

○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	3503	83	2363	104	79		6132
12	アセトアルデヒド	19202	295	9932	1360	105	100	30994
33	石綿							
53	エチルベンゼン	46931	2993	1537	3815	26		55302
80	キシレン	184479	8430	5947	10760	105	57	209780
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1275						1275
240	スチレン	10134	2305	1659	2792			16890
243	ダイオキシン類	9.30658305						9.30658305
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	15703	921	1760	1148			19531
300	トルエン	301083	12644	7944	15322	79	50	337122
351	1, 3-ブタジエン	18271	553	2458	1639	105	132	23158
399	ベンズアルデヒド	5037	402	1215	512	26		7192
400	ベンゼン	71375	3473	8651	5176	105	140	88920
411	ホルムアルデヒド	43727	822	45338	3990	316	66	94259
	合計	720719	32919	88806	46619	947	545	890554