## ○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	1888	13	631	71	60	0	2663
12	アセトアルデヒド	9992	74	2649	1121	79	113	14028
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	29437	842	451	5064	20	0	35814
80	キシレン	117227	2311	1843	12348	79	65	133873
83	クメン	612	0	0	0	0	0	612
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	822	0	0	0	0	0	822
240	スチレン	6086	455	467	2828	0	0	9837
243	ダイオキシン類	5.7511712179051	0	0	0	0	0	5.7511712179051
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	15513	0	103	0	0	0	15616
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	9846	307	471	1742	0	0	12366
300	トルエン	201654	3440	2582	17858	60	56	225649
302	ナフタレン	152	0	0	0	0	0	152
351	1, 3-ブタジエン	6991	104	668	1231	79	149	9221
392	ノルマルーヘキサン	41192	0	592	0	0	0	41784
399	ベンズアルデヒド	2864	66	336	364	20	0	3649
400	ベンゼン	45723	1027	2709	6048	79	157	55743
411	ホルムアルデヒド	21759	225	12063	3412	238	74	37771
	合計	511760	8864	25565	52087	714	613	599602

排出年度:平成29年度