

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	姫路市	112,872,235	ヒドラジン(水加ヒドラジンを含む) 82,050,000	ベンゼン 7,760,167	ダイオキシン類 4,574,557
2	加古郡 播磨町	72,352,958	砒素及びその無機化合物 32,835,821	カドミウム及びその化合物 22,000,000	有機スズ化合物 8,181,818
3	神戸市 東灘区	49,158,406	1,2-ジクロロエタン 31,250,000	アクリロニトリル 9,500,000	エピクロロヒドリン 4,900,000
4	尼崎市	27,862,882	ほう素及びその化合物 13,203,600	6価クロム化合物 5,714,286	ベンゼン 3,044,533
5	高砂市	22,180,950	ほう素及びその化合物 12,200,000	1,2-ジクロロエタン 3,125,000	1,3-ブタジエン 1,560,000
6	加古川 市	18,504,433	二硫化炭素 11,000,000	トルエン 2,745,726	ダイオキシン類 2,393,869
7	赤穂市	12,467,040	ヒドラジン(水加ヒドラジンを含む) 6,600,000	1,2-ジクロロエタン 4,750,000	フェノール 444,444
8	たつの 市	4,673,462	クロロメタン(別名塩化メチル) 3,444,444	コバルト及びその化合物 328,358	エピクロロヒドリン 220,000
9	相生市	3,846,113	ヒドラジン(水加ヒドラジンを含む) 2,000,000	マンガン及びその化合物 666,667	トルエン 367,704
10	明石市	2,557,185	トルエン 951,633	キシレン 318,019	1,2-ジクロロエタン 287,500
11	神戸市 西区	1,799,058	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 1,190,060	トルエン 231,481	ベンゼン 201,833
12	神戸市 兵庫区	1,735,680	トルエン 1,042,475	キシレン 307,887	N,N-ジメチルホルムアミド 270,000
13	加西市	1,608,734	トルエン 1,317,690	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 125,333	ダイオキシン類 56,933
14	加古郡 稲美町	1,445,472	トルエン 700,862	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 617,733	キシレン 95,360
15	伊丹市	1,369,305	マンガン及びその化合物 480,000	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 344,000	無機シアン化合物(錯塩及びシアン 酸塩を除く) 156,667
16	小野市	1,267,756	鉛及びその化合物 580,000	トルエン 322,638	亜鉛の水溶性化合物 162,500
17	神戸市 中央区	1,189,643	マンガン及びその化合物 842,000	トルエン 129,288	キシレン 121,442
18	養父市	1,109,677	アンチモン及びその化合物 1,000,000	砒素及びその無機化合物 44,776	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 24,667
19	豊岡市	849,193	トルエン 524,833	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 164,000	ダイオキシン類 91,500

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
20	加東市	836,302	ジクロロメタン(別名塩化メチレン) 304,667	トリクロロエチレン 198,500	トルエン 194,185
21	洲本市	835,082	カドミウム及びその化合物 420,000	ニッケル化合物 320,000	トルエン 38,923
22	神戸市 須磨区	796,466	ベンゼン 741,533	トルエン 47,030	ダイオキシン類 5,667