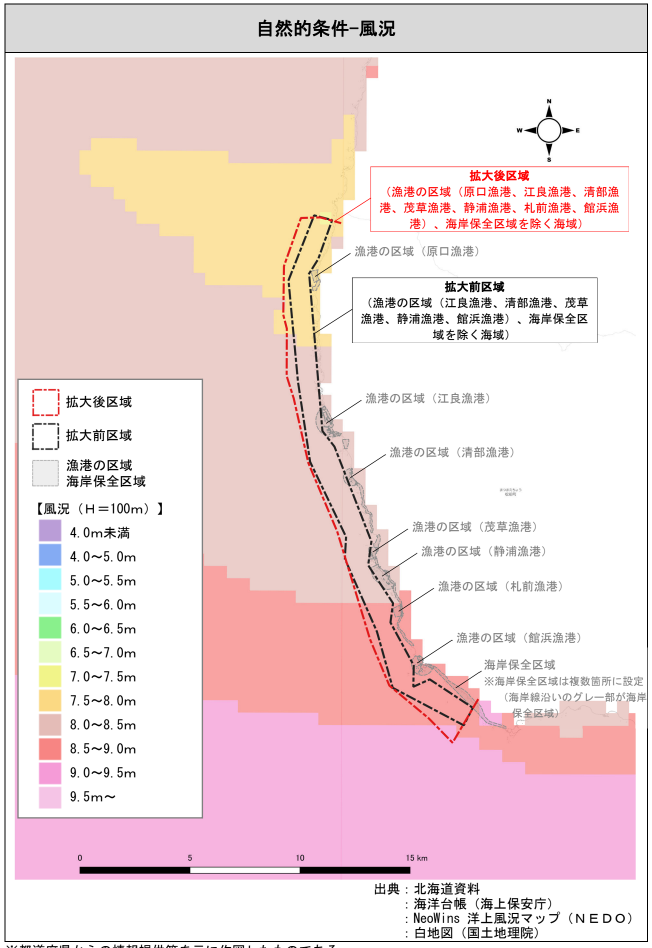
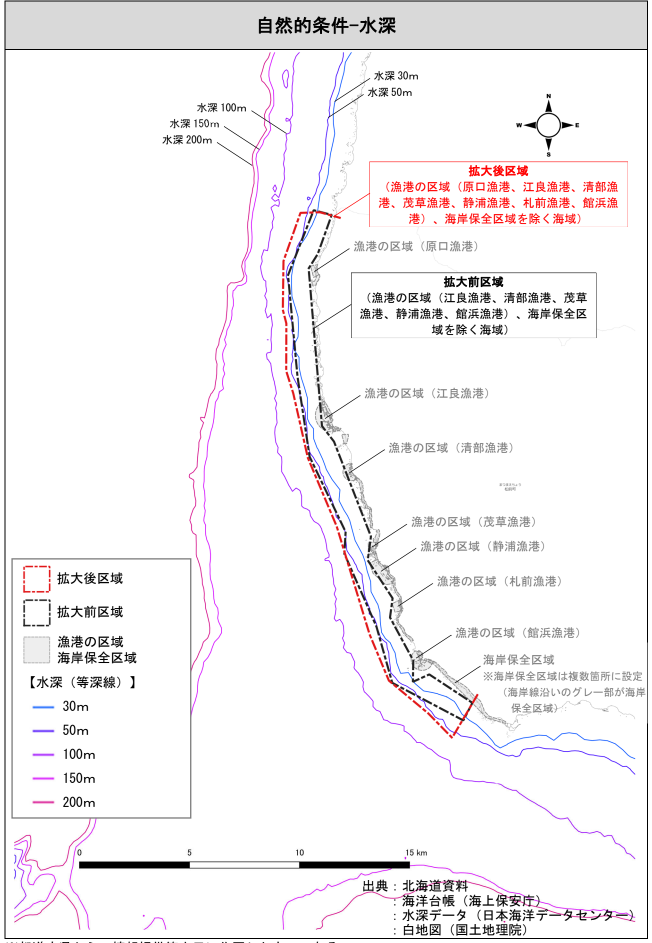


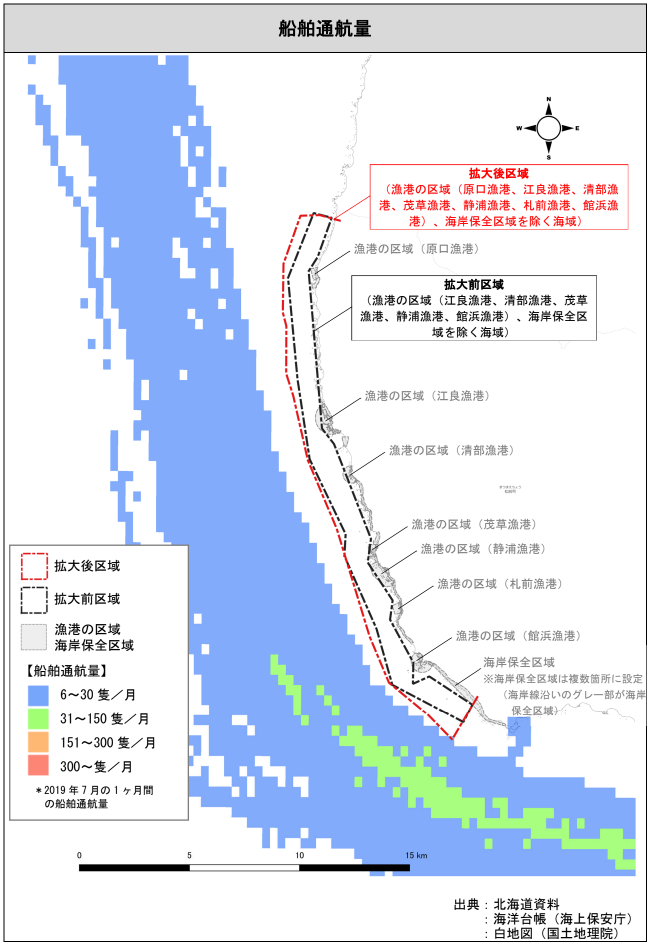
- ※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。
- ※漁港の区域及び海岸保全区域は拡大後区域より除外される区域のみを示している。
- ※漁港の区域は海洋台帳(海上保安庁)に基づき作成、海岸保全区域は北海道提供資料(図面)のトレースにより作成しており、概ねの範囲を示すものである。
- ○系統に関する事前調査で算定した当区域において想定する出力規模は、約 25~32 万 kW である。



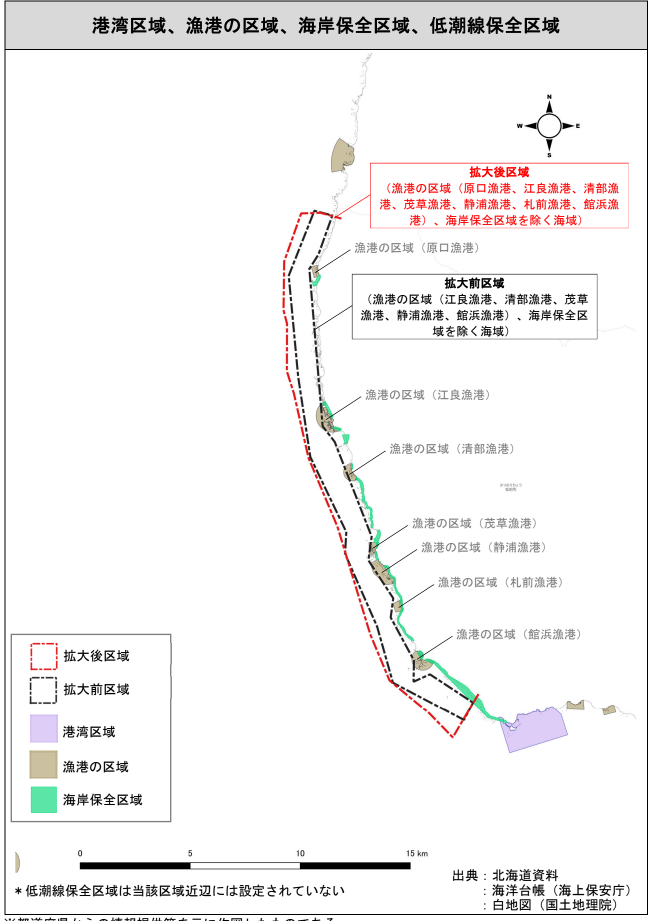
- ※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。
- ※漁港の区域及び海岸保全区域は拡大後区域より除外される区域のみを示している。
- ※漁港の区域は海洋台帳(海上保安庁)に基づき作成、海岸保全区域は北海道提供資料(図面)のトレース により作成しており、概ねの範囲を示すものである。



- ※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。
- ※漁港の区域及び海岸保全区域は拡大後区域より除外される区域のみを示している。
- ※漁港の区域は海洋台帳(海上保安庁)に基づき作成、海岸保全区域は北海道提供資料(図面)のトレースにより作成しており、概ねの範囲を示すものである。



- ※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。
- ※漁港の区域及び海岸保全区域は拡大後区域より除外される区域のみを示している。
- ※漁港の区域は海洋台帳(海上保安庁)に基づき作成、海岸保全区域は北海道提供資料(図面)のトレースにより作成しており、概ねの範囲を示すものである。



- ※都道府県からの情報提供等を元に作図したものである。
- ※漁港の区域の内、名称を示している区域は拡大後区域より除外される区域となる。
- ※海岸保全区域は拡大後区域より除外される区域のみを示している。
- ※漁港の区域は海洋台帳(海上保安庁)に基づき作成、港湾区域及び海岸保全区域は北海道提供資料(図面)のトレースにより作成しており、概ねの範囲を示すものである。
- ※低潮線保全区域は海洋台帳(海上保安庁)に基づく情報である。