海洋エネ実証フィールド選定状況

海洋再生可能エネルギー実証フィールドの選定結果について

平成26年 7月 15日 内閣官房総合海洋政策本部事務局

「海洋再生可能エネルギー利用促進に関する今後の取組方針」(平成24年5月25日 総合海洋政策本部決定)に基づき、海洋再生可能エネルギー利用のための実験海域で ある「実証フィールド」を募集したところ、7県11海域の提案がありました。

これらの海域について、有識者の意見を聴きつつ、実証フィールドの要件への適合状況を審査した結果、以下のとおり実証フィールドを選定しましたのでお知らせします。

1. 実証フィールドに選定された海域(6海域)

都道府県	海域	エネルギーの種類
新潟県	栗島浦村沖	海流(潮流)、波力、浮体式洋上風力
佐賀県	唐津市 加部島沖	潮流、浮体式洋上風力
長崎県	五島市 久賀島沖	潮流
	五島市 椛島沖	浮体式洋上風力
	西海市 江島·平島沖	潮流
沖縄県	久米島町	海洋温度差

2. 要件への適合を確認次第、実証フィールドに選定することとする海域(5海域)

以下の海域については、要件の1つである利用の見込みが未だ不確定です。 しかしながら、気象・海象条件、関係者との調整等に関する要件には十分に適合 すると認められるため、利用者の確定が確認された時点で実証フィールドに選定 することとします。

都道府県	海域	エネルギーの種類
岩手県	釜石市沖	波力、浮体式洋上風力
和歌山県	串本町 潮岬沖	海流
鹿児島県	長島町 長島海峡	潮流
	十島村 口之島·中之島周辺	海流
沖縄県	石垣島沖	波力

