

○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（宮城県）

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	5050	96	2725	229	157		8257
12	アセトアルデヒド	27707	559	11445	2513	210	223	42656
33	石綿							
53	エチルベンゼン	65896	6315	2110	8250	52		82623
80	キシレン	259061	16474	8887	23139	210	131	307901
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3198						3198
240	スチレン	14083	3454	2139	6117			25793
243	ダイオキシン類	20.32299389						20.32299389
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			2706				2706
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	21856	2296	2245	2519			28917
300	トルエン	422462	24450	12854	33278	157	113	493314
351	1, 3-ブタジエン	26012	756	2935	3125	210	302	33339
392	ノルマル-ヘキサン			7578				7578
399	ベンズアルデヒド	7086	487	1481	1124	52		10230
400	ベンゼン	99084	7212	13211	10873	210	319	130909
411	ホルムアルデヒド	63338	1712	52017	7339	629	151	125184
	合計	1014834	63811	122332	98504	1886	1239	1302605