

五管区海洋速報 第17号

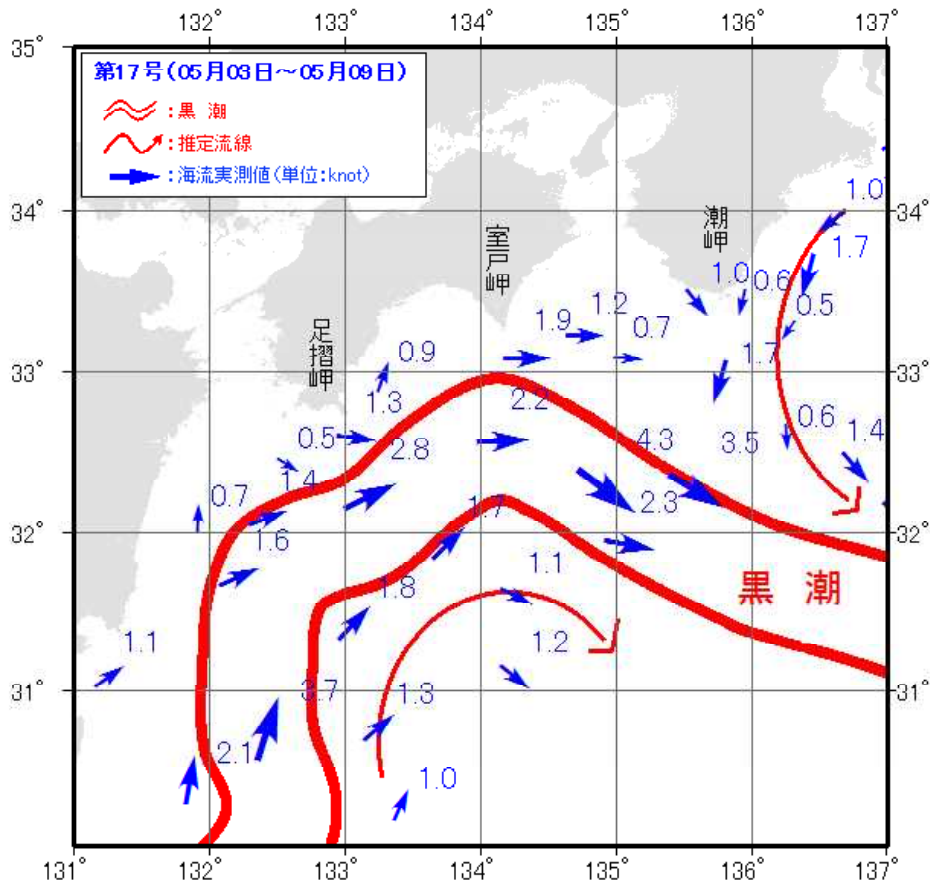
＝ 平成30年5月10日発行 ＝

概況 黒潮本流の流軸は、足摺岬の南東30海里、室戸岬の南30海里、潮岬の南西75海里を通過している。
表面水温は22℃台である。

観測期間 平成30年5月2日～平成30年5月9日

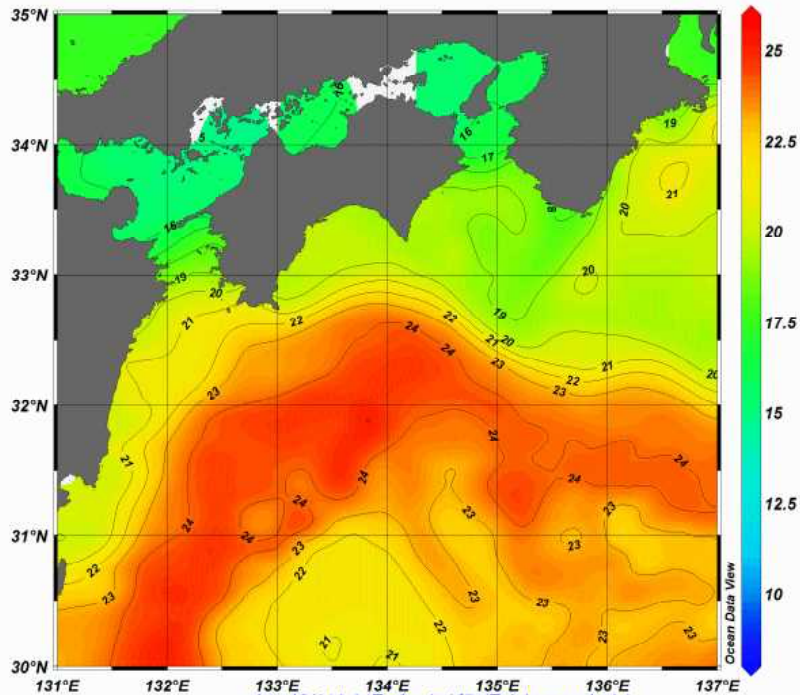
資料の出所 気象衛星（NOAA）・商船三井・高知県水産試験場・千葉県立水産高校
海洋研究開発機構・海上保安庁

海流図



四国から紀伊半島

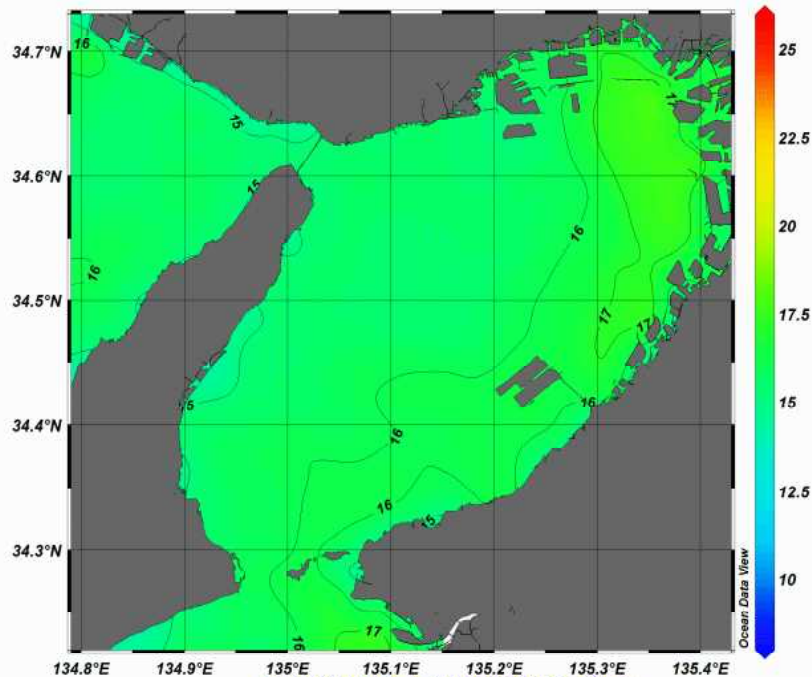
第17号（平成30年05月02日～05月08日の合成画像）



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17号（平成30年05月02日～05月08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17日

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