

○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（広島県）

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 | 6659 | 264 | 1639 | 254 | 40 | | 8856 |
| 12 | アセトアルデヒド | 38119 | 1554 | 6930 | 5572 | 53 | 139 | 52367 |
| 33 | 石綿 | | | | | 0 | | 0 |
| 53 | エチルベンゼン | 83129 | 17520 | 1811 | 9824 | 13 | | 112297 |
| 80 | キシレン | 327054 | 44925 | 8599 | 28378 | 53 | 83 | 409092 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 1486 | | | | | | 1486 |
| 240 | スチレン | 18089 | 9630 | 1705 | 6777 | | | 36200 |
| 243 | ダイオキシン類 | 26,21524072 | | | | | | 26,21524072 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | | | 4066 | | | | 4066 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 28413 | 6367 | 2042 | 2786 | | | 39609 |
| 300 | トルエン | 534696 | 66703 | 13694 | 38883 | 40 | 72 | 654086 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 35272 | 2075 | 1944 | 6244 | 53 | 191 | 45778 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | | | 11385 | | | | 11385 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 9106 | 1343 | 1001 | 1243 | 13 | | 12707 |
| 400 | ベンゼン | 129592 | 19852 | 13206 | 14829 | 53 | 201 | 177733 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 87216 | 4775 | 31126 | 16504 | 158 | 96 | 139876 |
| | 合計 | 1298831 | 175008 | 99148 | 131294 | 476 | 781 | 1705537 |