

○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（香川県）

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	2390	65	687	149	219		3511
12	アセトアルデヒド	12201	378	2886	2567	292	122	18446
33	石綿							
53	エチルベンゼン	34615	4280	514	5592	73		45074
80	キシレン	136366	11231	2133	15973	292	72	166068
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1423						1423
240	スチレン	7371	2338	526	3961			14195
243	ダイオキシン類	7.62406513						7.62406513
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			606				606
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	11237	1557	543	1639			14975
300	トルエン	222090	16669	3042	22348	219	63	264430
351	1, 3-ブタジエン	12066	514	735	2963	292	166	16737
392	ノルマル-ヘキサン			1698				1698
399	ベンズアルデヒド	3639	330	370	732	73		5144
400	ベンゼン	51630	4910	3157	7983	292	176	68149
411	ホルムアルデヒド	27980	1158	13129	7573	876	84	50801
	合計	523008	43432	30026	71481	2628	683	671258