

○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	4326	96	1252	135	207		6016
12	アセトアルデヒド	23937	564	5269	2338	276	329	32713
33	石綿							
53	エチルベンゼン	54634	6365	1075	9576	69		71719
80	キシレン	216919	16555	4738	23424	276	193	262105
83	クメン	1188						1188
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2285						2285
240	スチレン	11661	3487	1066	5298			21512
243	ダイオキシン類	14.60060335						14.60060335
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	20919		370				21289
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17489	2314	1162	3282			24247
300	トルエン	353741	24589	7099	33721	207	167	419525
351	1, 3-ブタジエン	16007	760	1384	2543	276	444	21415
392	ノルマル-ヘキサン	69944		2135				72079
399	ベンズアルデヒド	5766	490	703	685	69		7713
400	ベンゼン	87163	7317	7122	11601	276	468	113947
411	ホルムアルデヒド	46101	1728	23874	7110	829	222	79865
	合計	932081	64265	57249	99713	2487	1824	1157619