

五管区海洋速報 第18号

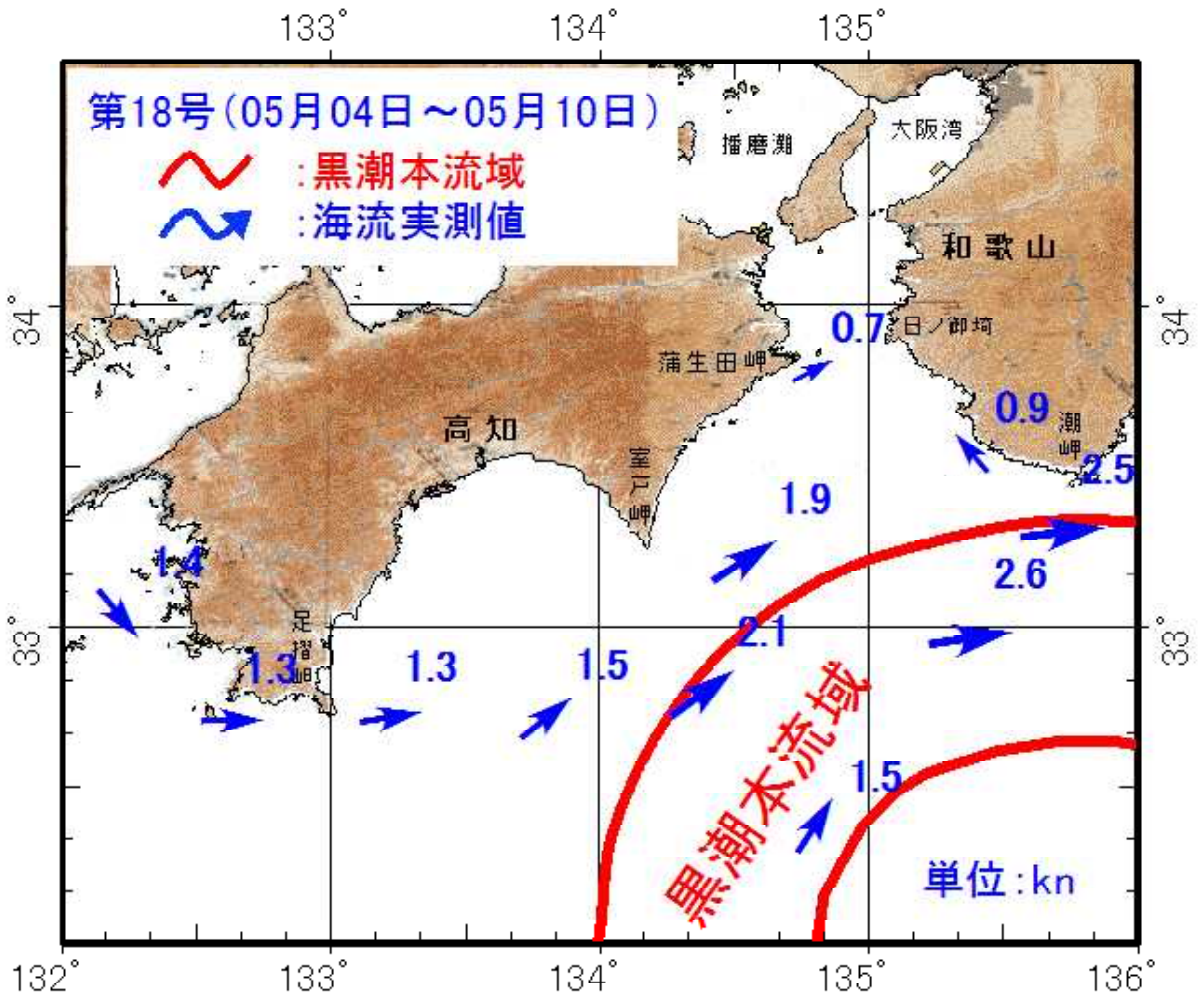
＝ 平成29年5月11日発行 ＝

概況 黒潮本流の流軸は、足摺岬の南東90海里、室戸岬の南東40海里、潮岬の南20海里を通過している。
表面水温は22～23℃台である。

観測期間 平成29年5月3日～平成29年5月10日

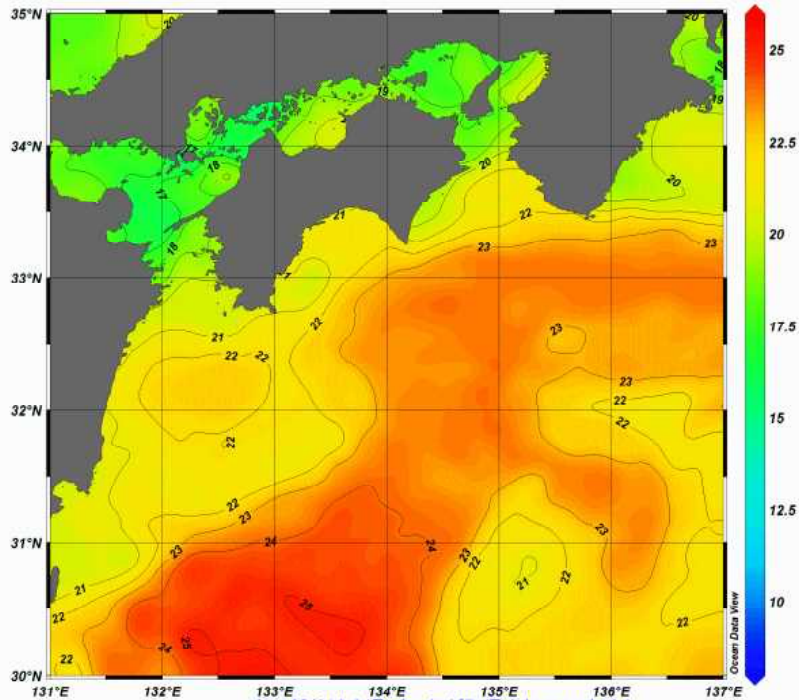
資料の出所 気象衛星（NOAA）・商船三井・徳島県立農林水産総合技術支援センター
和歌山県水産試験場・高知県水産試験場・海洋研究開発機構

海流図



四国から紀伊半島

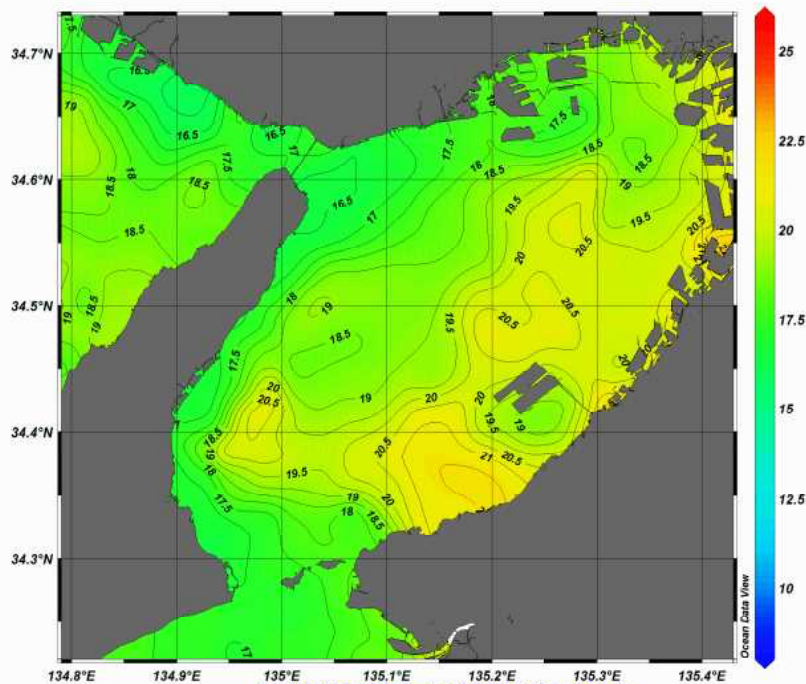
第18号（平成29年05月03日～05月09日の合成画像）



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29年05月03日～05月09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 2535）

次回発行予定日 平成29年5月18日

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