

○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	13196	549	4225	384	605		18959
11	アセトアルデヒド	135743	1940	18560	5609	807	895	163555
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	184023	19941	6650	14176	202		224992
63	キシレン	714073	56407	33738	40165	807	527	845718
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	12227						12227
177	スチレン	39336	15357	6406	10266			71365
179	ダイオキシン類	56.55875526						56.55875526
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	77583	6072	10877	4221			98754
227	トルエン	1229266	84601	56612	56786	605	457	1428327
268	1, 3-ブタジエン	115643	3685	5804	6631	807	1214	133784
298	ベンズアルデヒド	20248	2632	2820	1883	202		27784
299	ベンゼン	352638	23101	53389	19636	807	1281	450851
310	ホルムアルデヒド	317954	5420	81979	16497	2421	607	424879
	合計	3211930	219705	281059	176255	7265	4981	3901195