○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	1728	13	377	49	158	0	2324
12	アセトアルデヒド	8803	71	1581	2620	210	120	13404
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	28682	819	246	3908	53	0	33708
80	キシレン	113320	2546	1062	10249	210	72	127458
83	クメン	614	0	0	0	0	0	614
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	28	0	0	0	0	0	28
230	N - (1, 3 - ジメチルブチル) - N' - フェニルーパラーフェニレンジアミン	12852	0	0	0	0	0	12852
240	スチレン	5458	427	275	1916	0	0	8077
243	ダイオキシン類	5.8835797877919	0	0	0	0	0	5.8835797877919
300	トルエン	195672	3792	1440	13531	158	63	214655
302	ナフタレン	167	0	0	0	0	0	167
351	1, 3-ブタジエン	6112	109	397	2693	210	166	9687
392	ヘキサン	37548	0	313	0	0	0	37861
399	ベンズアルデヒド	2628	66	199	248	53	0	3194
400	ベンゼン	38039	1110	1571	5971	210	175	47075
411	ホルムアルデヒド	20228	211	7204	7895	631	84	36251
$\overline{}$	トリメチルベンゼン	24219	300	330	1188	0	0	26036
	合計	496098	9464	14995	50268	1892	679	573395

排出年度:令和05年度