

○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	14165	205	4246	145	645		19406
12	アセトアルデヒド	85943	1177	18115	4926	860	832	111853
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	143383	13356	6552	10894	215		174400
80	キシレン	569590	36007	33498	27520	860	488	667963
83	クメン	3091						3091
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	8616						8616
240	スチレン	30722	7257	5853	5623			49454
243	ダイオキシン類	58.28865656						58.28865656
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	54338		3326				57664
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	47400	4861	7576	3554			63391
300	トルエン	930500	53571	56042	37964	645	423	1079144
351	1, 3-ブタジエン	50056	1625	5648	5146	860	1124	64459
392	ノルマル-ヘキサン	181527		21481				203008
399	ベンズアルデヒド	15931	1037	2973	738	215		20894
400	ベンゼン	238600	16046	52230	14888	860	1186	323810
411	ホルムアルデヒド	167813	3594	80094	14884	2579	562	269526
	合計	2541673	138737	297634	126283	7737	4615	3116679