

○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)						
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	合計
10	アクロレイン	3200	49	965	38	66		4318
12	アセトアルデヒド	16101	286	4051	1237	87	297	22060
33	石綿							
53	エチルベンゼン	45378	3241	700	2862	22		52204
80	キシレン	179926	8572	2864	7218	87	173	198841
83	クメン	992						992
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1639						1639
240	スチレン	9626	1769	721	1498			13613
243	ダイオキシン類	8.68451213						8.68451213
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	17316		141				17457
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	14338	1179	731	935			17182
300	トルエン	292831	12742	4030	9997	66	149	319815
351	1, 3-ブタジエン	12555	390	1024	1295	87	398	15750
392	ノルマル-ヘキサン	57535		899				58434
399	ベンズアルデヒド	4706	250	515	195	22		5688
400	ベンゼン	70027	3800	4217	3868	87	420	82420
411	ホルムアルデヒド	32824	876	18442	3739	262	198	56342
	合計	758993	33157	39300	32882	787	1636	866755