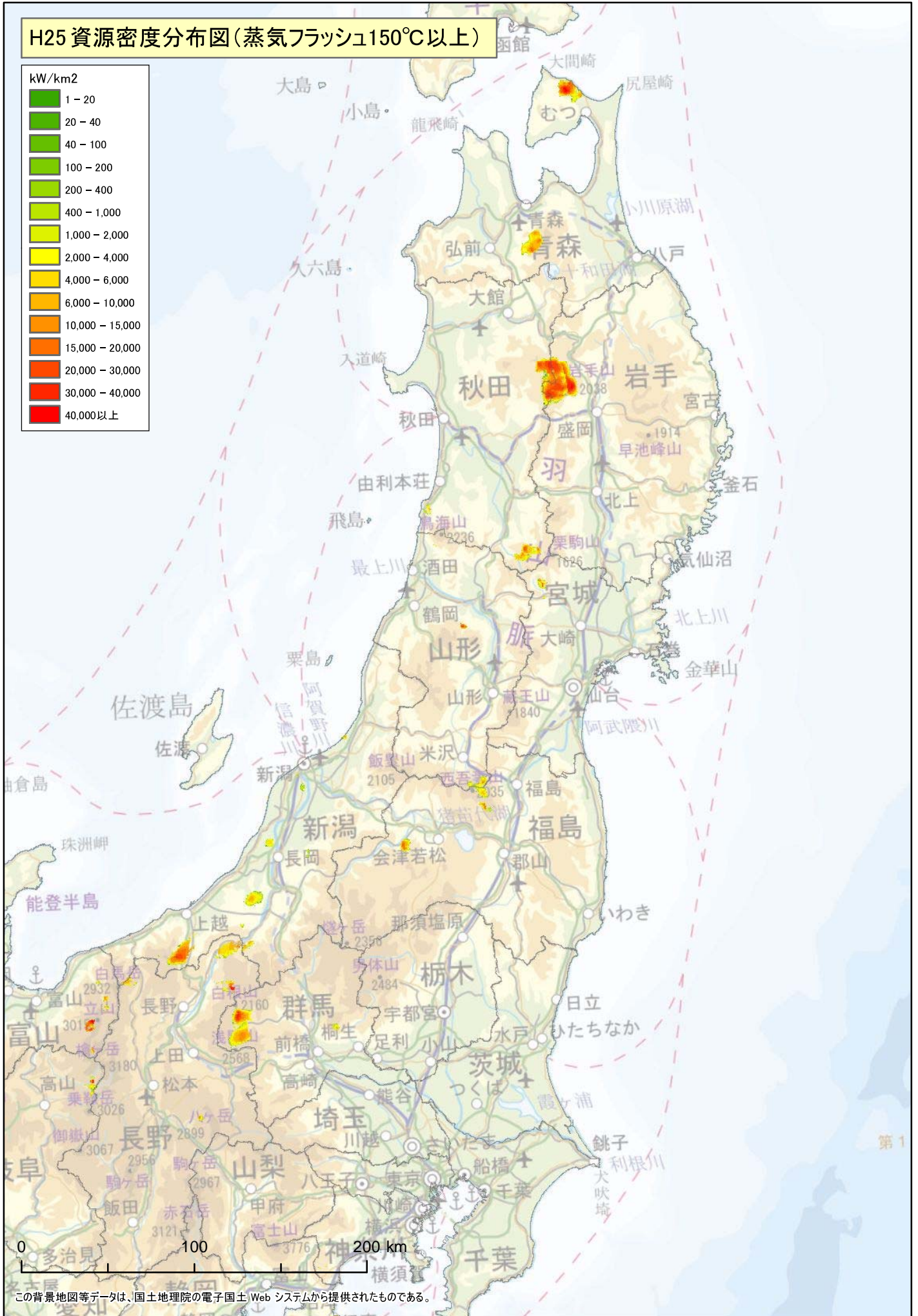
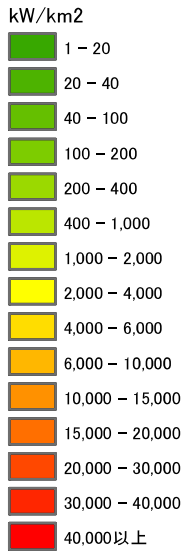


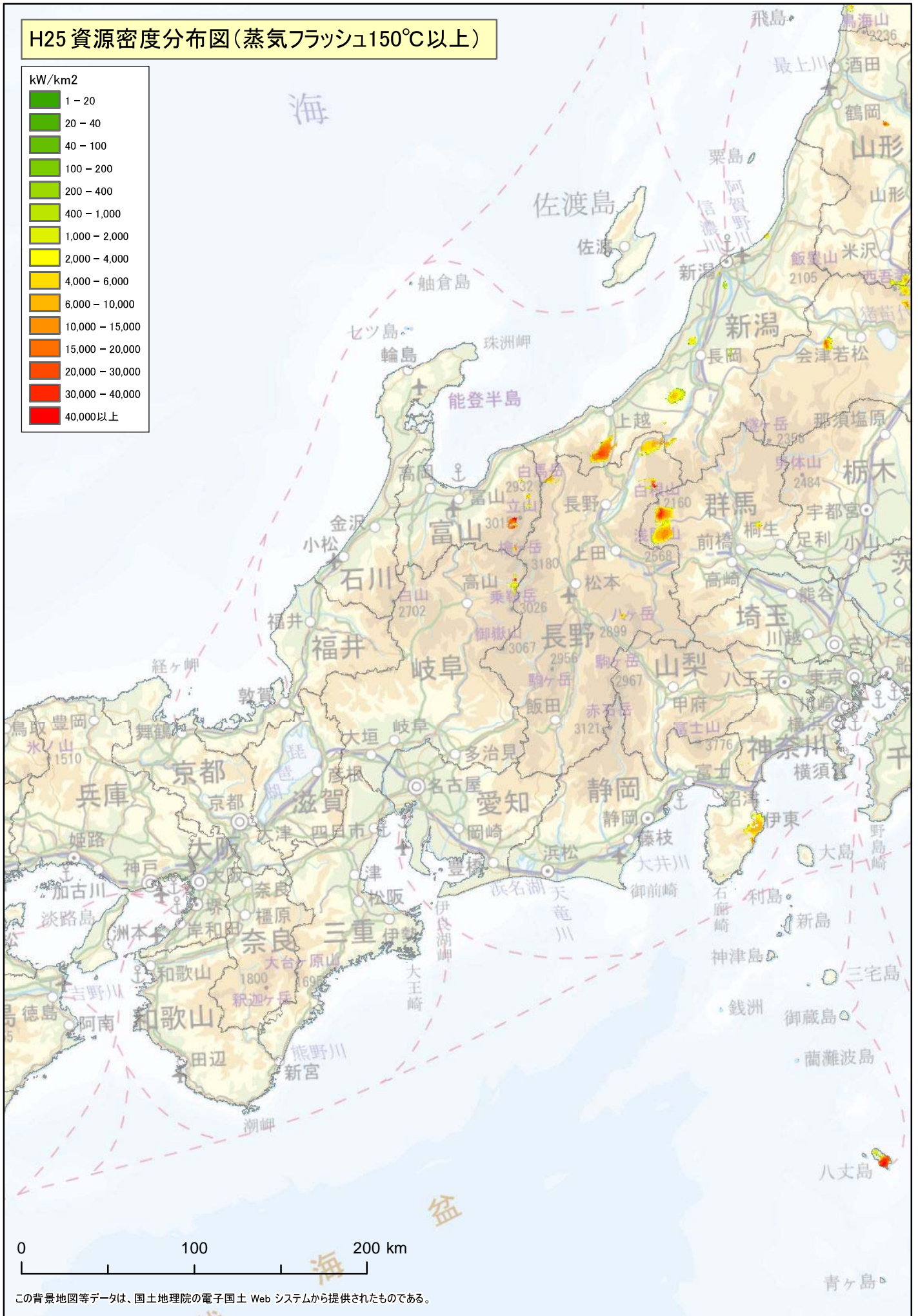
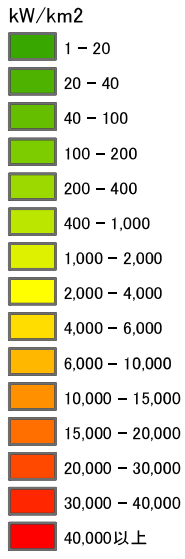
卷末資料 2

平成 25 年度調査結果 資源密度分布図（詳細版）

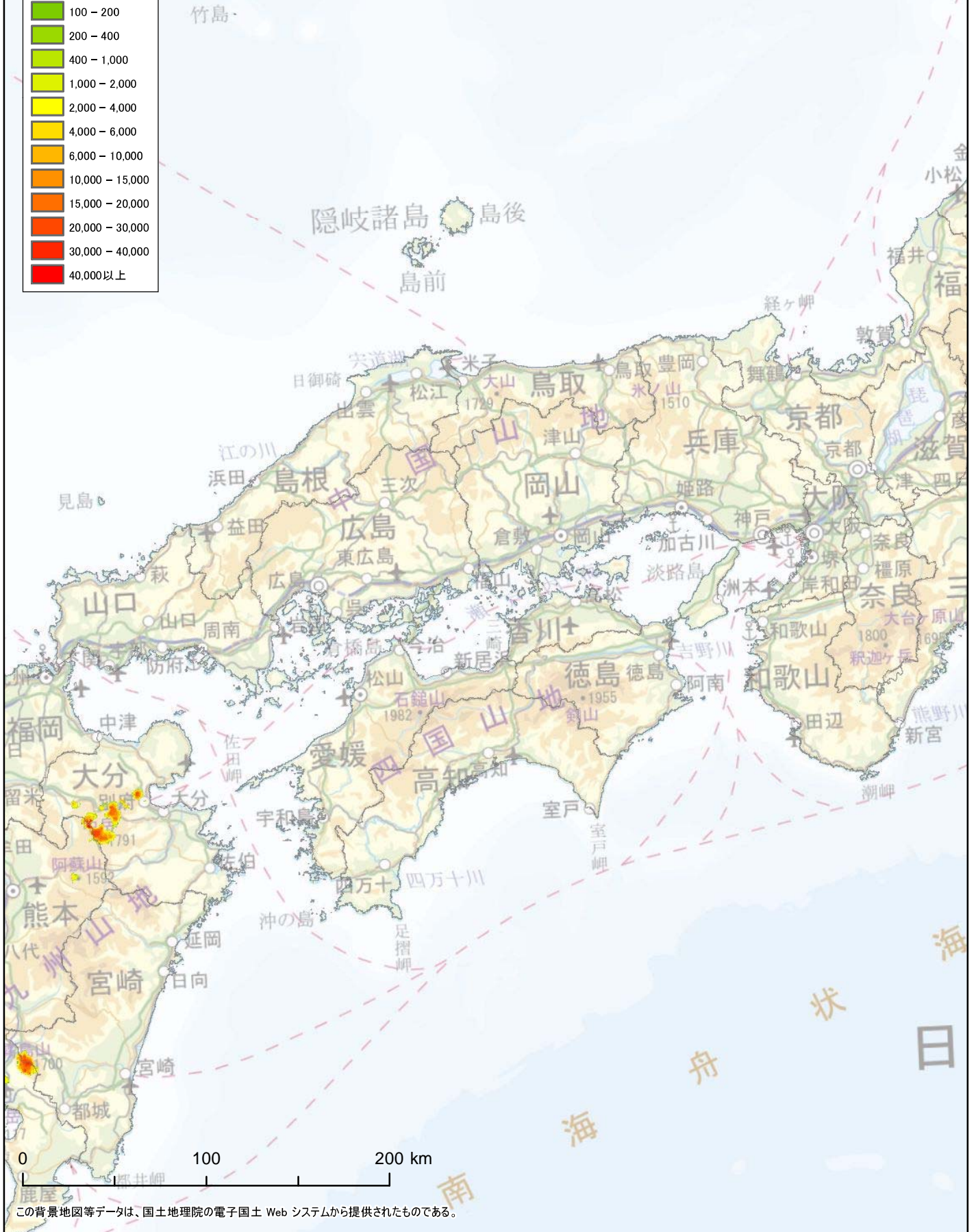
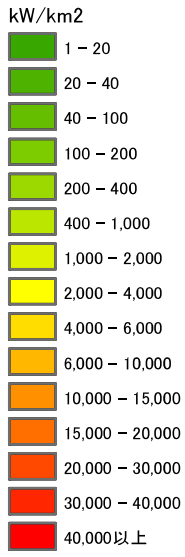
H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ150°C以上)



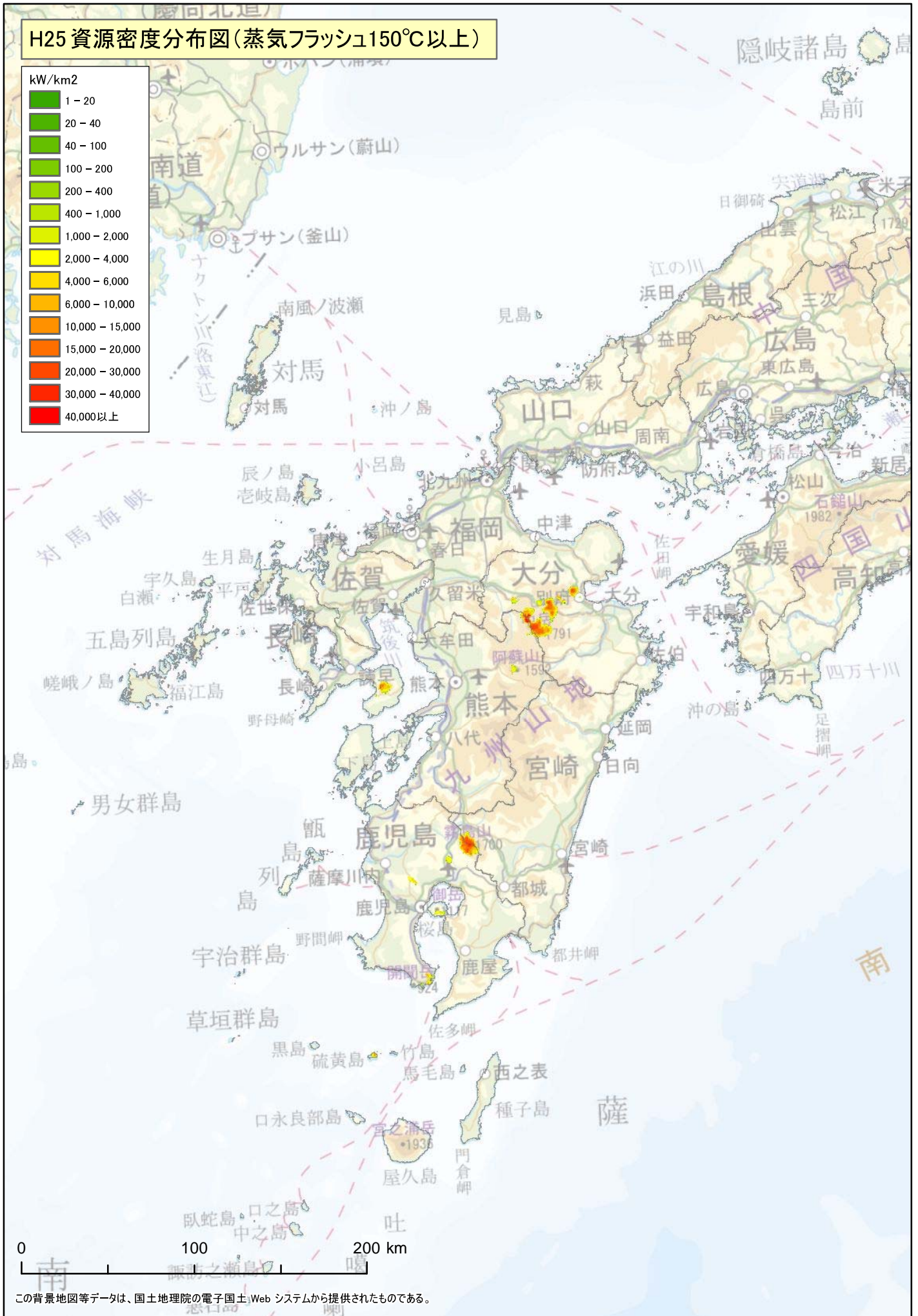
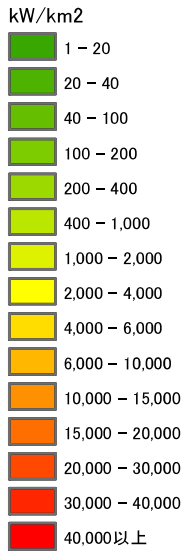
H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ150°C以上)



H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ150°C以上)

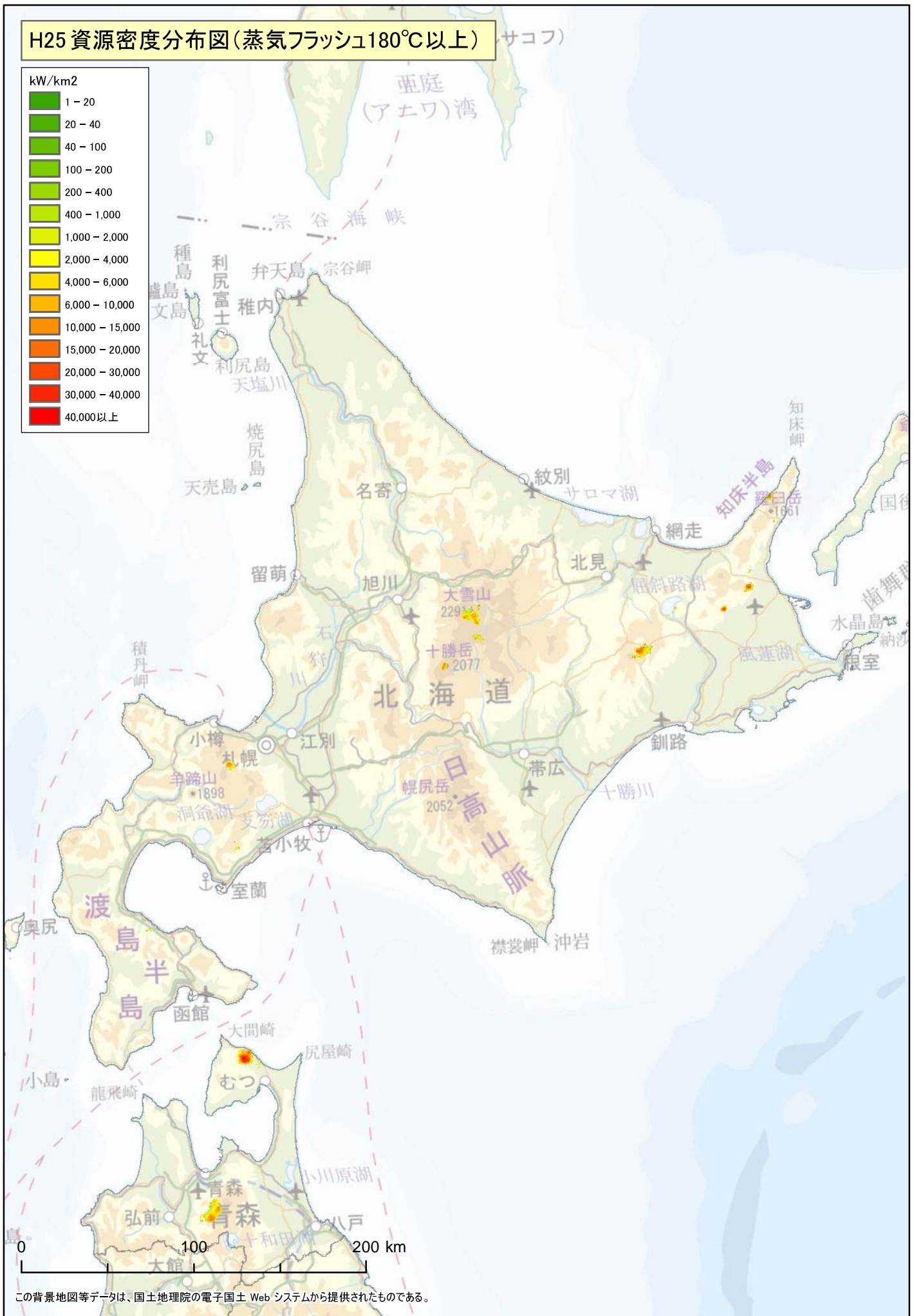
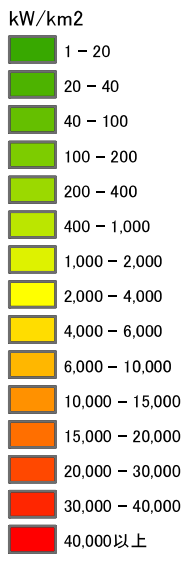


H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ150°C以上)



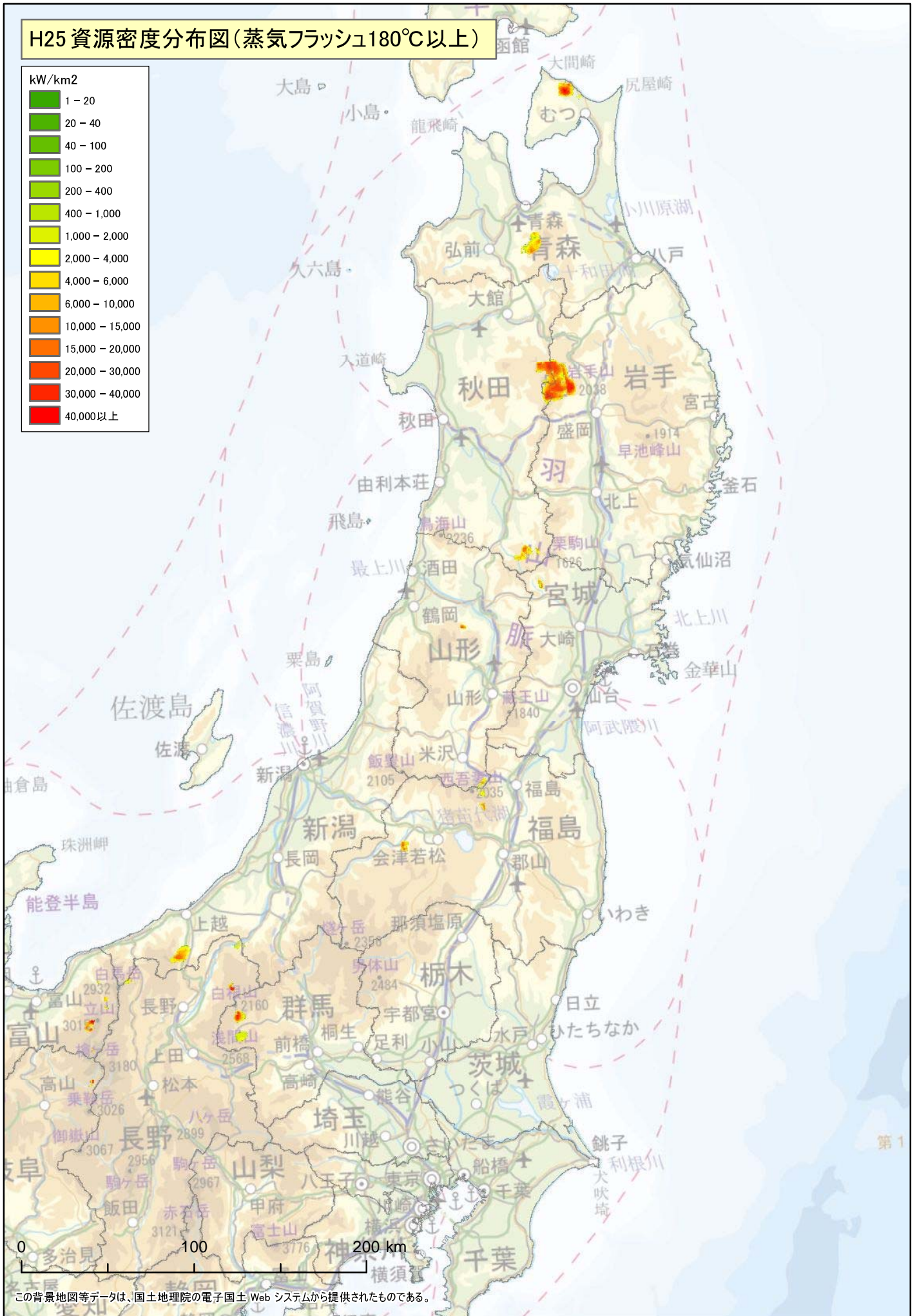
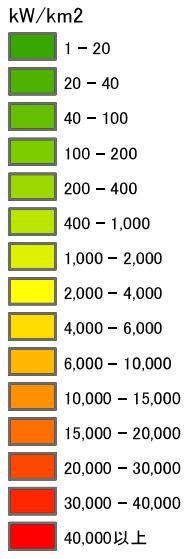
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Web システムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ180℃以上)



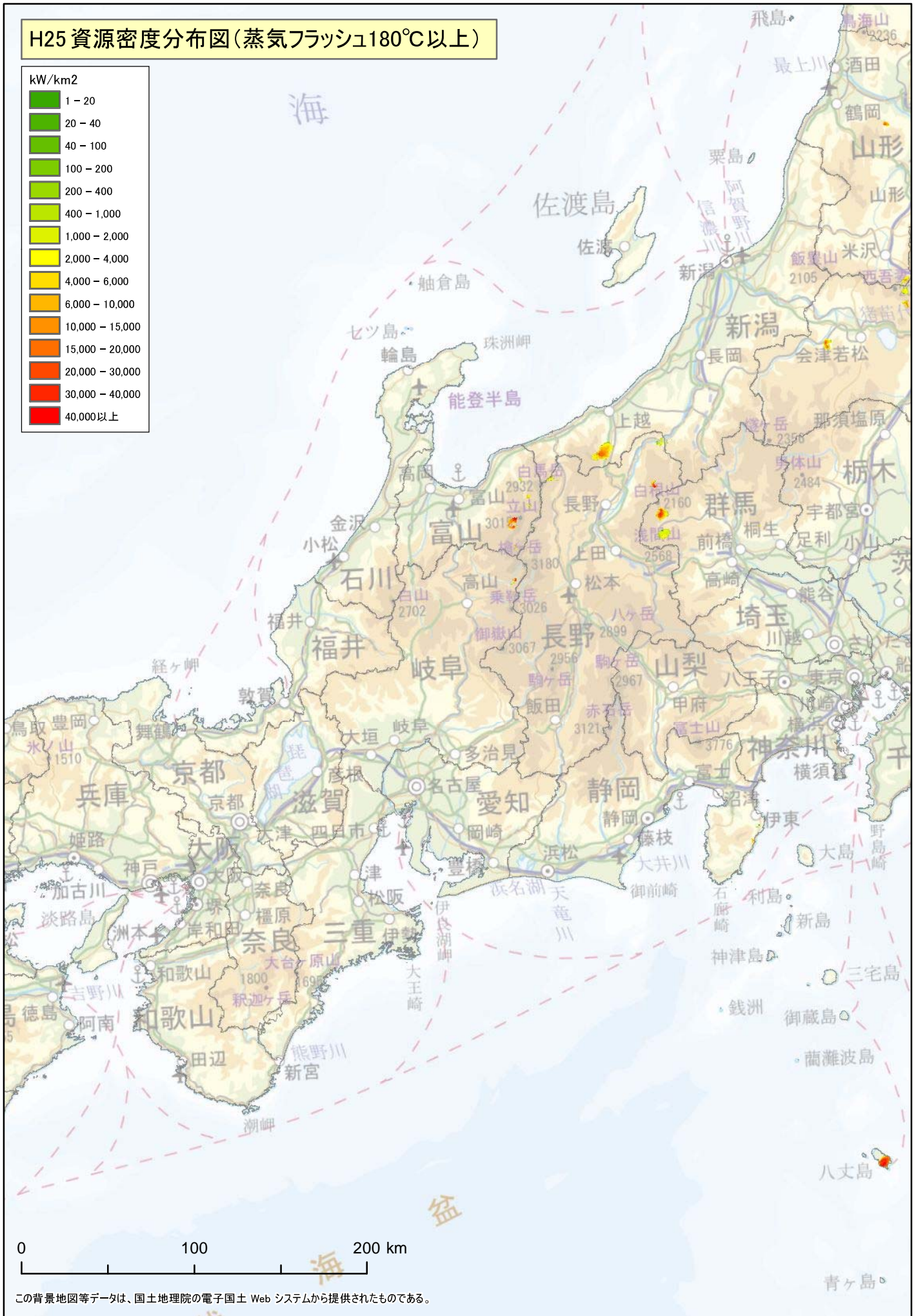
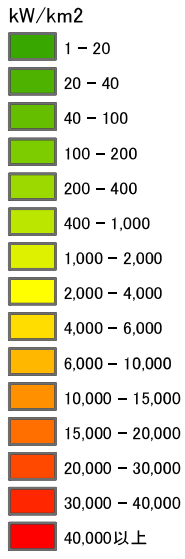
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ180℃以上)



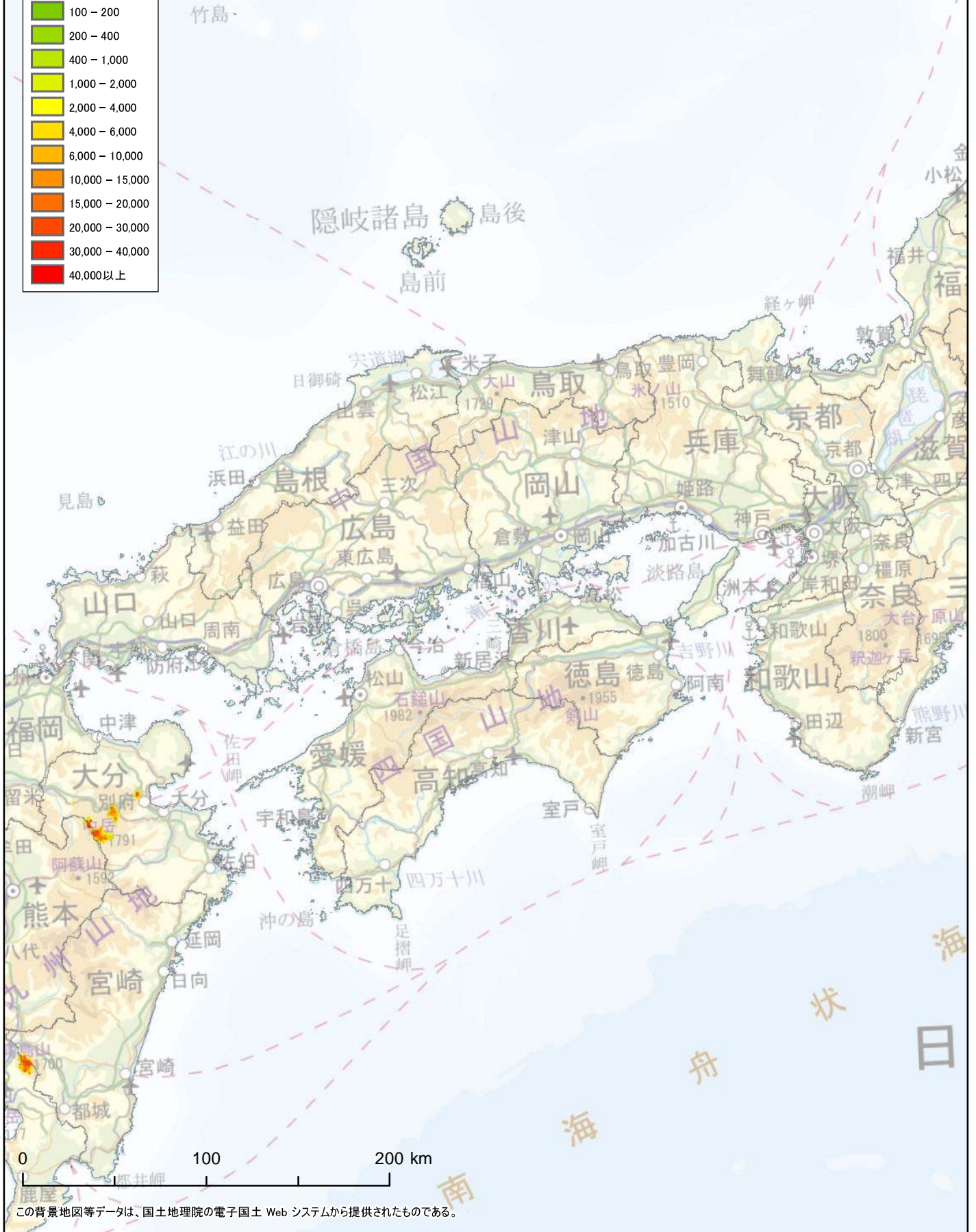
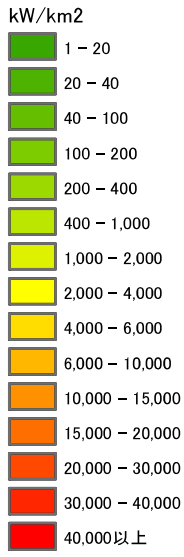
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ180°C以上)

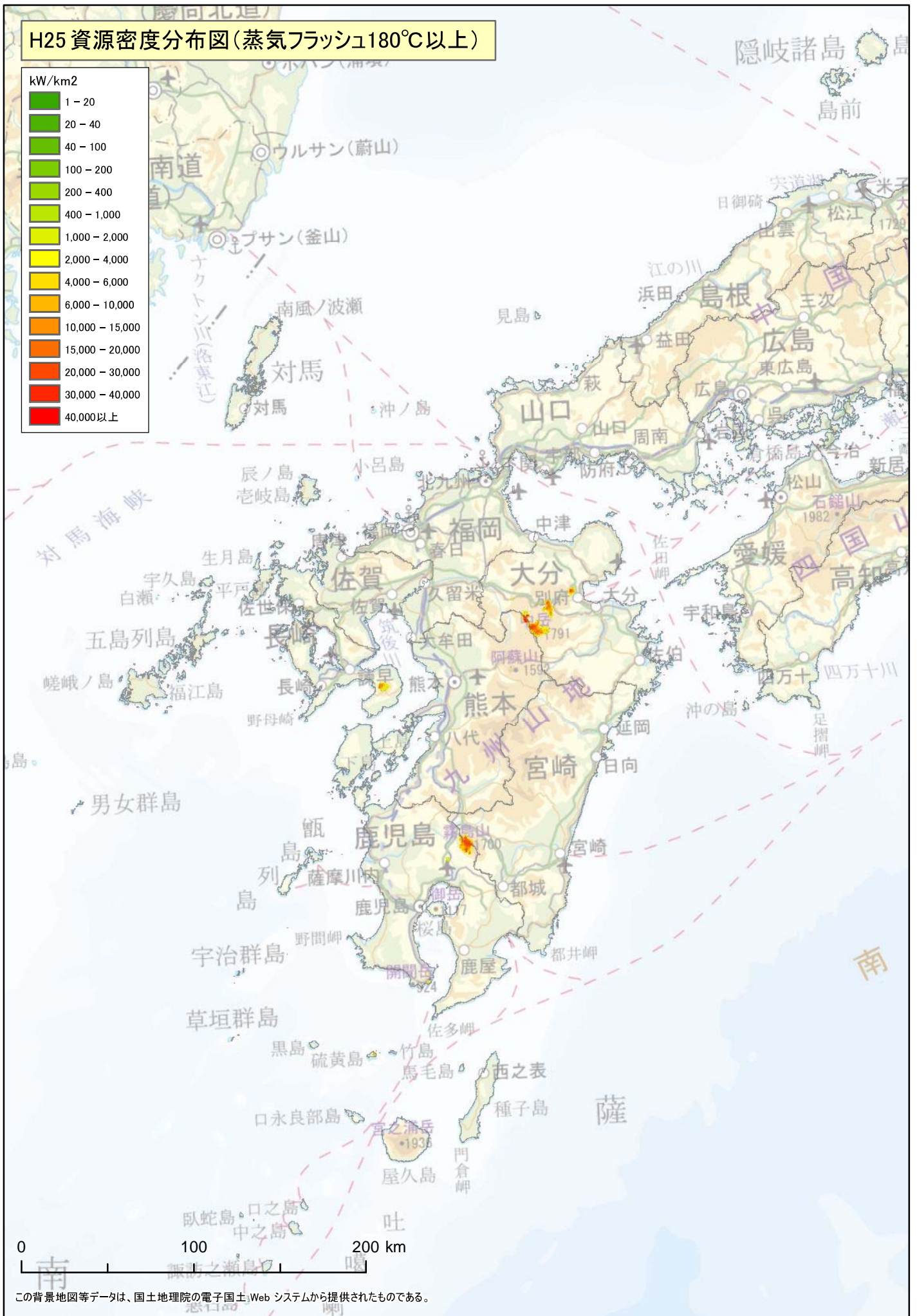
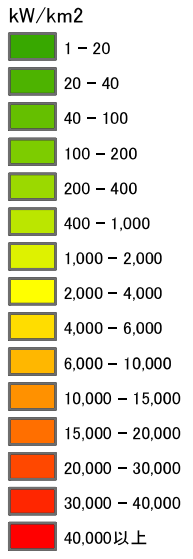


この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ180°C以上)

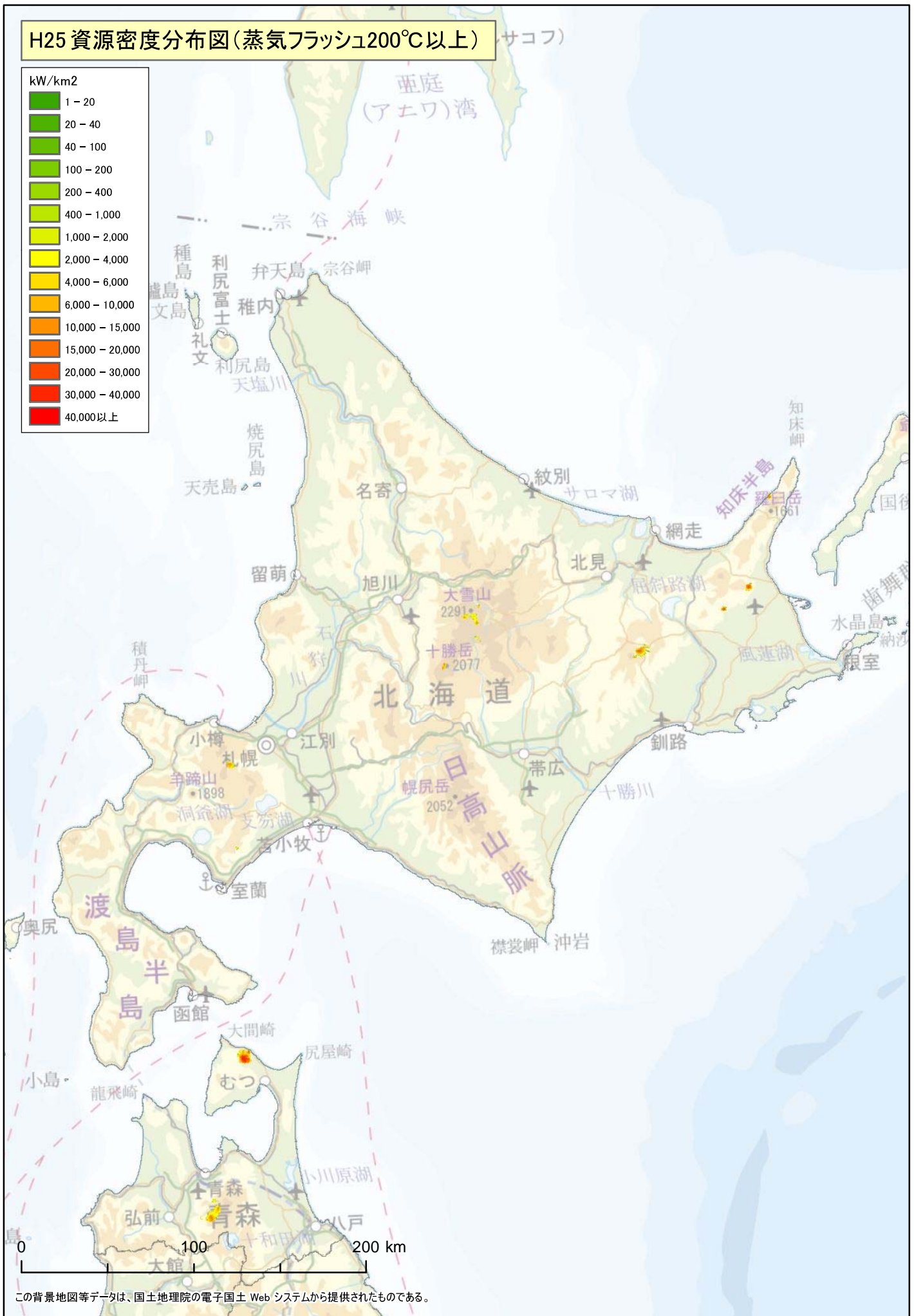
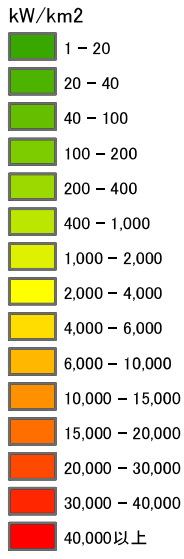


H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ180°C以上)



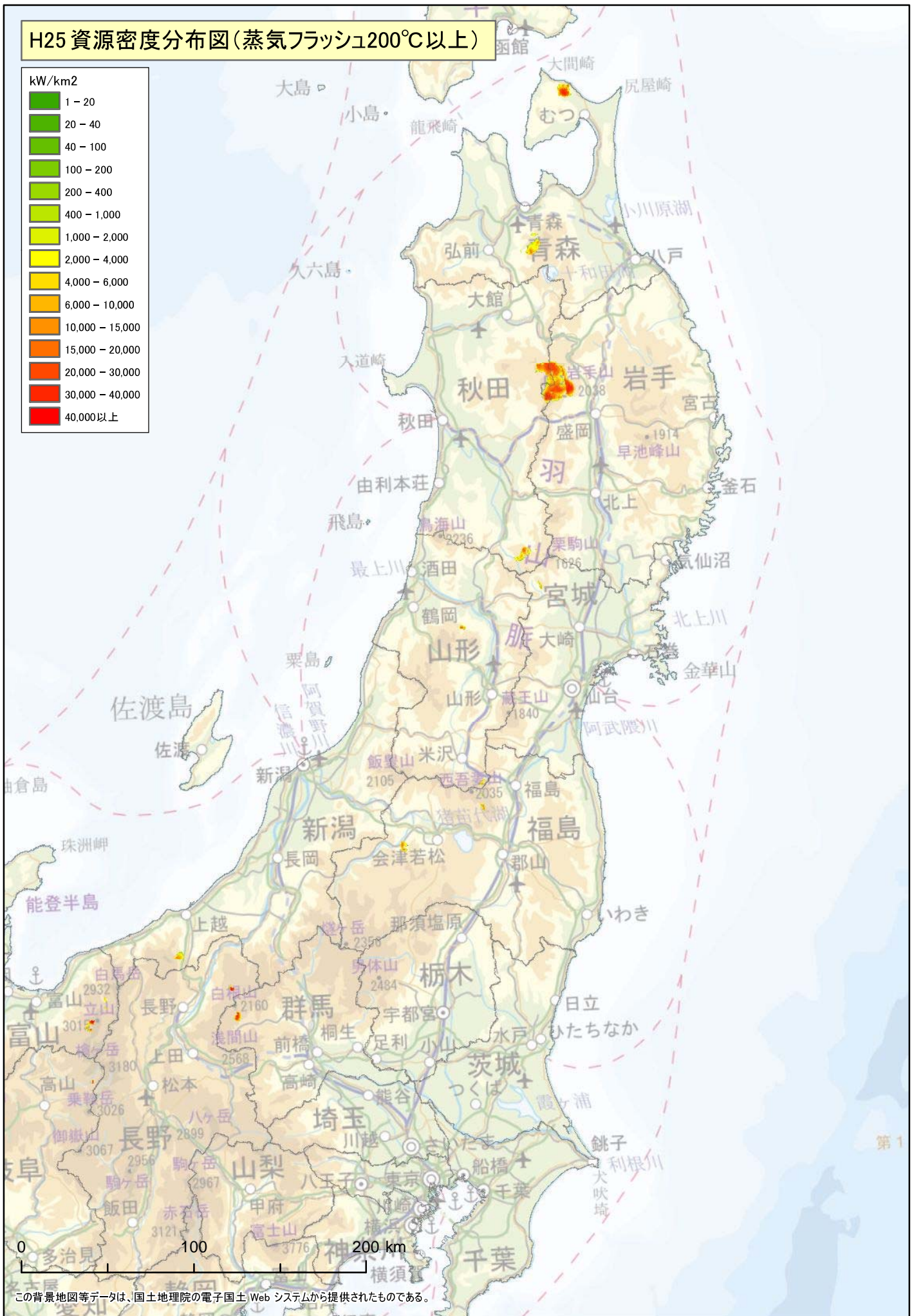
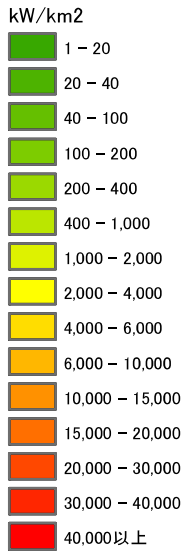
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Web システムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ200°C以上)



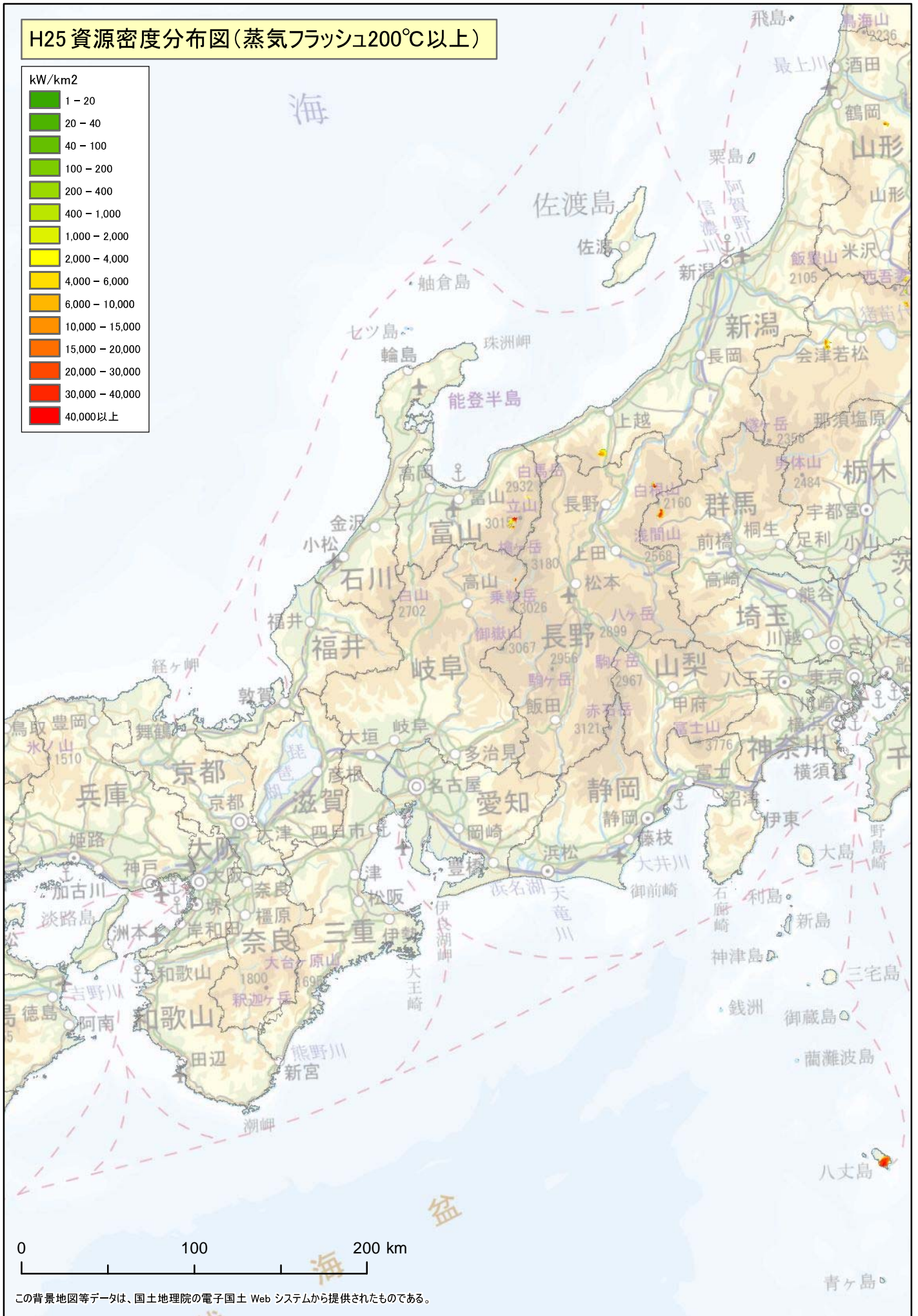
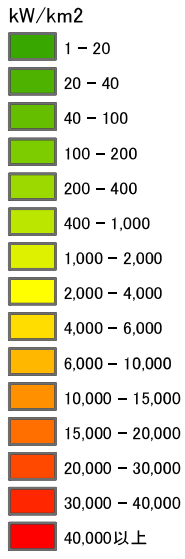
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ200℃以上)



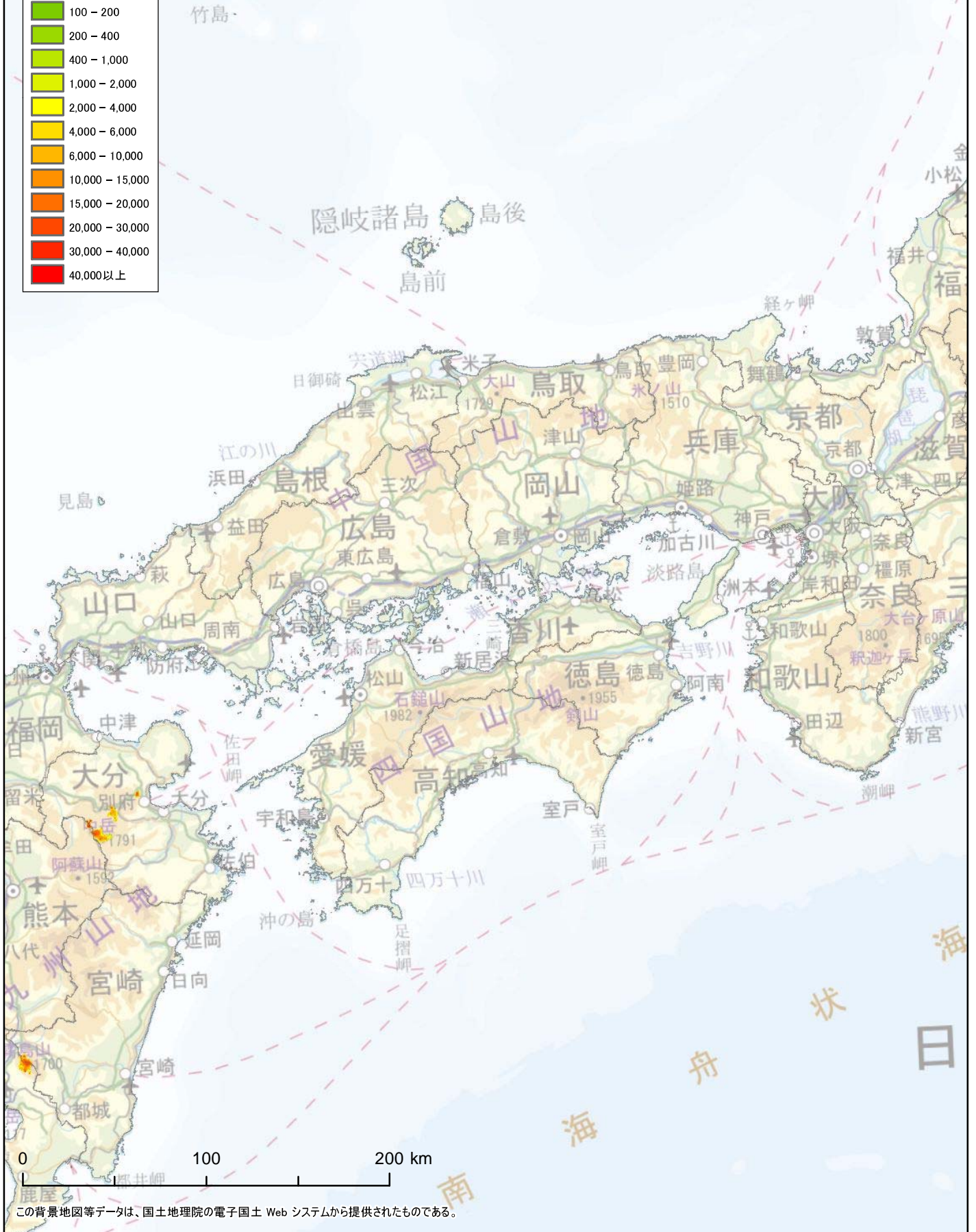
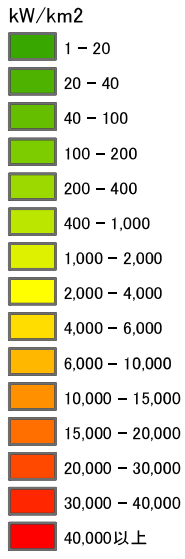
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ $\geq 200^{\circ}\text{C}$ 以上)

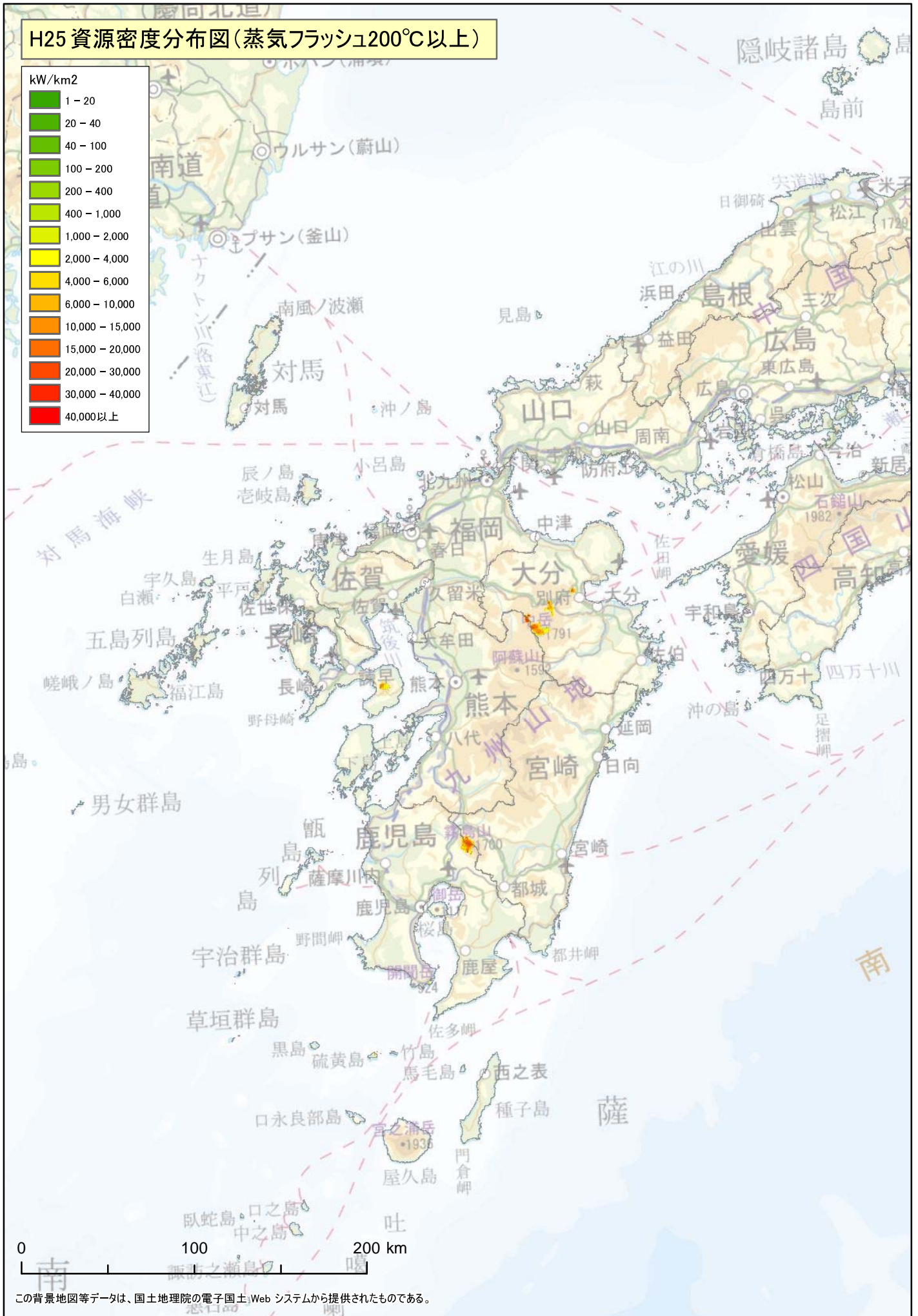
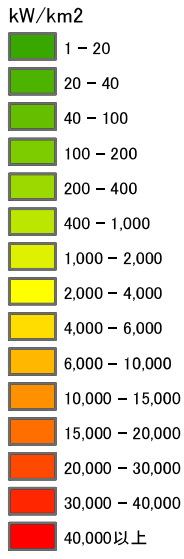


この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ200°C以上)

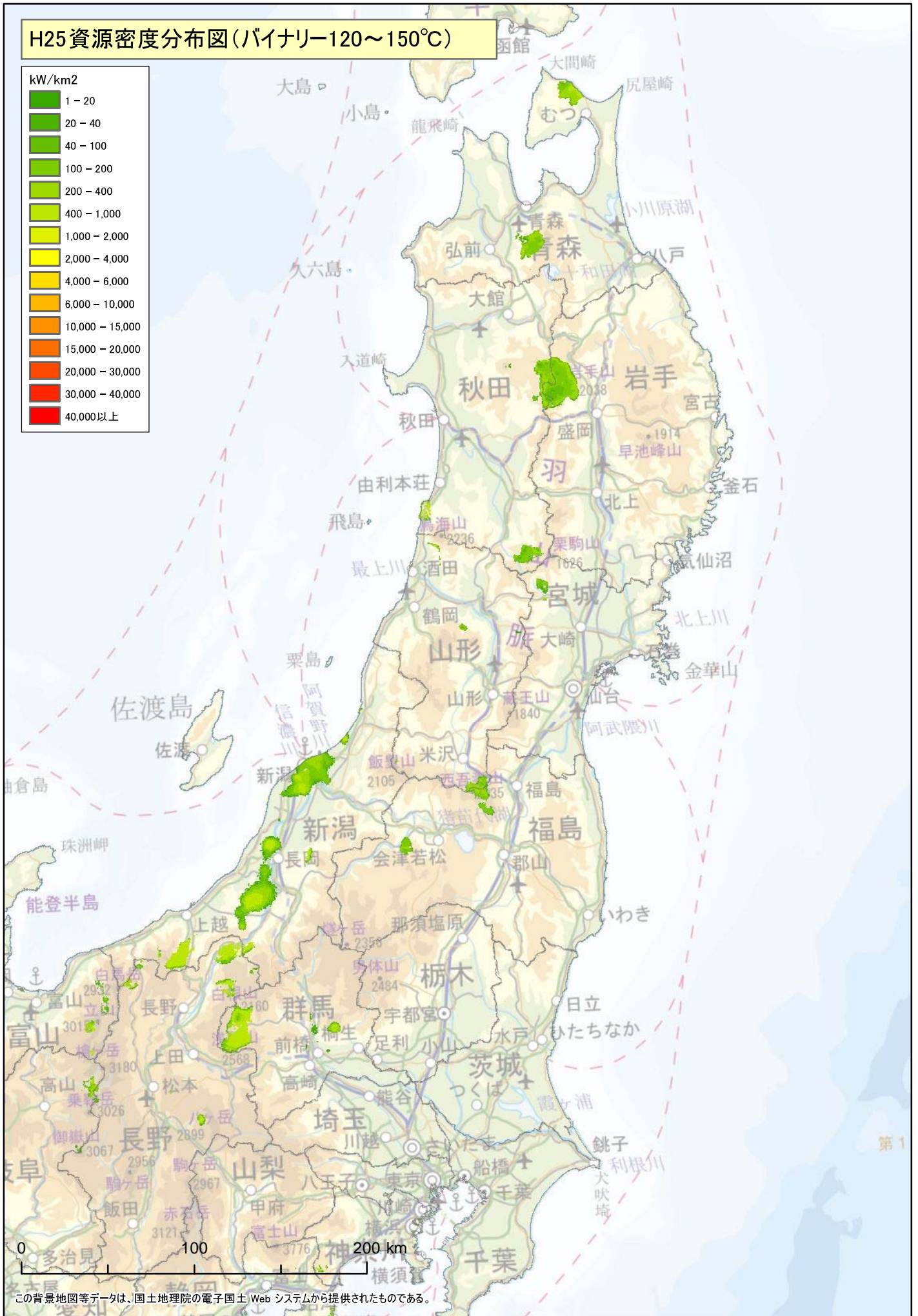
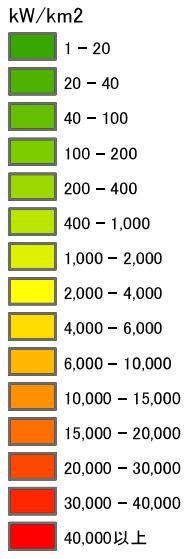


H25 資源密度分布図(蒸気フラッシュ200°C以上)



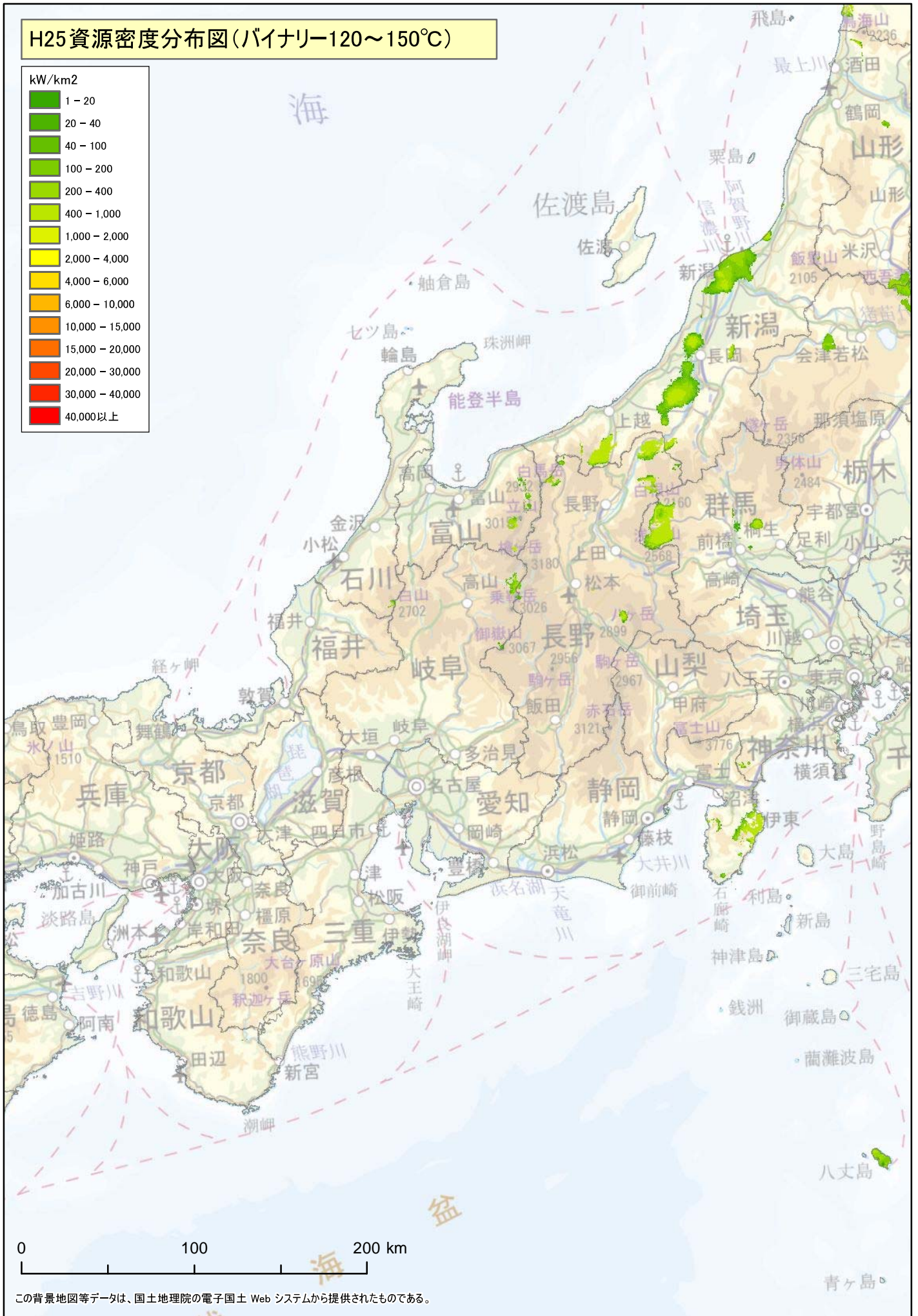
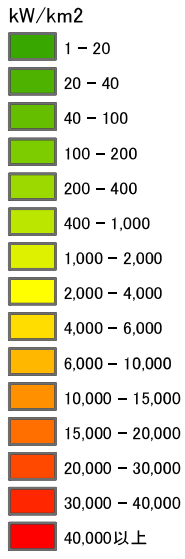
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Web システムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリー120~150℃)



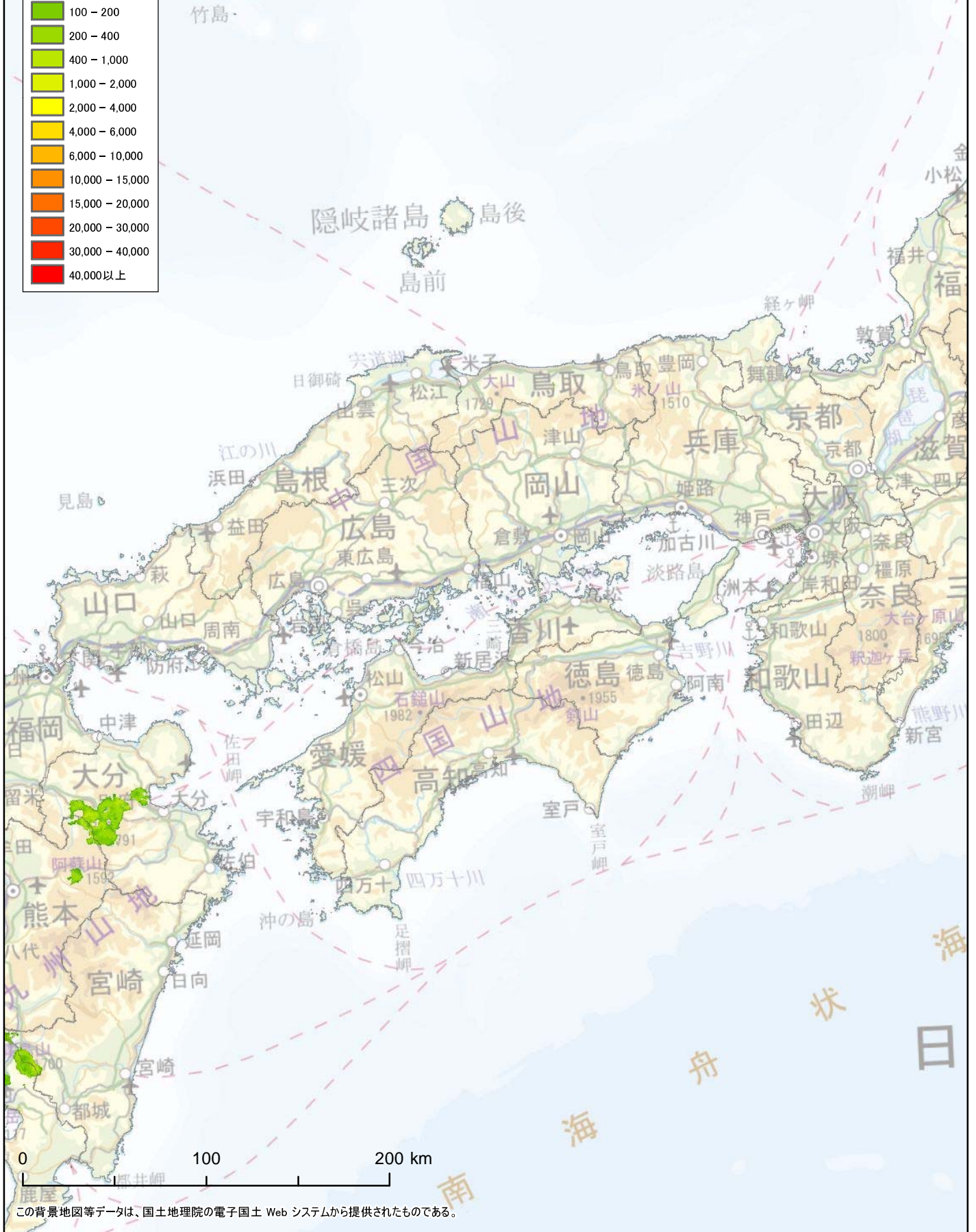
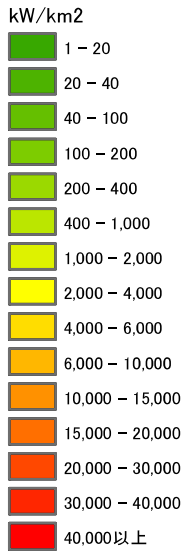
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリ-120~150℃)



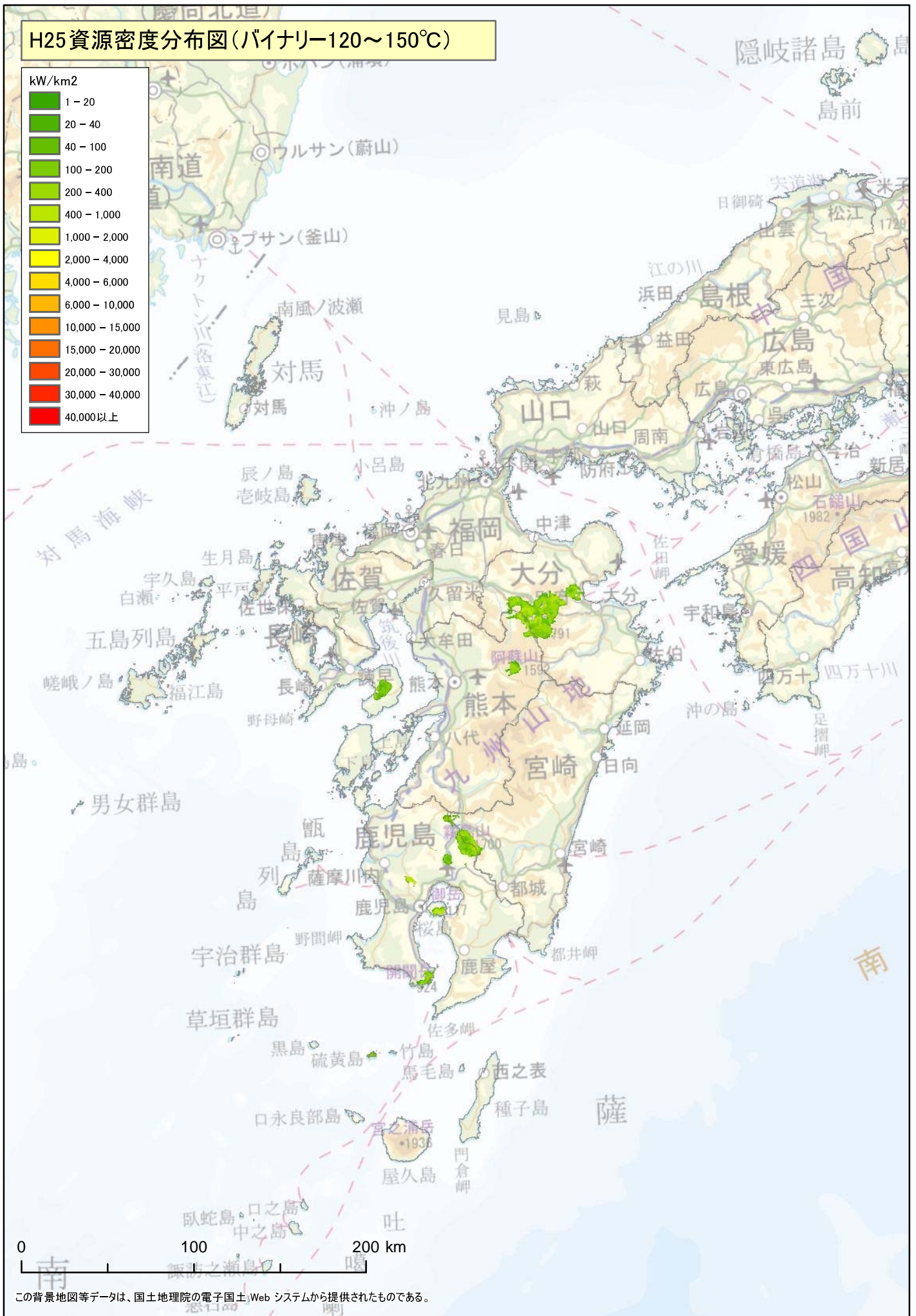
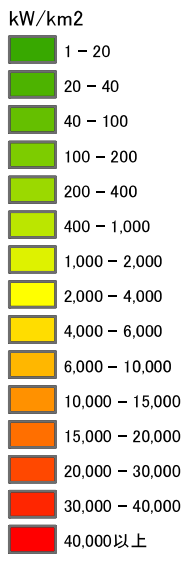
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリー120~150℃)



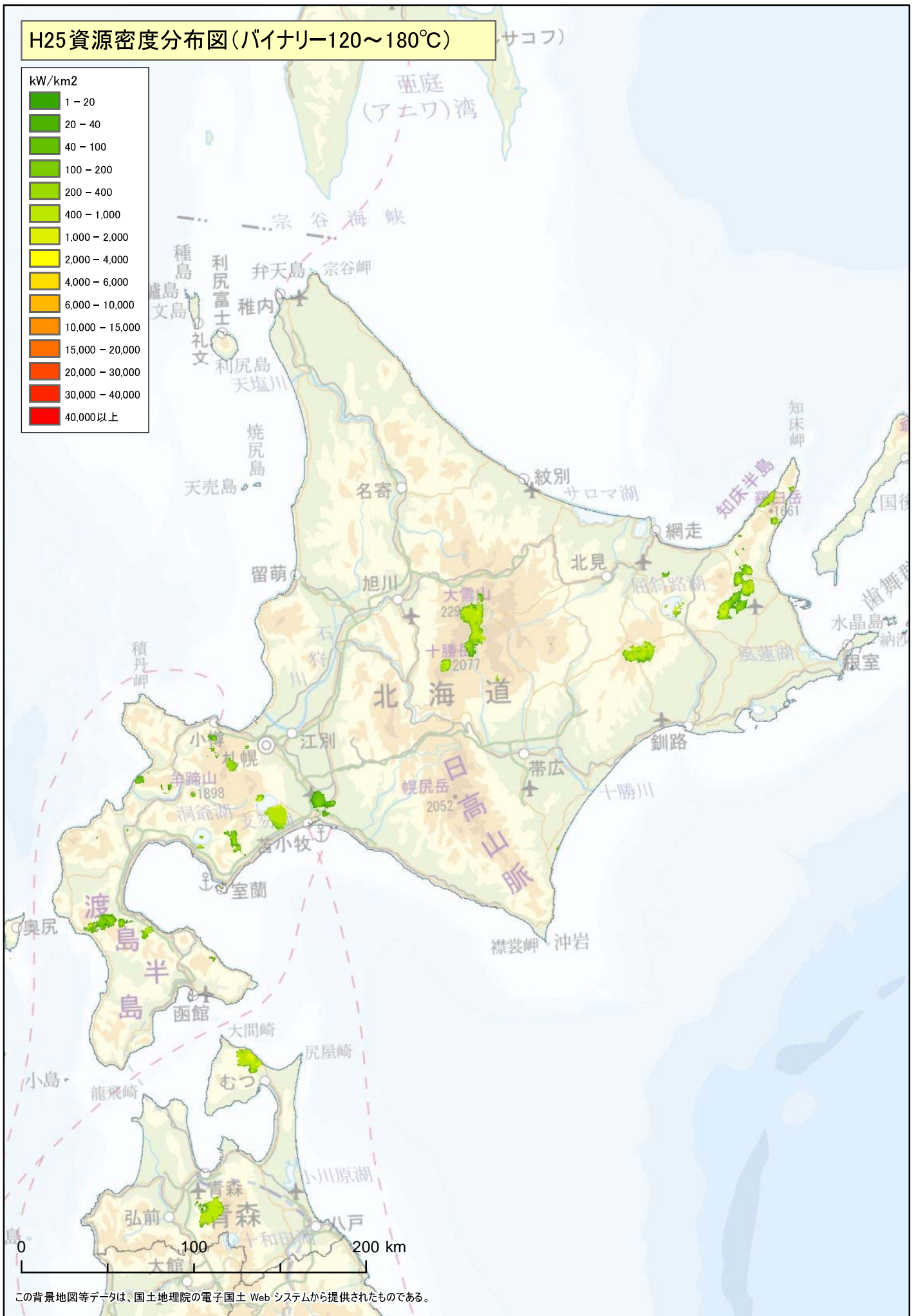
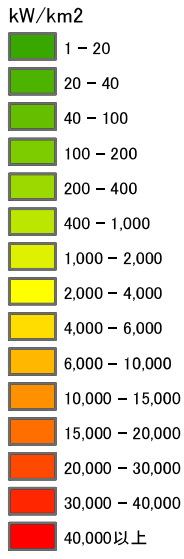
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリー120~150℃)



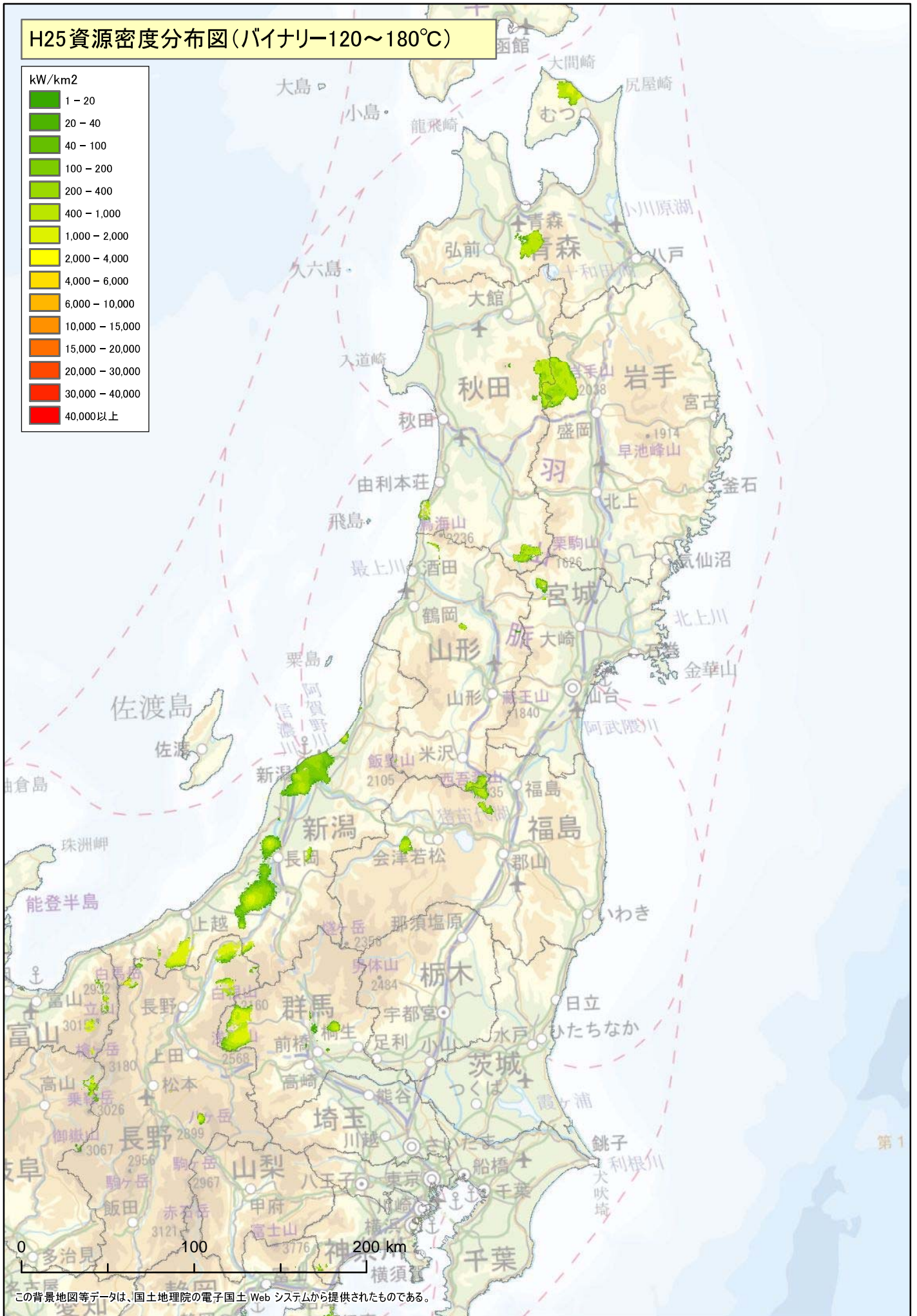
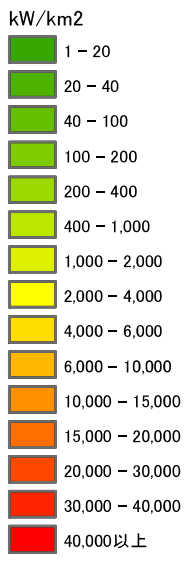
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Webシステムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリ-120~180℃)

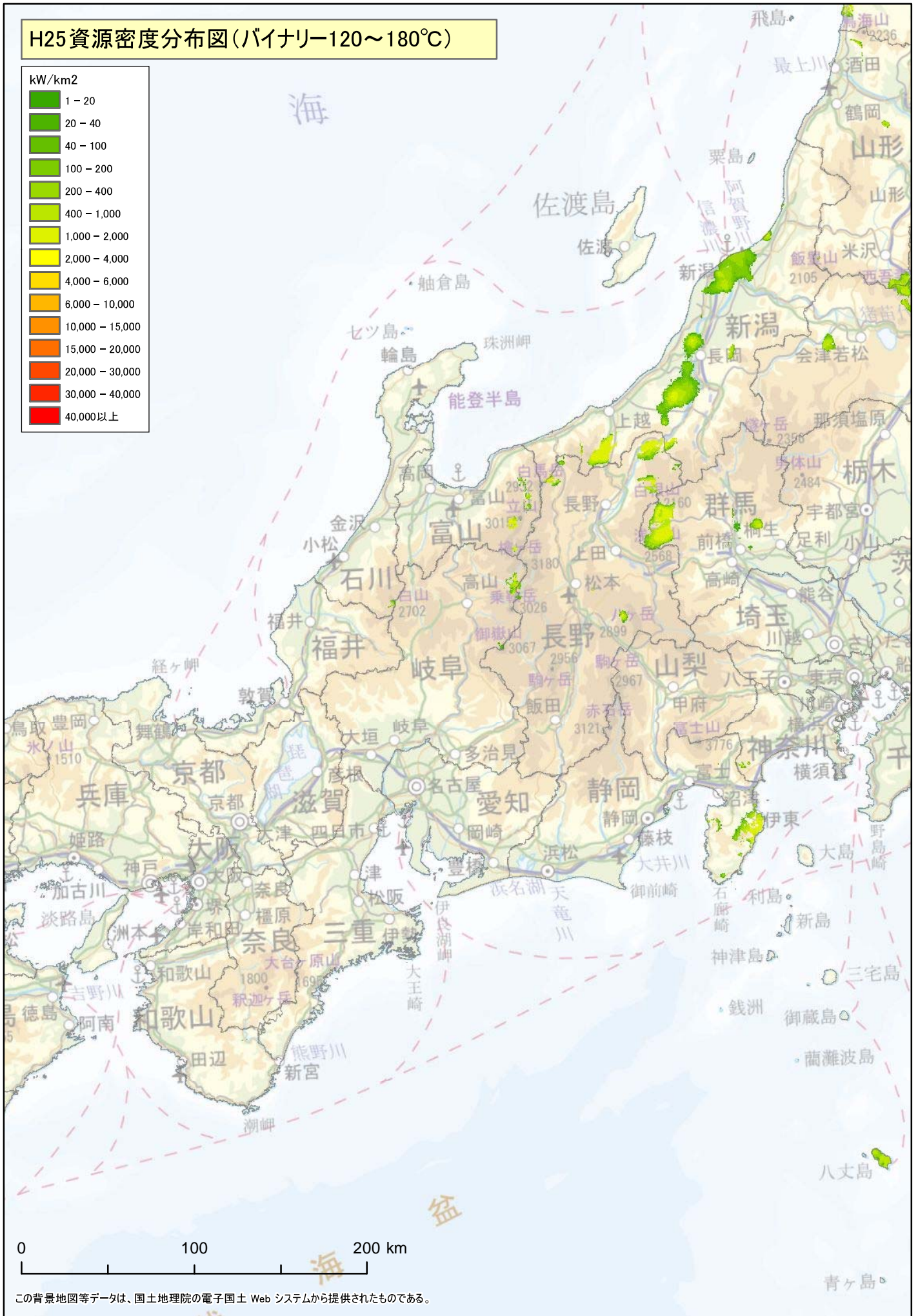
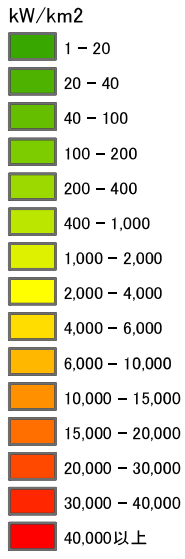


この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリー120~180℃)

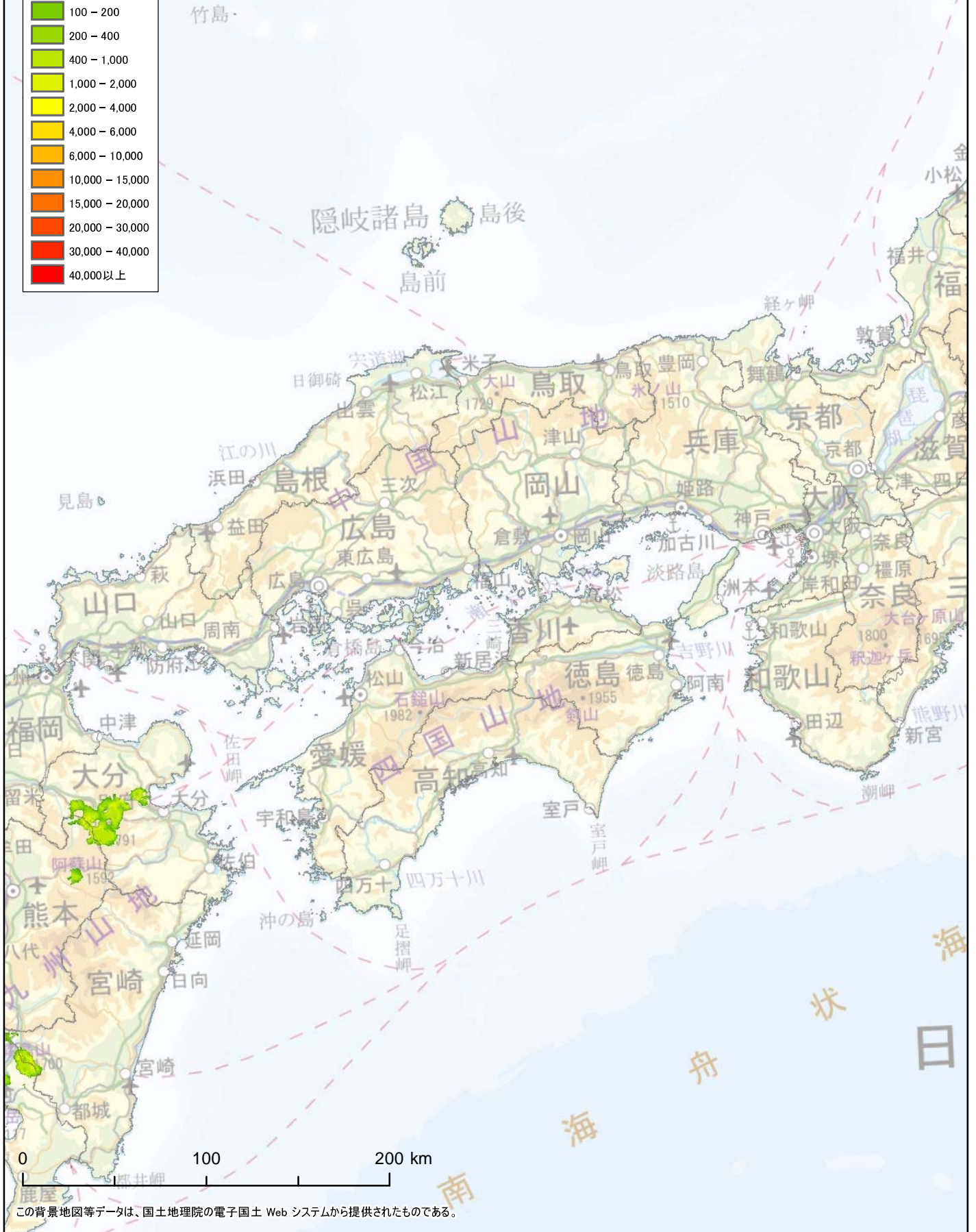
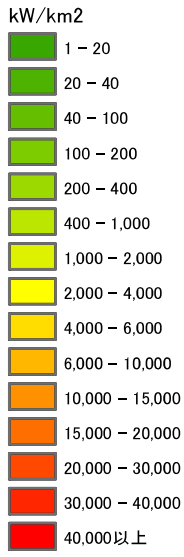


H25資源密度分布図(バイナリ-120~180℃)



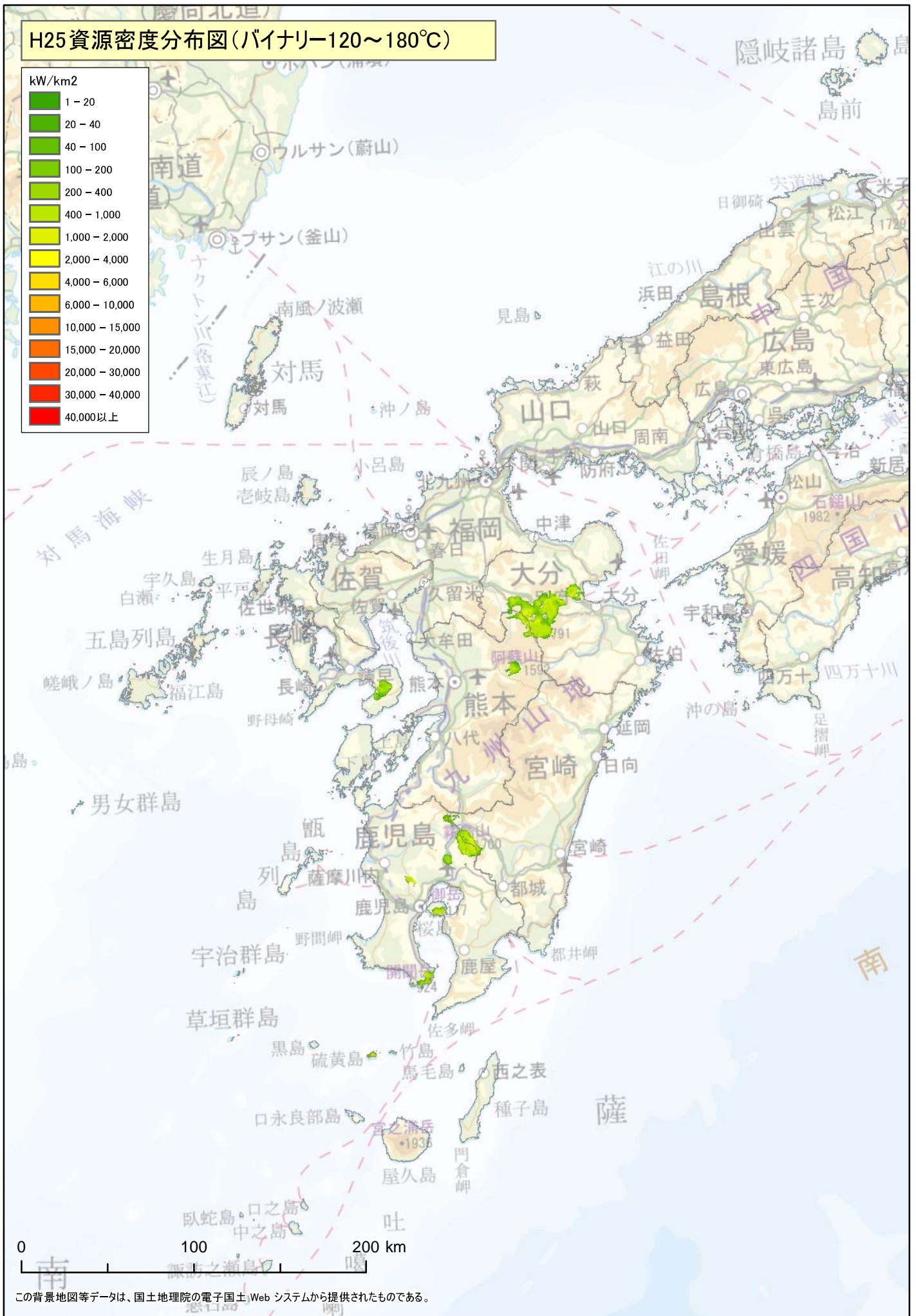
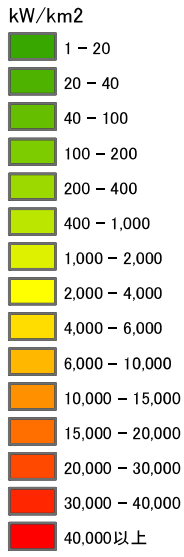
この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリー120~180°C)



この背景地図等データは、国土地理院の電子国土 Web システムから提供されたものである。

H25資源密度分布図(バイナリー120~180℃)



この背景地図等データは、国土地理院の電子国土Web システムから提供されたものである。