

広島県

畚出事業所からの「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3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	大竹市	34,349,438	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) 14,280,000	アクロレイン 8,360,000	EPN 6,600,000
2	安芸高田 市	4,104,631	EPN 3,768,600	マンガン及びその化合物 148,460	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 114,000
3	三次市	3,169,299	EPN 2,844,600	ポリ塩化ビフェニル類(PCB) 266,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 26,625
4	福山市	1,432,590	マンガン及びその化合物 1,222,000	亜鉛の水溶性化合物 152,133	ふっ化水素及びその水溶性塩 29,234
5	呉市	1,168,245	ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエー テル硫酸エステルナトリウム 672,000	2,2-ジブromo-2-シアノアセトアミド 431,600	亜鉛の水溶性化合物 36,102
6	竹原市	830,391	マンガン及びその化合物 572,780	EPN 125,400	セレン及びその化合物 82,041
7	三原市	630,310	EPN 475,200	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) 142,800	亜鉛の水溶性化合物 4,719
8	広島市南 区	191,133	亜鉛の水溶性化合物 86,790	マンガン及びその化合物 75,400	ニッケル化合物 16,560