

○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（岐阜県）

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	5776	58	1133	14	323		7304
12	アセトアルデヒド	32114	336	4815	87	431		37783
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	72005	3795	1534	961	108		78403
80	キシレン	284913	9950	7703	2277	431		305274
83	クメン	1588						1588
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2842						2842
240	スチレン	14931	2079	1404	539			18953
243	ダイオキシン類	20.42640417						20.42640417
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	27155		860				28015
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	22338	1380	1765	348			25831
300	トルエン	463354	14820	12679	3389	323		494565
351	1, 3-ブタジエン	21191	453	1440	108	431		23623
392	ノルマル-ヘキサン	88880		4963				93843
399	ベンズアルデヒド	7531	292	751	72	108		8754
400	ベンゼン	108920	4523	11956	1056	431		126886
411	ホルムアルデヒド	61830	1031	21428	270	1292		85852
	合計	1215367	38715	72431	9122	3878	0	1339515