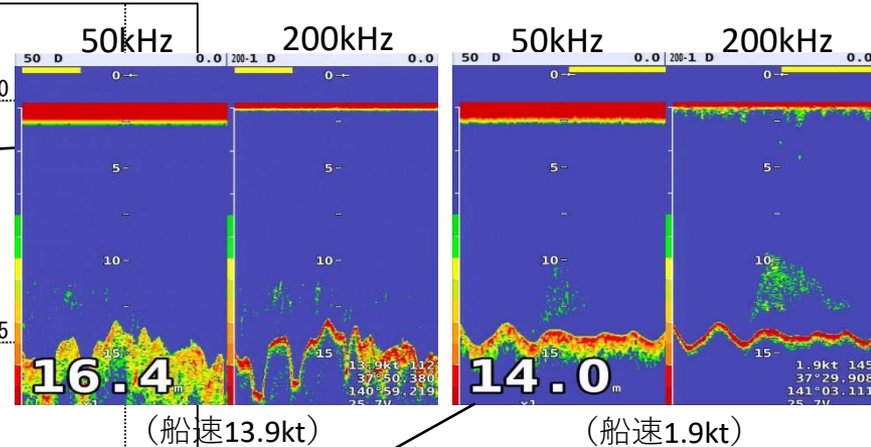
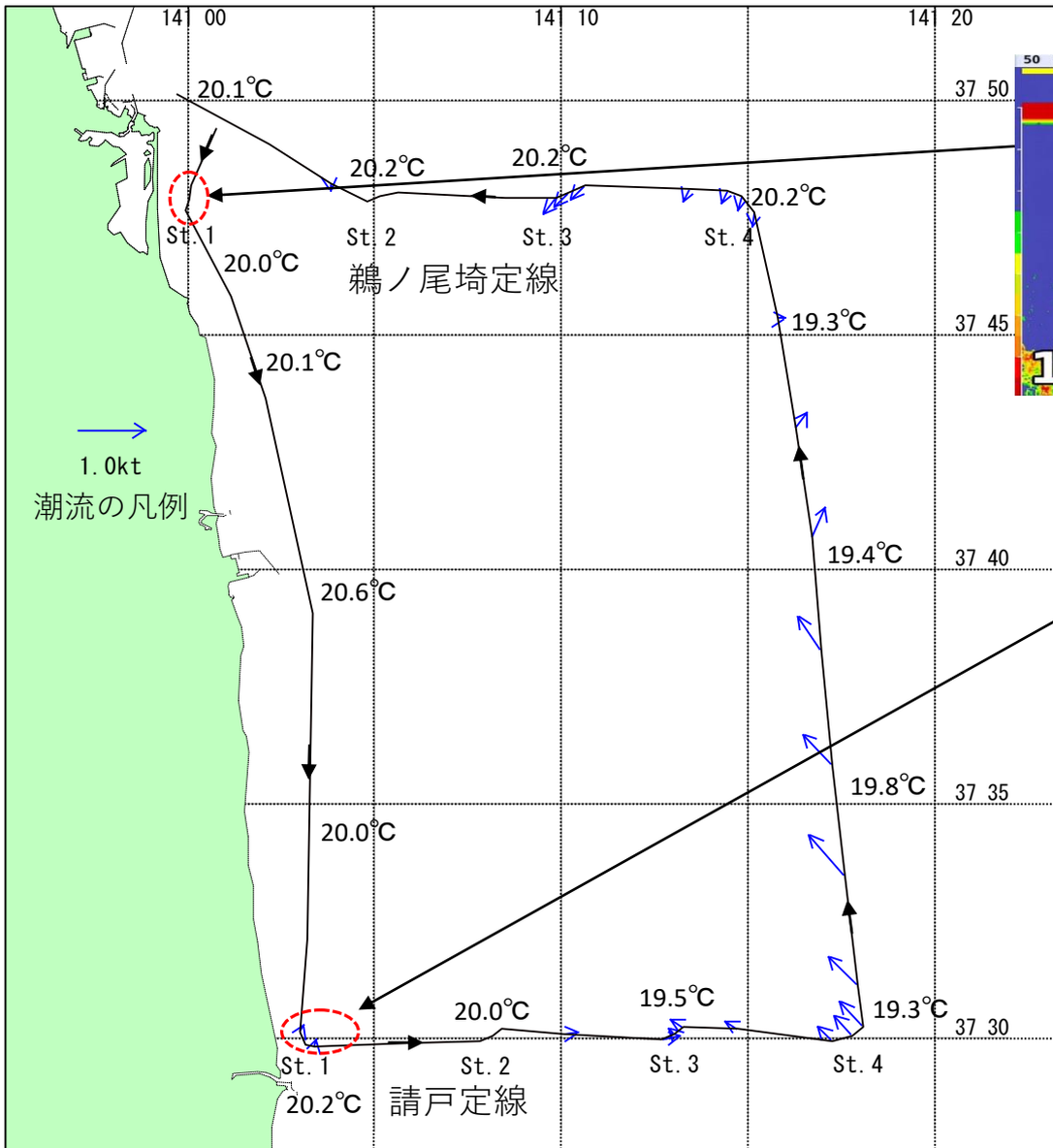


# シラス曳網調査 (R4.10.19 福島県水産海洋研究センター)



令和4年10月17日に調査指導船「拓水」で中層トロール網によるシラス採集調査（鶺ノ尾埼定線St.1-4、請戸定線St.1-4）を実施しました。その際の航跡、潮流(水深15m)、表層水温を示します。

鶺ノ尾埼定線・請戸定線のどちらにおいてもSt.1にて全長30mm程度のシラスが採捕され、他の定点では全長10mm前後の小型のシラスが採捕されました。（詳細な測定結果は後日お知らせします。）

また、図中赤囲い部で高周波に特異的な反応を確認しました。（上図は反応の例です。）  
 （低周波：50kHz、高周波：200kHz）