

○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	2699	13	1153	85	186	0	4137
12	アセトアルデヒド	13598	69	4855	2667	249	159	21597
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	45134	795	1039	6386	62	0	53416
80	キシレン	179601	2318	4665	16091	249	93	203016
83	クメン	940	0	0	0	0	0	940
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1464	0	0	0	0	0	1464
240	スチレン	8890	424	1019	3382	0	0	13715
243	ダイオキシン類	8.7760100482968	0	0	0	0	0	8.7760100482968
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	26943	0	387	0	0	0	27330
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	15235	290	1130	2083	0	0	18739
300	トルエン	314200	3457	7105	22348	186	80	347376
302	ナフタレン	547	0	0	0	0	0	547
351	1, 3-ブタジエン	9650	101	1290	2798	249	213	14301
392	ノルマル-ヘキサン	61855	0	2234	0	0	0	64089
399	ベンズアルデヒド	4180	63	657	435	62	0	5397
400	ベンゼン	65235	1040	7028	8557	249	225	82335
411	ホルムアルデヒド	30734	209	21962	8061	746	106	61819
	合計	780906	8779	54524	72893	2238	877	920217