

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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	8121	886	1827	141			10976
11	アセトアルデヒド	42233	3007	9824	2719	490	97	58370
40	エチルベンゼン	12313	17099	2019	3262	121		34813
63	キシレン	53005	74084	6130	13953	490	60	147722
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	7323						7323
177	スチレン	1509	3102	163	484			5258
179	ダイオキシン類	9.23912071799						9.23912071799
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	10233	5762	791	907			17692
227	トルエン	48066	115171	5220	19882	368	52	188760
268	1 , 3 - ブタジエン	14424	5447	3286	3110	490	138	26896
298	ベンズアルデヒド	4693	3501	687	544			9425
299	ベンゼン	45606	34126	4470	7625	490	146	92462
310	ホルムアルデヒド	110014	8163	26031	8021	1469	69	153767
	合計	357540	270348	60447	60648	3916	563	753463