

## 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（新潟県）

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	12090	265	2632	194	258		15440
11	アセトアルデヒド	123188	938	11163	2227	344	334	138195
26	石綿					11		11
40	エチルベンゼン	146609	9677	2207	7036	86		165615
63	キシレン	567629	26947	9420	19755	344	193	624288
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	11659						11659
177	スチレン	33678	7453	2272	5207			48609
179	ダイオキシン類	35.3803272						35.3803272
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	68343	2937	2913	2141			76333
227	トルエン	981383	40184	13775	28339	258	168	1064107
268	1 , 3 - ブタジエン	102095	1789	2912	2747	344	444	110331
298	ベンズアルデヒド	17017	1270	1434	955	86		20762
299	ベンゼン	301048	10274	14300	9342	344	468	335777
310	ホルムアルデヒド	287428	2621	50618	6510	1033	223	348434
	合計	2652167	104356	113645	84454	3110	1830	2959561