

東京都

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20年度、農薬以外)

都内 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	大田区	61,568,433	フッ化水素及びその水溶性塩 60,000,000	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 304,000	トリクロロエチレン 275,500
2	板橋区	2,129,000	1,2-ジクロロエタン 875,000	1,2-ジクロロプロパン 700,000	トルエン 224,578
3	北区	1,834,703	クロロホルム 722,222	6価クロム化合物 714,286	トルエン 259,597
4	青梅市	1,546,370	ホルムアルデヒド 1,100,000	フッ化水素及びその水溶性塩 210,000	ベンゼン 101,533
5	江東区	1,541,084	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 962,667	ベンゼン 302,400	ホルムアルデヒド 100,000
6	足立区	1,101,394	ダイオキシン類 585,650	ベンゼン 326,100	トリクロロエチレン 79,000
7	八王子 市	1,049,575	ベンゼン 523,967	ダイオキシン類 236,868	トルエン 164,096