

○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	3007	48	721	97	78		3952
12	アセトアルデヒド	15412	285	3035	1271	104	85	20191
33	石綿							
53	エチルベンゼン	42794	3215	646	3566	26		50248
80	キシレン	168494	8252	2869	10059	104	49	189828
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	591						591
240	スチレン	9126	1768	632	2611			14137
243	ダイオキシン類	8,82089602						8,82089602
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1051				1051
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	13928	1168	704	1073			16873
300	トルエン	274446	12260	4352	14325	78	43	305504
351	1, 3-ブタジエン	15010	381	805	1531	104	114	17944
392	ノルマル-ヘキサン			2944				2944
399	ベンズアルデヒド	4504	246	409	479	26		5665
400	ベンゼン	63872	3668	4329	4838	104	120	76932
411	ホルムアルデヒド	35038	876	13734	3727	313	57	53746
	合計	646221	32168	36229	43578	940	467	759605