

○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	5465	620	918	223	261		7487
11	アセトアルデヒド	56631	2194	3965	1167	349		64306
26	石綿					2		2
40	エチルベンゼン	98532	22261	1103	7705	87		129688
63	キシレン	382154	62349	5341	21222	349		471413
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	4847						4847
177	スチレン	20211	17143	1101	5958			44413
179	ダイオキシン類	17.81383953						17.81383953
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	38458	6852	1709	2450			49469
227	トルエン	654312	93333	8539	31390	261		787836
268	1, 3-ブタジエン	50380	4110	1142	1760	349		57740
298	ベンズアルデヒド	10159	2990	558	1093	87		14886
299	ベンゼン	176743	25140	8387	9307	349		219926
310	ホルムアルデヒド	133471	6116	17738	3307	1046		161678
	合計	1631364	243106	50501	85581	3139	0	2013691