

四管区海洋速報（平成24年第14号）

平成24年7月27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 : kaisyu4@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90海里、石廊埼南55海里、八丈島北55海里を通り、北東に流れている。

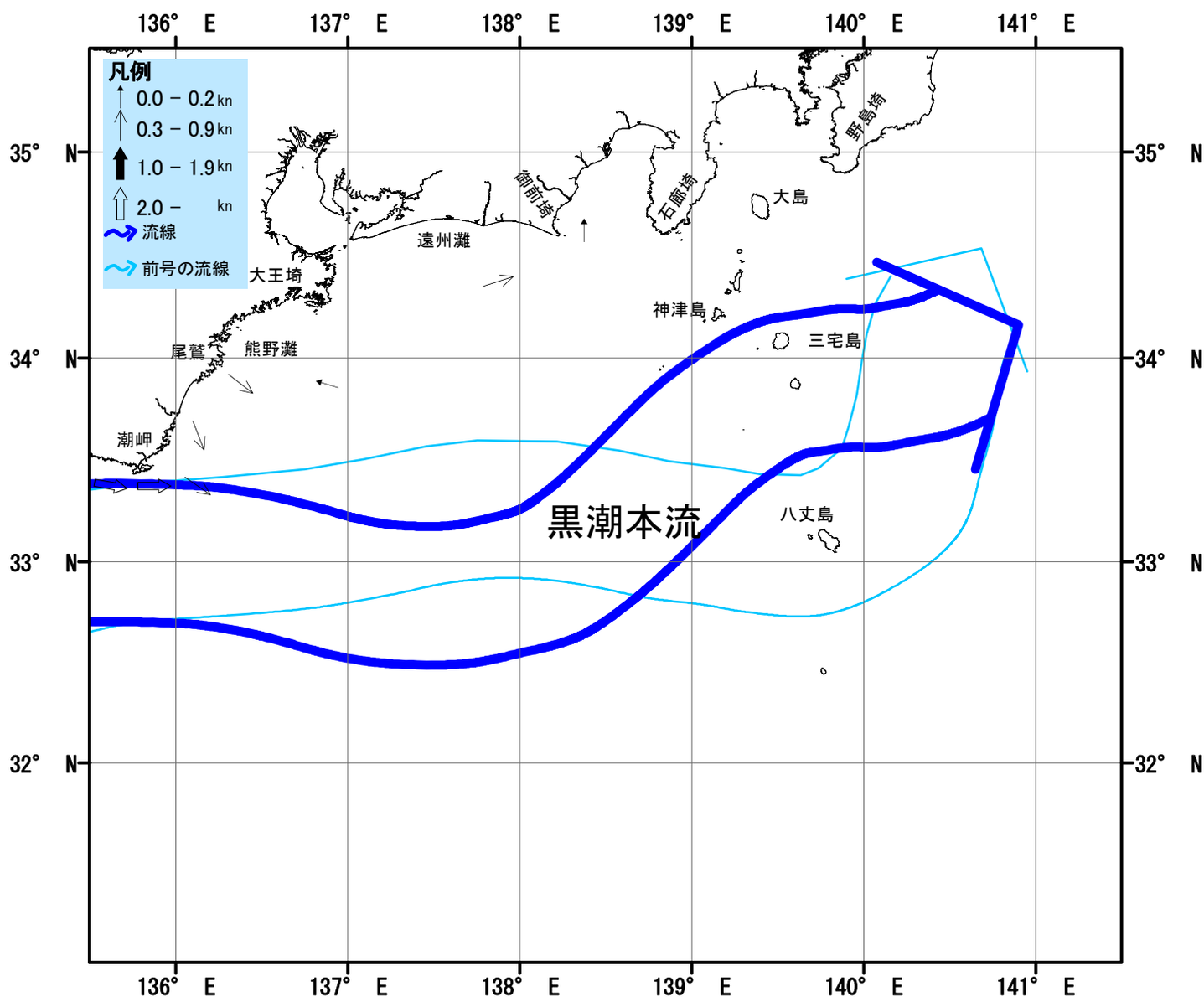
表面水温は、黒潮流域及びその沖合で27～28℃台となっており、遠州灘沿岸域では25～28℃台、熊野灘沿岸域では25～27℃台となっている。

・伊勢湾内の水温・・・25～28℃台（平年より1℃高め）

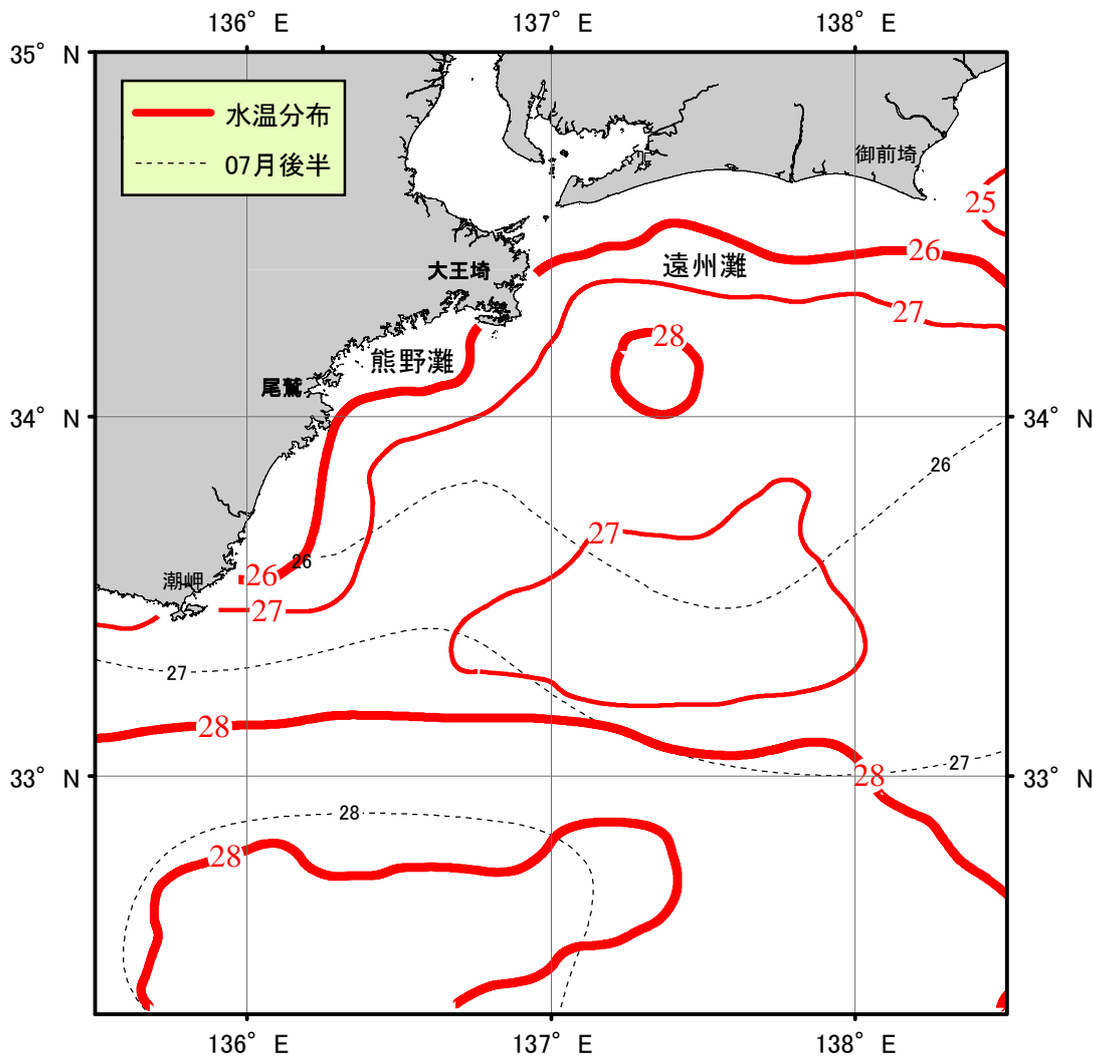
・三河湾内の水温・・・26～28℃台（平年より2℃高め）

（平年値：1992年～2011年7月後半の平均値）

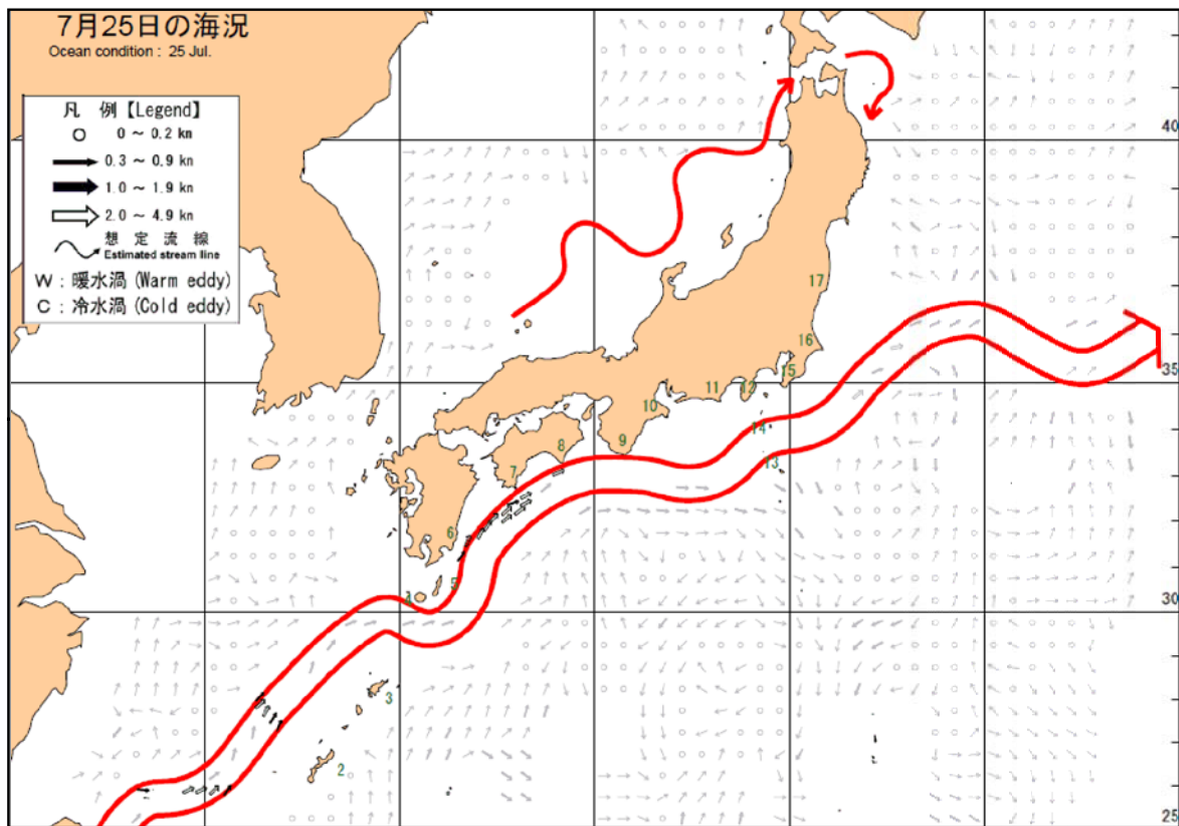
図中矢符は15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図（観測期間：平成24年7月22日-7月26日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成24年7月23日-7月25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141号」

黒潮流路 (観測期間：平成24年7月18日-平成24年7月25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」