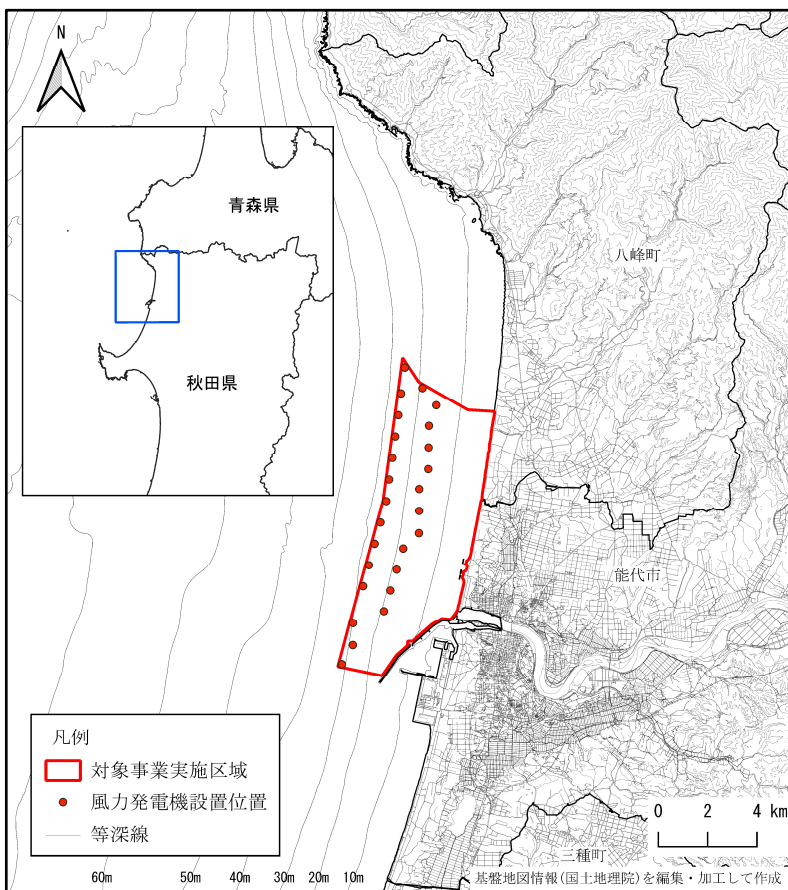


# (仮称)秋田県八峰町及び能代市沖 洋上風力発電事業の概要

## ●本事業の諸元

名称	(仮称)秋田県八峰町及び能代市沖洋上風力発電事業
原動機の種類	風力(洋上、着床式)
総出力	390,000kW(最大)
単機出力	15,000kW
基数	26基
運転開始	2030年(予定)

## ●対象事業実施区域



### ◆対象事業実施区域

- ・秋田県八峰町及び能代市の沖合
- ・面積：約43km<sup>2</sup>
- ・年平均風速：7.0m/s以上
- ・水深：約0～30m
- ・風力発電機設置位置：  
海岸線から沖合2.2km以遠

注) 海底ケーブル敷設位置及び陸揚げ地点は、環境や漁業の影響等を考慮し、準備書以降に決定します。