

政令番号340 ビフェニル

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<br>コード | 都道府県名 | 排出量(kg/年)  |            |                     |           | 移動量(kg/年)    |           |           | 排出量・<br>移動量<br>合計 |
|-------------|-------|------------|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|-------------------|
|             |       | 大気への<br>排出 | 水域への<br>排出 | 土壌への<br>排出・<br>所内埋立 | 排出量<br>合計 | 下水道への<br>移動量 | 廃棄物<br>搬出 | 移動量<br>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   | 9.8E+1     |            |                     | 98.0      |              | 3.7E+2    | 370.0     | 468.0             |
| 8           | 茨城県   | 1.5E+1     |            |                     | 15.0      |              | 6.0E+2    | 600.9     | 615.9             |
| 9           | 栃木県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 10          | 群馬県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 11          | 埼玉県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 12          | 千葉県   | 1.3E+2     |            |                     | 126.4     |              | 1.4E+3    | 1,400.0   | 1,526.4           |
| 13          | 東京都   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 14          | 神奈川県  | 8.1E+0     |            |                     | 8.1       |              |           |           | 8.1               |
| 15          | 新潟県   | 8.6E+1     |            |                     | 86.0      |              |           |           | 86.0              |
| 16          | 富山県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 17          | 石川県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 18          | 福井県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 19          | 山梨県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 20          | 長野県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 21          | 岐阜県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 22          | 静岡県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 23          | 愛知県   | 1.4E+0     |            |                     | 1.4       |              |           |           | 1.4               |
| 24          | 三重県   | 2.0E+0     |            |                     | 2.0       |              | 4.8E+2    | 480.0     | 482.0             |
| 25          | 滋賀県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 26          | 京都府   |            |            |                     |           |              | 2.4E+3    | 2,400.0   | 2,400.0           |
| 27          | 大阪府   | 1.4E+2     |            |                     | 140.0     |              | 8.1E+4    | 81,000.0  | 81,140.0          |
| 28          | 兵庫県   |            |            |                     |           |              | 3.6E+3    | 3,601.4   | 3,601.4           |
| 29          | 奈良県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 30          | 和歌山県  |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 31          | 鳥取県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 32          | 島根県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 33          | 岡山県   | 2.2E+2     |            |                     | 215.2     |              | 4.8E+2    | 480.0     | 695.2             |
| 34          | 広島県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 35          | 山口県   | 4.0E+0     |            |                     | 4.0       |              |           |           | 4.0               |
| 36          | 徳島県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 37          | 香川県   |            |            |                     |           |              | 1.8E+2    | 180.0     | 180.0             |
| 38          | 愛媛県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 39          | 高知県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 40          | 福岡県   | 1.1E+2     |            |                     | 110.1     |              |           |           | 110.1             |
| 41          | 佐賀県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 42          | 長崎県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 43          | 熊本県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 44          | 大分県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 45          | 宮崎県   |            |            |                     |           |              | 5.8E+2    | 580.0     | 580.0             |
| 46          | 鹿児島県  |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 47          | 沖縄県   |            |            |                     |           |              |           |           |                   |
| 全           | 国     | 8.1E+2     |            |                     | 806.2     |              | 9.1E+4    | 91,092.3  | 91,898.5          |

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。