

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
(平成20年度、農薬以外)

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	川崎市 川崎区	126,015,928	ホルムアルデヒド 34,955,250	1,3-ブタジエン 20,873,600	3-クロロプロペン(別名塩化アリル) 16,000,000
2	平塚市	39,009,479	エチレングリコールモノメチルエー テル 18,000,000	ヒドラジン(水加ヒドラジンを含む) 16,000,000	トルエン 1,582,577
3	相模原 市	29,381,622	マンガン及びその化合物 16,000,000	有機スズ化合物 5,454,545	ホルムアルデヒド 3,873,250
4	高座郡 寒川町	21,685,847	ホルムアルデヒド 20,750,000	プロモタン(別名臭化メチル) 520,000	フェノール 133,333
5	横浜市 鶴見区	13,562,104	ほう素及びその化合物 7,622,000	ホルムアルデヒド 2,785,000	アクリロニトリル 1,200,000
6	横浜市 戸塚区	5,979,722	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシア ネート 3,890,000	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 862,000	トルエン 388,560
7	小田原 市	4,256,970	ホルムアルデヒド 3,500,000	トルエン 281,057	テトラクロロエチレン 210,000
8	横浜市 都筑区	3,942,469	ホルムアルデヒド 3,247,500	ダイオキシン類 484,500	トルエン 98,307
9	横須賀 市	2,562,885	トルエン 1,376,106	キシレン 609,609	エチレングリコールモノメチルエー テル 180,000
10	厚木市	2,054,231	ダイオキシン類 571,650	トルエン 396,943	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 390,447
11	南足柄 市	1,831,499	銀及びその水溶性化合物 878,788	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 866,667	スチレン 54,545
12	足柄上 郡開成 町	1,793,917	トルエン 1,677,100	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 106,667	トリクロロエチレン 3,800
13	横浜市 磯子区	1,760,453	ベンゼン 919,800	マンガン及びその化合物 513,333	キシレン 166,188
14	秦野市	1,251,150	ホルムアルデヒド 500,000	ダイオキシン類 280,000	フッ化水素及びその水溶性塩 140,000
15	藤沢市	1,143,612	ほう素及びその化合物 720,000	ベンゼン 106,233	キシレン 94,385
16	綾瀬市	918,794	トルエン 525,332	キシレン 205,643	トリクロロエチレン 65,000
17	茅ヶ崎 市	828,906	トルエン 366,985	ヒドラジン(水加ヒドラジンを含む) 200,000	コバルト及びその化合物 46,269