

## コウナゴ調査情報 (No.1)

= 確認できず =

令和3年2月12日(金)に、調査船「せんかい」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・川尻沖の計6地点(右図)において、ボンゴネットによる曳網および水温調査を行いました。

### 【海況】

航走中および調査地点での表面水温は12~15℃台でした(右図、下表)。また、大津および川尻沖の水深10~30m地点の底水温は12~13℃台でした。また、航走区域の潮流は、真潮傾向となっていました。

### 【調査結果】

今回の調査でコウナゴは採集されませんでした(下表)。現在、茨城沖の海況は暖水に広く覆われており、コウナゴが来遊しにくい状況にあります。

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(℃)	底層水温(℃)	緯度	経度	コウナゴ採捕尾数	
						今回 R3.2.12	昨年同期 R2.2.13
大津-①	11	12.4	12.2	36° 49'	140° 47'	0	0
大津-②	20	13.1	13.1	36° 49'	140° 50'	0	0
大津-③	35	15.3	13.1	36° 49'	140° 51'	0	0
川尻-①	14	13.4	12.2	36° 40'	140° 43'	0	0
川尻-②	23	13.6	12.8	36° 40'	140° 44'	0	0
川尻-③	34	13.8	13.1	36° 40'	140° 45'	0	0

### 【参考情報】

本県で漁獲されるコウナゴは仙台湾からの来遊群が主体と考えられていますが、宮城県および福島県における今期の調査ではコウナゴの採捕数は低調となっております。

詳しくは、宮城県水産技術総合センターHP <https://www.pref.miyagi.jp/site/shigen/haruryo.html>  
 福島県水産海洋研究センターHP <https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/kounago.html>

なお、次回調査は3月中旬を予定しております。

(担当 回遊性資源部 029-262-4172)

