

## 神奈川県

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3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	川崎市川崎区	1,170,946,797	エチレンオキシド 1,097,700,000	無水フタル酸 24,000,000	ベンゼン 7,510,008
2	伊勢原市	330,312,301	エチレンオキシド 330,000,000	1-ブロモプロパン 147,500	トルエン 58,224
3	足柄上郡山北町	147,006,002	エチレンオキシド 147,000,000	メチルナフタレン 3,300	ベンゼン 1,947
4	横浜市栄区	24,193,731	エチレンオキシド 24,000,000	ふっ化水素及びその水溶性塩 156,200	ベンゼン 32,604
5	横須賀市	15,723,995	マンガン及びその化合物 7,100,000	1-ブロモプロパン 2,537,000	ホルムアルデヒド 2,425,000
6	横浜市鶴見区	13,904,217	エチレンオキシド 13,200,000	トルエン 175,349	キシレン 173,368
7	高座郡寒川町	13,159,919	ホルムアルデヒド 12,285,000	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート 277,300	フェノール 140,800
8	藤沢市	10,380,006	1-ブロモプロパン 4,425,000	ホルムアルデヒド 2,425,750	マンガン及びその化合物 1,438,460
9	平塚市	8,013,986	1-ブロモプロパン 2,360,000	ヒドラジン 1,350,000	エチレングリコールモノメチルエーテル 1,100,000
10	相模原市緑区	7,132,002	有機スズ化合物 4,500,000	ホルムアルデヒド 1,675,000	ダイオキシシン類 186,320
11	相模原市中央区	6,549,109	1-ブロモプロパン 3,728,800	砒素及びその無機化合物 1,496,000	クロム及び3価クロム化合物 610,000
12	足柄上郡開成町	3,806,796	1-ブロモプロパン 3,068,000	トルエン 714,442	n-ヘキサン 23,211
13	横浜市緑区	3,332,198	クロム及び3価クロム化合物 2,400,000	1-ブロモプロパン 826,000	ベンゼン 46,299
14	横浜市神奈川区	2,631,591	クロム及び3価クロム化合物 1,900,000	マンガン及びその化合物 511,200	ベンゼン 143,253
15	横浜市磯子区	2,313,840	ベンゼン 1,130,250	n-ヘキサン 874,186	キシレン 189,286
16	中郡二宮町	1,534,000	1-ブロモプロパン 1,534,000		
17	横浜市戸塚区	1,426,806	1-ブロモプロパン 708,000	ホルムアルデヒド 250,000	トリレンジイソシアネート 100,800
18	横浜市港北区	1,347,724	1-ブロモプロパン 1,180,000	トリクロロエチレン 92,400	ベンゼン 30,195