

○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（富山県）

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	2882	20	1291	37	176		4405
12	アセトアルデヒド	15563	114	5431	567	234	86	21996
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	38146	1298	1113	1370	59		41985
80	キシレン	150229	3527	4890	3889	234	51	162820
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	699						699
240	スチレン	8212	704	1101	987			11003
243	ダイオキシン類	9.7474208						9.7474208
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1781				1781
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12700	473	1208	406			14787
300	トルエン	245122	5247	7333	5479	176	44	263401
351	1, 3-ブタジエン	14651	159	1428	665	234	117	17254
392	ノルマル-ヘキサン			4987				4987
399	ベンズアルデヒド	4095	101	725	181	59		5160
400	ベンゼン	58301	1566	7359	1915	234	124	69500
411	ホルムアルデヒド	35438	348	24606	1669	702	59	62822
	合計	586040	13556	63252	17164	2107	482	682602