

広島県

届出事業所からの「水域への人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	大竹市	13,610,470	ビリジン 13,200,000	スチレン 110,000	クロロホルム 45,000
2	福山市	205,958	ニッケル化合物 67,000	マンガン及びその化合物 50,010	フッ化水素及びその水溶性塩 31,593
3	広島市 南区	54,747	ニッケル化合物 42,000	フッ化水素及びその水溶性塩 6,463	ほう素及びその化合物 4,200
4	竹原市	23,823	セレン及びその化合物 11,000	マンガン及びその化合物 5,000	アンチモン及びその化合物 3,850
5	東広島 市	20,021	フッ化水素及びその水溶性塩 17,603	ほう素及びその化合物 1,667	クロム及び3価クロム化合物 424
6	呉市	19,589	ほう素及びその化合物 8,565	フッ化水素及びその水溶性塩 7,978	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 1,300
7	三次市	15,075	セレン及びその化合物 3,670	砒素及びその無機化合物 3,670	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 1,428
8	安芸高 田市	10,803	マンガン及びその化合物 2,005	セレン及びその化合物 1,950	砒素及びその無機化合物 1,950
9	江田島 市	10,405	2,4,6-トリニトロトルエン 4,603	鉛及びその化合物 1,820	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 858
10	広島市 中区	8,220	ほう素及びその化合物 5,900	フッ化水素及びその水溶性塩 1,750	ダイオキシン類 440
11	尾道市	5,129	ニッケル化合物 2,400	鉛及びその化合物 1,100	フッ化水素及びその水溶性塩 580
12	豊田郡 大崎上 島町	4,817	アンチモン及びその化合物 1,950	鉛及びその化合物 1,220	砒素及びその無機化合物 1,200