

政令番号132 コバルト及びその化合物

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」（平成28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 | | | | | 3.2E+0 | 7.9E+2 | 793.2 | 793.2 |
| 2 | 青森県 | | | | | | 8.6E+2 | 860.0 | 860.0 |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | 1.8E+0 | 6.9E+1 | | 70.7 | 5.8E+0 | 1.6E+3 | 1,589.8 | 1,660.5 |
| 5 | 秋田県 | | | | | | 3.0E+1 | 30.0 | 30.0 |
| 6 | 山形県 | | | | | | 9.0E+0 | 9.0 | 9.0 |
| 7 | 福島県 | 1.0E+2 | 2.4E+1 | | 123.8 | | 2.1E+3 | 2,138.3 | 2,262.1 |
| 8 | 茨城県 | | 1.6E+2 | | 163.0 | 5.2E+1 | 2.1E+3 | 2,180.2 | 2,343.2 |
| 9 | 栃木県 | 3.0E-1 | | | 0.3 | | 1.3E+3 | 1,336.5 | 1,336.8 |
| 10 | 群馬県 | 1.1E+0 | 4.6E+0 | | 5.7 | 9.0E-1 | 4.6E+2 | 458.7 | 464.4 |
| 11 | 埼玉県 | | 2.4E+0 | | 2.4 | 5.4E+2 | 6.1E+3 | 6,618.5 | 6,620.9 |
| 12 | 千葉県 | 5.5E+0 | 5.8E+2 | | 587.2 | 1.0E-1 | 8.3E+3 | 8,332.1 | 8,919.3 |
| 13 | 東京都 | | | | | | 3.8E+1 | 38.0 | 38.0 |
| 14 | 神奈川県 | 3.0E-1 | 2.1E+1 | | 21.3 | 4.1E+0 | 4.5E+3 | 4,473.9 | 4,495.2 |
| 15 | 新潟県 | 7.0E-1 | 3.8E+1 | | 38.7 | 3.0E-1 | 6.6E+2 | 662.3 | 701.0 |
| 16 | 富山県 | 2.0E-1 | 7.4E+2 | | 737.3 | | 4.3E+3 | 4,272.6 | 5,009.9 |
| 17 | 石川県 | | | | | | 1.2E+3 | 1,240.0 | 1,240.0 |
| 18 | 福井県 | | 1.5E+2 | | 150.0 | 5.0E+2 | 1.0E+4 | 10,500.0 | 10,650.0 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | | | |
| 20 | 長野県 | | 1.0E-1 | | 0.1 | 6.0E-1 | 3.0E+2 | 300.6 | 300.7 |
| 21 | 岐阜県 | 1.0E+0 | 1.1E+1 | 2.7E+2 | 281.7 | 2.4E+1 | 1.4E+3 | 1,446.5 | 1,728.2 |
| 22 | 静岡県 | 3.1E+0 | 1.2E+1 | | 15.0 | | 1.4E+3 | 1,427.8 | 1,442.8 |
| 23 | 愛知県 | 1.8E+0 | 1.0E+3 | 1.2E+2 | 1,123.7 | | 1.5E+4 | 14,593.5 | 15,717.2 |
| 24 | 三重県 | 8.9E+0 | 4.8E+0 | | 13.7 | | 1.3E+3 | 1,344.8 | 1,358.5 |
| 25 | 滋賀県 | 1.8E+0 | 3.0E-1 | | 2.1 | | 1.0E+4 | 10,496.9 | 10,499.0 |
| 26 | 京都府 | 2.0E-1 | | | 0.2 | 1.2E+2 | 1.8E+4 | 18,370.2 | 18,370.4 |
| 27 | 大阪府 | 1.0E+0 | | | 1.0 | 2.0E+0 | 6.8E+3 | 6,822.1 | 6,823.1 |
| 28 | 兵庫県 | 1.3E+1 | 5.4E+0 | | 18.5 | 4.8E+3 | 2.1E+4 | 26,181.7 | 26,200.2 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | 4.8E+1 | 48.0 | 48.0 |
| 30 | 和歌山県 | 4.0E-1 | | | 0.4 | | | | 0.4 |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | 2.5E+0 | | | 2.5 | | 5.2E+2 | 518.0 | 520.5 |
| 33 | 岡山県 | 8.0E-1 | 7.3E+2 | | 730.9 | | 1.6E+3 | 1,602.4 | 2,333.3 |
| 34 | 広島県 | | 1.0E-1 | | 0.1 | | 1.6E+3 | 1,647.0 | 1,647.1 |
| 35 | 山口県 | | 2.8E+2 | | 280.0 | | 4.1E+3 | 4,145.0 | 4,425.0 |
| 36 | 徳島県 | 4.2E+0 | 4.4E+2 | | 440.3 | 5.0E-1 | 4.3E+4 | 43,070.5 | 43,510.8 |
| 37 | 香川県 | 1.4E+0 | 3.5E+1 | | 36.0 | | 2.4E+4 | 24,000.0 | 24,036.0 |
| 38 | 愛媛県 | 3.8E+0 | 6.7E+1 | | 70.4 | | 3.5E+3 | 3,513.6 | 3,584.0 |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | 3.1E+1 | 5.3E+0 | | 35.8 | | 2.7E+4 | 26,881.7 | 26,917.5 |
| 41 | 佐賀県 | 6.0E-1 | 5.5E+0 | | 6.1 | | 5.3E+2 | 528.0 | 534.1 |
| 42 | 長崎県 | | | | | | 2.4E+0 | 2.4 | 2.4 |
| 43 | 熊本県 | | 3.9E+1 | | 39.0 | 8.0E-1 | 2.6E+1 | 26.3 | 65.3 |
| 44 | 大分県 | | | | | | | | |
| 45 | 宮崎県 | 1.0E+1 | 7.0E-1 | | 10.7 | | 4.3E+3 | 4,300.0 | 4,310.7 |
| 46 | 鹿児島県 | | 2.4E+2 | | 240.9 | 7.0E-1 | 1.2E+3 | 1,244.7 | 1,485.6 |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | 3.5E+3 | 3,500.0 | 3,500.0 |
| 全 国 | | 2.0E+2 | 4.7E+3 | 3.9E+2 | 5,249.5 | 6.1E+3 | 2.4E+5 | 241,544.8 | 246,794.3 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。