

京都府

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	城陽市	297,396	1,2,4-トリメチルベンゼン 220,000	1,3,5-トリメチルベンゼン 76,000	キシレン 550
2	舞鶴市	201,547	EPN 84,371	砒素及びその無機化合物 9,740	ニッケル化合物 8,000
3	京都市南 区	142,535	砒素及びその無機化合物 36,400	ふっ化水素及びその水溶性塩 33,540	マンガン及びその化合物 29,200
4	綾部市	66,097	ヒドラジン 48,970	ニッケル化合物 10,750	ホルムアルデヒド 3,653
5	宮津市	61,850	ニッケル化合物 55,000	鉛化合物 1,640	砒素及びその無機化合物 1,640
6	長岡京市	48,730	鉛化合物 17,060	マンガン及びその化合物 9,506	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,063
7	京都市伏 見区	26,459	ふっ化水素及びその水溶性塩 8,450	砒素及びその無機化合物 5,900	マンガン及びその化合物 5,150
8	相楽郡精 華町	10,790	鉛化合物 4,500	砒素及びその無機化合物 4,500	ふっ化水素及びその水溶性塩 585
9	亀岡市	6,046	砒素及びその無機化合物 2,780	マンガン及びその化合物 1,371	ふっ化水素及びその水溶性塩 829