

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	物質名称	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	12118	1040	3301	293	365		17117
11	アセトアルデヒド	123237	3692	14005	6710	486	709	148839
26	石綿					16		16
40	エチルベンゼン	158498	36774	2764	11445	122		209602
63	キシレン	620015	102575	12008	33133	486	415	768632
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	14109						14109
177	スチレン	36449	28318	2878	7850			75494
179	ダイオキシン類	42.1966729						42.1966729
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	73378	11498	3717	3227			91820
227	トルエン	1071542	153662	17654	45236	365	359	1288818
268	1, 3 - ブタジエン	102104	6779	3663	7491	486	957	121480
298	ベンズアルデヒド	18085	5063	1803	1440	122		26513
299	ベンゼン	335395	42140	18258	17435	486	1010	414724
310	ホルムアルデヒド	288320	10261	63479	19875	1459	476	383871
	合計	2853249	401803	143530	154135	4393	3925	3561035