

サイドスキャンソナーを用いた人工魚礁調査について

福島県水産試験場 漁場環境部
平成16年度事業報告書

1 部門名

水産業－海洋生産－人工魚礁
分類コード 19-01-12000000

2 担当者

榎本昌宏・鷹崎和義

3 要旨

本県沖合に設置した人工魚礁の設置状況を把握するため、サイドスキャンソナー（音波の反射強度の強弱により海底の底質状況を把握する装置）調査を実施した。

調査の結果、相馬大型礁、鹿島大型礁、双葉大型礁、双葉人工礁、沼ノ内大型礁、小名浜大型礁の魚礁設置状況を確認するとともに、マップを作成した。

4 その他の資料等

なし