

○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	2218	7	420	10	43	0	2699
12	アセトアルデヒド	10207	38	1770	220	58	63	12355
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	40281	443	340	690	14	0	41768
80	キシレン	159517	1437	1690	1708	58	37	164445
83	クメン	855	0	0	0	0	0	855
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	417	0	0	0	0	0	417
240	スチレン	7571	229	374	373	0	0	8547
243	ダイオキシン類	5.8198394910183	0	0	0	0	0	5.8198394910183
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	24374	0	138	0	0	0	24512
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	13045	162	416	232	0	0	13855
300	トルエン	277675	2153	2503	2421	43	32	284827
302	ナフタレン	492	0	0	0	0	0	492
351	1, 3-ブタジエン	8471	60	471	234	58	85	9379
392	ノルマル-ヘキサン	52426	0	793	0	0	0	53220
399	ベンズアルデヒド	3648	36	240	48	14	0	3987
400	ベンゼン	52324	663	2588	874	58	90	56595
411	ホルムアルデヒド	23359	113	8004	667	173	43	32359
	合計	676880	5341	19746	7476	519	349	710312