○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 (熊本県)

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	3284	32	627	108	186	0	4237
12	アセトアルデヒド	17549	178	2639	2460	248	370	23444
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	51626	2036	483	7811	62	0	62017
80	キシレン	204983	5813	2279	19347	248	217	232887
83	クメン	1082	0	0	0	0	0	1082
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	1346	0	0	0	0	0	1346
240	スチレン	10048	1088	526	4252	0	0	15914
243	ダイオキシン類	13.33263503	0	0	0	0	0	13.33263503
296	1, 2, 4ートリメチルベンゼン	29264	0	168	0	0	0	29432
297	1, 3, 5ートリメチルベンゼン	16723	742	568	2622	0	0	20656
300	トルエン	357793	8647	3306	27445	186	189	397566
302	ナフタレン	364	0	0	0	0	0	364
351	1, 3-ブタジエン	11004	257	690	2623	248	500	15323
392	ノルマルーヘキサン	70493	0	971	0	0	0	71465
	ベンズアルデヒド	4758	161	350	548	62	0	5878
400	ベンゼン	73369	2549	3457	9872	248	528	90023
	ホルムアルデヒド	39822	538	11965	7458	744	252	60778
	合計	893507	22041	28030	84547	2231	2057	1032412

排出年度:令和03年度