

太陽光・太陽熱 岩手県再生可能エネルギー導入支援マップ(岩泉町-Ⅲ)

《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】**
 日射量分布
 ●●●● 3.3kWh/m²未満
 ●●●● 3.3~3.4kWh/m²
 ●●●● 3.4~3.5kWh/m²
 ●●●● 3.5kWh/m²以上
 太陽光導入ポテンシャル(屋上設置型)
 ●●●● 100kW/km²未満
 ●●●● 100~300kW/km²
 ●●●● 300~1000kW/km²
 ●●●● 1000kW/km²以上
 太陽熱導入ポテンシャル
 ●●●● 0.01億MJ/km²・年以下
 ●●●● 0.01~0.05億MJ/km²・年
 ●●●● 0.05億MJ/km²・年以上
 - 【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
 - 【土地利用規制情報】**
 自然公園地域
 ■■■■■
 自然環境保全地域
 ■■■■■
 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
 ■■■■■
 岩手県景観計画区域
 ■■■■■ 重点地域
 ■■■■■ 一般地域
 盛岡市景観計画区域
 ■■■■■ 景観形成重点地域
 ■■■■■ 景観形成地域



0 2,500 5,000 m

1:95,000

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)