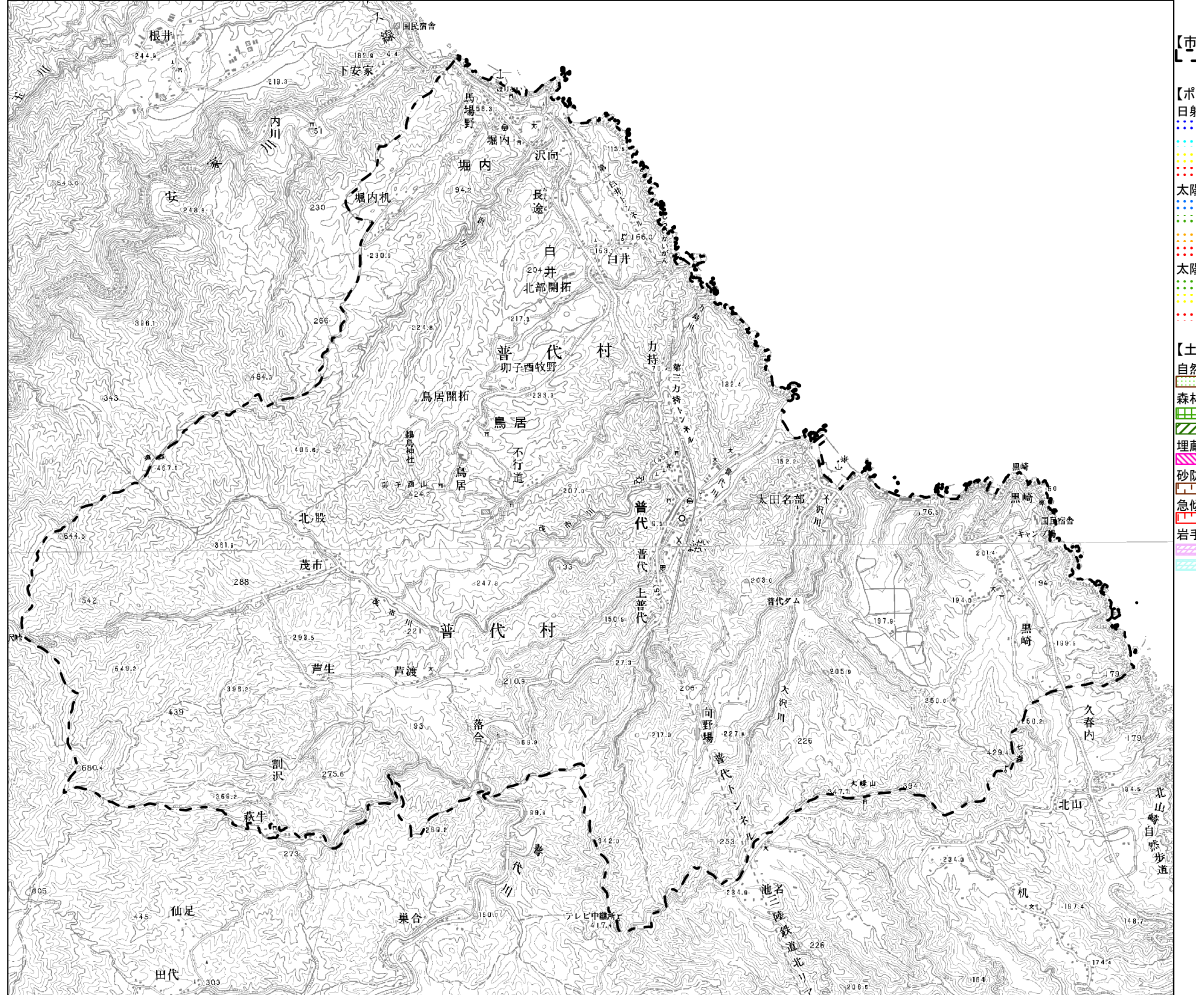
イヌワシ、クマタカ生息地メッシュについては、個体情報保護のため、生息地は10kmメッシュ情報で表現しています。

《利用上の注

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

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 <u>支援マッ</u>プウェブサイトをご確認ください。



凡例 【市町村界】 【 _ 】 【事業性、その他情報】 送電線 ----- 500kV _____ 275kV 【ポテンシャル基礎情報】 ---- 154kV 日射量分布 - 66kV 3.3kWh/m2未満 _____ 33kV 3.3~3.4kWh/m2 主要道路 3.4~3.5kWh/m2 3.5kWh/m2以上 河川の指定状況 太陽光導入ポテンシャル(屋上設置型 - 1級直轄区間 100kW/km2未満 - 1級指定区間 100~300kW/km2 2級河川区間 300~1000kW/km2 一 指定区間外 1000kW/km2以上 - その他河川 太陽熱導入ポテンシャル イヌワシ、クマタカ生息地メッシュ :::: 0.01億MJ/km2·年以下 ___ イヌワシ | 1 | クマタカ ***** 0.05億MJ/km2·年以上 最大積雪深 ××××× 0.5m以内 【土地利用規制情報】 ×××× 0.5**~**1m 自然公園地域 类类类 1m超過 森林地域 田 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 岩手県景観計画区域 重点地域 一般地域 1,250 2,500 m 1:45,000