

○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	7914	225	2687	174	232		11232
11	アセトアルデヒド	81240	795	11425	2099	309	373	96241
26	石綿					4		4
40	エチルベンゼン	113138	8177	2369	6332	77		130094
63	キシレン	436372	23029	10471	17809	309	216	488207
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	6719						6719
177	スチレン	23935	6297	2446	4667			37344
179	ダイオキシン類	33,38325325						33,38325325
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	46932	2489	3257	1919			54596
227	トルエン	749693	34487	15675	25477	232	188	825752
268	1,3-ブタジエン	69424	1511	3024	2565	309	499	77332
298	ベンズアルデヒド	12357	1078	1487	856	77		15856
299	ベンゼン	209071	9259	15998	8476	309	526	243640
310	ホルムアルデヒド	190341	2221	51704	6144	927	250	251587
	合計	1947136	89569	120544	76518	2784	2052	2238603