

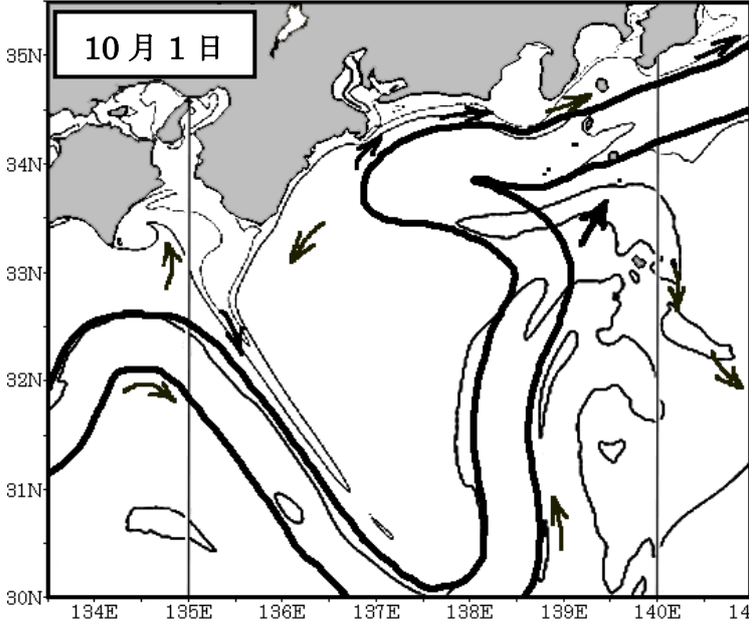
# 黒潮と沿岸海況の1か月予報

2023年9月28日発行

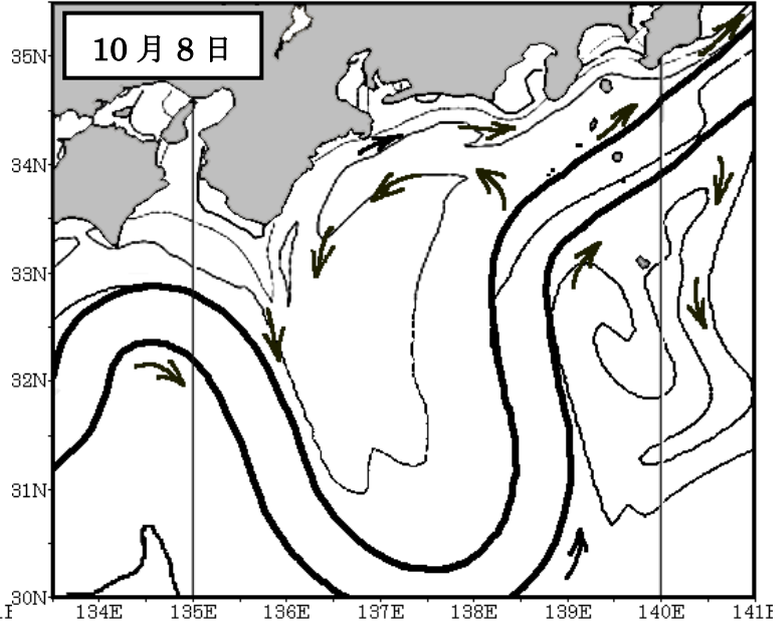
三重県水産研究所

- 黒潮は大蛇行流路が継続し、今後、黒潮の蛇行北上部がやや東に開いた流路となると予測されます。熊野灘には暖水が波及しやすい状態が継続するでしょう。(A型)
- 気象庁によると、10月の気温は高めと予測されています。沿岸の水温は、高め基調で推移し、黒潮系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。

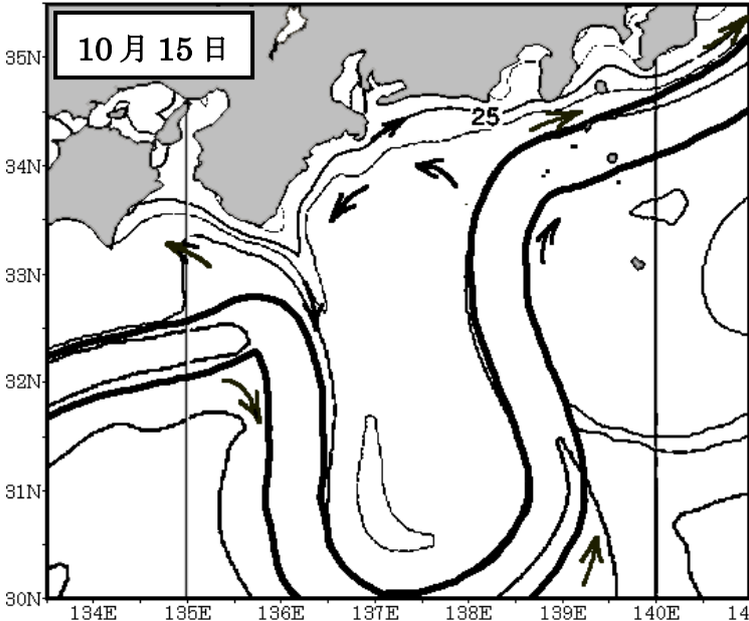
2023/10/01 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



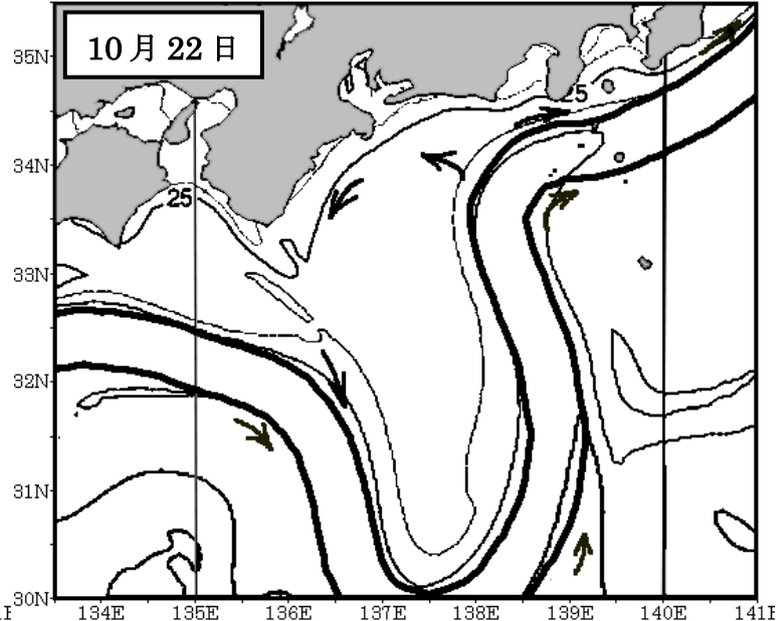
2023/10/08 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2023/10/15 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2023/10/22 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



## 予測水温図 (10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10月下旬に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ページでもご覧いただけます。 (<https://www.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/85603017445.htm>)