

岐阜県

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（令和元年度）

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	飛騨市	131,109	砒素及びその無機化合物 67,000	鉛化合物 41,010	カドミウム及びその化合物 8,580
2	郡上市	52,025	EPN 22,185	水銀及びその化合物 1,400	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 1,400
3	瑞浪市	39,310	鉛化合物 3,300	EPN 2,890	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 1,700
4	安八郡安 八町	33,519	ヒドラジン 33,200	マンガン及びその化合物 125	ほう素化合物 99
5	本巣市	24,617	EPN 11,220	水銀及びその化合物 800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 800
6	羽島市	23,831	1,2,4-トリメチルベンゼン 4,400	カドミウム及びその化合物 4,290	EPN 2,210
7	多治見市	20,405	マンガン及びその化合物 7,240	ほう素化合物 5,271	EPN 3,247
8	安八郡輪 之内町	15,925	EPN 7,990	1,4-ジオキサン 480	チウラム (チラム) 476
9	大垣市	15,771	マンガン及びその化合物 5,557	ニッケル化合物 5,440	アンチモン及びその化合物 2,750
10	瑞穂市	14,476	EPN 4,930	ニッケル化合物 3,350	クロム及び3価クロム化合物 458
11	各務原市	11,209	ニッケル化合物 5,465	ほう素化合物 2,717	クロム及び3価クロム化合物 2,400
12	岐阜市	8,379	マンガン及びその化合物 5,428	ほう素化合物 2,042	ダイオキシン類 661
13	加茂郡富 加町	8,277	EPN 3,740	カドミウム及びその化合物 231	シマジン (CAT) 231
14	加茂郡坂 祝町	7,264	ニッケル化合物 7,000	マンガン及びその化合物 260	亜鉛の水溶性化合物 4
15	関市	6,945	クロム及び3価クロム化合物 2,430	マンガン及びその化合物 1,854	ニッケル化合物 1,700