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22年度、農薬以外) $(E+n ld \times 10^n$ 、例えば $E+3 ld \times 1000$ の意味です。)

| ≠ /7 \ × | 都道府県名 | 排出量(kg/年) | | | 移動量(kg/年) | | | | HHILLE |
|----------------------------|--------|-----------|-------------|---------------------|-----------|----------|----------------|-----------|-------------------|
| 都道 府県 コード | | 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 | 排出量· 移動量 合計 |
| 1 | 北海道 | | | | | 3.9E+0 | 8.1E+2 | 813.9 | 813.9 |
| 2 | 青森県 | | | | | | 4.4E+1 | 44.0 | 44.0 |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | 1.4E+0 | 3.0E+1 | | 31.4 | 5.3E+0 | 1.2E+4 | 11,538.3 | 11,569.7 |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | | | | | | 2.9E+2 | 290.0 | 290.0 |
| 7 | 福島県 | | 8.2E+0 | | 8.2 | | 1.6E+3 | 1,617.8 | 1,626.0 |
| 8 | 茨城県 | | 7.4E+1 | | 74.4 | 5.5E+1 | 8.2E+3 | 8,294.4 | 8,368.8 |
| | 栃木県 | | | | | | 4.8E+2 | 481.4 | 481.4 |
| | 群馬県 | 5.0E-1 | 1.0E+0 | | 1.5 | 4.0E-1 | 1.3E+2 | 131.4 | 132.9 |
| 11 | 埼玉県 | | 2.0E+0 | | 2.0 | 3.8E+2 | 5.3E+3 | 5,663.1 | 5,665.1 |
| 12 | 千葉県 | 9.0E+0 | 1.4E+3 | 3.0E-1 | 1,415.8 | | 1.2E+4 | 11,689.4 | 13,105.2 |
| 13 | 東京都 | | | | , | | 5.7E+1 | 57.0 | 57.0 |
| | 神奈川県 | 2.0E-1 | 8.3E+0 | | 8.5 | 6.0E+0 | 4.0E+3 | 4,020.0 | 4,028.5 |
| | 新潟県 | 4.6E+0 | 3.9E+1 | | 43.6 | 8.0E-1 | 1.2E+4 | 11,751.5 | 11,795.1 |
| 16 | 富山県 | 1.3E+1 | 7.0E+2 | | 713.0 | | 1.0E+3 | 1,030.0 | 1,743.0 |
| 17 | 石川県 | - | - | | | 6.0E+0 | 2.2E+3 | 2,216.0 | 2,216.0 |
| 18 | 福井県 | | 2.2E+1 | | 22.0 | 2.0E+2 | 1.4E+3 | 1,620.0 | 1,642.0 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | 5.6E+2 | 560.0 | 560.0 |
| 20 | 長野県 | | | | | | 7.8E+2 | 780.0 | 780.0 |
| | 岐阜県 | | 1.7E+2 | 3.6E+2 | 533.0 | | 4.3E+3 | 4,302.0 | 4,835.0 |
| | 静岡県 | 4.9E+1 | 8.7E+0 | 0.02.12 | 57.8 | | 4.0E+2 | 395.5 | 453.3 |
| 23 | 愛知県 | 1.0E-1 | 3.4E+2 | 3.7E+1 | 381.7 | | 1.5E+4 | 14,699.3 | 15,081.0 |
| 24 | 三重県 | 1.1E+1 | 5.2E+0 | 0 | 16.5 | | 1.5E+3 | 1,513.5 | 1,530.0 |
| 25 | 滋賀県 | 1.5E+0 | 0.22.0 | | 1.5 | | 2.4E+3 | 2,399.1 | 2,400.6 |
| 26 | 京都府 | | | | | 2.2E+2 | 4.6E+4 | 46,680.4 | 46,680.4 |
| 27 | 大阪府 | 4.9E+1 | | | 48.5 | 1.5E+1 | 6.0E+3 | 5,993.8 | 6,042.3 |
| | 兵庫県 | 8.3E+0 | 3.1E+1 | | 39.5 | 1.6E+3 | 2.0E+4 | 21,677.1 | 21,716.6 |
| | 奈良県 | | | | | | | | _ :,: : : : |
| | 和歌山県 | 2.0E-1 | 4.0E-1 | | 0.6 | 1.2E+0 | | 1.2 | 1.8 |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| | 島根県 | 1.4E+0 | | | 1.4 | | 4.8E+2 | 480.0 | 481.4 |
| | 岡山県 | | 1.7E+3 | | 1,700.7 | | 6.5E+3 | 6,545.0 | 8,245.7 |
| | 広島県 | 3.0E-1 | 2.0E-1 | | 0.5 | | 1.9E+3 | 1,899.9 | 1,900.4 |
| | 山口県 | | 2.9E+2 | | 286.7 | | 5.4E+3 | 5,412.0 | 5,698.7 |
| | 徳島県 | 1.1E+1 | 5.9E+2 | | 603.5 | | 8.4E+3 | 8,397.0 | 9,000.5 |
| 37 | 香川県 | 1.5E+1 | 3.3E+1 | | 48.1 | | 1.8E+4 | 18,000.0 | 18,048.1 |
| | 愛媛県 | 1.1E+2 | 3.4E+1 | | 139.0 | | 1.2E+4 | 12,301.0 | 12,440.0 |
| | 高知県 | | - · · - · · | | . 55.76 | | | 12,001.10 | . =, |
| | 福岡県 | 3.9E+1 | 5.0E+0 | 2.0E-1 | 44.1 | | 7.2E+3 | 7,182.0 | 7,226.1 |
| | 佐賀県 | 3.32.1 | 4.9E+0 | | 4.9 | | 2.6E+2 | 260.0 | 264.9 |
| | 長崎県 | | | | 1.3 | | | 200.0 | 20 1.0 |
| | 熊本県 | | 1.2E+1 | | 12.0 | 5.0E-1 | 2.2E+1 | 22.2 | 34.2 |
| 44 | 大分県 | | 1 | | 12.0 | 0.0L 1 | | 22.2 | 07.2 |
| | 宮崎県 | 2.1E+1 | 3.6E+1 | | 57.0 | | 2.4E+2 | 240.0 | 297.0 |
| | 鹿児島県 | Z.ILTI | 9.9E+1 | | 98.6 | | 6.2E+2 | 619.3 | 717.9 |
| | 沖縄県 | | J.JL∓1 | | 30.0 | | JILLTZ | 010.0 | 111.3 |
| 全 国 | 小心吧不 | 3.4E+2 | 5.7E+3 | 4.0E+2 | 6,396.0 | 2.5E+3 | 2.2E+5 | 221,618.5 | 228,014.5 |
| | 茶什体用生品 | | | | 0,000.0 | Z.ULTU | ∠.∠∟ ⊤∪ | 221,010.0 | 220,017.0 |

注1)農薬は使用先別使用量として別表に示す。