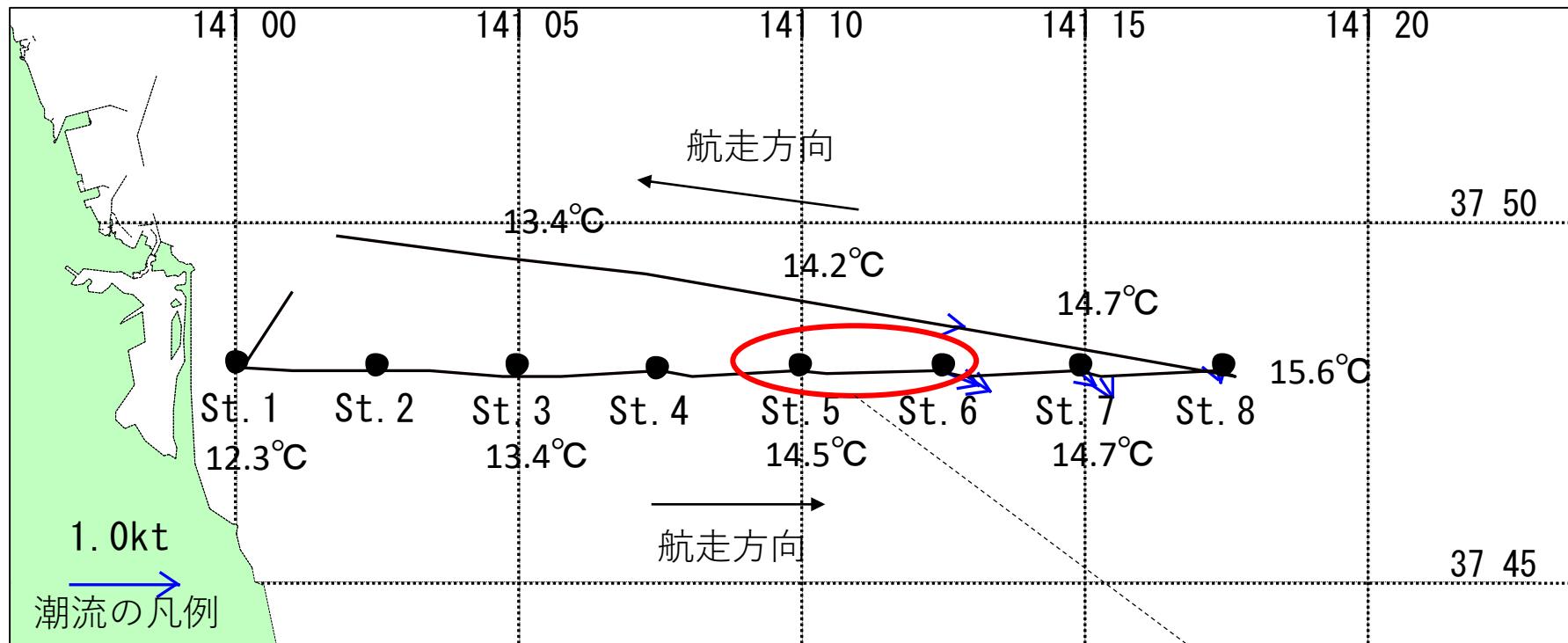


コウナゴ曳網調査 (R7.01.22 福島県水産海洋研究センター)



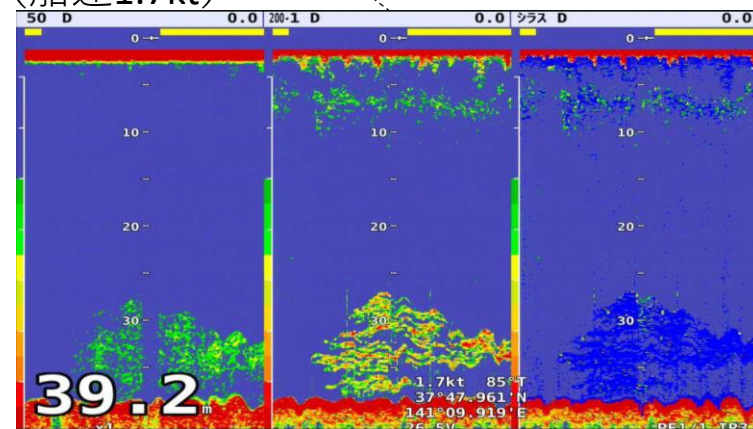
令和7年1月21日に調査指導船「拓水」で中層トロール網によるコウナゴ曳網調査 (St.1-8) を実施しました。

その際の航跡、表層水温を示します。

**コウナゴは採捕されませんでした。**

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

(船速1.7kt)



50kHz

200kHz

シラスモード