

滋賀県

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28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 ⁶ m ³ /年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	東近江市	14,560,984	アンチモン及びその化合物 11,500,000	ダイオキシン類 1,802,000	ホルムアルデヒド 375,000
2	守山市	11,139,978	ホルムアルデヒド 10,787,000	トルエン 102,328	N,N-ジメチルアセトアミド 66,234
3	蒲生郡竜 王町	10,286,634	ホルムアルデヒド 3,500,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 3,126,592	トルエン 1,733,324
4	彦根市	5,396,894	ホルムアルデヒド 4,997,500	トルエン 96,500	ベンゼン 72,600
5	犬上郡豊 郷町	4,661,844	トリレンジイソシアネート 3,612,000	ジクロロメタン 1,005,000	1-プロモプロパン 44,840
6	草津市	4,627,924	トリレンジイソシアネート 3,024,000	ヘキサメチレン=ジイソシアネート 500,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 496,250
7	大津市	4,169,691	ほう素化合物 3,190,220	ダイオキシン類 283,900	N,N-ジメチルアセトアミド 229,910
8	甲賀市	3,638,812	トルエン 1,371,618	6価クロム化合物 710,000	キシレン 254,100
9	湖南市	2,647,233	ホルムアルデヒド 1,425,000	1-プロモプロパン 295,000	エチレンジグリコールモノメチルエー テル 234,000
10	長浜市	1,662,789	ホルムアルデヒド 525,000	アンチモン及びその化合物 330,000	トルエン 282,598
11	愛知郡愛 荘町	1,137,127	N,N-ジメチルホルムアミド 627,000	トルエン 456,139	スチレン 32,300