

四管区海洋速報 (平成21年20号) 平成21年10月23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:suiro4-k7jtn@kaiho.mlit.go.jp

海況：黒潮本流は、潮岬南13海里、大王埼南61海里、御前埼南69海里、石廊埼南59海里、八丈島北31海里を通り、東方に流れている。

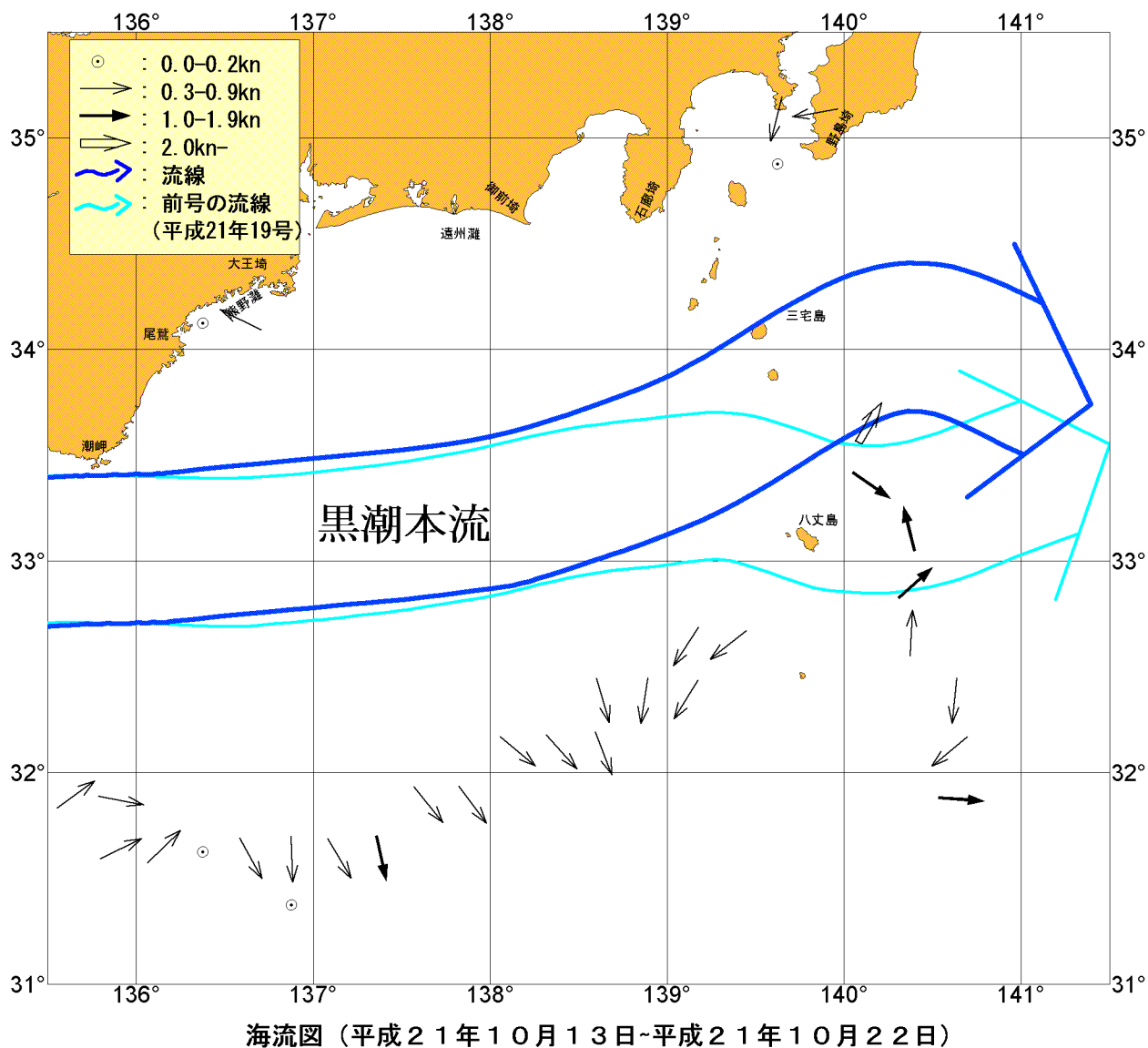
表面水温は、黒潮流域及びその沖合で25~27℃台となっており、遠州灘沿岸域では21~22℃台、熊野灘沿岸域では22~24℃台となっている。

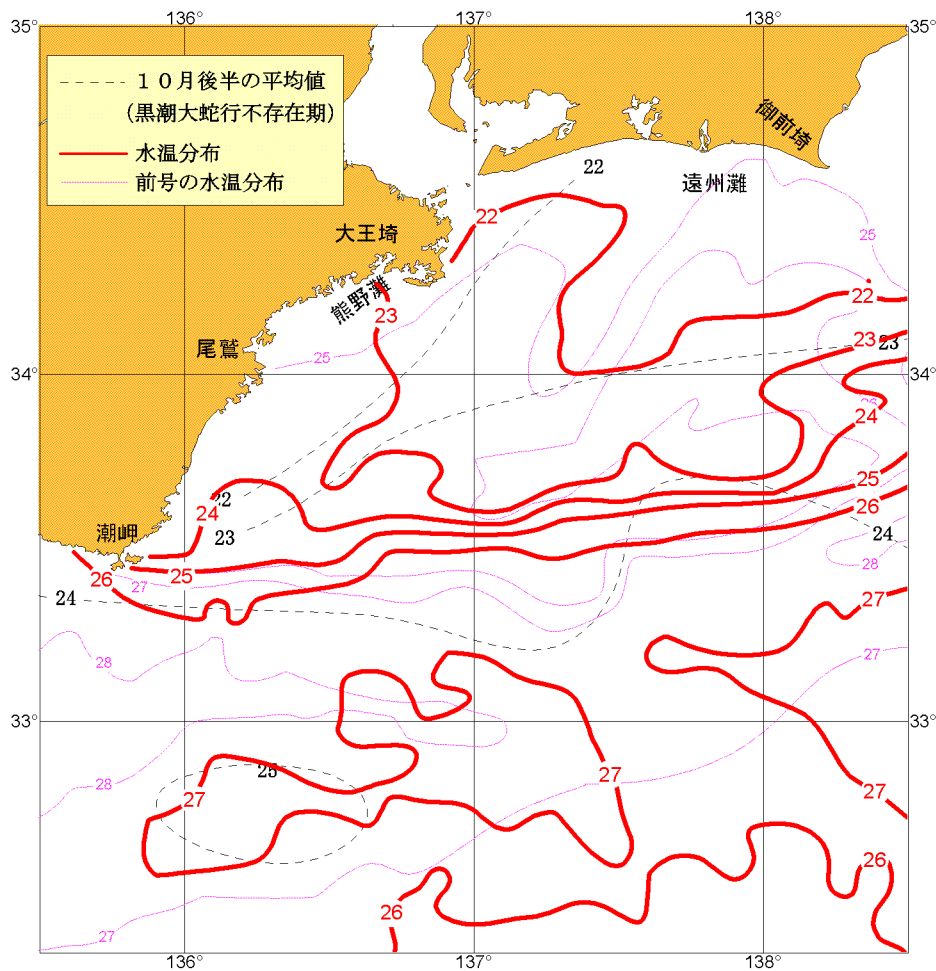
・伊勢湾内の水温... 19~22℃台(平年並)

・三河湾内の水温... 19~22℃台(平年並)

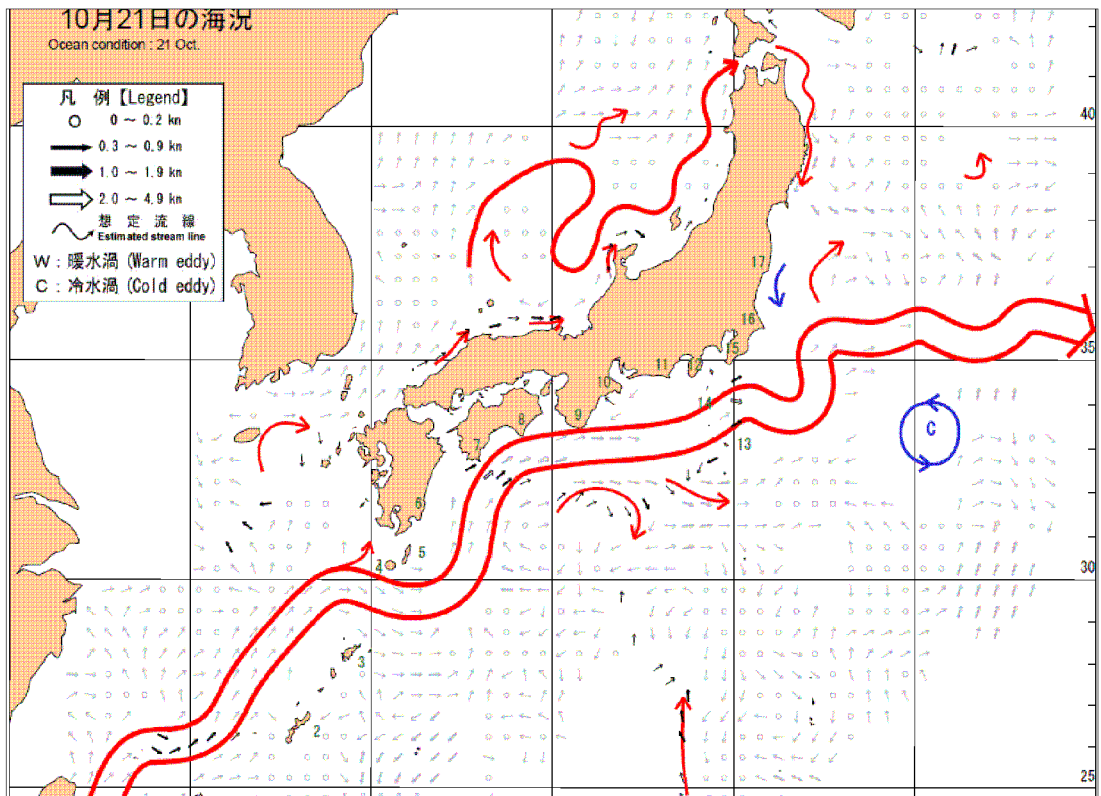
(平年値：1991年~2008年の10月後半の平均値)

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 (°C) (観測期間：平成21年10月19日~10月21日)
 (表面水温平年値：1940年~1993年)



海上保安庁「海洋速報平成21年第197号」
 黒潮流路 (観測期間：平成21年10月14日~平成21年10月21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技術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「海洋速報平成21年第197号」