

○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	10535	513	1355	203	322		12927
12	アセトアルデヒド	65615	1814	5864	5561	429	816	80100
33	石綿					3		3
53	エチルベンゼン	115392	18435	1710	8151	107		143794
80	キシレン	456765	52070	8316	23850	429	480	541909
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5804						5804
240	スチレン	26513	14197	1678	5433			47822
243	ダイオキシン類	36,1299407						36,1299407
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	42900	5668	2643	2234			53445
300	トルエン	752835	78154	13674	31999	322	416	877399
351	1, 3-ブタジエン	58080	3404	1707	6102	429	1107	70828
399	ベンズアルデヒド	13321	2471	834	997	107		17730
400	ベンゼン	202894	21641	12973	12985	429	1168	252089
411	ホルムアルデヒド	149435	5059	26190	16510	1286	552	199031
	合計	1900089	203425	76944	114024	3861	4538	2302881