

○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（島根県）

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	1632	11	660	67	60	0	2431
12	アセトアルデヒド	8223	61	2771	1098	80	51	12284
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	27815	698	468	4796	20	0	33797
80	キシレン	110611	1944	1907	11712	80	30	126283
83	クメン	585	0	0	0	0	0	585
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	748	0	0	0	0	0	748
240	スチレン	5631	376	486	2675	0	0	9169
243	ダイオキシン類	5.7174571969443	0	0	0	0	0	5.7174571969443
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	14724	0	104	0	0	0	14828
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	9079	254	489	1646	0	0	11468
300	トルエン	189986	2898	2660	16912	60	26	212542
302	ナフタレン	150	0	0	0	0	0	150
351	1, 3-ブタジエン	6041	86	698	1201	80	68	8175
392	ノルマル-ヘキサン	38108	0	600	0	0	0	38708
399	ベンズアルデヒド	2628	55	350	344	20	0	3397
400	ベンゼン	41213	876	2798	5755	80	72	50793
411	ホルムアルデヒド	18905	186	12622	3340	239	34	35326
	合計	476079	7447	26612	49546	717	281	560682