

○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	2779	28	742	55	85		3689
12	アセトアルデヒド	15065	164	3120	1148	113	84	19694
33	石綿							
53	エチルベンゼン	36036	1853	618	3970	28		42505
80	キシレン	142727	4912	2690	9788	113	49	160279
83	クメン	788						788
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1141						1141
240	スチレン	7621	1012	617	2173			11422
243	ダイオキシン類	8.83448198						8.83448198
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	13741		201				13942
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	11386	674	663	1343			14066
300	トルエン	232411	7312	3992	13958	85	43	257801
351	1, 3-ブタジエン	10347	223	814	1232	113	114	12843
392	ノルマル-ヘキサン	45633		1161				46793
399	ベンズアルデヒド	3770	143	412	280	28		4634
400	ベンゼン	55852	2212	4028	4942	113	120	67267
411	ホルムアルデヒド	29148	501	14151	3482	340	57	47680
	合計	608444	19035	33209	42371	1019	469	704547