

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4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	1,680,035,846	エチレンオキシド 1,680,000,000	ベンゼン 31,350	n-ヘキサン 2,203
2	松阪市	1,172,207,445	エチレンオキシド 1,170,000,000	n-ヘキサン 428,276	ニッケル化合物 368,000
3	津市	591,755,214	エチレンオキシド 581,400,000	クロム及び3価クロム化合物 5,600,000	キシレン 2,019,888
4	四日市市	495,263,821	エチレンオキシド 291,090,000	ヒドラジン 145,000,000	無水フタル酸 21,000,000
5	いなべ市	20,557,248	クロム及び3価クロム化合物 11,400,000	ホルムアルデヒド 4,500,000	マンガン及びその化合物 1,349,000
6	伊賀市	17,350,391	1-ブロモプロパン 14,750,000	トルエン 634,479	ホルムアルデヒド 432,500
7	名張市	10,805,958	トリレンジイソシアネート 6,720,000	1-ブロモプロパン 1,876,200	トルエン 1,722,316
8	鈴鹿市	10,586,164	ホルムアルデヒド 4,157,500	無水マレイン酸 2,490,000	1,2-ジクロロエタン 756,000
9	伊勢市	2,402,386	エチレンオキシド 1,620,000	1-ブロモプロパン 590,000	水銀及びその化合物 85,000
10	亀山市	2,390,476	マンガン及びその化合物 1,136,000	ダイオキシン類 629,004	ふっ化水素及びその水溶性塩 497,710
11	三重郡菰 野町	1,299,118	マンガン及びその化合物 1,207,000	ベンゼン 34,782	水銀及びその化合物 20,000