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