

新潟県

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（令和元年度）

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	糸魚川市	16,877,892	EPN 14,407,800	ヒドロキノン 1,378,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 380,000
2	新発田市	4,863,926	EPN 4,580,400	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 114,000	チウラム(チラム) 96,600
3	新潟市中央区	1,949,152	マンガン及びその化合物 1,866,800	亜鉛の水溶性化合物 51,480	ふっ化水素及びその水溶性塩 10,140
4	三島郡出雲崎町	837,930	EPN 792,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 38,000	マンガン及びその化合物 3,900
5	長岡市	576,888	マンガン及びその化合物 528,996	亜鉛の水溶性化合物 44,824	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 1,664
6	新潟市東区	466,016	マンガン及びその化合物 442,000	亜鉛の水溶性化合物 21,780	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,300
7	新潟市北区	325,777	マンガン及びその化合物 312,416	亜鉛の水溶性化合物 5,524	2-アミノエタノール 3,960
8	上越市	297,336	EPN 118,800	マンガン及びその化合物 106,288	亜鉛の水溶性化合物 29,456
9	胎内市	275,862	ほう素化合物 145,002	EPN 66,000	トルエン 48,000
10	燕市	227,317	マンガン及びその化合物 183,274	EPN 26,400	チウラム(チラム) 6,900
11	北蒲原郡聖籠町	189,385	ヒドラジン 154,000	ポリ(オキシエチレン)フェニルエーテル 16,640	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 10,080