## 京都府

## 届出事業所からの「大気への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	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排出量(10 <sup>6</sup> m³/年)			
順位		全物質合計	1 位 物 質	2 位 物 質	3 位 物 質
1	舞鶴市		セレン及びその化合物	マンガン及びその化合物	ふっ化水素及びその水溶性塩
		15,974,706	8,700,000	5,964,710	510,000
2	宮津市		ニッケル化合物	クロム及び3価クロム化合物	メチルナフタレン
		14,467,316	14,400,000	48,970	9,000
3	亀岡市		1-ブロモプロパン	鉛化合物	銀及びその水溶性化合物
		5,143,496	4,720,000	90,000	87,000
4	福知山市		1-ブロモプロパン	トルエン	ジクロロメタン
		4,275,150	3,363,000	422,938	93,800
5	八幡市		1-ブロモプロパン	マンガン及びその化合物	ベンゼン
		2,766,438	1,888,000	639,000	64,449
6	京都市南区		1-ブロモプロパン	トルエン	N,N-ジメチルホルムアミド
	IŽ.	2,751,446	885,000		,
7	京都市右京区		エチレンオキシド	エチレングリコールモ/メチルエー テル	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除〈。)
		2,480,306	960,000	770,000	221,000
8	綾部市		1-ブロモプロパン	ジクロロメタン	ベンゼン
		2,421,631	2,360,000	30,150	16,896
9	宇治市		1-ブロモプロパン	-カプロラクタム	ジクロロメタン
		2,031,818	826,000	767,000	146,060
10	京田辺市		1-プロモプロパン	トルエン	ダイオキシン類
		1,883,782	1,239,000	534,291	69,360
11	京都市左		エチレンオキシド	クロロホルム	ジクロロメタン
	京区	1,710,252	1,500,000	140,000	24,120
12	乙訓郡大 山崎町		ホルムアルデヒド	1,2,4-トリメチルベンゼン	1,3,5-トリメチルベンゼン
		1,574,828	900,000	357,194	187,009
13	南丹市		ジクロロメタン	トリクロロエチレン	N,N-ジメチルホルムアミド
		1,140,334	771,170	330,000	22,440