

三重県

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	多気郡明 和町	2,310,040,992	エチレンオキシド 2,310,000,000	ベンゼン 35,970	n-ヘキサン 2,499
2	松阪市	1,147,799,223	エチレンオキシド 1,140,000,000	6価クロム化合物 4,000,000	マンガン及びその化合物 1,157,300
3	津市	586,833,230	エチレンオキシド 570,000,000	クロム及び3価クロム化合物 8,000,000	キシレン 2,800,216
4	四日市市	457,250,469	エチレンオキシド 204,000,000	ヒドラジン 180,000,000	無水フタル酸 28,500,000
5	伊賀市	100,256,181	ヒドラジン 80,000,000	1-プロモプロパン 17,110,000	トルエン 770,473
6	いなべ市	14,603,078	ホルムアルデヒド 5,750,000	クロム及び3価クロム化合物 4,700,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 1,161,382
7	名張市	13,530,652	トリレンジイソシアネート 8,820,000	トルエン 1,941,488	1-プロモプロパン 1,834,900
8	鈴鹿市	11,882,819	無水マレイン酸 2,880,000	ホルムアルデヒド 2,682,500	1,2-ジクロロエタン 2,394,000
9	伊勢市	6,437,556	1-プロモプロパン 4,248,000	エチレンオキシド 1,680,000	ダイオキシン類 274,720
10	亀山市	2,713,329	マンガン及びその化合物 1,420,000	ダイオキシン類 1,071,005	ふっ化水素及びその水溶性塩 133,480
11	三重郡菰 野町	1,210,475	マンガン及びその化合物 1,136,000	ベンゼン 36,267	トルエン 11,658