

○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	1490	61	467	88	342		2447
12	アセトアルデヒド	7756	357	1957	1873	455	124	12523
33	石綿							
53	エチルベンゼン	21161	4026	329	6390	114		32021
80	キシレン	84475	10405	1337	15761	455	72	112505
83	クメン	457						457
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	928						928
240	スチレン	4610	2210	342	3490			10652
243	ダイオキシン類	4.4003615						4.4003615
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	8207		72				8279
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	6882	1463	343	2161			10850
300	トルエン	138012	15464	1858	22459	342	62	178198
351	1, 3-ブタジエン	5840	478	492	2008	455	166	9440
392	ノルマル-ヘキサン	27849		415				28264
399	ベンズアルデヒド	2215	309	247	451	114		3336
400	ベンゼン	35058	4638	1963	7973	455	175	50263
411	ホルムアルデヒド	15335	1096	8917	5681	1366	83	32478
	合計	360275	40508	18742	68334	4099	683	492642