

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（令和元年度）

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 ⁶ L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	袋井市	12,870,819	EPN 12,078,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 342,000	チウラム(チラム) 248,400
2	榛原郡吉 田町	6,244,538	EPN 5,874,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 152,000	チウラム(チラム) 124,200
3	湖西市	5,515,010	EPN 4,857,600	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 238,000	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 190,000
4	浜松市東 区	4,935,747	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 4,930,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 2,970	1,3,5-トリメチルベンゼン 1,180
5	富士市	4,401,733	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 3,570,000	マンガン及びその化合物 257,582	クロロベンゼン 211,200
6	駿東郡小 山町	4,144,157	EPN 3,907,200	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 114,000	チウラム(チラム) 92,000
7	菊川市	3,736,700	EPN 3,484,800	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 114,000	チウラム(チラム) 71,300
8	掛川市	1,815,994	EPN 1,115,400	N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシド 495,066	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 56,950
9	賀茂郡南 伊豆町	1,473,902	EPN 1,392,600	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 38,000	チウラム(チラム) 27,600
10	浜松市天 竜区	1,081,244	EPN 1,036,200	チウラム(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。) 3,925
11	島田市	813,396	EPN 792,000	ほう素化合物 8,720	シクロヘキシルアミン 5,400
12	浜松市南 区	648,680	マンガン及びその化合物 530,140	亜鉛の水溶性化合物 91,806	ふっ化水素及びその水溶性塩 14,344
13	沼津市	364,045	マンガン及びその化合物 231,140	EPN 99,000	亜鉛の水溶性化合物 11,547
14	磐田市	283,365	マンガン及びその化合物 202,930	亜鉛の水溶性化合物 33,116	EPN 19,800
15	静岡市清 水区	266,121	EPN 171,600	p-クロロトルエン 23,780	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル (C:12-15及びその混合物) 20,400
16	静岡市葵 区	214,561	EPN 204,600	チウラム(チラム) 4,600	カドミウム及びその化合物 2,880