

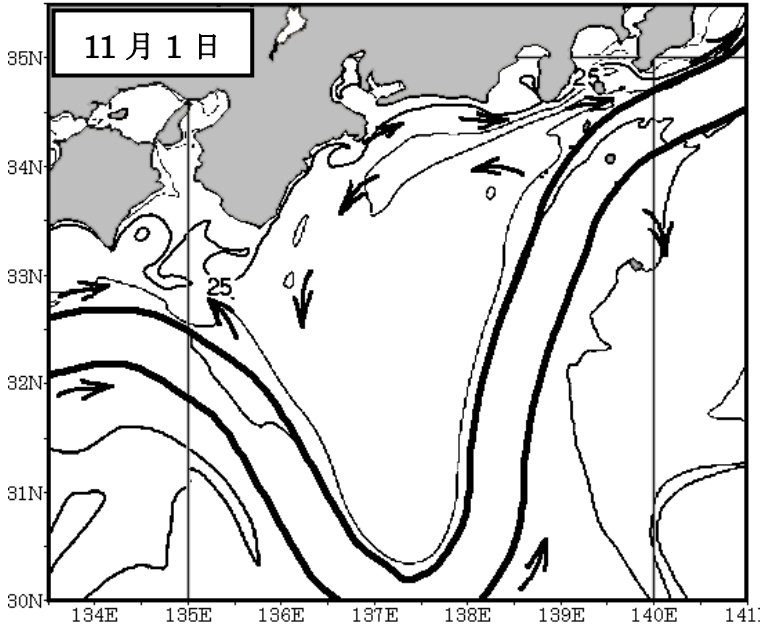
# 黒潮と沿岸海況の1か月予報

2024年10月24日発行

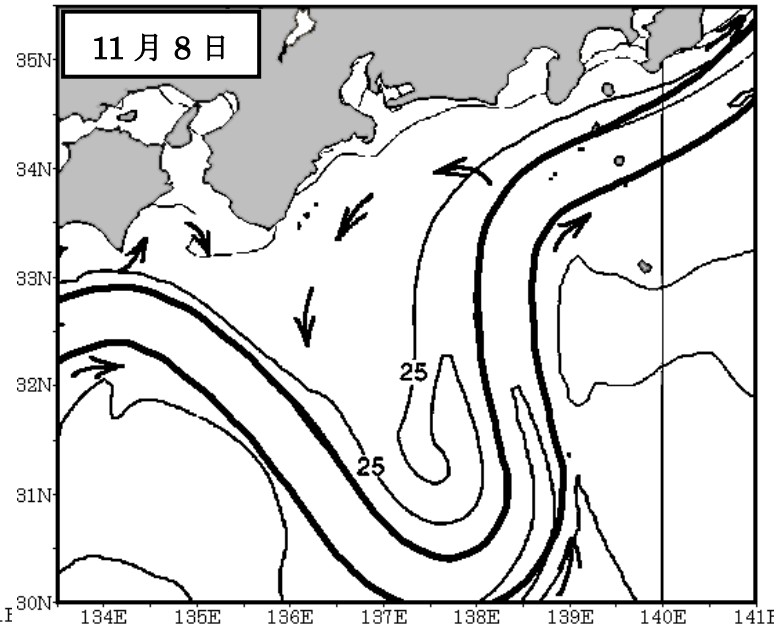
三重県水産研究所

- 黒潮は大蛇行流路が継続し、黒潮の蛇行北上部はやや西偏して、御前埼～石廊埼に接近する見込みです。熊野灘に暖水が波及しやすい海況となるでしょう（A型）。
- 気象庁によると、11月の気温は高めと予測されています。熊野灘沿岸の水温は高め基調で推移し、暖水の影響が強まった時には、かなり高めとなることもあるでしょう。

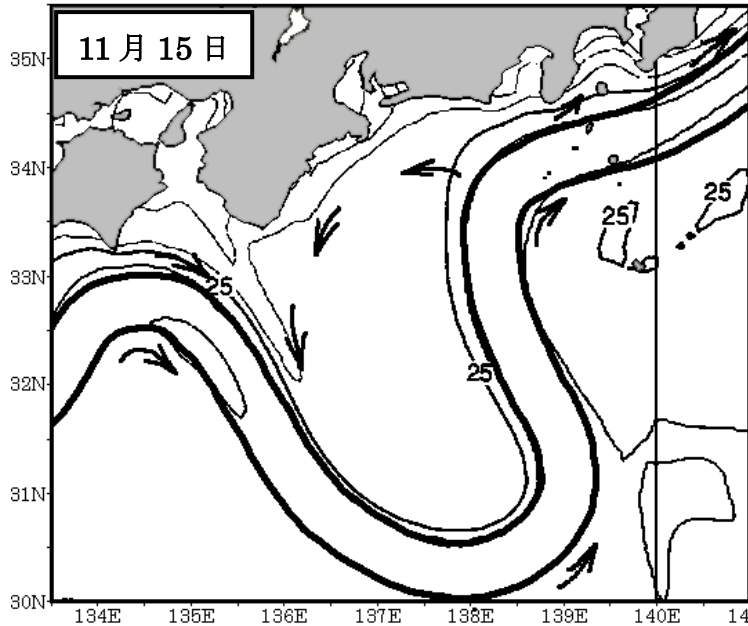
2024/11/01 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



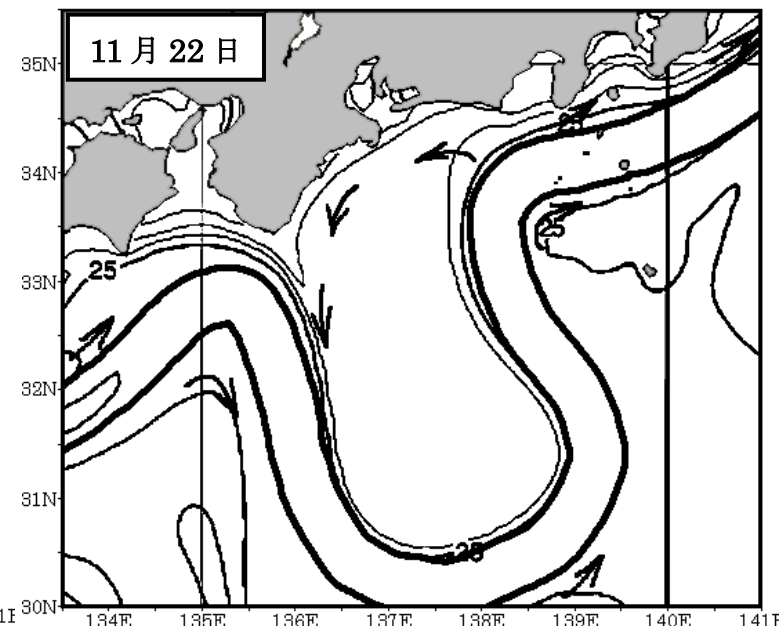
2024/11/08 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2024/11/15 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2024/11/22 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



## 予測水温図（11月1, 8, 15, 22日）太線は黒潮、矢印は暖水の流れ

※ 予測水温図は気象庁のWebページ「海面水温予想図」（発行日当日版）から引用し、黒潮の流路と特徴的な暖水の流れのイメージを追加しています。

（気象庁ホーム>各種データ・資料>海面水温予想図）

※ 次回は11月下旬に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ページでもご覧いただけます。

<https://www.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/85603017445.htm>