

○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	219	4	409	40	18	0	690
12	アセトアルデヒド	4009	17	1766	876	25	96	6788
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	945	0	84	0	0	0	1029
53	エチルベンゼン	8781	199	264	2905	6	0	12156
80	キシレン	37963	755	1151	7184	25	57	47134
83	クメン	222	0	10	0	0	0	232
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1163	0	0	0	0	0	1163
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	18498	0	0	0	0	0	18498
240	スチレン	1312	99	301	1591	0	0	3302
243	ダイオキシン類	9.8441143399455	0	0	0	0	0	9.8441143399455
300	トルエン	93787	1146	1374	10217	18	49	106592
302	ナフタレン	1097	0	0	0	0	0	1097
351	1,3-ブタジエン	1817	29	460	938	25	131	3399
375	2-ブテナール	25	0	0	0	0	0	25
392	ヘキサン	20846	0	407	0	0	0	21254
399	ベンズアルデヒド	294	17	218	204	6	0	739
400	ベンゼン	26695	387	1692	3643	25	138	32579
411	ホルムアルデヒド	8705	48	7954	2656	74	66	19503
629	シクロヘキサン	1382	0	61	0	0	0	1443
691	トリメチルベンゼン	35434	73	709	977	0	0	37194
729	1-ヘキセン	204	0	8	0	0	0	213
731	ヘプタン	5508	0	222	0	0	0	5730
737	メチルイソブチルケトン	147	0	15	0	0	0	162
	合計	269053	2774	17105	31231	221	536	320921