

滋賀県

届出事業所からの「大気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)

県内 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排出量(10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> /年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	蒲生郡竜 王町	12,089,655	ホルムアルデヒド 4,250,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 3,142,501	トルエン 1,579,143
2	草津市	9,253,592	トリレンジイソシアネート 3,864,000	クロム及び3価クロム化合物 2,690,000	ニッケル 1,636,000
3	犬上郡豊 郷町	5,656,004	トリレンジイソシアネート 3,570,000	1-ブロモプロパン 1,416,000	ジクロロメタン(塩化メチレン) 670,000
4	甲賀市	4,812,178	トルエン 1,339,245	キシレン 1,016,833	ダイオキシン類 576,827
5	彦根市	4,625,435	ホルムアルデヒド 4,396,250	トルエン 59,964	ベンゼン 59,202
6	東近江市	3,609,567	ダイオキシン類 1,642,200	ニッケル 480,000	ホルムアルデヒド 230,000
7	湖南市	3,324,587	ホルムアルデヒド 1,454,500	1-ブロモプロパン 708,000	クロム及び3価クロム化合物 300,000
8	守山市	2,296,284	ホルムアルデヒド 1,100,000	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニル メタン 371,700	エチレンオキシド 360,000
9	近江八幡 市	1,834,696	マンガン及びその化合物 1,214,100	1,2,4-トリメチルベンゼン 232,031	トルエン 192,296
10	長浜市	1,347,847	トルエン 376,628	キシレン 369,476	ホルムアルデヒド 300,000
11	犬上郡甲 良町	1,192,370	ホルムアルデヒド 1,050,000	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシ アネート 141,600	メチルナフタレン 770