

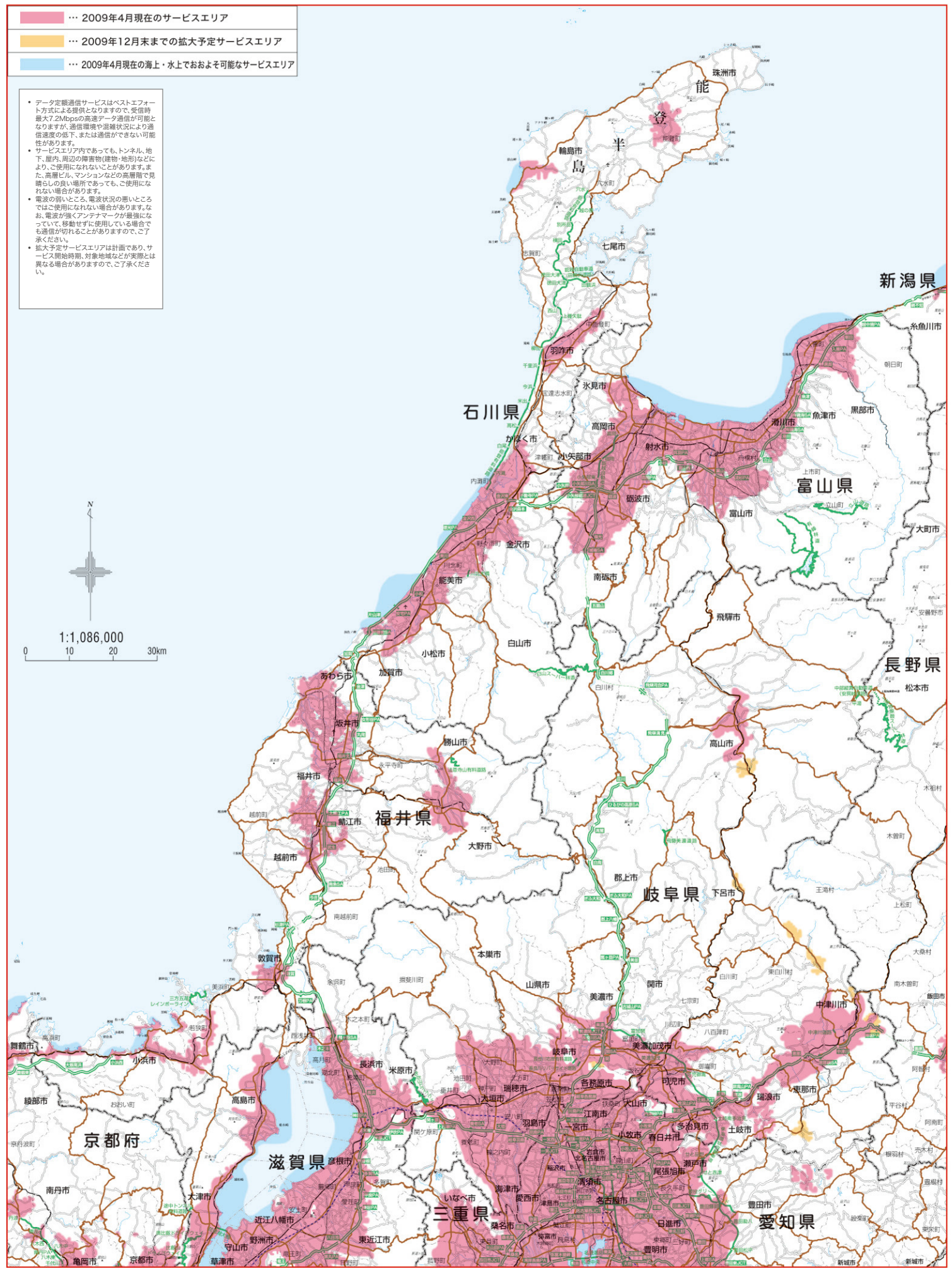
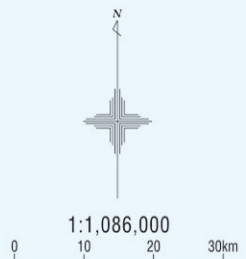
- … 2009年4月現在のサービスエリア
- … 2009年12月末までの拡大予定サービスエリア
- … 2009年4月現在の海上・水上でおおよそ可能なサービスエリア

• データ定額通信サービスはベストエフォート方式による提供となりますので、受信時最大2Mbpsの高速データ通信が可能です。ただし、通信環境や混雑状況により通信速度の低下、または通信ができない可能性があります。

• サービスエリア内であっても、トンネル、地下、屋内、周辺の障害物(建物・地形)などにより、ご利用にならないことがあります。また、高層ビル、マンションなどの高層階で見出しの良い場所であっても、ご利用にならない場合があります。

• 電波の弱いところ、電圧状況の悪いところではご利用にならない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが最強になっていても、移動せずに使用している場合でも通信が切れることがありますので、ご了承ください。

• 拡大予定サービスエリアは計画であり、サービス開始時期、対象地域などが実際とは異なる場合がありますので、ご了承ください。



【この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1地勢図を使用したものである。(承認番号 平20業使 329-13号)】