

○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	3602	85	1403	117	232	0	5439
12	アセトアルデヒド	22212	493	5877	5583	310	888	35363
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	46617	5574	924	9229	77	0	62421
80	キシレン	188506	14644	3607	23958	310	506	231531
83	クメン	893	0	0	0	0	0	893
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2059	0	0	0	0	0	2059
240	スチレン	10364	3049	976	4622	0	0	19011
243	ダイオキシン類	10.7001011060083	0	0	0	0	0	10.7001011060083
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	28171	0	153	0	0	0	28324
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17668	2027	946	2857	0	0	23497
300	トルエン	339585	21782	4841	32044	232	437	398921
302	ナフタレン	358	0	0	0	0	0	358
351	1, 3-ブタジエン	11715	668	1457	5761	310	1166	21078
392	ノルマル-ヘキサン	75983	0	883	0	0	0	76866
399	ベンズアルデヒド	4681	430	729	596	77	0	6514
400	ベンゼン	89085	6555	5232	13651	310	1231	116064
411	ホルムアルデヒド	47155	1511	26823	16832	930	575	93827
	合計	888655	56818	53851	115250	2789	4803	1122167