

令和8年度ホタテガイ採苗情報（第1報）

令和8年4月15日

発行：岩手県水産技術センター

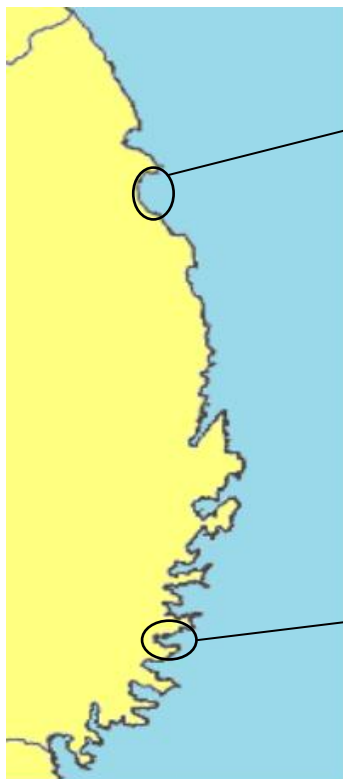
協力機関：広域振興局水産部・水産振興センター
関係漁業協同組合



唐丹湾でのホタテガイラーバ調査を開始しました。
小型のラーバが少数出現しています。

< 調査結果の概要 >

- 4/9の唐丹湾の10m深水温は6.9℃、透明度は9mでした。
- 唐丹湾では、ホタテガイの殻長200μm未満の小型ラーバが12個/m³（昨年同時期：10個/m³）、200μm以上の大型のラーバが1個/m³（昨年同時期：0個/m³）出現しました。
- ムラサキイガイのラーバは81個/m³（昨年同時期：60個/m³）、キヌマトイガイのラーバは23個/m³（昨年同時期：5個/m³）、エゾイシカゲガイのラーバは見られませんでした（昨年同時期：15個/m³）。



野田(野田沖) 3/25 7.4℃
0個/m³、0個/m³

唐丹(唐丹) 4/9 6.9℃
12個/m³、1個/m³

調査点 調査日 水深10m層水温
ラーバ出現数(殻長200μm未満、200μm以上)
試験採苗器垂下期間 付着稚貝数

図1 各定点の調査結果（国土地理院地図を利用）

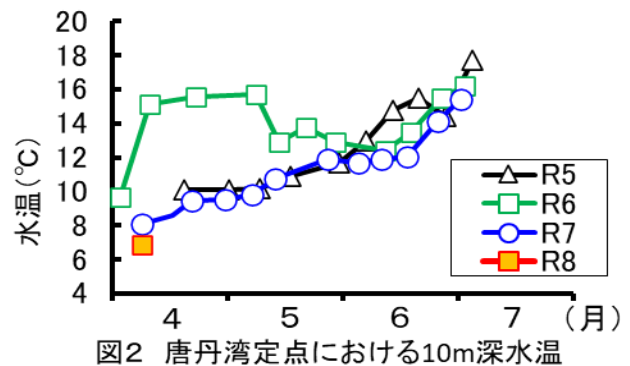


図2 唐丹湾定点における10m深水温

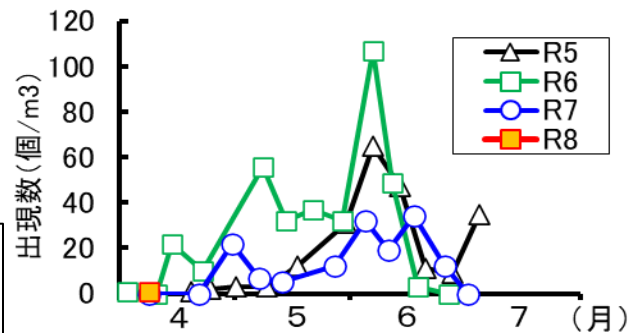


図3 唐丹湾におけるホタテガイ大型ラーバ出現数

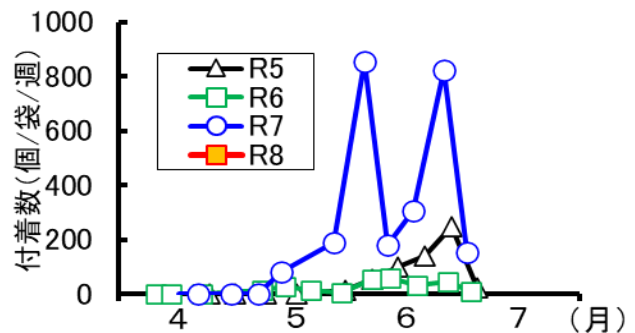


図4 唐丹湾におけるホタテガイ稚貝付着数

次報は、4月17日頃に発行する予定です。