## ○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 (鳥取県)

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	1378	4	175	13	396	0	1966
12	アセトアルデヒド	6414	22	733	631	528	44	8373
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	24730	259	123	999	132	0	26243
80	キシレン	97656	785	555	2604	528	26	102154
83	クメン	534	0	0	0	0	0	534
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	218	0	0	0	0	0	218
240	スチレン	4779	137	136	495	0	0	5547
243	ダイオキシン類	3.8694212579846	0	0	0	0	0	3.8694212579846
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	12604	0	35	0	0	0	12639
297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	7610	95	141	307	0	0	8153
300	トルエン	166128	1175	780	3464	396	23	171966
302	ナフタレン	119	0	0	0	0	0	119
351	1, 3-ブタジエン	5313	34	188	650	528	60	6773
392	ノルマルーヘキサン	31818	0	201	0	0	0	32020
	ベンズアルデヒド	2293	21	95	64	132	0	2605
400	ベンゼン	32699	364	832	1498	528	63	35985
	ホルムアルデヒド	14836	68	3332	1903	1585	30	21754
	合計	409131	2962	7326	12629	4755	246	437048

排出年度:令和04年度