

# 平成31年度ホタテガイ採苗情報（第1報）

平成31年4月22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



ラーバ調査を開始しました。

## < 調査結果の概要 >

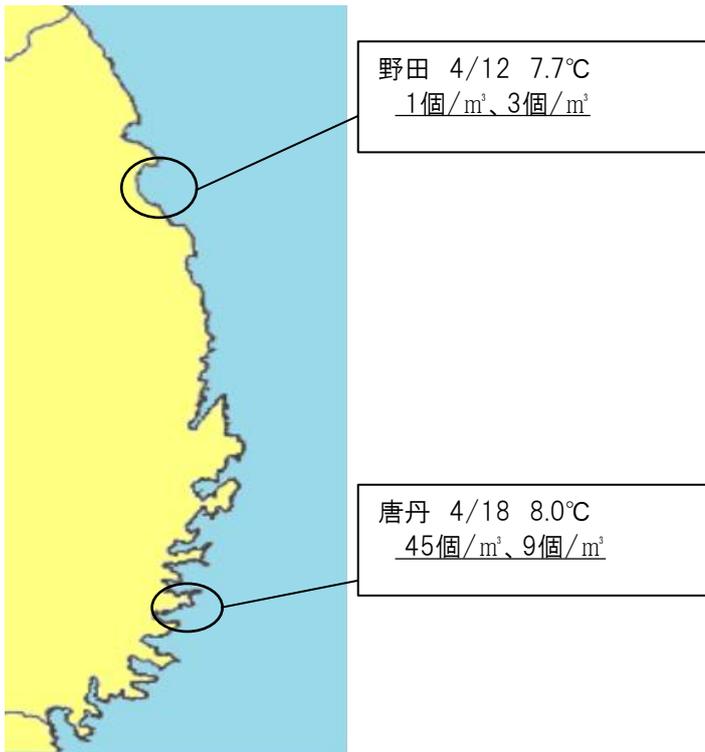
- 唐丹湾の水深10m層の水温は8.0℃で、透明度は6.5mでした。
- 唐丹湾では、小型ラーバ（殻長200μm未満）及び大型のホタテガイラーバが出現していますが、少数であり、採苗器の投入時期には至っていません。
- 試験採苗器への付着稚貝数は、次回からお知らせする予定です。
- 岩手県内の他の地区でもホタテガイラーバが出現し始めています。採苗器の準備を進めてください。

## < 青森県の状況（4月18日発行ホタテガイ採苗速報（第3報）） >

陸奥湾全湾でホタテガイラーバが平年よりかなり多く出現している。採苗器の投入は西湾で4月下旬、東湾で5月上旬になる見込み。

## < 宮城県の状況（4月18日発行ホタテガイ採苗通報（第1報）） >

ホタテガイラーバはまだ確認されていない。



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)

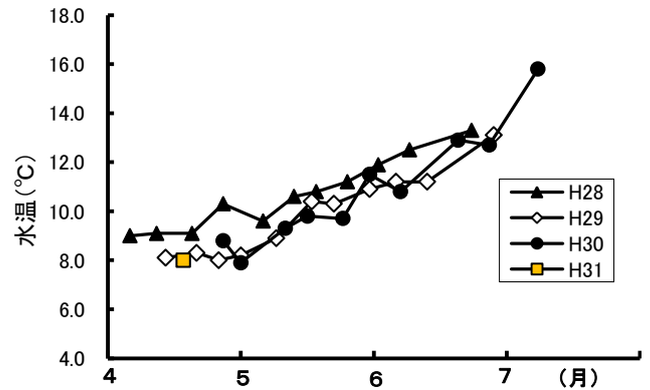


図2 唐丹湾定点における水深10m水温

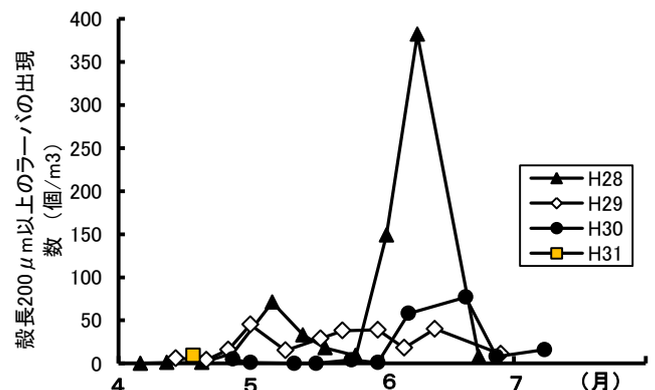


図3 唐丹湾におけるホタテガイラーバ出現数

次報は、4月25日頃に発行する予定です。