

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	9124	1117	1215	363	323		12141
11	アセトアルデヒド	92670	3963	5202	1763	430		104028
26	石綿					4		4
40	エチルベンゼン	84664	39574	1273	12676	108		138296
63	キシレン	331573	109599	5779	34772	430		482154
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	10287						10287
177	スチレン	22205	30474	1266	9688			63633
179	ダイオキシン類	22.6714550419 71						22.6714550419 71
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	47484	12348	1833	3994			65659
227	トルエン	580999	163745	8854	51626	323		805546
268	1 , 3 - ブタジエン	74265	7297	1433	2649	430		86073
298	ベンズアルデヒド	10927	5431	702	1783	108		18951
299	ベンゼン	208782	43571	8991	15677	430		277451
310	ホルムアルデヒド	215055	11020	23414	5036	1290		255815
	合計	1688037	428140	59961	140025	3875	0	2320039