

熊本県

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	熊本市北 区	300,003	EPN 204,493	ふっ化水素及びその水溶性塩 12,675	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 12,029
2	玉名市	87,478	EPN 35,734	クロム及び3価クロム化合物 4,380	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,735
3	玉名郡長 洲町	82,040	ニッケル化合物 79,000	ほう素化合物 3,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 29
4	天草市	40,834	EPN 28,679	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 1,687	水銀及びその化合物 1,600
5	八代市	34,124	EPN 18,700	ほう素化合物 3,620	ニッケル化合物 2,650
6	球磨郡錦 町	31,554	EPN 22,100	水銀及びその化合物 1,400	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 1,400
7	熊本市東 区	19,571	ふっ化水素及びその水溶性塩 9,490	マンガン及びその化合物 3,950	ほう素化合物 3,000
8	熊本市西 区	15,770	ふっ化水素及びその水溶性塩 5,980	ほう素化合物 3,530	マンガン及びその化合物 2,900
9	水俣市	14,437	カドミウム及びその化合物 12,870	鉛化合物 390	マンガン及びその化合物 307
10	上天草市	13,155	EPN 9,690	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 570	クロム及び3価クロム化合物 460
11	熊本市南 区	11,164	ふっ化水素及びその水溶性塩 4,771	マンガン及びその化合物 3,055	砒素及びその無機化合物 1,850
12	上益城郡 御船町	10,675	EPN 7,650	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 450	水銀及びその化合物 400
13	山鹿市	9,851	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,580	ほう素化合物 1,000	マンガン及びその化合物 245
14	菊池市	7,406	ふっ化水素及びその水溶性塩 5,758	ほう素化合物 1,629	亜鉛の水溶性化合物 19