

五管区海洋速報 第43号

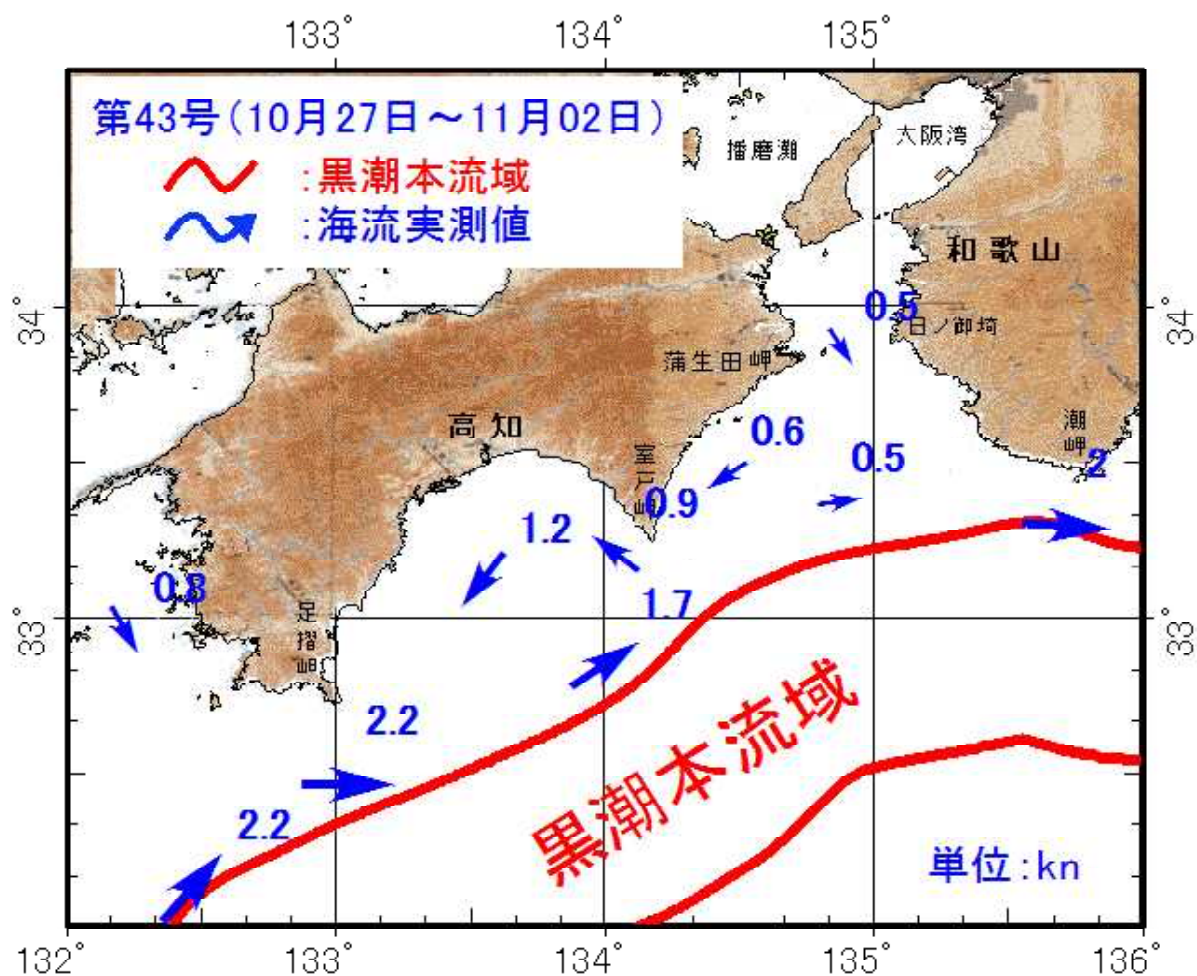
＝ 平成28年11月2日発行 ＝

概況 黒潮本流の流軸は、足摺岬の南南東35海里、室戸岬の南東30海里、潮岬の南南西25海里を通っている。
表面水温は25℃～26℃台である。

観測期間 平成28年10月26日～平成28年11月2日

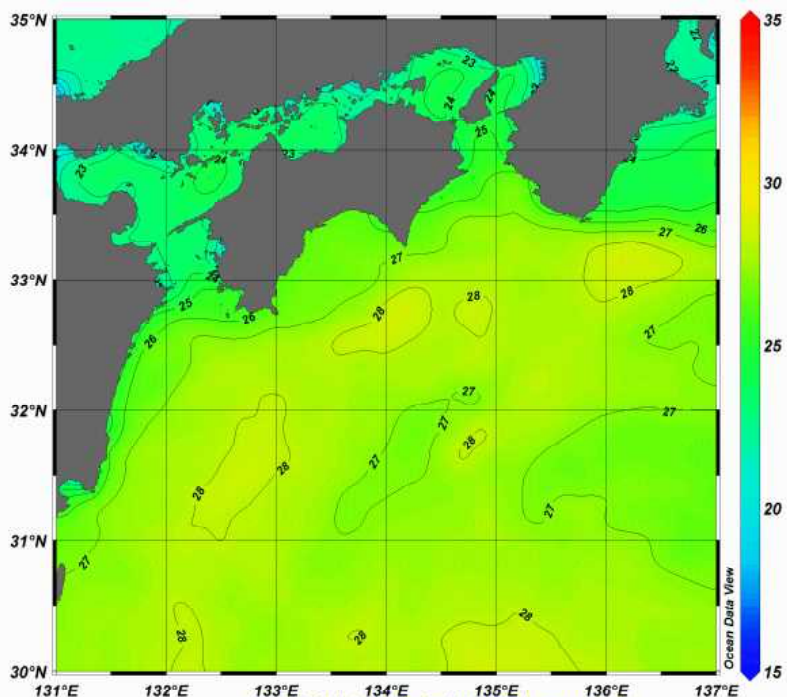
資料の出所 気象衛星（NOAA）・海洋研究開発機構・和歌山県水産試験場
徳島県立農林水産総合技術支援センター・高知県水産試験場
愛媛県宇和島水産高校・海上保安庁

海流図



四国から紀伊半島

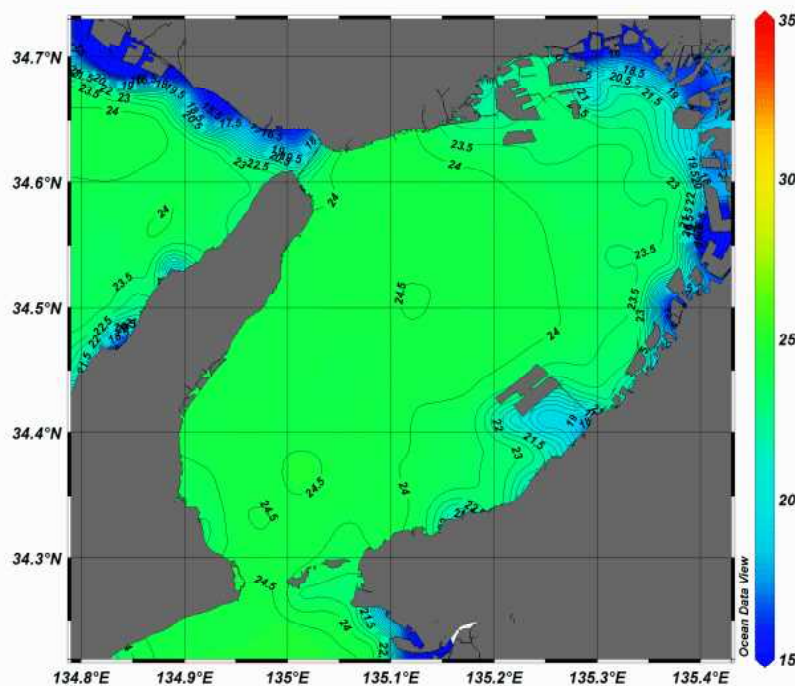
第43号（平成28年10月26日～11月01日の合成画像）



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43号（平成28年10月26日～11月01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28年11月10日

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