

## 新潟県

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（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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	北蒲原郡 聖籠町	1,670,527	ヒドラジン 1,660,000	ホルムアルデヒド 8,840	ニッケル化合物 1,200
2	胎内市	252,309	ほう素化合物 250,004	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,119	トルエン 816
3	糸魚川市	218,282	アクリロニトリル 102,400	EPN 37,111	ダイオキシン類 30,901
4	新潟市中央区	84,459	マンガン及びその化合物 35,900	砒素及びその無機化合物 27,000	ほう素化合物 11,100
5	上越市	60,506	ニッケル化合物 17,830	ダイオキシン類 17,058	ほう素化合物 9,944
6	柏崎市	52,831	ニッケル化合物 45,300	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,353	クロム及び3価クロム化合物 1,972
7	新発田市	27,512	EPN 11,798	トリクロロエチレン 860	マンガン及びその化合物 825
8	長岡市	13,262	マンガン及びその化合物 10,173	ホルムアルデヒド 1,430	ふっ化水素及びその水溶性塩 739
9	新潟市東区	11,192	マンガン及びその化合物 8,500	ニッケル化合物 1,300	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,300
10	燕市	8,897	マンガン及びその化合物 3,525	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,456	ほう素化合物 1,153
11	妙高市	8,399	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,679	マンガン及びその化合物 2,450	ほう素化合物 1,700
12	村上市	6,496	ほう素化合物 2,816	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,616	砒素及びその無機化合物 710