

政令番号125 クロロベンゼン

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30年度）

(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 | | | | | | 4.3E+1 | 43.0 | 43.0 |
| 2 | 青森県 | 6.2E+2 | | | 620.0 | | 2.0E+4 | 20,000.0 | 20,620.0 |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | | | | | | | | |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | | | | | | | | |
| 7 | 福島県 | 2.1E+3 | 7.0E-1 | | 2,110.7 | | 4.4E+4 | 44,350.0 | 46,460.7 |
| 8 | 茨城県 | 4.7E+1 | | | 47.0 | | 1.6E+4 | 15,780.0 | 15,827.0 |
| 9 | 栃木県 | | | | | | | | |
| 10 | 群馬県 | | | | | | | | |
| 11 | 埼玉県 | 5.4E+3 | | | 5,401.4 | | 4.0E+1 | 40.0 | 5,441.4 |
| 12 | 千葉県 | 1.6E+3 | | | 1,580.4 | | 4.7E+4 | 47,100.0 | 48,680.4 |
| 13 | 東京都 | | | | | | | | |
| 14 | 神奈川県 | | | | | | 6.5E+3 | 6,504.5 | 6,504.5 |
| 15 | 新潟県 | | | | | | | | |
| 16 | 富山県 | 1.4E+4 | 2.0E+3 | | 16,000.0 | | 1.7E+4 | 17,000.0 | 33,000.0 |
| 17 | 石川県 | | | | | | | | |
| 18 | 福井県 | 2.6E+1 | | | 26.0 | | 4.4E+4 | 43,800.0 | 43,826.0 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | | | |
| 20 | 長野県 | | | | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | 7.6E+1 | | | 76.0 | | 2.8E+4 | 28,000.0 | 28,076.0 |
| 22 | 静岡県 | 8.3E+3 | 2.6E+2 | | 8,529.2 | | 3.4E+4 | 34,139.0 | 42,668.2 |
| 23 | 愛知県 | 2.8E+3 | | | 2,800.0 | | 5.6E+1 | 56.0 | 2,856.0 |
| 24 | 三重県 | | 8.4E+0 | | 8.4 | | 1.5E+2 | 150.0 | 158.4 |
| 25 | 滋賀県 | 3.7E+2 | | | 365.0 | | 2.8E+4 | 27,900.0 | 28,265.0 |
| 26 | 京都府 | | | | | | | | |
| 27 | 大阪府 | 5.3E+2 | 1.0E+0 | | 527.7 | 9.9E+1 | 1.9E+4 | 18,658.3 | 19,186.0 |
| 28 | 兵庫県 | 6.4E+2 | 1.4E+1 | | 655.1 | | 2.4E+5 | 236,960.0 | 237,615.1 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | | | |
| 30 | 和歌山県 | 2.8E+3 | | | 2,800.0 | | 8.0E+3 | 8,000.0 | 10,800.0 |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | | | | | | | | |
| 33 | 岡山県 | 2.0E+3 | 3.0E-1 | | 2,000.3 | | 1.2E+2 | 120.0 | 2,120.3 |
| 34 | 広島県 | 8.9E+2 | | | 890.0 | 3.0E-1 | 2.0E+4 | 20,000.3 | 20,890.3 |
| 35 | 山口県 | 9.5E+4 | 5.8E+2 | | 95,613.0 | | 2.5E+4 | 25,059.0 | 120,672.0 |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | 1.6E+3 | | | 1,600.0 | | 9.2E+4 | 92,000.0 | 93,600.0 |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | 3.7E+4 | 6.7E+1 | | 37,067.0 | | 1.4E+3 | 1,400.0 | 38,467.0 |
| 41 | 佐賀県 | | | | | | | | |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | 1.3E+3 | 2.0E+0 | | 1,292.0 | | 1.4E+5 | 142,300.0 | 143,592.0 |
| 45 | 宮崎県 | | | | | | | | |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | | | |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全 | 国 | 1.8E+5 | 2.9E+3 | | 180,009.2 | 1.0E+2 | 8.3E+5 | 829,360.1 | 1,009,369.3 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。