

熊本県

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（令和元年度）

| 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 | 熊本市北 区 | 82,532,062 | EPN 79,424,400 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 2,204,000 | マンガン及びその化合物 313,170 |
| 2 | 玉名市 | 15,484,705 | EPN 14,526,600 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 418,000 | チウラム(チラム) 299,000 |
| 3 | 天草市 | 11,588,414 | EPN 11,154,000 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 304,000 | マンガン及びその化合物 45,422 |
| 4 | 球磨郡錦 町 | 8,905,096 | EPN 8,580,000 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 228,000 | マンガン及びその化合物 33,800 |
| 5 | 八代市 | 7,060,214 | EPN 6,600,000 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 190,000 | トリエチルアミン 138,600 |
| 6 | 上益城郡 御船町 | 3,279,344 | EPN 3,168,000 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 76,000 | マンガン及びその化合物 12,480 |
| 7 | 玉名郡南 関町 | 924,013 | EPN 858,000 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 38,000 | チウラム(チラム) 18,400 |
| 8 | 阿蘇郡南 小国町 | 839,422 | EPN 792,000 | ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 38,000 | マンガン及びその化合物 3,120 |
| 9 | 熊本市東 区 | 280,587 | マンガン及びその化合物 215,800 | 亜鉛の水溶性化合物 36,300 | ふっ化水素及びその水溶性塩 10,660 |