

○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	3686	235	468	111			4500
11	アセトアルデヒド	38282	829	2005	397			41514
26	石綿					12		12
40	エチルベンゼン	78539	8609	487	3799			91435
63	キシレン	302642	24183	2274	10406			339505
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2975						2975
177	スチレン	15037	6630	494	2973			25135
179	ダイオキシン類	12.46509097						12.46509097
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	27594	2598	720	1222			32134
227	トルエン	515277	36141	3543	15526			570488
268	1, 3-ブタジエン	35485	1592	554	694			38326
298	ベンズアルデヒド	7730	1120	272	545			9666
299	ベンゼン	126822	9439	3534	4460			144255
310	ホルムアルデヒド	90609	2319	9021	1095			103044
	合計	1244680	93695	23372	41229	12	0	1402989