

## 大阪府

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28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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	高石市	214,512	ヒドラジン 149,400	バナジウム化合物 47,300	クロロエチレン 5,000
2	大阪市城 東区	154,502	鉛化合物 56,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 27,560	マンガン及びその化合物 26,400
3	大阪市平 野区	109,587	鉛化合物 42,000	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 20,000
4	大阪市住 之江区	93,420	鉛化合物 34,000	マンガン及びその化合物 23,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 16,900
5	茨木市	84,921	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 46,500	マンガン及びその化合物 20,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 10,400
6	東大阪市	73,066	マンガン及びその化合物 25,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 18,200	ほう素化合物 14,600
7	大阪市西 成区	68,950	鉛化合物 29,000	マンガン及びその化合物 19,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,710
8	大阪市西 淀川区	65,572	ふっ化水素及びその水溶性塩 15,600	鉛化合物 13,000	ほう素化合物 13,000
9	堺市堺区	65,114	ニッケル化合物 22,500	モリブデン及びその化合物 15,400	ふっ化水素及びその水溶性塩 10,140
10	大阪市此 花区	64,647	ほう素化合物 24,330	ふっ化水素及びその水溶性塩 20,852	マンガン及びその化合物 10,765
11	大阪市福 島区	63,260	鉛化合物 19,000	マンガン及びその化合物 12,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 10,920
12	豊中市	62,110	ふっ化水素及びその水溶性塩 31,720	砒素及びその無機化合物 12,500	ほう素化合物 11,690
13	泉北郡忠 岡町	61,013	ほう素化合物 31,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 23,400	垂鉛の水溶性化合物 6,000
14	大阪市淀 川区	46,579	鉛化合物 17,700	ほう素化合物 9,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,970
15	大阪市港 区	42,930	ほう素化合物 13,000	鉛化合物 10,000	マンガン及びその化合物 9,500
16	大阪市大 正区	36,884	ヒドラジン 9,960	鉛化合物 6,700	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,121
17	堺市西区	28,700	バナジウム化合物 8,600	ふっ化水素及びその水溶性塩 6,292	マンガン及びその化合物 4,627
18	枚方市	22,671	1,3,5-トリメチルベンゼン 13,600	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,958	ほう素化合物 2,600
19	八尾市	14,233	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 8,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,472	ほう素化合物 1,906
20	岸和田市	11,300	ほう素化合物 3,920	マンガン及びその化合物 3,200	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,227

## 大阪府

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28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 <sup>6</sup> L/年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
21	堺市中区	9,727	マンガン及びその化合物 4,750	ほう素化合物 1,900	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,560
22	吹田市	9,677	マンガン及びその化合物 5,300	鉛化合物 1,300	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,287
23	高槻市	9,502	ほう素化合物 3,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 3,250	亜鉛の水溶性化合物 2,000
24	三島郡島 本町	8,052	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 8,000	ホルムアルデヒド 52	