

岐阜県

届出事業所からの「水域へのヒト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2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	128,250	砒素及びその無機化合物 69,000	鉛化合物 37,010	カドミウム及びその化合物 10,230
2	郡上市	53,302	EPN 23,052	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	39,340	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	土岐市	31,962	砒素及びその無機化合物 29,070	EPN 1,071	ほう素化合物 560
5	瑞穂市	25,868	ニッケル化合物 14,000	EPN 5,100	四塩化炭素 450
6	本巣市	25,497	EPN 11,560	水銀及びその化合物 800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 800
7	多治見市	20,986	マンガン及びその化合物 7,744	ほう素化合物 5,048	EPN 3,621
8	羽島市	19,116	カドミウム及びその化合物 4,290	EPN 2,210	水銀及びその化合物 1,400
9	安八郡安 八町	17,436	ヒドラジン 16,600	マンガン及びその化合物 700	ほう素化合物 100
10	安八郡輪 之内町	16,189	EPN 8,160	チウラム (チラム) 493	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 480
11	各務原市	14,812	ニッケル化合物 9,495	ほう素化合物 2,617	クロム及び3価クロム化合物 2,000
12	大垣市	13,882	ニッケル化合物 5,200	マンガン及びその化合物 4,849	アンチモン及びその化合物 2,050
13	加茂郡富 加町	8,918	EPN 4,080	シマジン (CAT) 495	チウラム (チラム) 255
14	関市	8,632	クロム及び3価クロム化合物 4,400	マンガン及びその化合物 2,371	ニッケル化合物 750
15	岐阜市	7,162	マンガン及びその化合物 4,919	ほう素化合物 1,670	ダイオキシン類 342