

## 届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

## 4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（兵庫県）

表4 - 2 都道府県別

( 1 / 1 ページ )

対象物質		移動体からの排出量 ( kg/年 ; ダイオキシン類はmg-TEQ/年 )						合計
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	
8	アクロレイン	20490	989	3110	611	345		25546
11	アセトアルデヒド	208036	3497	13328	8766	461	32	234120
26	石綿					14		14
40	エチルベンゼン	212076	35791	3287	22520	115		273789
63	キシレン	814662	99559	15067	63758	461	18	993524
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	18189						18189
177	スチレン	48456	27563	3279	16338			95636
179	ダイオキシン類	55.9731185						55.9731185
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	100039	10938	4778	6717			122472
227	トルエン	1411335	148548	23308	90249	345	16	1673800
268	1 , 3 - ブタジエン	170107	6612	3684	10391	461	41	191296
298	ベンズアルデヒド	25665	4752	1806	2996	115		35334
299	ベンゼン	430893	38408	23444	31088	461	43	524337
310	ホルムアルデヒド	484010	9763	59967	25773	1382	21	580914
合計		3943957	386419	155059	279207	4160	170	4768972