

○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)						
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
8	アクロレイン	6137	159	2315	149	267		9027
11	アセトアルデヒド	63391	560	9872	1880	356	308	76367
26	石綿					0		0
40	エチルベンゼン	98071	5836	2194	5440	89		111630
63	キシレン	378914	16579	9881	15325	356	178	421234
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5228						5228
177	スチレン	20352	4495	2229	3994			31070
179	ダイオキシン類	27.46691323						27.46691323
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	39289	1756	3080	1642			45767
227	トルエン	649799	24864	15217	21867	267	155	712168
268	1, 3-ブタジエン	55358	1080	2656	2278	356	411	62138
298	ベンズアルデヒド	10389	756	1304	732	89		13271
299	ベンゼン	177099	6732	15126	7338	356	434	207084
310	ホルムアルデヒド	148905	1568	44582	5507	1068	205	201835
	合計	1652931	64384	108456	66153	3205	1690	1896819