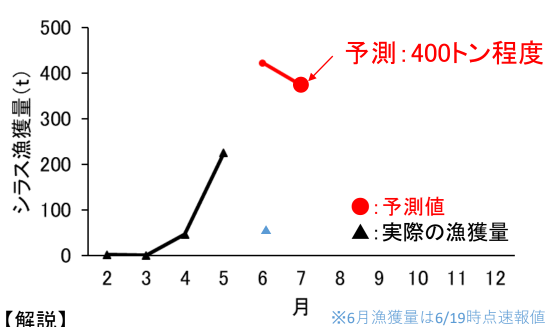
2025年7月のシラス漁獲量短期予測

茨城県水産試験場 回遊性資源部

6月のいばらき丸海洋観測および気象庁HPから取得したデータから、7月のシラス 漁獲量の予測(統計モデルを使った短期予測)を行いました。



予測漁獲量:400トン程度

(1隻あたりの予測漁獲量:210kg/日)

(参考)使用データ

141°E以西の10m深水温平均値

→15.7°C

卵仔魚増加量(5月から6月の差)

→-50個・個体/1観測点

黒潮の北限緯度

→37.6° N

7月のベ出漁隻数の過去10年平均

→1,808隻

- •6月は、沿岸域に冷水の影響が残ったため漁場が形成されにくく、シラス漁 は低調に推移しています。
- ・モデルによる7月の予測漁獲量は、過去10年平均と同程度の隻数が出漁 した場合、400トン程度の見込みです(過去10年平均漁獲量:633トン)。
- ・一方で、卵仔魚量は前月(極めて多かった)と比べ減少したものの例年と 比べかなり多いことや、黒潮続流が北偏傾向(37.6°N)にあり沿岸域に 黒潮系暖水が波及していることから、実際の漁獲量が予測値を上回る可 能性があります。

