

群馬県

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20年度、農薬以外）

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	伊勢崎市	1,535,868	銅水溶性塩(錯塩を除く) 842,320	ポリ(オキシエチレン)=アルキル エーテル 574,444	マンガン及びその化合物 88,316
2	渋川市	303,210	マンガン及びその化合物 287,526	銅水溶性塩(錯塩を除く) 5,400	ほう素及びその化合物 5,153
3	高崎市	292,460	マンガン及びその化合物 205,421	亜鉛の水溶性化合物 48,207	銅水溶性塩(錯塩を除く) 15,680
4	安中市	250,139	カドミウム及びその化合物 135,294	マンガン及びその化合物 76,579	亜鉛の水溶性化合物 22,000
5	前橋市	231,275	マンガン及びその化合物 114,447	ニッケル化合物 55,000	亜鉛の水溶性化合物 53,903
6	桐生市	229,875	マンガン及びその化合物 77,132	銅水溶性塩(錯塩を除く) 69,320	亜鉛の水溶性化合物 38,057
7	館林市	151,669	銅水溶性塩(錯塩を除く) 104,000	ポリ(オキシエチレン)=アルキル エーテル 18,519	亜鉛の水溶性化合物 13,000
8	太田市	82,796	マンガン及びその化合物 50,289	亜鉛の水溶性化合物 18,303	ニッケル化合物 8,805
9	吾妻郡 草津町	44,939	カドミウム及びその化合物 15,294	マンガン及びその化合物 14,553	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 5,431