

四管区海洋速報（平成22年6号）

平成22年3月26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4.5海里、大王崎南6.5海里、御前崎南8.4海里、石廊崎南8.9海里、八丈島を通り、北東方に流れている。

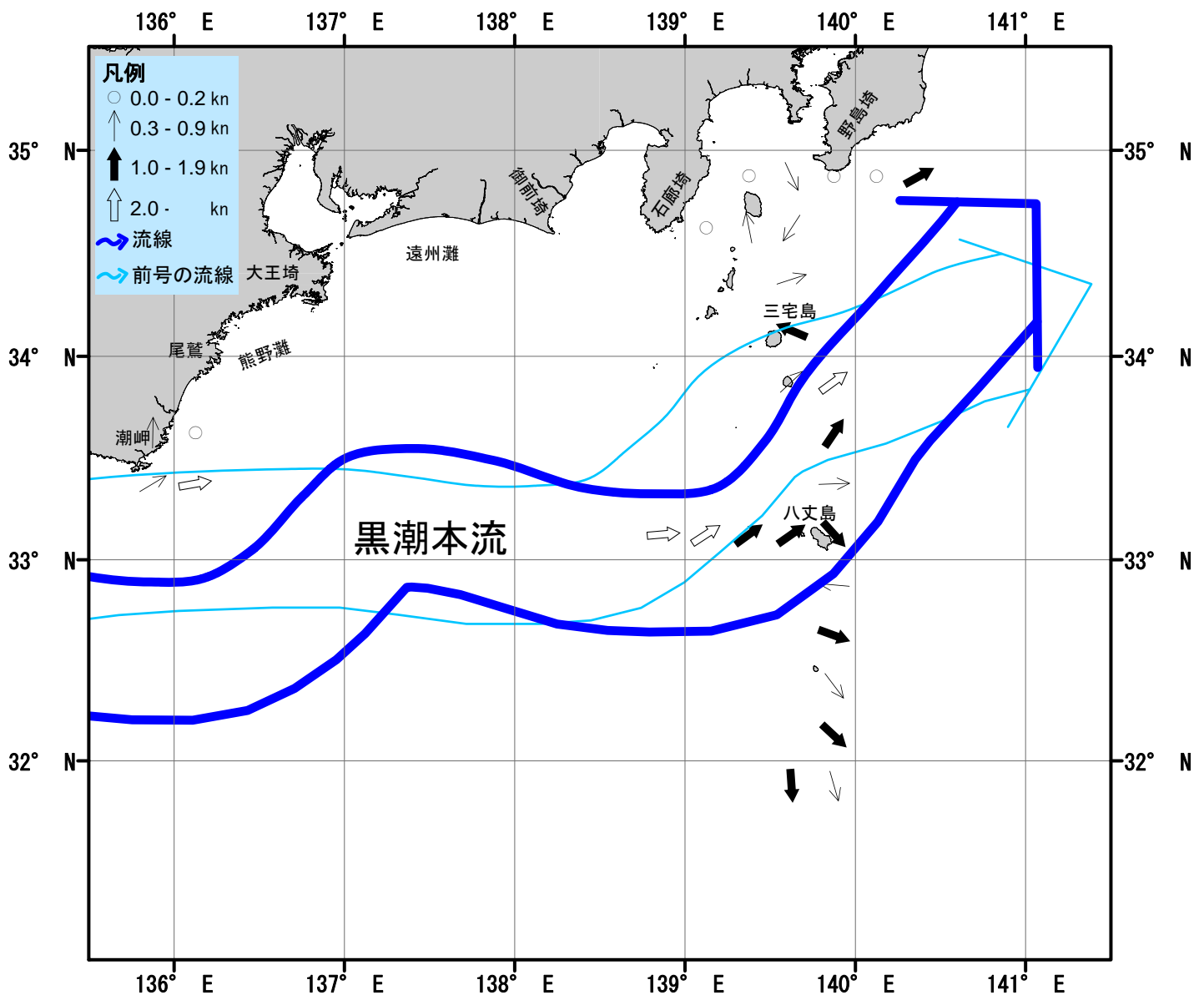
表面水温は、黒潮流域及び、その沖合で19～20℃台となっており、遠州灘沿岸域では13～14℃台、熊野灘沿岸域では14～16℃台となっている。

・伊勢湾内の水温・・・10～12℃台（平年より1℃程高め）

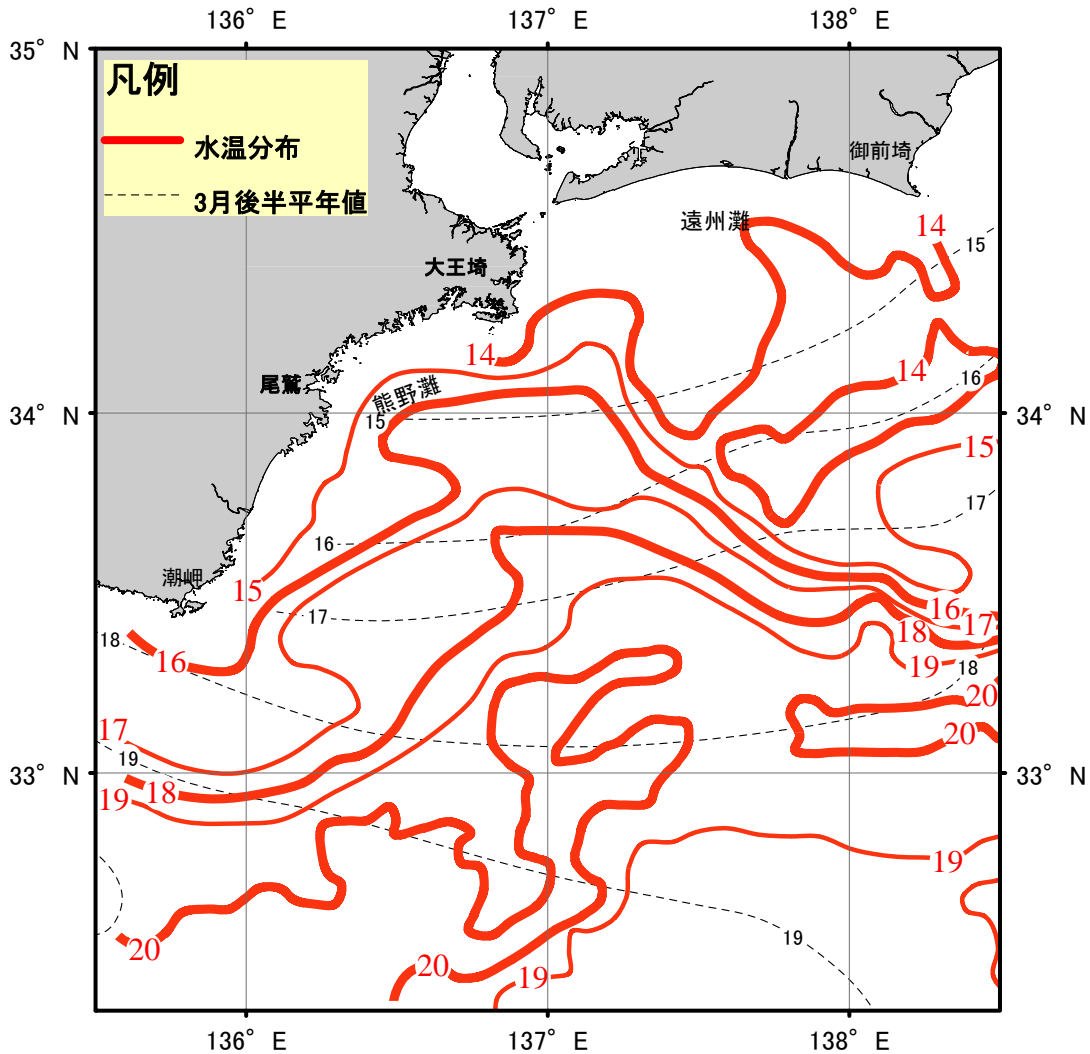
・三河湾内の水温・・・10～12℃台（平年より2℃程高め）

（平年値：1991年～2009年3月後半の平均値）

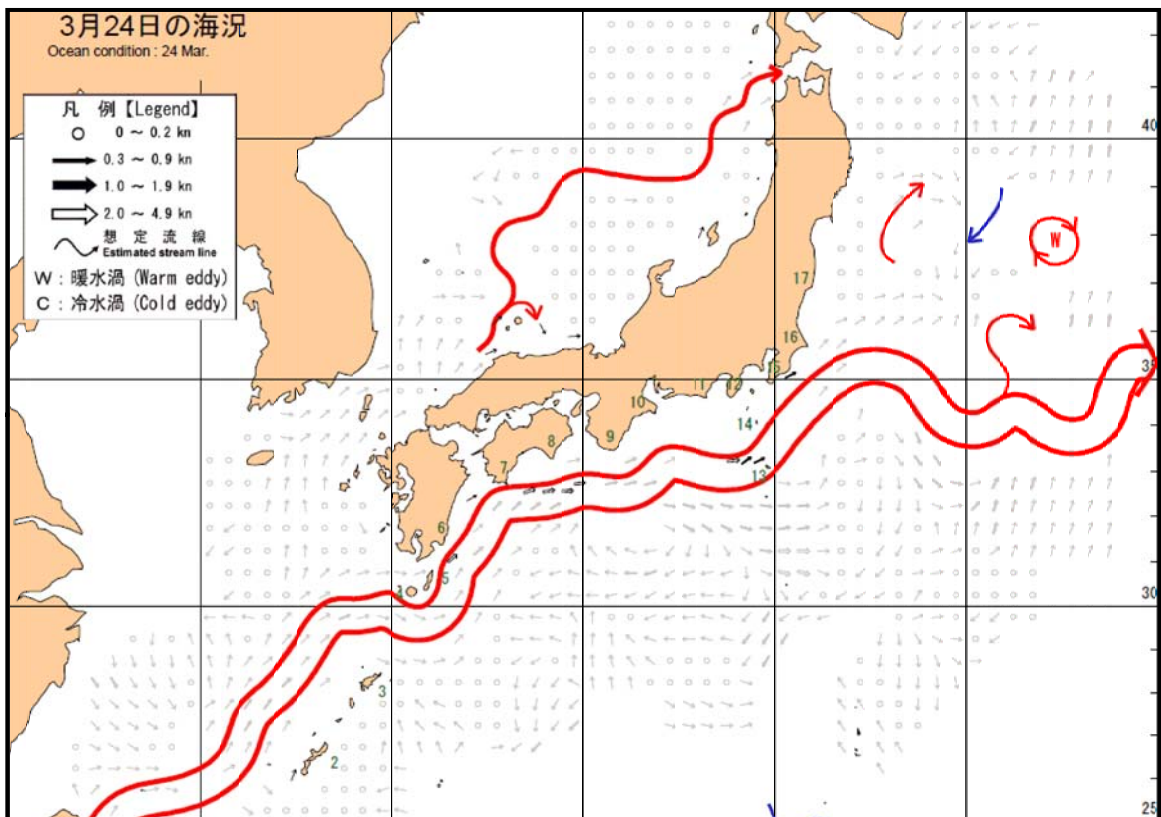
図中矢符は15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図（観測期間：平成22年3月16日-3月25日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成22年3月22日-3月24日)
 (表面水温平年値：1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成22年第56号」
 黒潮流路 (観測期間：平成22年3月17日-平成22年3月24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」