

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（奈良県）

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	5244	244	563	142	0		6193
11	アセトアルデヒド	53442	860	2410	509	0	0	57221
26	石綿					16		16
40	エチルベンゼン	64128	9042	571	4871	0		78612
63	キシレン	247379	25198	2591	13342	0	0	288509
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	5244						5244
177	スチレン	14247	6964	573	3812			25596
179	ダイオキシン類	12.9047923						12.9047923
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	28666	2700	819	1567			33752
227	トルエン	426971	37507	3974	19907	0	0	488359
268	1 , 3 - ブタジエン	44729	1674	659	890	0	0	47951
298	ベンズアルデヒド	7362	1157	323	699	0		9541
299	ベンゼン	126118	9286	4016	5719	0	0	145138
310	ホルムアルデヒド	124631	2411	10858	1403	0	0	139302
	合計	1148160	97042	27357	52861	16	0	1325436