

○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	6145	46	1604	131	94	0	8021
12	アセトアルデヒド	39178	256	6792	3002	126	0	49353
33	石綿	0	0	0	0	6	0	6
53	エチルベンゼン	72666	2931	1886	9535	31	0	87050
80	キシレン	289929	8306	9173	23611	126	0	331145
83	クメン	1485	0	0	0	0	0	1485
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2305	0	0	0	0	0	2305
240	スチレン	15405	1571	1763	5184	0	0	23922
243	ダイオキシン類	21.464035281909 2	0	0	0	0	0	21.4640352819092
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	37581	0	952	0	0	0	38533
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	24923	1068	2133	3204	0	0	31328
300	トルエン	503046	12360	14809	33494	94	0	563802
302	ナフタレン	264	0	0	0	0	0	264
351	1, 3-ブタジエン	18933	368	1942	3203	126	0	24572
392	ノルマル-ヘキサン	105892	0	5492	0	0	0	111383
399	ベンズアルデヒド	7302	231	1005	668	31	0	9237
400	ベンゼン	122927	3661	14111	12051	126	0	152877
411	ホルムアルデヒド	83693	777	30421	9097	378	0	124365
	合計	1331673	31574	92084	103179	1139	0	1559650