○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	1993	5	567	10	139	0	2713
12	アセトアルデヒド	11357	23	2383	460	185	59	14467
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	29072	271	422	805	46	0	30616
80	キシレン	114990	915	1958	2077	185	34	120160
83	クメン	619	0	0	0	0	0	619
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	830	0	0	0	0	0	830
240	スチレン	5570	139	462	404	0	0	6575
243	ダイオキシン類	9.693075725	0	0	0	0	0	9.693075725
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	15658	0	137	0	0	0	15794
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	9091	99	492	253	0	0	9935
300	トルエン	199160	1379	2805	2797	139	30	206310
302	ナフタレン	163	0	0	0	0	0	163
351	1, 3-ブタジエン	6205	37	618	476	185	79	7600
392	ノルマルーヘキサン	38528	0	789	0	0	0	39317
399	ベンズアルデヒド	2670	22	313	53	46	0	3104
400	ベンゼン	39879	442	2957	1172	185	83	44718
411	ホルムアルデヒド	25986	68	10815	1387	555	40	38851
	合計	501771	3401	24716	9894	1666	325	541773

排出年度:令和03年度