

《利用上の注意》  
本マップを引用する場合には、出典(岩手県再生可能エネルギー導入支援マップ(平成26年3月 岩手県))を明記してください。  
掲載情報及びマップ利用上の注意事項については、岩手県再生可能エネルギー導入支援マップウェブサイトをご確認ください。



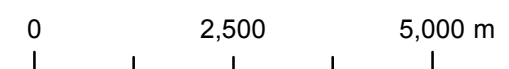
**凡例**

**【市町村界】**  
[ - ]

**【ポテンシャル基礎情報】**  
地熱の資源密度分布  
●●●● 21~1,000kW/m2  
●●●● 1,000~3,000kW/m2  
●●●● 3,000~7,500kW/m2  
●●●● 7,500kW/m2以上  
地中熱導入ポテンシャル  
●●●● 0.05億MJ/km2・年以下  
●●●● 0.05~0.1億MJ/km2・年  
●●●● 0.1億MJ/km2・年以上

**【土地利用規制情報】**  
都市地域  
[ ] 都市地域  
[ ] 市街化区域  
[ ] 市街化調整区域  
[ ] 用途地域  
[ ] 非線引き都市計画区域内用途地域  
自然公園地域  
[ ]  
自然環境保全地域  
[ ]  
鳥獣保護区特別保護区  
[ ]  
森林地域  
[ ] 国有林  
[ ] 県有林・民有林  
埋蔵文化財包蔵地  
[ ]  
砂防指定地  
[ ]  
地すべり防止区域  
[ ]  
岩手県景観計画区域  
[ ] 重点地域  
[ ] 一般地域  
八幡平市景観条例規制区域  
[ ] ふるさと景観形成地区  
盛岡市景観計画区域  
[ ] 景観形成重点地域  
[ ] 景観形成地域

**【事業性、その他情報】**  
送電線  
— 500kV  
— 275kV  
— 154kV  
— 66kV  
— 33kV  
主要道路  
—  
河川の指定状況  
— 1級直轄区間  
— 1級指定区間  
— 2級河川区間  
— 指定区間外  
— その他河川  
イヌワシ、クマタカ生息地メッシュ  
[ ] イヌワシ  
[ ] クマタカ  
最大積雪深  
[ ] 0.5m以内  
[ ] 0.5~1m  
[ ] 1m超過



1:95,000

イヌワシ、クマタカ生息地メッシュについては、個体情報保護のため、生息地は10kmメッシュ情報で表現しています。

マップ作成年月:2014年3月

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図50000(地図画像)を複製したものである。  
(承認番号 平26情復 第2号)  
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、同院発行の数値地図25000(空間データ基盤)を使用した。(承認番号 平25情使 第996号)