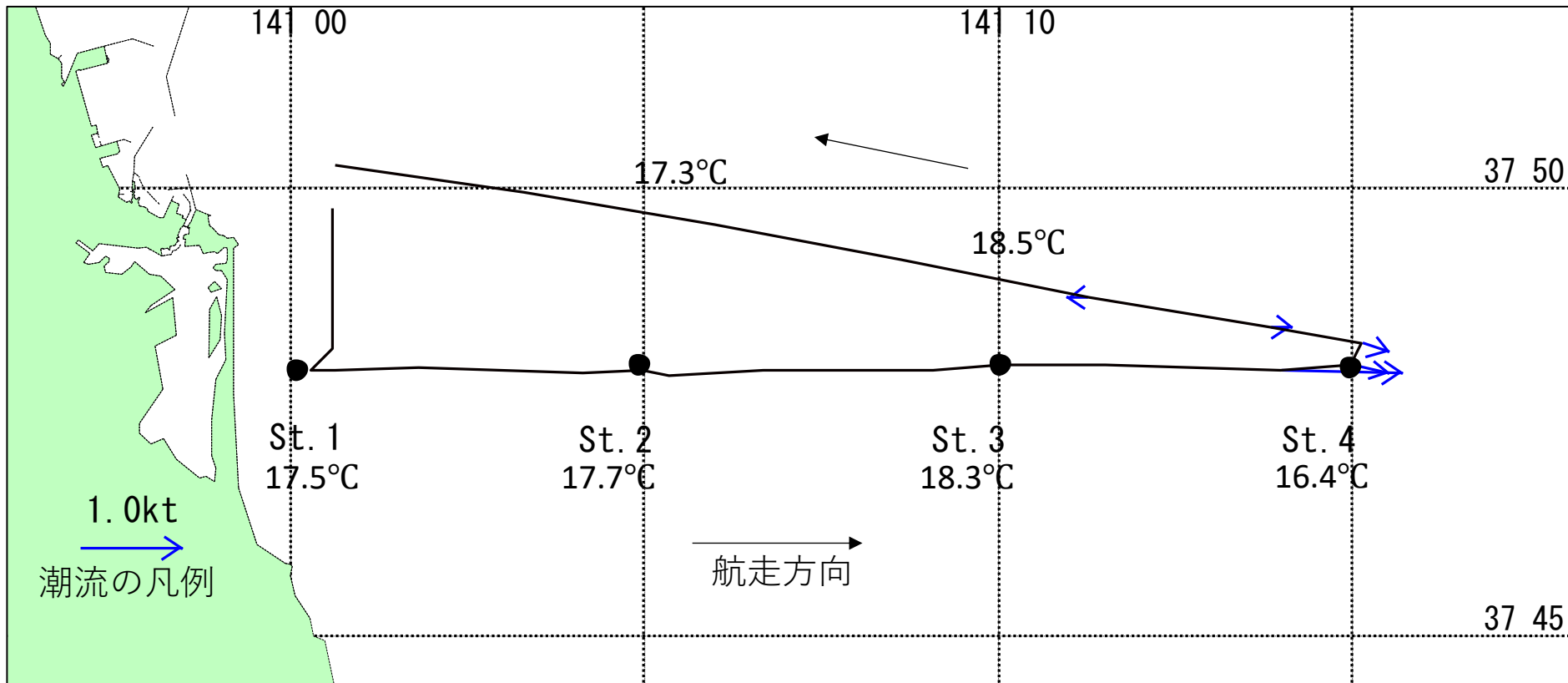


シラス曳網調査 (R8.6.9 福島県水産海洋研究センター)



令和8年6月8日に調査指導船「拓水」で中層トロール網によるシラス曳網調査 (St.1~4) を実施しました。その際の航跡、表層水温、潮流(水深15m)を示します。

St.1で全長30~40mm程度のシラスが数百尾、全長40~50mm程度のカエリが数千尾、St.2~4で全長30~40mm程度のシラス、カエリが数尾採捕されました。また、St.4にてクラゲが入網しました。詳細な測定結果は後日お知らせします。高周波 (200kHz) でのみ確認される魚探反応はありませんでした。



入網したクラゲ