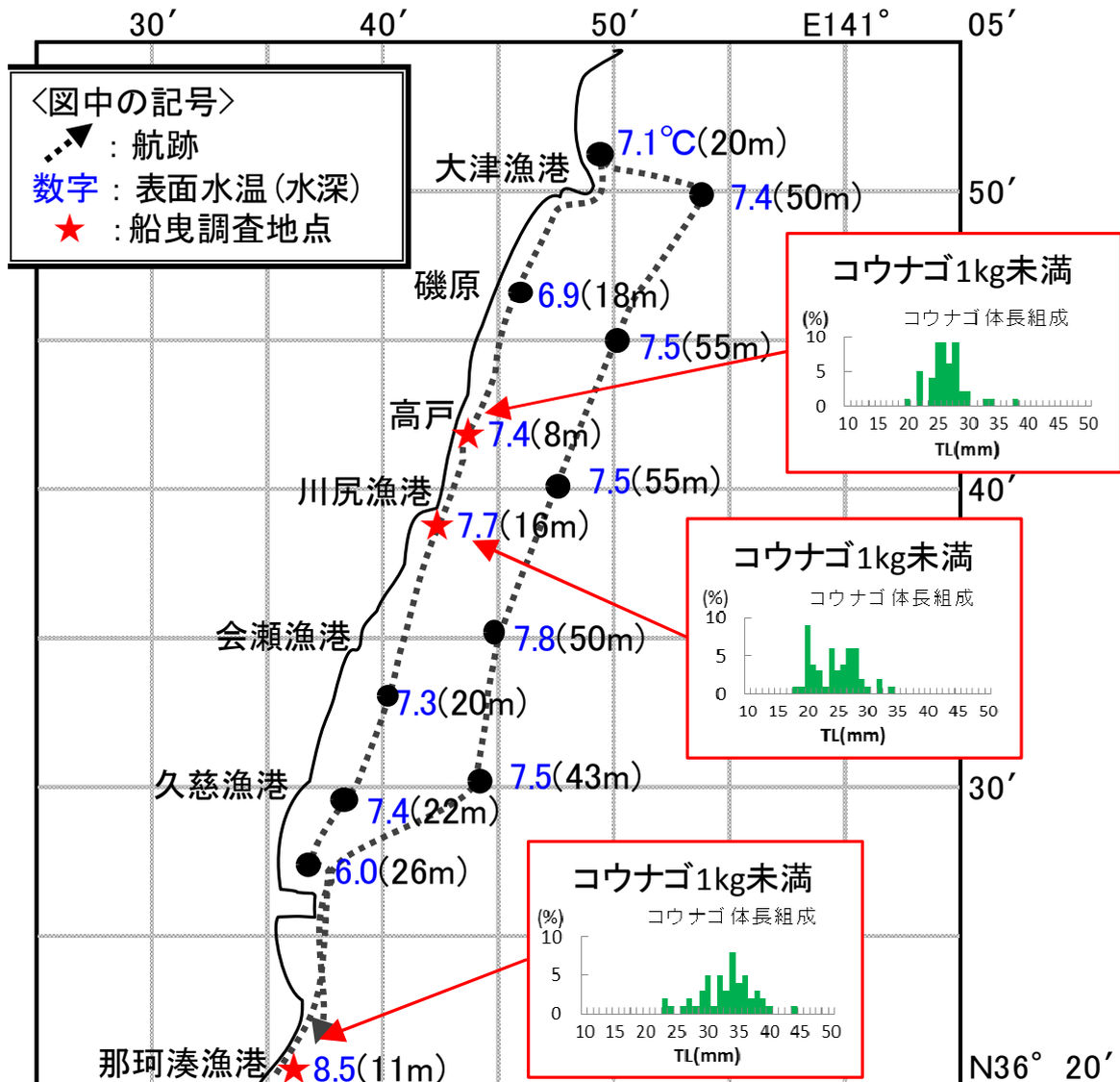


船曳網調査情報 (No.2) =速報=

平成27年3月13日(金)に、調査船「あさなぎ」によりコウナゴ・オキアミの魚群探索調査を行いました。那珂湊地先～平潟地先を航走し、魚探で反応がみられた地点では、船曳網による試験操業を行いました。航跡図及び調査結果は以下のとおりです。



【図 調査地点図】

【調査結果】

航走海域の水温は6～8℃台でした。潮流は、灘（水深20m前後）では逆潮傾向でしたが、沖（水深50m前後）では一定の傾向はみられませんでした。

コウナゴとみられる反応は少なく、表層付近に針状の反応が出た高戸沖、川尻沖、那珂湊沖（上図★）で試験操業を行いました。各地点の漁獲はコウナゴ1kg未満でした。コウナゴの平均サイズは、高戸沖で2.6cm、川尻沖で2.4cm、那珂湊沖で3.2cmでした。

また、日立地先～大津地先の水深50m付近の海域では水温調査も行いました。水温は表層から底層までほとんど変わらず7℃台で、オキアミの反応もみられませんでした。