

○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	4321	454	870	163	263		6071
11	アセトアルデヒド	45047	1606	3756	937	350		51695
26	石綿					2		2
40	エチルベンゼン	84364	16499	1046	5642	88		107638
63	キシレン	327284	46492	5031	15566	350		394723
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3610						3610
177	スチレン	17036	12706	1034	4346			35122
179	ダイオキシン類	14,80732904						14,80732904
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	32065	5025	1599	1787			40476
227	トルエン	559664	69643	8137	22962	263		660669
268	1,3-ブタジエン	40830	3049	1078	1369	350		46676
298	ベンズアルデヒド	8528	2179	527	797	88		12118
299	ベンゼン	148245	18766	7849	6875	350		182085
310	ホルムアルデヒド	106420	4485	16808	2670	1050		131433
	合計	1377413	180904	47735	63113	3152	0	1672317