

四管区海洋速報(平成13年24号) 平成13年12月28日発行

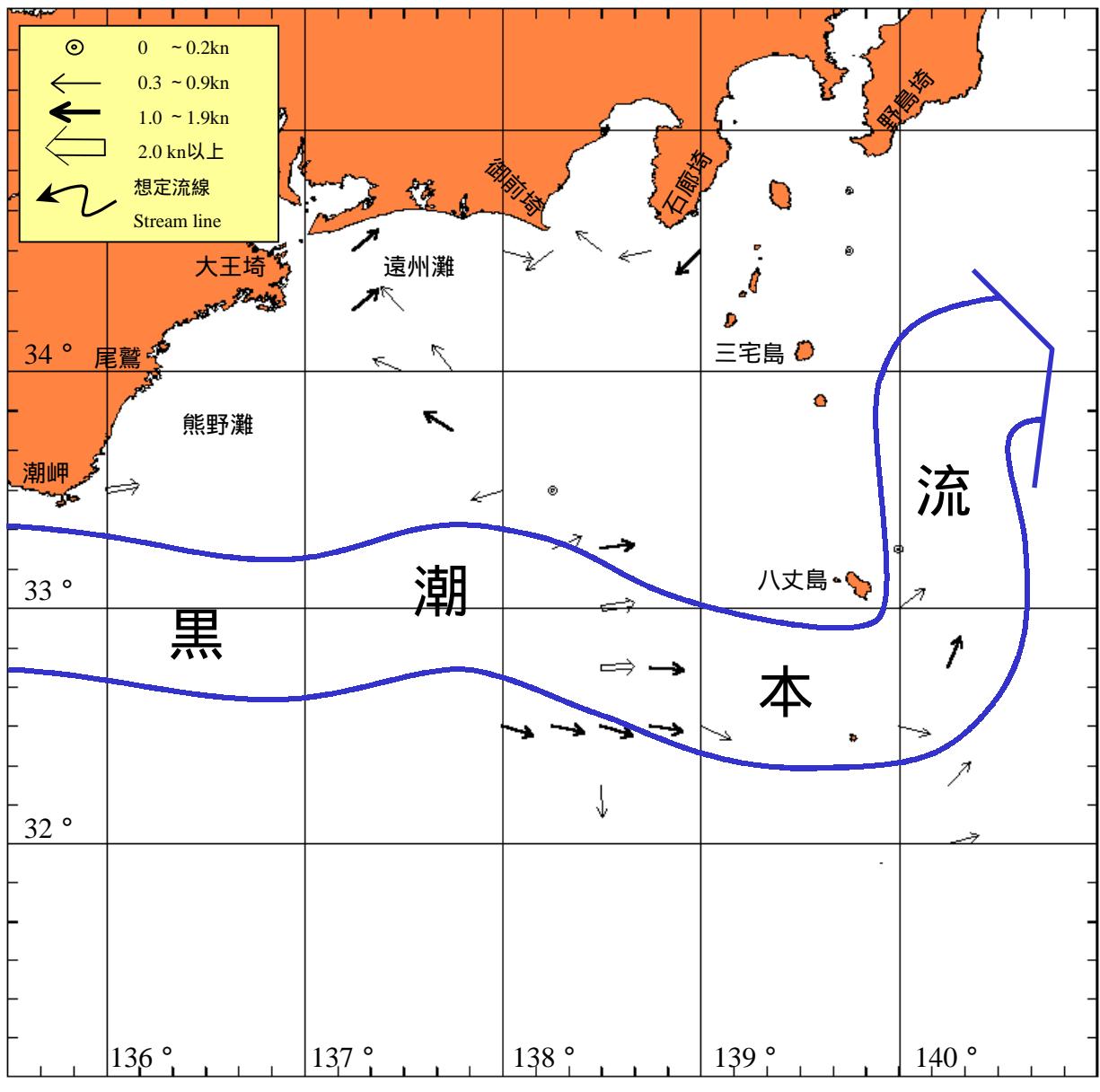
第四管区海上保安本部水路部 : 052 - 661 - 1611(内線 325)
〒455-8528 名古屋市港区入船2-3-12
URL : <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/index.htm>
E-mail : suiro-4@kaiho.mlit.go.jp
(12月25日からURLが変更になりました)

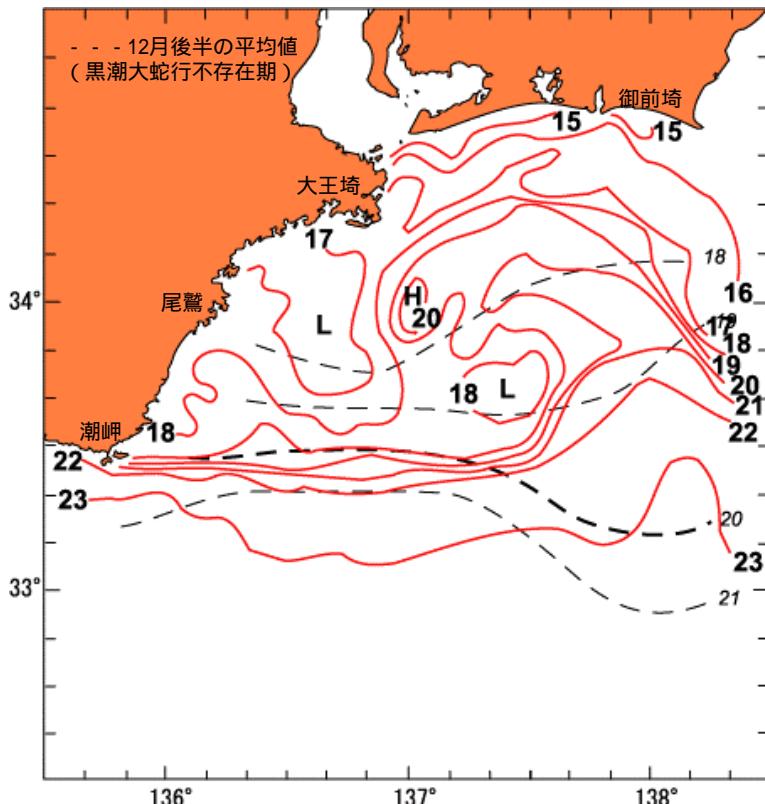
海況：黒潮本流は、潮岬南20海里付近、大王崎南75海里付近、御前崎南95海里付近を通り、八丈島付近を通って流れている。

表面水温は、黒潮域及びその沖合で20~23台となっていて、熊野灘及び遠州灘沖に黒潮系暖水の流入がみられ、15~19台となっている。

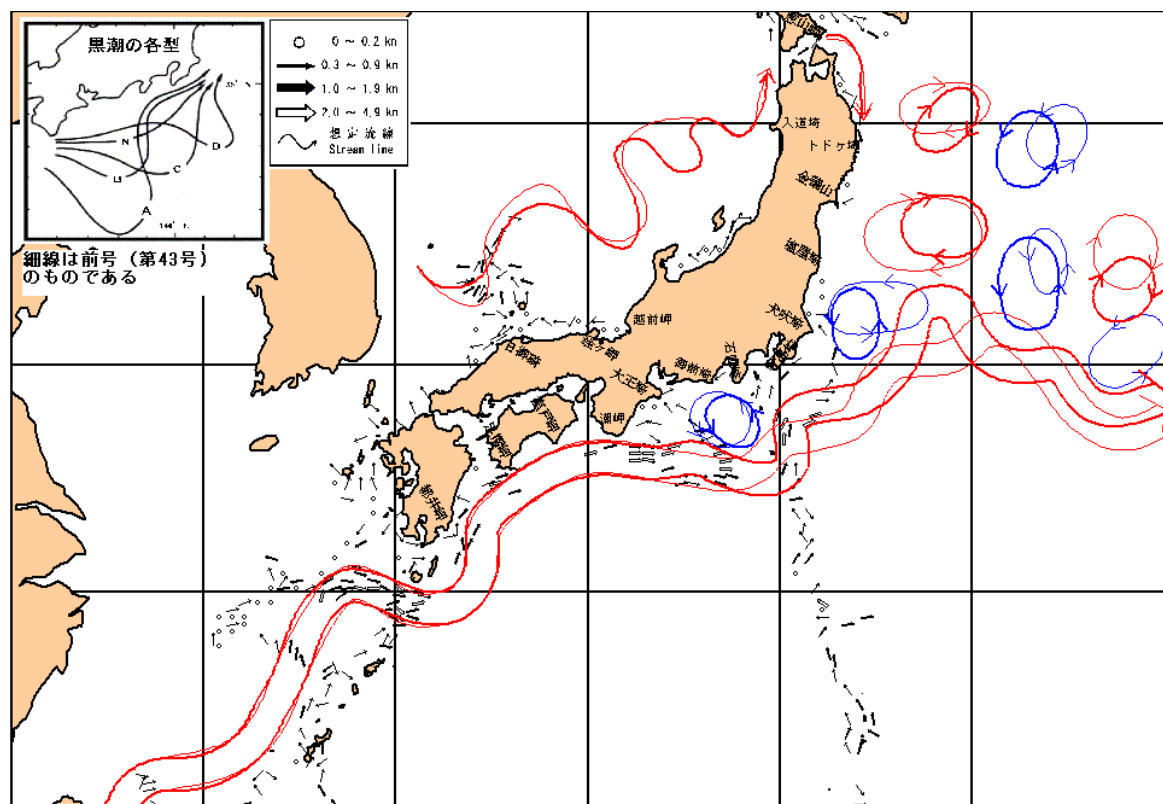
- ・伊勢湾内の水温……… 11~14台 (平年より1程低め)
 - ・三河湾内の水温……… 8~11台 (平年より2程低め)
- (平年値：伊勢湾…1972~1983、三河湾…1964~1986)

図中矢符は、経緯度15分メッシュ内のベクトル平均値である。





表面水温分布図() (観測期間：平成13年12月18日～12月27日)
(表面水温平均値：1940年～1993年)



海上保安庁「海洋速報平成13年第44号」
黒潮流路(観測期間：12月11日～12月25日)

資料の出所：愛知県水産試験場・三重県科学技術振興センター・水産技術センター・和歌山県水産試験場・気象庁・海上保安庁の船舶・気象衛星「NOAA」・海上保安庁「海洋速報平成13年第44号」