

○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	4032	21	599	8	312	0	4971
12	アセトアルデヒド	19861	115	2537	48	416	0	22976
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	67226	1318	613	526	104	0	69787
80	キシレン	265627	3848	3436	1245	416	0	274572
83	クメン	1442	0	0	0	0	0	1442
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	1919	0	0	0	0	0	1919
240	スチレン	12933	704	671	295	0	0	14603
243	ダイオキシン類	13.3322997348281	0	0	0	0	0	13.3322997348281
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	34767	0	353	0	0	0	35121
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	20727	481	818	191	0	0	22216
300	トルエン	456519	5757	5391	1853	312	0	469832
302	ナフタレン	288	0	0	0	0	0	288
351	1, 3-ブタジエン	14411	167	731	59	416	0	15784
392	ノルマル-ヘキサン	88252	0	2038	0	0	0	90291
399	ベンズアルデヒド	6205	104	378	39	104	0	6831
400	ベンゼン	90223	1784	5418	578	416	0	98418
411	ホルムアルデヒド	45041	348	11351	148	1248	0	58136
	合計	1129473	14647	34334	4990	3743	0	1187187