

○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
10	アクロレイン	8833	291	3046	176	316		12663
12	アセトアルデヒド	51369	1710	12820	5482	421	537	72339
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	104489	19286	2636	7230	105		133747
80	キシレン	414528	49729	11611	21334	421	314	497938
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2546						2546
240	スチレン	23483	10596	2607	4710			41396
243	ダイオキシン類	34,29455429						34,29455429
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			4300				4300
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	37202	7009	2867	1936			49013
300	トルエン	680827	73938	17431	28232	316	271	801015
351	1, 3-ブタジエン	46233	2286	3373	5951	421	723	58989
392	ノルマル-ヘキサン			12041				12041
399	ベンズアルデヒド	11712	1479	1713	864	105		15873
400	ベンゼン	177964	22273	17484	11917	421	763	230823
411	ホルムアルデヒド	116897	5254	58073	16295	1264	358	198141
	合計	1676084	193850	150004	104127	3794	2966	2130825