

静岡県

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2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	袋井市	110,275	1,1,2-トリクロロエタン 42,194	EPN 30,600	チウラム(チラム) 1,802
2	富士市	110,075	ふっ化水素及びその水溶性塩 36,434	ほう素化合物 18,464	砒素及びその無機化合物 16,500
3	浜松市南 区	56,150	ジクロロメタン(塩化メチレン) 27,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 15,695	マンガン及びその化合物 6,740
4	伊東市	51,083	砒素及びその無機化合物 44,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,641	ほう素化合物 3,304
5	榛原郡吉 田町	45,701	EPN 15,300	ニッケル化合物 10,095	水銀及びその化合物 1,000
6	静岡市清 水区	44,022	ほう素化合物 21,634	6-クロロトルエン 16,400	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,762
7	熱海市	34,981	砒素及びその無機化合物 31,000	ほう素化合物 2,809	マンガン及びその化合物 1,150
8	湖西市	34,838	EPN 12,716	ニッケル化合物 3,885	鉛化合物 1,770
9	浜松市東 区	33,298	1,2,4-トリメチルベンゼン 24,000	1,3,5-トリメチルベンゼン 8,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,235
10	菊川市	24,264	EPN 9,299	ピリジン 2,400	水銀及びその化合物 600
11	駿東郡小 山町	23,542	EPN 10,234	1,2-ジクロロエタン 1,750	四塩化炭素 900
12	磐田市	22,476	ニッケル化合物 12,970	マンガン及びその化合物 4,853	ホルムアルデヒド 1,001
13	沼津市	17,638	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,995	マンガン及びその化合物 2,900	ほう素化合物 2,330
14	島田市	17,632	ほう素化合物 13,025	ダイオキシン類 2,301	EPN 1,870
15	掛川市	12,540	ジクロロメタン(塩化メチレン) 3,125	EPN 2,431	ほう素化合物 1,571
16	藤枝市	11,800	ニッケル化合物 8,500	ホルムアルデヒド 2,210	マンガン及びその化合物 850
17	三島市	10,455	鉛化合物 8,400	カドミウム及びその化合物 825	マンガン及びその化合物 800
18	牧之原市	8,859	ニッケル化合物 8,000	マンガン及びその化合物 758	EPN 51
19	焼津市	7,771	ニッケル化合物 4,670	マンガン及びその化合物 1,850	ほう素化合物 810

静岡県

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2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
20	富士宮市	7,766	アクリルアミド 6,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,703	亜鉛の水溶性化合物 33
21	賀茂郡南 伊豆町	6,885	EPN 2,907	水銀及びその化合物 200	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB) 200
22	浜松市天 竜区	6,672	EPN 2,720	シマジン (CAT) 231	チウラム (チラム) 221
23	駿東郡清 水町	6,388	ニッケル化合物 5,840	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 308	ほう素化合物 92
24	田方郡函 南町	5,857	砒素及びその無機化合物 3,810	ほう素化合物 1,411	EPN 153