

○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（徳島県）

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	1453	20	645	47	300	0	2465
12	アセトアルデヒド	7517	112	2716	820	400	17	11583
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	24138	1277	567	3316	100	0	29397
80	キシレン	96180	3528	2529	8116	400	11	110763
83	クメン	501	0	0	0	0	0	501
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	838	0	0	0	0	0	838
240	スチレン	4913	688	560	1834	0	0	7995
243	ダイオキシン類	5.1944262500194	0	0	0	0	0	5.1944262500194
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	13016	0	204	0	0	0	13220
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	7993	465	616	1135	0	0	10209
300	トルエン	167364	5241	3823	11675	300	9	188412
302	ナフタレン	127	0	0	0	0	0	127
351	1, 3-ブタジエン	5234	158	718	891	400	24	7425
392	ノルマル-ヘキサン	34178	0	1177	0	0	0	35354
399	ベンズアルデヒド	2277	100	365	237	100	0	3079
400	ベンゼン	36921	1536	3804	4024	400	26	46710
411	ホルムアルデヒド	17139	341	12298	2493	1199	12	33482
	合計	419786	13466	30022	34588	3598	100	501559