

熊本県

畝出事業所からの「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	熊本市北 区	82,570,118	EPN 79,371,600	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 2,280,000	マンガン及びその化合物 321,620
2	玉名市	16,163,034	EPN 15,199,800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 418,000	チウラム (チラム) 299,000
3	天草市	11,581,710	EPN 11,154,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 304,000	マンガン及びその化合物 44,122
4	球磨郡錦 町	8,905,728	EPN 8,580,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 228,000	マンガン及びその化合物 33,800
5	八代市	8,347,431	EPN 7,920,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 228,000	マンガン及びその化合物 67,600
6	上天草市	3,745,484	EPN 3,630,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 76,000	マンガン及びその化合物 14,300
7	上益城郡 御船町	3,279,578	EPN 3,168,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 76,000	マンガン及びその化合物 12,480
8	玉名郡和 水町	1,439,037	EPN 1,386,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	マンガン及びその化合物 5,460
9	玉名郡南 関町	923,933	EPN 858,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	チウラム (チラム) 18,400
10	阿蘇郡南 小国町	906,024	EPN 858,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	マンガン及びその化合物 3,380
11	熊本市東 区	318,852	マンガン及びその化合物 247,000	亜鉛の水溶性化合物 49,500	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 12,480
12	熊本市西 区	282,062	マンガン及びその化合物 228,800	亜鉛の水溶性化合物 27,852	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 14,560
13	熊本市南 区	215,980	マンガン及びその化合物 185,380	亜鉛の水溶性化合物 20,031	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 4,461