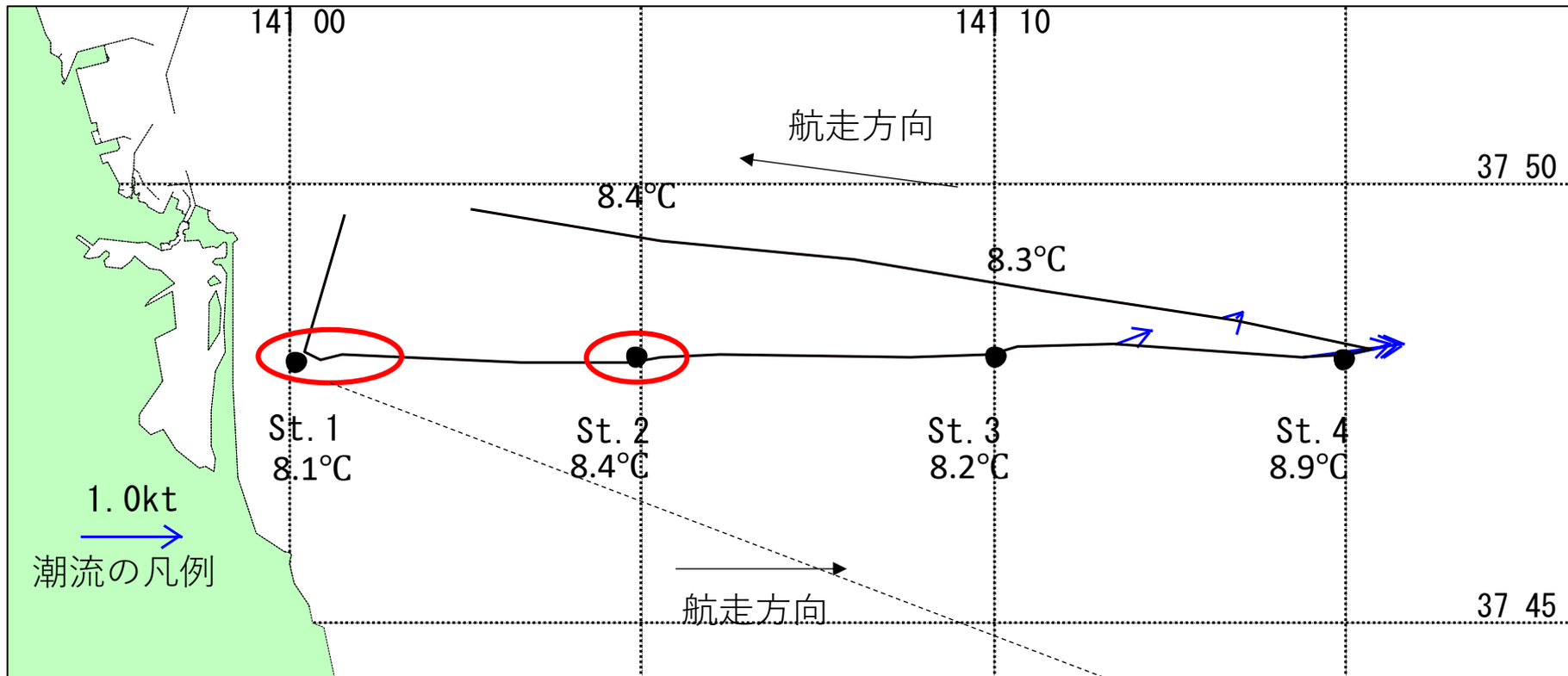


コウナゴ曳網調査 (R8.02.20 福島県水産海洋研究センター)



令和8年2月20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.1-4) 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.2において全長15mm程度のコウナゴが数十尾採集されました。後日、具体的な採集数についてお知らせします。**  
 また、図中赤囲い部で高周波(200kHz)にのみ確認される反応を確認しました。右図は反応の例です。

