

茨城県

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 <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	神栖市	2,091,591,491	エチレンオキシド 1,808,820,000	3-クロロプロペン(塩化アリル) 233,430,000	エピクロロヒドリン 13,101,300
2	下妻市	1,151,896,975	エチレンオキシド 1,140,000,000	クロム及び3価クロム化合物 10,000,000	ニッケル 960,000
3	桜川市	750,898,387	エチレンオキシド 750,000,000	トルエン 378,609	キシレン 182,112
4	坂東市	451,169,074	エチレンオキシド 450,000,000	ホルムアルデヒド 700,000	ダイオキシン類 165,605
5	つくばみ らい市	420,937,329	エチレンオキシド 420,000,000	キシレン 401,202	ナフタレン 140,000
6	稲敷市	135,912,217	エチレンオキシド 135,000,000	マンガン及びその化合物 631,900	キシレン 113,165
7	常総市	50,132,335	テトラヒドロメチル無水フタル酸 48,510,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 695,800	ダイオキシン類 361,760
8	筑西市	35,806,202	6価クロム化合物 30,800,000	ホルムアルデヒド 2,136,250	エチレングリコールモノメチルエーテル 1,400,000
9	日立市	18,724,978	ヒドラジン 10,500,000	砒素及びその無機化合物 4,913,000	鉛化合物 692,000
10	稲敷郡美 浦村	17,387,600	エチレンオキシド 17,100,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 284,000	アクリルアミド 2,000
11	古河市	9,974,662	ホルムアルデヒド 6,775,000	N,N-ジメチルホルムアミド 1,353,330	マンガン及びその化合物 504,100
12	鹿嶋市	7,701,907	ベンゼン 4,637,424	ダイオキシン類 2,769,099	キシレン 85,162
13	石岡市	6,751,604	ホルムアルデヒド 5,967,500	メタクリル酸メチル 444,000	トルエン 80,628
14	笠間市	4,899,731	1-プロモプロパン 3,068,000	ホルムアルデヒド 1,500,000	トルエン 229,125
15	つくば市	3,007,944	ホルムアルデヒド 2,025,000	ヒドラジン 200,000	ダイオキシン類 143,273
16	龍ヶ崎市	2,886,732	マンガン及びその化合物 1,600,340	トルエン 697,752	ニッケル 400,000
17	土浦市	2,670,229	トルエン 787,614	マンガン及びその化合物 710,000	キシレン 505,103
18	ひたちな か市	2,663,328	マンガン及びその化合物 667,400	ふっ化水素及びその水溶性塩 461,500	キシレン 400,107

茨城県

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 <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
19	猿島郡五 霞町	2,527,831	ヒドラジン 2,450,000	トルエン 62,324	ベンゼン 6,468
20	小美玉市	2,099,394	マンガン及びその化合物 1,207,000	トルエン 738,815	ジクロロメタン(塩化メチレン) 74,370
21	北茨城市	1,800,804	2-プロモプロパン 708,000	トルエン 320,848	ジクロロメタン(塩化メチレン) 241,703
22	常陸大宮 市	1,646,020	1-プロモプロパン 1,239,000	テトラヒドロメチル無水フタル酸 378,000	ベンゼン 18,975
23	結城市	1,424,826	ホルムアルデヒド 975,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 121,003	ダイオキシン類 85,000