

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	4697	246	1102	105	20		6170
11	アセトアルデヒド	48107	870	4648	1597	27	171	55421
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	65923	8739	809	3905	7		79384
63	キシレン	257201	24227	3283	11082	27	99	295918
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	5587						5587
177	スチレン	15079	6730	852	2818			25478
179	ダイオキシン類	13.0881167						13.0881167
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	30109	2714	996	1159			34978
227	トルエン	444122	36185	4582	15630	20	86	500625
268	1 , 3 - ブタジエン	40771	1612	1178	1877	27	229	45693
298	ベンズアルデヒド	7369	1191	581	517	7		9664
299	ベンゼン	136233	9568	4892	5447	27	241	156408
310	ホルムアルデヒド	112473	2422	21155	4700	80	115	140946
	合計	1167671	94503	44078	48837	241	942	1356272