

# 四管区海洋速報（平成30年第14号）

平成30年7月27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>

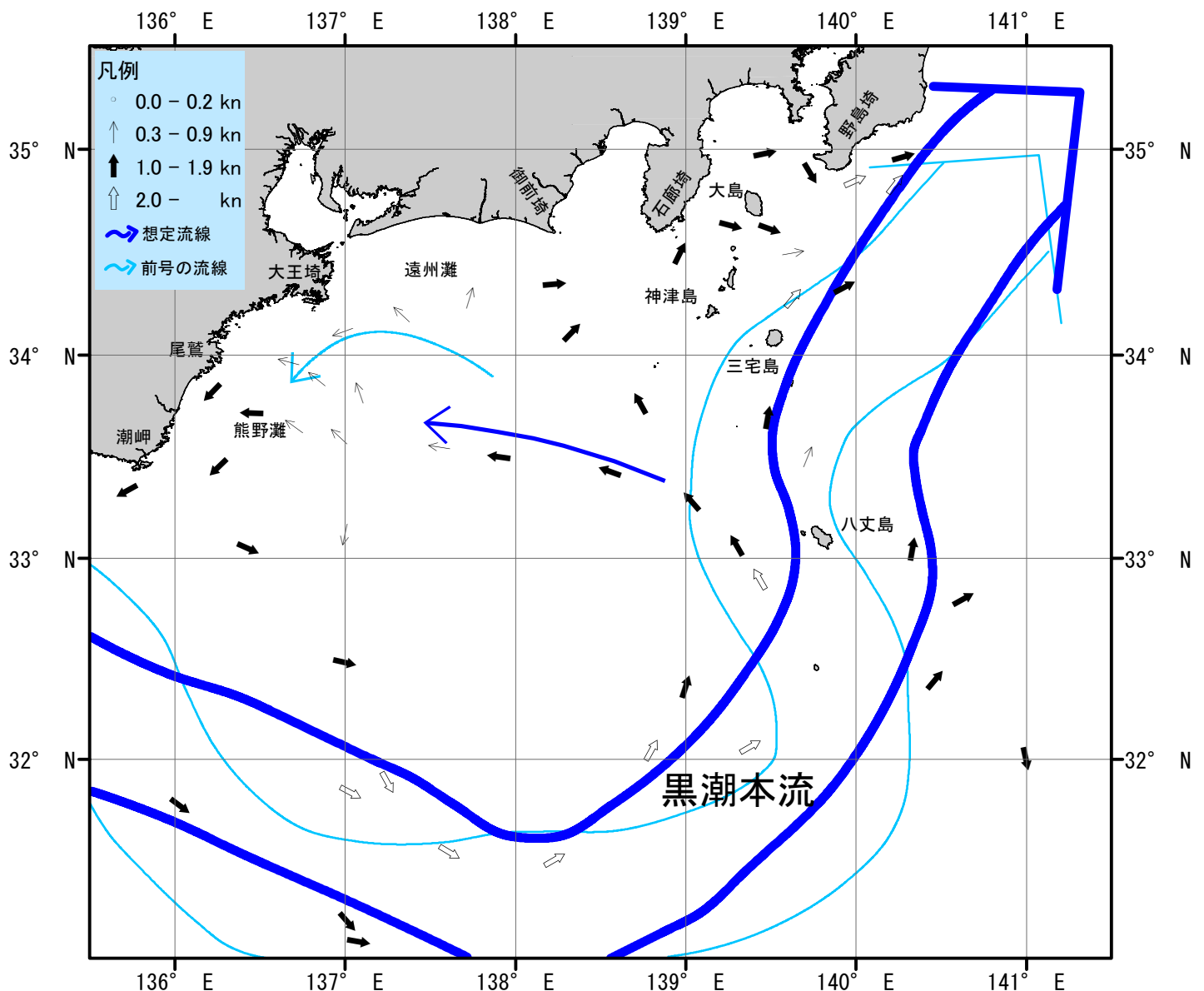
海況：黒潮流軸は、潮岬南70海里、大王埼南140海里、御前埼東南東95海里、石廊埼東南東65海里、八丈島付近を通り、北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で28～30℃台となっており、遠州灘沿岸域では28～29℃台、熊野灘沿岸域では28～31℃台となっている。

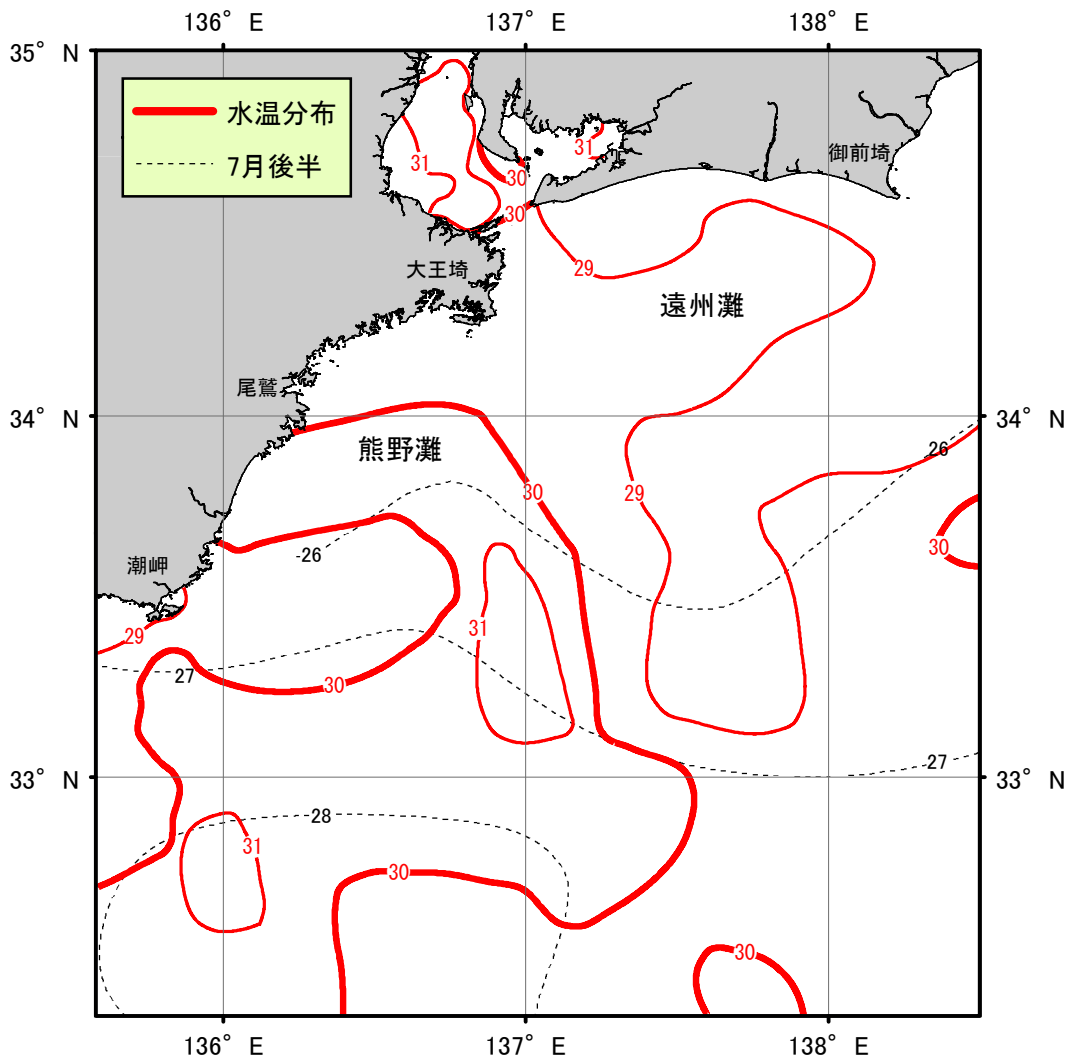
・伊勢湾内の水温・・・29～31℃台（平年より4℃高め）

・三河湾内の水温・・・30～31℃台（平年より5℃高め）

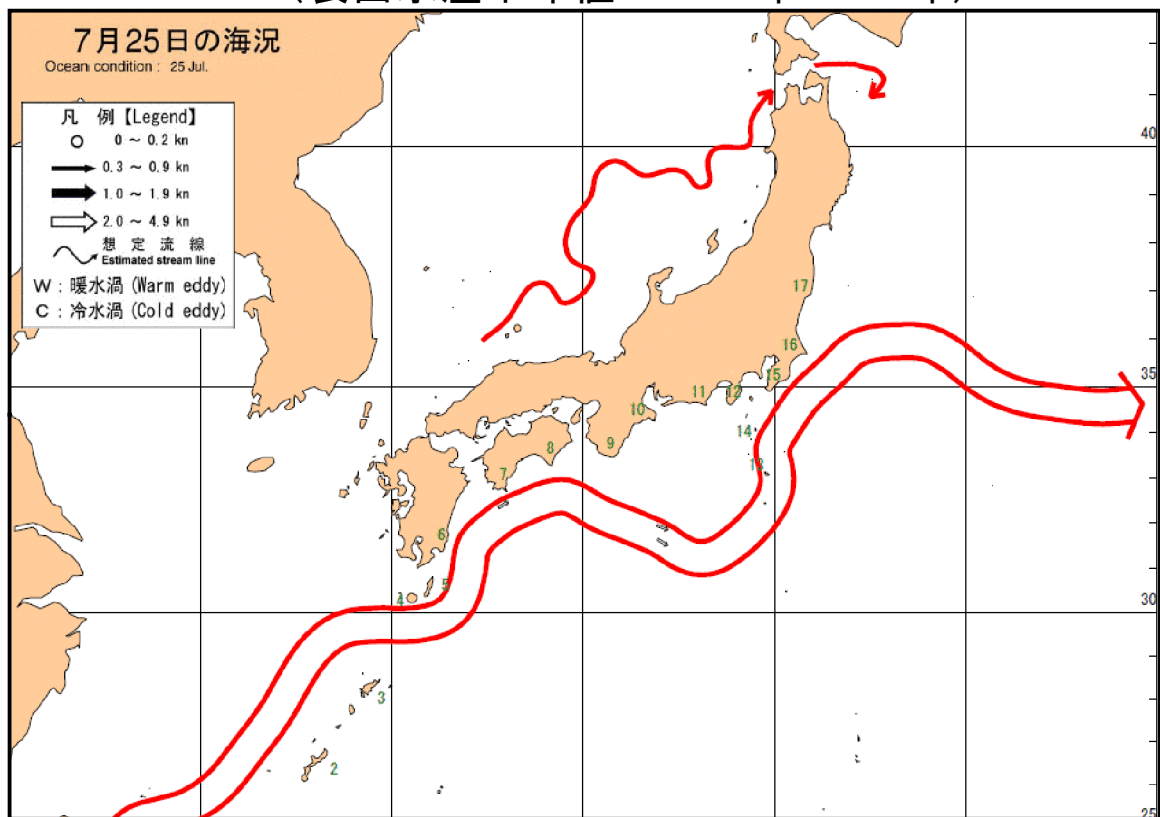
（平年値：1992年～2017年の7月後半平均値）



海流図（観測期間：平成30年7月13日-平成30年7月26日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成30年7月13日-平成30年7月26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139号」  
 黒潮流路 (観測期間：平成30年7月18日-平成30年7月25日)

【資料の出所】

商船三井「AL BIDDA」・「AL ZUBARAH」・「ENERGY ADVANCE」・「ENERGY FRONTIER」・「MV TENSO」、小笠原海運「おがさわら丸」、東海汽船「橘丸」・「さるびあ丸」、愛知県水産試験場「海幸丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」、海洋研究開発機構「白鳳丸」、東京海洋大学「海鷹丸」、三重県水産研究所「あさま」、水産総合研究センター、防衛省、気象庁「啓風丸」・「凌風丸」、海上保安庁、気象衛星「NOAA」