

# 四管区海洋速報（平成26年第3号）

平成26年2月14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>

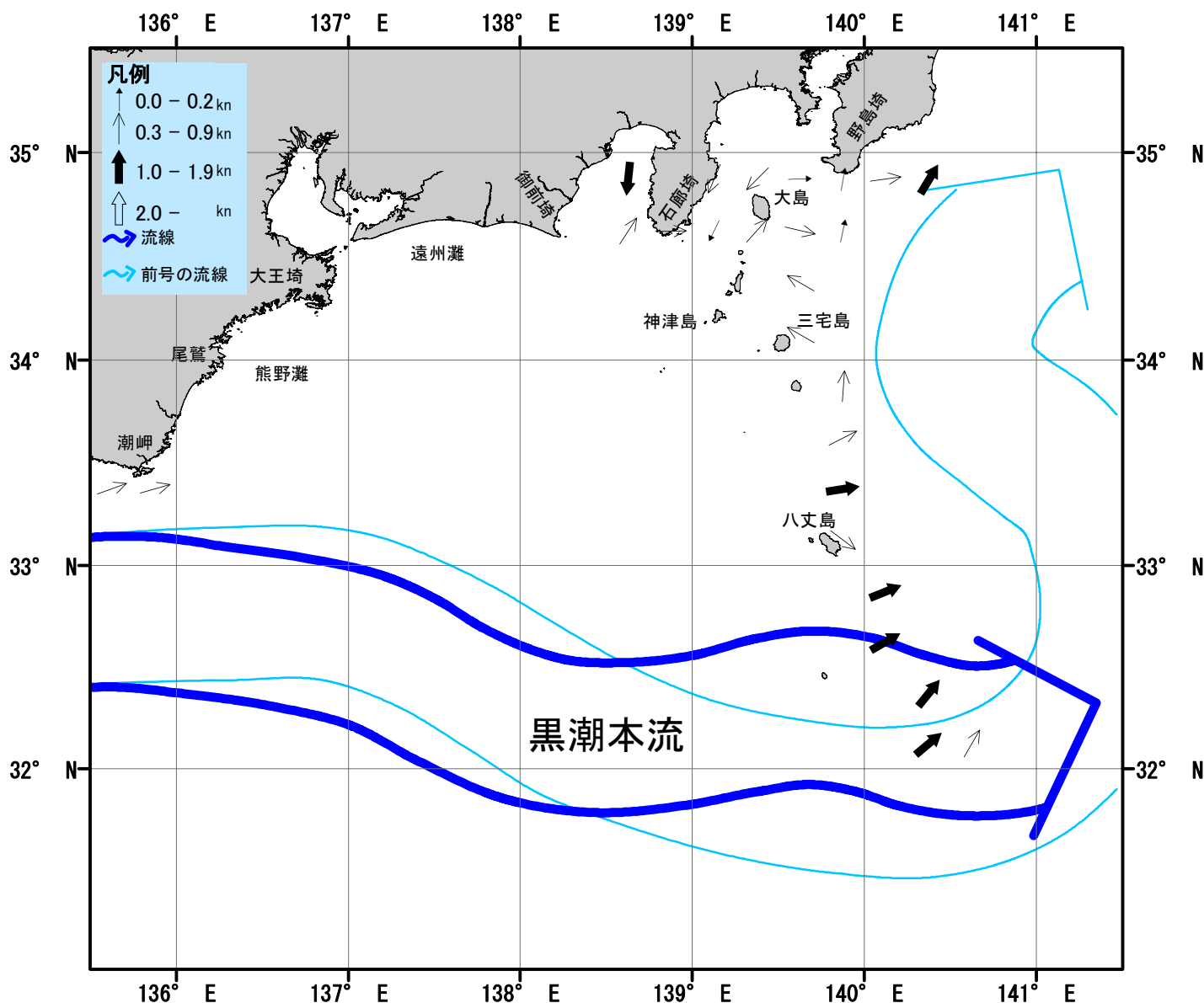
E-mail : kaisyo4@jodc.go.jp

海況：黒潮本流は、潮岬南35海里、大王崎南85海里、御前崎南135海里、石廊崎南135海里、八丈島南40海里を通り、北に流れている。

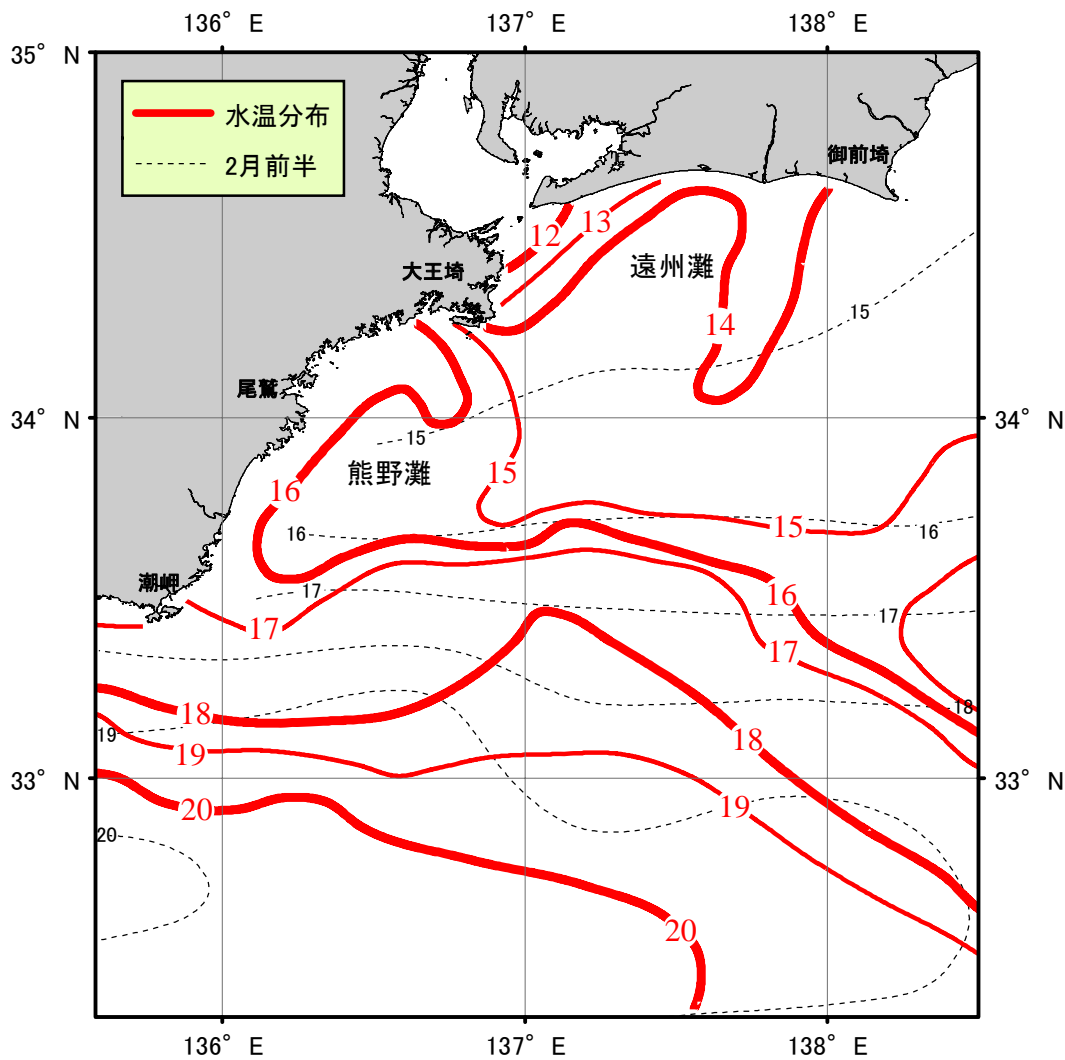
表面水温は、黒潮流域及びその沖合で19～20℃台となっており、遠州灘沿岸域では12～14℃台、熊野灘沿岸域では15～16℃台となっている。

- ・伊勢湾内の水温・・・ 8～9℃台（平年並み）
  - ・三河湾内の水温・・・ 5～7℃台（平年より1℃低め）
- （平年値：1992年～2013年2月前半の平均値）

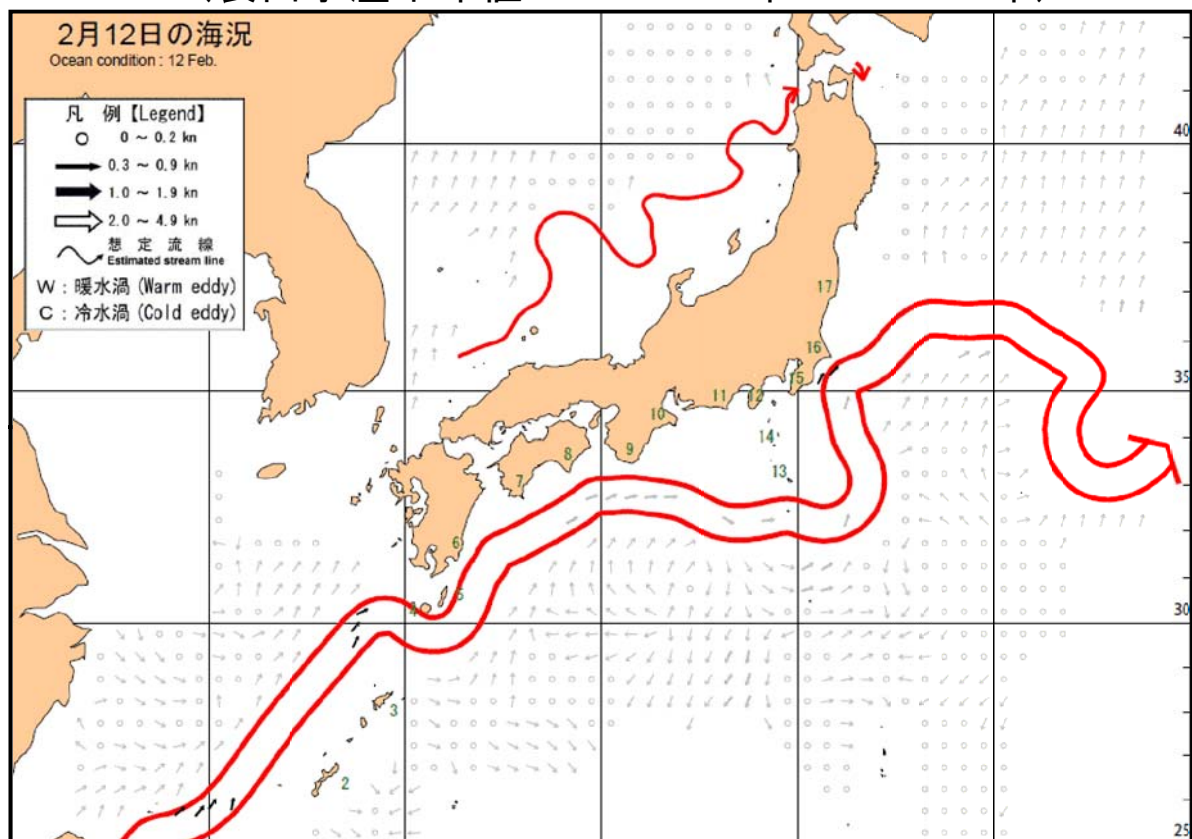
図中矢符は15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図（観測期間：平成26年2月9日-2月13日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成26年2月10日-2月12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27号」  
 黒潮流路 (観測期間：平成26年2月5日-2月12日)

資料の出所

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」