

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	9399	303	1786	215	116		11819
11	アセトアルデヒド	95790	1072	7713	772	155		105500
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	140383	10873	2147	7390	39		160831
63	キシレン	541263	30452	10371	20244	155		602484
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	7394						7394
177	スチレン	29160	8373	2138	5784			45455
179	ダイオキシン類	31.1562049						31.1562049
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	56585	3347	3318	2378			65628
227	トルエン	927631	45586	16549	30205	116		1020086
268	1 , 3 - ブタジエン	81468	2007	2220	1350	155		87199
298	ベンズアルデヒド	15154	1460	1085	1060	39		18798
299	ベンゼン	253912	12281	16286	8676	155		291309
310	ホルムアルデヒド	225071	2987	34502	2123	464		265147
	合計	2383209	118741	98114	80196	1392	0	2681652