

埼玉県

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（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	加須市	20,389,872	EPN 18,480,000	マンガン及びその化合物 730,080	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 532,000
2	さいたま 市浦和区	16,835,446	EPN 15,840,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 456,000	チウラム (チラム) 322,000
3	入間郡毛 呂山町	16,422,679	EPN 15,180,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 456,000	チウラム (チラム) 322,000
4	日高市	16,058,941	EPN 14,520,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 760,000	チウラム (チラム) 299,000
5	羽生市	9,851,168	EPN 9,240,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 266,000	チウラム (チラム) 186,300
6	戸田市	2,759,700	マンガン及びその化合物 2,496,000	亜鉛の水溶性化合物 227,700	ふっ化水素及びその水溶性塩 27,300
7	三郷市	1,720,517	マンガン及びその化合物 1,404,052	亜鉛の水溶性化合物 234,422	EPN 26,400
8	和光市	1,059,656	マンガン及びその化合物 832,000	亜鉛の水溶性化合物 221,100	ほう素化合物 5,800
9	さいたま 市西区	241,302	EPN 231,000	マンガン及びその化合物 6,292	チウラム (チラム) 2,300
10	坂戸市	231,574	マンガン及びその化合物 133,172	EPN 72,600	亜鉛の水溶性化合物 16,536
11	さいたま 市緑区	217,280	EPN 204,600	マンガン及びその化合物 5,954	チウラム (チラム) 4,600
12	久喜市	217,002	マンガン及びその化合物 205,400	亜鉛の水溶性化合物 10,230	ふっ化水素及びその水溶性塩 611
13	桶川市	197,022	マンガン及びその化合物 153,400	亜鉛の水溶性化合物 39,600	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,340
14	吉川市	173,253	EPN 171,600	マンガン及びその化合物 676	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 650