

## 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	7506	464	1323	341	217		9851
11	アセトアルデヒド	76643	1644	5631	3456	290	364	88028
26	石綿					5		5
40	エチルベンゼン	96745	16468	1200	12213	72		126697
63	キシレン	374268	45822	5297	34157	290	215	460049
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	6924						6924
177	スチレン	21581	12681	1226	9121			44609
179	ダイオキシン類	20.6238009						20.6238009
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	43262	5125	1653	3750			53789
227	トルエン	645560	68543	7945	49305	217	187	771757
268	1, 3 - ブタジエン	64141	3037	1498	4364	290	496	73825
298	ベンズアルデヒド	10978	2250	736	1673	72		15710
299	ベンゼン	191736	18447	8116	15918	290	523	235030
310	ホルムアルデヒド	179117	4573	25467	10074	869	250	220350
合計		1718461	179054	60093	144371	2611	2035	2106626