

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	109230	396	23959				133585
11	アセトアルデヒド	206929	1719	24746		163		233557
26	石綿					5		5
40	エチルベンゼン	111384	15798	5232		40		132455
63	キシレン	578586	42696	16787		163		638232
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	15093						15093
177	スチレン	117969	11094	4605				133669
179	ダイオキシン類	36.7040287368						36.7040287368
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	70230	4436	5150				79816
227	トルエン	649909	63906	23824		123		737762
268	1 , 3 - ブタジエン	81173	2271	8949		163		92556
298	ベンズアルデヒド	77672	1919	8109				87700
299	ベンゼン	289719	22450	19027		163		331359
310	ホルムアルデヒド	538771	5375	66157		489		610792
	合計	2846664	172060	206546	0	1308	0	3226578