

## 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  
(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 <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	玉名郡 長洲町	24,587,988	マンガン及びその化合物 22,133,333	トルエン 609,452	キシレン 567,252
2	荒尾市	4,768,828	1,2-ジクロロエタン 4,625,000	トルエン 78,024	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 45,333
3	八代市	3,335,533	トルエン 1,422,025	ベンゼン 633,267	ブロモメタン(別名臭化メチル) 600,000
4	玉名郡 和水町	3,071,838	ホルムアルデヒド 3,000,000	ベンゼン 30,867	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 16,667
5	熊本市	1,839,291	フッ化水素及びその水溶性塩 1,300,000	ベンゼン 349,500	ダイオキシン類 114,837
6	宇土市	1,657,033	ダイオキシン類 1,223,368	酢酸ビニル 358,333	1,2-ジクロロエタン 31,250
7	鹿本郡 植木町	1,247,723	クロロメタン(別名塩化メチル) 1,044,444	トルエン 170,705	ベンゼン 24,900
8	宇城市	1,095,930	マンガン及びその化合物 1,000,000	ダイオキシン類 35,633	ベンゼン 31,433
9	水俣市	884,860	アセトアルデヒド 273,684	N,N-ジメチルホルムアミド 176,693	ホルムアルデヒド 145,000