

○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（京都府）

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	5202	562	951	209	264		7187
11	アセトアルデヒド	53914	1987	4104	1121	352		61477
26	石綿					2		2
40	エチルベンゼン	91741	20289	1132	7233	88		120484
63	キシレン	355447	56920	5437	19931	352		438086
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3964						3964
177	スチレン	18804	15625	1123	5588			41139
179	ダイオキシン類	16.37990442						16.37990442
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	35843	6212	1731	2298			46083
227	トルエン	608733	85194	8762	29461	264		732415
268	1, 3-ブタジエン	47907	3748	1176	1677	352		54860
298	ベンズアルデヒド	9493	2702	575	1025	88		13883
299	ベンゼン	164076	22833	8496	8756	352		204514
310	ホルムアルデヒド	126959	5545	18369	3183	1057		155111
	合計	1522081	221616	51855	80482	3172	0	1879206