

○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	2330	10	441	12	44	0	2836
12	アセトアルデヒド	11141	50	1859	255	58	66	13430
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	41240	581	365	862	15	0	43062
80	キシレン	163543	1800	1788	2124	58	39	169352
83	クメン	870	0	0	0	0	0	870
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1168	0	0	0	0	0	1168
240	スチレン	7842	304	395	468	0	0	9008
243	ダイオキシン類	5.9948567372491	0	0	0	0	0	5.9948567372491
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	24926	0	147	0	0	0	25074
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	13497	213	440	292	0	0	14443
300	トルエン	285500	2687	2667	3025	44	34	293956
302	ナフタレン	491	0	0	0	0	0	491
351	1, 3-ブタジエン	8699	77	496	273	58	89	9692
392	ノルマル-ヘキサン	54626	0	850	0	0	0	55475
399	ベンズアルデヒド	3752	47	253	61	15	0	4127
400	ベンゼン	55264	803	2744	1078	58	94	60040
411	ホルムアルデヒド	25504	150	8406	775	174	45	35054
	合計	700393	6722	20851	9226	522	365	738079