

## 神奈川県

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4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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	川崎市川 崎区	1,535,546	アクリロニトリル 704,000	バナジウム化合物 546,100	ふっ化水素及びその水溶性塩 63,298
2	茅ヶ崎市	63,199	ダイオキシン類 29,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 18,200	マンガン及びその化合物 15,000
3	平塚市	49,718	ダイオキシン類 26,000	マンガン及びその化合物 14,010	ふっ化水素及びその水溶性塩 9,104
4	横浜市鶴 見区	29,572	マンガン及びその化合物 29,000	亜鉛の水溶性化合物 536	ダイオキシン類 36
5	横須賀市	20,120	ほう素化合物 9,623	ニッケル化合物 9,500	マンガン及びその化合物 800
6	三浦市	20,094	6価クロム化合物 1,920	クロム及び3価クロム化合物 1,534	EPN 1,428
7	小田原市	14,013	ダイオキシン類 7,760	マンガン及びその化合物 3,751	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,872
8	横浜市神 奈川区	13,056	マンガン及びその化合物 12,000	ほう素化合物 550	亜鉛の水溶性化合物 448
9	横浜市金 沢区	12,797	マンガン及びその化合物 12,000	銅水溶性塩(錯塩を除く。) 500	亜鉛の水溶性化合物 266
10	足柄下郡 箱根町	11,798	砒素及びその無機化合物 10,000	ほう素化合物 1,602	EPN 119
11	横浜市磯 子区	11,018	マンガン及びその化合物 10,500	モリブデン及びその化合物 294	亜鉛の水溶性化合物 224
12	横浜市港 北区	10,908	マンガン及びその化合物 10,500	亜鉛の水溶性化合物 392	ダイオキシン類 16
13	横浜市中 区	10,589	1,4-ジオキサン 2,176	マンガン及びその化合物 2,090	クロム及び3価クロム化合物 700
14	横浜市栄 区	10,004	マンガン及びその化合物 9,650	亜鉛の水溶性化合物 354	
15	横浜市都 筑区	9,962	マンガン及びその化合物 9,500	亜鉛の水溶性化合物 448	ダイオキシン類 14
16	川崎市中 原区	9,438	マンガン及びその化合物 7,500	ほう素化合物 1,700	亜鉛の水溶性化合物 238
17	藤沢市	8,286	ほう素化合物 3,315	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,411	マンガン及びその化合物 2,029

## 神奈川県

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4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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
18	川崎市幸 区	8,155	マンガン及びその化合物 5,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,287	ほう素化合物 1,200
19	横浜市泉 区	6,815	クロム及び3価クロム化合物 820	EPN 697	6価クロム化合物 500