

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
8	アクロレイン	11302	271	1789	235	115		13712
11	アセトアルデヒド	114831	960	7727	842	153		124513
26	石綿					3		3
40	エチルベンゼン	124993	9828	2179	8065	38		145104
63	キシレン	479312	27573	10432	22091	153		539562
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	8804						8804
177	スチレン	27608	7569	2149	6312			43638
179	ダイオキシン類	30.7639224						30.7639224
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	56201	3002	3340	2595			65139
227	トルエン	827631	41257	16617	32961	115		918581
268	1, 3 - ブタジエン	94407	1816	2227	1473	153		100075
298	ベンズアルデヒド	14737	1304	1088	1157	38		18325
299	ベンゼン	242773	11003	16394	9468	153		279791
310	ホルムアルデヒド	267758	2679	34557	2316	460		307771
	合計	2270359	107262	98499	87516	1382	0	2565018