

熊本県

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
(令和元年度)

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	菊池郡菊陽町	237,152,305	エチレンオキシド 237,000,000	ジクロロメタン (塩化メチレン) 64,990	ベンゼン 49,830
2	玉名郡長洲町	26,679,377	マンガン及びその化合物 17,750,000	1-ブロモプロパン 4,307,000	クロム及び3価クロム化合物 1,800,000
3	宇土市	5,589,278	エチレンオキシド 3,000,000	ダイオキシン類 2,380,009	酢酸ビニル 141,100
4	八代市	5,006,642	ホルムアルデヒド 1,125,000	アクリロニトリル 1,000,000	ベンゼン 690,723
5	菊池郡大津町	2,596,835	ホルムアルデヒド 1,400,000	キシレン 376,284	1,2,4-トリメチルベンゼン 335,126
6	玉名郡和水町	2,508,356	ホルムアルデヒド 2,500,000	ベンゼン 6,006	メチルナフタレン 1,500
7	熊本市北区	1,686,316	クロロメタン (塩化メチル) 1,540,000	トルエン 68,174	ベンゼン 54,813
8	合志市	1,663,962	マンガン及びその化合物 1,136,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 234,300	ニッケル 124,000
9	宇城市	1,549,876	マンガン及びその化合物 1,491,000	ベンゼン 21,483	トルエン 10,779
10	荒尾市	1,282,873	1,2-ジクロロエタン 882,000	トルエン 301,294	ジクロロメタン (塩化メチレン) 73,700