

# 黒潮と沿岸海況の1~2か月予報

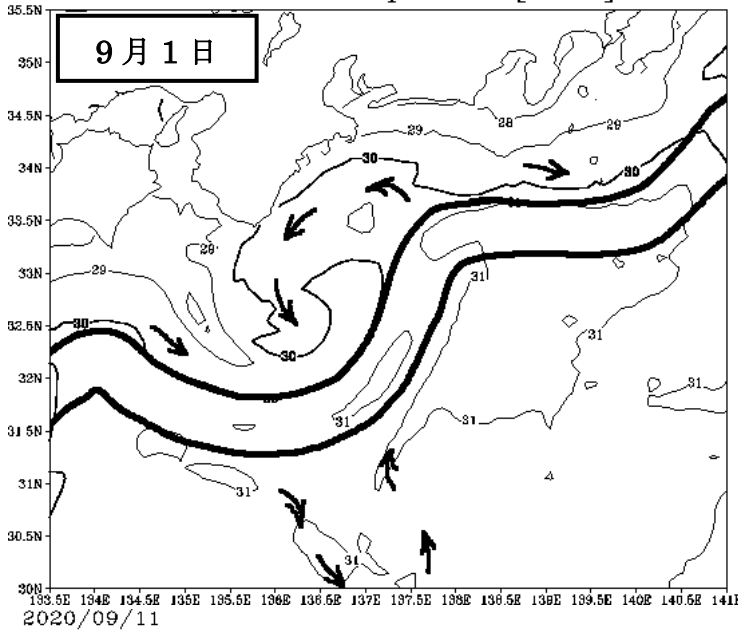
2020年8月27日発行

三重県水産研究所

- 黒潮は大蛇行が継続するものの、蛇行の規模はやや縮小すると予測されています。室戸岬～潮岬沖では黒潮がやや近づく可能性もあります。
- 9月も気温が高めで推移すると予測されていることもあり、熊野灘沿岸の水温は「平年並～高め」で推移し、一時的に「かなり高め」となる見込みです。

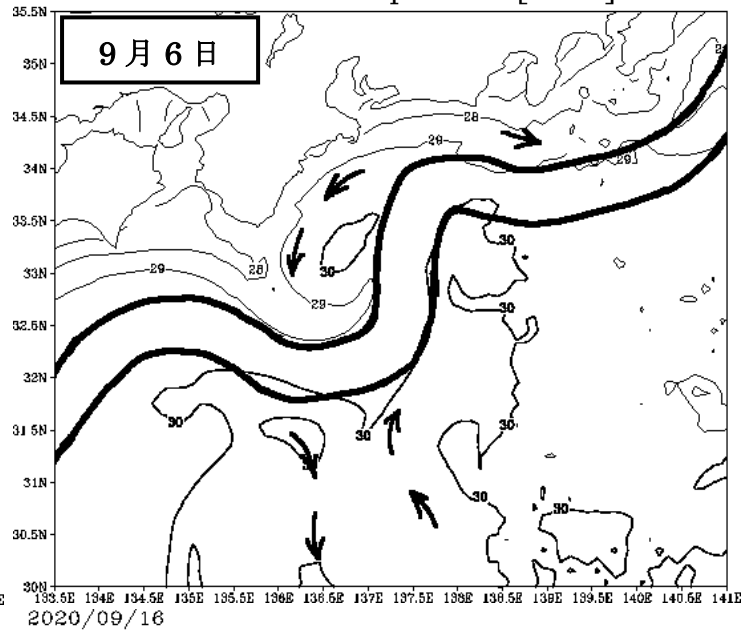
2020/09/01

FRA-ROMS Temperature[ 0m]



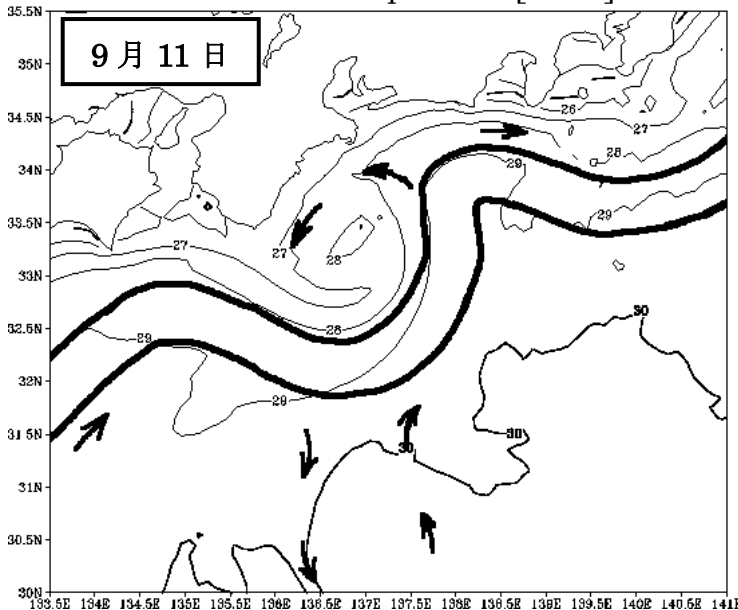
2020/09/06

FRA-ROMS Temperature[ 0m]



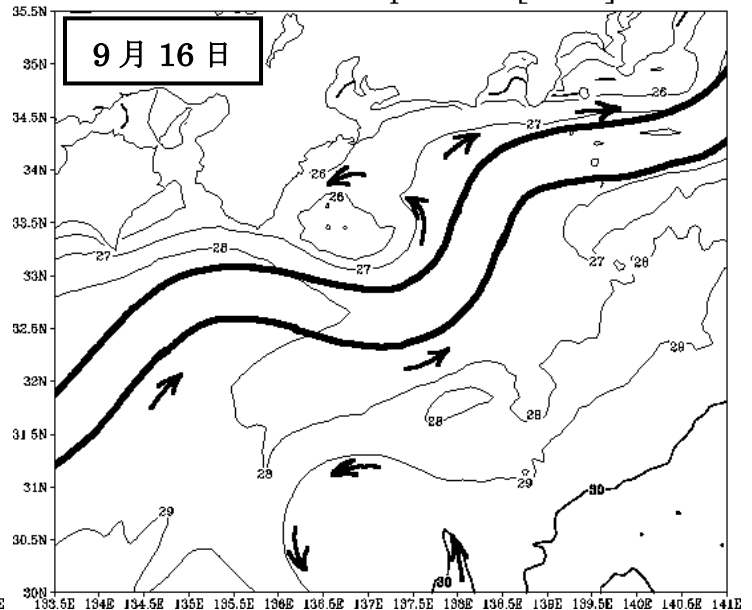
2020/09/11

FRA-ROMS Temperature[ 0m]



2020/09/16

FRA-ROMS Temperature[ 0m]



## 予測水温図 (9/1, 9/6, 9/11, 9/16) 太線は黒潮、矢印は暖水流入

※ 予測水温図は、国立研究開発法人 水産研究・教育機構の海況予測システム (FRA-ROMS) を引用し、黒潮流路と特徴的な流れ (暖水流入) のイメージを追加しています。

※ 次回は9月下旬に10月~11月の予測を行う予定です。この情報は三重県水産研究所のWEBページ (<http://www.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/85603017445.htm>) でもご覧いただけます。