

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  
(平成28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 <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	多気郡明 和町	1,680,033,853	エチレンオキド 1,680,000,000	ベンゼン 29,040	n-ヘキサン 2,050
2	津市	1,296,466,976	エチレンオキド 1,290,000,000	ほう素化合物 2,530,000	ホルムアルデヒド 1,912,500
3	松阪市	993,122,302	エチレンオキド 990,000,000	トルエン 863,640	マンガン及びその化合物 589,300
4	四日市市	475,829,053	エチレンオキド 324,000,000	ヒドラジン 95,000,000	1,2-ジクロロエタン 15,120,000
5	伊賀市	122,080,085	ヒドラジン 105,000,000	1-ブロモプロパン 14,750,000	トルエン 572,492
6	名張市	16,986,492	トリレンジイソシアネート 12,600,000	トルエン 1,989,558	1-ブロモプロパン 1,126,900
7	いなべ市	9,244,315	ホルムアルデヒド 5,500,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 1,078,091	1-ブロモプロパン 708,000
8	鈴鹿市	8,984,093	無水マレイン酸 2,400,000	1,2-ジクロロエタン 2,016,000	ホルムアルデヒド 1,382,500
9	伊勢市	6,084,936	1-ブロモプロパン 3,776,000	エチレンオキド 1,680,000	ダイオキシン類 363,800
10	亀山市	2,416,088	ダイオキシン類 1,071,000	マンガン及びその化合物 994,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 236,000
11	三重郡川 越町	1,388,270	1-ブロモプロパン 1,062,000	ホルムアルデヒド 275,000	ベンゼン 19,206