

○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	2565	12	1252	18	152		3999
12	アセトアルデヒド	14448	68	5265	503	203	60	20546
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	31378	781	1041	1341	51		34593
80	キシレン	124446	2233	4542	3347	203	35	134805
83	クメン	685						685
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1485						1485
240	スチレン	6638	419	1041	708			8806
243	ダイオキシン類	9.25705207						9.25705207
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	11950		340				12290
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	9976	285	1121	447			11829
300	トルエン	202810	3334	6736	4690	152	31	217753
351	1, 3-ブタジエン	9362	98	1373	531	203	81	11648
392	ノルマル-ヘキサン	39698		1961				41659
399	ベンズアルデヒド	3318	62	696	93	51		4219
400	ベンゼン	49461	1020	6807	1756	203	86	59334
411	ホルムアルデヒド	27676	207	23876	1522	608	41	53929
	合計	535898	8519	56051	14956	1824	334	617581