

## 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)						合計
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	
8	アクロレイン	19361	1032	3788	337	400		24918
11	アセトアルデヒド	196657	3660	16048	7420	533	651	224969
26	石綿					72		72
40	エチルベンゼン	182110	36727	3107	13392	133		235470
63	キシレン	711584	101889	13103	38439	533	402	865950
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	23892						23892
177	スチレン	46694	28282	3205	8967			87148
179	ダイオキシン類	50.8300816369 66						50.8300816369 66
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	99445	11413	4046	3710			118613
227	トルエン	1244503	152228	18878	52930	400	348	1469287
268	1,3-ブタジエン	157473	6774	4164	8146	533	927	178017
298	ベンズアルデヒド	23295	5008	2051	1658	133		32144
299	ベンゼン	437303	40399	19863	21094	533	978	520170
310	ホルムアルデヒド	456837	10185	72820	22103	1599	467	564010
	合計	3599155	397598	161072	178193	4869	3773	4344660