

## 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	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	85691	1470	12458	103			99723
11	アセトアルデヒド	456828	4987	61082	6542	838	231	530508
40	エチルベンゼン	104059	28360	27016	3526	207		163168
63	キシレン	415155	122876	64477	14766	838	128	618240
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	62159						62159
177	スチレン	8407	5146	6292	354			20199
179	ダイオキシン類	87.7845789695						87.7845789695
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	70742	9556	10812	664			91774
227	トルエン	330187	191022	111757	17969	631	111	651678
268	1 , 3 - ブタジエン	150768	9035	25747	6828	838	295	193511
298	ベンズアルデヒド	39625	5807	7149	398			52979
299	ベンゼン	333033	56601	59171	10133	838	311	460087
310	ホルムアルデヒド	1195701	13538	167974	19525	2513	146	1399397
	合計	3252355	448399	553937	80809	6701	1221	4343423