

○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
10	アクロレイン	4111	146	2188	56			6501
12	アセトアルデヒド	20870	515	9193	200			30778
33	石綿					11		11
53	エチルベンゼン	61932	5476	1406	1911			70725
80	キシレン	243101	15551	5416	5234			269303
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1438						1438
240	スチレン	12939	4218	1523	1495			20176
243	ダイオキシン類	8,58439442						8,58439442
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	19643	1620	1600	615			23478
300	トルエン	395085	23269	7182	7809			433345
351	1,3-ブタジエン	21223	1015	2271	349			24858
399	ベンズアルデヒド	6423	690	1123	274			8511
400	ベンゼン	87975	6080	7866	2243			104165
411	ホルムアルデヒド	48099	1447	41971	552			92068
	合計	922839	60027	81738	20739	11	0	1085355