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