

○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	4658	69	1568	95	253		6643
12	アセトアルデヒド	27275	391	6594	2813	337	140	37549
33	石綿							
53	エチルベンゼン	53692	4440	1284	7019	84		66518
80	キシレン	213393	12053	5570	17572	337	83	249008
83	クメン	1165						1165
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2489						2489
240	スチレン	11453	2407	1289	3666			18815
243	ダイオキシン類	19.13595972						19.13595972
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	20503		407				20911
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17316	1617	1379	2327			22638
300	トルエン	348361	17916	8219	24499	253	72	399319
351	1, 3-ブタジエン	16763	544	1714	2956	337	191	22504
392	ノルマル-ヘキサン	68534		2351				70885
399	ベンズアルデヒド	5765	346	868	483	84		7546
400	ベンゼン	87344	5309	8337	9325	337	201	110854
411	ホルムアルデヒド	51838	1191	29915	8510	1010	96	92561
	合計	930551	46281	69496	79265	3030	783	1129406