

○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（鳥取県）

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 | 1486 | 7 | 466 | 16 | 431 | 0 | 2405 |
| 12 | アセトアルデヒド | 7234 | 37 | 1957 | 556 | 575 | 77 | 10437 |
| 33 | 石綿 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | エチルベンゼン | 26052 | 421 | 346 | 1179 | 144 | 0 | 28142 |
| 80 | キシレン | 103455 | 1192 | 1438 | 2992 | 575 | 45 | 109697 |
| 83 | クメン | 552 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 552 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 624 |
| 240 | スチレン | 5264 | 227 | 355 | 610 | 0 | 0 | 6455 |
| 243 | ダイオキシン類 | 4.6161761250826 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4.6161761250826 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 13352 | 0 | 88 | 0 | 0 | 0 | 13440 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 8387 | 153 | 364 | 381 | 0 | 0 | 9286 |
| 300 | トルエン | 176906 | 1781 | 2047 | 4111 | 431 | 39 | 185316 |
| 302 | ナフタレン | 119 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 5667 | 52 | 498 | 579 | 575 | 104 | 7476 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | 35340 | 0 | 505 | 0 | 0 | 0 | 35845 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 2464 | 33 | 251 | 79 | 144 | 0 | 2970 |
| 400 | ベンゼン | 38052 | 550 | 2123 | 1627 | 575 | 110 | 43037 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 16674 | 112 | 8906 | 1679 | 1725 | 52 | 29149 |
| | 合計 | 441626 | 4565 | 19343 | 13810 | 5176 | 429 | 484949 |