

## 平成 31 年コウナゴ曳網調査結果 NO.6

平成 31 年 3 月 1 日  
福島県水産海洋研究センター

### 調査方法

- ・ 調査船「拓水」で 2 月 28 日に相馬海域のコウナゴ調査を行いました。
- ・ 調査点は 37-48N、141-0E～141-05E の 2 点です。表面水温は 10.1～10.9℃でした(図 1)。
- ・ 中層トロール網で 10m 深付近(一番灘の定点は表層)を 10 分間曳網しました。

### 結果

- ・ コウナゴの採捕尾数は 1 尾、定点当たりの平均は 0.5 尾でした (図 1)。全長は 14.3mm でした。

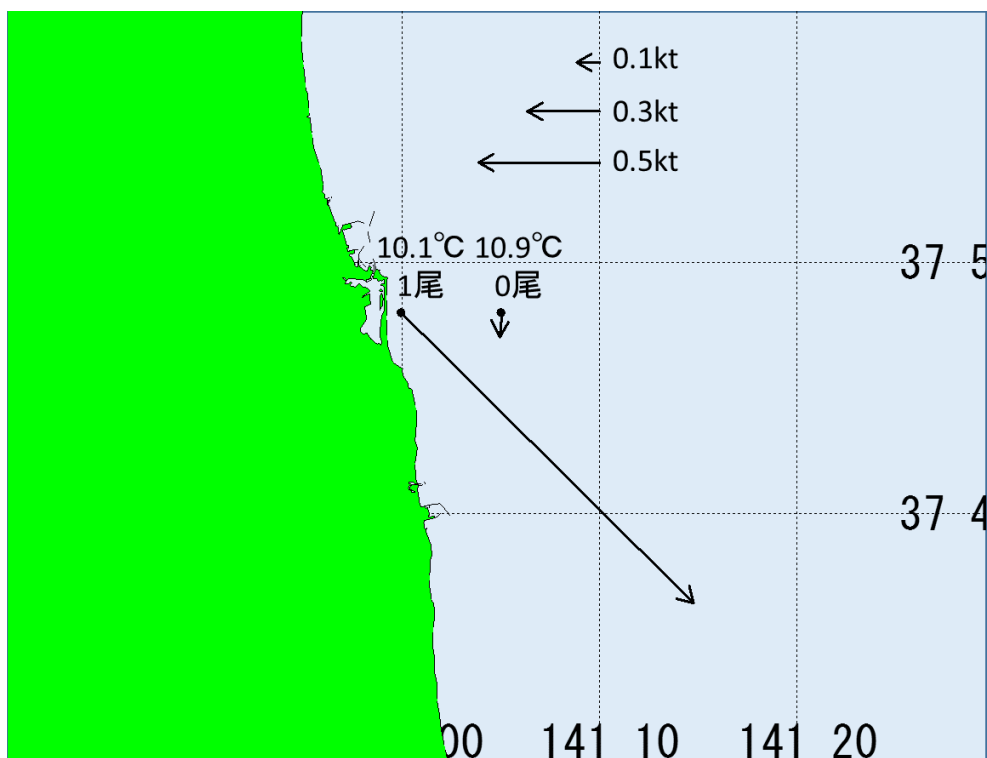


図 1 コウナゴ採捕尾数

※矢印は水深 10m の潮流(kt)と潮向を示しています。

福島県水産海洋研究センターホームページにてカラーの画像を掲載しています

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37380b/>