

○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
10	アクロレイン	4641	123	1155	148	200		6268
12	アセトアルデヒド	24727	724	4864	2556	266	366	33503
33	石綿							
53	エチルベンゼン	60397	8164	1034	10536	67		80197
80	キシレン	239288	20965	4605	25769	266	215	291107
83	クメン	1316						1316
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2392						2392
240	スチレン	12841	4485	1014	5835			24175
243	ダイオキシン類	14.84537216						14.84537216
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	23013		322				23334
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	19280	2967	1120	3611			26977
300	トルエン	389668	31121	6982	37108	200	186	465264
351	1, 3-ブタジエン	17680	968	1290	2782	266	494	23480
392	ノルマル-ヘキサン	76558		2065				78623
399	ベンズアルデヒド	6363	626	656	753	67		8465
400	ベンゼン	94262	9238	6942	12751	266	522	123980
411	ホルムアルデヒド	49690	2224	22013	7773	799	248	82747
	合計	1022116	81603	54061	109621	2397	2031	1271828