

## 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（熊本県）

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	5399	584	1230	328	204		7745
11	アセトアルデヒド	55451	2073	5238	3403	273	362	66800
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	92683	20562	1130	11759	68		126201
63	キシレン	360452	57094	5061	32911	273	213	456005
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	5829						5829
177	スチレン	19698	15833	1160	8767			45458
179	ダイオキシン類	18.7177324						18.7177324
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	37967	6452	1582	3604			49605
227	トルエン	618128	85441	7647	47451	204	185	759056
268	1 , 3 - ブタジエン	48195	3789	1401	4275	273	491	58424
298	ベンズアルデヒド	9756	2847	688	1608	68		14967
299	ベンゼン	174268	23230	7768	15381	273	518	221438
310	ホルムアルデヒド	130636	5758	23675	9926	818	247	171060
	合計	1558462	223662	56581	139413	2454	2016	1982588