木県 | | 1.2E+3 | | 1,181.5 | 6.0E+1 | 2.5E+4 | 24,757.3 | 25,938.8 |
| 10 | 群馬県 | 4.5E+1 | 2.2E+3 | | 2,235.3 | 6.3E+0 | 6.0E+4 | 59,576.8 | 61,812.1 |
| 11 | 埼玉県 | 3.0E+0 | 2.7E+3 | | 2,661.1 | 3.1E+3 | 1.1E+5 | 116,705.9 | 119,367.0 |
| 12 | 千葉県 | 2.2E+0 | 2.8E+3 | | 2,846.4 | 7.2E+1 | 5.2E+4 | 51,613.7 | 54,460.1 |
| 13 | 東京都 | | | | | 1.5E+3 | 4.4E+4 | 45,165.4 | 45,165.4 |
| 14 | 神奈川県 | 5.5E+2 | 1.2E+3 | | 1,736.3 | 3.2E+3 | 8.1E+4 | 84,321.0 | 86,057.3 |
| 15 | 新潟県 | 9.2E+1 | 1.1E+3 | | 1,223.4 | 1.8E+2 | 8.1E+4 | 81,366.8 | 82,590.2 |
| 16 | 富山県 | 6.0E+1 | 5.9E+3 | | 5,915.5 | | 7.9E+4 | 79,498.4 | 85,413.9 |
| 17 | 石川県 | | 6.4E+2 | | 639.0 | | 1.5E+4 | 14,700.0 | 15,339.0 |
| 18 | 福井県 | | 9.0E+2 | | 901.0 | 2.2E+3 | 2.9E+4 | 31,426.0 | 32,327.0 |
| 19 | 山梨県 | | 6.1E+2 | | 608.3 | | 2.7E+4 | 27,308.0 | 27,916.3 |
| 20 | 長野県 | 7.4E+1 | 2.8E+3 | | 2,881.6 | 6.5E+2 | 7.1E+4 | 71,420.3 | 74,301.9 |
| 21 | 岐阜県 | | 1.2E+3 | | 1,154.7 | 2.4E+1 | 3.6E+4 | 35,840.0 | 36,994.7 |
| 22 | 静岡県 | 2.9E+1 | 2.5E+3 | | 2,564.7 | 4.7E+2 | 3.3E+4 | 33,640.0 | 36,204.7 |
| 23 | 愛知県 | 3.1E+1 | 5.2E+3 | 1.1E+2 | 5,384.1 | 1.5E+3 | 3.1E+5 | 308,704.5 | 314,088.6 |
| 24 | 三重県 | 1.1E+1 | 8.3E+2 | | 839.4 | | 3.5E+4 | 34,511.1 | 35,350.5 |
| 25 | 滋賀県 | 2.0E-1 | 1.2E+2 | | 121.3 | | 2.3E+4 | 22,851.0 | 22,972.3 |
| 26 | 京都府 | 2.3E+2 | 6.0E+3 | | 6,271.4 | 1.3E+2 | 1.7E+4 | 17,262.2 | 23,533.6 |
| 27 | 大阪府 | 1.8E+1 | 8.7E+2 | | 885.2 | 3.7E+3 | 6.8E+4 | 71,715.0 | 72,600.2 |
| 28 | 兵庫県 | 2.5E+1 | 4.2E+3 | | 4,258.2 | 1.8E+2 | 2.2E+5 | 222,445.2 | 226,703.4 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | 9.7E+2 | 972.0 | 972.0 |
| 30 | 和歌山県 | 2.9E+1 | 1.3E+1 | | 42.3 | | 2.0E+5 | 202,101.0 | 202,143.3 |
| 31 | 鳥取県 | 2.0E+1 | 2.3E+2 | | 252.9 | | 1.5E+3 | 1,509.0 | 1,761.9 |
| 32 | 島根県 | 2.5E+1 | 1.6E+2 | 3.7E+4 | 37,185.0 | | 1.0E+4 | 10,000.0 | 47,185.0 |
| 33 | 岡山県 | 5.8E+1 | 9.3E+2 | | 987.0 | 2.3E+1 | 2.7E+4 | 26,739.5 | 27,726.5 |
| 34 | 広島県 | 5.0E+0 | 9.9E+2 | 1.3E+4 | 13,990.3 | 4.7E+2 | 3.7E+4 | 37,618.3 | 51,608.6 |
| 35 | 山口県 | 1.9E+2 | 7.3E+3 | | 7,469.1 | | 2.7E+5 | 272,676.7 | 280,145.8 |
| 36 | 徳島県 | 4.2E+0 | 3.7E+2 | | 374.2 | | 6.7E+3 | 6,747.0 | 7,121.2 |
| 37 | 香川県 | 3.4E+1 | 6.6E+2 | | 691.0 | 4.4E+1 | 1.0E+5 | 101,204.0 | 101,895.0 |
| 38 | 愛媛県 | 1.2E+2 | 2.0E+2 | 1.6E+3 | 1,911.3 | | 2.8E+4 | 27,894.9 | 29,806.2 |
| 39 | 高知県 | | | | | 9.2E+0 | | 9.2 | 9.2 |
| 40 | 福岡県 | 2.6E+1 | 2.9E+2 | | 315.2 | 1.5E+2 | 4.8E+4 | 48,066.8 | 48,382.0 |
| 41 | 佐賀県 | | 1.1E+1 | | 11.0 | 2.5E+0 | 7.0E+1 | 72.2 | 83.2 |
| 42 | 長崎県 | | | | | | 4.9E+1 | 49.0 | 49.0 |
| 43 | 熊本県 | | 1.6E+3 | | 1,579.4 | 5.7E+2 | 3.4E+4 | 34,901.4 | 36,480.8 |
| 44 | 大分県 | 1.0E+0 | 5.7E+2 | | 574.3 | | 1.6E+4 | 15,640.0 | 16,214.3 |
| 45 | 宮崎県 | 6.0E+2 | 1.0E+2 | | 702.2 | | 2.9E+3 | 2,929.0 | 3,631.2 |
| 46 | 鹿児島県 | | 7.1E+2 | | 714.4 | | 6.0E+3 | 6,003.1 | 6,717.5 |
| 47 | 沖縄県 | | 1.7E+2 | | 170.0 | | 8.0E+1 | 80.0 | 250.0 |
| 全 国 | | 2.8E+3 | 6.1E+4 | 3.0E+5 | 365,038.8 | 2.3E+4 | 2.5E+6 | 2,520,321.7 | 2,885,360.5 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表に示す。