

○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	2157	27	822	70	217	0	3293
12	アセトアルデヒド	11877	149	3450	2196	289	134	18096
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	32158	1709	612	5225	72	0	39776
80	キシレン	128131	4879	2552	13147	289	79	149077
83	クメン	662	0	0	0	0	0	662
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1163	0	0	0	0	0	1163
240	スチレン	6617	914	628	2739	0	0	10898
243	ダイオキシン類	6.9744848947854	0	0	0	0	0	6.9744848947854
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	17227	0	157	0	0	0	17384
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	10821	623	646	1713	0	0	13803
300	トルエン	223409	7257	3640	18253	217	69	252845
302	ナフタレン	169	0	0	0	0	0	169
351	1, 3-ブタジエン	7715	216	878	2302	289	182	11583
392	ノルマル-ヘキサン	46073	0	906	0	0	0	46979
399	ベンズアルデヒド	3121	135	442	357	72	0	4127
400	ベンゼン	50678	2137	3772	7015	289	192	64083
411	ホルムアルデヒド	25687	452	15697	6640	868	92	49435
	合計	567664	18497	34202	59658	2603	748	683372