

千葉県

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	佐倉市	360,474,422	エチレンオキシド 360,000,000	トルエン 84,747	N,N-ジメチルホルムアミド 66,000
2	成田市	210,890,283	エチレンオキシド 210,000,000	ダイオキシン類 682,703	ベンゼン 65,670
3	市原市	58,635,633	エチレンオキシド 13,500,000	1,2-ジクロロエタン 9,671,130	エピクロロヒドリン 5,302,700
4	袖ヶ浦市	53,607,410	エチレンオキシド 46,200,000	エピクロロヒドリン 4,101,500	ヒドラジン 850,000
5	白井市	47,551,727	エチレンオキシド 45,000,000	ジクロロメタン(塩化メチレン) 1,548,370	マンガン及びその化合物 646,100
6	野田市	28,065,664	メチレンビス(4,1-フェニレン)ジイソシア ネート 19,470,000	ヒドラジン 6,000,000	エチレンオキシド 1,740,000
7	習志野市	25,430,106	テトラヒドロメチル無水フタル酸 25,200,000	トルエン 68,997	キシレン 47,266
8	東金市	17,318,226	6価クロム化合物 15,200,000	ホルムアルデヒド 1,150,000	クロム及び3価クロム化合物 610,000
9	八千代市	10,697,647	クロム及び3価クロム化合物 3,700,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 2,627,000	ジクロロメタン(塩化メチレン) 1,145,700
10	君津市	8,492,208	ベンゼン 4,343,229	マンガン及びその化合物 1,549,930	クロム及び3価クロム化合物 1,190,000
11	香取郡東 庄町	7,350,187	1,4-ジオキサン 3,700,000	ベンゼン 1,650,000	1,2-ジクロロエタン 1,449,000
12	市川市	7,003,624	クロム及び3価クロム化合物 1,100,000	D-D 840,000	アクリル酸及びその水溶性塩 720,000
13	千葉市中 央区	6,129,809	ホルムアルデヒド 1,950,000	ニッケル化合物 1,408,000	ベンゼン 1,384,383
14	船橋市	4,039,818	1-プロモプロパン 2,183,000	ダイオキシン類 284,155	トルエン 250,103
15	木更津市	3,031,240	無水マレイン酸 1,140,000	マンガン及びその化合物 1,136,000	ベンゼン 569,646
16	千葉市美 浜区	2,602,803	プロモメタン 1,086,000	1,4-ジオキサン 600,000	n-ヘキサン 383,279
17	茂原市	1,645,242	マンガン及びその化合物 1,278,000	モリブデン及びその化合物 135,700	キシレン 70,567
18	柏市	1,390,313	クロム及び3価クロム化合物 730,000	トルエン 244,063	ベンゼン 110,913