

○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)						
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	2840	180	1119	419	275		4833
12	アセトアルデヒド	15090	1059	4714	5215	367	131	26575
33	石綿							
53	エチルベンゼン	39403	11933	1016	15264	92		67707
80	キシレン	156177	30438	4549	42982	367	74	234588
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	915						915
240	スチレン	8649	6563	994	11220			27426
243	ダイオキシン類	9.37055976						9.37055976
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1797				1797
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	13335	4336	1114	4613			23397
300	トルエン	255433	45151	6924	61376	275	64	369223
351	1, 3-ブタジエン	14623	1411	1255	6333	367	170	24159
392	ノルマル-ヘキサン			5031				5031
399	ベンズアルデヒド	4237	914	639	2057	92		7939
400	ベンゼン	63540	13331	6882	20546	367	180	104846
411	ホルムアルデヒド	34647	3254	21320	15280	1101	83	75687
	合計	608888	118571	57353	185305	3303	702	974122