

## 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	3242	228	1059	99	9		4638
11	アセトアルデヒド	33654	810	4469	1605	12	248	40798
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	70611	8133	770	3691	3		83208
63	キシレン	275417	22693	3145	10505	12	143	311915
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	3968						3968
177	スチレン	14565	6263	817	2644			24289
179	ダイオキシン類	10.4581377						10.4581377
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	27309	2526	953	1087			31875
227	トルエン	470831	33967	4395	14746	9	125	524071
268	1 , 3 - ブタジエン	30764	1500	1132	1868	12	330	35606
298	ベンズアルデヒド	7055	1108	559	485	3		9210
299	ベンゼン	128106	9192	4681	5217	12	349	147557
310	ホルムアルデヒド	79770	2254	20343	4729	37	165	107298
合計		1145292	88675	42321	46676	110	1360	1324434