

栃木県

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 ⁶ m ³ /年)			
		全物質合計	1位物質	2位物質	3位物質
1	栃木市	452,638,127	エチレンオキド 450,000,000	エチレングリコールモノメチルエー テル 1,300,000	ダイオキシン類 425,056
2	下都賀郡 壬生町	177,684,778	エチレンオキド 177,000,000	トルエン 649,158	メチルナフタレン 18,300
3	小山市	15,297,766	ホルムアルデヒド 12,000,000	ダイオキシン類 1,190,680	1-ブロモプロパン 513,300
4	足利市	11,846,667	N,N-ジメチルホルムアミド 4,620,000	トリレンジイソシアネート 4,116,000	ジクロロメタン 1,146,370
5	大田原市	10,845,278	1-ブロモプロパン 7,851,130	マンガン及びその化合物 2,556,000	スチレン 95,032
6	真岡市	10,400,265	1-ブロモプロパン 6,018,000	マンガン及びその化合物 2,201,000	トルエン 609,346
7	宇都宮市	9,730,908	ヒドラジン 4,200,000	1-ブロモプロパン 2,301,000	鉛化合物 782,000
8	河内郡上 三川町	6,933,134	ホルムアルデヒド 4,000,000	ベンゼン 1,360,821	ダイオキシン類 561,221
9	佐野市	4,843,905	1-ブロモプロパン 2,631,400	トルエン 1,486,879	ジクロロメタン 235,170
10	那須烏山 市	2,557,386	1-ブロモプロパン 1,416,000	トルエン 1,056,904	ダイオキシン類 74,800
11	塩谷郡高 根沢町	1,680,136	1-ブロモプロパン 1,652,000	ベンゼン 20,889	トルエン 5,103
12	那須塩原 市	1,317,930	ジクロロメタン 1,076,690	アンチモン及びその化合物 135,000	ベンゼン 55,671
13	さくら市	1,257,845	ダイオキシン類 1,041,250	ジクロロメタン 107,870	トルエン 65,374