

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	9375	291	2646	182	261		12754
11	アセトアルデヒド	95432	1029	11239	2186	348	367	110600
26	石綿					6		6
40	エチルベンゼン	128064	10514	2287	6609	87		147561
63	キシレン	495575	29500	10030	18586	348	213	554252
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	8231						8231
177	スチレン	28072	8097	2367	4872			43407
179	ダイオキシン類	32.9545094						32.9545094
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	55659	3218	3114	2003			63994
227	トルエン	852973	44154	14898	26592	261	185	939063
268	1 , 3 - ブタジエン	80189	1942	2961	2672	348	492	88603
298	ベンズアルデヒド	14288	1400	1457	893	87		18124
299	ベンゼン	248663	11830	15294	8843	348	519	285497
310	ホルムアルデヒド	223392	2873	50896	6397	1043	246	284846
	合計	2239912	114848	117187	79834	3134	2023	2556937