

## 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	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	105750	392	38223	105			144470
11	アセトアルデヒド	195806	1697	41767	1844	378	26	241518
26	石綿					14		14
40	エチルベンゼン	135189	15792	4690	4321	93		160086
63	キシレン	681923	42722	18604	12071	378	16	755714
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	16890						16890
177	スチレン	134816	11117	6280	2755			154968
179	ダイオキシン類	37.8318753538 03						37.8318753538 03
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	79374	4403	5989	1159			90925
227	トルエン	789168	63870	18088	17133	284	12	888556
268	1 , 3 - ブタジエン	81056	2288	13929	1930	378	38	99619
298	ベンズアルデヒド	73502	1890	13215	521			89128
299	ベンゼン	335440	22298	21063	7225	378	40	386445
310	ホルムアルデヒド	508388	5308	110513	5591	1134	12	630945
	合計	3137301	171778	292361	54655	3037	144	3659276