

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	11006	238	2618	187	258		14307
11	アセトアルデヒド	112350	842	11108	2186	344	329	127159
26	石綿					8		8
40	エチルベンゼン	147603	8733	2220	6803	86		165445
63	キシレン	570559	24600	9588	19112	344	192	624395
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	9820						9820
177	スチレン	32488	6725	2292	5028			46533
179	ダイオキシン類	32.6835384						32.6835384
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	64650	2639	2969	2067			72325
227	トルエン	982664	36807	14111	27393	258	167	1061399
268	1 , 3 - ブタジエン	94457	1615	2909	2688	344	442	102454
298	ベンズアルデヒド	16541	1138	1432	922	86		20119
299	ベンゼン	286929	9743	14581	9057	344	466	321121
310	ホルムアルデヒド	262834	2355	50342	6392	1031	222	323175
合計		2591903	95436	114169	81835	3102	1817	2888261