

○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	3497	213	444	98			4252
11	アセトアルデヒド	36314	751	1904	351			39320
26	石綿					12		12
40	エチルベンゼン	73025	7865	473	3358			84721
63	キシレン	281212	22130	2207	9199			314747
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2398						2398
177	スチレン	13988	6057	475	2628			23148
179	ダイオキシン類	11,64352065						11,64352065
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	25713	2358	697	1081			29849
227	トルエン	478916	33066	3483	13725			529190
268	1, 3-ブタジエン	33614	1456	529	613			36211
298	ベンズアルデヒド	7210	1013	259	482			8964
299	ベンゼン	117819	8579	3421	3943			133762
310	ホルムアルデヒド	85863	2105	8561	968			97497
	合計	1159569	85593	22451	36446	12	0	1304070