

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（山形県）

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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	16227	257	2850	14			19349
11	アセトアルデヒド	85781	873	15118	250	104	9	102136
40	エチルベンゼン	21387	4964	3607	324	26		30308
63	キシレン	87987	21507	10348	1389	104	4	121340
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	13618						13618
177	スチレン	2081	901	433	49			3463
179	ダイオキシン類	18.459685016079						18.459685016079
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	15817	1673	1421	92			19002
227	トルエン	74032	33435	10792	1997	78	4	120338
268	1 , 3 - ブタジエン	28644	1581	5240	290	104	9	35869
298	ベンズアルデヒド	8147	1016	1156	55			10374
299	ベンゼン	72699	9907	7963	748	104	10	91430
310	ホルムアルデヒド	224162	2370	40272	737	312	5	267858
	合計	650582	78485	99201	5946	832	40	835086