

○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	2462	9	559	83	144	0	3258
12	アセトアルデヒド	11652	49	2354	3423	192	20	17690
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	42910	563	439	6406	48	0	50366
80	キシレン	170060	1721	2112	16453	192	12	190549
83	クメン	907	0	0	0	0	0	907
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1218	0	0	0	0	0	1218
240	スチレン	8155	295	481	3285	0	0	12216
243	ダイオキシン類	7.2414408951155	0	0	0	0	0	7.2414408951155
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	25809	0	163	0	0	0	25972
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	14066	206	526	2020	0	0	16817
300	トルエン	296678	2564	3100	22317	144	10	324813
302	ナフタレン	550	0	0	0	0	0	550
351	1, 3-ブタジエン	9059	74	620	3550	192	28	13522
392	ノルマル-ヘキサン	56557	0	940	0	0	0	57497
399	ベンズアルデヒド	3907	45	315	422	48	0	4737
400	ベンゼン	57296	756	3227	9139	192	29	70640
411	ホルムアルデヒド	26339	146	10664	10327	575	14	48065
	合計	727625	6429	25501	77424	1725	113	838817