

○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（岡山県）

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	5258	117	1520	197	261		7353
12	アセトアルデヒド	30147	678	6400	3142	348	139	40855
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	65037	7672	1341	7346	87		81484
80	キシレン	256411	20054	5947	20890	348	82	303732
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1286						1286
240	スチレン	14244	4193	1321	5273			25031
243	ダイオキシン類	21.32640427						21.32640427
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			2252				2252
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	22401	2790	1463	2168			28823
300	トルエン	419610	29747	8980	29361	261	71	488031
351	1, 3-ブタジエン	27743	921	1692	3666	348	189	34559
392	ノルマル-ヘキサン			6307				6307
399	ベンズアルデヒド	7153	592	860	967	87		9659
400	ベンゼン	103433	8720	8972	10346	348	200	132018
411	ホルムアルデヒド	68863	2078	28973	9259	1044	95	110312
	合計	1021586	77563	76028	92615	3131	777	1271700