

## 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（大分県）

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	17743	781	2643	178			21346
11	アセトアルデヒド	93695	2650	14156	4752	436	22	115711
40	エチルベンゼン	23620	15070	3043	4454	108		46294
63	キシレン	97518	65293	9077	18963	436	11	191298
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	11595						11595
177	スチレン	2343	2734	283	612			5973
179	ダイオキシン類	19.561014910376						19.561014910376
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	17633	5078	1194	1147			25052
227	トルエン	82558	101504	8259	26135	328	10	218793
268	1 , 3 - ブタジエン	31334	4801	4784	5246	436	26	46626
298	ベンズアルデヒド	8998	3086	1016	688			13788
299	ベンゼン	80838	30076	6730	10957	436	27	129064
310	ホルムアルデヒド	244792	7194	37567	14082	1307	13	304955
	合計	712668	238267	88752	87215	3486	108	1130495