

## 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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	13152	307	1907	245	120		15731
11	アセトアルデヒド	133051	1087	8220	877	160		143394
26	石綿					3		3
40	エチルベンゼン	102467	11121	2258	8399	40		124285
63	キシレン	395160	30783	10533	23005	160		459640
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	12416						12416
177	スチレン	26766	8565	2207	6573			44110
179	ダイオキシン類	36.1462531498						36.1462531498
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	58541	3400	3370	2702			68013
227	トルエン	693782	45854	16513	34325	120		790594
268	1 , 3 - ブタジエン	104779	2055	2340	1534	160		110866
298	ベンズアルデヒド	13988	1478	1144	1205	40		17855
299	ベンゼン	246961	11639	16530	9860	160		285149
310	ホルムアルデヒド	308464	3035	36831	2412	479		351220
	合計	2109528	119323	101852	91136	1439	0	2423278