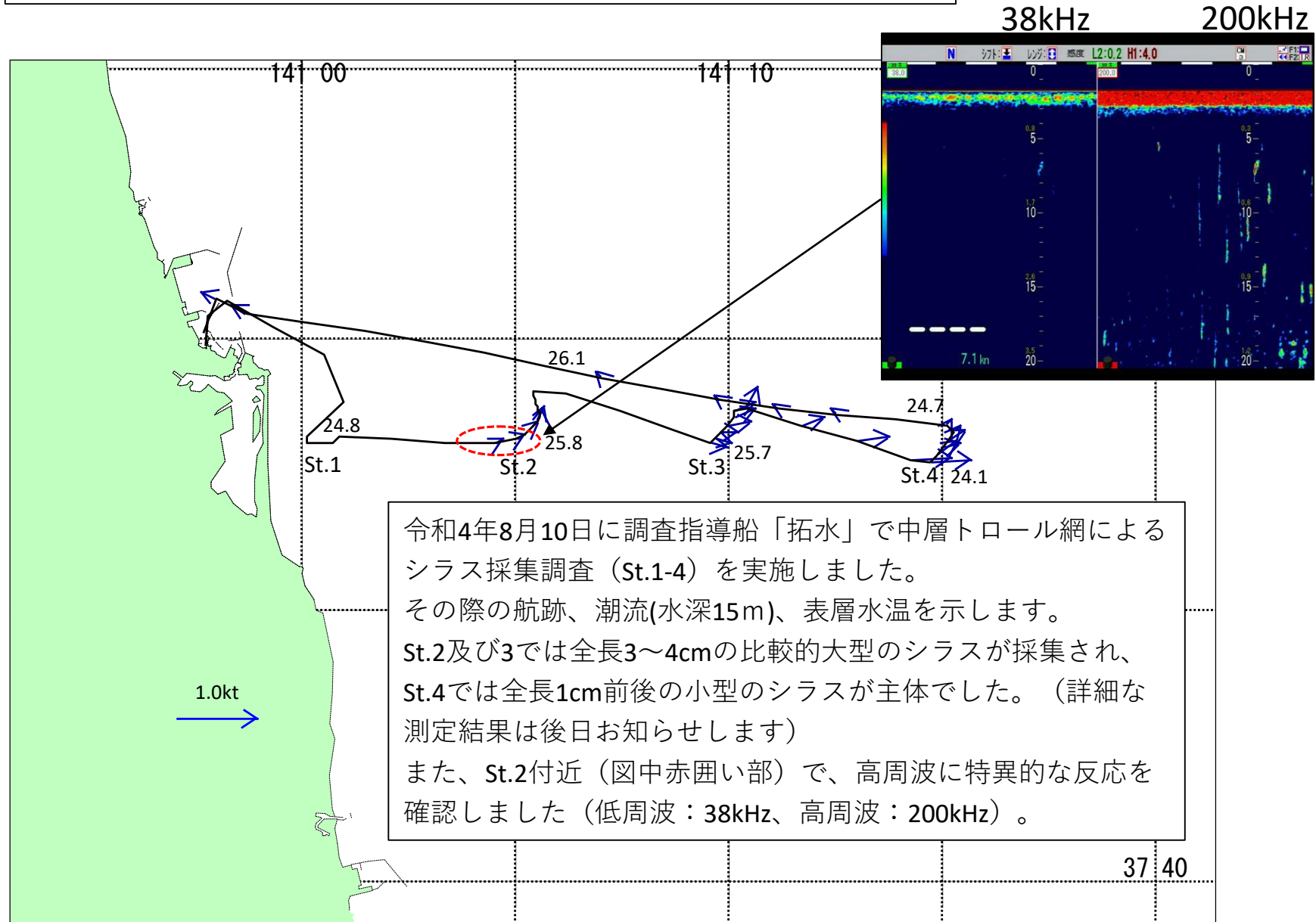


シラス曳網調査（R4.8.10福島県水産海洋研究センター）



令和4年8月10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（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。
St.2及び3では全長3～4cmの比較的大型のシラスが採集され、
St.4では全長1cm前後の小型のシラスが主体でした。（詳細な測定結果は後日お知らせします）
また、St.2付近（図中赤囲い部）で、高周波に特異的な反応を確認しました（低周波：38kHz、高周波：200kHz）。