

○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（鹿児島県）

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	3211	69	1422	114	226	0	5042
12	アセトアルデヒド	18288	399	5963	5605	301	856	31413
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	45908	4524	961	8983	75	0	60452
80	キシレン	184369	12063	3810	23391	301	492	224426
83	クメン	907	0	0	0	0	0	907
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2048	0	0	0	0	0	2048
240	スチレン	9691	2465	1009	4473	0	0	17638
243	ダイオキシン類	10.9781110406877	0	0	0	0	0	10.9781110406877
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	27432	0	179	0	0	0	27611
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	16512	1646	991	2765	0	0	21914
300	トルエン	330112	17942	5189	31167	226	425	385062
302	ナフタレン	361	0	0	0	0	0	361
351	1, 3-ブタジエン	11071	547	1486	5778	301	1133	20317
392	ノルマル-ヘキサン	70750	0	1030	0	0	0	71780
399	ベンズアルデヒド	4472	350	745	577	75	0	6220
400	ベンゼン	78983	5375	5549	13415	301	1196	104820
411	ホルムアルデヒド	38922	1221	27196	16897	903	562	85701
	合計	843037	46603	55531	113166	2709	4665	1065710