四管区海洋速報(平成31年第3号)

平成31年2月8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)

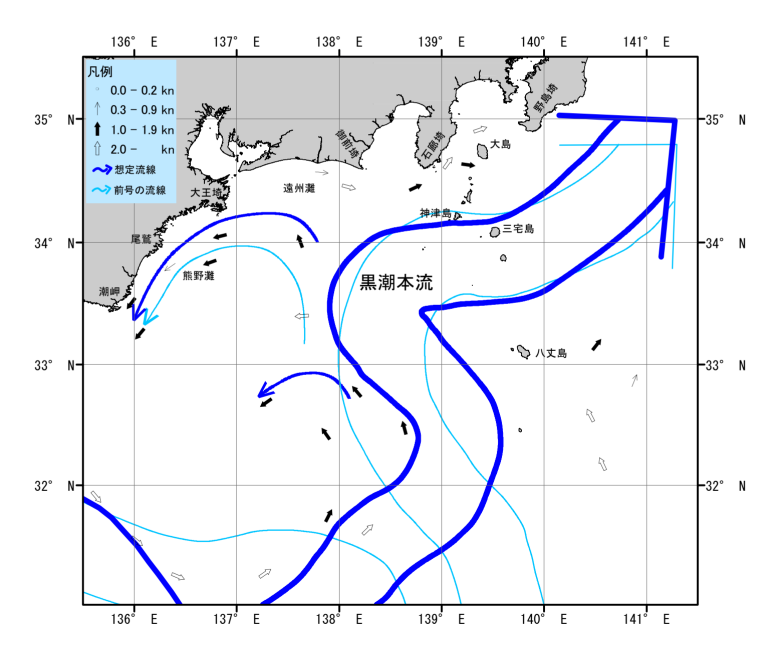
URL: http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/index.html

海況:黒潮流軸は、潮岬南125海里、大王埼南210海里、御前埼南東45海里、 石廊埼南40海里、八丈島北50海里を通り、北東に流れている。

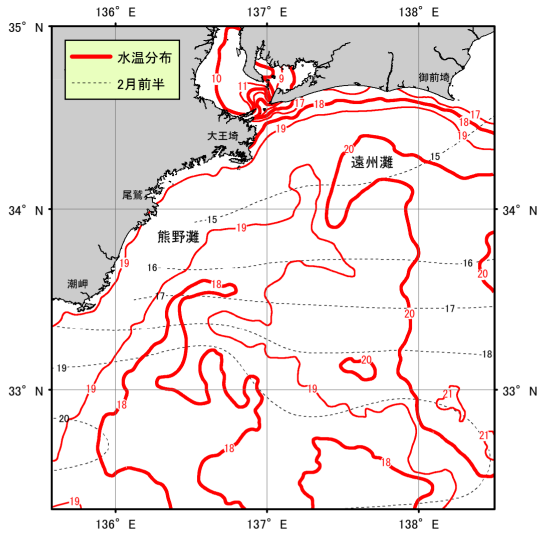
表面水温は、黒潮流域及びその沖合18~22℃台となっており、遠州灘沿岸域では14~20℃台、熊野灘沿岸域では18~19℃台となっている。

・伊勢湾内の水温・・・ 9~14℃台 (平年より2℃高め) ・三河湾内の水温・・・ 7~10℃台 (平年より2℃高め)

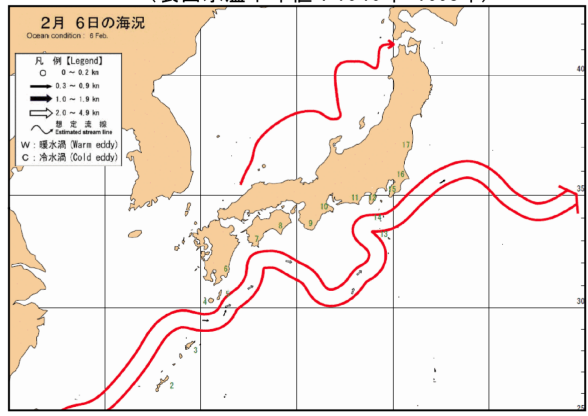
(平年値:1992年~2018年の2月前半平均値)



海流図 (観測期間:平成31年1月25日-平成31年2月7日)



表面水温分布図(℃) (観測期間:平成31年1月25日-平成31年2月7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24号」 黒潮流路(観測期間:平成31年1月30日-平成31年2月6日)

商船三井「AL WAKRAH」・「ENERGY ADVANCE」・「ENERGY FRONTIER」・「GRAND MEREYA」・「LNG FUKUROKUJU」・「MIDNIGHT DREAM」・「SENSHU MARU」・「SHIZUKISAN」、東海汽船「さるびあ丸」・「橘丸」、小笠原海運「おがさわら丸」、静岡県立焼津水産高校「やいづ」、和歌山県水産試験場「きのくに」、三重県水産研究所、東京都島しょ農林水産総合センター「たくなん」、水産研究・教育機構「蒼鷹丸」、水産大学校「耕洋丸」、防衛省、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」