

## 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（富山県）

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 )						合計
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	
8	アクロレイン	3621	69	1205	64	181		5140
11	アセトアルデヒド	36978	242	5117	721	241	87	43388
26	石綿					4		4
40	エチルベンゼン	57397	2485	1042	2323	60		63308
63	キシレン	222887	7008	4578	6517	241	51	241283
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	3926						3926
177	スチレン	12293	1914	1079	1722			17008
179	ダイオキシン類	12.5444907						12.5444907
224	1, 3, 5 - トリメチルベンゼン	23895	759	1422	708			26784
227	トルエン	382545	10503	6801	9359	181	45	409433
268	1, 3 - ブタジエン	31633	459	1349	893	241	119	34694
298	ベンズアルデヒド	6159	329	664	316	60		7528
299	ベンゼン	108918	2848	6985	3074	241	125	122191
310	ホルムアルデヒド	86962	677	23173	2107	724	60	113703
合計		977214	27294	53415	27803	2176	486	1088389