

○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	8199	612	3085	221	346		12464
11	アセトアルデヒド	84658	2167	13086	5857	462	648	106879
26	石綿					6		6
40	エチルベンゼン	122467	21896	2579	8832	115		155889
63	キシレン	477295	61614	11145	25789	462	382	576688
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	8652						8652
177	スチレン	26490	16862	2670	5922			51944
179	ダイオキシン類	36,26128123						36,26128123
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	52051	6765	3430	2435			64680
227	トルエン	821743	92423	16546	34721	346	331	966110
268	1, 3-ブタジエン	72708	4041	3416	6446	462	882	87955
298	ベンズアルデヒド	13297	2958	1682	1086	115		19139
299	ベンゼン	239096	25505	16851	13948	462	931	296792
310	ホルムアルデヒド	198628	6038	59330	17381	1385	439	283201
	合計	2125286	240881	133818	122637	4162	3613	2630397