

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	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	74656	1345	13211	45			89257
11	アセトアルデヒド	139582	5855	15329	614	428		161807
26	石綿					88		88
40	エチルベンゼン	93740	52778	2610	1815	106		151049
63	キシレン	475667	142413	9629	5015	428		633152
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	12644						12644
177	スチレン	94394	36917	2787	1186			135284
179	ダイオキシン類	22.4988411065						22.4988411065
		83						83
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	56490	14991	2973	499			74953
227	トルエン	548058	213556	11981	7239	322		781156
268	1 , 3 - ブタジエン	57503	7487	5423	651	428		71490
298	ベンズアルデヒド	52742	6562	5224	224			64752
299	ベンゼン	237254	75776	10641	2930	428		327029
310	ホルムアルデヒド	362505	18312	40864	1867	1283		424831
	合計	2205233	575992	120673	22085	3509	0	2927492