

○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	7616	84	1835	99	103		9736
12	アセトアルデヒド	43301	486	7768	353	137		52045
33	石綿							
53	エチルベンゼン	94040	5506	2140	3380	34		105101
80	キシレン	369064	14612	10291	9260	137		403363
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1276						1276
240	スチレン	20289	3001	1994	2646			27929
243	ダイオキシン類	29.05470704						29.05470704
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			4965				4965
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	31831	2003	2427	1088			37348
300	トルエン	602583	21705	16556	13816	103		654762
351	1, 3-ブタジエン	39691	665	2212	617	137		43323
392	ノルマル-ヘキサン			13902				13902
399	ベンズアルデヒド	10270	426	1143	485	34		12359
400	ベンゼン	143122	6427	15852	3968	137		169507
411	ホルムアルデヒド	98727	1486	34812	972	412		136409
	合計	1461810	56402	115896	36683	1235	0	1672026