

地熱・地中熱

岩手県再生可能エネルギー導入支援マップ(一関市-Ⅱ)

【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】
- 市界
- 【ポテンシャル基礎情報】
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
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
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
急傾斜地崩壊危険区域
地すべり防止区域
平泉町景観計画区域
景観地区
準景観地区
その他地区
一関市景観計画区域
景観形成重点地域(厳美渓周辺地区)
景観形成重点地域以外の地域
- 【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



0 2,500 5,000 m

1:100,000

イヌワシ、クマタカ生息地メッシュについては、個人情報保護のため、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)