

五管区海洋速報 第5号

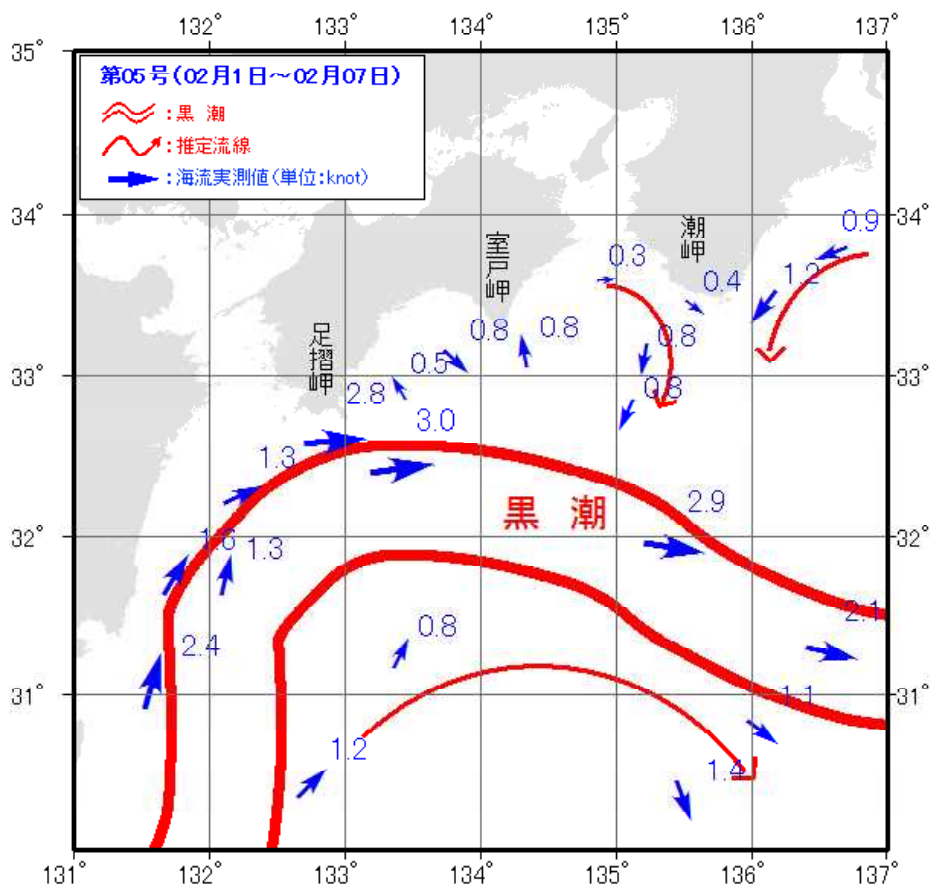
＝ 平成30年2月8日発行 ＝

概況 黒潮本流の流軸は、足摺岬の南南東25海里、室戸岬の南60海里、潮岬の南南西90海里を通っている。
表面水温は19～20℃台である。

観測期間 平成30年1月31日～平成30年2月7日

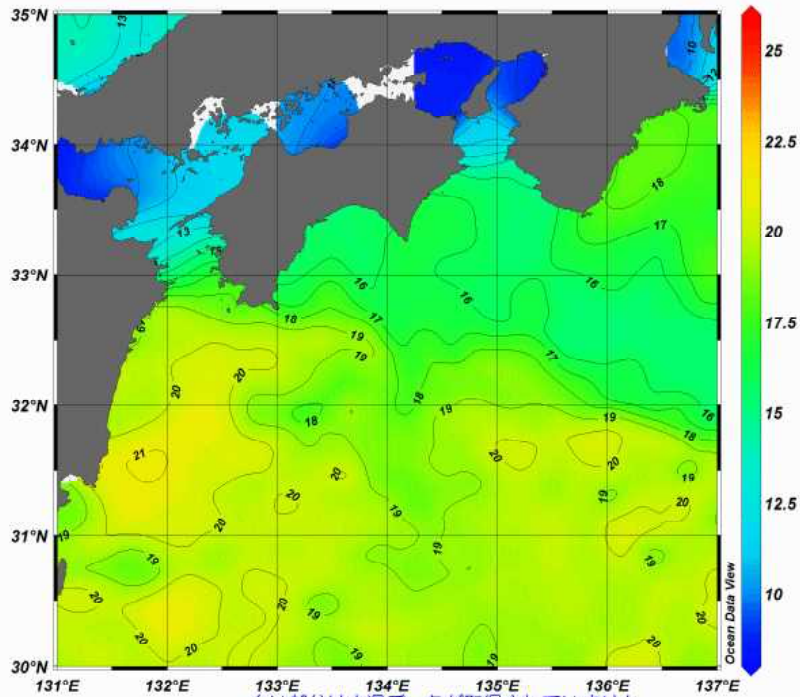
資料の出所 気象衛星（NOAA）・商船三井・徳島県立農林水産総合技術支援センター
高知県水産試験場・静岡県立焼津水産高校・海上保安庁

海流図



四国から紀伊半島

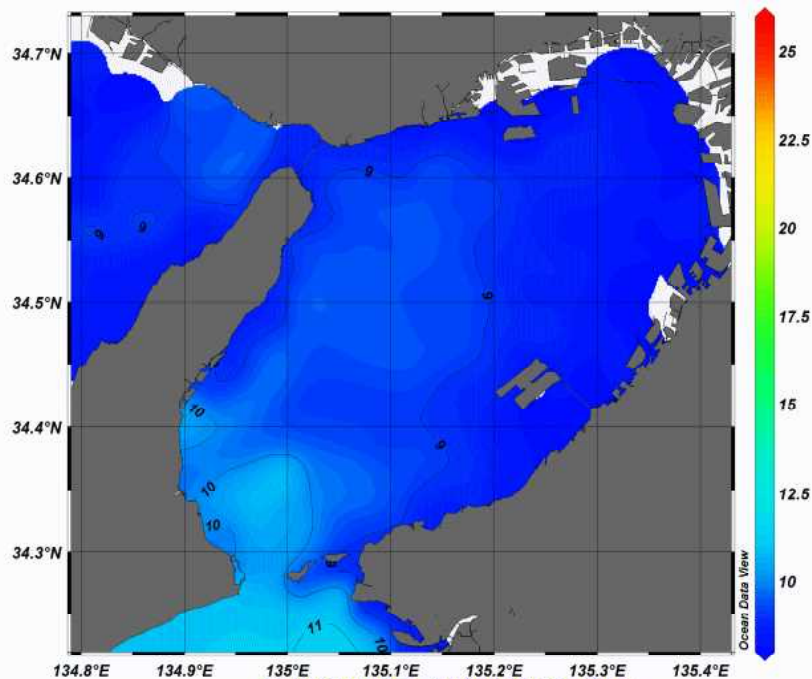
第05号（平成30年1月31日～2月6日の合成画像）



白い部分は水温データが取得されていません。
また、薄雲等の影響により異常な水温が表示されることがあります。

大阪湾

第05号（平成30年1月31日～2月6日の合成画像）



白い部分は水温データが取得されていません。
また、薄雲等の影響により異常な水温が表示されることがあります。



第五管区海上保安本部 海洋情報部 海洋調査課

【問い合わせ】：078-391-6651（内線 2535）

次回発行予定日 平成30年2月15日

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/kaisyo/kaisyo.html>