

静岡県

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28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	富士市	120,206,881	EPN 112,239,600	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 3,040,000	チウラムまたはチラム 2,300,000
2	袋井市	13,092,266	EPN 11,880,000	マンガン及びその化合物 468,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 342,000
3	榛原郡吉 田町	5,956,852	EPN 5,610,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 152,000	チウラムまたはチラム 115,000
4	湖西市	5,450,416	EPN 4,791,600	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 374,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 114,000
5	浜松市東 区	4,765,620	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 4,760,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 2,700	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,300
6	駿東郡小 山町	4,001,836	EPN 3,781,800	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 114,000	チウラムまたはチラム 69,000
7	菊川市	3,298,248	EPN 3,102,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 76,000	チウラムまたはチラム 64,400
8	掛川市	1,771,090	EPN 1,049,400	N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキ シド 594,033	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 40,460
9	賀茂郡南 伊豆町	1,264,620	EPN 1,188,000	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 38,000	チウラムまたはチラム 25,300
10	浜松市天 竜区	1,139,400	EPN 1,095,600	チウラムまたはチラム 29,900	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 4,150
11	島田市	877,196	EPN 858,000	シクロヘキシルアミン 6,600	ほう素化合物 4,830
12	磐田市	679,656	トルエン 370,000	マンガン及びその化合物 158,964	EPN 92,400
13	御殿場市	437,351	チウラムまたはチラム 301,300	EPN 99,000	マンガン及びその化合物 26,442
14	静岡市葵 区	300,285	EPN 290,400	チウラムまたはチラム 4,600	マンガン及びその化合物 1,716
15	静岡市清 水区	246,230	EPN 165,000	ほう素化合物 26,344	p-クロロトルエン 23,780
16	沼津市	242,208	マンガン及びその化合物 106,314	EPN 92,400	亜鉛の水溶性化合物 12,260
17	御前崎市	217,629	トルエン 190,000	n-ヘキサン 12,810	亜鉛の水溶性化合物 7,263
18	焼津市	193,014	マンガン及びその化合物 126,646	EPN 33,000	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 20,400