

地理院地図の使い方（スマホ版）

（注意）

- このマニュアルは、i phone X の画面で説明しています。その他のスマホでは画面が異なることがあります。
- あらかじめスマホの GPS 機能を ON にしてください。
- 地理院地図の操作は基本的にスマホでもパソコンでも同じです。

地理院地図は国土地理院によって提供されている地図であり web アプリケーションです。代表的な機能は次の通りです。

- 最新の地理院地図を閲覧することができます。
- スマホの GPS 機能と連動して、現在地を表示することができます。
- さまざまな地図を重ね合わせすることができます。

地理院地図の起動

スマホのブラウザを起動して URL を入力するか、QR コードを読み込んでください。



<https://maps.gsi.go.jp/>

基本的な操作

地図を最初の状態(この画面)に戻す。

共有・設定・ツールメニューの表示。

maps.gsi.go.jp



例：劔岳 / 金沢市木ノ新保町 /



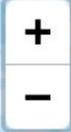
地名や住所を入力して地図を表示。

さまざまな地図の選択。

中心十字線

タップすると、スマホのGPS機能と連動して現在位置を表示。

中心十字線の中心の標高を表示。

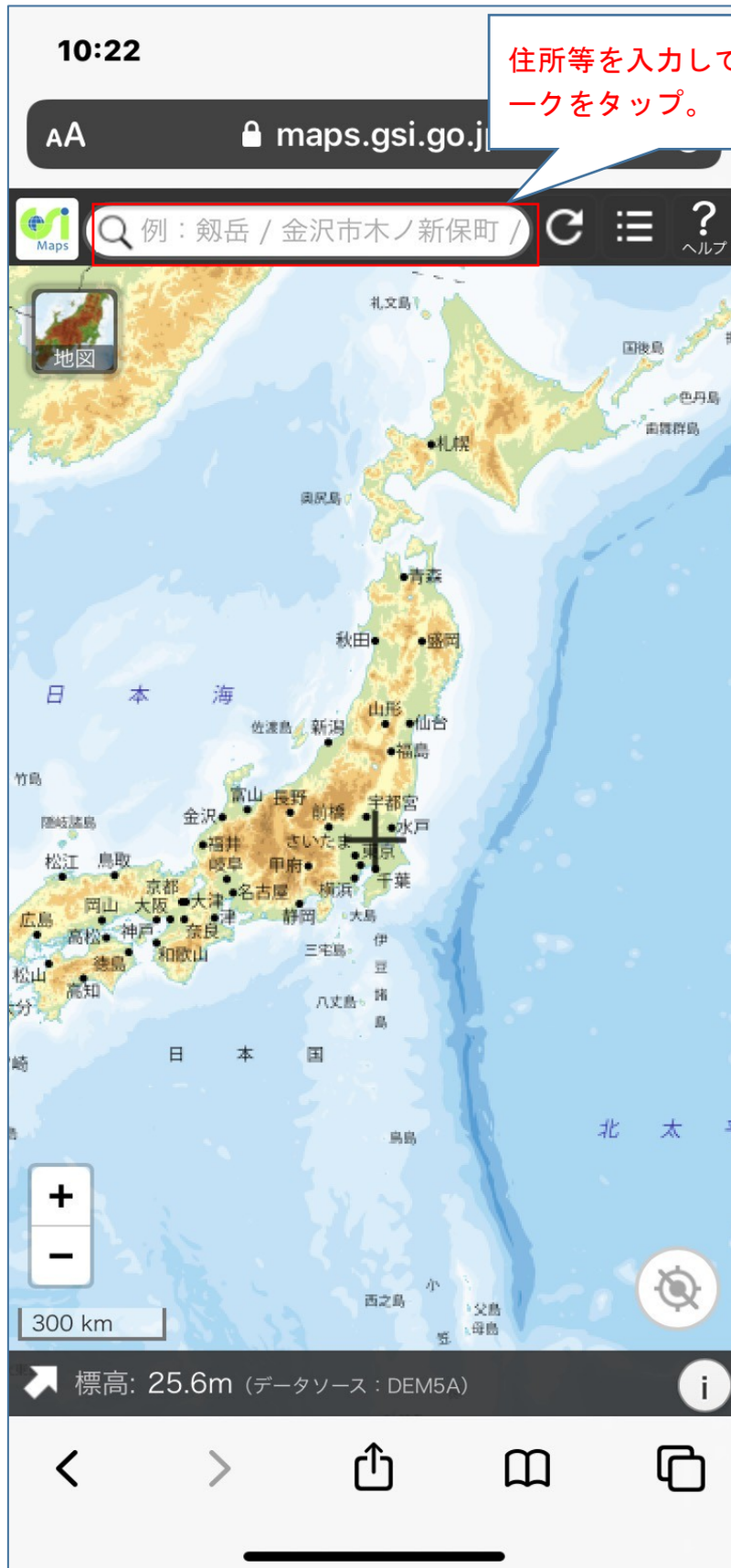


300 km

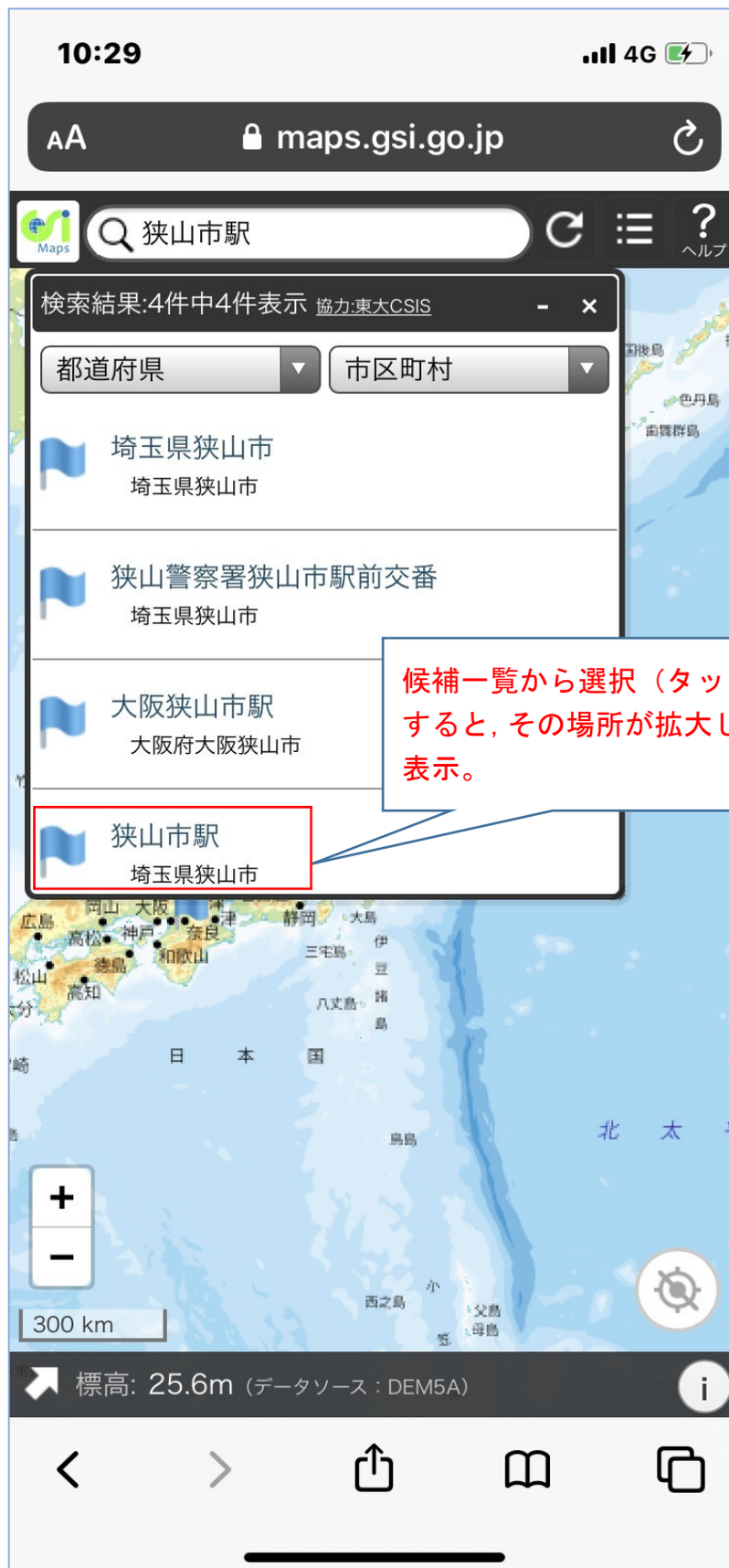
標高: 25.6m (データソース: DEM5A)



閲覧したい地域の設定



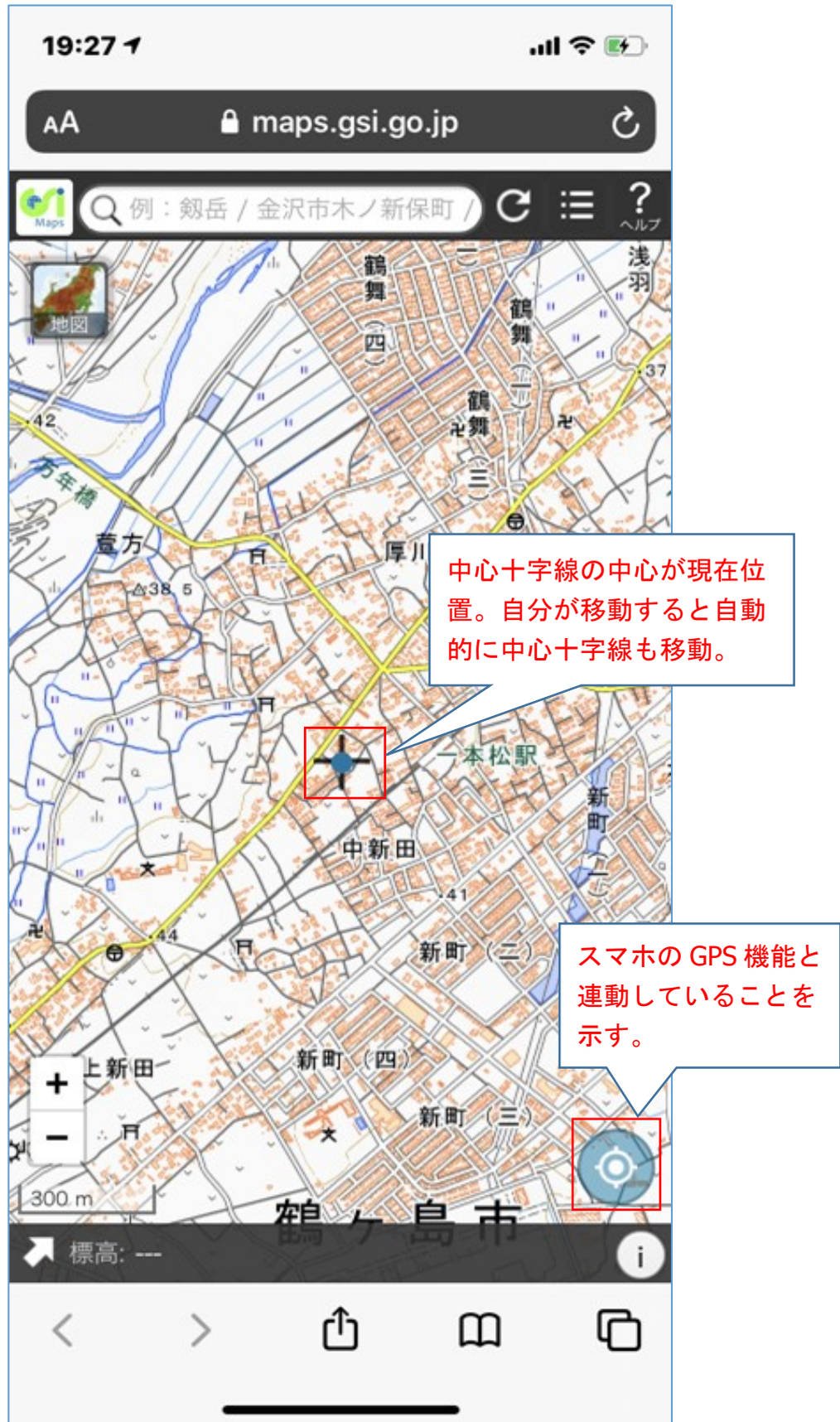
閲覧したい地域の設定・・・つづき



現在地表示機能（スマホの GPS 機能との連動）



現在地表示機能（スマホの GPS 機能との連動）・・・づづき



地図の重ね合わせ ー標準地図と色別標高図ー

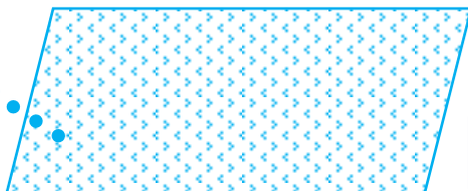
地理院地図では、さまざまな地図を重ね合わせることができます。ここでは、地理院地図の標準地図と色別標高図を重ね合わせてみます。



地図の重ね合わせ ー標準地図と色別標高図ー つづき

初期状態では標準地図が自動的に選択。

標高・土地の凹凸を選択（タップ）。

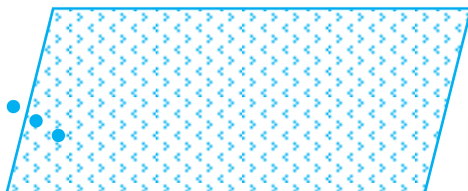


標準地図

地図の重ね合わせ ー標準地図と色別標高図ー …つづき

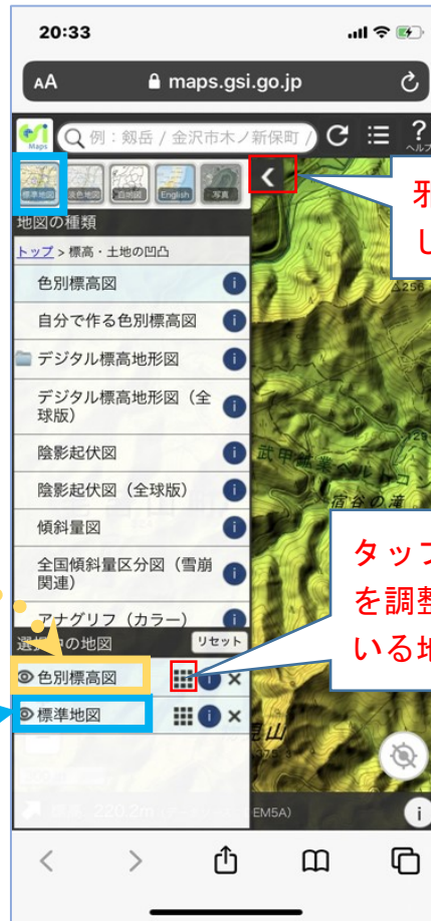


色別標高図を選択 (タップ)。



標準地図

地図の重ね合わせ ー標準地図と色別標高図ー つづき



邪魔な場合はタップして非表示にする。

タップすると、透過率を調整して下に隠れている地図を表示可能。

