

○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	3440	19	1217	93	171	0	4940
12	アセトアルデヒド	19850	107	5120	2618	228	112	28035
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	47592	1216	1020	6903	57	0	56788
80	キシレン	190472	3407	4452	17282	228	65	215907
83	クメン	961	0	0	0	0	0	961
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1682	0	0	0	0	0	1682
240	スチレン	9906	654	1016	3693	0	0	15270
243	ダイオキシン類	8.7209431320254	0	0	0	0	0	8.7209431320254
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	28590	0	336	0	0	0	28926
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17041	443	1096	2276	0	0	20856
300	トルエン	335609	5067	6630	24192	171	56	371726
302	ナフタレン	558	0	0	0	0	0	558
351	1, 3-ブタジエン	11546	152	1337	2760	228	151	16174
392	ノルマル-ヘキサン	69460	0	1939	0	0	0	71400
399	ベンズアルデヒド	4638	96	678	475	57	0	5943
400	ベンゼン	78215	1496	6667	9053	228	159	95818
411	ホルムアルデヒド	42396	323	23218	7918	684	75	74615
	合計	861958	12980	54728	77263	2053	618	1009600