

大阪府

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）

府内 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	高石市	537,601	ヒドラジン 481,400	クロロエチレン(塩化ビニル) 50,000	アクリルアミド 2,000
2	大阪市城 東区	157,086	鉛化合物 57,000	マンガン及びその化合物 29,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 23,270
3	堺市西区	156,720	ニッケル化合物 131,300	マンガン及びその化合物 7,906	バナジウム化合物 7,740
4	大阪市此 花区	108,370	鉛化合物 26,400	ふっ化水素及びその水溶性塩 19,994	セレン及びその化合物 16,400
5	大阪市西 淀川区	90,830	鉛化合物 24,000	マンガン及びその化合物 16,500	ほう素化合物 16,000
6	東大阪市	90,811	マンガン及びその化合物 39,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 19,110	ダイオキシン類 16,900
7	大阪市西 成区	87,134	鉛化合物 32,000	1,2-ジクロロエタン 30,000	マンガン及びその化合物 10,500
8	大阪市平 野区	74,030	鉛化合物 27,000	マンガン及びその化合物 16,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 15,600
9	豊中市	64,121	ふっ化水素及びその水溶性塩 32,370	ほう素化合物 12,100	砒素及びその無機化合物 11,580
10	堺市堺区	60,080	モリブデン及びその化合物 37,800	ニッケル化合物 7,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,630
11	大阪市住 之江区	55,858	鉛化合物 21,000	マンガン及びその化合物 14,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 9,490
12	茨木市	45,494	ふっ化水素及びその水溶性塩 20,800	マンガン及びその化合物 19,500	ほう素化合物 4,700
13	大阪市大 正区	43,475	ヒドラジン 11,620	鉛化合物 8,700	ほう素化合物 8,202
14	大阪市淀 川区	42,050	鉛化合物 14,190	マンガン及びその化合物 12,000	ほう素化合物 7,980
15	大阪市港 区	38,582	鉛化合物 13,000	ほう素化合物 13,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 7,280
16	泉北郡忠 岡町	21,917	ほう素化合物 13,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,190	亜鉛の水溶性化合物 700
17	枚方市	18,249	マンガン及びその化合物 11,560	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,012	ほう素化合物 2,300
18	高槻市	12,219	ふっ化水素及びその水溶性塩 7,020	ほう素化合物 3,500	ニッケル化合物 1,200
19	池田市	9,646	ふっ化水素及びその水溶性塩 4,420	砒素及びその無機化合物 3,400	ほう素化合物 1,700

大阪府

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）

府内 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
20	吹田市	9,283	マンガン及びその化合物 4,060	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,965	ほう素化合物 1,150
21	岸和田市	7,057	ほう素化合物 2,668	カドミウム及びその化合物 1,584	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,576
22	堺市中区	6,019	マンガン及びその化合物 3,250	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,300	ほう素化合物 1,300