

○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（栃木県）

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	6838	80	1789	78	103		8888
12	アセトアルデヒド	38195	462	7575	279	137		46648
33	石綿							
53	エチルベンゼン	86268	5232	2108	2670	34		96312
80	キシレン	338662	13944	10153	7315	137		370210
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3175						3175
240	スチレン	18469	2848	1959	2087			25363
243	ダイオキシン類	27.51376921						27.51376921
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			4933				4933
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	28815	1904	2390	859			33968
300	トルエン	552441	20713	16377	10917	103		600551
351	1, 3-ブタジエン	35248	634	2163	488	137		38670
392	ノルマル-ヘキサン			13814				13814
399	ベンズアルデヒド	9338	405	1119	383	34		11279
400	ベンゼン	129634	6128	15638	3132	137		154669
411	ホルムアルデヒド	86927	1411	33937	768	412		123454
	合計	1334010	53759	113954	28976	1236	0	1531935