

愛知県

届出事業所からの「大気へのヒトに対する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2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	名古屋市 南区	243,943,799	エチレンオキシド 243,000,000	1,2-エポキシプロパン(酸化プロピレン) 407,000	クロム及び3価クロム化合物 230,000
2	東海市	159,217,521	エチレンオキシド 108,000,000	クロム及び3価クロム化合物 13,390,000	アクリル酸及びその水溶性塩 10,334,000
3	小牧市	73,310,622	ヒドラジン 65,000,000	1-ブロモプロパン 6,608,000	トルエン 524,392
4	豊橋市	65,282,864	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。) 42,900,000	クロム及び3価クロム化合物 14,000,000	トルエン 2,696,716
5	半田市	46,529,677	エチレンオキシド 34,200,000	ヘキサメチレン=ジイソシアネート 5,500,000	1,2-ジクロロエタン 1,638,000
6	岩倉市	32,825,335	エチレンオキシド 32,700,000	トルエン 110,857	ベンゼン 11,220
7	安城市	29,311,421	1-ブロモプロパン 25,635,500	トリレンジイソシアネート 1,390,200	トルエン 865,822
8	みよし市	27,835,952	クロム及び3価クロム化合物 19,600,000	ホルムアルデヒド 2,962,500	ニッケル 2,188,000
9	瀬戸市	26,575,911	エチレンオキシド 25,200,000	1-ブロモプロパン 1,239,000	キシレン 46,401
10	刈谷市	21,841,138	1-ブロモプロパン 14,455,000	ホルムアルデヒド 3,000,000	テトラヒドロメチル無水フタル酸 1,071,000
11	豊田市	18,640,114	ホルムアルデヒド 12,375,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 1,480,284	トルエン 1,027,401
12	知立市	17,795,379	1-ブロモプロパン 17,700,000	ジクロロメタン(塩化メチレン) 46,398	トルエン 22,314
13	大府市	10,744,114	ホルムアルデヒド 5,750,000	1-ブロモプロパン 1,652,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 1,083,181
14	春日井市	10,356,099	ホルムアルデヒド 5,105,000	1-ブロモプロパン 2,301,000	トリエチルアミン 1,176,000
15	清須市	9,622,333	ホルムアルデヒド 9,500,000	キシレン 57,518	トルエン 34,413
16	田原市	8,332,239	ダイオキシン類 3,060,765	ホルムアルデヒド 3,000,000	ベンゼン 1,063,920
17	名古屋市 港区	8,250,574	1,2-エポキシプロパン(酸化プロピレン) 1,850,000	ブロモメタン 1,260,000	1,2,4-トリメチルベンゼン 889,993

愛知県

届出事業所からの「大気へのヒトに対する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2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
18	海部郡飛 島村	6,828,525	1-ブロモプロパン 5,546,000	ダイオキシン類 1,054,153	亜鉛の水溶性化合物 107,100
19	尾張旭市	6,241,077	1-ブロモプロパン 5,900,000	ジクロロメタン(塩化メチレン) 261,300	ベンゼン 30,096
20	新城市	5,337,365	トリレンジイソシアネート 4,200,000	N,N-ジメチルホルムアミド 660,000	ジクロロメタン(塩化メチレン) 210,380
21	犬山市	4,351,161	ホルムアルデヒド 1,600,000	ε-カプロラクタム 1,121,000	ナフタレン 570,010
22	高浜市	3,637,708	1-ブロモプロパン 1,770,000	ホルムアルデヒド 900,000	トリレンジイソシアネート 273,000
23	丹羽郡扶 桑町	3,091,683	1-ブロモプロパン 3,068,000	ホルムアルデヒド 17,500	ベンゼン 5,445
24	西尾市	3,063,575	ダイオキシン類 1,447,686	ニッケル化合物 1,160,000	ホルムアルデヒド 250,000
25	額田郡幸 田町	2,390,366	1-ブロモプロパン 1,416,000	マンガン及びその化合物 418,900	ダイオキシン類 272,000
26	知多市	2,337,209	ベンゼン 1,313,829	ブロモメタン 540,000	亜鉛の水溶性化合物 239,400
27	岡崎市	2,019,446	トリレンジイソシアネート 630,000	トルエン 260,197	キシレン 233,670
28	豊川市	1,687,834	トルエン 573,618	キシレン 376,590	マンガン及びその化合物 263,410
29	名古屋市 瑞穂区	1,401,783	ホルムアルデヒド 850,000	亜鉛の水溶性化合物 156,870	ふっ化水素及びその水溶性塩 128,155
30	碧南市	1,270,306	トルエン 302,144	キシレン 289,169	ダイオキシン類 195,503
31	稲沢市	1,223,031	トルエン 409,397	キシレン 307,289	メタクリル酸メチル 214,600