

## 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 )						合計
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	
8	アクロレイン	3257	168	782	128	89		4424
11	アセトアルデヒド	33596	595	3325	1630	119	122	39388
26	石綿						1	1
40	エチルベンゼン	62835	5927	687	4691	30		74170
63	キシレン	243977	16511	3026	13217	119	71	276922
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	2878						2878
177	スチレン	12957	4564	709	3442			21672
179	ダイオキシン類	10.8812513						10.8812513
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	24529	1853	941	1415			28737
227	トルエン	417226	24722	4519	18852	89	61	465470
268	1 , 3 - ブタジエン	29894	1093	879	1973	119	163	34122
298	ベンズアルデヒド	6418	816	432	631	30		8327
299	ベンゼン	113067	6743	4620	6334	119	173	131055
310	ホルムアルデヒド	79415	1653	15053	4778	357	82	101338
	合計	1030050	64645	34973	57092	1072	672	1188504