

(仮称) 檜山沖における洋上風力発電事業の計画概要

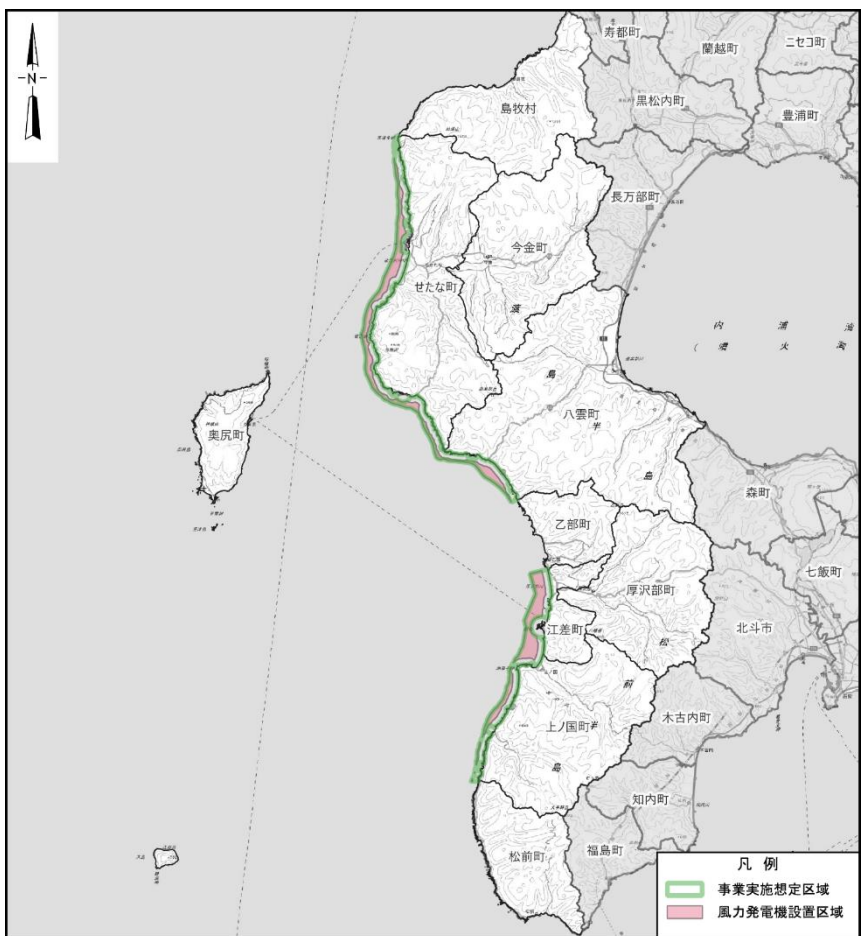
1. 事業計画の概要

事業実施想定区域	北海道檜山沖 (約 20,192ha) (せたな町、八雲町、江差町及び上ノ国町の沿岸海域)
風力発電所の総出力	最大 1,140,000kW
風力発電機の単機出力	15,000kW~20,000kW 級
風力発電機の基数	最大 76 基程度
風力発電機の基礎構造 (想定)	着床式 (モノパイル式、ジャケット式、重力式)

※1 風力発電所の総出力は計画段階における想定規模であり、風力発電機の単機出力および設置基数に応じて変動する可能性があります。

※2 最大出力が風力発電所の総出力を上回る場合は、これを下回るよう出力制限により対応します。

2. 事業実施想定区域



以 上