

## 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（愛知県）

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	29071	634	4860	632	585		35781
11	アセトアルデヒド	295281	2238	21260	6660	780	538	326756
26	石綿					13		13
40	エチルベンゼン	346120	23159	7278	22731	195		399483
63	キシレン	1332805	64566	35903	63648	780	321	1498023
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	31012						31012
177	スチレン	75316	17836	6986	16930			117068
179	ダイオキシン類	71.6455609						71.6455609
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	151429	7011	11653	6961			177054
227	トルエン	2297618	96291	58575	91705	585	278	2545051
268	1 , 3 - ブタジエン	244745	4282	6519	8346	780	740	265412
298	ベンズアルデヒド	39899	3029	3172	3105	195		49399
299	ベンゼン	667678	24603	57139	29792	780	781	780773
310	ホルムアルデヒド	689106	6258	94197	19428	2339	372	811701
合計		6200082	249908	307542	269937	7030	3029	7037527