

○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	2051	10	965	49	21	0	3096
12	アセトアルデヒド	11150	54	4066	1136	28	142	16575
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	34214	619	882	3567	7	0	39289
80	キシレン	137695	1836	3993	8839	28	84	152475
83	クメン	668	0	0	0	0	0	668
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1244	0	0	0	0	0	1244
240	スチレン	6485	329	865	1939	0	0	9618
243	ダイオキシン類	8.7312531614587	0	0	0	0	0	8.7312531614587
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	28919	0	338	0	0	0	29257
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	13343	226	965	1196	0	0	15730
300	トルエン	254763	2753	6106	12529	21	73	276244
302	ナフタレン	1089	0	0	0	0	0	1089
351	1, 3-ブタジエン	6968	79	1085	1211	28	194	9565
392	ノルマル-ヘキサン	49464	0	1947	0	0	0	51411
399	ベンズアルデヒド	3022	49	553	250	7	0	3881
400	ベンゼン	50764	869	6028	4517	28	205	62411
411	ホルムアルデヒド	25349	163	18383	3441	83	98	47516
	合計	627191	6986	46175	38674	249	795	720070