

○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（沖縄県）

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	2308	50	836	83	0	0	3277
12	アセトアルデヒド	12864	286	3498	2877	0	1507	21032
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	34489	3248	495	6260	0	0	44493
80	キシレン	139225	8902	1823	15866	0	890	166706
83	クメン	667	0	0	0	0	0	667
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1635	0	0	0	0	0	1635
240	スチレン	7328	1759	540	3258	0	0	12886
243	ダイオキシン類	6.6037108980293	0	0	0	0	0	6.6037108980293
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	23114	0	41	0	0	0	23155
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12785	1183	496	2025	0	0	16488
300	トルエン	250413	13262	2282	21850	0	771	288578
302	ナフタレン	246	0	0	0	0	0	246
351	1, 3-ブタジエン	8140	398	851	3004	0	2050	14443
392	ノルマル-ヘキサン	54314	0	236	0	0	0	54549
399	ベンズアルデヒド	3338	253	424	422	0	0	4437
400	ベンゼン	60593	4008	2594	8586	0	2164	77945
411	ホルムアルデヒド	27331	871	16002	8691	0	1025	53921
	合計	638790	34220	30119	72923	0	8406	784458