

○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（香川県）

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 | 2247 | 43 | 724 | 86 | 183 | | 3283 |
| 12 | アセトアルデヒド | 11848 | 245 | 3039 | 2404 | 244 | 120 | 17901 |
| 33 | 石綿 | | | | | | | |
| 53 | エチルベンゼン | 31078 | 2782 | 513 | 6323 | 61 | | 40757 |
| 80 | キシレン | 123122 | 7534 | 2090 | 15800 | 244 | 71 | 148861 |
| 83 | クメン | 682 | | | | | | 682 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 1284 | | | | | | 1284 |
| 240 | スチレン | 6541 | 1509 | 533 | 3347 | | | 11930 |
| 243 | ダイオキシン類 | 6.85306165 | | | | | | 6.85306165 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 11834 | | 114 | | | | 11948 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 9736 | 1013 | 536 | 2098 | | | 13383 |
| 300 | トルエン | 200347 | 11199 | 2911 | 22118 | 183 | 62 | 236820 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 8669 | 340 | 765 | 2534 | 244 | 164 | 12717 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | 39164 | | 657 | | | | 39821 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 3221 | 216 | 384 | 437 | 61 | | 4320 |
| 400 | ベンゼン | 47559 | 3321 | 3071 | 8302 | 244 | 173 | 62670 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 23350 | 747 | 13844 | 7274 | 732 | 83 | 46030 |
| | 合計 | 520683 | 28948 | 29182 | 70723 | 2197 | 674 | 652407 |