

四管区海洋速報（平成27年第11号）

平成27年6月12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.html>

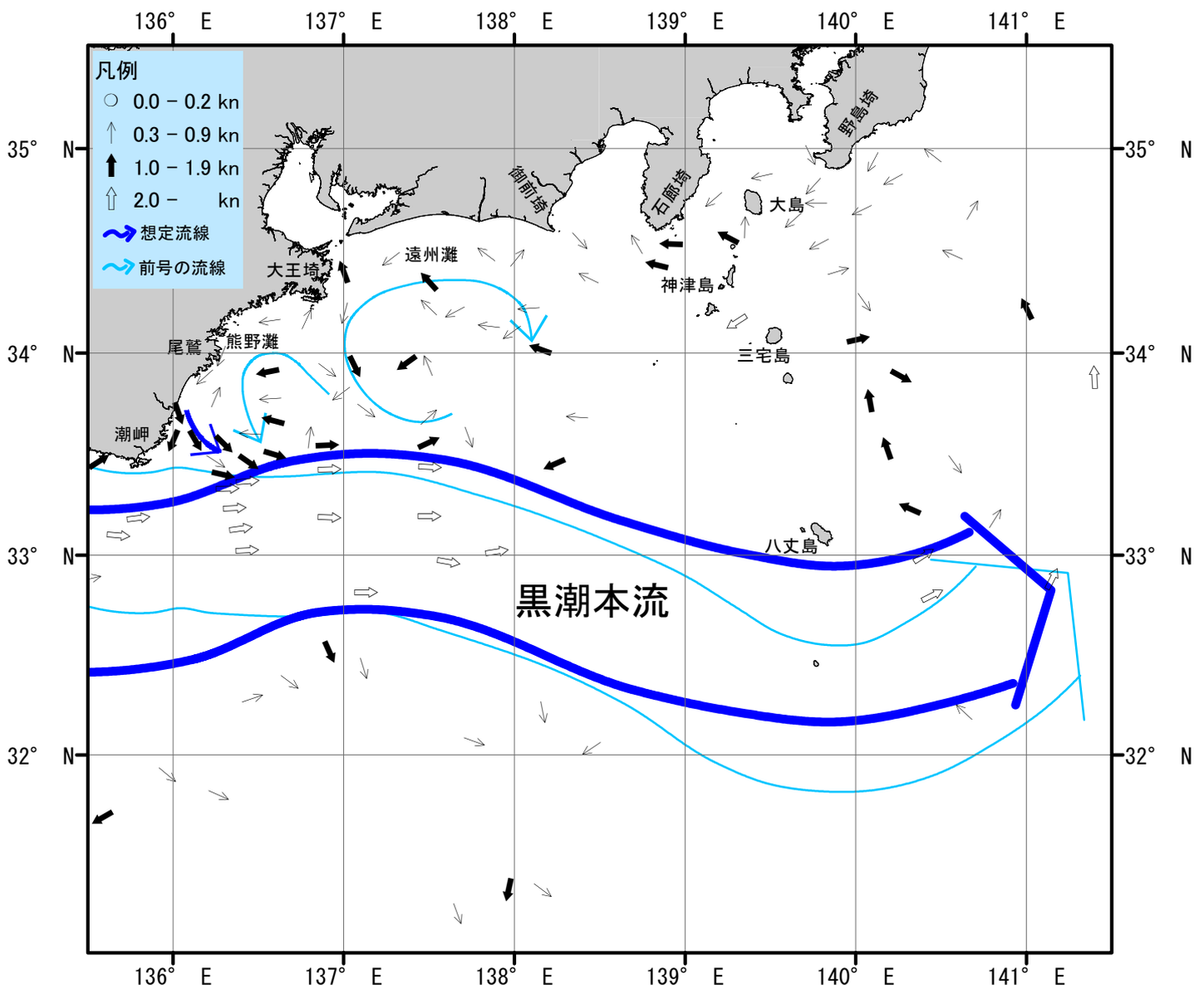
海況：黒潮流軸は、潮岬南25海里、大王埼南60海里、御前埼南90海里、石廊埼南100海里、八丈島南20海里を通り、東北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で22～24℃台となっており、遠州灘沿岸域では19～21℃台、熊野灘沿岸域では20～23℃台となっている。

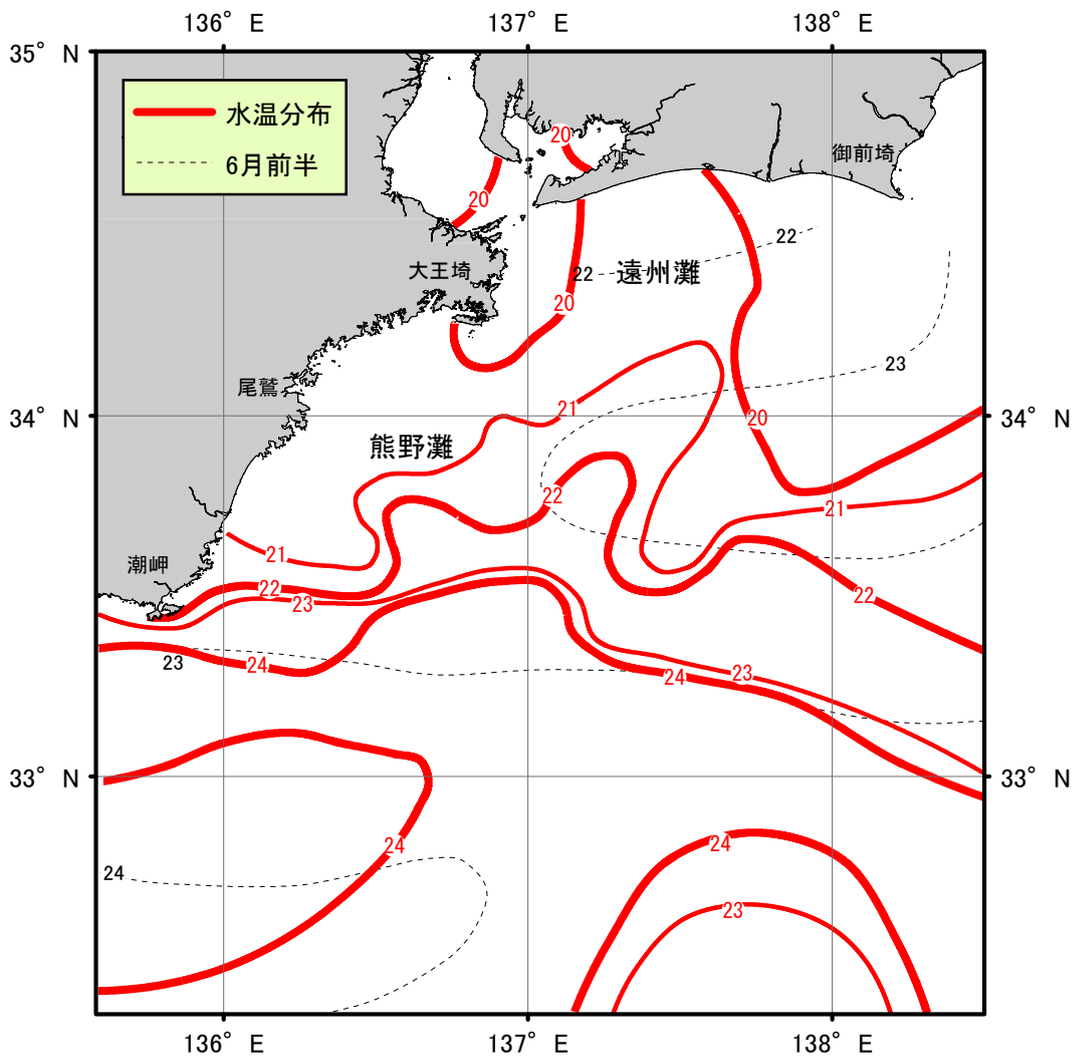
・伊勢湾内の水温・・・19～20℃台（平年より2℃低め）

・三河湾内の水温・・・19～20℃台（平年より1℃低め）

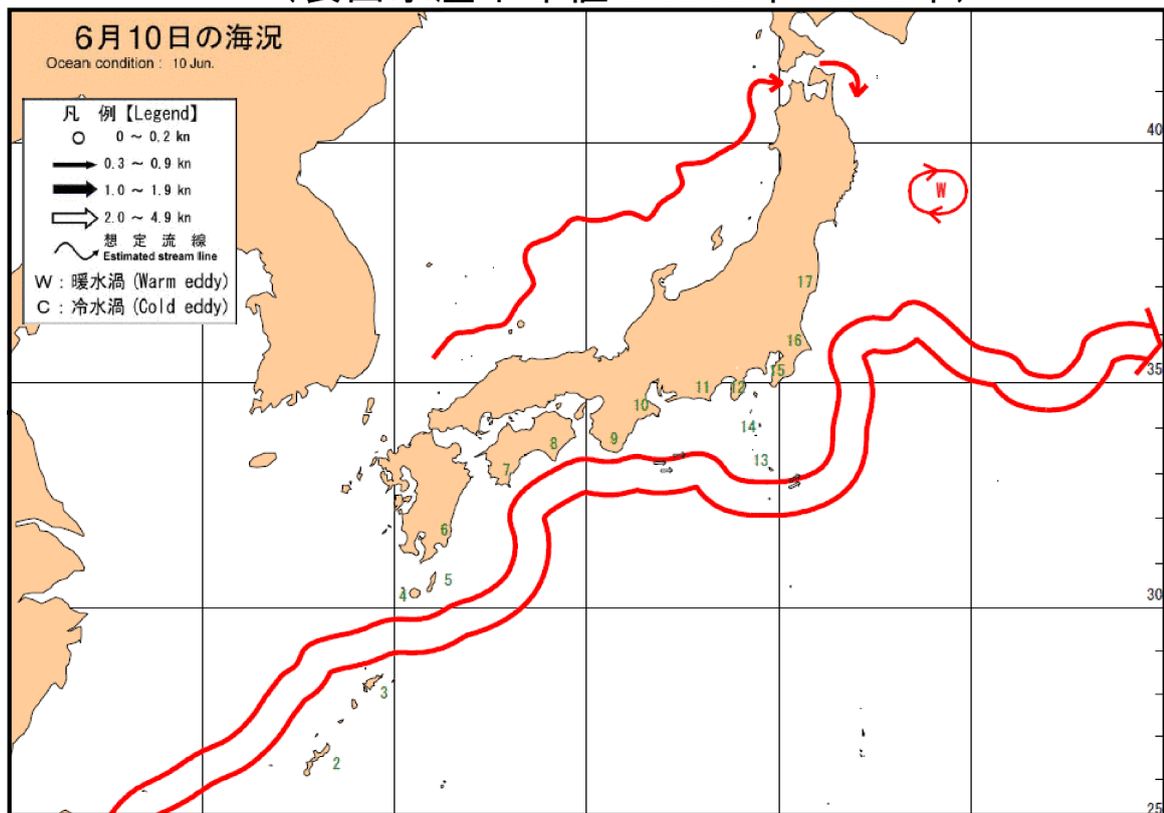
（平年値：1992年～2014年6月前半の平均値）



海流図（観測期間：平成27年5月22日-平成27年6月11日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成27年5月22日-6月10日)
 (表面水温平年値：1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成27年第108号」
 黒潮流路 (観測期間：平成27年6月3日-6月10日)

【資料の出处】

商船三井「MOL BRAVO」・「ENERGY PROGRESS」・「KAMINESAN」・「AWOBASAN」・「ROKKOSAN」・「KATSURAGISAN」・「ENERGY ADVANCE」・
 「LIBRA TRADER」・「ALTAIR TRADER」、静岡県立焼津水産高等学校「やいづ」、千葉県教育庁「千潮丸」、和歌山水産試験場「きのくに」、
 三重大学「勢水丸」、(独)海洋研究開発機構「白鳳丸」・「みらい」、静岡県水産技術研究所「駿河丸」、愛知県水産試験場「海幸丸」、
 三重県水産研究所「あさま」、水産総合研究センター、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」