

○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	4766	26	789	121	81	0	5783
12	アセトアルデヒド	28409	137	3335	4183	108	0	36172
33	石綿	0	0	0	0	6	0	6
53	エチルベンゼン	66305	1586	748	9134	27	0	77801
80	キシレン	262609	4831	4005	23162	108	0	294715
83	クメン	1410	0	0	0	0	0	1410
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1880	0	0	0	0	0	1880
240	スチレン	13055	833	814	4777	0	0	19479
243	ダイオキシン類	22.3530621565704	0	0	0	0	0	22.3530621565704
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	34097	0	386	0	0	0	34483
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	20902	580	963	2948	0	0	25393
300	トルエン	451794	7197	6190	31907	81	0	497169
302	ナフタレン	264	0	0	0	0	0	264
351	1, 3-ブタジエン	14341	208	933	4368	108	0	19958
392	ノルマル-ヘキサン	89012	0	2228	0	0	0	91241
399	ベンズアルデヒド	6191	128	480	615	27	0	7441
400	ベンゼン	95451	2119	6260	12514	108	0	116453
411	ホルムアルデヒド	65197	411	14983	12634	325	0	93551
	合計	1155682	18056	42115	106363	982	0	1323198