

○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（高知県）

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	1217	30	607	71	346	0	2272
12	アセトアルデヒド	6289	173	2548	1746	461	133	11350
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	20575	1967	431	5207	115	0	28295
80	キシレン	82317	5347	1759	12936	461	77	102896
83	クメン	419	0	0	0	0	0	419
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	752	0	0	0	0	0	752
240	スチレン	4272	1067	448	2814	0	0	8601
243	ダイオキシン類	4.4063223948793	0	0	0	0	0	4.4063223948793
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	11475	0	97	0	0	0	11572
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	7026	716	450	1740	0	0	9933
300	トルエン	144694	7957	2457	18273	346	67	173793
302	ナフタレン	114	0	0	0	0	0	114
351	1, 3-ブタジエン	4460	240	642	1855	461	177	7837
392	ノルマル-ヘキサン	30295	0	557	0	0	0	30852
399	ベンズアルデヒド	1951	153	322	363	115	0	2905
400	ベンゼン	33115	2385	2582	6660	461	187	45391
411	ホルムアルデヒド	14329	528	11604	5289	1384	88	33222
	合計	363301	20564	24504	56954	4152	729	470203