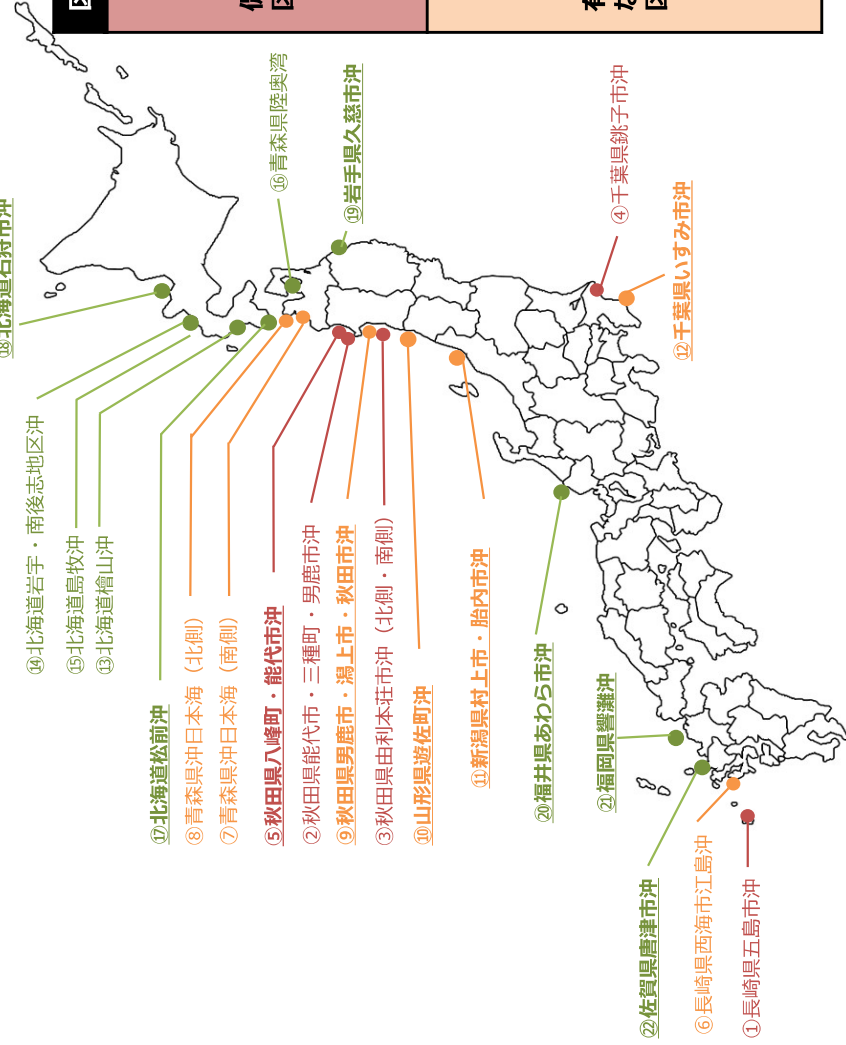


# 再生エネルギー海域利用法の施行等の状況

2021年9月21日 第16回再生可能エネルギー等に関する規制等の総点検タスクフォース資料

- 2019年7月、以下の①～④の4区域を「有望な区域」として整理。その後、「促進区域」に指定（①2019年12月、その他は2020年7月）。さらに、①は2020年12月に公募を終了し、公募占用計画の審査を経て、2021年6月に事業者を選定。②～④は、提出された公募占用計画を審査中。
- 2020年7月、以下の⑤～⑧の4区域を「有望な区域」として整理。その後、各区域における協議会の進捗、促進区域指定基準への適合状況や都道府県からの情報提供を踏まえ、**2021年9月13日、⑤を「促進区域」に指定するとともに、⑨～⑫の4区域を新たに「有望な区域」として追加・整理。**
- 2020・2021年度に指定された**促進区域は合計189万kWであり「年間100万kW程度」を達成。**



＜促進区域、有望な区域等の指定・整理状況（2021年9月13日）＞

区域名	万kW	区域名
促進区域	① 長崎県五島市沖	一定の準備段階に進んでいる区域
	② 秋田県能代市・三種町・男鹿市沖	
	③ 秋田県由利本荘市沖（北側・南側）	
	④ 千葉県銚子市沖	
	⑤ 秋田県八峰町・能代市沖	
有望な区域	⑥ 長崎県西海市江島沖	⑬ 北海道檜山沖
	⑦ 青森県沖日本海（南側）	⑭ 北海道岩宇・南後志地区沖
	⑧ 青森県沖日本海（北側）	⑮ 青森県陸奥湾
	⑨ 秋田県男鹿市・潟上市・秋田市沖	⑯ 北海道島牧沖
	⑩ 山形県遊佐町沖	⑰ 北海道松前沖
	⑪ 新潟県村上市・胎内市沖	⑱ 北海道石狩市沖
	⑫ 千葉県いすみ市沖	⑲ 岩手県久慈市沖（浮体）
		⑳ 福井県あわら市沖
		㉑ 福岡県響灘沖
		㉒ 佐賀県唐津市沖

【凡例】  
 ● 促進区域  
 ● 有望な区域  
 ● 一定の準備段階に進んでいる区域  
 ※ 下線は2021年度新たに追加した区域

