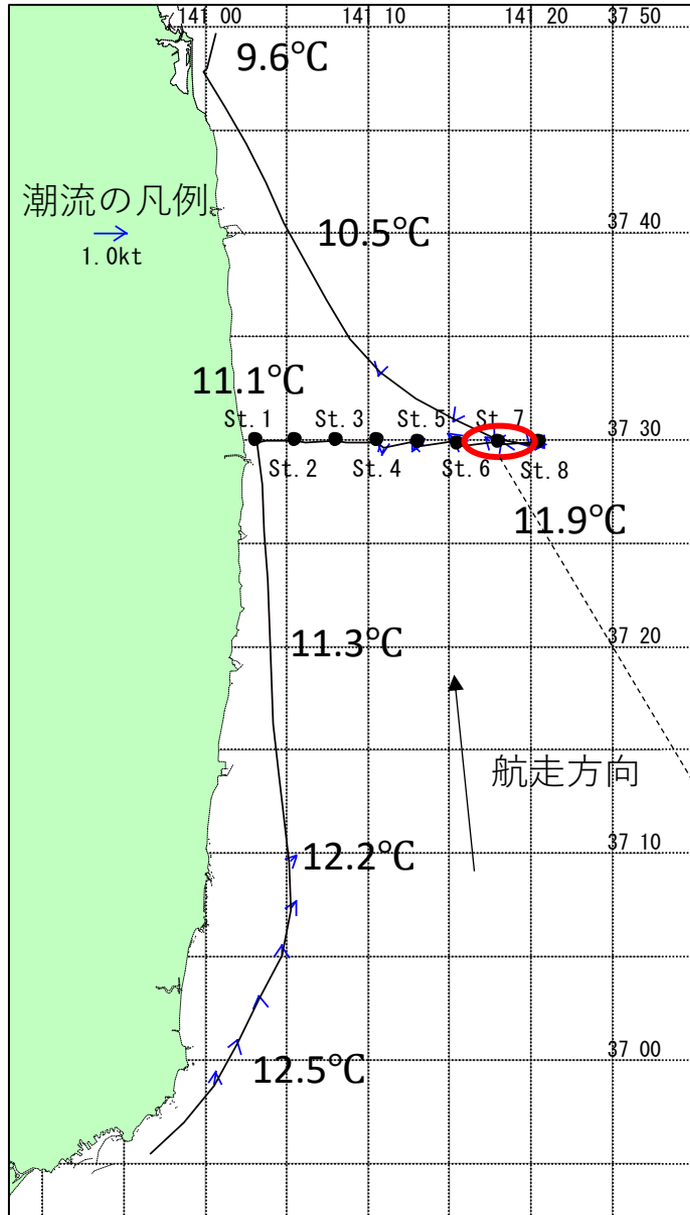
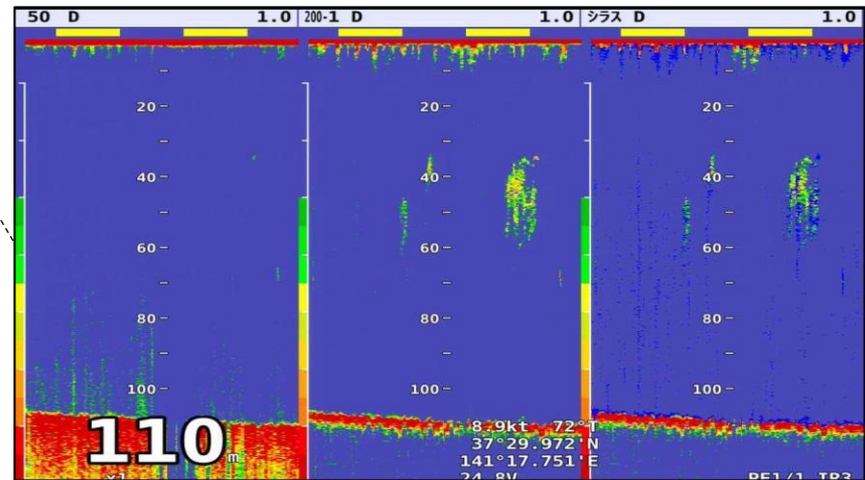


# コウナゴ曳網調査 (R7.02.28 福島県水産海洋研究センター)



令和7年2月27日に調査指導船「拓水」で丸稚ネット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、潮流(水深15m)を示します。コウナゴは採捕されませんでした。  
また、図中赤囲い部にて高周波(200kz)に特異的な反応が確認されました。下図は反応の例です。

(船速8.9kt)



50kz

200kz

シラスモード