

## 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)						
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	30732	675	4867	699	640		37612
11	アセトアルデヒド	311313	2384	21271	7326	853	1134	344281
26	石綿					89		89
40	エチルベンゼン	284202	24679	7238	25441	213		341773
63	キシレン	1099814	68240	35316	70998	853	689	1275911
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	37403						37403
177	スチレン	69150	19006	6907	18656			113720
179	ダイオキシン類	77.604494208106						77.604494208106
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	146487	7471	11470	7694			173122
227	トルエン	1916351	101482	57059	102549	640	598	2178679
268	1,3-ブタジエン	248746	4563	6493	9011	853	1588	271254
298	ベンズアルデヒド	36140	3227	3160	3435	213		46176
299	ベンゼン	636105	25087	56240	34300	853	1677	754261
310	ホルムアルデヒド	723683	6668	94314	21509	2559	800	849534
	合計	5540126	263483	304336	301619	7767	6487	6423816