

○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	5255	85	1543	102	259		7244
12	アセトアルデヒド	30277	487	6491	2864	345	149	40613
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	60047	5522	1297	7484	86		74436
80	キシレン	237976	14726	5659	18680	345	88	277475
83	クメン	1302						1302
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2602						2602
240	スチレン	12807	3005	1291	3929			21032
243	ダイオキシン類	21.41033687						21.41033687
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	22809		363				23172
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	19486	2009	1394	2493			25383
300	トルエン	388069	21873	8419	26140	259	77	444837
351	1, 3-ブタジエン	19320	670	1696	3017	345	204	25252
392	ノルマル-ヘキサン	76003		2340				78343
399	ベンズアルデヒド	6497	428	860	518	86		8389
400	ベンゼン	96247	6461	8485	9842	345	215	121596
411	ホルムアルデヒド	59904	1488	29429	8666	1035	103	100626
	合計	1038601	56755	69268	83734	3106	836	1252301