## 山梨県

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20年度、農薬以外)

	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)			
順位		全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質
1	南アル		ニッケル化合物	クロム及び3価クロム化合物	銅水溶性塩(錯塩を除く)
	プス市	59,721	59,470	136	75
2	甲府市		マンガン及びその化合物	フッ化水素及びその水溶性塩	ニッケル化合物
	1 113 115	33,784	21,545	8,005	2,800
3	笛吹市		砒素及びその無機化合物	フッ化水素及びその水溶性塩	亜鉛の水溶性化合物
		13,375	12,000	1,375	-
4	西八代 郡市川		トルエン	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く)	四塩化炭素
	三郷町	10,908	6,333	560	300
5	甲斐市		フッ化水素及びその水溶性塩	亜鉛の水溶性化合物	アクリルアミド
	1 2:1	4,750	4,750	•	-

著作権:エコケミストリー研究会/横浜国立大学環境安全管理学研究室