

○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（熊本県）

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	4383	413	1228	306	197		6527
11	アセトアルデヒド	45490	1466	5229	3039	262	297	55783
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	79239	14666	1126	10941	66		106037
63	キシレン	306863	40836	5015	30582	262	173	383731
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3988						3988
177	スチレン	16158	11293	1150	8183			36784
179	ダイオキシン類	17.27584682						17.27584682
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	30717	4569	1561	3364			40211
227	トルエン	525111	61108	7647	44188	197	150	638400
268	1, 3-ブタジエン	40389	2704	1395	3853	262	398	49002
298	ベンズアルデヒド	8155	2008	686	1501	66		12415
299	ベンゼン	140493	16526	7666	14219	262	420	179586
310	ホルムアルデヒド	107325	4077	23641	8852	787	200	144882
	合計	1308312	159667	56344	129028	2360	1637	1657347