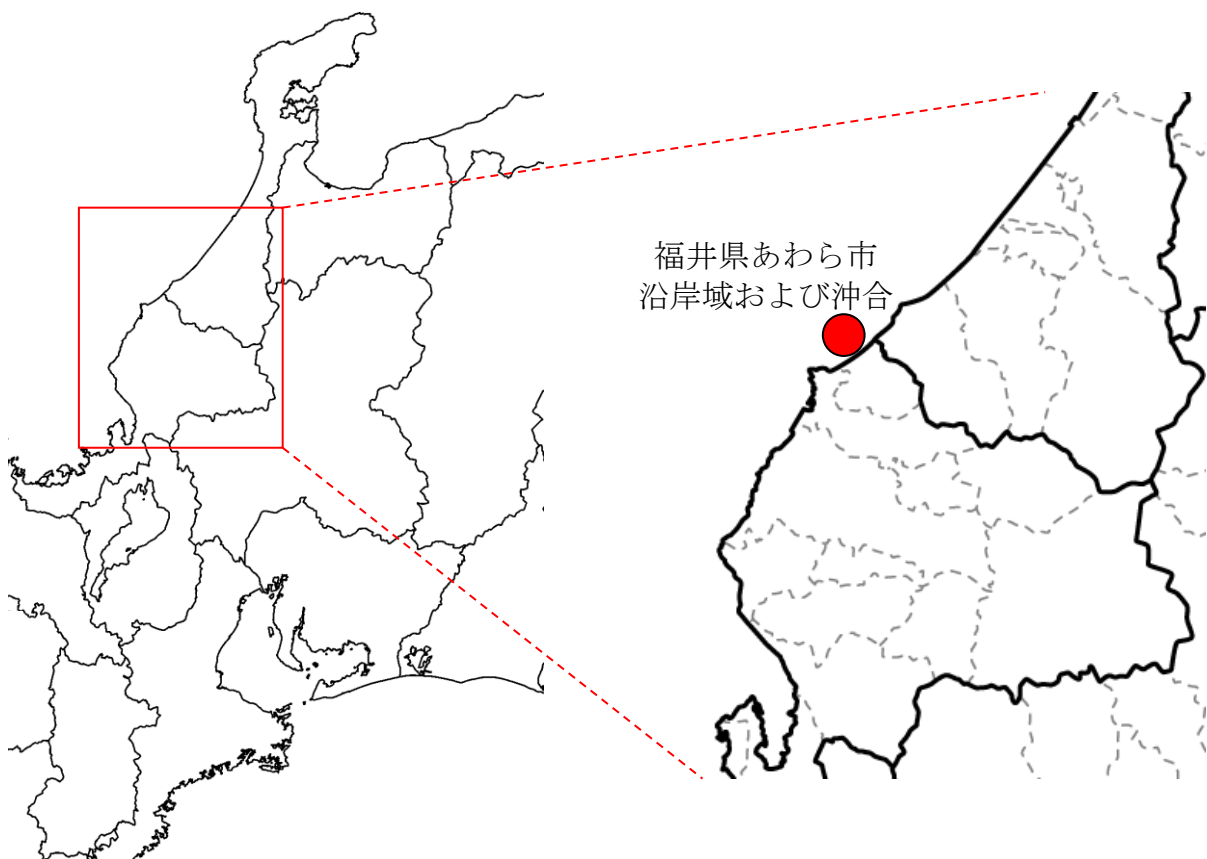


(仮称) あわら沖洋上風力発電事業の概要および環境影響評価の流れ

1 事業計画の概要

事業の名称	(仮称) あわら沖洋上風力発電事業
原動力の種類	風力 (洋上・着床式)
出力	発電機の基数：最大 20 基 (単機出力：8,000～12,000 kW) 総発電出力：最大 200,000 kW
実施想定区域	福井県あわら市の沿岸域および沖合

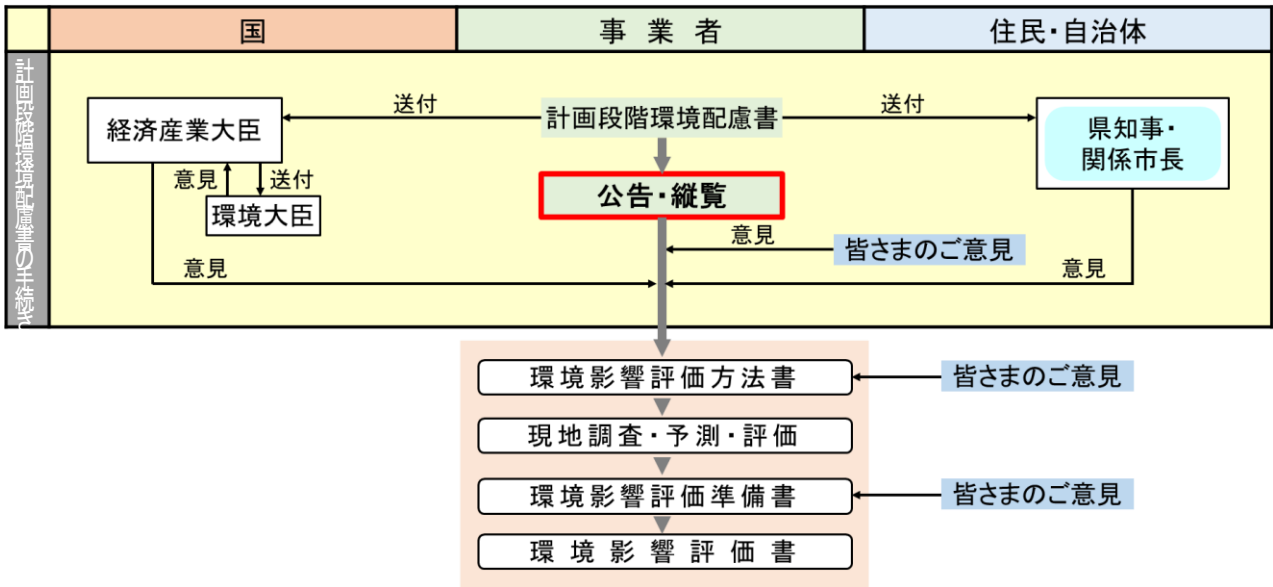
2 実施想定区域



3 環境影響評価の流れ

環境影響評価とは、環境に影響を及ぼすおそれがある事業について、その事業の着手前に、環境の現状を調査し、事業の環境への影響を予測および評価を行うとともに、環境の保全に対する措置について検討を行うものです。

今回の配慮書の縦覧は、以下の図の太枠で示した段階のものであり、今後、経済産業大臣、福井県知事、石川県知事、あわら市長、坂井市長、加賀市長、皆さまのご意見をお聴きした上で、環境影響評価方法書の手続きに反映します。



以上