

平成30年度ホタテガイ採苗情報（第6報）

平成30年5月31日

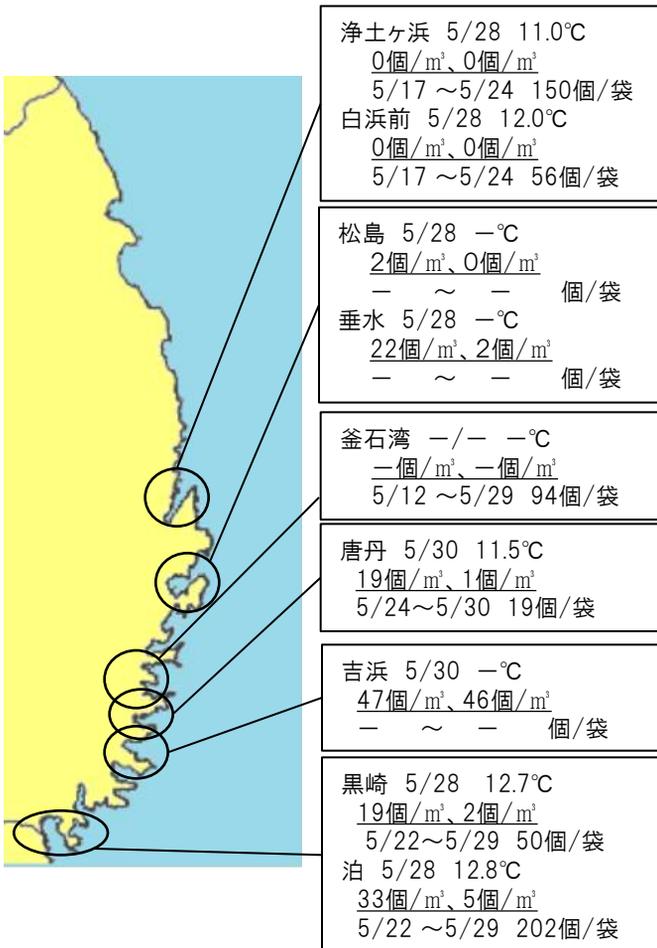
発行：岩手県水産技術センター
 協力機関：沿海振興局水産部・水産振興センター
 関係漁業協同組合



各地区で稚貝の付着が確認されています。

< 調査結果の概要 >

- 5/30の唐丹湾の水深10m層の水温は11.5℃で、昨年同時期（5/30、10.9℃）より0.6℃高めです。透明度は7mでした。
- 唐丹湾では、ラーバ出現数は殻長200μm未満が19個/トン、殻長200μm以上が1個/トン、付着稚貝数は19個/袋といずれも前回（5/24）より減少しました。
- 先週に引き続き、各地区で稚貝の付着が確認されています。



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 国土地理院HPより)

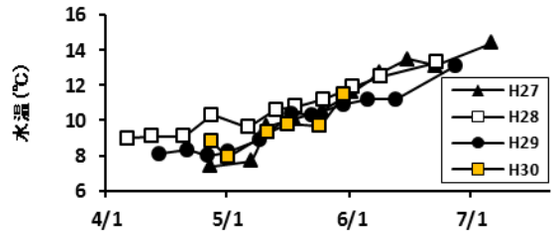


図2 唐丹湾における水深10m層の水温

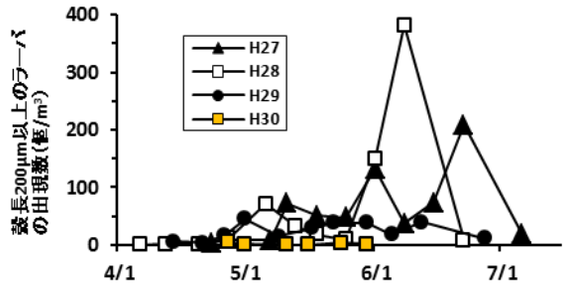


図3 唐丹湾における殻長200μm以上のホタテガイラーバ出現数

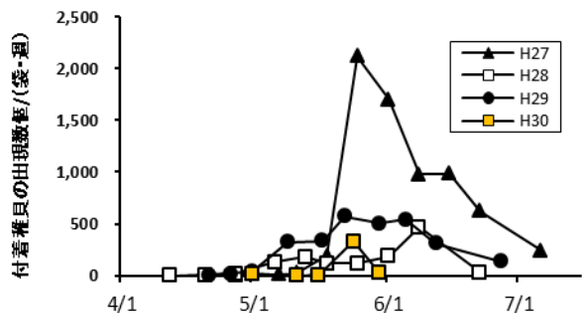


図4 唐丹湾における1週間当たりのホタテガイ付着稚貝数

次報は、6月7日に発行する予定です。