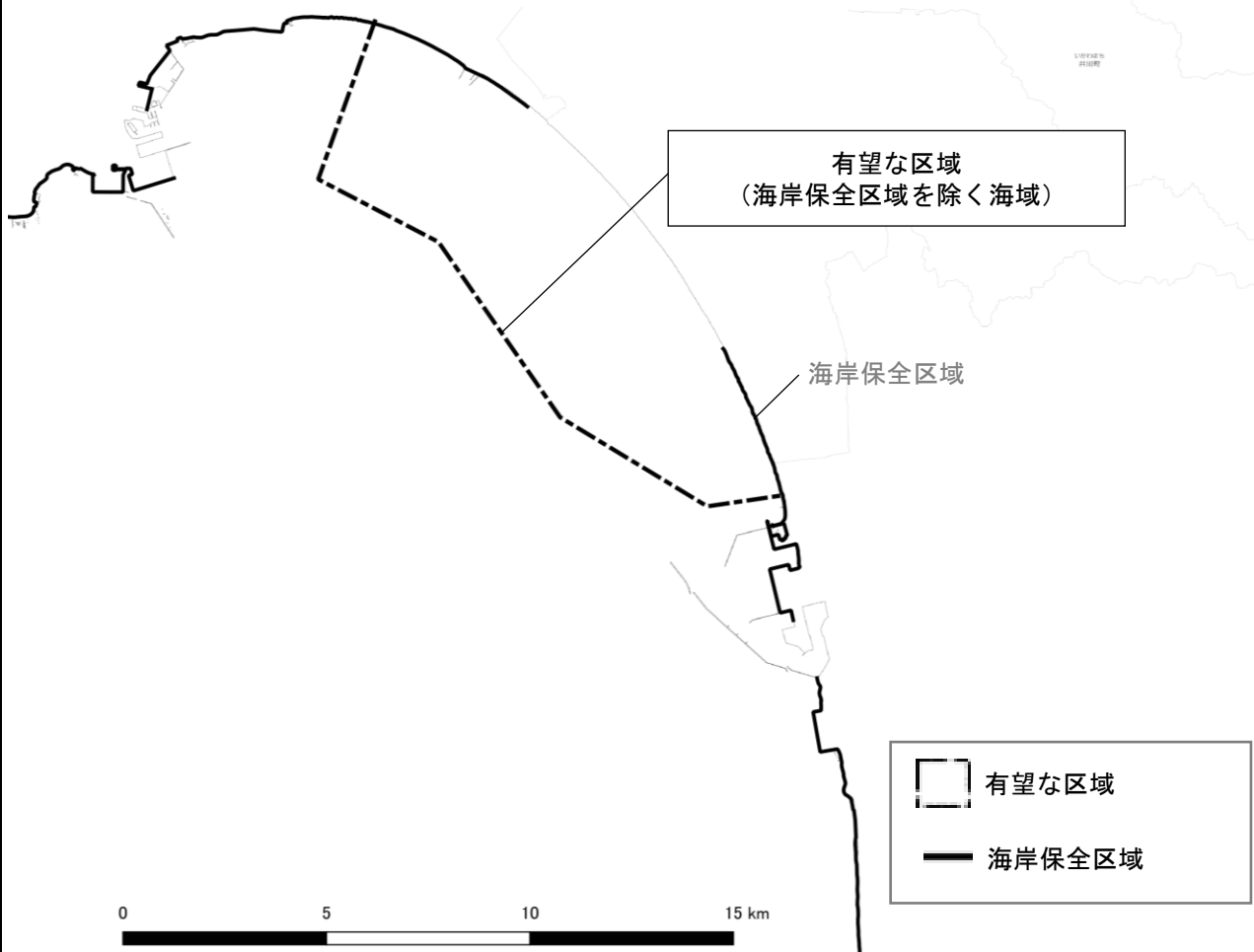


資料5 秋田県男鹿市、潟上市及び秋田市沖区域の概要図

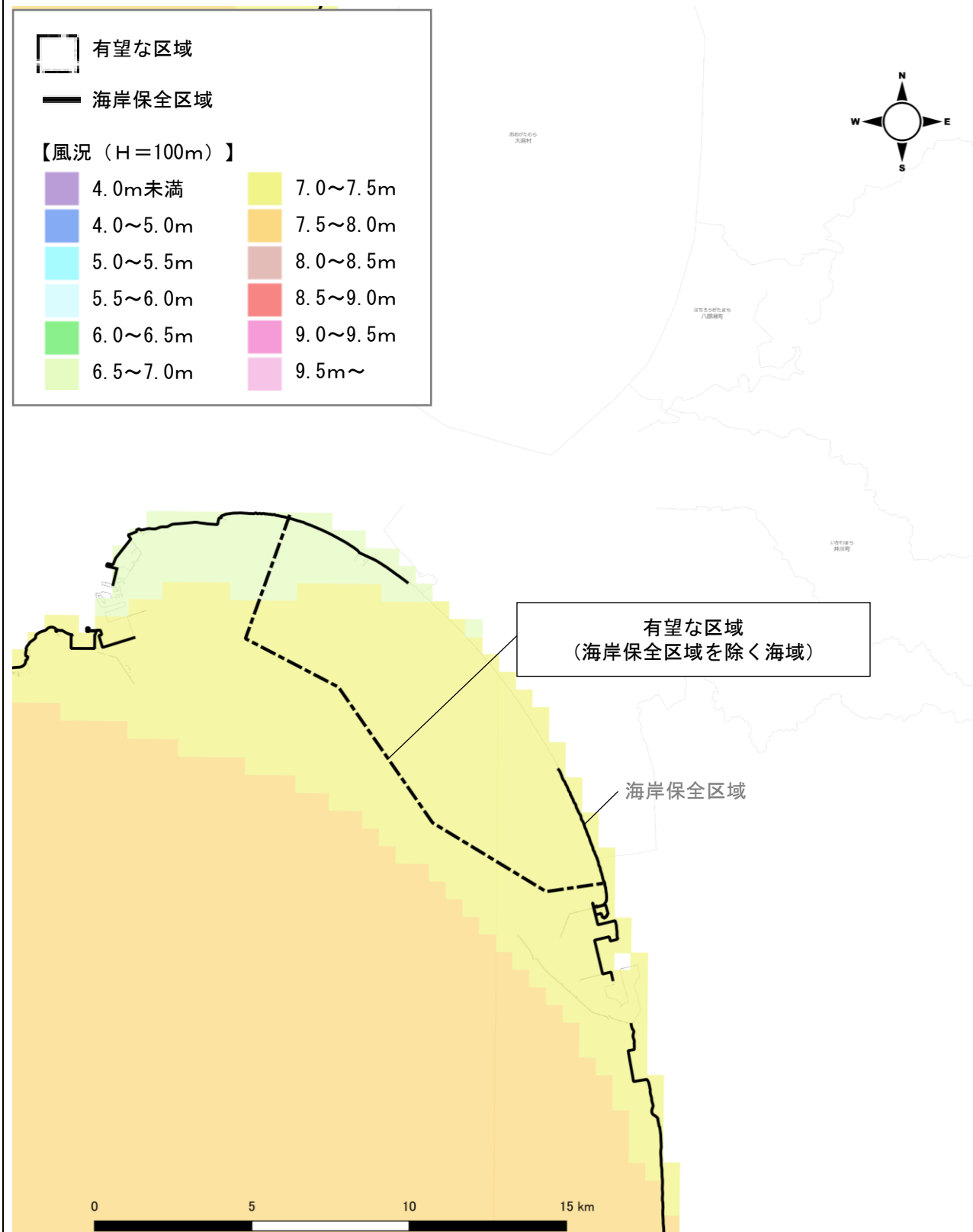
位置図



出典：秋田県資料  
：海洋台帳（海上保安庁）  
：白地図（国土地理院）

※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。  
○当区域で確保されている系統規模は約 21 万 kW である。

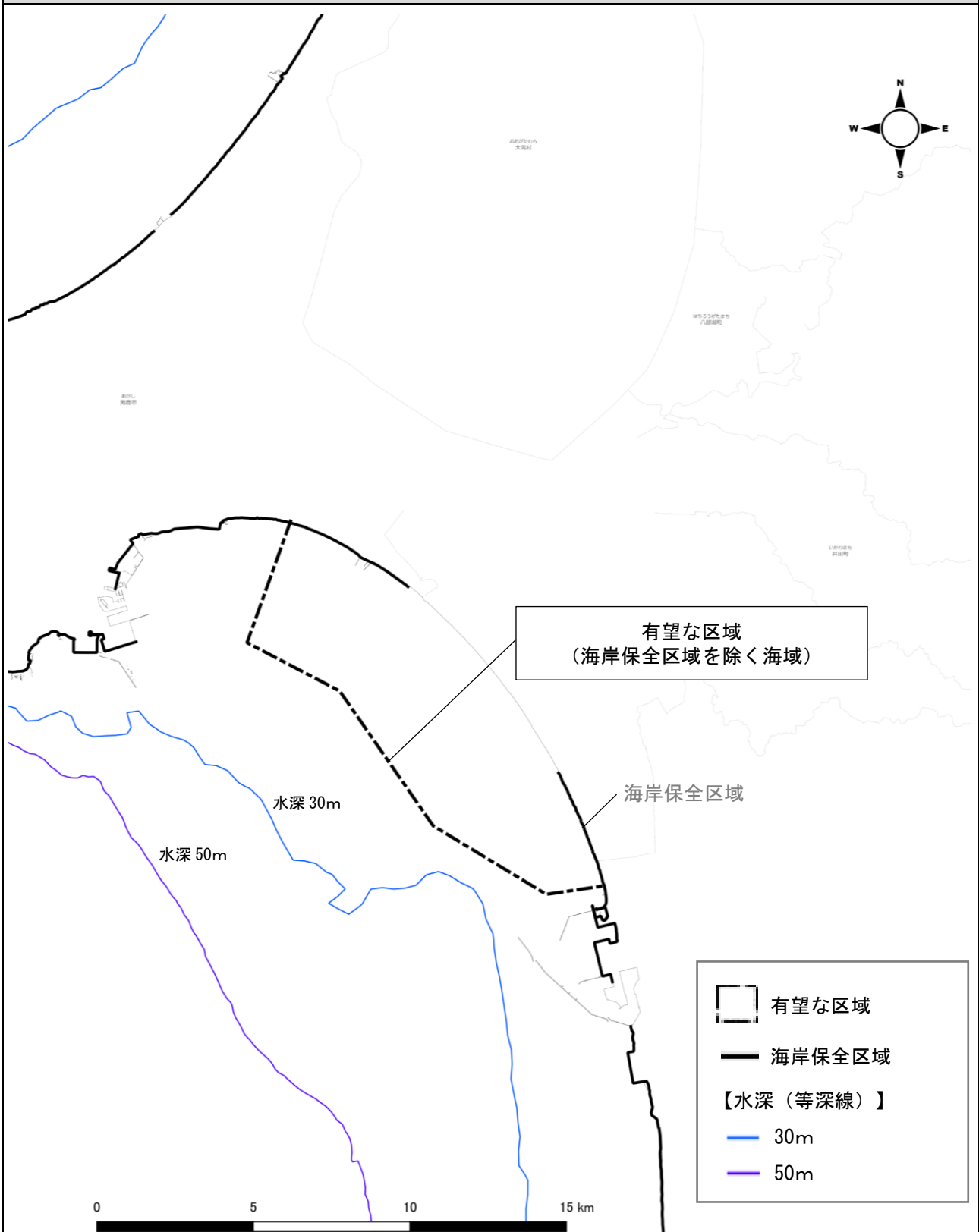
自然的条件-風況



出典：秋田県資料  
 ：海洋台帳（海上保安庁）  
 ：NeoWins 洋上風況マップ（NEDO）  
 ：白地図（国土地理院）

※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。

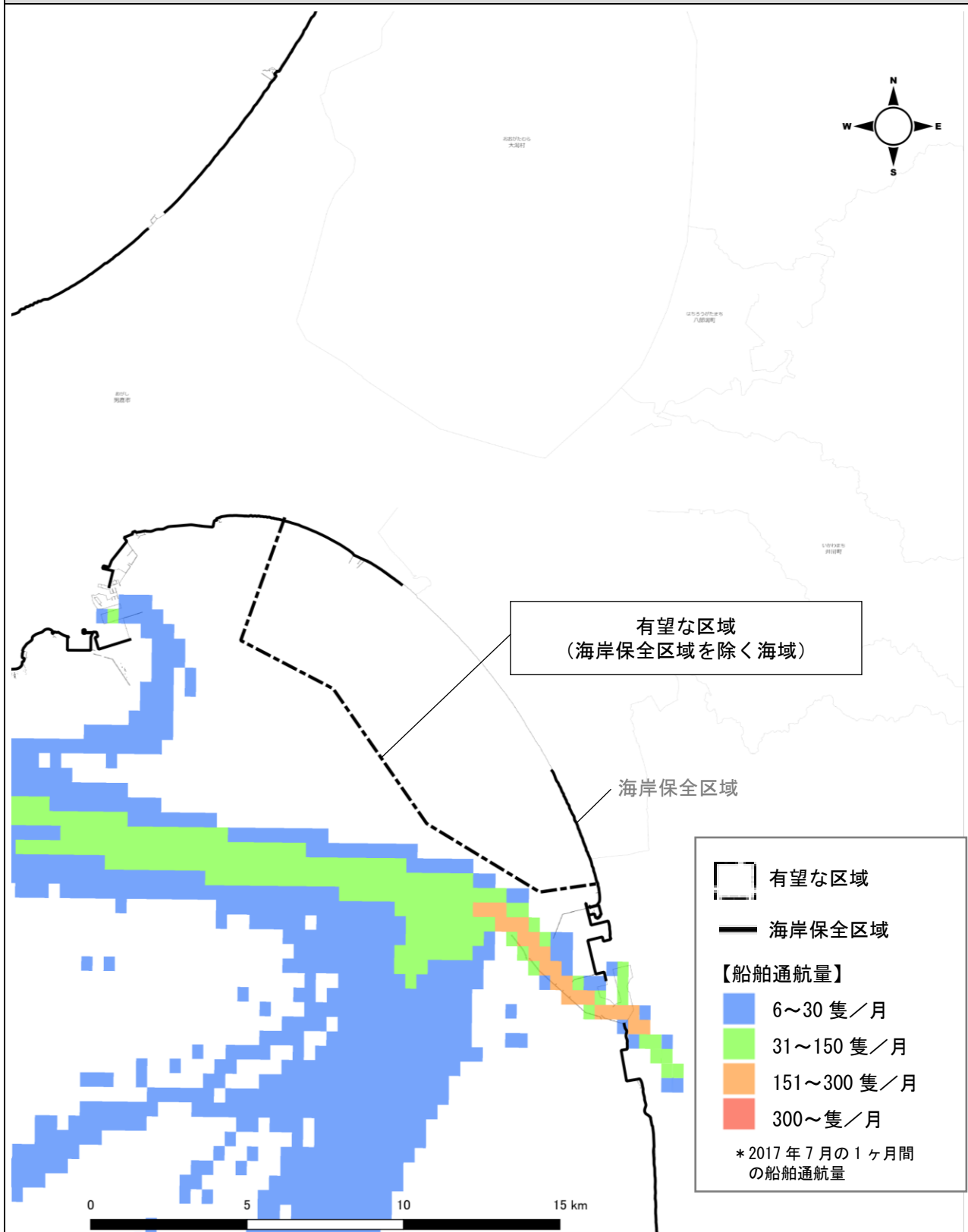
### 自然的条件-水深



出典：秋田県資料  
：海洋台帳（海上保安庁）  
：水深データ（日本海洋データセンター）  
：白地図（国土地理院）

※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。

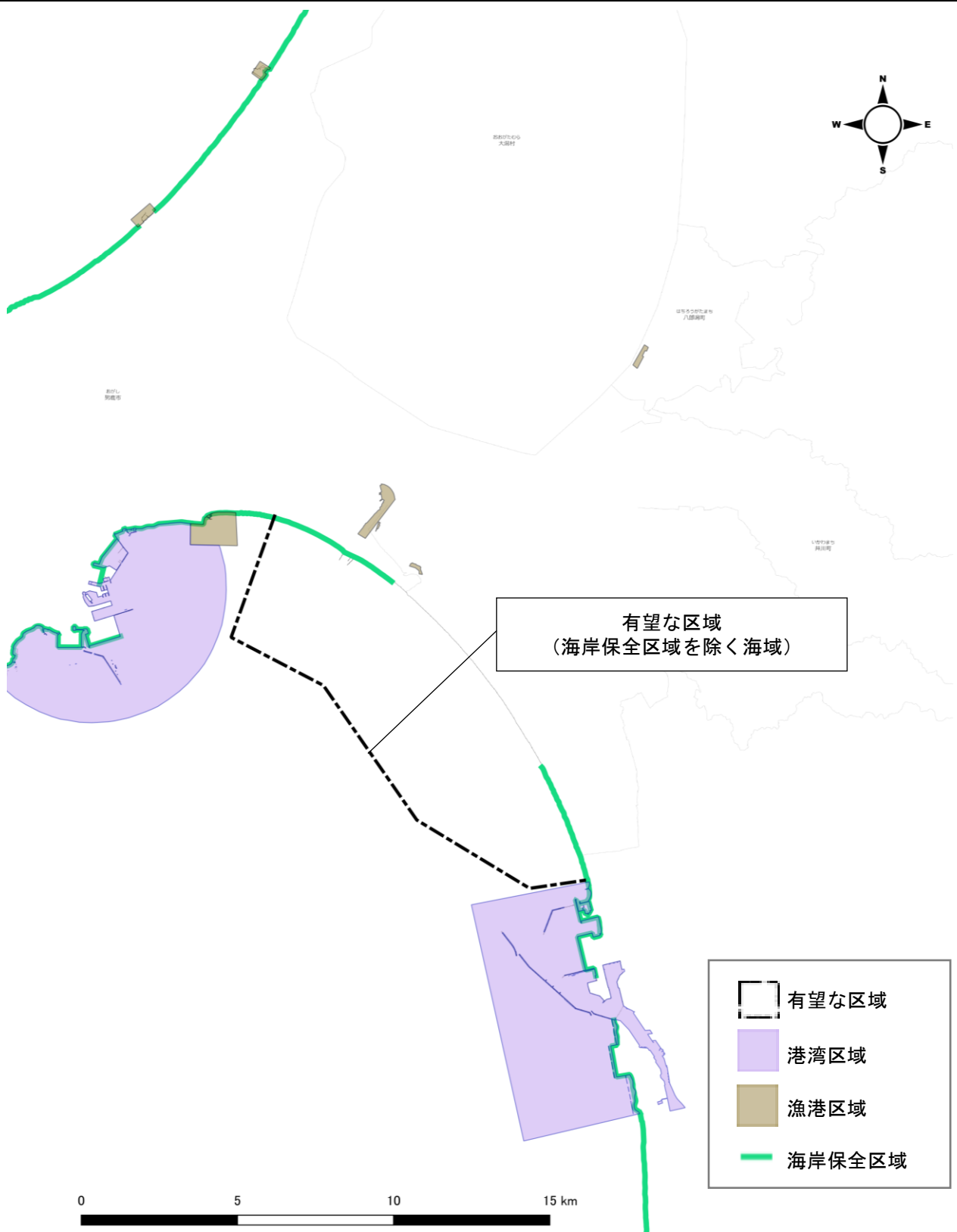
船舶通航量



出典：秋田県資料  
 : 海洋台帳 (海上保安庁)  
 : 白地図 (国土地理院)

※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。

港湾区域、漁港区域、海岸保全区域、低潮線保全区域



※低潮線保全区域は  
当該区域近辺には設定されていない

出典：秋田県資料  
：海洋台帳（海上保安庁）  
：白地図（国土地理院）

※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。