

○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	5001	63	2737	70	203		8075
12	アセトアルデヒド	28856	361	11496	1838	271	406	43229
33	石綿							
53	エチルベンゼン	58857	4102	2110	5167	68		70303
80	キシレン	232880	11045	8922	12881	271	238	266238
83	クメン	1290						1290
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2945						2945
240	スチレン	12317	2228	2147	2776			19469
243	ダイオキシン類	19.29393089						19.29393089
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	22268		588				22856
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	18549	1493	2240	1717			23999
300	トルエン	379183	16418	12881	18119	203	206	427012
351	1, 3-ブタジエン	18048	500	2948	1946	271	548	24260
392	ノルマル-ヘキサン	73390		3393				76783
399	ベンズアルデヒド	6246	319	1487	358	68		8478
400	ベンゼン	91017	4878	13259	6688	271	578	116691
411	ホルムアルデヒド	55044	1103	52249	5565	814	274	115049
	合計	1005892	42510	116458	57126	2442	2250	1226678