

## 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（高知県）

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	2804	385	708	245	449		4592
11	アセトアルデヒド	28818	1369	2983	2703	599	324	36796
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	43304	13566	504	8849	150		66372
63	キシレン	170124	37521	2019	24813	599	187	235263
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	3464						3464
177	スチレン	10141	10446	534	6568			27689
179	ダイオキシン類	7.8545253						7.8545253
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	20161	4260	610	2701			27731
227	トルエン	294003	56082	2777	35669	449	161	389141
268	1, 3 - ブタジエン	24824	2500	751	3357	599	431	32462
298	ベンズアルデヒド	4763	1880	371	1205	150		8369
299	ベンゼン	92555	15056	2995	11678	599	455	123338
310	ホルムアルデヒド	67406	3801	13587	7896	1797	212	94700
	合計	762368	146866	27837	105684	5393	1769	1049918