

○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	8224	269	2976	157	309		11935
12	アセトアルデヒド	47883	1579	12523	5417	412	543	68357
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	96827	17809	2571	6574	103		123885
80	キシレン	384201	46115	11307	19551	412	316	461903
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6099						6099
240	スチレン	21722	9777	2542	4182			38222
243	ダイオキシン類	35.11647343						35.11647343
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			4177				4177
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	34423	6473	2792	1727			45415
300	トルエン	631005	68587	16977	25589	309	273	742739
351	1, 3-ブタジエン	42986	2115	3293	5835	412	729	55371
392	ノルマル-ヘキサン			11695				11695
399	ベンズアルデヒド	10850	1367	1672	772	103		14764
400	ベンゼン	164754	20703	17014	11134	412	769	214787
411	ホルムアルデヒド	108819	4847	56732	16117	1237	360	188113
	合計	1557794	179641	146269	97055	3712	2990	1987462