## ○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 (三重県)

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	4378	23	740	115	79	0	5335
12	アセトアルデヒド	24925	120	3128	4131	105	0	32409
33	石綿	0	0	0	0	6	0	6
53	エチルベンゼン	63927	1389	706	8761	26	0	74809
80	キシレン	252955	4313	3829	22267	105	0	283468
83	クメン	1364	0	0	0	0	0	1364
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	1707	0	0	0	0	0	1707
240	スチレン	12462	726	774	4567	0	0	18529
243	ダイオキシン類	22. 206084364667 9	0	0	0	0	0	22.2060843646679
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	33036	0	373	0	0	0	33409
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	19978	508	920	2816	0	0	24222
300	トルエン	435119	6438	5925	30590	79	0	478151
302	ナフタレン	264	0	0	0	0	0	264
351	1, 3-ブタジエン	13762	184	879	4308	105	0	19237
392	ノルマルーヘキサン	85031	0	2153	0	0	0	87184
399	ベンズアルデヒド	5938	112	453	588	26	0	7117
400	ベンゼン	89687	1926	6001	12091	105	0	109809
411	ホルムアルデヒド	57053	358	14043	12473	315	0	84242
	合計	1101586	16097	39923	102705	952	0	1261263

排出年度:令和02年度