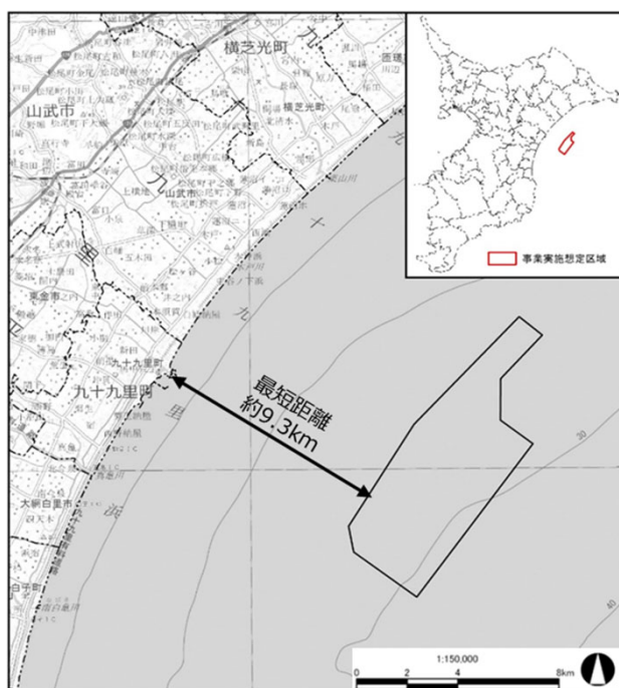


(仮称) 千葉県九十九里沖洋上風力発電事業の概要

● 本事業の諸元

名称	(仮称) 千葉県九十九里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	最大46.5万kW
所在地	千葉県九十九里 (九十九里町、山武市及び横芝光町) 沖合
運転開始	2030年以降 (予定)

● 事業実施想定区域



<事業実施想定区域>

- ・ 千葉県九十九里の沖合
- ・ 面積：約3,703.3ha
- ・ 事業実施想定区域は、以下①～④の特徴があります。
 - ①年平均風速7.0m/s以上
 - ②水深約20～30mの範囲
 - ③県立九十九里自然公園を除く範囲
 - ④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は、環境や漁業への影響等を考慮し、方法書以降に決定する予定です。

凡 例
 出典：「電子地形図 (タイル)」 (国土地理院)
 ※上図は「電子地形図 (タイル)」 (国土地理院) を加工して作成

事業実施想定区域
 市町村界
 等深線