

## 兵庫県

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4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	高砂市	665,573	アクリロニトリル 304,000	クロロエチレン(塩化ビニル) 235,000	アンチモン及びその化合物 75,000
2	姫路市	284,773	ニッケル化合物 130,650	クロム及び3価クロム化合物 63,800	ふっ化水素及びその水溶性塩 37,961
3	神戸市東 灘区	264,912	エピクロロヒドリン 210,000	ほう素化合物 21,900	ふっ化水素及びその水溶性塩 19,162
4	たつの市	250,512	エピクロロヒドリン 250,000	トルエン 122	EPN 119
5	加古川市	233,570	ヒドラジン 149,400	ふっ化水素及びその水溶性塩 48,100	マンガン及びその化合物 21,500
6	尼崎市	138,399	ニッケル化合物 49,900	ふっ化水素及びその水溶性塩 34,197	ほう素化合物 33,387
7	相生市	82,458	トリクロロエチレン 11,000	EPN 6,120	チウラム(チラム) 3,740
8	丹波市	75,588	EPN 35,887	ダイオキシン類 13,000	ニッケル化合物 4,600
9	養父市	50,936	EPN 19,414	四塩化炭素 11,500	6価クロム化合物 2,880
10	西宮市	29,667	ふっ化水素及びその水溶性塩 12,480	ほう素化合物 10,500	マンガン及びその化合物 4,935
11	神崎郡神 河町	27,310	EPN 12,240	カドミウム及びその化合物 825	水銀及びその化合物 800
12	洲本市	24,868	EPN 9,112	カドミウム及びその化合物 1,782	トリクロロエチレン 1,640
13	加東市	23,974	EPN 10,710	チオベンカルブ 650	四塩化炭素 650
14	明石市	23,547	ふっ化水素及びその水溶性塩 9,802	ほう素化合物 7,440	マンガン及びその化合物 6,045
15	赤穂市	19,746	モリブデン及びその化合物 11,620	マンガン及びその化合物 3,339	バナジウム化合物 2,236
16	神戸市長 田区	18,704	マンガン及びその化合物 9,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 5,460	ほう素化合物 3,600
17	神戸市北 区	14,929	ほう素化合物 7,250	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,240	バナジウム化合物 645

## 兵庫県

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4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
18	朝来市	11,132	砒素及びその無機化合物 6,200	ニッケル化合物 2,950	カドミウム及びその化合物 891
19	神戸市垂 水区	10,950	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,240	ほう素化合物 4,500	亜鉛の水溶性化合物 210
20	神戸市西 区	10,617	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,990	ほう素化合物 2,790	1,4-ジオキサン 180
21	小野市	5,557	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,900	ほう素化合物 1,300	亜鉛の水溶性化合物 217