

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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	39997	336	14378	45			54757
11	アセトアルデヒド	74783	1463	16088	1621	29	46	94030
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	63962	13241	1555	2047	7		80811
63	キシレン	316702	35739	6697	5971	29	28	365166
121	ジクロロジフルオロメタン (別名C F C - 1 2)	8045						8045
177	スチレン	61211	9269	2356	1172			74008
179	ダイオキシン類	13.7794547627 65						13.7794547627 65
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	35179	3752	2176	493			41600
227	トルエン	373841	53572	5721	7915	22	23	441093
268	1 , 3 - ブタジエン	32725	1883	5303	1657	29	65	41662
298	ベンズアルデヒド	28231	1638	5106	221			35196
299	ベンゼン	151663	18969	7535	3910	29	69	182174
310	ホルムアルデヒド	193673	4575	42506	4887	86	29	245756
	合計	1380013	144437	109420	29938	230	261	1664299