

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（熊本県）

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	26742	1261	3616	202			31821
11	アセトアルデヒド	141858	4277	19016	3956	302	58	169468
40	エチルベンゼン	34107	24322	4946	4690	75		68139
63	キシレン	138658	105381	13760	20058	302	30	278189
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	17109						17109
177	スチレン	3098	4413	694	693			8898
179	ダイオキシン類	28.3588408204						28.3588408204
		78						78
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	24427	8195	1954	1300			35876
227	トルエン	114216	163824	15810	28541	228	26	322645
268	1 , 3 - ブタジエン	47142	7749	6742	4517	302	69	66520
298	ベンズアルデヒド	12990	4980	1536	780			20286
299	ベンゼン	113285	48542	10903	10987	302	73	184093
310	ホルムアルデヒド	370948	11611	50827	11672	907	33	445999
	合計	1044581	384555	129802	87397	2419	290	1649044