

# 四管区海洋速報（平成26年第1号）

平成26年1月10日発行

第四管区海上保安本部海洋情報部

Tel : 052-661-1611 (内線 : 2535)

URL : <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/index.htm>

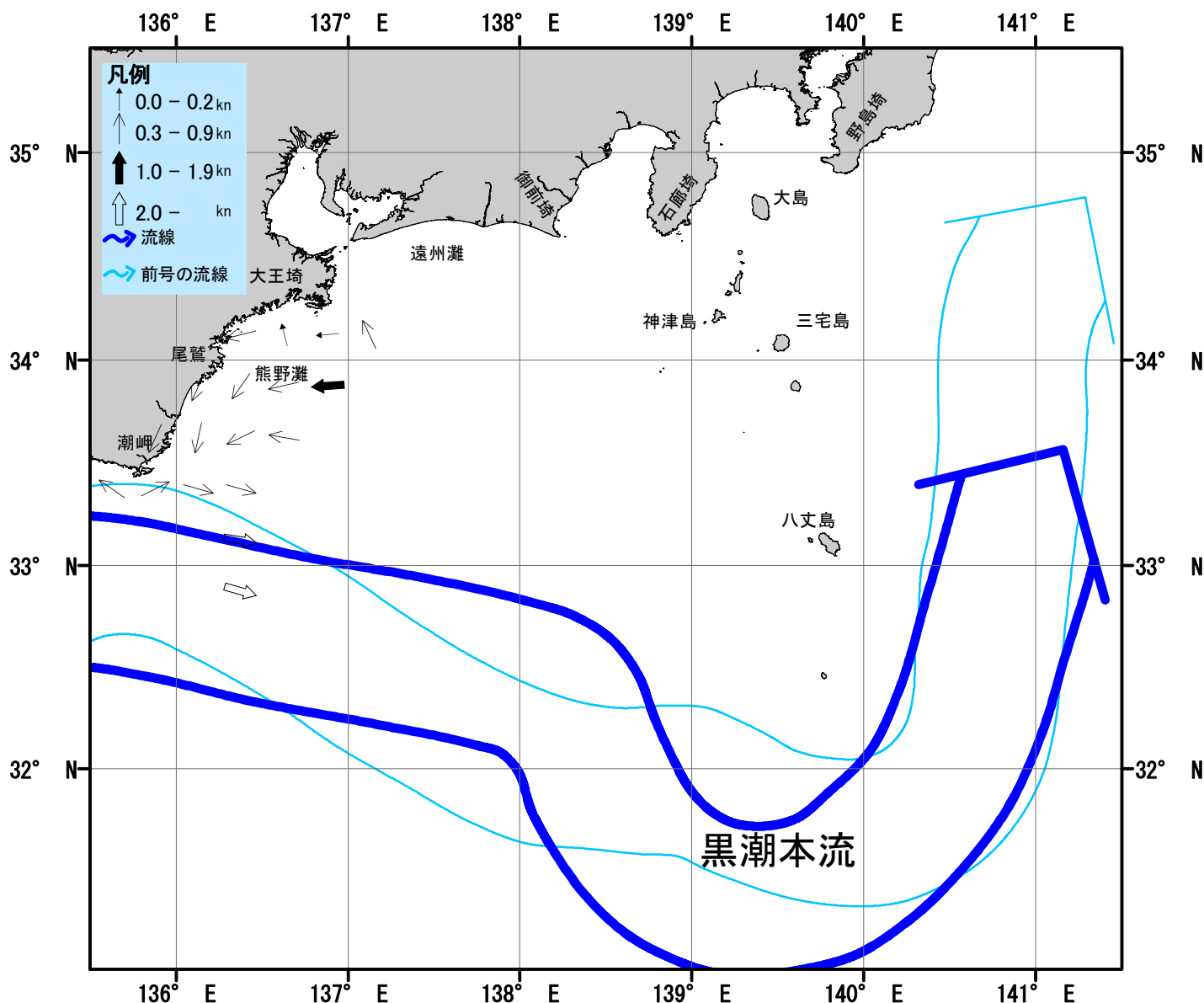
E-mail : kaisyos4@jodc.go.jp

海況： 黒潮本流は、潮岬南30海里、大王崎南90海里、御前崎南125海里、石廊崎南165海里、八丈島南85海里を通り、北に流れている。

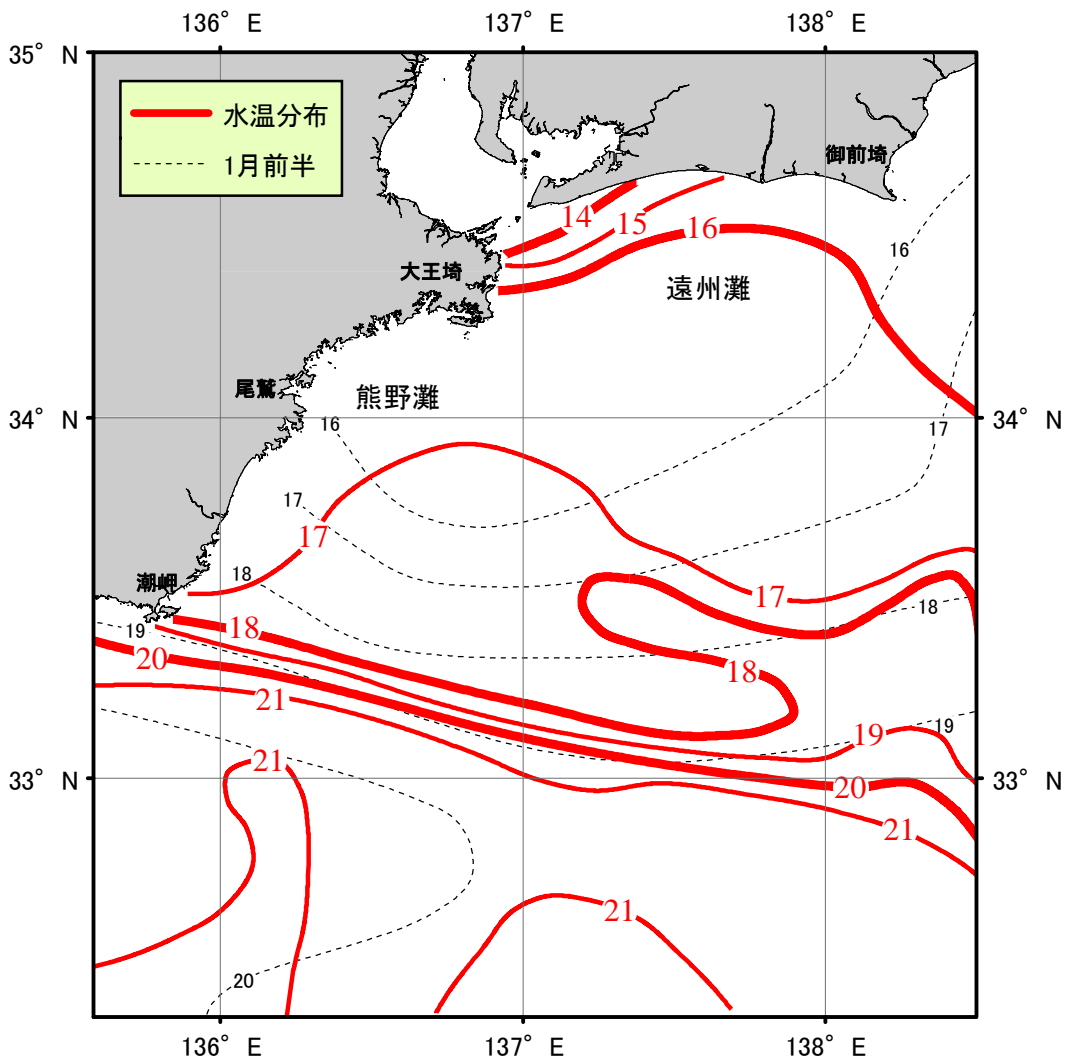
表面水温は、黒潮流域及びその沖合で20～21℃台となっており、遠州灘沿岸域では13～16℃台、熊野灘沿岸域では16～17℃台となっている。

- ・伊勢湾内の水温・・・10～11℃台（平年並み）
  - ・三河湾内の水温・・・7～10℃台（平年並み）
- （平年値：1992年～2013年1月前半の平均値）

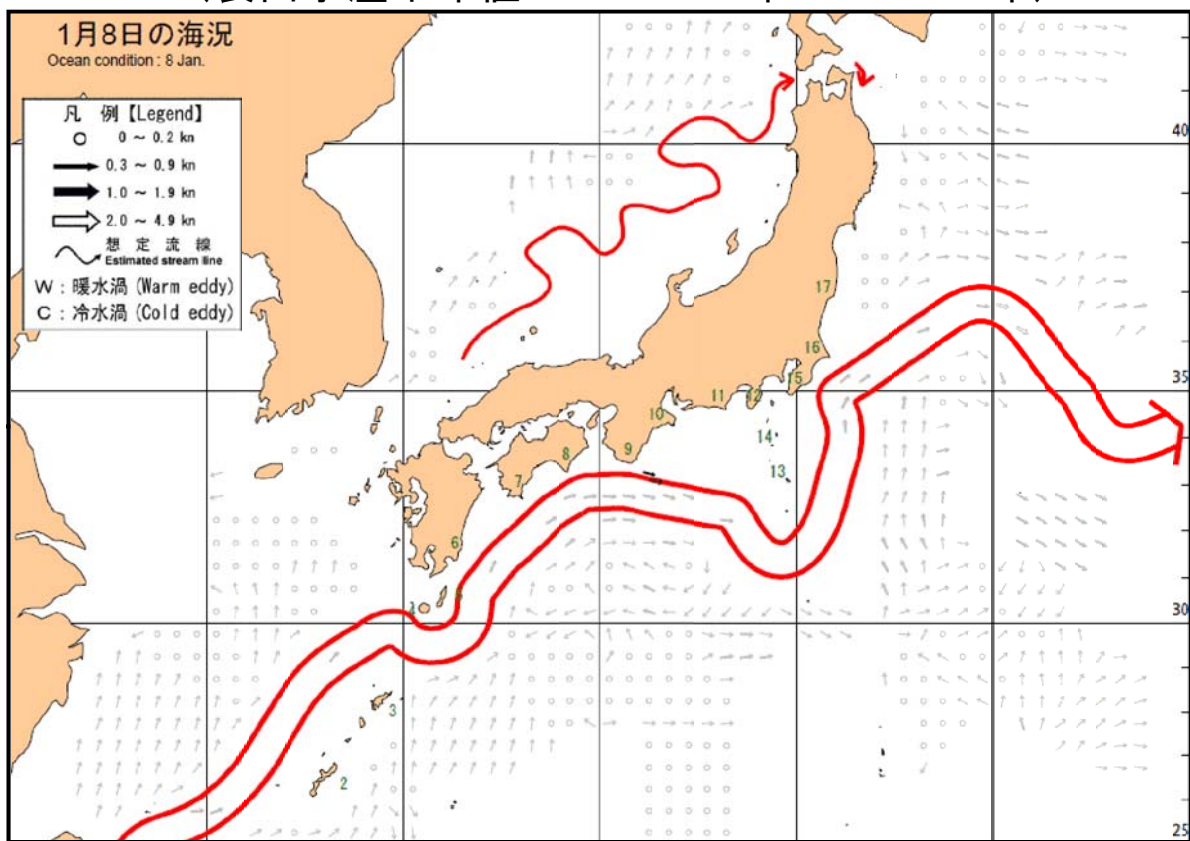
図中矢符は15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図（観測期間：平成26年1月5日-1月9日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成26年1月6日-1月8日)  
 (表面水温平年値：1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成26年第4号」  
 黒潮流路 (観測期間：平成26年1月1日-平成26年1月8日)

資料の出处

愛知県水産試験場、三重県水産研究所、和歌山県農林水産総合研究センター水産試験場、  
 気象庁、海上保安庁船舶、気象衛星「NOAA」、海上保安庁「海洋速報」