

○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	3701	36	1741	69	260	0	5807
12	アセトアルデヒド	21864	196	7321	2596	346	167	32490
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	53613	2253	1432	5244	87	0	62628
80	キシレン	214014	6560	6233	13338	346	98	240591
83	クメン	1098	0	0	0	0	0	1098
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2071	0	0	0	0	0	2071
240	スチレン	10779	1200	1436	2672	0	0	16087
243	ダイオキシン類	19.6512567864631	0	0	0	0	0	19.6512567864631
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	31358	0	460	0	0	0	31818
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	18145	822	1539	1691	0	0	22198
300	トルエン	377708	9781	9230	18242	260	86	415307
302	ナフタレン	415	0	0	0	0	0	415
351	1, 3-ブタジエン	11556	287	1905	2699	346	227	17020
392	ノルマル-ヘキサン	76982	0	2652	0	0	0	79634
399	ベンズアルデヒド	5003	179	965	351	87	0	6584
400	ベンゼン	83232	2935	9316	7333	346	239	103402
411	ホルムアルデヒド	49943	593	33213	7841	1039	114	92743
	合計	961480	24842	77443	62078	3118	931	1129892