

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	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	5491	278	606	159			6534
11	アセトアルデヒド	55798	979	2588	569			59933
26	石綿					20		20
40	エチルベンゼン	52630	10291	603	5440			68964
63	キシレン	204180	28648	2697	14902			250426
121	ジクロロジフルオロメタン (別名CFC-12)	6245						6245
177	スチレン	13097	7926	603	4258			25884
179	ダイオキシン類	13.8672602418						13.8672602418
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	27688	3075	851	1750			33365
227	トルエン	356235	42630	4087	22234			425186
268	1,3-ブタジエン	45091	1905	703	994			48693
298	ベンズアルデヒド	6640	1318	345	781			9084
299	ベンゼン	120127	10523	4175	6387			141212
310	ホルムアルデヒド	129574	2745	11670	1566			145556
	合計	1022798	110317	28927	59039	20	0	1221101