

○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（宮崎県）

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 | 2962 | 40 | 993 | 36 | 68 | | 4100 |
| 12 | アセトアルデヒド | 15448 | 229 | 4167 | 1182 | 91 | 334 | 21452 |
| 33 | 石綿 | | | | | | | |
| 53 | エチルベンゼン | 40923 | 2597 | 707 | 2686 | 23 | | 46937 |
| 80 | キシレン | 162614 | 6989 | 2876 | 6783 | 91 | 193 | 179546 |
| 83 | クメン | 892 | | | | | | 892 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 1566 | | | | | | 1566 |
| 240 | スチレン | 8730 | 1412 | 733 | 1402 | | | 12277 |
| 243 | ダイオキシン類 | 8.52225794 | | | | | | 8.52225794 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 15696 | | 158 | | | | 15854 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 12998 | 945 | 737 | 875 | | | 15556 |
| 300 | トルエン | 265029 | 10398 | 4014 | 9380 | 68 | 167 | 289056 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 11335 | 316 | 1050 | 1236 | 91 | 445 | 14473 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | 52456 | | 911 | | | | 53367 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 4255 | 202 | 527 | 182 | 23 | | 5189 |
| 400 | ベンゼン | 64645 | 3117 | 4227 | 3646 | 91 | 470 | 76196 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 30281 | 699 | 18980 | 3573 | 274 | 220 | 54028 |
| | 合計 | 689831 | 26943 | 40081 | 30982 | 822 | 1829 | 790488 |