

○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（愛媛県）

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 | 2639 | 160 | 1091 | 397 | 254 | | 4541 |
| 12 | アセトアルデヒド | 13977 | 944 | 4594 | 5089 | 338 | 251 | 25194 |
| 33 | 石綿 | | | | | | | |
| 53 | エチルベンゼン | 36666 | 10644 | 978 | 14499 | 85 | | 62871 |
| 80 | キシレン | 145255 | 27270 | 4358 | 40900 | 338 | 143 | 218263 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 1863 | | | | | | 1863 |
| 240 | スチレン | 7999 | 5849 | 959 | 10599 | | | 25406 |
| 243 | ダイオキシン類 | 9.44754732 | | | | | | 9.44754732 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | | | 1695 | | | | 1695 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 12318 | 3868 | 1069 | 4376 | | | 21631 |
| 300 | トルエン | 237431 | 40458 | 6614 | 58347 | 254 | 123 | 343226 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 13549 | 1262 | 1219 | 6150 | 338 | 329 | 22847 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | | | 4747 | | | | 4747 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 3930 | 816 | 620 | 1954 | 85 | | 7405 |
| 400 | ベンゼン | 58488 | 11951 | 6581 | 19580 | 338 | 347 | 97285 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 32072 | 2900 | 20790 | 14924 | 1015 | 162 | 71863 |
| | 合計 | 566186 | 106123 | 55314 | 176815 | 3045 | 1355 | 908838 |