

## 山梨県

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 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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	甲府市	2,047,199	マンガン及びその化合物 1,133,947	銅水溶性塩(錯塩を除く) 840,160	亜鉛の水溶性化合物 70,003
2	西八代 郡市川 三郷町	414,759	トルエン 380,000	カドミウム及びその化合物 16,471	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 5,490
3	富士吉 田市	259,525	ポリ(オキシエチレン)＝アルキル エーテル 259,259	フッ化水素及びその水溶性塩 265	エチレングリコール 0
4	南アル プス市	105,921	銅水溶性塩(錯塩を除く) 60,000	ニッケル化合物 29,735	亜鉛の水溶性化合物 8,000
5	韮崎市	66,379	銅水溶性塩(錯塩を除く) 64,000	トルエン 1,500	ニッケル化合物 405