

静岡県

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	浜松市	142,446,464	6価クロム化合物 106,428,571	N,N-ジメチルホルムアミド 17,520,000	マンガン及びその化合物 6,230,667
2	駿東郡 長泉町	38,490,357	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 24,000,000	アクリロニトリル 12,000,000	エチレングリコールモノメチルエー テル 1,900,000
3	賀茂郡 西伊豆 町	25,299,648	6価クロム化合物 25,000,000	ダイオキシン類 283,333	鉛及びその化合物 8,800
4	富士市	21,070,707	ホルムアルデヒド 11,530,000	トルエン 5,083,987	ベンゼン 1,209,900
5	周智郡 森町	16,648,311	テトラヒドロメチル無水フタル酸 16,470,588	トルエン 146,350	キシレン 18,400
6	裾野市	14,916,701	エチレングリコールモノメチルエー テル 11,000,000	トルエン 1,672,573	N,N-ジメチルホルムアミド 633,333
7	磐田市	13,143,147	アクロレイン 6,000,000	クロロエチレン(別名塩化ビニル) 1,700,000	トルエン 1,545,076
8	静岡市	12,188,348	トルエン 3,553,538	ブロメタン(別名臭化メチル) 1,940,000	フッ化水素及びその水溶性塩 1,300,000
9	富士宮 市	9,884,953	1,2-ジクロロプロパン 2,350,000	トルエン 1,714,387	1,2-ジクロロエタン 1,562,500
10	掛川市	8,974,366	トルエン 4,117,587	ほう素及びその化合物 3,200,000	ホルムアルデヒド 400,000
11	袋井市	7,900,034	トルエン 5,144,441	ダイオキシン類 1,516,242	マンガン及びその化合物 353,333
12	藤枝市	4,407,063	ホルムアルデヒド 2,042,500	エチレングリコールモノメチルエー テル 951,000	トルエン 596,532
13	榛原郡 吉田町	3,681,775	N,N-ジメチルホルムアミド 2,633,333	ほう素及びその化合物 320,000	トルエン 239,519
14	湖西市	3,154,947	ニッケル化合物 1,240,000	トルエン 893,315	キシレン 305,597
15	沼津市	1,948,507	6価クロム化合物 714,286	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 282,000	マンガン及びその化合物 268,667
16	焼津市	1,916,318	ベンゼン 1,106,767	ダイオキシン類 396,570	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 272,800
17	三島市	958,043	ダイオキシン類 466,671	トルエン 183,333	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 108,000
18	牧之原 市	910,556	トルエン 514,587	ダイオキシン類 130,000	スチレン 90,909