

○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	5612	34	1310	9	298	0	7263
12	アセトアルデヒド	32683	196	5558	54	398	0	38888
33	石綿	0	0	0	0	1	0	1
53	エチルベンゼン	75355	2223	1658	597	99	0	79932
80	キシレン	299158	6101	8215	1414	398	0	315287
83	クメン	1575	0	0	0	0	0	1575
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2536	0	0	0	0	0	2536
240	スチレン	15318	1206	1532	335	0	0	18391
243	ダイオキシン類	20.9181510628427	0	0	0	0	0	20.9181510628427
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	38711	0	889	0	0	0	39600
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	24706	809	1892	216	0	0	27624
300	トルエン	516406	9111	13430	2105	298	0	541350
302	ナフタレン	291	0	0	0	0	0	291
351	1, 3-ブタジエン	18665	272	1626	67	398	0	21027
392	ノルマル-ヘキサン	104704	0	5127	0	0	0	109831
399	ベンズアルデヒド	7358	173	845	45	99	0	8520
400	ベンゼン	115575	2817	12682	656	398	0	132128
411	ホルムアルデヒド	69969	597	24812	169	1193	0	96739
	合計	1328622	23539	79575	5667	3579	0	1440982