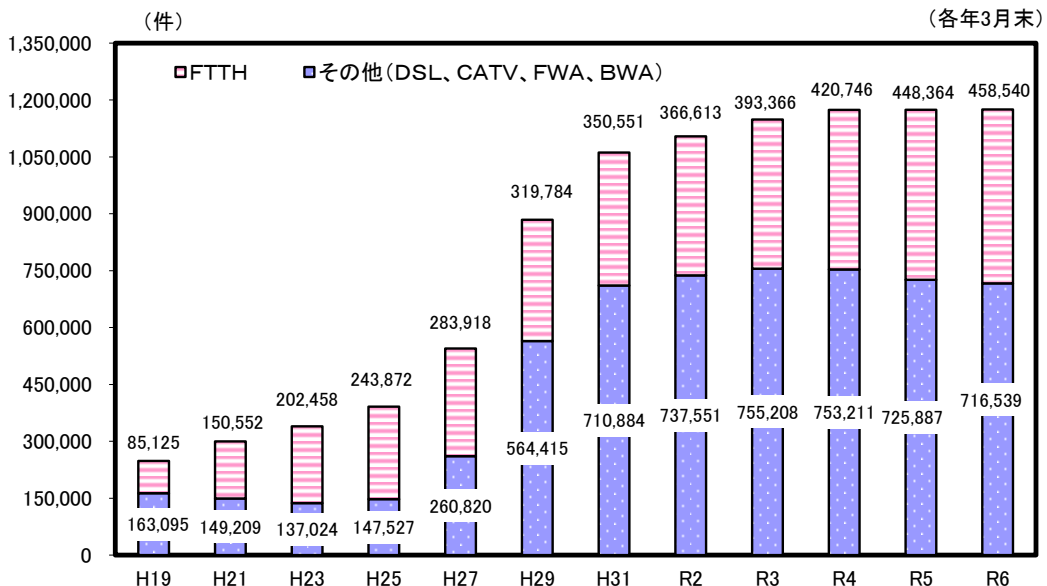


熊本県のブロードバンド契約数の推移



解説

【概要】

熊本県のブロードバンド契約数は令和6年3月末で1,175,079件、前年比0.07%の増加となっており、増加率は全国20位であった。

ブロードバンド契約数のうちFTTHの契約数は、平成19年3月末で85,125件であったが、年々増加し、令和6年3月末では458,540件まで増加した。

また、ブロードバンド契約数世帯比をみると144.9%で32位と、全国平均221.5%と比較して低い水準となつた。

○ブロードバンド

ADSLやFTTH、CATVインターネットなど、従来のダイヤルアップ接続やISDNを使ったインターネット通信と比較して、より広帯域で高速な通信を提供する回線やサービスの総称。ダイヤルアップ接続では、アナログ電話回線で56Kbps、ISDN回線でも64Kbpsという速度だったのが、ブロードバンド接続では1.5Mbps以上と桁違いの通信速度を実現している。

OFTTH (Fiber To The Home)

本来は、電話局から各家庭までの加入者線を結ぶアクセス網を光ファイバー化し、高速な通信環境を構築する計画の名称。ただし、現在では光ファイバーを使ったブロードバンドサービスの一般名称になっている。

○ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line)

「DSL」と呼ばれる通信規格の1つで、既存のメタルケーブル（一般的な電話線）を利用して、数Mbps～数10Mbps単位の高速回線を提供するための技術。DSL規格には、ADSL以外にもSDSLやVDSLなどがある。

○ブロードバンド契約数世帯比

住民基本台帳に基づく都道府県別世帯数に対するブロードバンド契約者総数の割合

○インターネット接続料（県庁所在市）

インターネット接続の利用料、プロバイダ料金（加入料及びプロバイダの契約が通信料込みも含む。）。

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3 総務省資料 *4 「家計調査」 総務省統計局	令和6年3月末 令和5年	四半期 毎年