

○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（石川県）

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	2429	11	916	51	20	0	3428
12	アセトアルデヒド	13884	62	3861	1174	26	148	19155
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	36154	711	856	3752	7	0	41478
80	キシレン	145692	2070	3900	9288	26	88	161064
83	クメン	697	0	0	0	0	0	697
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1362	0	0	0	0	0	1362
240	スチレン	7054	380	835	2041	0	0	10310
243	ダイオキシン類	8.7346566611856	0	0	0	0	0	8.7346566611856
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	30232	0	337	0	0	0	30570
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	14415	259	939	1261	0	0	16874
300	トルエン	269531	3099	5999	13180	20	76	291905
302	ナフタレン	1117	0	0	0	0	0	1117
351	1, 3-ブタジエン	8310	90	1036	1254	26	202	10918
392	ノルマル-ヘキサン	53521	0	1947	0	0	0	55468
399	ベンズアルデヒド	3328	56	529	263	7	0	4182
400	ベンゼン	56849	965	5902	4737	26	213	68691
411	ホルムアルデヒド	29720	188	17445	3559	79	102	51092
	合計	674295	7890	44503	40560	236	827	768310