

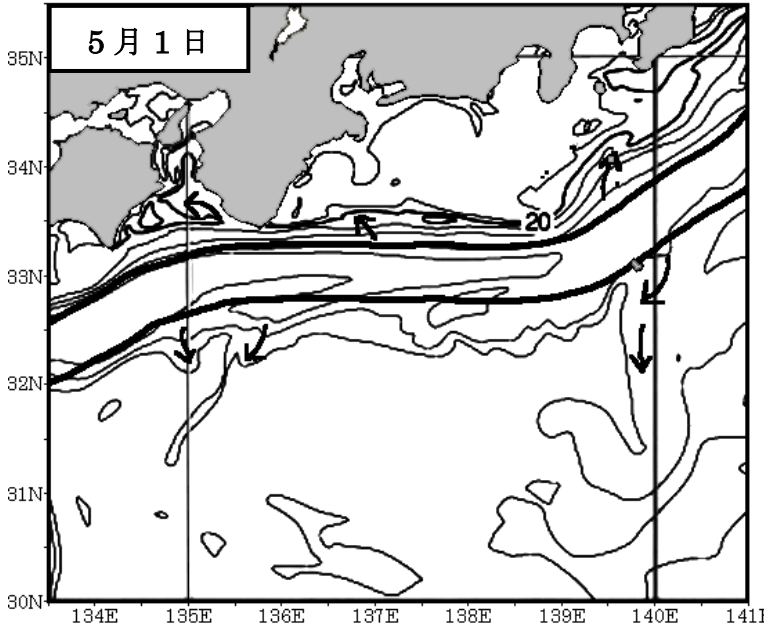
黒潮と沿岸海況の1か月予報

2026年4月27日発行

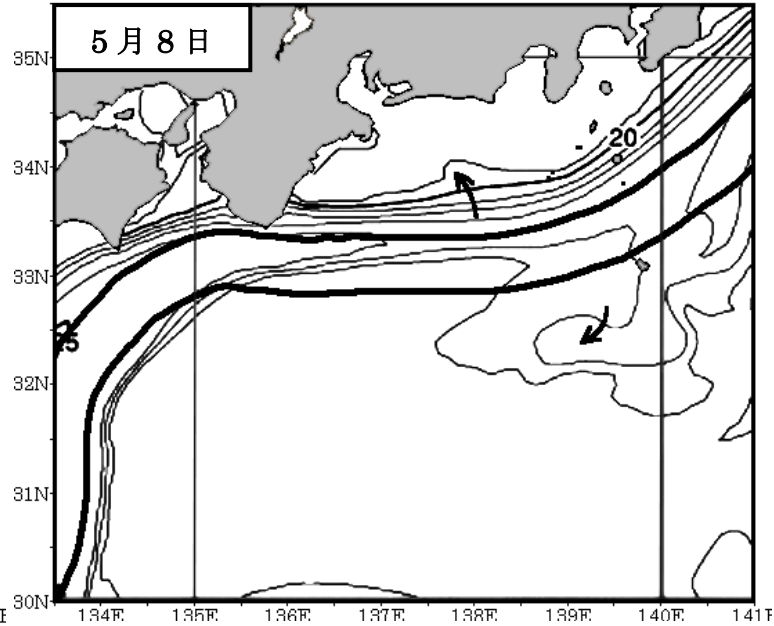
三重県水産研究所

- 黒潮は潮岬沖から野島崎沖にかけて安定し、N型（直進流路）が継続するでしょう。潮岬では黒潮の接岸基調が継続する見込みです。
- 熊野灘へ顕著な暖水波及は予測されず、熊野灘の沿岸水温は「低め」基調が継続しますが、表層水温は気温の影響で「平年並」基調で推移するでしょう。

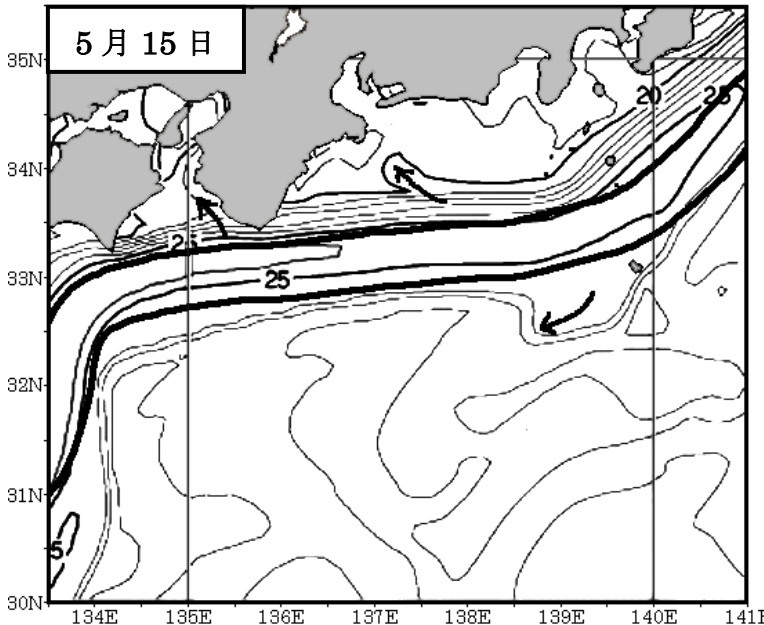
2026/5/01 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



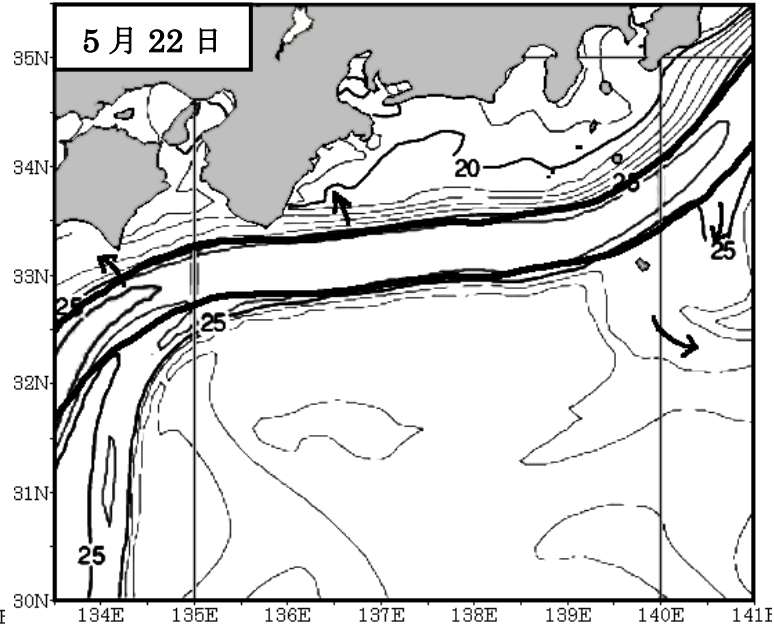
2026/5/08 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2026/5/15 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2026/5/22 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



予測水温図（5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5月下旬に6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>)