○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 (広島県) 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	7798	463	1658	303	40		10261
12	アセトアルデヒド	47417	1638	7115	5296	53	200	61719
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	90791	16642	1798	11389	13		120633
	キシレン	356315	46803	8444	32523	53	118	444257
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	3324						3324
240	スチレン	20026	12816	1797	8090			42729
243	ダイオキシン類	26.01303188						26.01303188
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	32029	5117	2659	3327			43132
300	トルエン	583892	70151	13509	45403	40	102	713097
351	1, 3-ブタジエン	43017	3073	1984	6098	53	272	54496
399	ベンズアルデヒド	10179	2231	972	1484	13	·	14880
400	ベンゼン	144187	19140	13052	16347	53	287	193066
411	ホルムアルデヒド	108500	4567	31973	15633	159	137	160970
	合計	1447477	182641	84961	145892	478	1115	1862564

排出年度: 平成22年度