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20年度、農薬以外)

県内	市区町	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)			
順位	村名	全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質
1	金沢市		マンガン及びその化合物	ポリ(オキシエチレン)=アルキル エーテル	カドミウム及びその化合物
		1,673,145	429,368	372,222	350,000
2	能美市		ポリ(オキシエチレン)=アルキル エーテル	カドミウム及びその化合物	マンガン及びその化合物
		1,045,197	395,000	211,765	95,237
3	白山市		無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く)	銅水溶性塩(錯塩を除く)	マンガン及びその化合物
		622,301	145,235	128,240	96,132
4	加賀市		ポリ(オキシエチレン)=/ニルフェニル エーテル		カドミウム及びその化合物
		310,757	76,316	64,368	58,824
5	小松市		無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く)	マンガン及びその化合物	カドミウム及びその化合物
		172,186	59,647	47,368	17,059
6	七尾市		マンガン及びその化合物	銅水溶性塩(錯塩を除く)	カドミウム及びその化合物
		94,517	32,921	25,360	14,118
7	河北郡		マンガン及びその化合物	6価クロム化合物	亜鉛の水溶性化合物
	内灘町	84,906	39,474	39,394	3,100
8	珠洲市		カドミウム及びその化合物	銅水溶性塩(錯塩を除く)	マンガン及びその化合物
		53,029	18,235	12,520	9,132

著作権:エコケミストリー研究会/横浜国立大学環境安全管理学研究室