

○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（佐賀県）

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	2989	33	686	59	83		3851
12	アセトアルデヒド	15611	196	2890	1216	111	87	20110
33	石綿							
53	エチルベンゼン	39944	2209	613	4256	28		47049
80	キシレン	157899	5774	2722	10488	111	51	177044
83	クメン	875						875
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1193						1193
240	スチレン	8415	1210	600	2332			12558
243	ダイオキシン類	8.98358513						8.98358513
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	15162		190				15352
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12585	803	662	1441			15491
300	トルエン	256780	8592	4123	14968	83	44	284591
351	1, 3-ブタジエン	11455	264	766	1306	111	117	14019
392	ノルマル-ヘキサン	50109		1216				51325
399	ベンズアルデヒド	4171	170	389	301	28		5058
400	ベンゼン	60623	2600	4100	5287	111	124	72845
411	ホルムアルデヒド	31487	600	13081	3688	333	59	49248
	合計	669298	22450	32039	45342	998	482	770610