

四管区海洋速報（平成27年第17号）

平成27年9月11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>

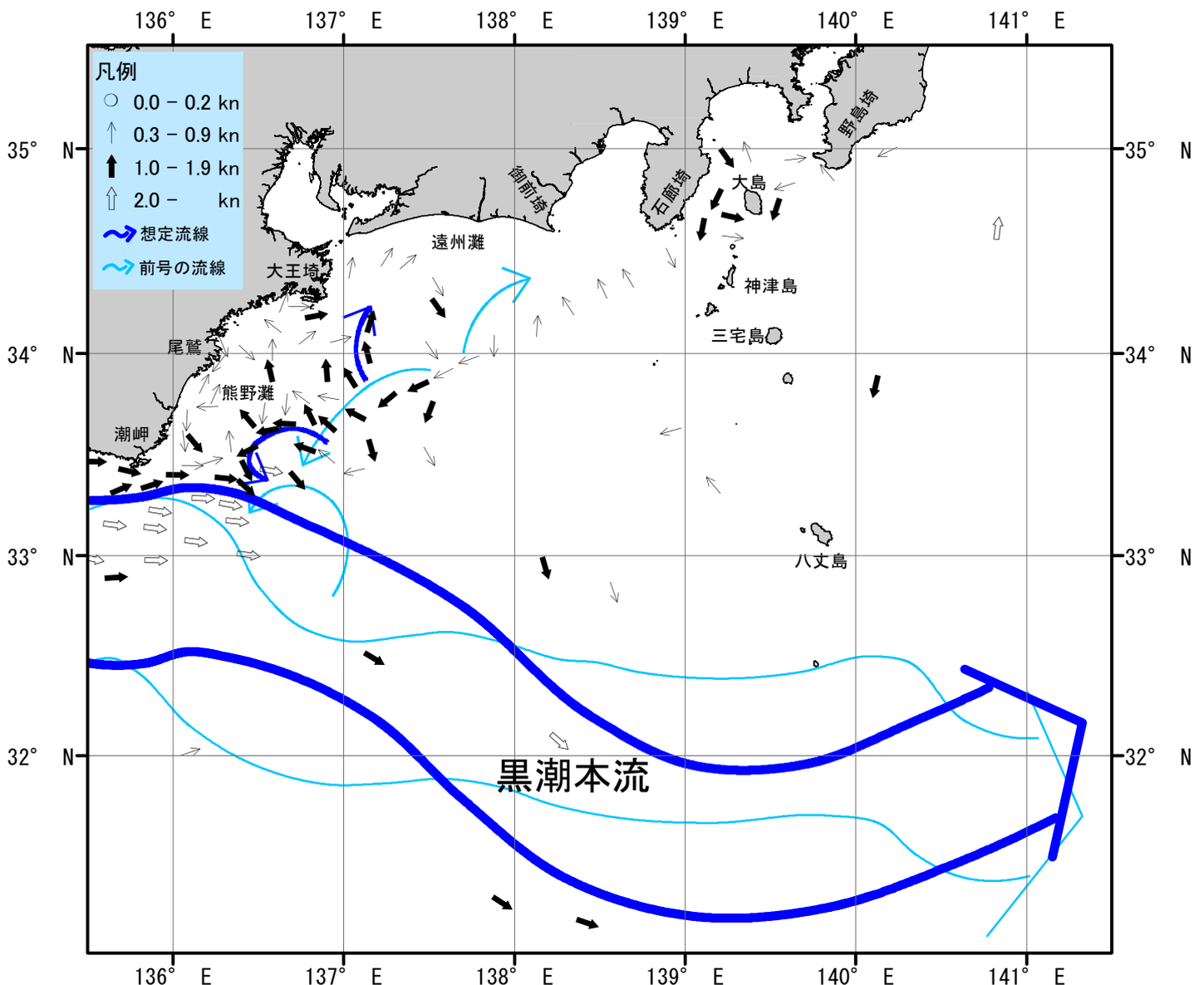
海況：黒潮流軸は、潮岬南20海里、大王埼南80海里、御前埼南145海里、石廊埼南165海里、八丈島南75海里を通り、東北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で27～29℃台となっており、遠州灘沿岸域では25～27℃台、熊野灘沿岸域では26～27℃台となっている。

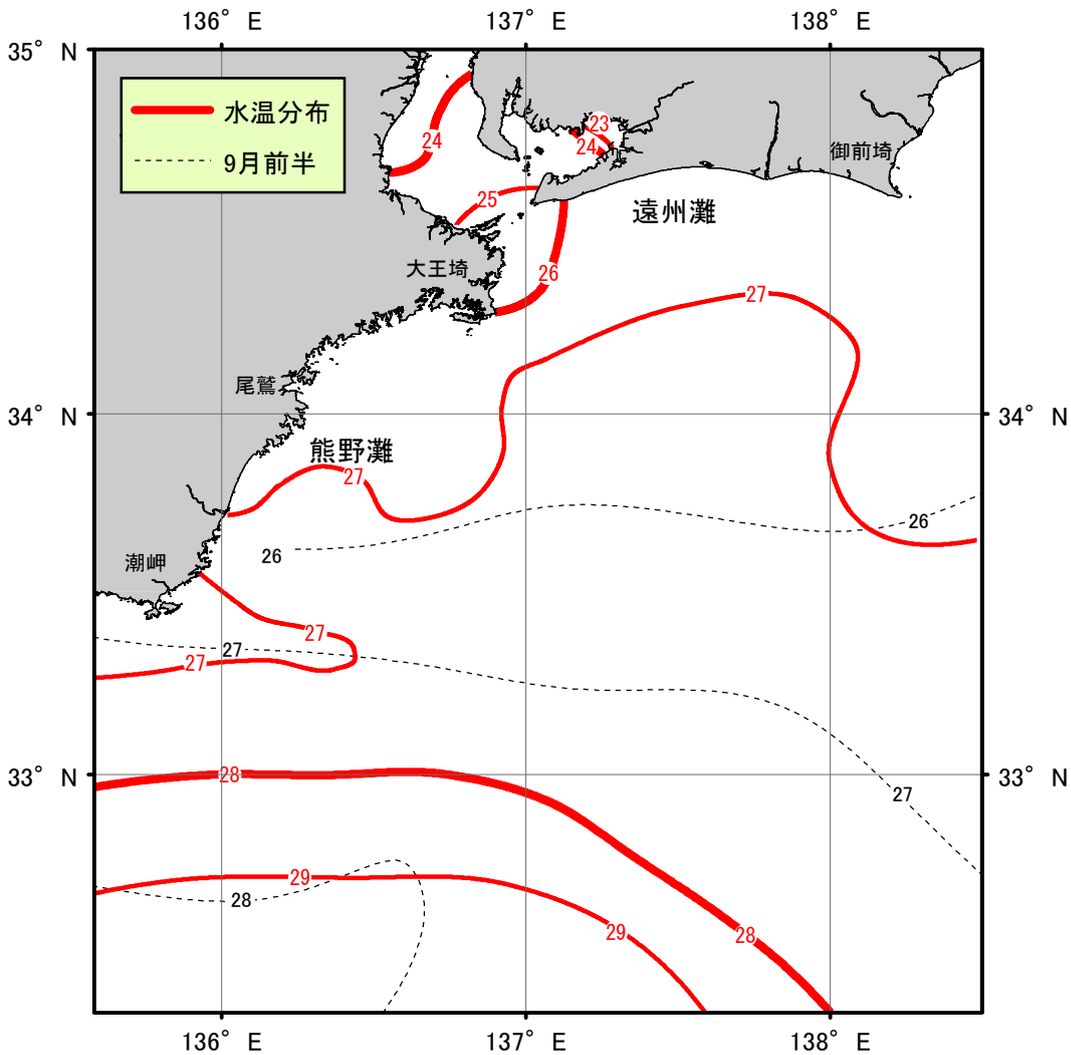
・伊勢湾内の水温・・・23～25℃台（平年より2℃低め）

・三河湾内の水温・・・22～24℃台（平年より3℃低め）

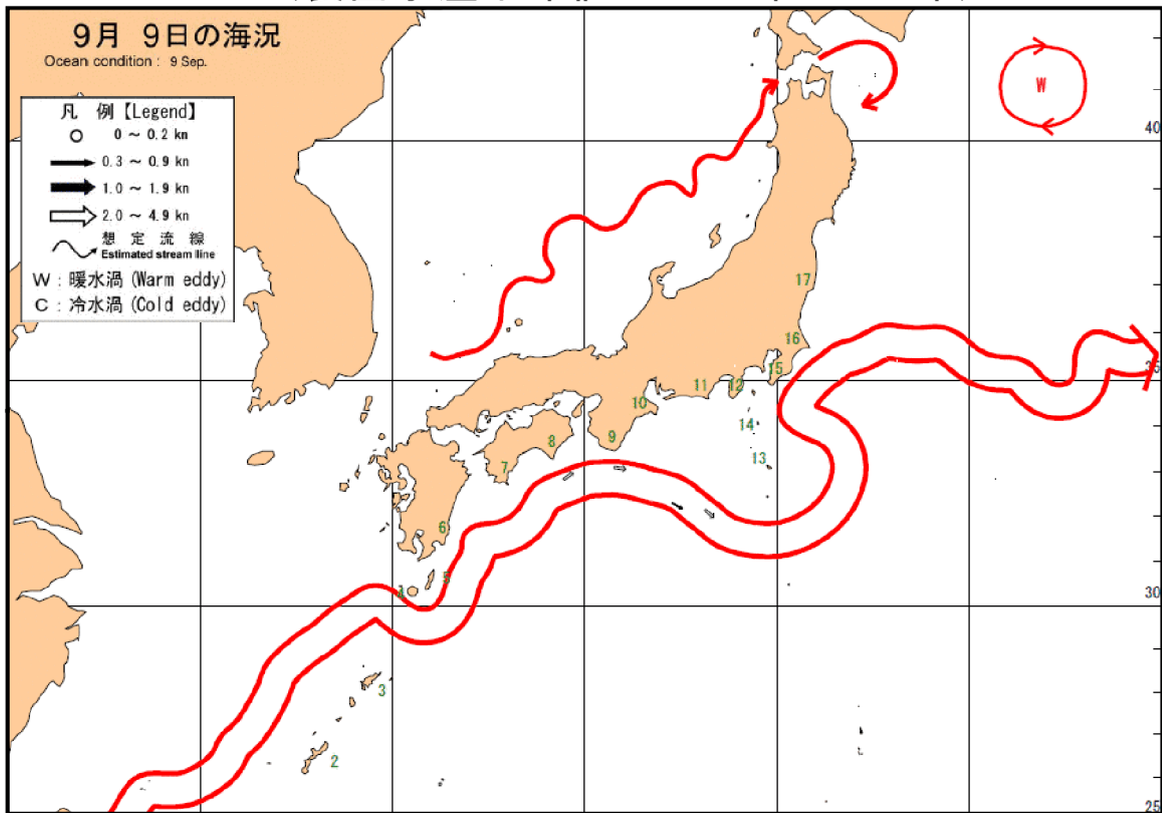
（平年値：1992年～2014年9月前半の平均値）



海流図（観測期間：平成27年8月28日-平成27年9月10日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成27年8月28日-9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172号」
 黒潮流路 (観測期間：平成27年9月2日-9月9日)

【資料の出所】

商船三井「KIYO」・「AL WAJBAN」・「MOL EMERALD」・「SENSHU MARU」・「ENERGY PROGRESS」・「ROKKOSAN」・「AWOBASAN MARU」、
 東海汽船「さるびあ丸」、(独)海洋研究開発機構「白鳳丸」、静岡県水産技術研究所「駿河丸」、愛知県水産試験場「海幸丸」、
 千葉県教育庁「千潮丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」水産総合研究センター「蒼鷹丸」、三重水産研究所「あさま」、
 気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」