

黒潮と沿岸海況の1~2か月予報

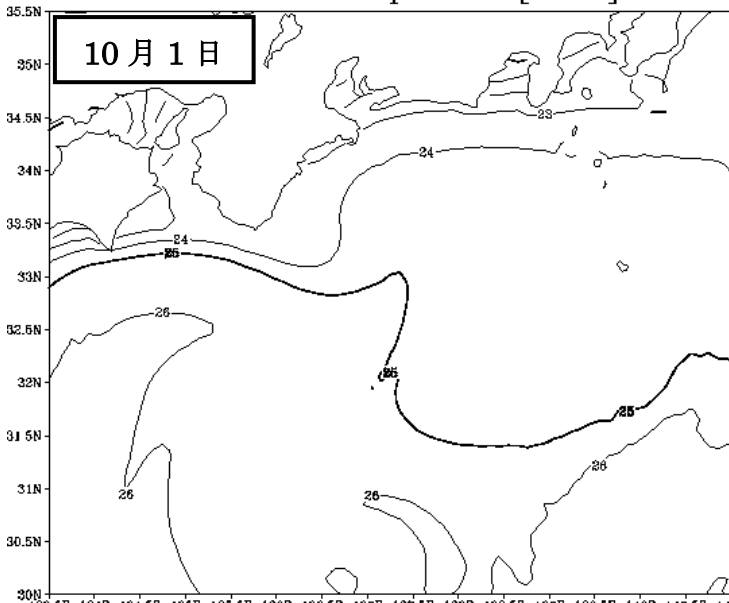
2020年9月30日発行

三重県水産研究所

- 黒潮は大蛇行が継続するものの、蛇行部が切離し、室戸岬～潮岬沖では一時的に黒潮が近づく可能性もあるという予測も出ています。
- 10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「低め」となる可能性もあります。

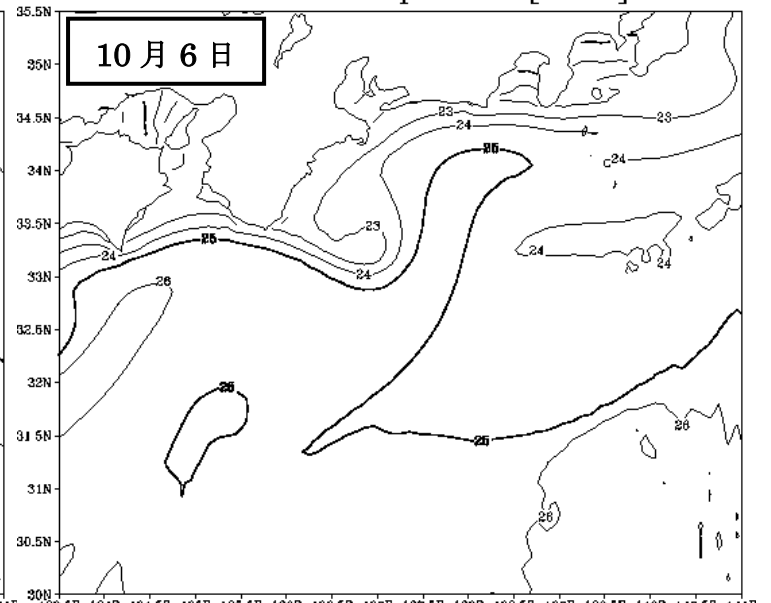
2020/10/01

FRA-ROMS Temperature[0m]



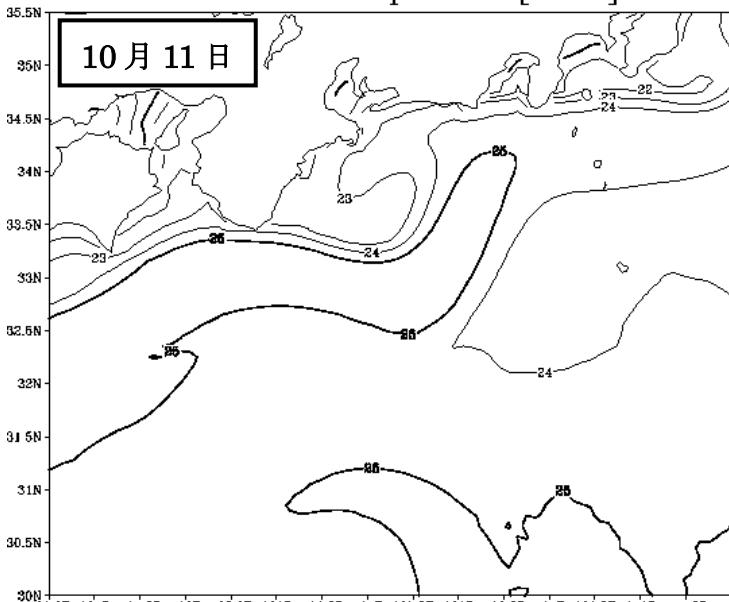
2020/10/06

FRA-ROMS Temperature[0m]



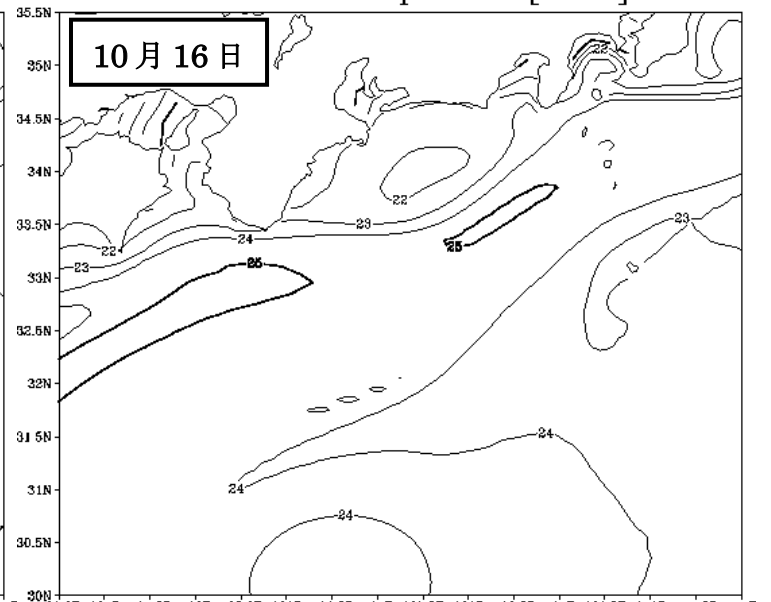
2020/10/11

FRA-ROMS Temperature[0m]



2020/10/16

FRA-ROMS Temperature[0m]



予測水温図 (10/1, 10/6, 10/11, 10/16)

- * 流れの予測が困難であるため、今回は黒潮流路の予測図は掲載していません。
- * 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) を引用しています。
- * 次回は10月下旬に11月～12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。