

○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	1707	24	590	50	315	0	2685
12	アセトアルデヒド	9261	134	2486	802	420	30	13133
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	25874	1527	539	3520	105	0	31565
80	キシレン	103285	4165	2435	8586	420	18	118910
83	クメン	530	0	0	0	0	0	530
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	921	0	0	0	0	0	921
240	スチレン	5402	826	528	1955	0	0	8712
243	ダイオキシン類	5.2245312790742	0	0	0	0	0	5.2245312790742
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	13862	0	205	0	0	0	14067
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	8810	556	589	1212	0	0	11167
300	トルエン	179937	6181	3722	12403	315	16	202573
302	ナフタレン	129	0	0	0	0	0	129
351	1, 3-ブタジエン	6185	188	663	878	420	42	8376
392	ノルマル-ヘキサン	37524	0	1185	0	0	0	38710
399	ベンズアルデヒド	2524	119	338	253	105	0	3339
400	ベンゼン	41768	1797	3677	4222	420	44	51928
411	ホルムアルデヒド	20004	409	11240	2441	1261	21	35375
	合計	457723	15927	28197	36320	3783	170	542120