四管区海洋速報(平成28年第15号)

平成28年8月12日発行

第四管区海上保安本部海洋情報部

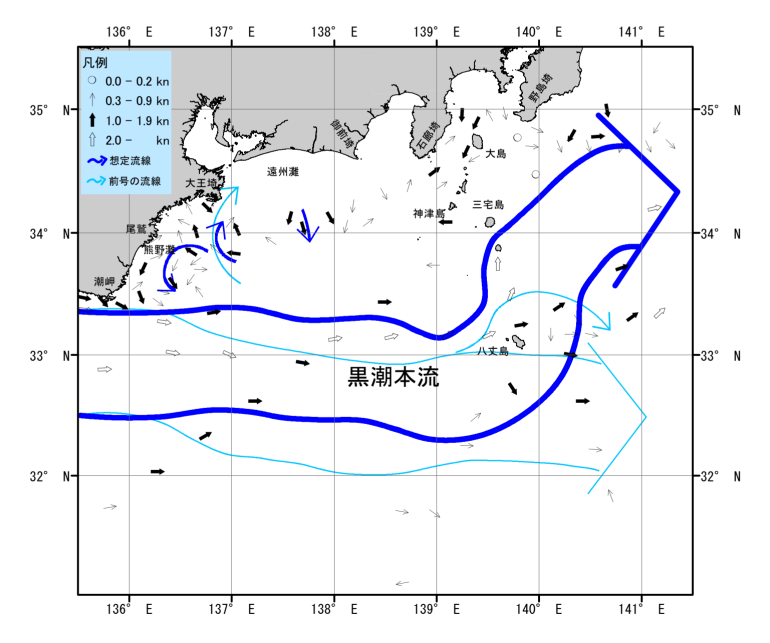
Tel: 052-661-1611 (内線: 2535)

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

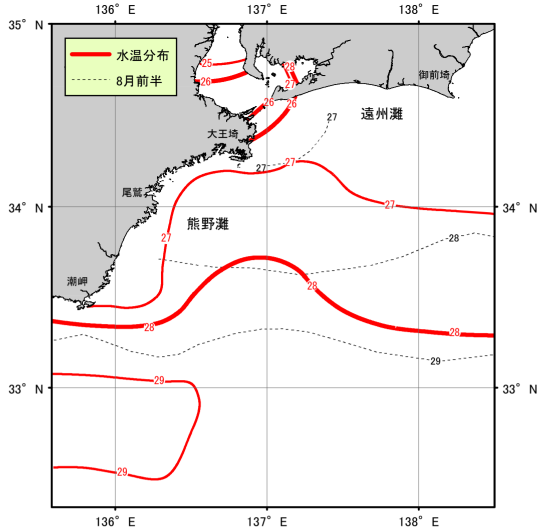
海況:黒潮流軸は、潮岬南20海里、大王埼南65海里、御前埼南95海里、 石廊埼南110海里、八丈島付近を通り、東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で28~29℃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26~28℃台となっている。

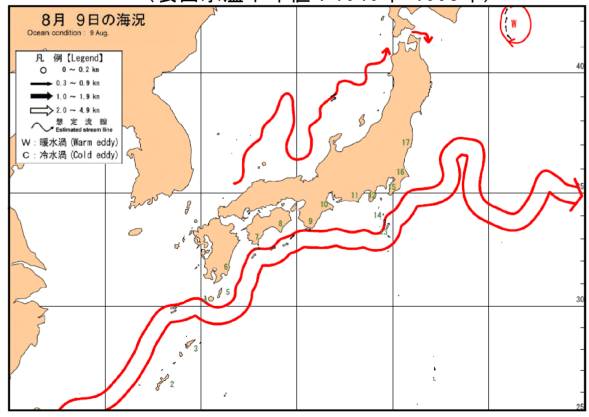
・伊勢湾内の水温・・・24~26℃台(平年より2℃低め) ・三河湾内の水温・・・26~28℃台(平年並み) (平年値:1992年~2015年8月前半の平均値)



海流図 (観測期間:平成28年7月22日-平成28年8月10日)



表面水温分布図 (°C) (観測期間:平成28年7月22日-平成28年8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28年第148号」 黒潮流路(観測期間:平成28年8月2日-平成28年8月9日)

は資料の出所 商船三井「AWOBASAN MARU」・「MOL BRIGHTNESS」・「MOL CREATION」・「KATSURAGISAN」・「ENERGY ADVANCE」・「ENERGY PROGRESS」・ 「DYNA CRANE」、東海汽船「さるびあ丸」・「橋丸」、小笠原海運「おがさわら丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」、 徳島県立農林水産総合技術支援センター「とくしま」、東京海洋大学「海鷹丸」、東京都島しょ農林水産総合センター「たくなん」、 静岡県水産技術研究所「駿河丸」、水産大学校「耕洋丸」、海洋研究開発機構「新青丸」、愛知県水産試験場「海幸丸」、 三重県水産研究所「あさま」、水産総合研究センター、防衛省、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」