

○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
10	アクロレイン	6759	56	2295	77	202		9390
12	アセトアルデヒド	38725	318	9688	1535	270	324	50861
33	石綿							
53	エチルベンゼン	77962	3623	2324	5581	67		89557
80	キシレン	308331	9956	10771	13724	270	187	343238
83	クメン	1693						1693
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	3307						3307
240	スチレン	16592	1958	2222	3062			23834
243	ダイオキシン類	26.97397887						26.97397887
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	29589		849				30438
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	25227	1319	2564	1897			31006
300	トルエン	502411	14810	16845	19629	202	162	554060
351	1, 3-ブタジエン	24899	446	2652	1655	270	432	30354
392	ノルマル-ヘキサン	98435		5462				103897
399	ベンズアルデヒド	8416	283	1358	395	67		10520
400	ベンゼン	123124	4409	16407	6890	270	456	151555
411	ホルムアルデヒド	76790	969	43657	4658	809	215	127098
	合計	1342260	38147	117094	59103	2428	1777	1560808