

## 愛媛県

届出事業所からの「水域への人に対する毒性重み付け排出量」が全国500位以内の市区町村と  
主原因3物質（平成27年度）

| 県内<br>順位 | 市区町<br>村名  | 各市区町村での主原因3物質名と毒性重み付け届出排出量(10 <sup>6</sup> L/年) |                                    |                        |                            |
|----------|------------|---|------------------------------------|------------------------|----------------------------|
|          |            | 全物質合計   | 1位物質                               | 2位物質                   | 3位物質                       |
| 1        | 伊予郡松<br>前町 | 5,120,376                                       | アクリロニトリル<br>4,960,000              | 1,4-ジオキサン<br>108,380   | フェニレンジアミン<br>37,700        |
| 2        | 新居浜市       | 1,877,852                                       | ヒドラジン<br>1,743,000                 | ニトロベンゼン<br>49,000      | エピクロロヒドリン<br>32,500        |
| 3        | 松山市        | 621,194   | EPN<br>417,571                     | 水銀及びその化合物<br>24,800    | ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)<br>24,800 |
| 4        | 西条市        | 66,654  | 1,4-ジオキサン<br>40,018                | カドミウム及びその化合物<br>13,266 | 砒素及びその無機化合物<br>7,020       |
| 5        | 今治市        | 43,728  | ほう素化合物<br>12,148                   | カドミウム及びその化合物<br>12,144 | マンガン及びその化合物<br>6,899       |
| 6        | 四国中央<br>市  | 25,103  | ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー<br>テル<br>15,000 | EPN<br>2,771           | アクリルアミド<br>2,200           |
| 7        | 西予市        | 24,205  | EPN<br>10,370                      | 四塩化炭素<br>650           | D-D<br>650                 |