

## 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27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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	戸田市	145,490	マンガン及びその化合物 55,000	クロム及び3価クロム化合物 28,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 22,100
2	三郷市	112,840	ほう素化合物 41,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 26,000	マンガン及びその化合物 23,000
3	加須市	104,970	EPN 42,500	マンガン及びその化合物 12,570	カドミウム及びその化合物 8,250
4	和光市	101,370	マンガン及びその化合物 22,500	クロム及び3価クロム化合物 22,000	ほう素化合物 15,000
5	人間郡毛 呂山町	96,983	EPN 37,400	カドミウム及びその化合物 7,260	マンガン及びその化合物 5,500
6	日高市	87,319	EPN 30,600	カドミウム及びその化合物 5,940	トルエン 5,100
7	さいたま 市浦和区	71,581	EPN 39,100	クロム及び3価クロム化合物 4,600	チウラムまたはチラム 2,380
8	羽生市	50,943	EPN 22,100	クロム及び3価クロム化合物 2,600	水銀及びその化合物 1,400
9	本庄市	36,038	ホルムアルデヒド 30,381	鉛化合物 1,200	シクロヘキシルアミン 760
10	桶川市	20,247	クロム及び3価クロム化合物 5,000	マンガン及びその化合物 5,000	ほう素化合物 4,600
11	久喜市	12,786	マンガン及びその化合物 7,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,962	ほう素化合物 1,300
12	越谷市	7,585	ニッケル化合物 7,000	EPN 306	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 61