

○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	3633	89	444	44			4210
12	アセトアルデヒド	17508	503	1873	157			20042
33	石綿					10		10
53	エチルベンゼン	56718	5724	455	1502			64399
80	キシレン	222684	15445	2114	4115			244358
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	647						647
240	スチレン	11699	3094	434	1176			16403
243	ダイオキシン類	8.61012116						8.61012116
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			939				939
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17579	2085	507	483			20654
300	トルエン	361263	22836	3315	6140			393553
351	1, 3-ブタジエン	18128	705	515	274			19622
392	ノルマル-ヘキサン			2629				2629
399	ベンズアルデヒド	5804	447	264	216			6731
400	ベンゼン	78701	6414	3230	1764			90108
411	ホルムアルデヒド	40362	1531	8439	434			50767
	合計	834727	58873	25157	16305	10	0	935073