○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 (高知県)

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	1071	19	203	62	325	0	1678
12	アセトアルデヒド	4971	103	851	1746	433	62	8167
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	19387	1181	140	4568	108	0	25383
80	キシレン	76949	3364	625	11444	433	37	92851
83	クメン	407	0	0	0	0	0	407
161	ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)	267	0	0	0	0	0	267
240	スチレン	3791	632	155	2443	0	0	7022
243	ダイオキシン類	2.9128411217537	0	0	0	0	0	2. 9128411217537
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	10694	0	37	0	0	0	10732
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	6224	430	160	1505	0	0	8319
300	トルエン	133960	5010	871	16009	325	32	156207
302	ナフタレン	114	0	0	0	0	0	114
351	1, 3-ブタジエン	4135	148	217	1841	433	84	6858
392	ノルマルーヘキサン	26516	0	216	0	0	0	26732
399	ベンズアルデヒド	1791	93	109	314	108	0	2416
400	ベンゼン	27272	1494	935	6002	433	89	36224
411	ホルムアルデヒド	11342	313	3871	5283	1299	42	22150
	合計	328891	12787	8391	51217	3896	347	405528

排出年度:令和04年度