

○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	4343	148	1137	221	199		6048
12	アセトアルデヒド	22760	874	4788	2461	265	311	31460
33	石綿							
53	エチルベンゼン	60026	9848	1033	7962	66		78935
80	キシレン	236800	25064	4611	22353	265	183	289276
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2542						2542
240	スチレン	12916	5421	1008	5887			25232
243	ダイオキシン類	14,9938542						14,9938542
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1755				1755
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	19824	3578	1128	2431			26960
300	トルエン	386282	37192	7025	32138	199	159	462995
351	1, 3-ブタジエン	21843	1162	1274	3049	265	422	28016
392	ノルマル-ヘキサン			4915				4915
399	ベンズアルデヒド	6379	754	648	1086	66		8934
400	ベンゼン	91966	11026	6966	10508	265	445	121177
411	ホルムアルデヒド	51723	2688	21660	7194	796	212	84273
	合計	917406	97757	57949	95289	2388	1732	1172520