

○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（愛媛県）

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	2500	107	1162	237	213		4219
12	アセトアルデヒド	13692	624	4888	4975	284	235	24698
33	石綿							
53	エチルベンゼン	33087	7058	979	17139	71		58334
80	キシレン	132001	18518	4302	42258	284	134	197497
83	クメン	716						716
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1667						1667
240	スチレン	7152	3857	978	9371			21358
243	ダイオキシン類	8.51980391						8.51980391
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	12760		329				13089
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	10727	2567	1059	5799			20152
300	トルエン	215633	27496	6409	60251	213	116	310117
351	1, 3-ブタジエン	9555	848	1280	5339	284	310	17614
392	ノルマル-ヘキサン	43062		1897				44958
399	ベンズアルデヒド	3495	545	649	1210	71		5969
400	ベンゼン	54669	8133	6460	21350	284	327	91223
411	ホルムアルデヒド	26721	1911	22155	15091	851	153	66883
	合計	567437	71664	52545	183020	2554	1274	878494