

## 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	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	32189	585	4368				37142
11	アセトアルデヒド	171020	1984	22252		438		195694
40	エチルベンゼン	40433	11282	7595		108		59419
63	キシレン	163442	48883	19394		438		232157
121	ジクロロジフルオロメタン ( 別名 C F C - 1 2 )	22029						22029
177	スチレン	3549	2047	1472				7068
179	ダイオキシン類	38.564155496208						38.564155496208
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	28509	3802	3023				35334
227	トルエン	133234	75992	28399		330		237954
268	1 , 3 - ブタジエン	56709	3594	8554		438		69295
298	ベンズアルデヒド	15399	2310	2157				19866
299	ベンゼン	132805	22517	16682		438		172441
310	ホルムアルデヒド	447338	5386	60242		1314		514280
	合計	1246656	178382	174139	0	3504	0	1602681