

京都府

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27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	城陽市	245,929	1,2,4-トリメチルベンゼン 188,000	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエー テル 55,000	キシレン 2,475
2	舞鶴市	217,092	EPN 83,011	砒素及びその無機化合物 24,310	カドミウム及びその化合物 16,071
3	宮津市	164,866	ニッケル化合物 155,000	クロム及び3価クロム化合物 3,516	鉛化合物 1,640
4	京都市南 区	150,479	ふっ化水素及びその水溶性塩 36,920	マンガン及びその化合物 32,100	砒素及びその無機化合物 29,500
5	綾部市	76,622	ヒドラジン 65,570	ニッケル化合物 5,000	ホルムアルデヒド 3,380
6	長岡京市	54,653	鉛化合物 17,120	マンガン及びその化合物 11,012	ふっ化水素及びその水溶性塩 9,626
7	京都市伏 見区	24,694	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,190	砒素及びその無機化合物 5,200	マンガン及びその化合物 4,850
8	八幡市	12,928	ほう素化合物 3,900	鉛化合物 2,900	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,860
9	相楽郡精 華町	10,120	鉛化合物 4,000	砒素及びその無機化合物 4,000	ほう素化合物 530
10	亀岡市	8,234	砒素及びその無機化合物 4,590	ふっ化水素及びその水溶性塩 1,069	ほう素化合物 941