

○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（山口県）

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	4240	62	1057	140	357		5855
12	アセトアルデヒド	24629	361	4445	4500	476	38	34449
33	石綿							
53	エチルベンゼン	47588	4073	898	10482	119		63160
80	キシレン	188204	10610	3931	26441	476	23	229686
83	クメン	1034						1034
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1817						1817
240	スチレン	10103	2232	891	5509			18736
243	ダイオキシン類	18.11942759						18.11942759
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	18021		256				18277
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	15389	1481	966	3417			21253
300	トルエン	306709	15777	5868	36639	357	20	365370
351	1, 3-ブタジエン	15492	486	1165	4714	476	53	22386
392	ノルマル-ヘキサン	59838		1650				61487
399	ベンズアルデヒド	5157	313	591	713	119		6893
400	ベンゼン	75254	4744	5901	14140	476	56	100572
411	ホルムアルデヒド	48620	1106	20149	13599	1429	27	84930
	合計	822096	41244	47768	120294	4286	216	1035904