

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（福岡県）

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	60984	2308	8765	98			72155
11	アセトアルデヒド	324287	7831	46404	8048	946	452	387968
40	エチルベンゼン	75966	44531	11292	3797	234		135819
63	キシレン	306099	192940	32155	15814	946	228	548182
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	42392						42392
177	スチレン	6538	8080	1410	334			16362
179	ダイオキシン類	61.2347885572						61.2347885572
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	53095	15005	4451	627			73178
227	トルエン	248056	299943	34282	18370	712	198	601561
268	1 , 3 - ブタジエン	107404	14187	16167	8318	946	525	147547
298	ベンズアルデヒド	28930	9118	3593	376			42018
299	ベンゼン	247954	88875	24922	11439	946	554	374690
310	ホルムアルデヒド	848378	21258	123704	24050	2837	257	1020485
	合計	2350084	704076	307145	91271	7567	2214	3462357