

春漁情報第4報 (コウナゴ)

令和5年3月10日
宮城県水産技術総合センター環境資源チーム
TEL:0225-24-0139
<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/>

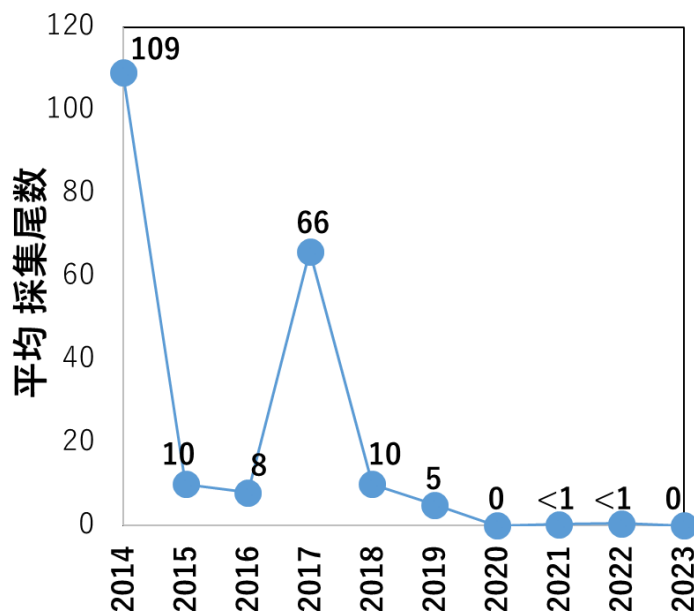
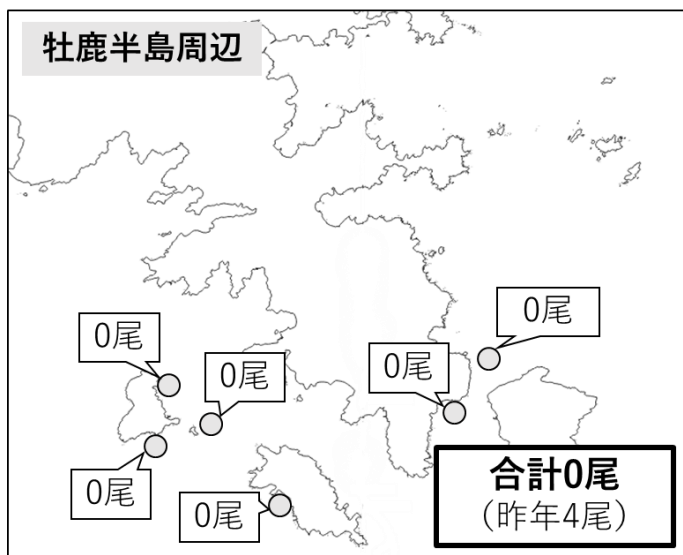


【調査結果の概要】

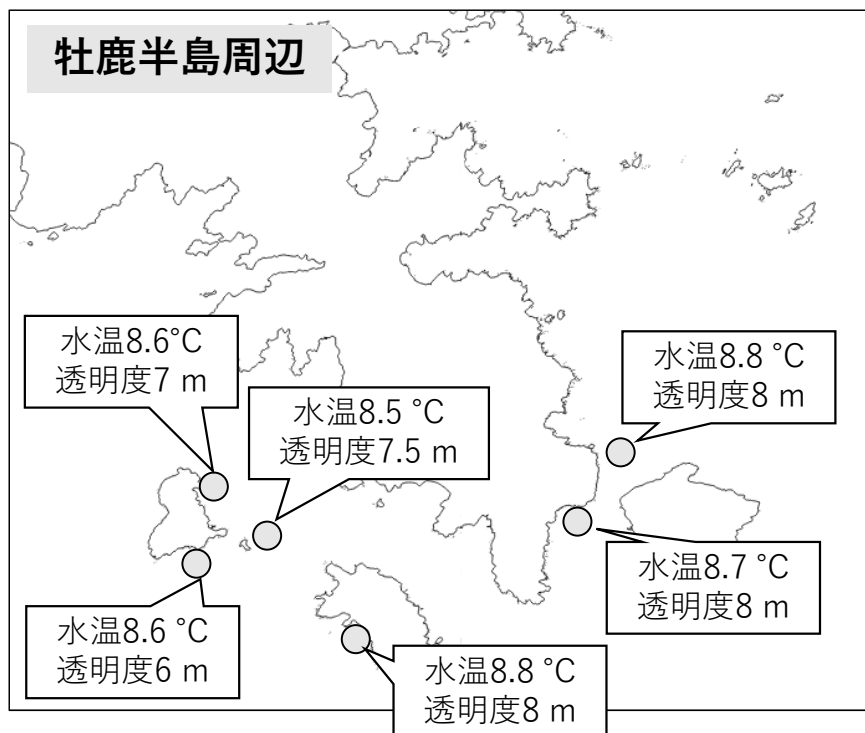
- 令和5年3月6日に、牡鹿半島周辺で漁期直前のイカナゴ仔稚魚（コウナゴ）調査を行いました。
- コウナゴは採集されませんでした。**この調査でコウナゴが採集されなかったのは、2020年に続き2度目であり、引き続き**資源状態は非常に低い水準**であると考えられます。
- 引き続き黒潮系水が沿岸に波及している影響で、表面水温は平均8.7℃(8.5~8.8℃)と例年に比べ高くなっています(昨年の平均6.6℃)。
- 仙台湾のコウナゴ調査は来週を予定しています。

【地点ごとの採集尾数】

※調査方法：小型中層曳網を10分間曳網



●地点ごとの水温と透明度



●今後の海況について

海況情報は
こちらを
チェック

気象庁
日別海面水温

海況予測システム
FRA-ROMSII
(水産研究・教育機構提供)

JAFIC会員サービス
(漁業者のみ、要会員登録)

海況情報は、気象庁の日別海面水温、海況予測システム (FRA-ROMSII)、およびJAFIC会員サービス (漁業者のみ、要会員登録) をチェックしてください。