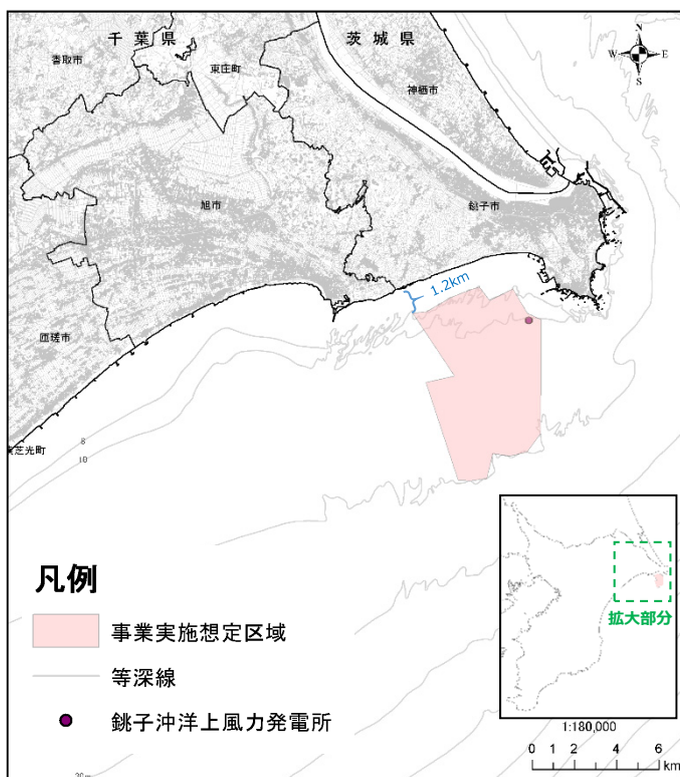


# (仮称)銚子沖洋上風力発電事業の概要

## ● 本事業の諸元

名称	(仮称) 銚子沖洋上風力発電事業
原動機の種類	洋上風力 (着床式)
出力	最大370,000kW
所在地	千葉県銚子市 沖合
運転開始	2024年度以降 (予定)

## ● 事業実施想定区域



### ◆ 事業実施想定区域

- ・ 千葉県銚子市の沖合
- ・ 面積：約39km<sup>2</sup>

### ◆ 事業実施想定区域の条件

- ① 年平均風速が6.6m/s以上の範囲
  - ② 水深約8～30m※の範囲(海岸から1.2km以遠)
- ※：一般的な着床式基礎の設置可能水深
- ③ 水郷筑波国定公園を除く範囲
  - ④ 名洗港の港湾区域を除く範囲
  - ⑤ 船舶通航量が30隻/月以下の範囲

注) 海底ケーブル敷設位置及び陸揚げ地点を含む対象事業実施区域は、環境や漁業への影響等を考慮し、方法書以降に決定します。