

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)						合計
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	
8	アクロレイン	4783	228	521	134			5666
11	アセトアルデヒド	48835	801	2232	480			52348
26	石綿					13		13
40	エチルベンゼン	63810	8474	540	4589			77412
63	キシレン	245870	23840	2489	12569			284768
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	4443						4443
177	スチレン	13678	6526	544	3591			24339
179	ダイオキシン類	11.942697						11.942697
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	27054	2519	788	1476			31837
227	トルエン	422996	35579	3848	18754			481178
268	1 , 3 - ブタジエン	41368	1569	615	838			44390
298	ベンズアルデヒド	7109	1076	301	658			9145
299	ベンゼン	119816	9058	3866	5387			138127
310	ホルムアルデヒド	114163	2249	10046	1321			127779
合計		1113925	91918	25790	49798	13	0	1281444