

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（宮城県）

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	29237	677	4430	308			34652
11	アセトアルデヒド	156169	2297	23288	4182	369	61	186366
40	エチルベンゼン	34806	13061	6075	6682	91		60716
63	キシレン	137758	56590	16884	28709	369	27	240338
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	21058						21058
177	スチレン	2666	2370	856	1056			6947
179	ダイオキシン類	31.4173732569						31.4173732569
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	23132	4401	2400	1980			31913
227	トルエン	107881	87975	19460	42092	278	24	257710
268	1 , 3 - ブタジエン	51403	4161	8263	5036	369	63	69295
298	ベンズアルデヒド	13253	2674	1884	1188			19000
299	ベンゼン	109629	26067	13392	14892	369	66	164417
310	ホルムアルデヒド	408907	6235	62253	12248	1108	30	490781
	合計	1095900	206509	159183	118374	2956	272	1583193