

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	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
8	アクロレイン	15871	240	2026	88			18225
11	アセトアルデヒド	84224	815	10725	1786	131	10	97692
40	エチルベンゼン	20166	4634	2609	2060	32		29501
63	キシレン	81869	20079	7431	8806	131	3	118319
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	8481						8481
177	スチレン	1817	841	325	302			3285
179	ダイオキシン類	17.1520054965						17.1520054965
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	14388	1562	1028	567			17544
227	トルエン	67266	31215	7927	12488	99	3	118998
268	1 , 3 - ブタジエン	27974	1476	3736	2030	131	7	35355
298	ベンズアルデヒド	7681	949	830	340			9800
299	ベンゼン	66799	9249	5757	4851	131	7	86794
310	ホルムアルデヒド	220256	2212	28590	5272	394	3	256728
	合計	616792	73272	70983	38591	1051	33	800722