

## 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（宮崎県）

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	4349	224	1042	105	20		5741
11	アセトアルデヒド	44637	795	4398	1635	27	207	51699
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	65954	8009	768	3911	7		78650
63	キシレン	256582	22349	3140	11109	27	121	293328
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	4716						4716
177	スチレン	14504	6168	810	2815			24297
179	ダイオキシン類	12.1284629						12.1284629
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	28504	2481	953	1157			33095
227	トルエン	441614	33440	4400	15641	20	105	495221
268	1 , 3 - ブタジエン	38329	1478	1116	1915	27	279	43145
298	ベンズアルデヒド	7176	1086	551	516	7		9336
299	ベンゼン	129384	9002	4682	5481	27	295	148870
310	ホルムアルデヒド	104611	2214	20014	4816	80	140	131876
合計		1140360	87247	41874	49102	241	1148	1319972