

○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	3828	19	1048	53	228	0	5176
12	アセトアルデヒド	22850	102	4401	2817	303	303	30777
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	55183	1180	732	4248	76	0	61419
80	キシレン	219407	3679	3356	11136	303	182	238063
83	クメン	1140	0	0	0	0	0	1140
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	51	0	0	0	0	0	51
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	36467	0	0	0	0	0	36467
240	スチレン	10221	616	819	2097	0	0	13753
243	ダイオキシン類	19.8264941130765	0	0	0	0	0	19.8264941130765
300	トルエン	392475	5483	4716	14722	228	158	417782
302	ナフタレン	952	0	0	0	0	0	952
351	1,3-ブタジエン	11427	157	1127	2898	303	419	16332
392	ヘキサン	74592	0	1223	0	0	0	75815
399	ベンズアルデヒド	4911	96	569	269	76	0	5920
400	ベンゼン	75310	1614	5031	6467	303	443	89169
411	ホルムアルデヒド	52529	303	20005	8490	910	211	82448
691	トリメチルベンゼン	56572	432	1064	1290	0	0	59358
	合計	1017914	13681	44091	54488	2730	1717	1134621