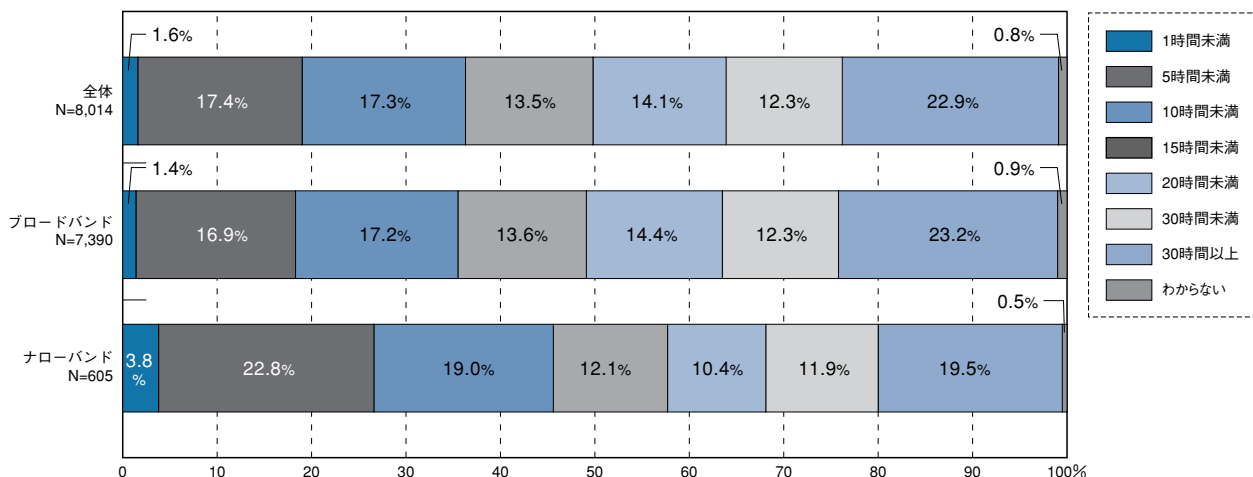


接続時間

ブロードバンド効果でネット接続時間も長時間に

資料2-5-1 ブロードバンド/ナローバンド別1週間当たりのインターネット利用時間

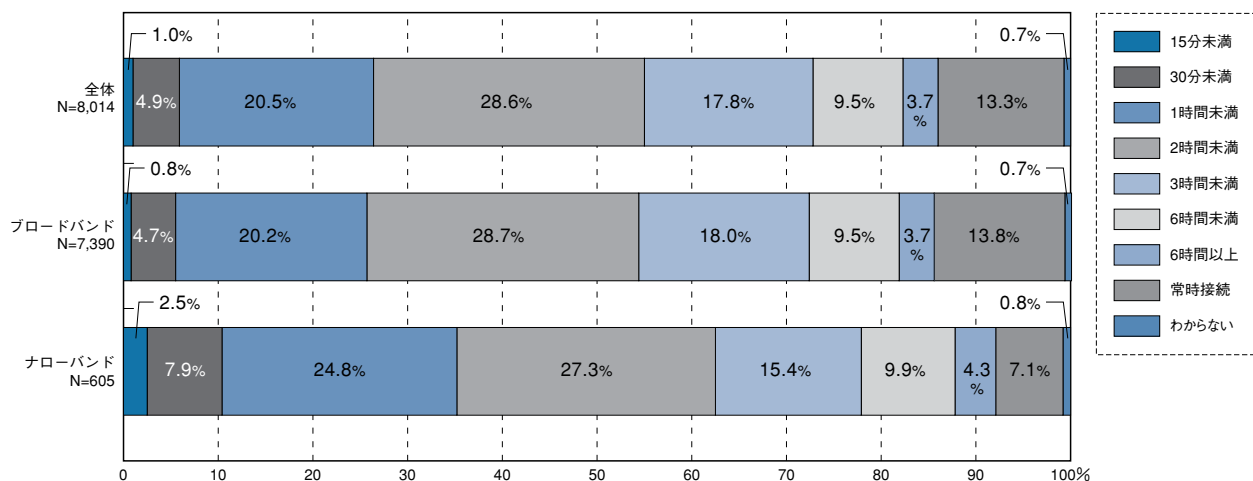


©Access Media/impress,2004

1週間当たりのインターネット利用時間をブロードバンドとナローバンド別に比較したグラフであるが、全体ではブロードバンド利用者の構成比率が9割という点に留意されたい。ブロードバンド利用者は、1週間あたり15時間以上が過半数を占める。一方、ナローバンド利用者は、15時間未満が過半数と対極の利用状況であることがわかる。

ブロードバンド化により1回当たりの平均利用も長時間化

資料2-5-2 ブロードバンド/ナローバンド別1回当たりのインターネット利用時間



©Access Media/impress,2004

1回当たりの平均インターネット利用時間については、ブロードバンド利用者とナローバンド利用者では、「2時間以上3時間未満」がともに最多である。しかしながら、ブロードバンド利用者では、「常時接続」や2時間以上の利用比率が高く、長時間化傾向が見られる。一方、ナローバンド利用者は、2時間未満までが6割強を占める。



[インターネット白書 ARCHIVES] ご利用上の注意

このファイルは、株式会社インプレスR&Dが1996年～2012年までに発行したインターネットの年鑑『インターネット白書』の誌面をPDF化し、「インターネット白書 ARCHIVES」として以下のウェブサイトで公開しているものです。

<http://IWParchives.jp/>

このファイルをご利用いただくにあたり、下記の注意事項を必ずお読みください。

- 記載されている内容(技術解説、データ、URL、名称など)は発行当時のものです。
- 収録されている内容は著作権法上の保護を受けています。著作権はそれぞれの記事の著作者(執筆者、写真・図の作成者、編集部など)が保持しています。
- 著作者から許諾が得られなかった著作物は掲載されていない場合があります。
- このファイルの内容を改変したり、商用目的として再利用したりすることはできません。あくまで個人や企業の非商用利用での閲覧、複製、送信に限られます。
- 収録されている内容を何らかの媒体に引用としてご利用される際は、出典として媒体名および年号、該当ページ番号、発行元(株式会社インプレスR&D)などの情報をご明記ください。
- オリジナルの発行時点では、株式会社インプレスR&D(初期は株式会社インプレス)と著作権者は内容が正確なものであるように最大限に努めました。すべての情報が完全に正確であることは保証できません。このファイルの内容に起因する直接および間接的な損害に対して、一切の責任を負いません。お客様個人の責任においてご利用ください。

お問い合わせ先

株式会社インプレス R&D

✉ iwp-info@impress.co.jp