

## 高知県

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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	吾川郡いの町	24,116	EPN 8,330	クロロホルム 1,870	6価クロム化合物 1,250
2	四万十市	18,113	EPN 7,140	6価クロム化合物 1,050	クロム及び3価クロム化合物 840
3	南国市	17,304	EPN 6,800	6価クロム化合物 970	クロム及び3価クロム化合物 768
4	高知市	14,805	ほう素化合物 6,680	ふっ化水素及びその水溶性塩 4,145	マンガン及びその化合物 3,670
5	高岡郡越知町	13,922	EPN 5,474	6価クロム化合物 805	クロム及び3価クロム化合物 644
6	安芸郡芸西村	13,907	EPN 5,780	6価クロム化合物 850	水銀及びその化合物 400
7	香美市	10,871	EPN 4,335	6価クロム化合物 655	クロム及び3価クロム化合物 502
8	宿毛市	8,845	EPN 3,468	6価クロム化合物 505	クロム及び3価クロム化合物 408