

○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	2532	53	705	91	200		3581
12	アセトアルデヒド	13190	308	2959	2587	267	94	19405
33	石綿							
53	エチルベンゼン	34599	3488	518	6738	67		45410
80	キシレン	136799	9285	2139	16847	267	56	165392
83	クメン	759						759
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1342						1342
240	スチレン	7279	1899	533	3563			13273
243	ダイオキシン類	7.62558544						7.62558544
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	13126		108				13234
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	10880	1269	544	2233			14926
300	トルエン	222430	13791	3027	23566	200	48	263062
351	1, 3-ブタジエン	9883	422	751	2726	267	128	14177
392	ノルマル-ヘキサン	43336		694				44031
399	ベンズアルデヒド	3608	270	378	465	67		4787
400	ベンゼン	52370	4077	3157	8865	267	135	68871
411	ホルムアルデヒド	26876	941	13466	7828	800	64	49974
	合計	579010	35804	28979	75509	2399	525	722226