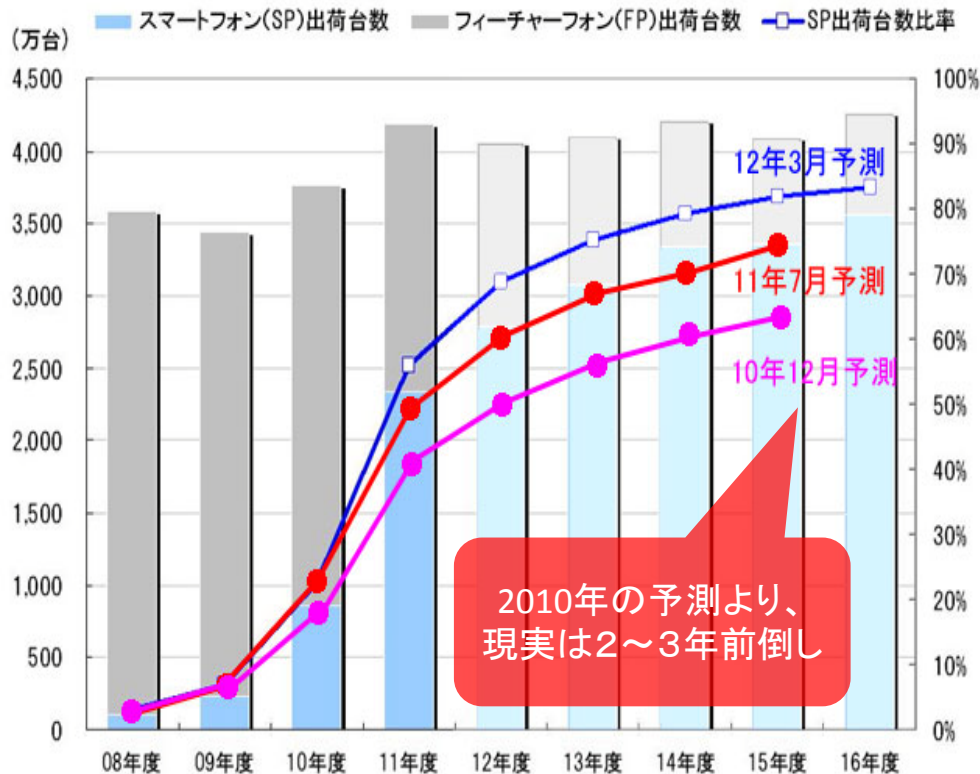
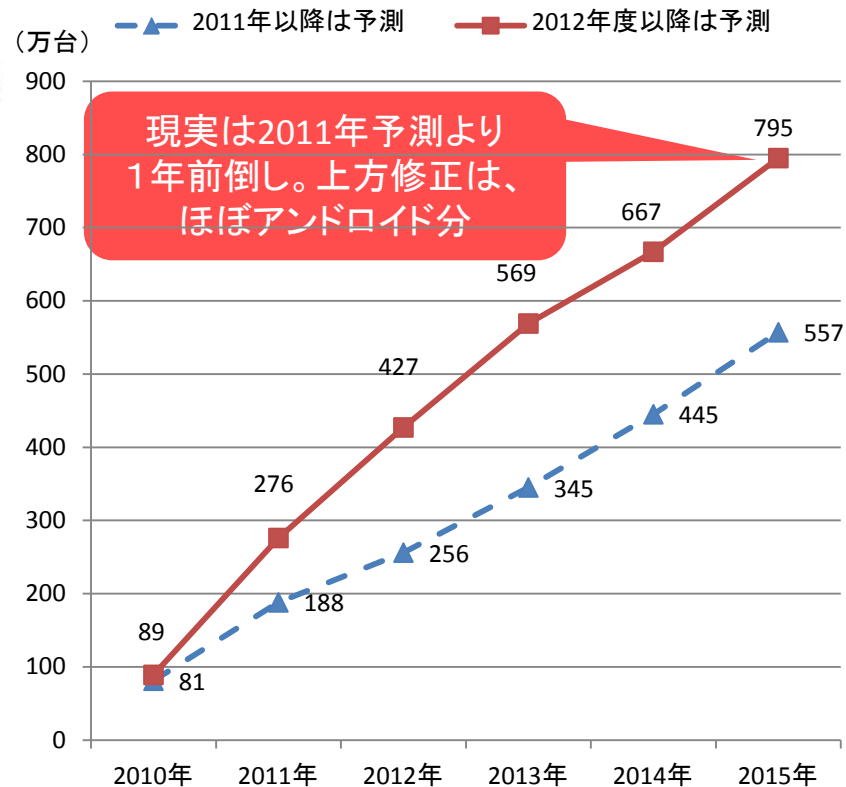


# スマホやタブレット端末の普及速度の予測は常に上方修正されてきた

## スマホ出荷台数 予測 (MM総研)



## タブレット端末の国内出荷台数 予測 (ICT総研)



\* 赤い折れ線は2012年調査 iPad+Android+その他の合計  
青い折れ線は2011年調査 iPad+その他の合計

# 主なデジタルデバイスの普及予測

	Smart Phone	Tablet	Smart TV (WEB+APPLICATION)
	携帯全体に占める割合	世帯普及率	世帯普及率
2011年末	23%	8.5%	12.2%
2015年予測	76%	—	24.4%

出典: Smart Phoneの数値は総務省「無線LANビジネス研究会」報告書 参考資料43p(2012年7月)より引用

[http://www.soumu.go.jp/main\\_content/000168907.pdf](http://www.soumu.go.jp/main_content/000168907.pdf)

Tabletの数値は総務省「平成23年通信利用動向調査の結果(概要)」より引用(7p) 2015年予測数値はない。

[http://www.soumu.go.jp/main\\_content/000161417.pdf](http://www.soumu.go.jp/main_content/000161417.pdf)

Smart TV(WEB+APPLICATION)の数値は野村総合研究所「スマートテレビの利用意向に関する調査」(2011年7月)の図1の数値を元に、ベネッセで算出<http://www.nri.co.jp/news/2011/110720.html>

2011年の数値は図1にある2011年度の利用世帯数659万/日本全国の総世帯数の5,417万

(総務省2012年3月発表の「住民基本台帳」)

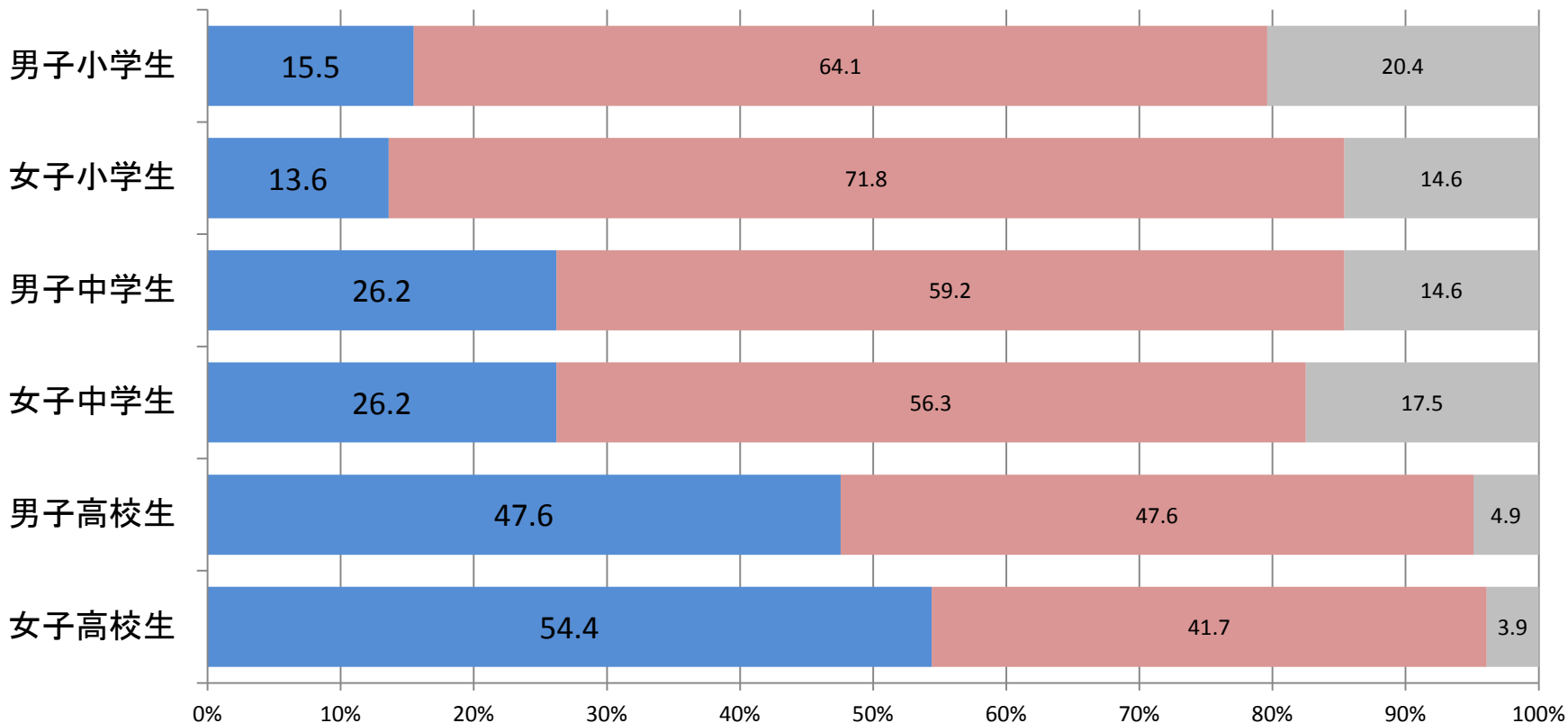
2015年の予測数値は図1にある2015年度の予測利用世帯数1,320万を、2011年と同じ総世帯数の5,417万で除して求めた

(世帯数の2015年の予測数値はないため)

# 子どもたちのスマホ利用も急速に進んでいる

10～18歳、子どもたちのスマホ「使用率」

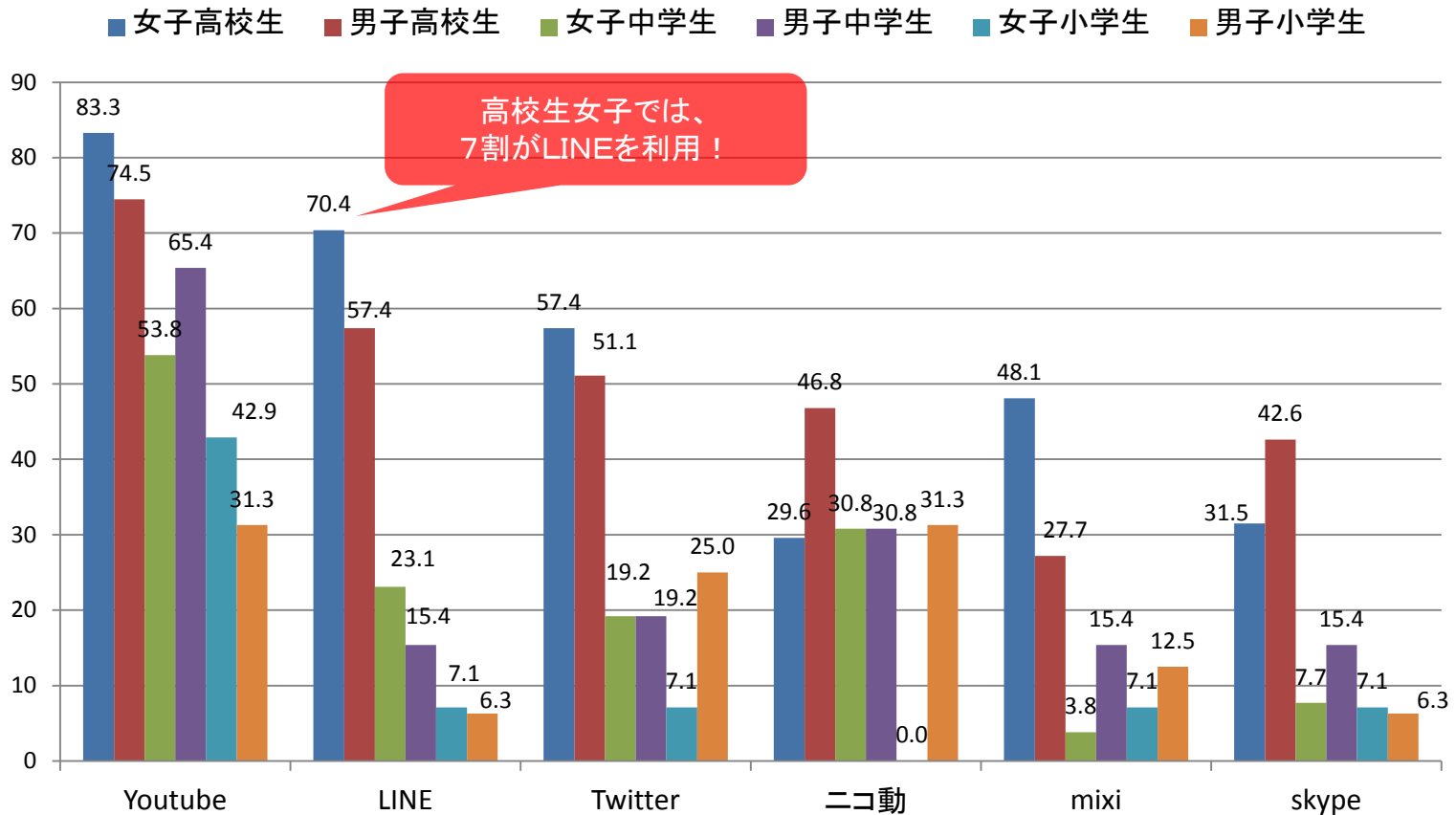
■ スマホ使用   ■ スマホ非使用・意向あり   ■ スマホ非使用・意向なし



スマホ使用率に関する男女別の全体値：  
男子：29.8%    女子：31.4%

# 日本の子どものSNS利用は、 高校入学で一気に伸びる。 スマホ利用者に人気のLINEがシェア拡大。

10～18歳、スマホ保有者のアプリ利用率

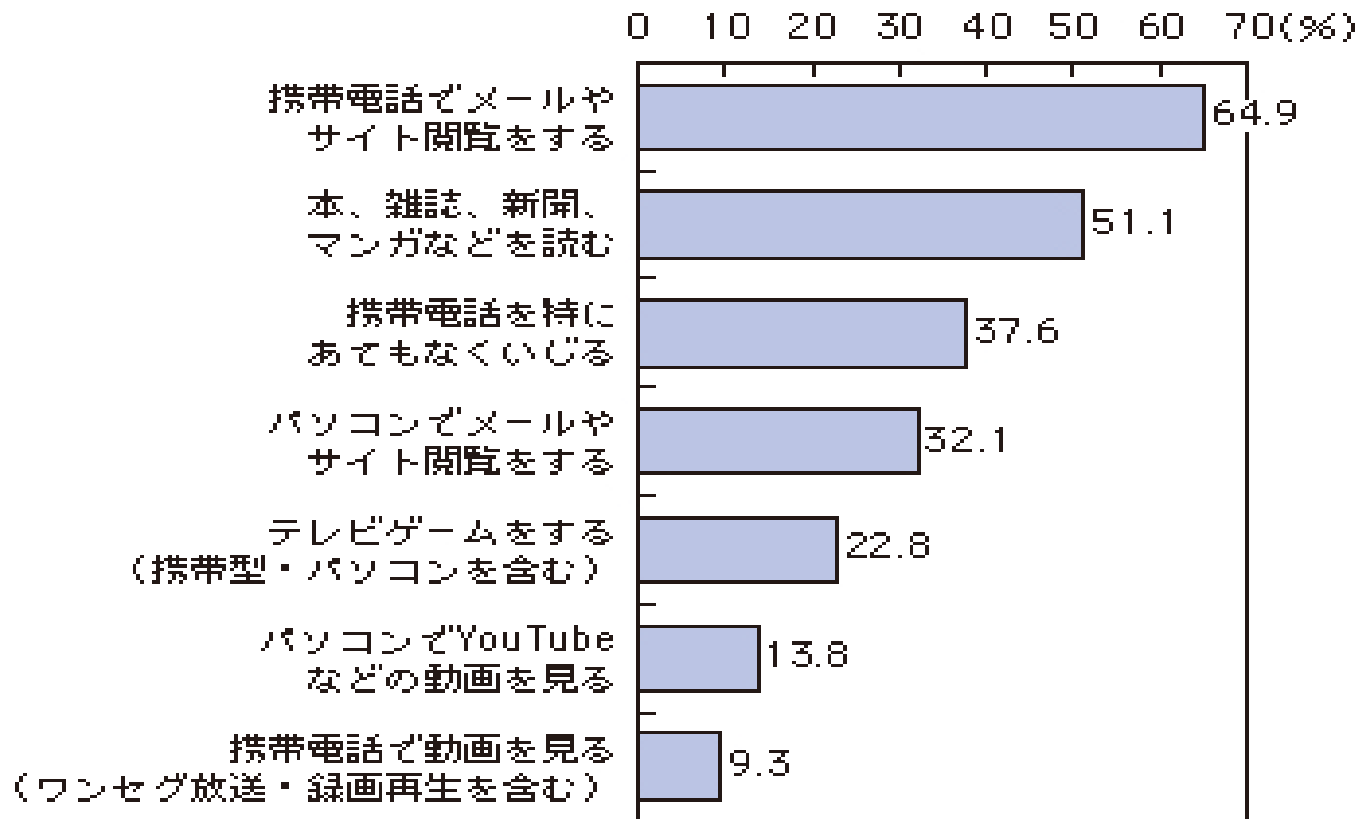


出典：デジタルアーツ株式会社「未成年の携帯電話・スマートフォン利用実態調査」(2012.07)

Copyright ©デジタルアーツ株式会社

# テレビを見ながら、携帯電話やサイト閲覧、動画を見る等、 「ながら行動」が一般的になってきている

## テレビ視聴と並行行動の実態



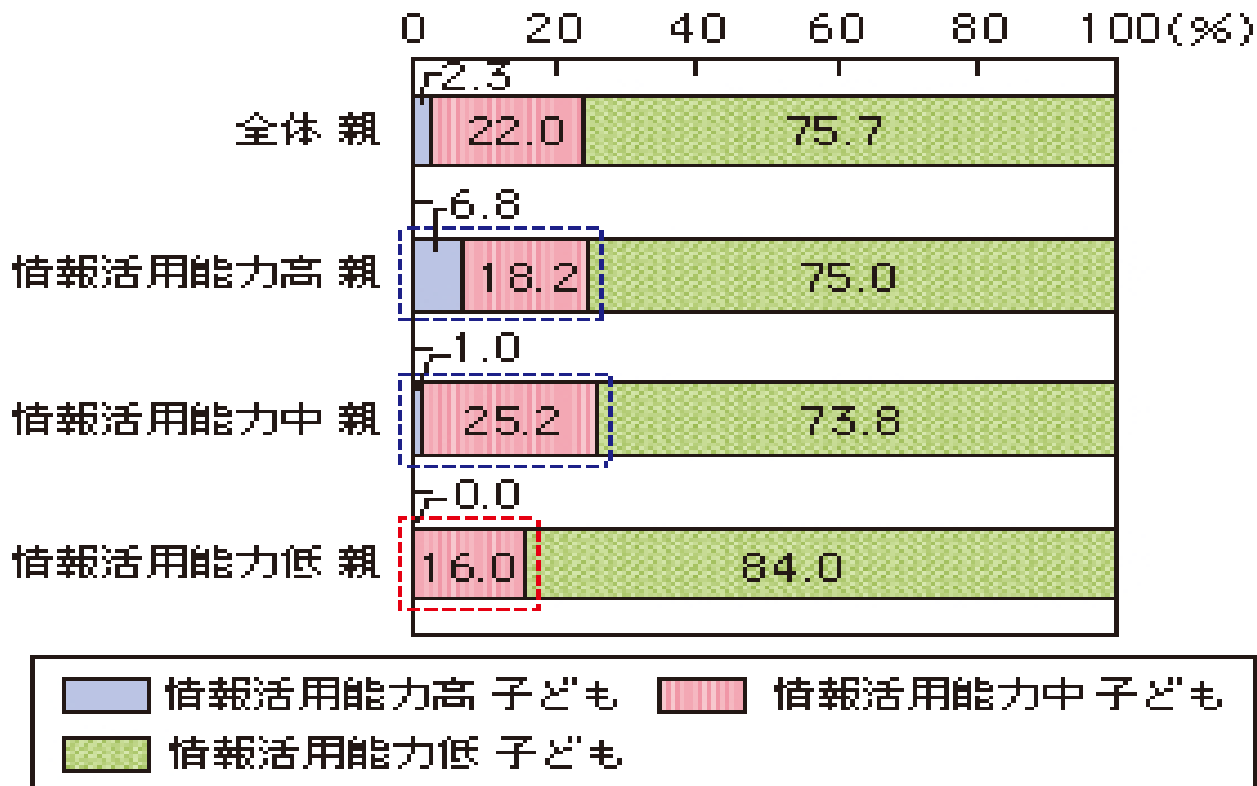
出典:総務省「平成23年版 情報通信白書ポイント」

<http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h23/>

データは総務省「ICTインフラの進展が国民のライフスタイルや社会環境等に及ぼした影響と相互関係に関する調査」(平成23年)より(放送倫理・番組向上機構「“デジタルネイティブ”はテレビをどう見ているか?～番組視聴実態 300人調査」により作成)

# 情報活用能力では、 親が高いほど、子どもも高い傾向が見られた

親の情報活用能力と子どもの情報活用能力



出典:総務省「平成23年版 情報通信白書ポイント」

<http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h23/>

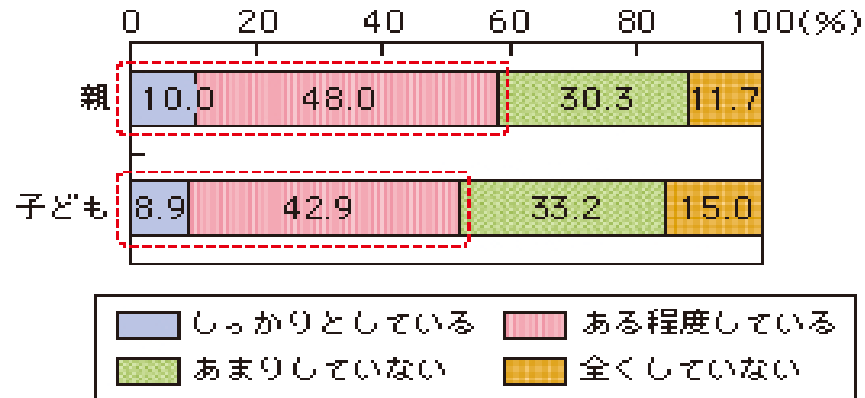
データは総務省「ICT 利活用社会における安心・安全等に関する調査」(平成 23 年)より

(日本国内のインターネットを利用する親と子どもを対象としたウェブ調査を行い、子どもの年代(小中高校生)別割り付けを行って親と子どもそれぞれ 300 人の回答を得た。)

# ICT利活用に関する家庭内ルールについて、 親子の認識に差がある

## ネットをめぐる家庭内ルール

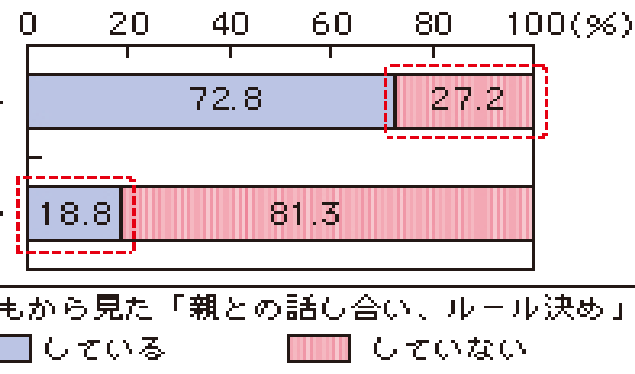
(ルール決めについて)



(親子間の意識の相違)

話し合っている  
親から見た「ルール決め」

していない  
子どもからの「話し合い、ルール決め」



出典:総務省「平成23年版 情報通信白書ポイント」

<http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h23/>

データは総務省「ICT利活用社会における安心・安全等に関する調査」(平成23年)より

(日本国内のインターネットを利用する親と子どもを対象としたウェブ調査を行い、子どもの年代(小中高高校生)別割り付けを行って親と子どもそれぞれ300人の回答を得た。)

# タブレット端末で電子書籍、 スマートフォンで電子新聞を読む

パソコンユーザーの利用率を100とした場合の  
他の端末ユーザーの各サービス利用率

