

宮崎県

届出事業所からの「水域へのヒト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	延岡市	1,633,491	アクリロニトリル 1,600,000	鉛化合物 12,030	ほう素化合物 6,105
2	都城市	163,985	EPN 103,394	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 6,082	1,4-ジオキサン 5,986
3	日南市	76,210	クロロホルム 32,300	マンガン及びその化合物 23,711	ほう素化合物 5,718
4	日向市	51,431	EPN 26,061	マンガン及びその化合物 8,307	ニッケル化合物 6,030
5	宮崎市	44,116	ほう素化合物 22,439	マンガン及びその化合物 6,322	鉛化合物 4,450
6	西都市	25,945	EPN 17,068	6価クロム化合物 1,035	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 1,004
7	東諸県郡 綾町	8,792	EPN 6,120	水銀及びその化合物 400	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 400
8	北諸県郡 三股町	7,985	EPN 5,440	水銀及びその化合物 400	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 400
9	串間市	6,633	EPN 4,590	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 270	1,4-ジオキサン 260