

コウナゴ調査情報 (No.1)

= 確認できず =

平成 29 年 2 月 3 日(金) に、調査船「あさなぎ」によりコウナゴ分布量調査を行いました。調査結果は以下のとおりです。

【調査内容】

大津・川尻沖の水深 10, 20, 30m 地点, 計 6 地点 (右図参照) において、ボンゴネットによる曳網調査及び海洋観測を行いました (水温は下表参照)。

【海況】

航走中および調査地点での表面水温は 11~13℃ 台でした (右図)。また航走区域の潮流は、川尻以北では逆潮、川尻より南では真潮傾向でした。

【調査結果】

今回の調査ではコウナゴは採集されませんでした

(下表)。1 月 25~26 日に行われた宮城県によるコウナゴ漁期前調査では、1 月下旬のコウナゴ分布状況は昨年並と報告されています。(詳しくは宮城県水産技術総合センターHP (<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/haruryo.html> 参照))。

現時点では、今回の曳網調査および海洋観測結果から、現在茨城沖の海況は暖水波及の影響が強く、コウナゴが来遊しにくい状況にあります。

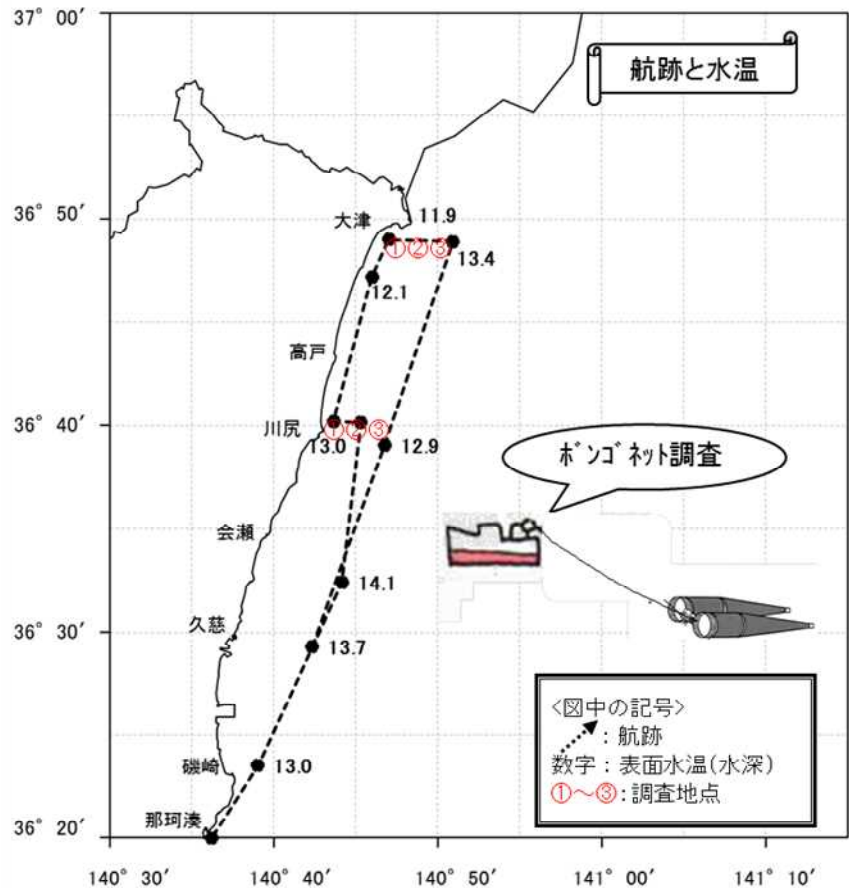


図 調査地点および航跡図 (那珂湊~大津漁港前)

表 調査点別の水温及び採捕尾数

調査地点	水深 (m)	表面水温 (°C)	底層水温 (°C)	緯度	経度	コウナゴ採捕尾数	
						今回 H29.2.3	昨年同期 H28.2.8
大津-①	13	12.1	12.3	36° 49'	140° 47'	0	0
大津-②	24	13.7	13.3	36° 49'	140° 50'	0	0
大津-③	32	13.7	13.1	36° 49'	140° 51'	0	0
川尻-①	14	13.3	12.4	36° 40'	140° 43'	0	0
川尻-②	22	13.5	12.4	36° 40'	140° 44'	0	0
川尻-③	32	13.9	12.9	36° 40'	140° 45'	0	0