

○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
10	アクロレイン	13666	270	4357	284	626		19203
12	アセトアルデヒド	80986	1567	18600	4991	834	910	107888
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	156535	17728	6893	10681	209		192046
80	キシレン	618328	46753	35324	30511	834	536	732286
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3576						3576
240	スチレン	34579	9679	6136	7582			57976
243	ダイオキシン類	54.38669993						54.38669993
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			20085				20085
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	55090	6448	8079	3117			72734
300	トルエン	1013941	69462	59278	42574	626	465	1186346
351	1, 3-ブタジエン	72241	2134	5851	5745	834	1235	88039
392	ノルマル-ヘキサン			56238				56238
399	ベンズアルデヒド	17571	1369	3085	1391	209		23624
400	ベンゼン	256709	20646	55244	15349	834	1303	350086
411	ホルムアルデヒド	184742	4796	82123	14728	2503	619	289510
	合計	2507963	180851	361292	136953	7511	5068	3199637