

## 青森県

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（令和元年度）

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	上北郡東 北町	2,807,860	EPN 2,640,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 76,000	チウラム(チラム) 52,900
2	平川市	2,793,180	EPN 2,508,000	マンガン及びその化合物 107,380	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 76,000
3	青森市	1,427,065	マンガン及びその化合物 715,494	EPN 633,600	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩 を除く。) 31,900
4	下北郡大 間町	1,172,445	EPN 1,122,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 38,000	チウラム(チラム) 4,600
5	十和田市	822,035	EPN 726,000	マンガン及びその化合物 43,888	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 38,000
6	下北郡東 通村	772,153	EPN 726,000	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。) 2,750
7	八戸市	469,031	マンガン及びその化合物 336,908	セレン及びその化合物 42,271	ほう素化合物 30,589
8	五所川原 市	442,578	EPN 389,400	マンガン及びその化合物 41,418	チウラム(チラム) 4,600
9	弘前市	378,520	マンガン及びその化合物 201,058	EPN 105,600	亜鉛の水溶性化合物 47,312
10	むつ市	311,476	EPN 237,600	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及び その塩(C:10-14及びその混合物) 66,000	マンガン及びその化合物 5,148