

03 雄勝沿岸（石巻市）

電子地図

※背景地図は、NTT 空間情報株式会社の「Geo Space 電子地図」を元に作成したものである。

(1)選定理由

- ・沖合で風況が比較的良好く、大きな制約がかからない。

(2)地域の範囲

- ・大須海岸から沖に5km付近のエリア。

(3)特色

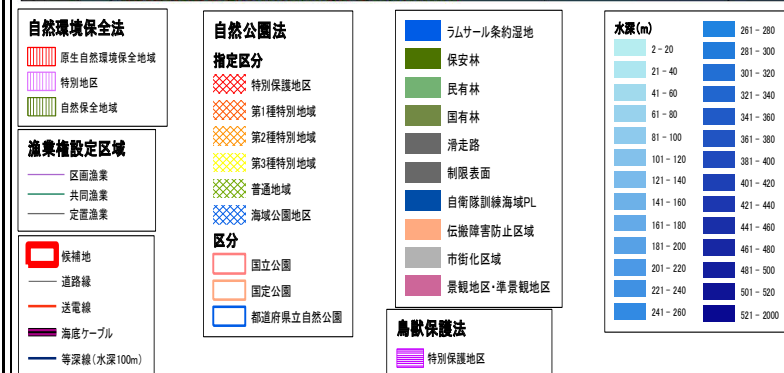
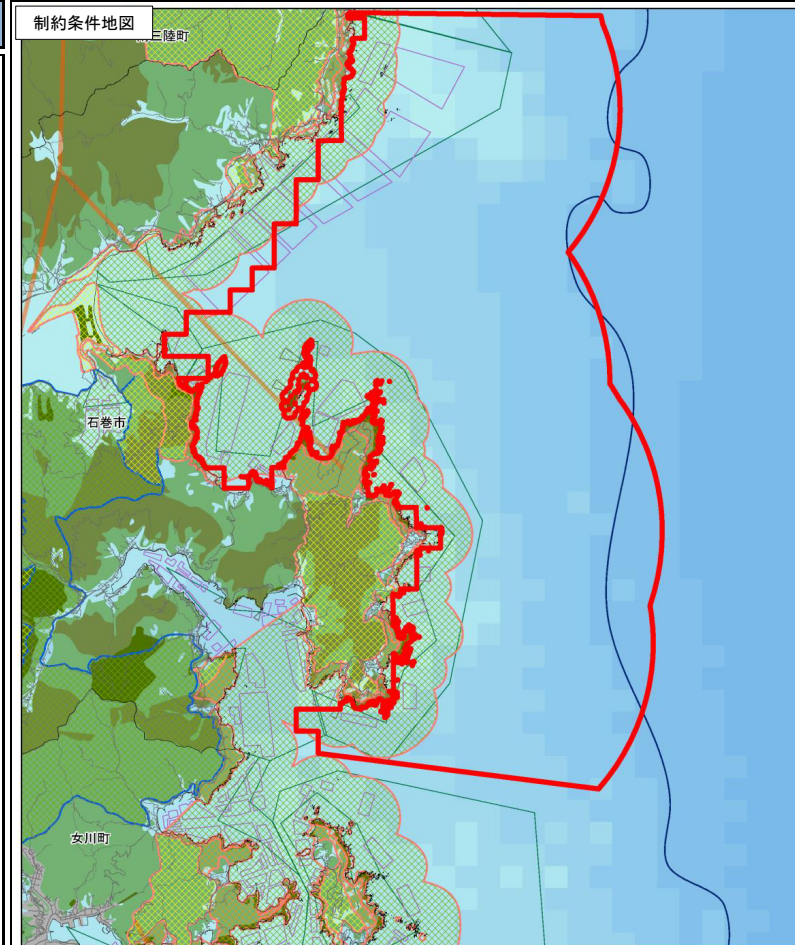
- ・北側は北上川（追波川）河口となっており、河口部には長面海水浴場があった（津波で焼失）。
- ・大須海岸はリアス式海岸で、湾内に小規模な集落が散在する。

(4)社会的制約条件

水産業	・近海ではウニ、ワカメ、コンブ、エゾイソアイナメ等が漁獲されている。
観光	・海水浴（長面海水浴場）
系統連系	・釜谷変電所（66kV）の空容量は14.5MW（平成28年9月時点）。

航空写真

※背景地図は、NTT 空間情報株式会社の「Geo Space 航空写真」を元に作成したものである。



※背景地図は、国土交通省の「国土数値情報」、日本海洋データセンターの「500m メッシュ水深データ」、海上保安庁の「海洋台帳」、日本スーパー・マップ株式会社の「SperBaseMap25000」を元に作成したものである。

(5)法的制約条件

自然公園法	・海岸から1km程度までの範囲が、三陸復興国立公園の普通地域に該当する。
漁業法	・沿岸域のほとんどに区画漁業権と共同漁業権が設定されている。 ・石巻市雄勝町沿岸では定置漁業権が設定されている。
漁港漁場整備法	・第1種漁港（長面漁港、名振漁港、船越漁港、荒漁港、大須漁港、宇島漁港、熊沢漁港、羽坂漁港、桑の浜漁港）

(6)環境的制約条件

渡り鳥	・ガンカモ類が北上川河口に飛来する。
希少猛禽類	・ミサゴ、ハヤブサの生息が確認されている。 ・イヌワシの生息の可能性がある。
その他の鳥類	・ウミネコの繁殖地が見られる。
植物	・八景島暖地性植物群落（国の天然記念物）

(7)地形的制約条件

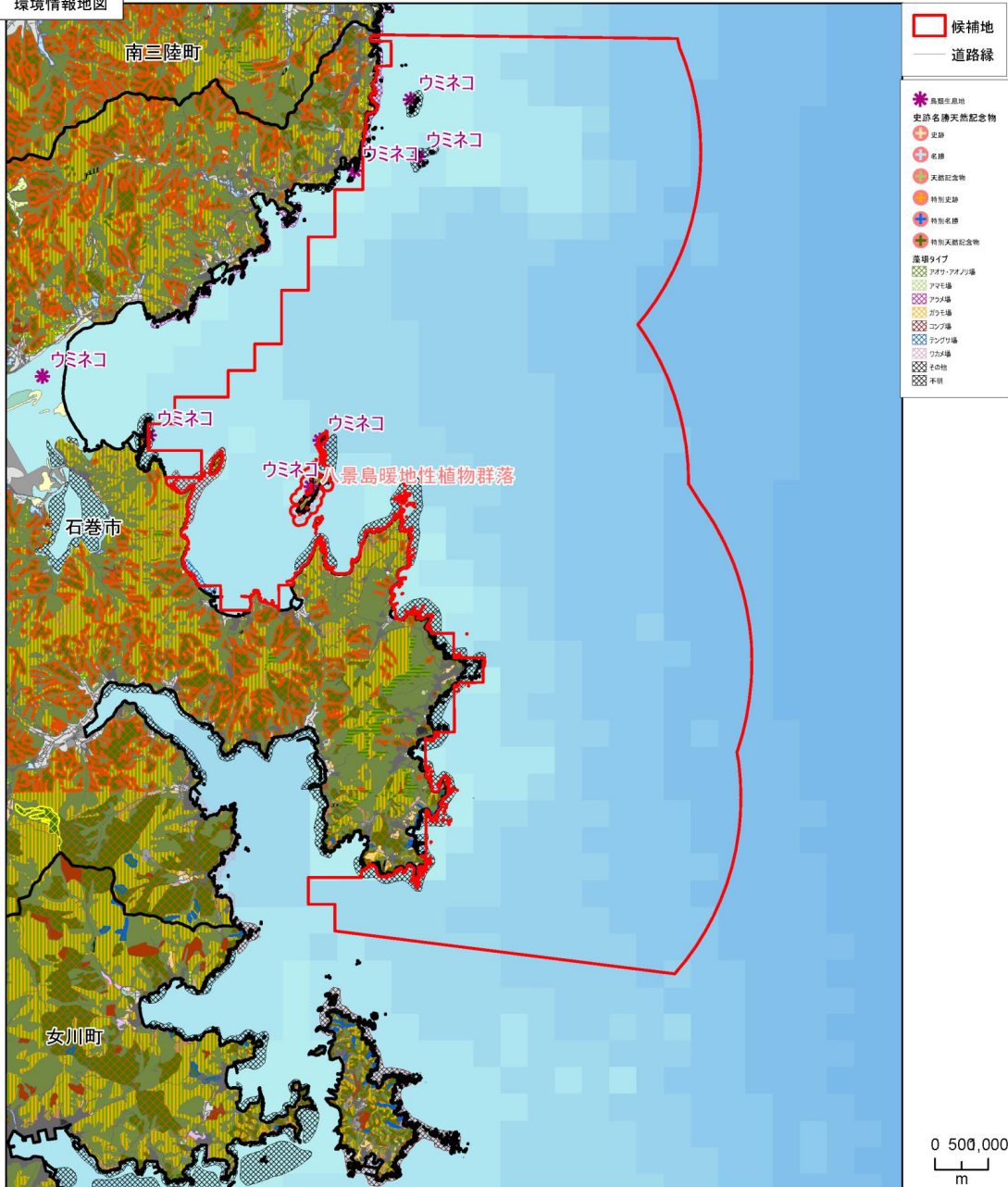
候補地エリアの面積	・119.5 km ²
風況	・地上高70m 年平均風速 6.0~7.2m/s (平均 6.6m/s)
地形的特徴	・リアス式海岸
水深	・0~120m (平均 64m)

(8)その他の留意事項

- ・なし。

03 雄勝沿岸（石巻市）

環境情報地図



*背景地図は、国土交通省の「国土数値情報」、日本海洋データセンターの「500m メッシュ水深データ」、海上保安庁の「海洋台帳」、環境省の「自然環境基礎調査結果」を元に作成したものである。

現況植生

凡例中区分

- | | |
|--------------|------------------------|
| スギ・ヒノキ・サワラ植林 | 竹林 |
| ヒノキアスナロ群落 | 外国産樹種吹付地 |
| アカマツ植林 | 外国産樹種植林 |
| アカマツ群落 | 伐採跡地群落 |
| クロマツ植林 | ササ群落 |
| クロマツ群落 | アズマネザサ群落 |
| カラマツ植林 | クズ群落 |
| モミ群落 | スキ群団 |
| その他植林(常緑針葉樹) | シオクグ群落 |
| その他植林 | エゾノカワラナデシコホロマンノコギリソウ群団 |
| ダケカンバ群落 | イブキボウフウ群団 |
| ミズナラ群落 | ヒルムシロクラス |
| ブナーミズナラ群落 | ヨシクラス |
| スズタケーブナ群団 | 河川敷砂礫地植生 |
| イヌブナ群落 | 塩沼地植生 |
| アカシデーイヌシデ群落 | 汽水域沈水植物群落 |
| イヌシデーアカシデ群落 | 砂丘植生 |
| ケヤキ群落 | 果樹園 |
| コナラ群落 | 自然裸地 |
| カシワ群落 | 牧草地 |
| オニグルミ群落 | 畠雜草群落 |
| フサザクラ群落 | 水田雜草群落 |
| その他植林(落葉広葉樹) | 放棄水田雜草群落 |
| シラカシ群落 | 残存・植栽樹群をもった公園、墓地等 |
| ウラジロガシ群落 | ゴルフ場・芝地 |
| スタジイ群落 | 路傍・空地雜草群落 |
| タブノキ群落 | 干拓地 |
| ヤナギ低木群落 | 造成地 |
| ヤナギ高木群落 | 市街地 |
| ハンノキ群落 | 工場地帯 |
| ヤマハンノキ群落 | |