

## 石川県

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（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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	金沢市	51,354,342	EPN 48,133,800	チウラムまたはチラム 949,900	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 833,000
2	能美市	45,119,995	EPN 27,284,400	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 16,677,000	チウラムまたはチラム 556,600
3	小松市	29,886,473	EPN 28,710,000	チウラムまたはチラム 611,800	マンガン及びその化合物 114,374
4	加賀市	9,621,653	EPN 9,240,000	チウラムまたはチラム 190,900	マンガン及びその化合物 36,400
5	羽咋市	5,070,525	EPN 4,831,200	チウラムまたはチラム 101,200	カドミウム及びその化合物 43,070
6	鳳珠郡能 登町	4,005,122	EPN 3,861,000	チウラムまたはチラム 78,200	マンガン及びその化合物 15,210
7	羽咋郡宝 達志水町	2,928,148	EPN 2,805,000	チウラムまたはチラム 62,100	マンガン及びその化合物 11,050
8	七尾市	2,905,676	EPN 2,613,600	チウラムまたはチラム 184,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 31,640
9	羽咋郡志 賀町	2,567,897	EPN 2,448,600	チウラムまたはチラム 50,600	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 16,830
10	珠洲市	2,249,669	EPN 2,197,800	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 12,600	チウラムまたはチラム 9,200
11	鹿島郡中 能登町	306,600	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 306,000	ほう素化合物 450	ニッケル化合物 150
12	白山市	291,892	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 124,100	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 100,720	マンガン及びその化合物 38,454