

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	6308	771	940	253	267		8539
11	アセトアルデヒド	64781	2731	4058	1395	356		73320
26	石綿					2		2
40	エチルベンゼン	111142	27537	1115	8766	89		148649
63	キシレン	431861	76925	5375	24167	356		538683
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	6050						6050
177	スチレン	23185	21206	1113	6765			52269
179	ダイオキシン類	17.9396078						17.9396078
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	44329	8522	1719	2781			57352
227	トルエン	739820	115134	8552	35695	267		899468
268	1 , 3 - ブタジエン	56897	5081	1164	2069	356		65567
298	ベンズアルデヒド	11581	3730	569	1241	89		17210
299	ベンゼン	204402	31068	8437	10638	356		254902
310	ホルムアルデヒド	152614	7606	18161	3965	1068		183414
	合計	1852971	300310	51203	97735	3206	0	2305426