

岐阜県

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28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	郡上市	8,948,049	EPN 8,401,800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 266,000	チウラムまたはチラム 177,100
2	羽島市	8,031,392	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 6,800,000	EPN 858,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 228,000
3	瑞穂市	6,683,734	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 4,590,000	EPN 1,980,000	チウラムまたはチラム 41,400
4	本巣市	4,584,239	EPN 4,290,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 152,000	チウラムまたはチラム 87,400
5	美濃加茂 市	3,857,664	EPN 3,366,000	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 306,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 114,000
6	安八郡輪 之内町	3,267,511	EPN 3,168,000	チウラムまたはチラム 66,700	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 12,000
7	大垣市	2,357,210	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 1,945,310	マンガン及びその化合物 313,898	銀及びその水溶性化合物 40,000
8	多治見市	1,744,483	EPN 1,313,400	マンガン及びその化合物 354,640	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000
9	瑞浪市	1,730,081	EPN 1,056,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 304,000	チウラムまたはチラム 225,400
10	加茂郡富 加町	1,538,913	EPN 1,452,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	チウラムまたはチラム 29,900
11	可児市	789,726	EPN 726,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	チウラムまたはチラム 16,100
12	飛騨市	720,732	マンガン及びその化合物 338,026	鉛化合物 112,032	カドミウム及びその化合物 89,600
13	土岐市	423,804	EPN 402,600	チウラムまたはチラム 9,200	亜鉛の水溶性化合物 5,191
14	岐阜市	372,505	マンガン及びその化合物 310,778	亜鉛の水溶性化合物 57,437	ニッケル化合物 3,060
15	加茂郡坂 祝町	277,610	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 255,000	マンガン及びその化合物 15,860	ニッケル化合物 5,760