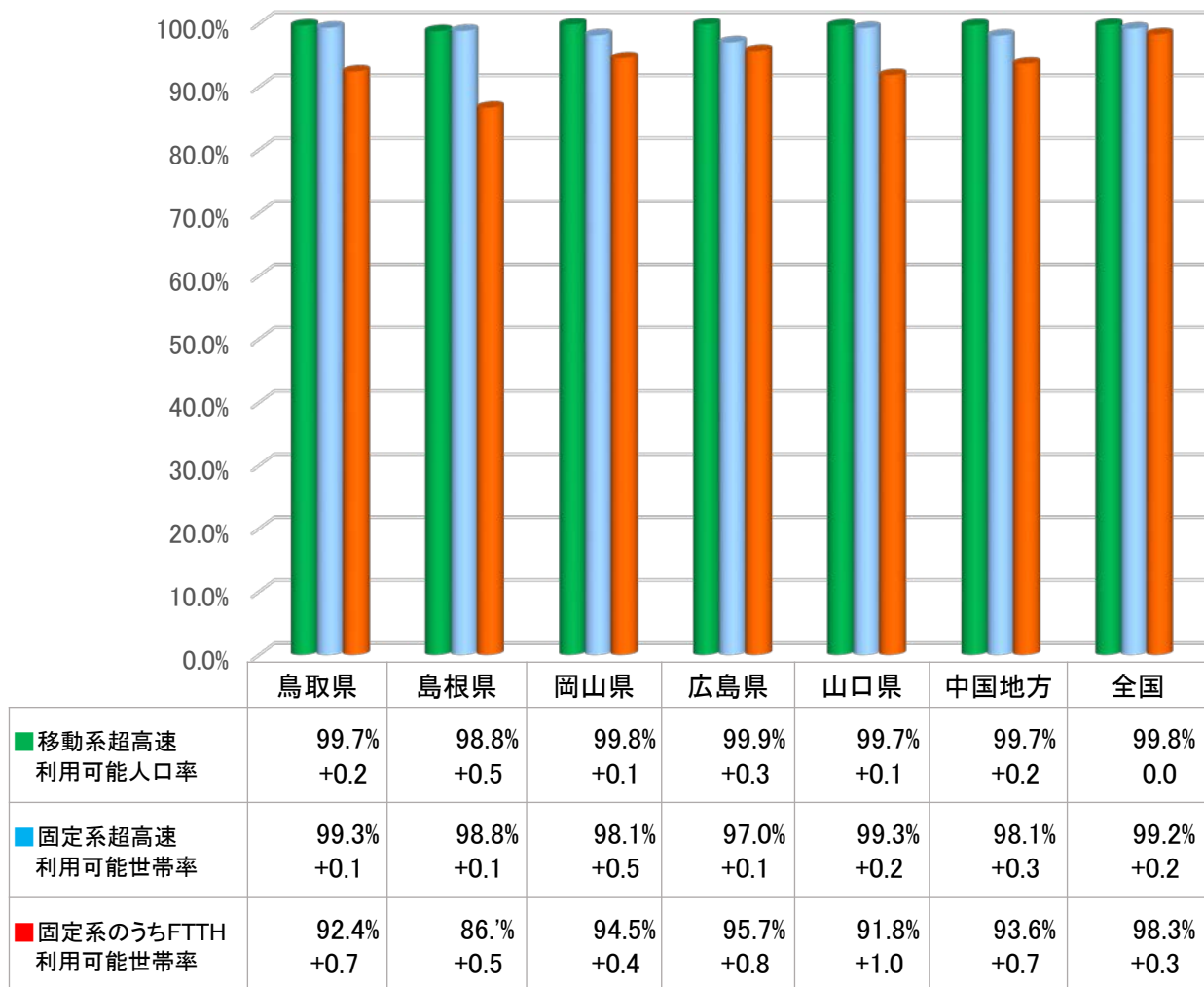


超高速ブロードバンド基盤整備状況(平成30年3月末)



(下段は対前年度比)

※ 超高速ブロードバンドサービスの種類

超高速ブロードバンドサービス		FTTH、CATV、FWA、BWA及びLTEの各アクセスサービス。
移動系	LTEアクセスサービス	スマートフォン等を用いてネットワークに接続する移動通信サービス。
	BWAアクセスサービス	WiMAX等の広帯域移動無線アクセスシステムを用いてネットワークに接続する移動通信サービス。
固定系	FTTHアクセスサービス	光ファイバー回線を用いてネットワークに接続する固定通信サービス(集合住宅内等において、一部に電話回線を利用するVDSL等を含む)。
	CATVアクセスサービス	ケーブルテレビ回線を用いてネットワークに接続する固定通信サービス。超高速ブロードバンドは、下り30Mbps以上(ベストエフォート)のものに限る。
	FWAアクセスサービス	固定された利用者端末を用いて無線によりネットワークに接続する固定通信サービス。超高速ブロードバンドは、下り30Mbps以上(ベストエフォート)のものに限る。