

○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	16297	472	3475	340	602		21185
12	アセトアルデヒド	103761	1665	15477	5117	802	901	127724
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	171238	17230	6505	12591	201		207765
80	キシレン	675765	48936	33934	35717	802	530	795683
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	8188						8188
240	スチレン	39112	13270	6175	9091			67648
243	ダイオキシン類	57.32316089						57.32316089
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	63848	5217	10983	3738			83786
300	トルエン	1113590	73438	58476	50398	602	459	1296963
351	1, 3-ブタジエン	90912	3186	5145	6021	802	1221	107287
399	ベンズアルデヒド	19943	2254	2490	1667	201		26555
400	ベンゼン	296702	20108	53887	17538	802	1289	390325
411	ホルムアルデヒド	236704	4657	67672	15058	2407	611	327109
	合計	2836060	190432	264219	157274	7222	5011	3460218