

群馬県

届出事業所からの「水域へのヒト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2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	高崎市	2,468,298	ヒドラジン 2,407,000	ニッケル化合物 44,885	ふっ化水素及びその水溶性塩 11,304
2	桐生市	55,185	鉛化合物 33,060	1,4-ジオキサン 7,466	クロム及び3価クロム化合物 6,806
3	前橋市	41,774	ニッケル化合物 36,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,472	ほう素化合物 1,079
4	吾妻郡草 津町	30,767	EPN 12,444	砒素及びその無機化合物 1,160	マンガン及びその化合物 1,155
5	邑楽郡明 和町	19,501	モリブデン及びその化合物 14,000	ニッケル 5,500	ε-カプロラクタム 1
6	太田市	18,132	ニッケル化合物 9,850	ふっ化水素及びその水溶性塩 7,327	マンガン及びその化合物 728
7	伊勢崎市	15,639	ホルムアルデヒド 8,970	ニッケル化合物 4,680	鉛化合物 520
8	館林市	9,848	ニッケル化合物 5,000	クロム及び3価クロム化合物 2,000	ほう素化合物 1,833
9	利根郡み なかみ町	8,093	砒素及びその無機化合物 7,610	ふっ化水素及びその水溶性塩 339	マンガン及びその化合物 90
10	吾妻郡長 野原町	8,010	EPN 4,250	チウラム(チラム) 255	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 250
11	吾妻郡嬬 恋村	7,623	EPN 3,230	チウラム(チラム) 204	1,1,2-トリクロロエタン 204
12	安中市	7,186	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,900	カドミウム及びその化合物 2,211	水銀及びその化合物 1,000
13	邑楽郡大 泉町	6,002	ニッケル化合物 6,000	亜鉛の水溶性化合物 2	
14	渋川市	5,917	マンガン及びその化合物 2,486	ほう素化合物 1,945	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,422