

## 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（和歌山県）

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	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	26781	556	7385	113			34835
11	アセトアルデヒド	49794	2413	8194	2934	3	3	63340
26	石綿					8		8
40	エチルベンゼン	55988	22080	1817	4887	1		84773
63	キシレン	272962	59653	6083	13938	3	3	352641
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	6573						6573
177	スチレン	51562	15492	1629	2965			71648
179	ダイオキシン類	9.52083762365						9.52083762365
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	30161	6217	1849	1247			39475
227	トルエン	328257	89324	8610	19147	2	1	445342
268	1 , 3 - ブタジエン	23797	3164	3014	3027	3	6	33011
298	ベンズアルデヒド	19190	2696	2820	560			25267
299	ベンゼン	131640	31453	6772	8724	3	7	178598
310	ホルムアルデヒド	128307	7547	21956	8865	8	1	166685
	合計	1125013	240596	70129	66406	30	20	1502194