

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	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	34649	737	6443	108			41937
11	アセトアルデヒド	184128	2499	34252	3239	390	142	224649
40	エチルベンゼン	43443	14211	7983	2794	96		68527
63	キシレン	175485	61572	23096	11872	390	73	272488
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	24921						24921
177	スチレン	3797	2578	912	372			7658
179	ダイオキシン類	41.0538068047						41.0538068047
		58						58
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	30572	4788	3142	697			39199
227	トルエン	142865	95719	23393	16140	294	63	278474
268	1 , 3 - ブタジエン	61039	4527	11803	3539	390	168	81468
298	ベンズアルデヒド	16545	2910	2582	418			22455
299	ベンゼン	142493	28362	17631	7009	390	178	196062
310	ホルムアルデヒド	481642	6784	91160	9611	1170	82	590449
	合計	1341579	224688	222394	55799	3121	706	1848288