

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20年度、農薬以外)

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	彦根市	7,241,237	ホルムアルデヒド 5,400,000	ベンゼン 1,368,833	エチレングリコールモノメチルエーテル 160,000
2	東近江 市	6,619,735	ほう素及びその化合物 3,800,000	トルエン 915,092	ダイオキシン類 516,944
3	守山市	6,206,454	ホルムアルデヒド 5,759,750	トルエン 212,558	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 106,667
4	草津市	5,163,555	m-フェニレンジアミン 2,212,121	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート 1,428,571	ヘキサメチレン=ジイソシアネート 900,000
5	伊香郡 高月町	5,080,762	ほう素及びその化合物 3,200,000	砒素及びその無機化合物 1,791,045	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 44,667
6	近江八 幡市	4,930,579	マンガン及びその化合物 4,733,333	トルエン 93,446	ベンゼン 45,700
7	蒲生郡 竜王町	4,850,708	ホルムアルデヒド 4,000,000	トルエン 417,808	キシレン 154,028
8	甲賀市	4,420,757	トルエン 2,010,493	マンガン及びその化合物 733,333	キシレン 449,360
9	愛知郡 愛荘町	3,953,540	N,N-ジメチルホルムアミド 3,333,333	トルエン 483,582	スチレン 100,000
10	大津市	3,885,599	ホルムアルデヒド 1,550,000	砒素及びその無機化合物 1,388,060	ダイオキシン類 241,301
11	湖南市	3,626,121	エチレングリコールモノメチルエーテル 1,721,000	ホルムアルデヒド 1,000,000	トルエン 347,185
12	犬上郡 豊郷町	2,385,714	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 1,200,000	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート 1,185,714	亜鉛の水溶性化合物 -
13	長浜市	1,660,373	トルエン 427,575	ホルムアルデヒド 425,000	酢酸2-メトキシエチル(別名エチレングリコールモノメチルエーテルアセ - 205,882
14	栗東市	1,225,827	トルエン 565,223	マンガン及びその化合物 333,333	スチレン 154,545
15	蒲生郡 日野町	1,108,879	トルエン 827,275	ダイオキシン類 85,347	ホルムアルデヒド 72,500