

○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	9734	786	3230	268	360		14379
11	アセトアルデヒド	100050	2787	13711	6621	480	869	124517
26	石綿					8		8
40	エチルベンゼン	132736	28025	2744	10588	120		174214
63	キシレン	516965	78466	11933	30787	480	487	639119
121	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	9496						9496
177	スチレン	29341	21582	2838	7180			60940
179	ダイオキシン類	39,29378314						39,29378314
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	58443	8692	3686	2952			73773
227	トルエン	891856	117567	17784	41737	360	423	1069726
268	1,3-ブタジエン	84629	5170	3594	7335	480	1123	102331
298	ベンズアルデヒド	14804	3810	1769	1317	120		21819
299	ベンゼン	265987	32132	18106	16430	480	1185	334320
310	ホルムアルデヒド	234178	7758	62134	19630	1439	558	325695
	合計	2348220	306775	141530	144844	4323	4644	2950338