

令和2年シラス曳網調査結果 NO.2

令和2年6月15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6月4日に双葉海域のシラス調査を行いました。
- ・調査点は37-30N、140-03E～141-18Eの4点です。表面水温は14.4～19.9℃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。

2 結果

- ・カタクチイワシシラスの採捕数は363尾、定点当たりの平均は約91尾でした(図1)。全長は6.9～21.0mm、平均は12.8mmでした。
- ・マイワシシラスの採捕数は62尾、定点当たりの平均は約16尾でした(図1)。全長は10.3～18.7mm、平均は15.2mmでした。
- ・カタクチイワシシラスの採捕数について、過去の6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。

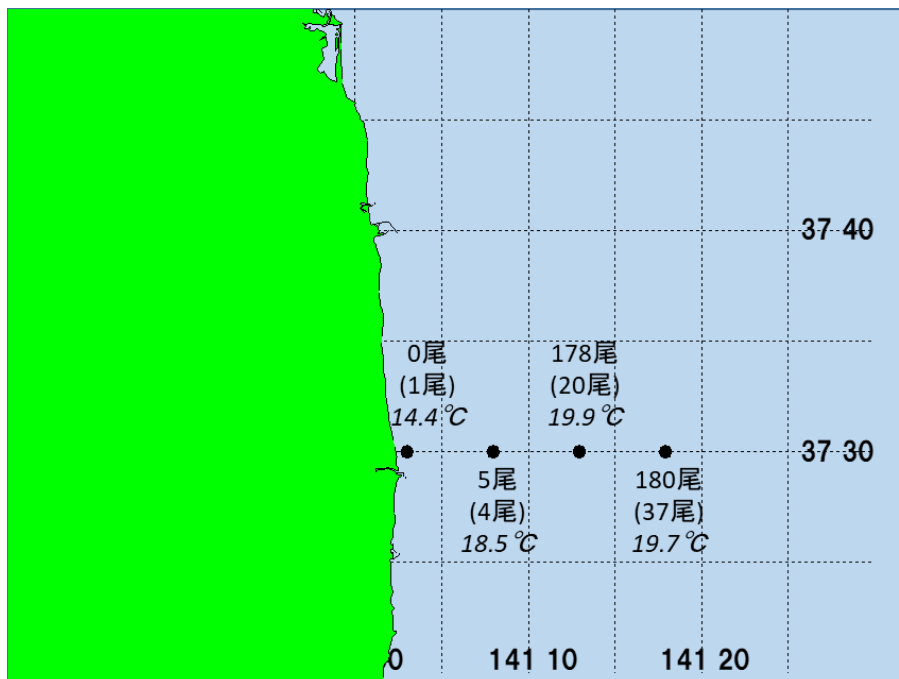


図1 シラス(カタクチイワシ、マイワシ)採捕数

※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。

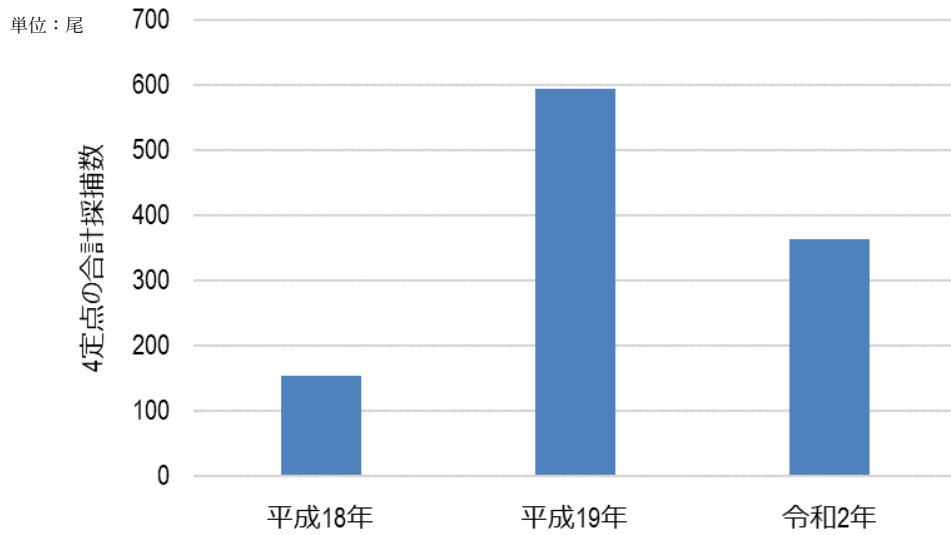


図2 請戸定線における6月の合計採捕数

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/>