

○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	物質名称	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	17114	741	4394	502	595		23347
11	アセトアルデヒド	175022	2624	19335	6084	794	927	204786
26	石綿					4		4
40	エチルベンゼン	213794	26628	6974	18233	198		265827
63	キシレン	828367	74774	35694	51293	794	542	991465
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	17310						17310
177	スチレン	46796	20506	6790	13431			87523
179	ダイオキシン類	69.02901691						69.02901691
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	93864	8197	11600	5522			119183
227	トルエン	1429162	112032	59189	73351	595	471	1674801
268	1, 3-ブタジエン	146155	4916	6089	7421	794	1250	166624
298	ベンズアルデヒド	24333	3577	2957	2463	198		33528
299	ベンゼン	421559	30463	56917	24435	794	1319	535487
310	ホルムアルデヒド	409032	7316	85307	17816	2381	626	522477
	合計	3822510	291775	295247	220550	7147	5134	4642363