

# 五管区海洋速報 第18号

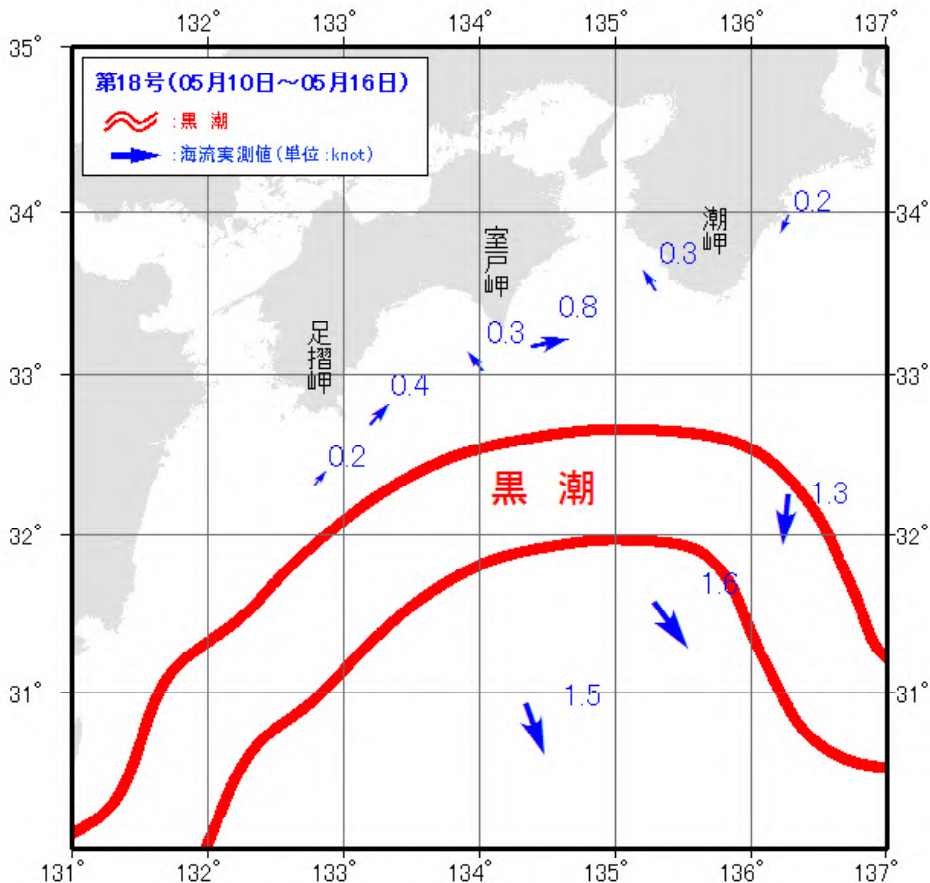
= 平成30年5月17日発行 =

**概況** 黒潮本流の流軸は、足摺岬の南東45海里、室戸岬の南南東55海里、潮岬の南60海里を通っている。  
表面水温は23～25℃台である。

**観測期間** 平成30年5月9日～平成30年5月16日

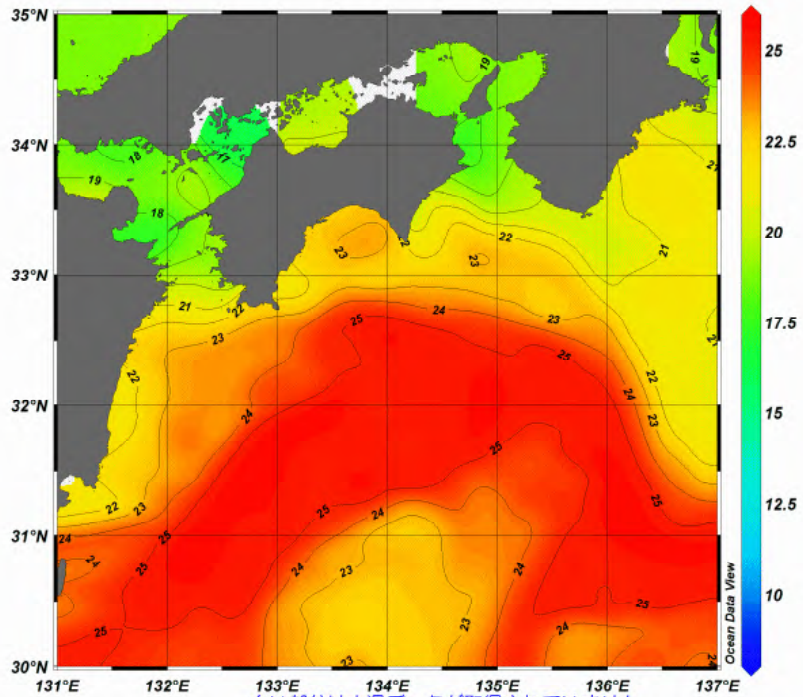
**資料の出所** 気象衛星（NOAA）・商船三井・高知県水産試験場・和歌山県水産試験場  
徳島県立農林水産総合技術支援センター

## 海流図



# 四国から紀伊半島

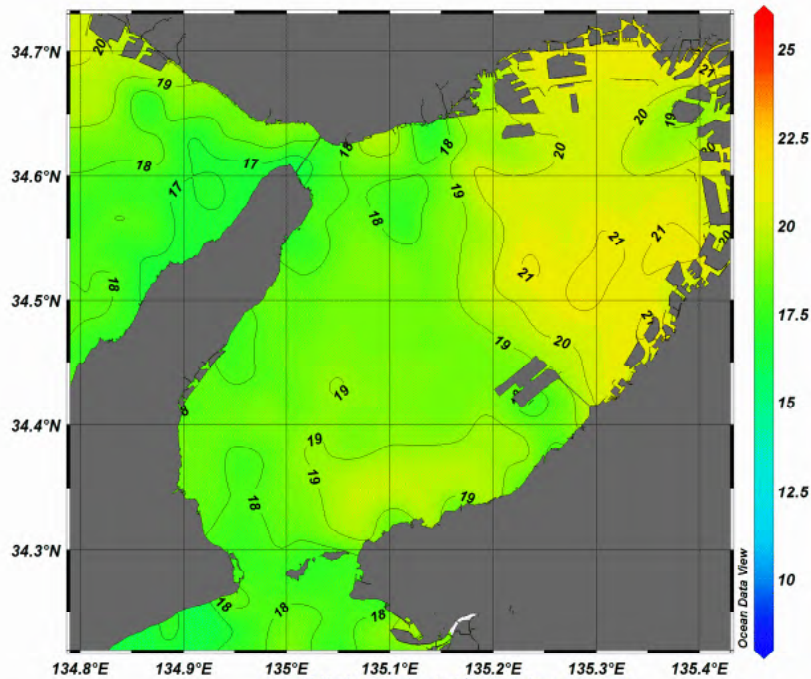
第18号（平成30年05月09日～05月15日の合成画像）



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18号（平成30年05月09日～05月15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5月24日

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