## 四管区海洋速報(平成29年第10号)

平成29年5月26日発行

第四管区海上保安本部海洋情報部

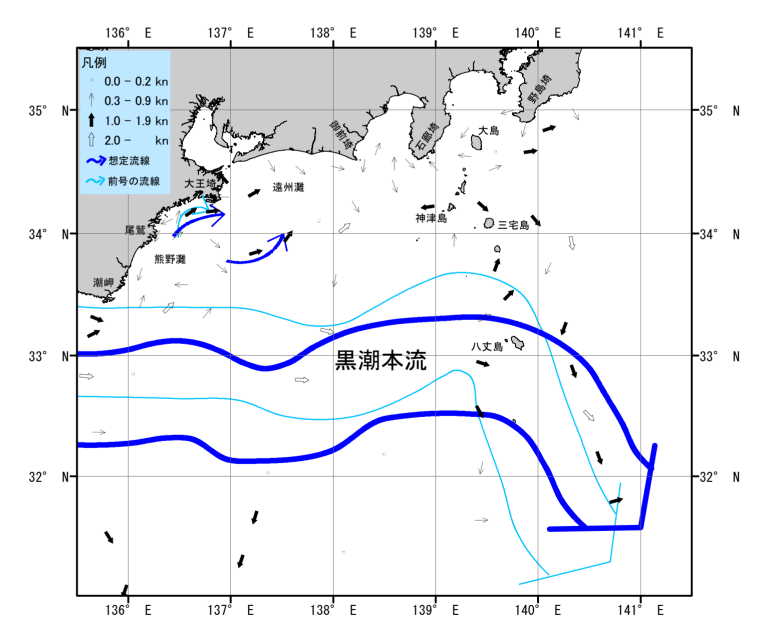
Tel: 052-661-1611 (内線: 2535)

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

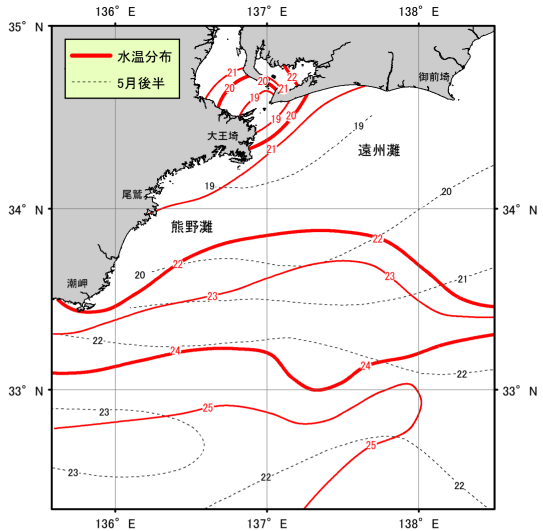
海況:黒潮流軸は、潮岬南40海里、大王埼南90海里、御前埼南95海里、 石廊埼南90海里、八丈島付近を通り、南東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で24~25℃台となっており、遠州灘沿岸域では19~22℃台、熊野灘沿岸域では20~23℃台となっている。

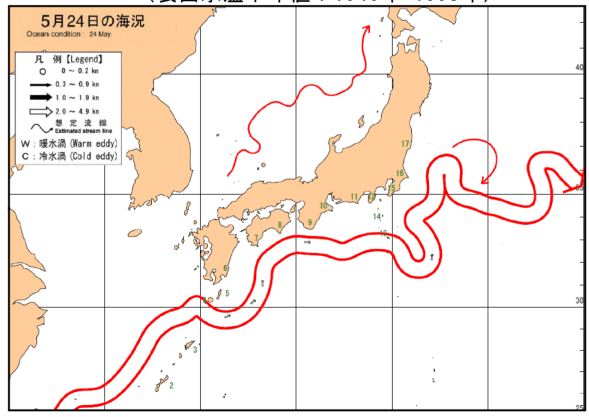
・伊勢湾内の水温・・・18~21℃台(平年より1℃高め) ・三河湾内の水温・・・21~22℃台(平年より3℃高め) (平年値:1992年~2016年の5月後半平均値)



海流図 (観測期間:平成29年5月12日-平成29年5月25日)



表面水温分布図(℃) (観測期間:平成29年5月12日-平成29年5月25日) (表面水温平年値:1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成29年第97号」 黒潮流路(観測期間:平成29年5月17日-平成29年5月24日)

【資料の出所】 商船三井「MOL COMMITMENT」・「MOL CELEBRATION」・「AL WAJBAH」・「MOL MANEUVER」・「ENERGY PROGRESS」・ 「MOL CONTRIBUTION」、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」、 新潟県立海洋高等学校「海洋丸」、徳島県立農林水産総合技術支援センター「とくしま」、海洋研究開発機構「みらい」、 和歌山県水産試験場「きのくに」、三重県水産研究所、水産総合研究センター「蒼鷹丸」、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」