

## 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（愛媛県）

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 )						合計
物質番号	物質名	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	
8	アクロレイン	5301	755	1401	654	310		8421
11	アセトアルデヒド	54177	2679	5952	8115	413	430	71766
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	62462	26615	1228	25029	103		115437
63	キシレン	245516	73625	5295	69584	413	260	394692
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名C F C - 1 2 )	7401						7401
177	スチレン	15590	20494	1253	17280			54617
179	ダイオキシン類	15.1682511876						15.1682511876
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	32233	8340	1649	7195			49417
227	トルエン	427332	110018	7778	100275	310	225	645937
268	1 , 3 - ブタジエン	44620	4905	1568	9179	413	598	61284
298	ベンズアルデヒド	7445	3677	771	3222	103		15219
299	ベンゼン	145122	29418	8092	37338	413	631	221014
310	ホルムアルデヒド	126195	7442	26956	24307	1240	301	186442
	合計	1173393	287967	61944	302177	3720	2446	1831646