

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3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	都城市	41,603,978	EPN 37,587,000	マンガン及びその化合物 1,860,170	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 1,064,000
2	日南市	13,918,893	EPN 7,920,000	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) 3,060,000	マンガン及びその化合物 1,806,844
3	日向市	10,989,675	EPN 10,124,400	マンガン及びその化合物 476,138	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 304,000
4	西都市	6,954,766	EPN 6,699,000	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。) 25,375
5	北諸県郡 三股町	2,142,129	EPN 2,046,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 76,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 7,750
6	東諸県郡 綾町	1,969,118	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	1,769,066	EPN 1,716,000	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。) 6,500
8	延岡市	1,217,578	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 645,581	EPN 323,400	鉛化合物 105,696
9	宮崎市	673,132	マンガン及びその化合物 331,500	EPN 224,400	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) 54,400