○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	2543	30	633	91	176	0	3472
12	アセトアルデヒド	13537	166	2651	7299	234	298	24185
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	40706	1896	399	7882	59	0	50942
80	キシレン	162066	5420	1644	21518	234	180	191062
83	クメン	838	0	0	0	0	0	838
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	56	0	0	0	0	0	56
230	N- (1, 3-ジメチルブチル)-N'-フェニルーパラーフェニレンジアミン	25302	0	0	0	0	0	25302
240	スチレン	7901	1015	444	3585	0	0	12944
243	ダイオキシン類	9.5853902648753	0	0	0	0	0	9.5853902648753
300	トルエン	288385	8075	2181	27028	176	156	326001
302	ナフタレン	354	0	0	0	0	0	354
351	1, 3-ブタジエン	8596	239	659	7437	234	414	17579
392	ヘキサン	57684	0	407	0	0	0	58091
399	ベンズアルデヒド	3718	150	330	461	59	0	4717
400	ベンゼン	59281	2415	2405	13537	234	437	78309
411	ホルムアルデヒド	30605	502	12096	21962	702	208	66075
691	トリメチルベンゼン	38020	691	503	2205	0	0	41419
	合計	739592	20597	24351	113004	2107	1693	901344

排出年度:令和05年度