

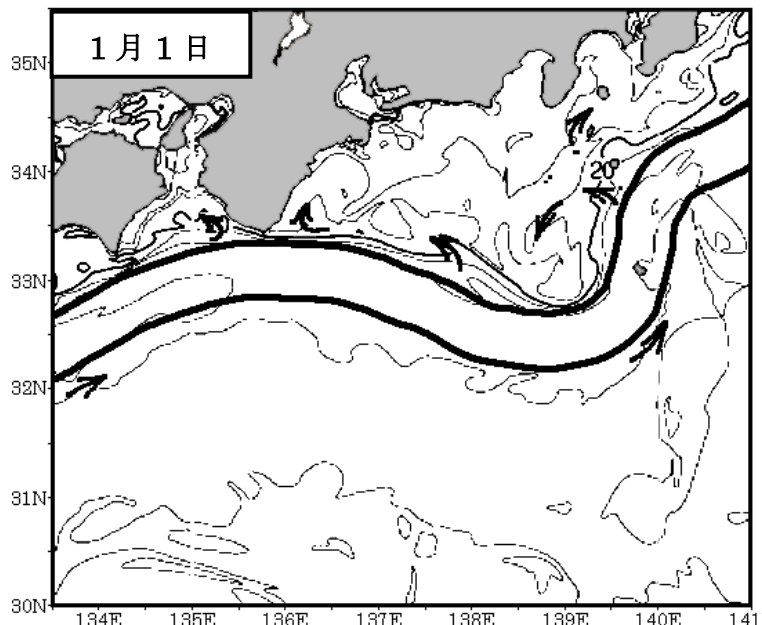
# 黒潮と沿岸海況の 1 か月予報

2025 年 12 月 25 日発行

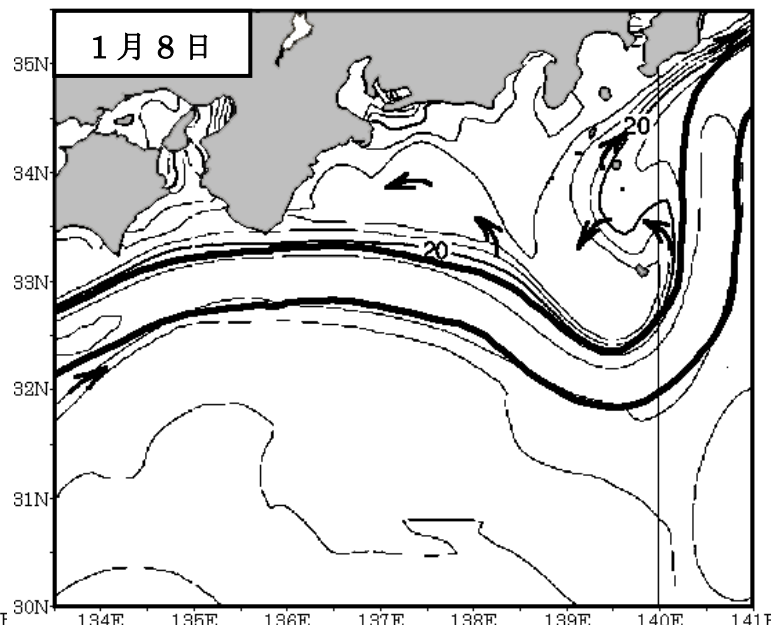
三重県水産研究所

- 黒潮は B 型から、上旬頃には八丈島の南側を流れる C 型流路に移行すると予測されます。潮岬では黒潮の接岸基調が継続する見込みです。
- 1 月の気温はほぼ平年並と予測されており、暖水波及の影響を受ける可能性もありますが、熊野灘沿岸の水温は「やや低め～平年並」基調で変動すると予測されます。

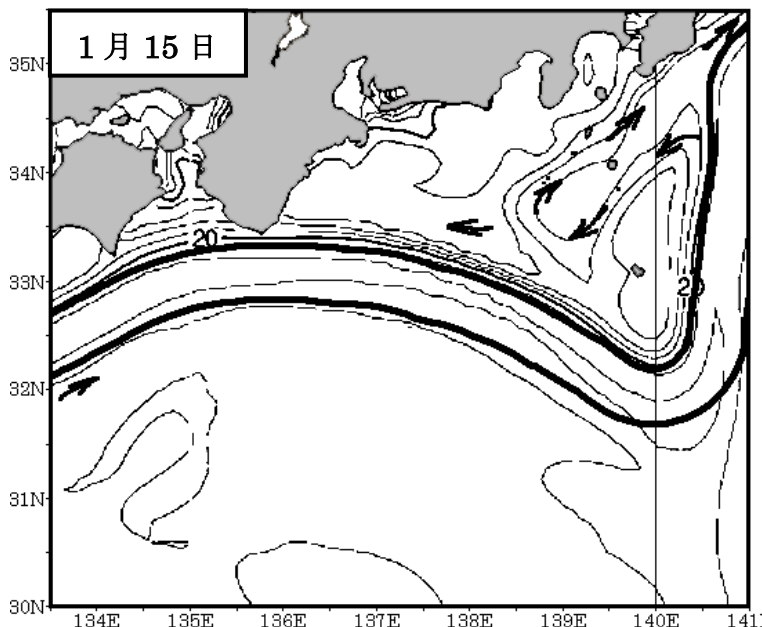
2026/1/01 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



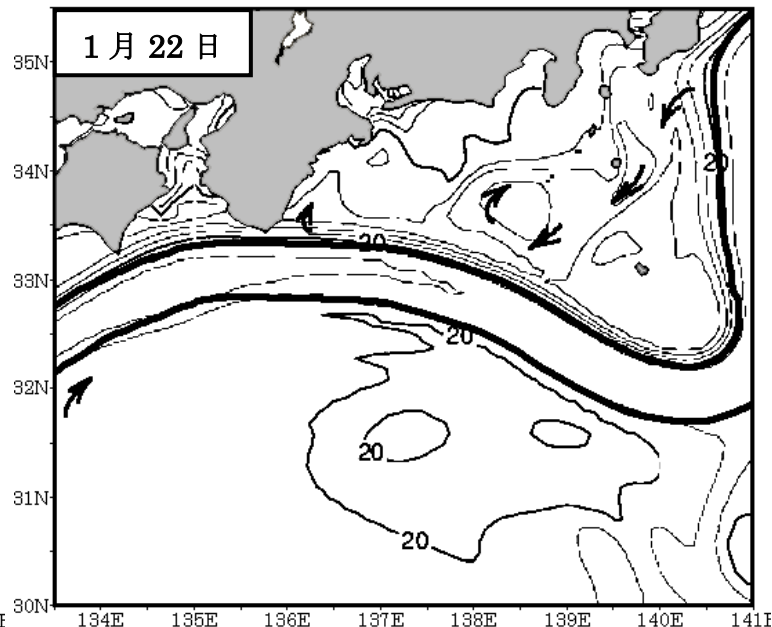
2026/1/08 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2026/1/15 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



2026/1/22 気象庁 海面水温予想図より [表面水温]



**予測水温図（1 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 1 月下旬に 2 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>)