

○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	397	10	613	4	337	0	1361
12	アセトアルデヒド	7999	49	2715	27	449	0	11240
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	1702	0	220	0	0	0	1922
53	エチルベンゼン	12112	577	444	293	112	0	13538
80	キシレン	50864	1983	2161	694	449	0	56152
83	クメン	412	0	27	0	0	0	439
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2158	0	0	0	0	0	2158
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	34069	0	0	0	0	0	34069
240	スチレン	2360	295	511	164	0	0	3331
243	ダイオキシン類	19.6576068728556	0	0	0	0	0	19.6576068728556
300	トルエン	113136	2993	2613	1033	337	0	120112
302	ナフタレン	287	0	0	0	0	0	287
351	1,3-ブタジエン	3228	80	747	33	449	0	4537
375	2-ブテナール	48	0	1	0	0	0	49
392	ヘキサン	30391	0	1065	0	0	0	31456
399	ベンズアルデヒド	530	48	343	22	112	0	1055
400	ベンゼン	44065	973	3245	322	449	0	49056
411	ホルムアルデヒド	18658	145	12074	84	1348	0	32309
629	シクロヘキサン	2555	0	159	0	0	0	2714
691	トリメチルベンゼン	37985	212	1615	106	0	0	39918
729	1-ヘキセン	359	0	22	0	0	0	380
731	ヘプタン	9846	0	583	0	0	0	10429
737	メチルイソブチルケトン	294	0	40	0	0	0	334
	合計	373455	7363	29199	2782	4044	0	416845