

○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	1673	76	448	92	366		2656
12	アセトアルデヒド	8596	452	1882	1888	488	110	13415
33	石綿							
53	エチルベンゼン	23480	5087	330	6630	122		35649
80	キシレン	93505	12993	1360	16332	488	64	124743
83	クメン	507						507
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	977						977
240	スチレン	5099	2800	339	3630			11868
243	ダイオキシン類	4.88298183						4.88298183
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	9063		69				9132
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	7638	1848	346	2247			12078
300	トルエン	152606	19302	1925	23313	366	56	197568
351	1, 3-ブタジエン	6620	600	477	2029	488	148	10363
392	ノルマル-ヘキサン	30633		442				31075
399	ベンズアルデヒド	2469	389	240	469	122		3690
400	ベンゼン	38297	5782	2007	8232	488	156	54963
411	ホルムアルデヒド	17559	1388	8567	5729	1464	74	34781
	合計	398722	50719	18431	70592	4392	608	543464