

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	14978	585	2808	49			18420
11	アセトアルデヒド	78926	1983	15062	1718	27	90	97806
40	エチルベンゼン	20327	11276	3175	1331	7		36115
63	キシレン	84479	48855	9546	5639	27	44	148590
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	11670						11670
177	スチレン	2091	2046	279	169			4584
179	ダイオキシン類	16.5586747917						16.5586747917
		55						55
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	15442	3799	1245	317			20803
227	トルエン	72342	75949	8451	7517	21	38	164318
268	1 , 3 - ブタジエン	26472	3592	5067	1854	27	102	37115
298	ベンズアルデヒド	7744	2309	1069	190			11311
299	ベンゼン	70459	22504	7026	3430	27	107	103554
310	ホルムアルデヒド	206123	5383	39945	5105	82	49	256687
	合計	611053	178281	93672	27317	219	431	910973