

神奈川県

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 ⁶ 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	2,682,312	マンガン及びその化合物 1,344,816	銅水溶性塩(錯塩を除く) 244,000	亜鉛の水溶性化合物 234,197
2	横浜市 金沢区	1,537,679	マンガン及びその化合物 1,447,368	亜鉛の水溶性化合物 90,000	銅水溶性塩(錯塩を除く) 280
3	横浜市 鶴見区	1,390,180	マンガン及びその化合物 1,210,526	亜鉛の水溶性化合物 96,867	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル) 68,421
4	横浜市 磯子区	1,288,903	マンガン及びその化合物 815,789	シクロヘキシルアミン 215,152	キシレン 166,667
5	横浜市 神奈川 区	784,271	マンガン及びその化合物 658,079	亜鉛の水溶性化合物 120,000	銅水溶性塩(錯塩を除く) 4,800
6	横須賀 市	743,720	マンガン及びその化合物 700,000	ぼう素及びその化合物 18,106	亜鉛の水溶性化合物 18,067
7	横浜市 都筑区	688,947	マンガン及びその化合物 578,947	亜鉛の水溶性化合物 110,000	アクリルアミド -
8	横浜市 港北区	544,035	マンガン及びその化合物 447,368	亜鉛の水溶性化合物 96,667	アクリルアミド -
9	川崎市 幸区	501,414	銅水溶性塩(錯塩を除く) 272,000	マンガン及びその化合物 176,316	亜鉛の水溶性化合物 46,667
10	川崎市 中原区	455,996	銅水溶性塩(錯塩を除く) 348,000	亜鉛の水溶性化合物 56,667	マンガン及びその化合物 39,474
11	綾瀬市	445,824	カドミウム及びその化合物 111,765	マンガン及びその化合物 99,737	銅水溶性塩(錯塩を除く) 68,400
12	藤沢市	258,479	マンガン及びその化合物 195,132	亜鉛の水溶性化合物 48,933	銅水溶性塩(錯塩を除く) 6,400
13	横浜市 中区	238,035	マンガン及びその化合物 169,474	亜鉛の水溶性化合物 31,133	カドミウム及びその化合物 20,588
14	横浜市 栄区	228,737	マンガン及びその化合物 154,737	亜鉛の水溶性化合物 74,000	アクリルアミド -
15	鎌倉市	199,645	マンガン及びその化合物 150,000	亜鉛の水溶性化合物 44,333	6価クロム化合物 2,424
16	横浜市 戸塚区	160,351	マンガン及びその化合物 123,684	亜鉛の水溶性化合物 36,667	アクリルアミド -
17	川崎市 麻生区	147,502	銅水溶性塩(錯塩を除く) 68,000	マンガン及びその化合物 65,789	亜鉛の水溶性化合物 12,667
18	小田原 市	140,619	マンガン及びその化合物 84,026	亜鉛の水溶性化合物 53,350	フッ化水素及びその水溶性塩 1,736
19	高座郡 寒川町	116,057	銅水溶性塩(錯塩を除く) 60,000	マンガン及びその化合物 52,632	ぼう素及びその化合物 2,576

神奈川県

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 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
20	大和市	115,070	マンガン及びその化合物 74,737	亜鉛の水溶性化合物 24,333	銅水溶性塩(錯塩を除く) 16,000
21	茅ヶ崎市	106,122	亜鉛の水溶性化合物 100,000	フッ化水素及びその水溶性塩 6,122	アクリルアミド -
22	相模原市	79,286	銀及びその水溶性化合物 41,935	トルエン 18,000	銅水溶性塩(錯塩を除く) 8,440
23	平塚市	67,755	亜鉛の水溶性化合物 63,367	フッ化水素及びその水溶性塩 3,878	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く) 216
24	横浜市 泉区	52,231	カドミウム及びその化合物 28,235	銅水溶性塩(錯塩を除く) 9,600	マンガン及びその化合物 3,684
25	秦野市	49,229	銅水溶性塩(錯塩を除く) 44,000	鉛及びその化合物 5,000	バリウム及びその水溶性化合物 83