

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	12210	298	1806	235	123		14671
11	アセトアルデヒド	123867	1053	7796	841	164	0	133721
26	石綿					3		3
40	エチルベンゼン	124795	10733	2201	8059	41		145830
63	キシレン	479852	29819	10422	22074	164	0	542332
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	10414						10414
177	スチレン	28886	8266	2155	6307			45613
179	ダイオキシン類	33.0906521						33.0906521
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	59869	3292	3339	2593			69092
227	トルエン	831936	44494	16553	32936	123	0	926043
268	1 , 3 - ブタジエン	100787	1982	2242	1472	164	0	106646
298	ベンズアルデヒド	15207	1433	1096	1156	41		18933
299	ベンゼン	257765	11539	16377	9461	164	0	295305
310	ホルムアルデヒド	288279	2938	34879	2315	491	0	328902
	合計	2333867	115847	98866	87449	1476	0	2637506