

愛媛県

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2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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	松山市	169,293,743	EPN 158,512,200	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) 4,590,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 4,560,000
2	西予市	5,469,294	EPN 5,148,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 152,000	チウラム(チラム) 108,100
3	伊予郡松 前町	4,728,485	EPN 2,706,000	フェニレンジアミン 1,826,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 76,000
4	四国中央 市	1,216,486	EPN 924,000	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) 134,300	亜鉛の水溶性化合物 69,924
5	新居浜市	489,125	銀及びその水溶性化合物 132,800	亜鉛の水溶性化合物 121,341	マンガン及びその化合物 67,600
6	今治市	466,823	マンガン及びその化合物 360,178	EPN 33,000	亜鉛の水溶性化合物 29,010
7	西条市	199,847	EPN 112,200	マンガン及びその化合物 54,262	砒素及びその無機化合物 10,446