

政令番号58 エチレングリコールモノメチルエーテル

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 | | | | | | | | |
| 2 | 青森県 | | | | | | | | |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | | | | | | | | |
| 5 | 秋田県 | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | | | | | | | | |
| 7 | 福島県 | 2.1E+3 | 2.4E+1 | | 2,074.0 | | 5.7E+3 | 5,735.0 | 7,809.0 |
| 8 | 茨城県 | 1.6E+3 | | | 1,626.7 | 2.0E+0 | 8.8E+3 | 8,772.8 | 10,399.5 |
| 9 | 栃木県 | 8.1E+2 | | | 810.0 | | | | 810.0 |
| 10 | 群馬県 | 2.7E+3 | 1.1E+3 | | 3,800.0 | | | | 3,800.0 |
| 11 | 埼玉県 | 9.4E+0 | | | 9.4 | 1.8E+1 | 7.5E+2 | 768.0 | 777.4 |
| 12 | 千葉県 | 4.3E+1 | | | 43.2 | | 5.8E+3 | 5,832.0 | 5,875.2 |
| 13 | 東京都 | | | | | | | | |
| 14 | 神奈川県 | 5.7E+3 | | | 5,704.1 | | 2.7E+3 | 2,702.1 | 8,406.2 |
| 15 | 新潟県 | 1.5E+4 | | | 15,343.0 | | 6.0E+3 | 6,010.0 | 21,353.0 |
| 16 | 富山県 | | | | | | 7.3E+1 | 73.0 | 73.0 |
| 17 | 石川県 | 2.3E+1 | | | 23.0 | | 1.9E+1 | 19.0 | 42.0 |
| 18 | 福井県 | 5.7E+3 | | | 5,700.0 | | 8.2E+3 | 8,235.0 | 13,935.0 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | | | |
| 20 | 長野県 | | | | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | 4.8E+0 | | | 4.8 | | 3.0E+3 | 3,001.0 | 3,005.8 |
| 22 | 静岡県 | 8.1E+3 | | | 8,109.0 | | 4.3E+3 | 4,290.0 | 12,399.0 |
| 23 | 愛知県 | 4.6E+1 | | | 46.0 | | 1.1E+4 | 11,000.0 | 11,046.0 |
| 24 | 三重県 | | | | | | 8.3E+3 | 8,300.0 | 8,300.0 |
| 25 | 滋賀県 | 5.1E+2 | | | 506.0 | | 6.3E+3 | 6,289.0 | 6,795.0 |
| 26 | 京都府 | 1.0E+2 | | | 100.0 | | 1.6E+3 | 1,612.0 | 1,712.0 |
| 27 | 大阪府 | | | | | | 8.0E+4 | 80,000.0 | 80,000.0 |
| 28 | 兵庫県 | 2.4E+3 | | | 2,363.2 | | 1.6E+2 | 155.0 | 2,518.2 |
| 29 | 奈良県 | | | | | | | | |
| 30 | 和歌山県 | 7.2E+2 | 2.6E+2 | | 976.0 | | 2.7E+4 | 26,800.0 | 27,776.0 |
| 31 | 鳥取県 | 1.6E+3 | | | 1,600.0 | | 1.0E+2 | 100.0 | 1,700.0 |
| 32 | 島根県 | | | | | | | | |
| 33 | 岡山県 | | | | | | 4.5E+3 | 4,500.0 | 4,500.0 |
| 34 | 広島県 | | | | | | | | |
| 35 | 山口県 | | | | | | | | |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | | | | | | | | |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | 1.1E+1 | | | 11.0 | | 1.2E+4 | 12,000.0 | 12,011.0 |
| 41 | 佐賀県 | 1.0E-1 | | | 0.1 | | 1.5E+1 | 15.0 | 15.1 |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | | | | | | | | |
| 45 | 宮崎県 | 5.7E+2 | | | 570.0 | | 2.6E+3 | 2,600.0 | 3,170.0 |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | | | |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全 | 国 | 4.8E+4 | 1.4E+3 | | 49,419.5 | 2.0E+1 | 2.0E+5 | 198,808.9 | 248,228.4 |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。