

## 群馬県

届出事業所からの「水域への人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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	前橋市	114,760	ニッケル化合物 110,000	マンガン及びその化合物 2,175	ほう素及びその化合物 1,767
2	高崎市	48,141	ニッケル化合物 19,940	フッ化水素及びその水溶性塩 18,925	マンガン及びその化合物 3,903
3	伊勢崎市	40,199	アクリロニトリル 13,725	ホルムアルデヒド 12,500	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 2,600
4	桐生市	26,009	クロム及び3価クロム化合物 10,652	フッ化水素及びその水溶性塩 7,286	ニッケル化合物 3,120
5	太田市	20,058	ニッケル化合物 17,610	マンガン及びその化合物 956	フッ化水素及びその水溶性塩 783
6	館林市	17,055	ニッケル化合物 10,000	クロム及び3価クロム化合物 2,600	ほう素及びその化合物 2,228
7	富岡市	16,124	ニッケル化合物 16,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 76	エチレングリコール 47
8	渋川市	13,275	マンガン及びその化合物 5,463	フッ化水素及びその水溶性塩 3,846	ほう素及びその化合物 3,401
9	吾妻郡 中之条町	11,526	砒素及びその無機化合物 10,000	ほう素及びその化合物 1,248	マンガン及びその化合物 165
10	安中市	10,668	フッ化水素及びその水溶性塩 4,153	カドミウム及びその化合物 2,300	鉛及びその化合物 1,500
11	邑楽郡 明和町	6,158	モリブデン及びその化合物 5,857	クロム及び3価クロム化合物 300	-カプロラクタム 1
12	邑楽郡 大泉町	6,032	ニッケル化合物 6,000	銅水溶性塩(錯塩を除く) 32	亜鉛の水溶性化合物 -
13	利根郡 みなかみ町	4,803	砒素及びその無機化合物 4,210	ほう素及びその化合物 511	アンチモン及びその化合物 45
14	吾妻郡 草津町	4,800	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 554	セレン及びその化合物 280	鉛及びその化合物 280