

○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	7410	215	2492	173	248		10538
11	アセトアルデヒド	76156	758	10610	1971	331	292	90118
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	104833	7855	2279	6264	83		121313
63	キシレン	404181	22141	10149	17584	331	167	454553
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5588						5588
177	スチレン	22207	6049	2329	4638			35223
179	ダイオキシン類	30.46822784						30.46822784
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	43609	2376	3158	1907			51051
227	トルエン	694659	33140	15460	25233	248	145	768886
268	1, 3-ブタジエン	65164	1452	2830	2434	331	386	72597
298	ベンズアルデヒド	11473	1026	1391	850	83		14823
299	ベンゼン	193823	8817	15511	8309	331	407	227198
310	ホルムアルデヒド	178351	2121	47969	5760	993	193	235388
	合計	1807456	85952	114178	75122	2980	1591	2087278