

政令番号410 ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル

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」(平成26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 | | | | | 1.5E+0 | 5.2E+1 | 53.4 | 53.4 |
| 2 | 青森県 | 2.4E+1 | | | 24.0 | | | | 24.0 |
| 3 | 岩手県 | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | | | | | 2.5E+1 | 9.3E+1 | 117.8 | 117.8 |
| 5 | 秋田県 | | | | | | 1.2E+3 | 1,200.0 | 1,200.0 |
| 6 | 山形県 | | | | | | | | |
| 7 | 福島県 | | 4.9E+2 | | 492.0 | | 1.4E+3 | 1,372.0 | 1,864.0 |
| 8 | 茨城県 | 7.8E+1 | 1.2E+1 | | 89.9 | | 2.3E+3 | 2,279.8 | 2,369.7 |
| 9 | 栃木県 | 2.4E+1 | 5.9E+2 | | 614.0 | | 2.3E+4 | 23,202.0 | 23,816.0 |
| 10 | 群馬県 | | 2.0E-1 | | 0.2 | | 1.5E+1 | 15.4 | 15.6 |
| 11 | 埼玉県 | | | | | 2.3E+2 | 2.4E+3 | 2,647.2 | 2,647.2 |
| 12 | 千葉県 | 1.6E+0 | 8.2E+3 | | 8,248.8 | 3.9E+0 | 1.7E+3 | 1,654.4 | 9,903.2 |
| 13 | 東京都 | | | | | 4.4E+3 | 6.0E-1 | 4,400.6 | 4,400.6 |
| 14 | 神奈川県 | | 1.0E+1 | | 10.0 | 7.6E+1 | 2.0E+3 | 2,029.1 | 2,039.1 |
| 15 | 新潟県 | | 3.1E+2 | | 310.0 | | 1.4E+1 | 13.5 | 323.5 |
| 16 | 富山県 | | 4.0E+0 | | 4.0 | | 2.0E+2 | 200.1 | 204.1 |
| 17 | 石川県 | | 1.4E+3 | | 1,378.0 | | 1.1E+3 | 1,134.0 | 2,512.0 |
| 18 | 福井県 | | | | | | 4.8E+1 | 48.0 | 48.0 |
| 19 | 山梨県 | | | | | | | | |
| 20 | 長野県 | 1.1E+2 | | | 109.0 | | 7.7E+2 | 773.7 | 882.7 |
| 21 | 岐阜県 | 1.9E+0 | 6.0E-1 | | 2.5 | | 1.8E+3 | 1,825.0 | 1,827.5 |
| 22 | 静岡県 | | 1.2E+1 | | 12.0 | | 5.5E+1 | 55.0 | 67.0 |
| 23 | 愛知県 | 9.0E+0 | 1.4E+2 | | 149.1 | 1.2E+3 | 2.1E+4 | 22,647.6 | 22,796.7 |
| 24 | 三重県 | | 2.6E+3 | | 2,600.5 | | 1.3E+4 | 12,552.0 | 15,152.5 |
| 25 | 滋賀県 | | | | | 1.7E+2 | 2.0E+3 | 2,149.8 | 2,149.8 |
| 26 | 京都府 | | | | | 8.1E+0 | 6.2E+0 | 14.3 | 14.3 |
| 27 | 大阪府 | 1.6E+1 | 2.2E+1 | | 38.0 | 2.1E+2 | 3.2E+3 | 3,362.7 | 3,400.7 |
| 28 | 兵庫県 | 2.0E-1 | 2.7E+2 | | 270.2 | 1.1E+4 | 2.8E+3 | 13,974.1 | 14,244.3 |
| 29 | 奈良県 | | | | | 1.4E+0 | 2.8E+2 | 282.8 | 282.8 |
| 30 | 和歌山県 | | 9.3E+2 | | 927.0 | 1.6E+1 | 1.5E+3 | 1,484.0 | 2,411.0 |
| 31 | 鳥取県 | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | 1.5E+0 | | | 1.5 | | | | 1.5 |
| 33 | 岡山県 | 1.4E+1 | 7.0E+0 | | 21.1 | | 4.1E+2 | 410.5 | 431.6 |
| 34 | 広島県 | | 2.8E+1 | | 28.0 | | 3.9E+1 | 39.0 | 67.0 |
| 35 | 山口県 | | 2.2E+2 | | 220.0 | 6.8E+0 | 5.0E+2 | 507.4 | 727.4 |
| 36 | 徳島県 | | | | | | | | |
| 37 | 香川県 | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | | | | | | | | |
| 39 | 高知県 | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | | 8.6E+0 | | 8.6 | | 4.7E+2 | 467.4 | 476.0 |
| 41 | 佐賀県 | 1.0E-1 | | | 0.1 | | 3.9E+4 | 39,024.0 | 39,024.1 |
| 42 | 長崎県 | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | | | | | | | | |
| 45 | 宮崎県 | | | | | | 3.0E+2 | 300.0 | 300.0 |
| 46 | 鹿児島県 | | | | | | 7.0E-1 | 0.7 | 0.7 |
| 47 | 沖縄県 | | | | | | | | |
| 全 国 | | 2.8E+2 | 1.5E+4 | | 15,558.5 | 1.7E+4 | 1.2E+5 | 140,237.3 | 155,795.8 |

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。