

○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	2810	44	689	93	86		3721
12	アセトアルデヒド	14410	257	2901	1222	114	102	19006
33	石綿							
53	エチルベンゼン	39855	2897	618	3390	29		46789
80	キシレン	156918	7469	2747	9570	114	60	176878
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1270						1270
240	スチレン	8484	1591	605	2474			13154
243	ダイオキシン類	9.04149512						9.04149512
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			1008				1008
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	12947	1053	673	1020			15693
300	トルエン	255566	11100	4172	13624	86	52	284600
351	1, 3-ブタジエン	13997	344	769	1469	114	137	16830
392	ノルマル-ヘキサン			2824				2824
399	ベンズアルデヒド	4192	222	391	455	29		5290
400	ベンゼン	59349	3330	4144	4604	114	145	71685
411	ホルムアルデヒド	32710	789	13130	3586	343	69	50627
	合計	602509	29096	34673	41506	1028	564	709375