

兵庫県

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28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	姫路市	590,236,145	エチレンオキシド 435,750,000	ヒドラジン 110,000,000	無水マレイン酸 24,000,000
2	相生市	446,319,749	ヒドラジン 445,000,000	マンガン及びその化合物 603,500	トルエン 459,663
3	神崎郡福 崎町	135,912,615	エチレンオキシド 135,000,000	ホルムアルデヒド 230,000	ジクロロメタン 189,610
4	神戸市東 灘区	37,937,082	1,2-ジクロロエタン 27,720,000	エピクロロヒドリン 4,910,000	ブロモメタン 2,220,000
5	高砂市	34,620,562	ほう素化合物 27,500,000	1,2-ジクロロエタン 2,268,000	3-クロロプロペン 1,200,000
6	尼崎市	29,395,932	ほう素化合物 10,010,000	6価クロム化合物 7,810,000	1-ブロモプロパン 3,776,000
7	加古郡播 磨町	14,367,036	有機スズ化合物 8,400,000	ニッケル化合物 3,600,000	マンガン及びその化合物 1,235,400
8	三田市	13,793,538	1-ブロモプロパン 13,570,000	トルエン 74,375	ジクロロメタン 64,789
9	加古川市	13,705,822	二硫化炭素 9,700,000	ベンゼン 2,261,721	酢酸2-メトキシエチル 693,000
10	たつの市	10,800,099	クロロメタン 3,740,000	1-ブロモプロパン 3,481,000	無水マレイン酸 2,730,000
11	神戸市西 区	8,853,059	エチレンオキシド 7,500,000	ジクロロメタン 906,041	ベンゼン 135,300
12	赤穂市	5,607,783	ヒドラジン 2,650,000	1,2-ジクロロエタン 1,764,000	フェノール 249,602
13	赤穂郡上 郡町	1,929,065	ホルムアルデヒド 1,775,000	フェノール 89,600	トルエン 53,789
14	伊丹市	1,885,615	1-ブロモプロパン 944,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く。) 507,000	ジクロロメタン 233,160
15	神戸市灘 区	1,876,560	マンガン及びその化合物 1,562,000	ニッケル化合物 156,000	テトラクロロエチレン 50,000
16	養父市	1,869,109	アンチモン及びその化合物 1,800,000	砒素及びその無機化合物 34,000	ジクロロメタン 14,070
17	明石市	1,788,533	トルエン 759,400	キシレン 235,153	N,N-ジメチルホルムアミド 151,800
18	豊岡市	1,416,312	エチレンオキシド 1,110,000	トルエン 140,053	1,2,4-トリメチルベンゼン 63,340
19	三木市	1,314,769	1-ブロモプロパン 1,062,000	トリクロロエチレン 81,000	ベンゼン 61,083
20	加古郡稲 美町	1,129,690	ジクロロメタン 649,900	トルエン 398,069	キシレン 28,865