

○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	3362	16	870	14	49	0	4310
12	アセトアルデヒド	19983	90	3666	208	65	68	24080
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	45820	1027	828	951	16	0	48642
80	キシレン	183835	2955	3776	2314	65	40	192985
83	クメン	917	0	0	0	0	0	917
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1455	0	0	0	0	0	1455
240	スチレン	9692	549	802	526	0	0	11569
243	ダイオキシン類	9.5461542581901	0	0	0	0	0	9.5461542581901
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	27791	0	332	0	0	0	28123
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	16655	374	907	330	0	0	18265
300	トルエン	324008	4406	5832	3349	49	35	337680
302	ナフタレン	505	0	0	0	0	0	505
351	1, 3-ブタジエン	11267	130	988	228	65	92	12770
392	ノルマル-ヘキサン	68002	0	1914	0	0	0	69916
399	ベンズアルデヒド	4507	81	504	69	16	0	5177
400	ベンゼン	77809	1326	5718	1135	65	98	86152
411	ホルムアルデヒド	42918	271	16555	633	196	47	60620
	合計	838525	11225	42690	9757	589	380	903166