

山口県

届出事業所からの「水域への水生生物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（令和4年度）

| 県内 順位 | 市区町 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 ⁶ L/年) | | | |
|----------|--------------|---|---|--------------------------|--|
| | | 全物質合計 | 1位物質 | 2位物質 | 3位物質 |
| 1 | 下松市 | 8,754,725 | ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 4,320,000 | ニッケル化合物 4,150,000 | ポリ(オキシエチレン)＝ドデシルエーテル 硫酸エステルナトリウム 188,800 |
| 2 | 宇部市 | 7,857,098 | トルエン 7,600,000 | ヒドロキノン 187,000 | 亜鉛の水溶性化合物 24,621 |
| 3 | 大島郡周 防大島町 | 4,467,932 | EPN 4,440,000 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) 12,410 | カドミウム及びその化合物 5,500 |
| 4 | 周南市 | 1,926,812 | クロロベンゼン 700,700 | テトラエチレンペンタミン 299,000 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) 205,530 |
| 5 | 下関市 | 1,524,256 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) 1,021,360 | ニッケル化合物 151,500 | カドミウム及びその化合物 121,000 |
| 6 | 玖珂郡和 木町 | 1,280,739 | トルエン 878,000 | ベンゼン 300,000 | キシレン 94,500 |
| 7 | 光市 | 763,568 | ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 432,000 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) 221,000 | 鉛化合物 82,170 |
| 8 | 岩国市 | 749,278 | ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 720,000 | アセトアルデヒド 11,730 | マンガン及びその化合物 11,086 |
| 9 | 山口市 | 541,872 | EPN 504,000 | 亜鉛の水溶性化合物 22,084 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) 11,730 |
| 10 | 防府市 | 402,740 | EPN 240,000 | ニッケル化合物 120,000 | ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 23,760 |