

○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（福岡県）

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
8	アクロレイン	10136	855	3165	273	350		14779
11	アセトアルデヒド	104082	3032	13436	6687	467	792	128495
26	石綿					13		13
40	エチルベンゼン	140114	30331	2686	10753	117		184001
63	キシレン	546767	84796	11732	31254	467	461	675475
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	11486						11486
177	スチレン	31161	23356	2791	7298			64607
179	ダイオキシン類	42,50100569						42,50100569
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	62066	9449	3636	3001			78151
227	トルエン	943320	127061	17356	42395	350	399	1130881
268	1,3-ブタジエン	87840	5593	3526	7414	467	1062	105902
298	ベンズアルデヒド	15612	4152	1735	1338	117		22954
299	ベンゼン	283907	34860	17859	16659	467	1121	354872
310	ホルムアルデヒド	243740	8432	60875	19826	1401	528	334803
	合計	2480231	331917	138796	146897	4217	4362	3106420