

四管区海洋速報（平成31年第2号）

平成31年1月25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>

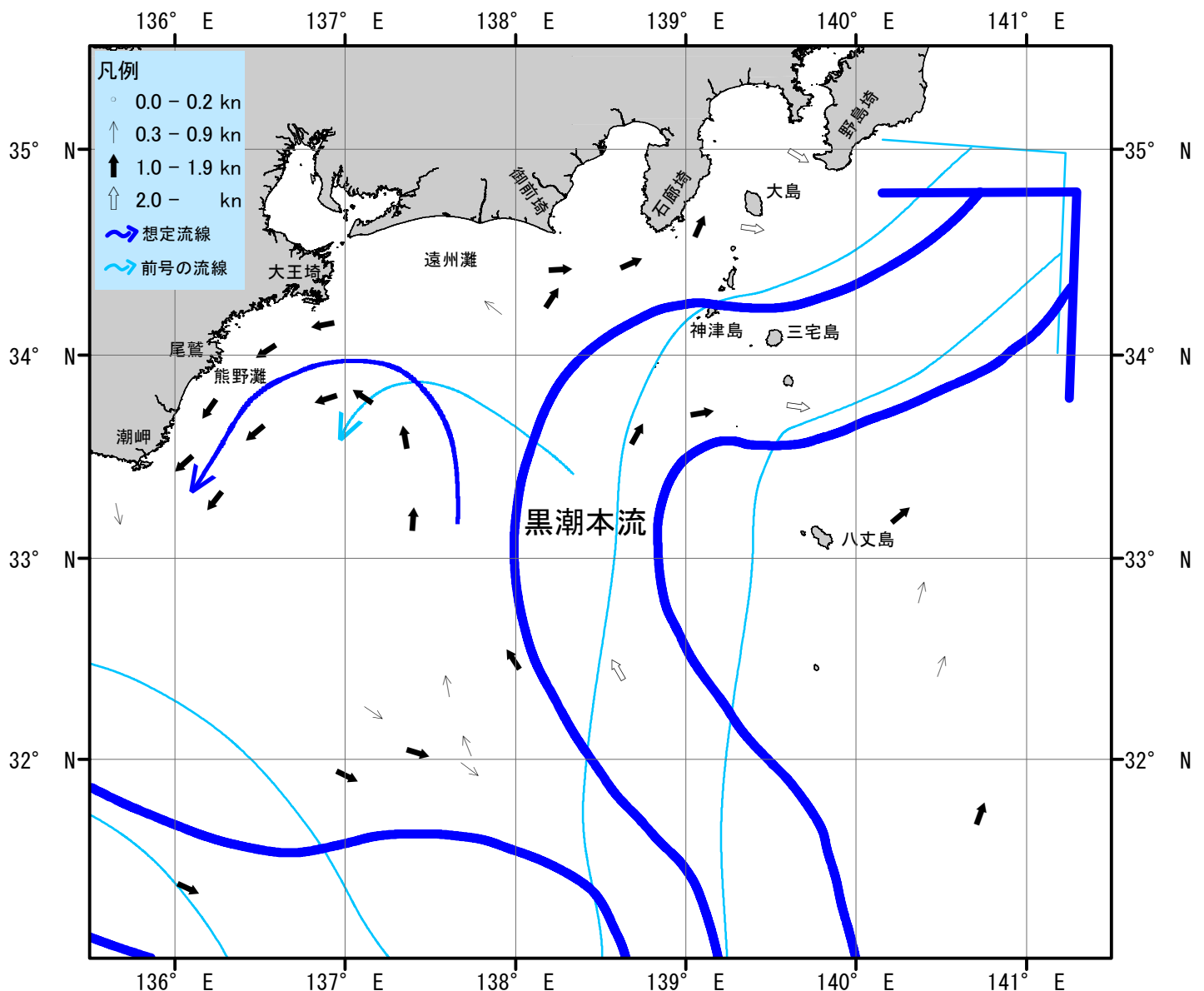
海況：黒潮流軸は、潮岬南115海里、大王埼南170海里、御前埼南東45海里、石廊埼南東35海里、八丈島北50海里を通り、北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合19～22℃台となっており、遠州灘沿岸域では14～20℃台、熊野灘沿岸域では17～19℃台となっている。

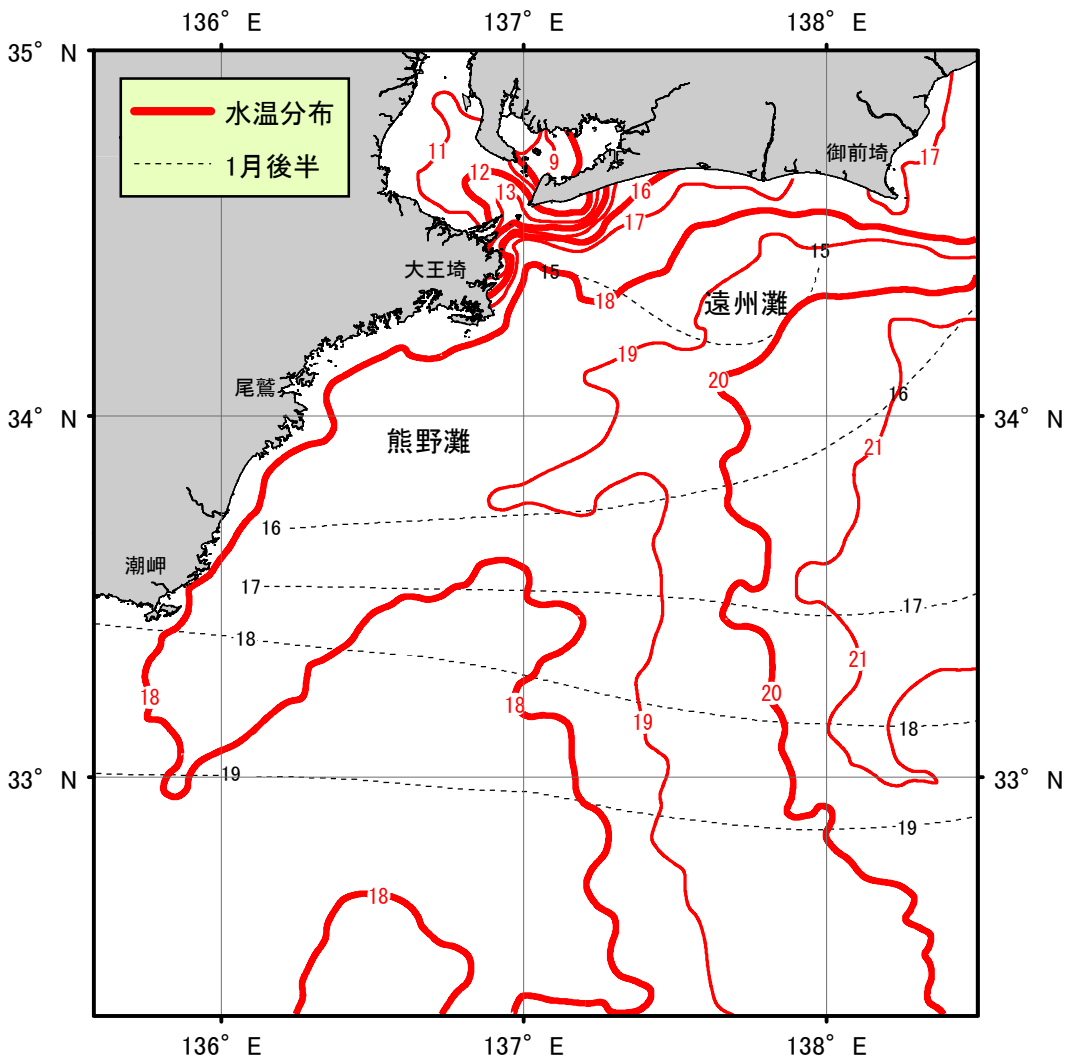
・伊勢湾内の水温・・・10～14℃台（平年より2℃高め）

・三河湾内の水温・・・7～9℃台（平年より1℃高め）

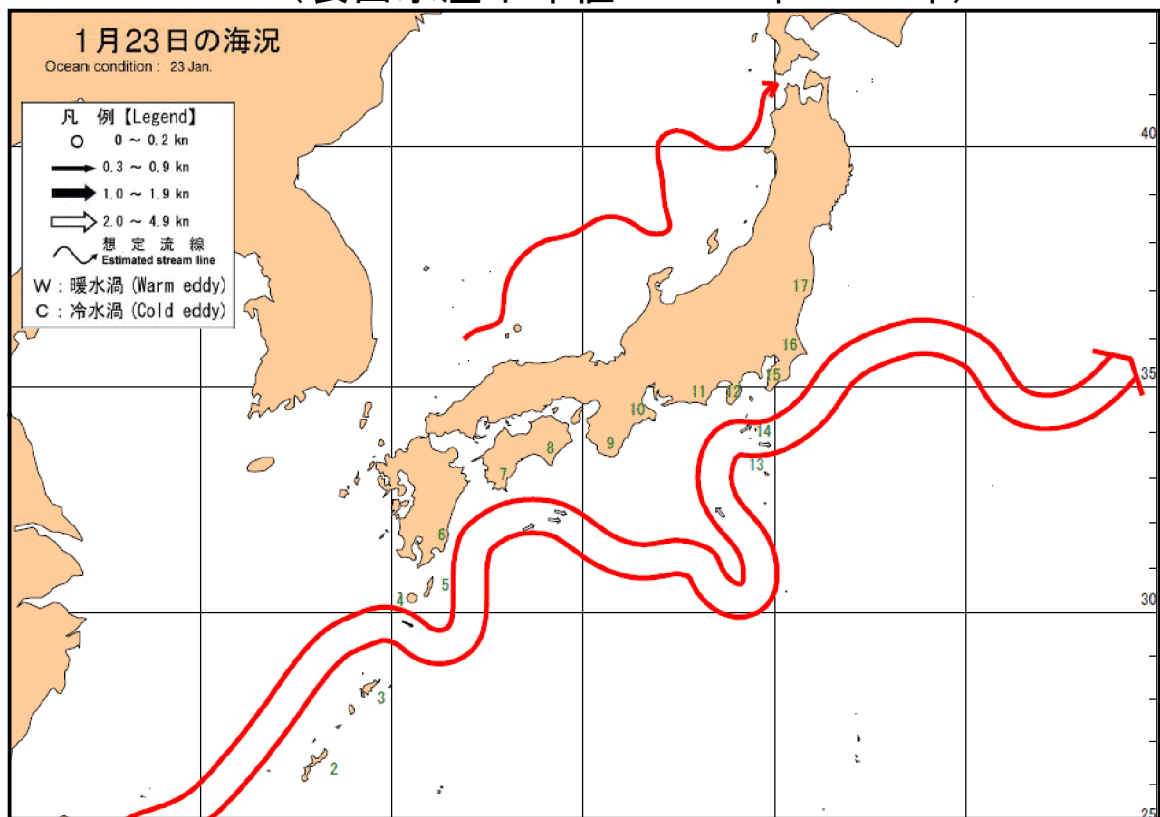
（平年値：1992年～2018年の1月後半平均値）



海流図（観測期間：平成31年1月11日-平成31年1月24日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成31年1月11日-平成31年1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31年第14号」
 黒潮流路 (観測期間：平成31年1月16日-平成31年1月23日)

商船三井「AL BIDD」・「AL ZUBARAH」・「ENERGY ADVANCE」・「ENERGY PROGRESS」・「KAZUSA」・「KIRISHIMA」・「MOL COMPETENCE」・
 「SENSHU MARU」、小笠原海運「おがさわら丸」、東海汽船「さるびあ丸」・「橘丸」、千葉県教育庁「千潮丸」、愛知県水産試験場「海幸丸」
 三重県水産研究所「あさま」、水産大学校「耕洋丸」、三重県水産研究所、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」