

○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（沖縄県）

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 | 1173 | 42 | 789 | 79 | 0 | 0 | 2083 |
| 12 | アセトアルデヒド | 7861 | 239 | 3303 | 3063 | 0 | 1605 | 16072 |
| 33 | 石綿 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | エチルベンゼン | 14582 | 2719 | 472 | 6056 | 0 | 0 | 23829 |
| 80 | キシレン | 60892 | 7573 | 1746 | 15464 | 0 | 944 | 86619 |
| 83 | クメン | 228 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 228 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 1510 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1510 |
| 240 | スチレン | 3191 | 1468 | 513 | 3111 | 0 | 0 | 8284 |
| 243 | ダイオキシン類 | 6.6239454769407 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6.6239454769407 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 15452 | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | 15494 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 6693 | 990 | 473 | 1933 | 0 | 0 | 10089 |
| 300 | トルエン | 122643 | 11300 | 2201 | 21098 | 0 | 818 | 158060 |
| 302 | ナフタレン | 242 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 242 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 2940 | 336 | 805 | 3184 | 0 | 2177 | 9441 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | 29152 | 0 | 245 | 0 | 0 | 0 | 29396 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 1320 | 213 | 401 | 403 | 0 | 0 | 2337 |
| 400 | ベンゼン | 32320 | 3457 | 2489 | 8513 | 0 | 2297 | 49077 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 16957 | 726 | 15108 | 9246 | 0 | 1086 | 43124 |
| | 合計 | 317157 | 29062 | 28588 | 72151 | 0 | 8927 | 455886 |