

○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	281	4	589	72	86	0	1032
12	アセトアルデヒド	5418	19	2545	3289	115	106	11492
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	1051	0	118	0	0	0	1169
53	エチルベンゼン	8689	231	382	5626	29	0	14957
80	キシレン	36817	855	1646	14571	115	65	54069
83	クメン	281	0	14	0	0	0	296
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1349	0	0	0	0	0	1349
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	16425	0	0	0	0	0	16425
240	スチレン	1558	114	432	2847	0	0	4950
243	ダイオキシン類	8.7965650462121	0	0	0	0	0	8.7965650462121
300	トルエン	83850	1284	1970	19566	86	56	106813
302	ナフタレン	550	0	0	0	0	0	550
351	1,3-ブタジエン	2167	34	661	3399	115	149	6524
375	2-ブテナール	33	0	0	0	0	0	34
392	ヘキサン	20582	0	575	0	0	0	21157
399	ベンズアルデヒド	342	20	313	365	29	0	1069
400	ベンゼン	30108	394	2415	8236	115	157	41425
411	ホルムアルデヒド	12053	56	11466	9916	344	75	33911
629	シクロヘキサン	1654	0	85	0	0	0	1739
691	トリメチルベンゼン	29767	85	1005	1747	0	0	32604
729	1-ヘキセン	239	0	12	0	0	0	251
731	ヘプタン	6503	0	312	0	0	0	6815
737	メチルイソブチルケトン	181	0	22	0	0	0	203
	合計	259898	3095	24563	69634	1032	609	358831