○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	2024	34	384	81	0	0	2522
12	アセトアルデヒド	10593	187	1607	4631	0	1613	18629
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	33162	2139	224	6563	0	0	42088
80	キシレン	132547	6113	838	17303	0	948	157749
83	クメン	672	0	0	0	0	0	672
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	1421	0	0	0	0	0	1421
240	スチレン	6457	1145	249	3180	0	0	11030
243	ダイオキシン類	5.8352675117928	0	0	0	0	0	5.8352675117928
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	22089	0	19	0	0	0	22108
297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	11265	780	229	1975	0	0	14248
300	トルエン	236447	9107	1043	22686	0	821	270104
302	ナフタレン	246	0	0	0	0	0	246
351	1, 3-ブタジエン	6941	269	391	4754	0	2184	14539
392	ノルマルーヘキサン	47764	0	108	0	0	0	47873
399	ベンズアルデヒド	3015	169	195	412	0	0	3790
400	ベンゼン	49017	2723	1198	10200	0	2305	65444
411	ホルムアルデヒド	23898	566	7348	13950	0	1090	46853
	合計	587556	23232	13833	85736	0	8961	719317

排出年度:平成31年度