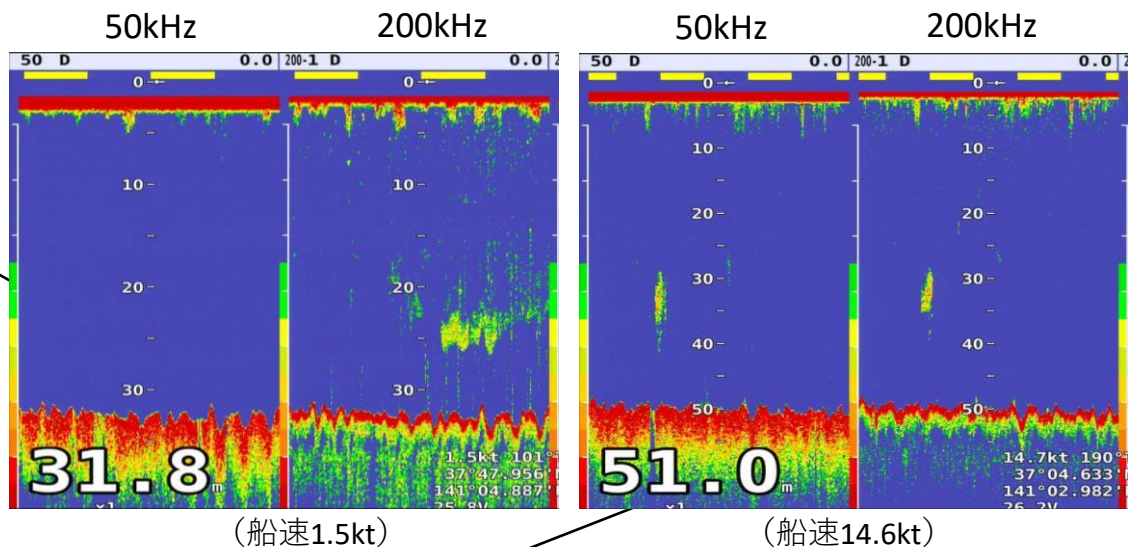
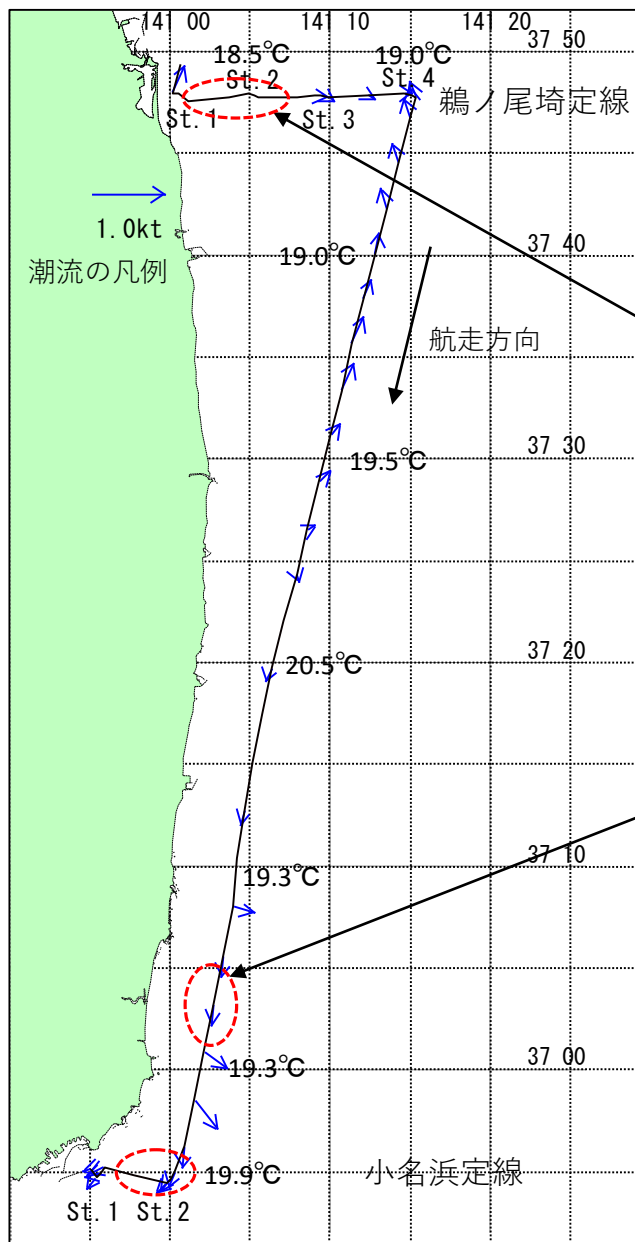


# シラス曳網調査 (R4.11.21 福島県水産海洋研究センター)



令和4年11月21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（鵜ノ尾埼定線St.1-4、小名浜定線St.1-2）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。

鵜ノ尾埼定線の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)