

○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

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	2887	18	859	15	50		3829
12	アセトアルデヒド	15483	102	3622	215	66	63	19551
33	石綿							
53	エチルベンゼン	39260	1160	866	1029	17		42333
80	キシレン	155401	3284	3718	2498	66	37	165005
83	クメン	870						870
161	ジクロロジフルオロメタン（別名C F C－1 2）	1507						1507
240	スチレン	8103	623	791	570			10088
243	ダイオキシン類	9.56903048						9.56903048
296	1， 2， 4－トリメチルベンゼン	14842		274				15116
297	1， 3， 5－トリメチルベンゼン	11960	423	894	358			13635
300	トルエン	252488	4895	5738	3624	50	32	266826
351	1， 3－ブタジエン	10548	145	975	237	66	85	12056
392	ノルマル－ヘキサン	48464		1881				50345
399	ベンズアルデヒド	4006	91	498	74	17		4686
400	ベンゼン	58311	1474	5637	1220	66	89	66797
411	ホルムアルデヒド	31946	308	16358	655	198	43	49508
	合計	656077	12524	42111	10497	595	348	722151