

○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	16036	663	4472	482	606		22259
11	アセトアルデヒド	164182	2344	19668	6042	809	1027	194072
26	石綿					3		3
40	エチルベンゼン	199150	23950	7133	17573	202		248008
63	キシレン	770757	67420	36288	49494	809	578	925346
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	14185						14185
177	スチレン	43395	18444	6880	12909			81628
179	ダイオキシン類	63.13165792						63.13165792
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	87022	7329	11737	5307			111396
227	トルエン	1329784	101019	60857	70646	606	502	1563415
268	1, 3-ブタジエン	137467	4424	6184	7328	809	1332	157543
298	ベンズアルデヒド	22660	3187	3003	2367	202		31420
299	ベンゼン	389711	27382	57602	23680	809	1406	500589
310	ホルムアルデヒド	383576	6542	86798	17709	2426	665	497715
	合計	3557924	262705	300622	213538	7280	5510	4347580