

# 四管区海洋速報（平成24年第5号）

平成24年3月9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>

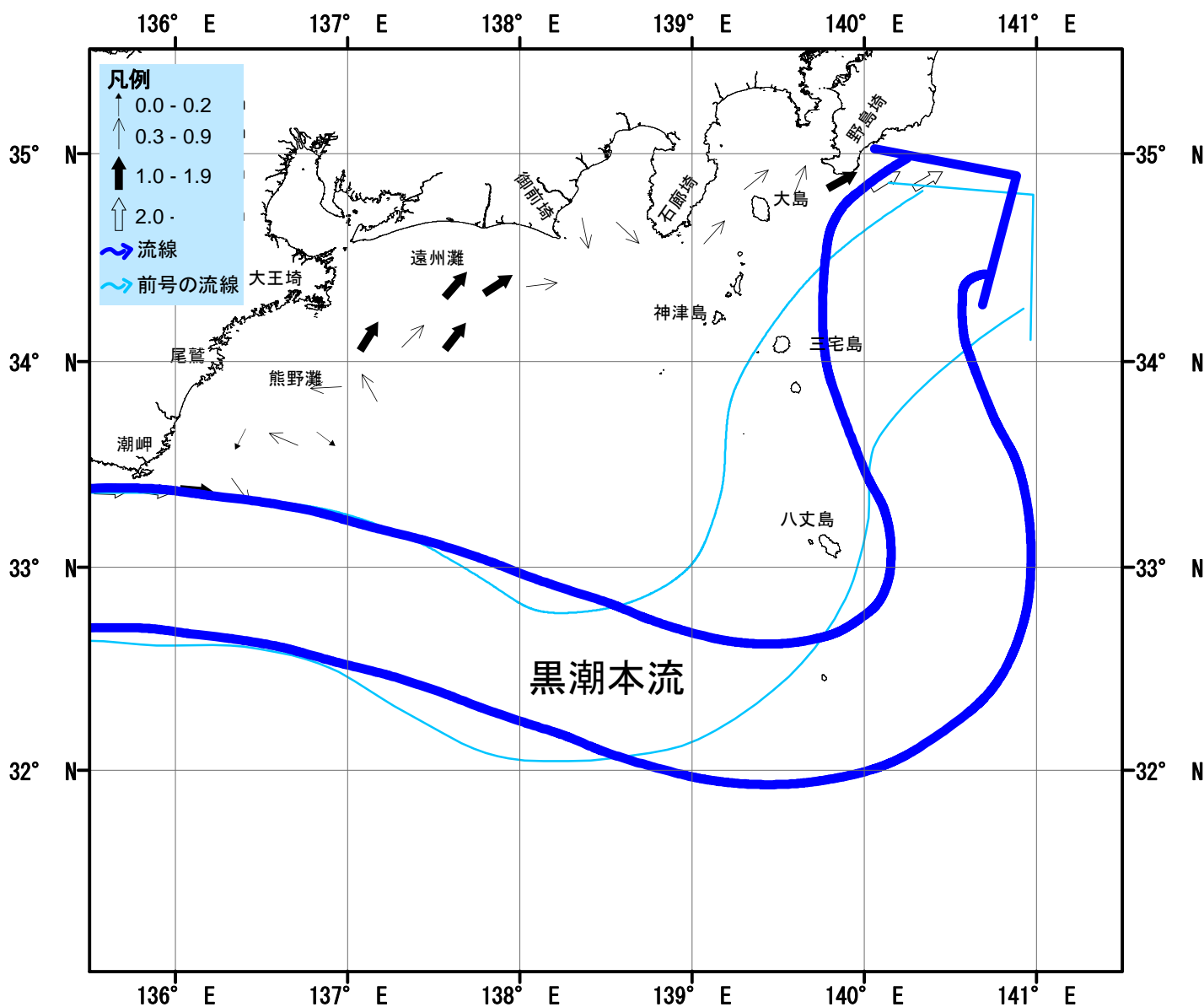
E-mail : kaisyos4@jodc.go.jp

海況： 黒潮本流は、潮岬南15海里、大王埼南75海里、御前埼南110海里、石廊埼南125海里、八丈島東30海里付近を通り、北東方に流れている。

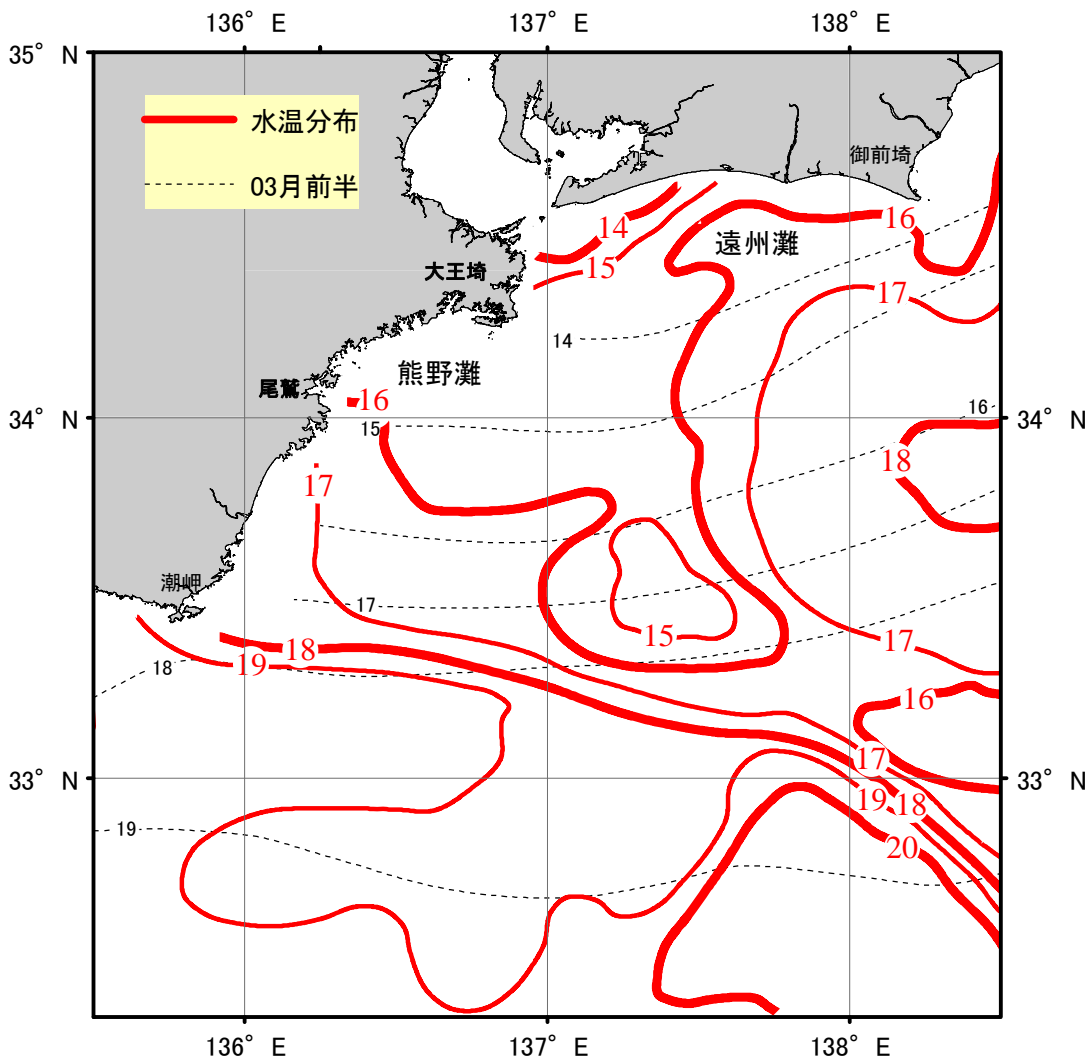
表面水温は、黒潮流域及び、その沖合で18～20℃台となっており、遠州灘沿岸域では14～16℃台、熊野灘沿岸域では15～17℃台となっている。

- ・伊勢湾内の水温・・・8～12℃台（平年並）
  - ・三河湾内の水温・・・6～8℃台（平年より1℃低め）
- （平年値：1992年～2011年3月前半の平均値）

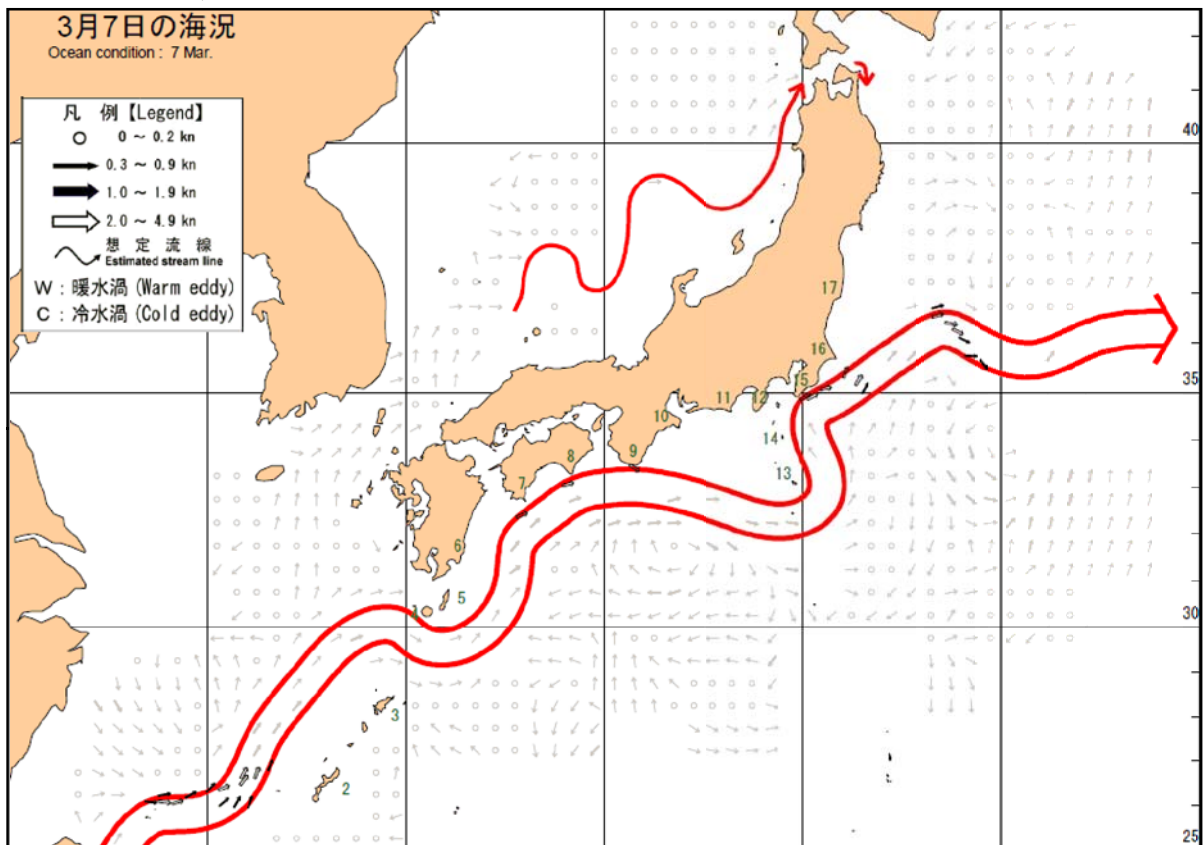
図中矢符は15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図（観測期間：平成24年3月4日-3月8日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成24年3月5日-3月7日)  
 (表面水温平年値：1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成24年第46号」

黒潮流路 (観測期間：平成24年2月29日-平成24年3月7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」