

新潟県

届出事業所からの「水域へのヒト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4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	上越市	2,709,776	ヒドラジン 2,656,000	ダイオキシン類 17,775	ニッケル化合物 13,525
2	胎内市	242,582	ほう素化合物 240,007	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,120	トルエン 1,020
3	糸魚川市	121,265	EPN 38,114	ダイオキシン類 22,166	二硫化炭素 14,000
4	新潟市中央区	76,529	マンガン及びその化合物 27,500	砒素及びその無機化合物 26,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 11,700
5	新発田市	28,545	EPN 11,968	マンガン及びその化合物 1,044	ふっ化水素及びその水溶性塩 879
6	柏崎市	24,070	ニッケル化合物 18,200	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,140	マンガン及びその化合物 1,700
7	新潟市東区	12,812	マンガン及びその化合物 11,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,690	亜鉛の水溶性化合物 91
8	長岡市	10,079	マンガン及びその化合物 7,365	ホルムアルデヒド 1,300	ほう素化合物 708
9	北蒲原郡 聖籠町	9,043	ホルムアルデヒド 5,980	ニッケル化合物 2,550	ほう素化合物 363
10	村上市	8,380	ふっ化水素及びその水溶性塩 4,680	ほう素化合物 2,900	砒素及びその無機化合物 800
11	燕市	8,192	マンガン及びその化合物 2,509	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,770	砒素及びその無機化合物 1,160
12	見附市	6,775	クロム及び3価クロム化合物 4,956	マンガン及びその化合物 1,295	EPN 238
13	南魚沼郡 湯沢町	5,871	砒素及びその無機化合物 4,780	ほう素化合物 690	ふっ化水素及びその水溶性塩 390
14	新潟市北区	5,629	マンガン及びその化合物 5,508	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 74	亜鉛の水溶性化合物 32