

岡山県

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21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 ⁶ m ³ /年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	玉野市	162,902,220	カドミウム及びその化合物 86,000,000	砒素及びその無機化合物 70,000,000	ベンゼン 2,306,073
2	倉敷市	54,509,819	ホルムアルデヒド 11,215,000	ダイオキシン類 8,619,774	アクリロニトリル 7,072,250
3	岡山市 東区	8,825,023	ホルムアルデヒド 5,750,000	アクリロニトリル 2,650,000	トルエン 204,741
4	岡山市 南区	6,270,134	N,N-ジメチルホルムアミド 2,772,003	ホルムアルデヒド 1,825,000	トルエン 766,943
5	津山市	4,371,565	ホルムアルデヒド 3,250,000	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 681,390	メチル-1,4-フェニレン=ジイソシアネート (別名m-トリレンジイソシアネート) 238,000
6	総社市	2,461,897	マンガン及びその化合物 1,742,000	トルエン 376,479	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 146,060
7	小田郡 矢掛町	2,144,126	トルエン 2,097,972	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 26,800	キシレン 12,019
8	笠岡市	1,299,233	ベンゼン 648,054	クロロエタン 253,000	トルエン 232,727
9	岡山市 北区	1,161,484	トルエン 580,872	ベンゼン 222,420	マンガン及びその化合物 207,700
10	和気郡 和気町	1,089,705	ダイオキシン類 1,088,000	ベンゼン 1,617	トルエン 84
11	勝田郡 勝央町	1,036,135	フッ化水素及びその水溶性塩 650,000	酢酸3-メトキシエチル(別名エチレング リコールモノメチルエーテルアセテート) 106,250	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 83,080
12	浅口市	1,025,252	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 532,516	メチル-1,4-フェニレン=ジイソシアネート (別名m-トリレンジイソシアネート) 445,200	トルエン 27,911
13	備前市	895,624	フェノール 713,856	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 143,380	ダイオキシン類 25,500

