四管区海洋速報(平成24年第24号)

平成24年12月28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

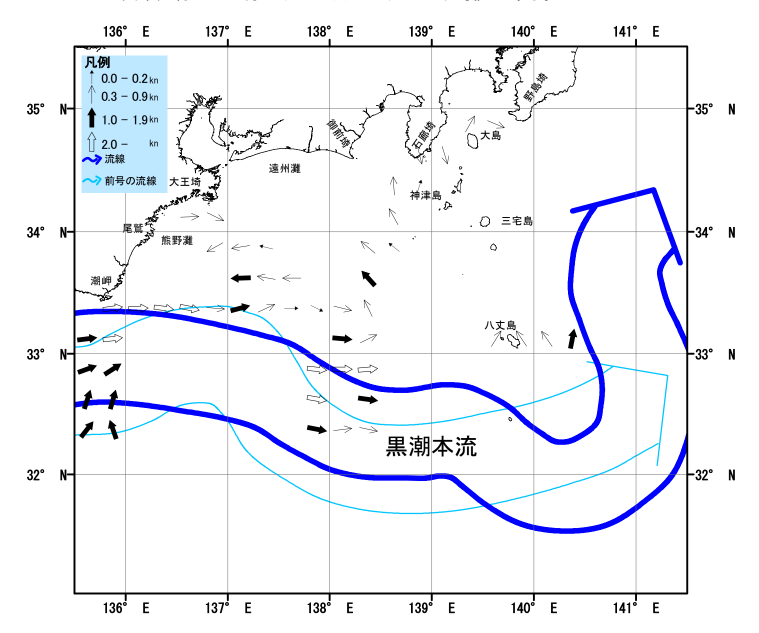
E-mail: kaisyo4@jodc.go.jp

海況: 黒潮本流は、潮岬南15海里、大王埼南75海里、御前埼南125海里、 石廊埼南130海里、八丈島南50海里を通り、北東に流れている。

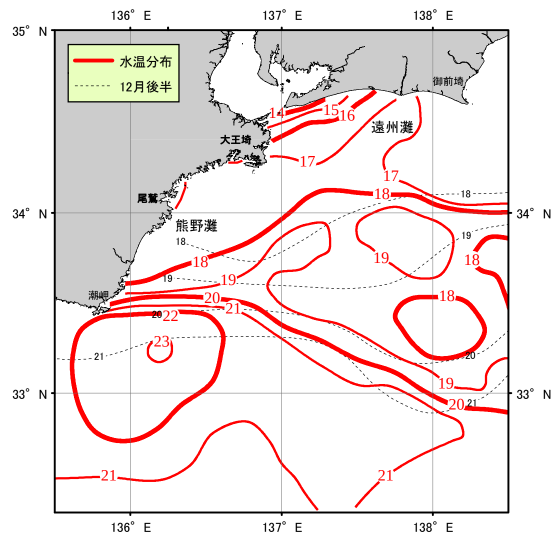
表面水温は、黒潮流域及びその沖合で20~23℃台となっており、遠州灘沿岸域では14~17℃台、熊野灘沿岸域では16~18℃台となっている。 ・伊勢湾内の水温・・・ 9~13℃台(平年より2℃低め)

伊勢湾内の水温・・・ 9~13℃台(平年より2℃低め)
三河湾内の水温・・・ 6~10℃台(平年より3℃低め)
(平年値:1992年~2011年12月後半の平均値)

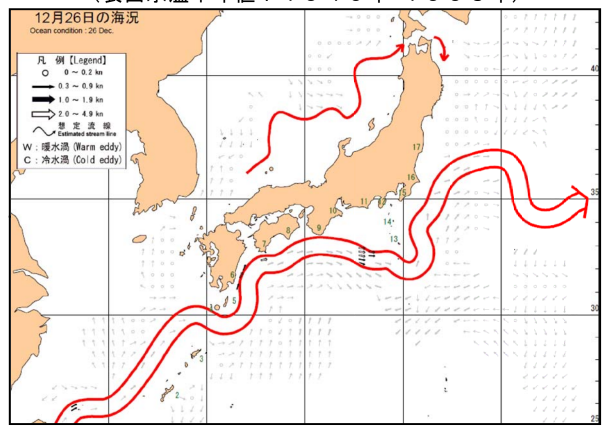
図中矢符は15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図 (観測期間:平成24年12月23日-12月27日)



(観測期間:平成24年12月24日-12月26日) 表面水温分布図 (℃) (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247号」 黒潮流路(観測期間:平成24年12月19日-平成24年12月26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」