

宮崎県

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	都城市	38,826,277	EPN 37,481,400	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 1,026,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 141,975
2	日南市	13,485,416	EPN 8,910,000	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) 2,380,000	マンガン及びその化合物 1,102,790
3	日向市	10,966,167	EPN 10,104,600	マンガン及びその化合物 509,418	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 266,000
4	西都市	6,943,751	EPN 6,685,800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 190,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 25,325
5	北諸県郡 三股町	2,037,054	EPN 1,980,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 7,500
6	東諸県郡 綾町	1,968,154	EPN 1,914,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 7,250
7	串間市	1,702,287	EPN 1,650,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 6,250
8	延岡市	944,689	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 420,195	EPN 257,400	鉛化合物 124,864
9	宮崎市	471,005	マンガン及びその化合物 262,964	EPN 99,000	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) 49,300