

○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	6261	43	1305	10	314	0	7934
12	アセトアルデヒド	39338	249	5538	62	419	0	45606
33	石綿	0	0	0	0	1	0	1
53	エチルベンゼン	75424	2826	1651	684	105	0	80690
80	キシレン	300397	7627	8171	1620	419	0	318234
83	クメン	1552	0	0	0	0	0	1552
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	2643	0	0	0	0	0	2643
240	スチレン	15732	1538	1525	384	0	0	19178
243	ダイオキシン類	20.4759598968445	0	0	0	0	0	20.4759598968445
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	39119	0	883	0	0	0	40002
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	25499	1028	1883	248	0	0	28659
300	トルエン	521216	11371	13348	2411	314	0	548661
302	ナフタレン	289	0	0	0	0	0	289
351	1, 3-ブタジエン	19430	343	1619	77	419	0	21888
392	ノルマル-ヘキサン	108318	0	5095	0	0	0	113414
399	ベンズアルデヒド	7507	219	841	51	105	0	8724
400	ベンゼン	123706	3474	12619	752	419	0	140969
411	ホルムアルデヒド	83995	762	24723	193	1257	0	110931
	合計	1370426	29481	79203	6492	3773	0	1489375