

秋田県

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（平成28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	にかほ市	6,026,397	EPN 5,702,400	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 152,000	チウラムまたはチラム 117,300
2	大仙市	3,545,218	EPN 3,346,200	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 76,000	チウラムまたはチラム 71,300
3	鹿角市	3,261,273	マンガン及びその化合物 3,120,000	カドミウム及びその化合物 83,200	亜鉛の水溶性化合物 44,167
4	秋田市	1,636,936	EPN 792,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 456,000	マンガン及びその化合物 257,400
5	雄勝郡羽 後町	1,268,941	EPN 1,188,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	チウラムまたはチラム 25,300
6	仙北市	1,118,696	EPN 1,089,000	チウラムまたはチラム 13,800	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 4,125
7	大館市	961,383	マンガン及びその化合物 806,000	亜鉛の水溶性化合物 90,090	カドミウム及びその化合物 51,520
8	山本郡藤 里町	855,683	EPN 792,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	チウラムまたはチラム 16,100
9	鹿角郡小 坂町	377,071	亜鉛の水溶性化合物 99,000	カドミウム及びその化合物 73,600	マンガン及びその化合物 72,800
10	由利本荘 市	357,227	EPN 211,200	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及 びその塩 59,400	ピロカテコール 59,150
11	北秋田郡 上小阿仁 村	313,868	EPN 303,600	チウラムまたはチラム 6,900	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 1,150