

四管区海洋速報（平成30年第10号）

平成30年5月25日発行



海上保安制度創設70周年

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>

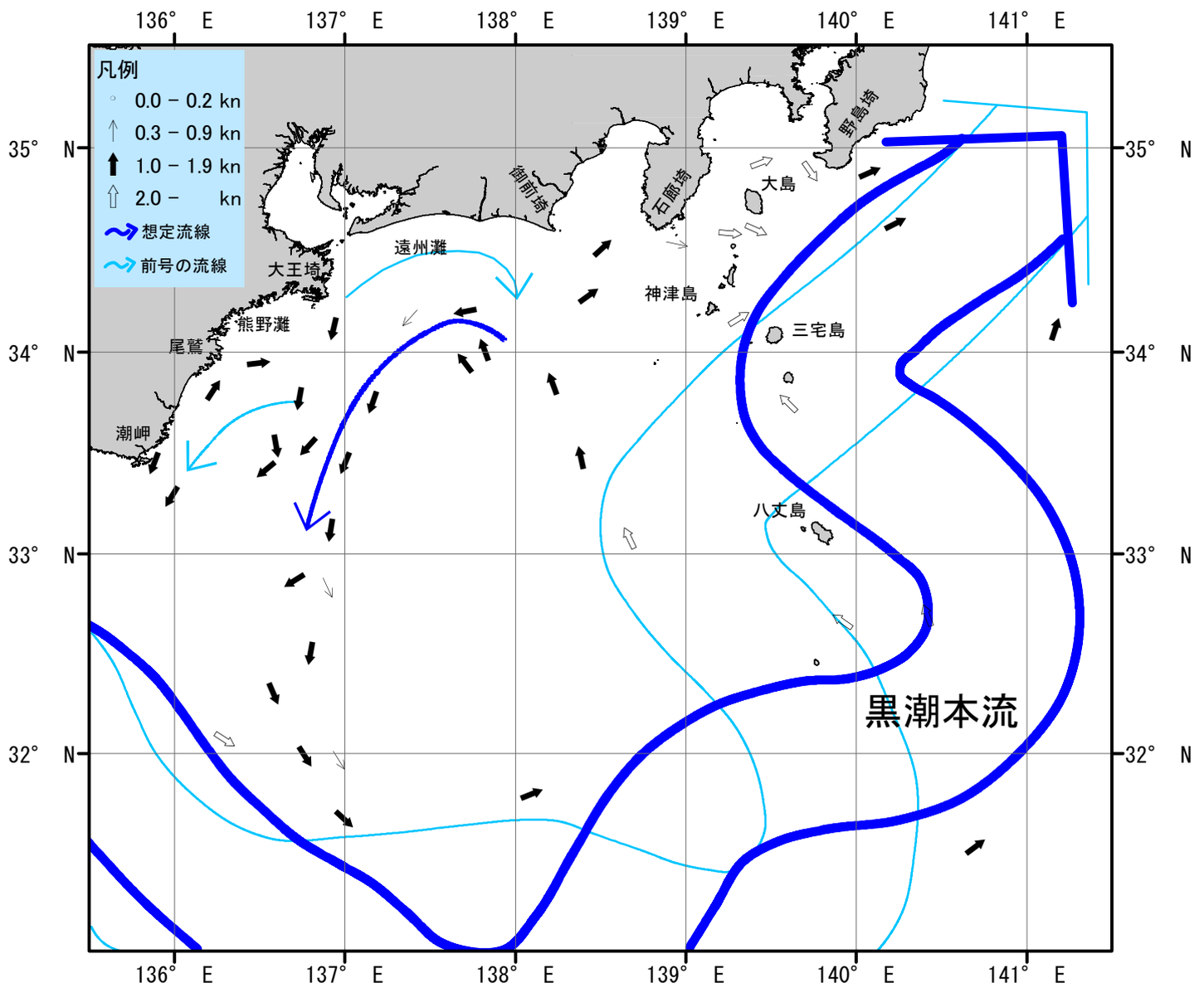
海況：黒潮流軸は、潮岬南80海里、大王埼南175海里、御前埼南東80海里、石廊埼南東50海里、八丈島北東20海里を通り、北東に流れている。

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

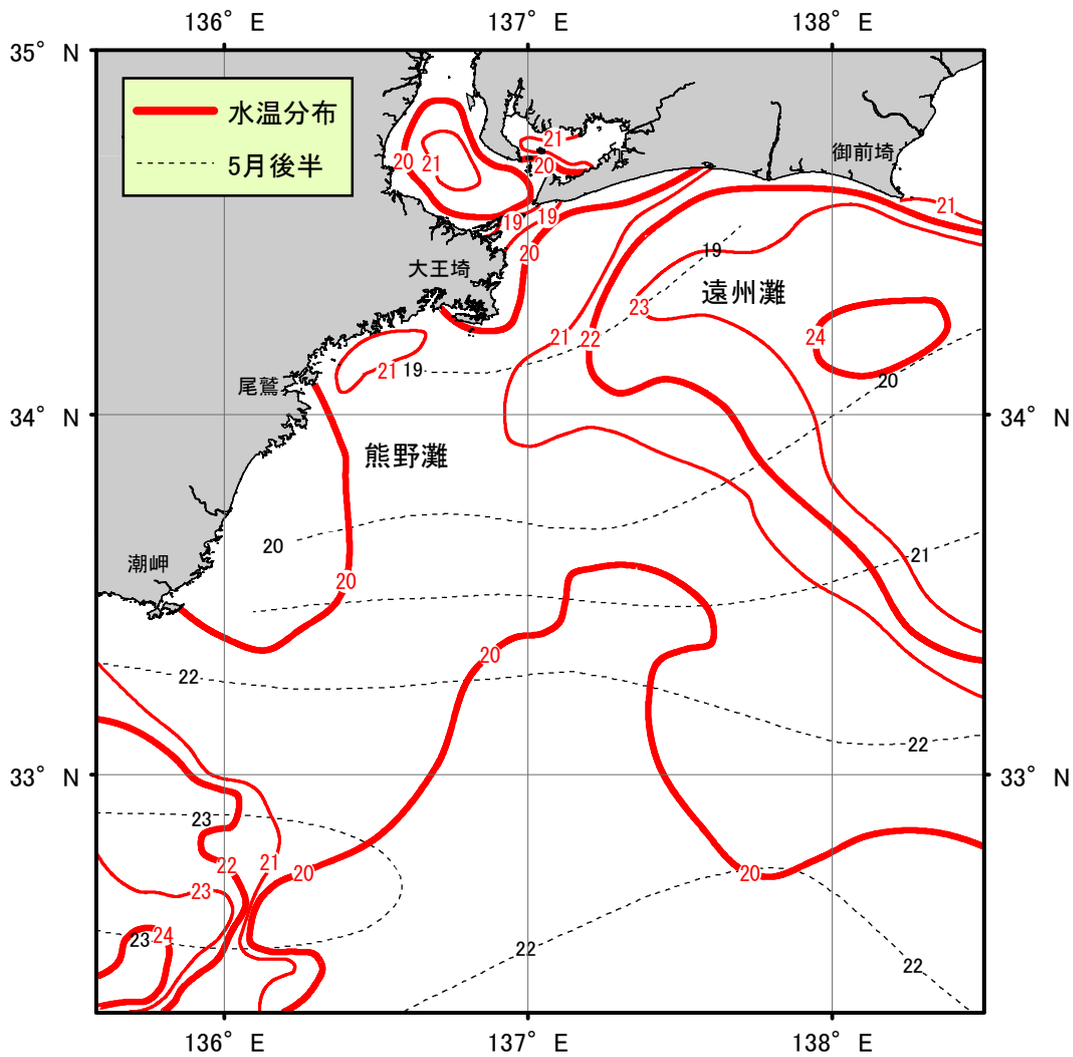
・伊勢湾内の水温・・・18～21℃台（平年より1℃高め）

・三河湾内の水温・・・19～21℃台（平年より2℃高め）

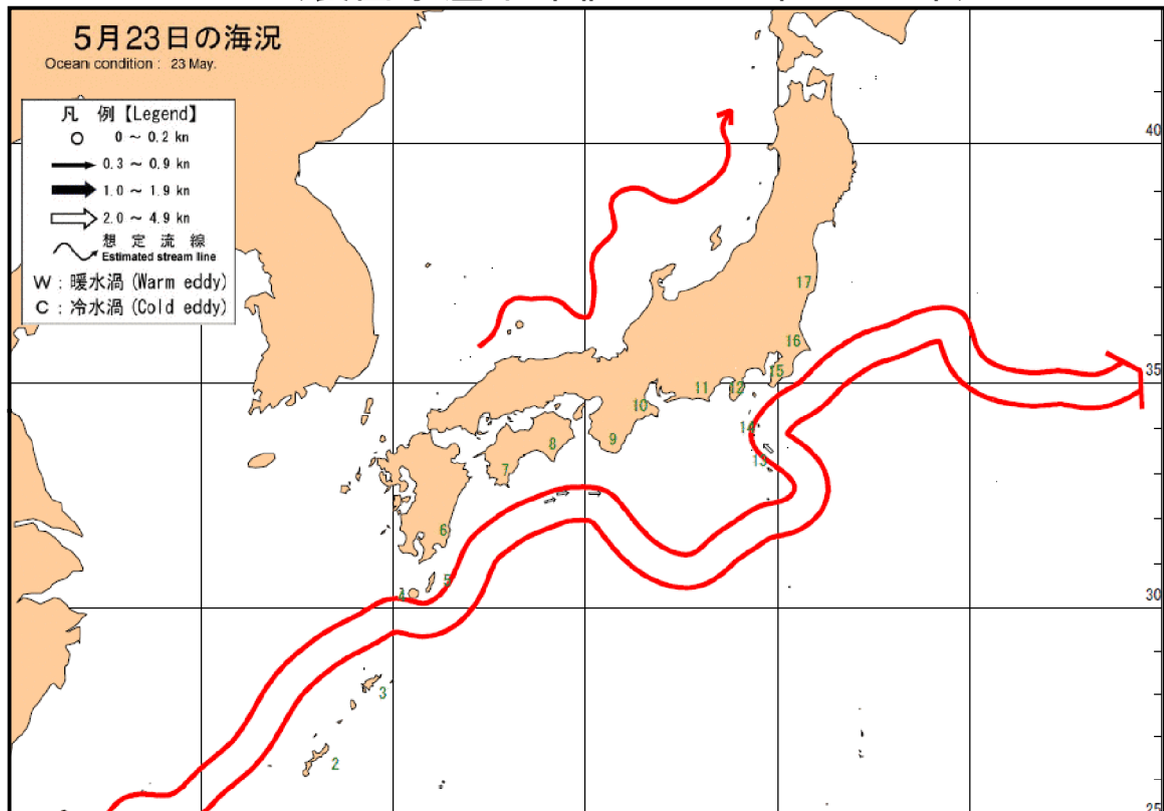
（平年値：1992年～2017年の5月後半平均値）



海流図（観測期間：平成30年5月11日-平成30年5月24日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成30年5月11日-平成30年5月24日)
 (表面水温平年値：1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成30年第95号」
 黒潮流路 (観測期間：平成30年5月16日-平成30年5月23日)

【資料の出处】

商船三井「AZUMASAN」・「ENERGY FRONTIER」・「ENERGY PROGRESS」・「KASAGISAN」・「KASHIMASAN」・「MOL COMPETENCE」・「MV TENSO」・「LNG FUKUROKUJU」・「SHIZUKISAN」・東海汽船「橘丸」・「さるびあ丸」、小笠原海運「おがさわら丸」、静岡県立焼津水産高校「やいづ」、愛知県水産試験場「海幸丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」、千葉県教育庁「千潮丸」、東京都島しょ農林水産総合センター「たくなん」、三重県水産研究所、水産総合研究センター、防衛省、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」