

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	41419	138	10774	86			52416
11	アセトアルデヒド	76236	595	11664	1781	126	5	90408
26	石綿					7		7
40	エチルベンゼン	48615	5525	1501	3616	31		59288
63	キシレン	248448	14943	5650	10181	126	4	279351
121	ジクロロジフルオロメタン (別名C F C - 1 2)	5849						5849
177	スチレン	49639	3887	1823	2263			57613
179	ダイオキシン類	14.222715440568						14.222715440568
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	30705	1543	1798	952			34997
227	トルエン	284438	22345	6081	14273	95	2	327233
268	1 , 3 - ブタジエン	31095	799	3944	1852	126	9	37825
298	ベンズアルデヒド	28890	663	3713	428			33694
299	ベンゼン	127679	7811	6395	6202	126	9	148222
310	ホルムアルデヒド	198052	1861	30915	5392	378	2	236599
	合計	1171065	60110	84257	47025	1014	31	1363502