

## 令和2年シラス曳網調査結果 NO.4

令和2年8月21日  
福島県水産海洋研究センター

### 1 調査方法

- ・調査船拓水で8月11日に相馬海域のシラス調査を行いました。
- ・調査点は37-48N、141-00E～141-15Eの4点です(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。

### 2 結果

- ・カタクチイワシシラスの採捕数は2,169尾、定点当たりの平均は約542尾でした(図1)。全長は7.9～32.1mm、平均は17.3mmでした。
- ・マイワシシラスは採捕されませんでした。
- ・カタクチイワシシラスの採捕数について、過去の8月における調査結果と比較した結果は図2のとおりです。採捕数が多かった平成20、22、24年には及ばないものの、平成28年以降の中では、比較的採捕数が多い結果となりました。

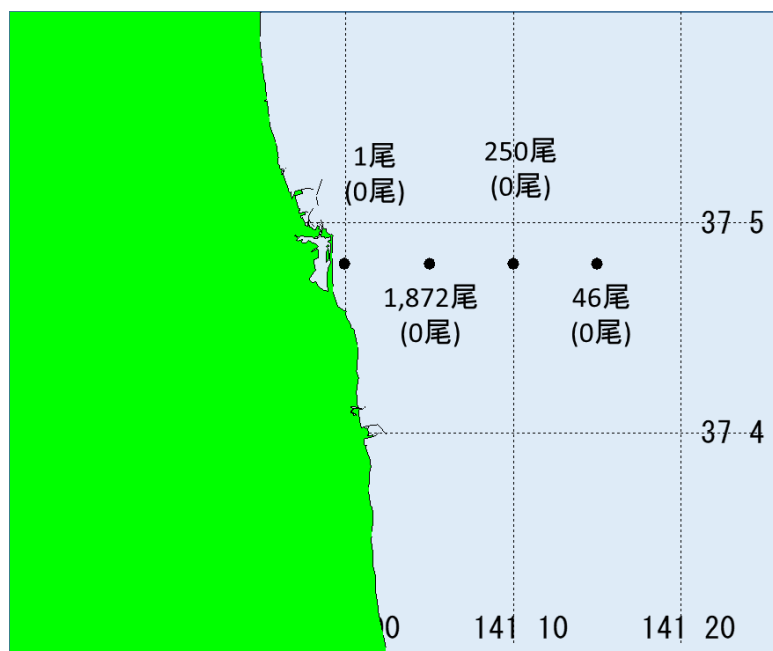


図1 シラス(カタクチイワシ、マイワシ)採捕数

※尾数上段はカタクチシラス、下段カッコ内はマイワシシラスを示しています。

単位：尾

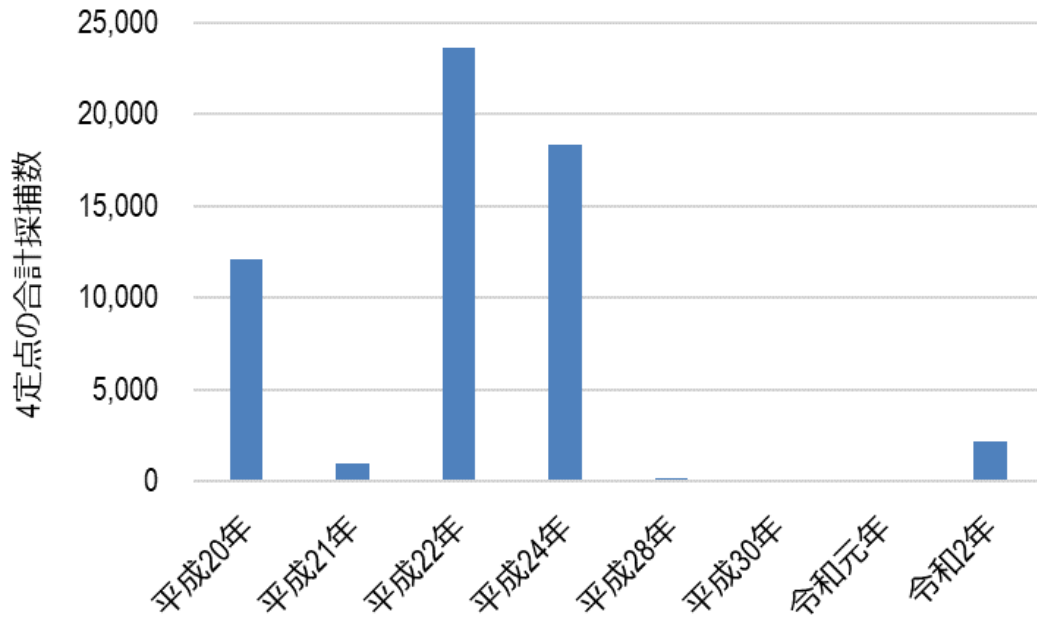


図2 鵜ノ尾埼定線における8月の合計採捕数

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/>