

○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（群馬県）

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 | 4523 | 19 | 618 | 33 | 98 | 0 | 5291 |
| 12 | アセトアルデヒド | 24379 | 101 | 2626 | 203 | 131 | 0 | 27439 |
| 33 | 石綿 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| 53 | エチルベンゼン | 69339 | 1170 | 708 | 2253 | 33 | 0 | 73503 |
| 80 | キシレン | 273964 | 3693 | 4094 | 5338 | 131 | 0 | 287218 |
| 83 | クメン | 1485 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1485 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 2251 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2251 |
| 240 | スチレン | 13457 | 609 | 765 | 1265 | 0 | 0 | 16095 |
| 243 | ダイオキシン類 | 15.5785081286451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15.5785081286451 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 34597 | 0 | 448 | 0 | 0 | 0 | 35045 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 21347 | 428 | 961 | 817 | 0 | 0 | 23553 |
| 300 | トルエン | 471608 | 5515 | 6545 | 7945 | 98 | 0 | 491711 |
| 302 | ナフタレン | 222 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 222 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 14959 | 156 | 785 | 254 | 131 | 0 | 16284 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | 92207 | 0 | 2586 | 0 | 0 | 0 | 94793 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 6435 | 95 | 410 | 169 | 33 | 0 | 7141 |
| 400 | ベンゼン | 95769 | 1650 | 6493 | 2476 | 131 | 0 | 106519 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 55446 | 300 | 11686 | 631 | 392 | 0 | 68454 |
| | 合計 | 1181987 | 13735 | 38724 | 21382 | 1180 | 0 | 1257009 |