

○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（青森県）

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	3092	15	1176	90	169	0	4543
12	アセトアルデヒド	16402	85	4952	2491	226	115	24270
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	47021	969	1037	6647	56	0	55730
80	キシレン	187413	2772	4616	16630	226	67	211723
83	クメン	967	0	0	0	0	0	967
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1611	0	0	0	0	0	1611
240	スチレン	9467	518	1022	3561	0	0	14568
243	ダイオキシン類	8.8424784531303	0	0	0	0	0	8.8424784531303
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	28072	0	373	0	0	0	28445
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	16277	353	1124	2194	0	0	19949
300	トルエン	328655	4126	6987	23300	169	58	363296
302	ナフタレン	561	0	0	0	0	0	561
351	1, 3-ブタジエン	11012	122	1309	2629	226	154	15451
392	ノルマル-ヘキサン	65977	0	2153	0	0	0	68130
399	ベンズアルデヒド	4487	77	665	458	56	0	5743
400	ベンゼン	71520	1221	6945	8696	226	162	88770
411	ホルムアルデヒド	35134	256	22418	7536	677	76	66097
	合計	827667	10515	54777	74232	2032	631	969854