

○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	2066	33	744	80	204		3128
12	アセトアルデヒド	11162	189	3123	2311	273	113	17170
33	石綿							
53	エチルベンゼン	28044	2152	545	5898	68		36706
80	キシレン	110960	5947	2141	14766	273	67	134154
83	クメン	621						621
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	1238						1238
240	スチレン	5790	1162	547	3113			10613
243	ダイオキシン類	6.86555175						6.86555175
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	10603		97				10700
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	8552	784	550	1950			11836
300	トルエン	180280	8852	2982	20622	204	58	212999
351	1, 3-ブタジエン	7569	266	786	2431	273	155	11480
392	ノルマル-ヘキサン	34635		670				35304
399	ベンズアルデヒド	2865	168	395	406	68		3902
400	ベンゼン	41625	2645	3146	7793	273	164	55646
411	ホルムアルデヒド	23078	575	14227	6990	818	78	45765
合計		469089	22773	29954	66359	2453	636	591263