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 (平成28年度)

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 <sup>6</sup> L/年)			
順位	村名	全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質
1	羽島市	236,723	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 200,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 10,000	1,3,5-トリメチルベンゼン 8,000
		230,123	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー	EPN	ニッケル化合物
2	瑞穂市	151,366	テル 135,000	5,100	
3	飛騨市		砒素及びその無機化合物	鉛化合物	ジクロロメタン
		132,232	60,000 ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー		9,500
4	大垣市	77.447	テル	ニッケル化合物	マンガン及びその化合物
5	郡上市	77,417	57,215 EPN	7,470 水銀及びその化合物	6,037 ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)
		49,842	21,641		
6	瑞浪市	73,072	鉛化合物	EPN	チウラムまたはチラム
		38,447	3,300		
7	美濃加茂	,	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル	EPN	マンガン及びその化合物
	市	25,194	9,000	8,670	609
8	本巣市		EPN	水銀及びその化合物	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)
		24,171	11,050	800	800
9	多治見市		マンガン及びその化合物	ほう素化合物	EPN
		19,470	6,820	5,024	3,383 無機シアン化合物(錯塩及びシアン
10	安八郡輪 之内町		EPN	チウラムまたはチラム	酸塩を除(。)
11	加茂郡坂	15,889	8,160	493 ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー	
		15,835	ニッケル化合物 8,000	テル゛	マンガン及びその化合物 305
12	安八郡安 八町	13,033	とドラジン	7,500 トリクロロエチレン	マンガン及びその化合物
		15,352	14,110		365
13	岐阜市	·	マンガン及びその化合物	ニッケル化合物	ほう素化合物
		14,278	5,977	4,250	2,111
14	関市		ニッケル化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩	マンガン及びその化合物
		10,575	7,000	1,288	1,129
15	各務原市		ニッケル化合物	ほう素化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩
		10,116			2,082
16	可児市	0.500	ダイオキシン類 5.400	EPN 4 070	ふっ化水素及びその水溶性塩
17	加茂郡富加町	9,566	5,100 EPN	1,870 カドミウム及びその化合物	221 シマジンまたはCAT
		8,226	3,740		231
18	恵那市	0,220	ニッケル化合物	マンガン及びその化合物	亜鉛の水溶性化合物
	اااللات	8,209	7,450	305	266