

石川県

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 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	能美市	687,123	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル 490,500	EPN 70,278	ニッケル化合物 9,500
2	金沢市	336,960	EPN 123,981	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル 24,500	マンガン及びその化合物 8,943
3	小松市	184,549	EPN 73,950	チウラムまたはチラム 4,522	ふっ化水素及びその水溶性塩 4,472
4	加賀市	69,973	EPN 23,800	ニッケル化合物 7,500	ほう素化合物 3,700
5	白山市	35,492	1,4-ジオキサン 24,020	ほう素化合物 3,733	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル 3,650
6	羽咋市	33,404	EPN 12,444	カドミウム及びその化合物 2,409	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,140
7	鳳珠郡能登町	23,877	EPN 9,945	鉛化合物 860	四塩化炭素 600
8	羽咋郡宝達志水町	23,354	EPN 7,225	ニッケル化合物 3,800	ほう素化合物 2,325
9	七尾市	22,713	EPN 6,732	水銀及びその化合物 1,600	クロム及び3価クロム化合物 1,580
10	羽咋郡志賀町	21,099	EPN 6,307	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル 4,050	ニッケル化合物 1,050
11	鹿島郡中能登町	9,450	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル 9,000	ほう素化合物 300	ニッケル化合物 150
12	珠洲市	9,250	EPN 5,661	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 333	カドミウム及びその化合物 330