

埼玉県

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 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	戸田市	162,094	マンガン及びその化合物 75,000	ほう素及びその化合物 28,000	フッ化水素及びその水溶性塩 25,000
2	八潮市	137,064	ニッケル化合物 130,000	クロム及び3価クロム化合物 4,800	鉛及びその化合物 750
3	三郷市	118,796	ほう素及びその化合物 39,011	マンガン及びその化合物 38,055	フッ化水素及びその水溶性塩 17,511
4	加須市	70,937	マンガン及びその化合物 12,000	クロム及び3価クロム化合物 9,600	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 4,800
5	和光市	51,573	マンガン及びその化合物 24,500	ほう素及びその化合物 16,000	フッ化水素及びその水溶性塩 8,750
6	入間郡 毛呂山 町	48,137	マンガン及びその化合物 5,500	クロム及び3価クロム化合物 4,200	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 4,200
7	日高市	45,830	トルエン 4,667	マンガン及びその化合物 4,500	ポリ塩化ビフェニル 4,000
8	本庄市	32,068	ホルムアルデヒド 26,250	ニッケル化合物 2,100	マンガン及びその化合物 1,450
9	羽生市	24,058	クロム及び3価クロム化合物 2,600	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 2,600	カドミウム及びその化合物 1,300
10	桶川市	23,464	マンガン及びその化合物 14,500	ほう素及びその化合物 4,200	鉛及びその化合物 2,200
11	上尾市	16,871	ニッケル化合物 14,600	ほう素及びその化合物 1,200	銅水溶性塩(錯塩を除く) 1,025
12	所沢市	10,363	クロム及び3価クロム化合物 7,400	ほう素及びその化合物 1,803	フッ化水素及びその水溶性塩 713
13	飯能市	9,427	フッ化水素及びその水溶性塩 6,433	鉛及びその化合物 2,210	ほう素及びその化合物 455
14	深谷市	8,582	フッ化水素及びその水溶性塩 3,509	ほう素及びその化合物 3,000	ニッケル化合物 1,700
15	久喜市	4,663	ほう素及びその化合物 1,500	マンガン及びその化合物 1,450	ニッケル化合物 800