

## 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（岡山県）

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	31080	923	4229	52			36284
11	アセトアルデヒド	166092	3131	22219	5426	408	14	197290
40	エチルベンゼン	36810	17804	5834	2316	101		62865
63	キシレン	145381	77139	16176	9601	408	6	248711
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	18212						18212
177	スチレン	2778	3230	831	180			7019
179	ダイオキシン類	32.3121245067						32.3121245067
		72						72
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	24316	5999	2306	337			32958
227	トルエン	113380	119920	18764	10700	307	5	263075
268	1 , 3 - ブタジエン	54631	5672	7898	5571	408	14	74195
298	ベンズアルデヒド	14015	3646	1806	202			19669
299	ベンゼン	115449	35533	12861	7249	408	15	171515
310	ホルムアルデヒド	434930	8499	59412	16227	1225	7	520299
	合計	1157074	281495	152335	57862	3265	60	1652092