

四管区海洋速報（平成30年第8号）

平成30年4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

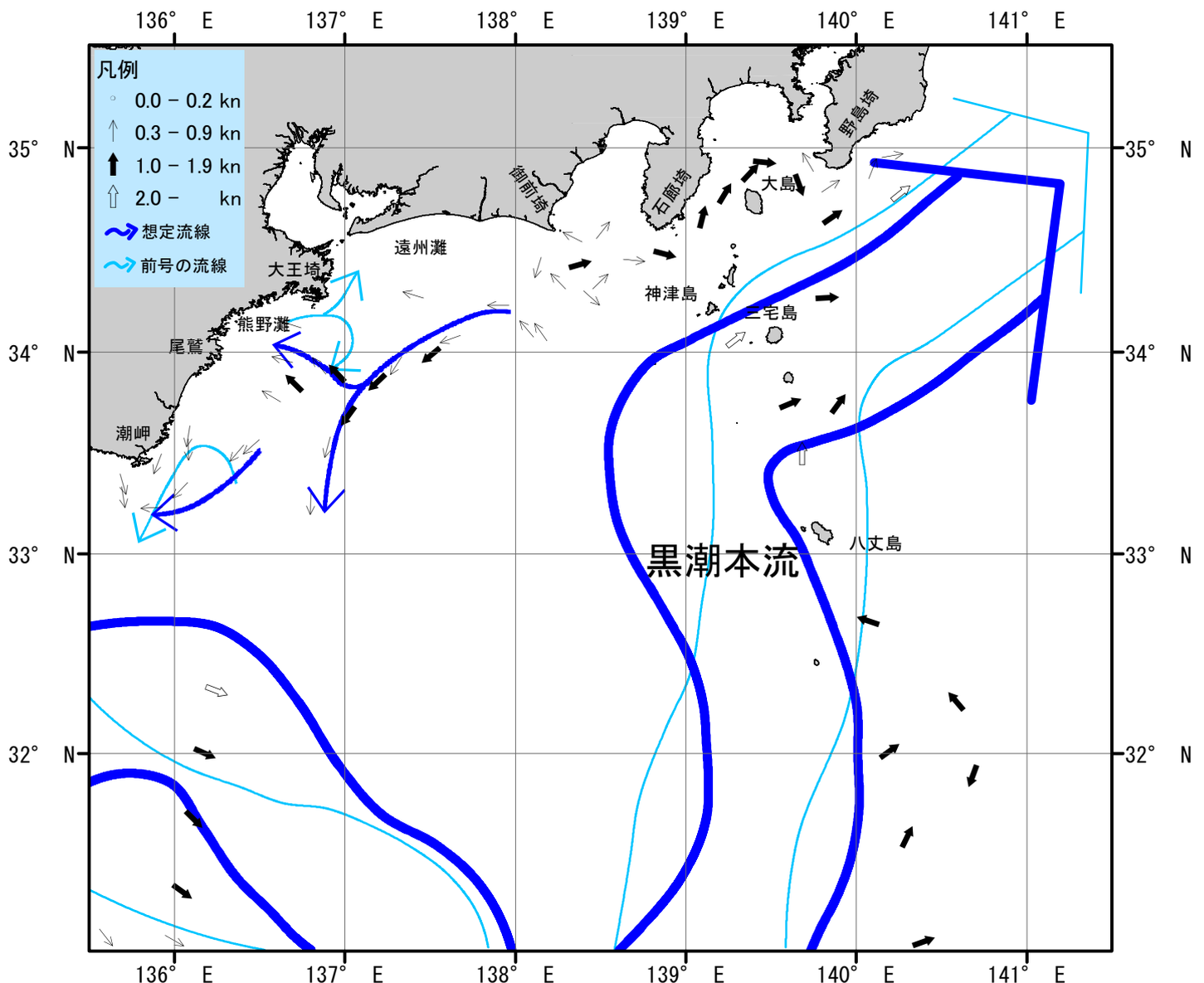
Tel : 052-661-1611 (内線 : 2535)

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

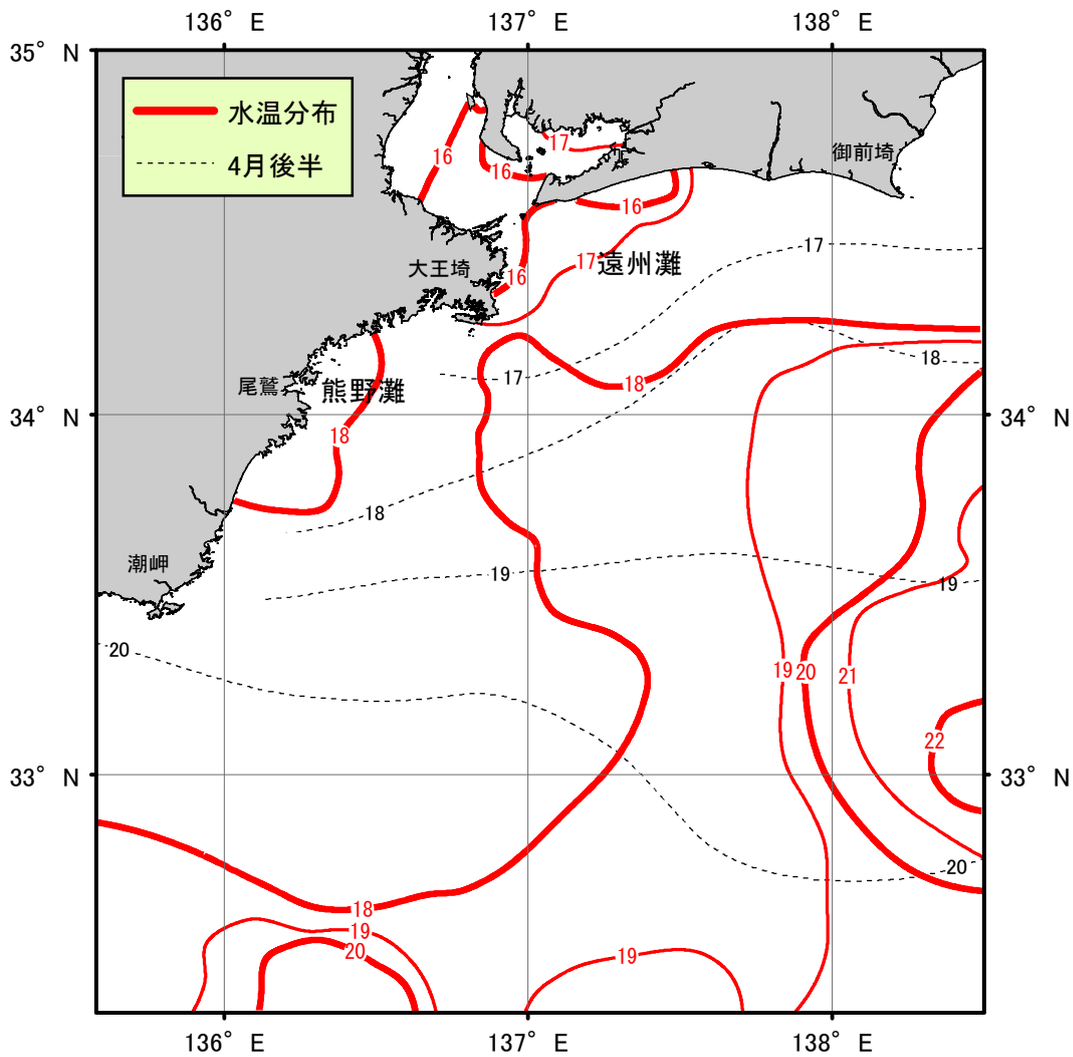
海況：黒潮流軸は、潮岬南60海里、大王埼南160海里、御前埼南東60海里、石廊埼南東45海里、八丈島西40海里を通り、北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で18～22℃台となっており、遠州灘沿岸域では15～18℃台、熊野灘沿岸域では17～18℃台となっている。

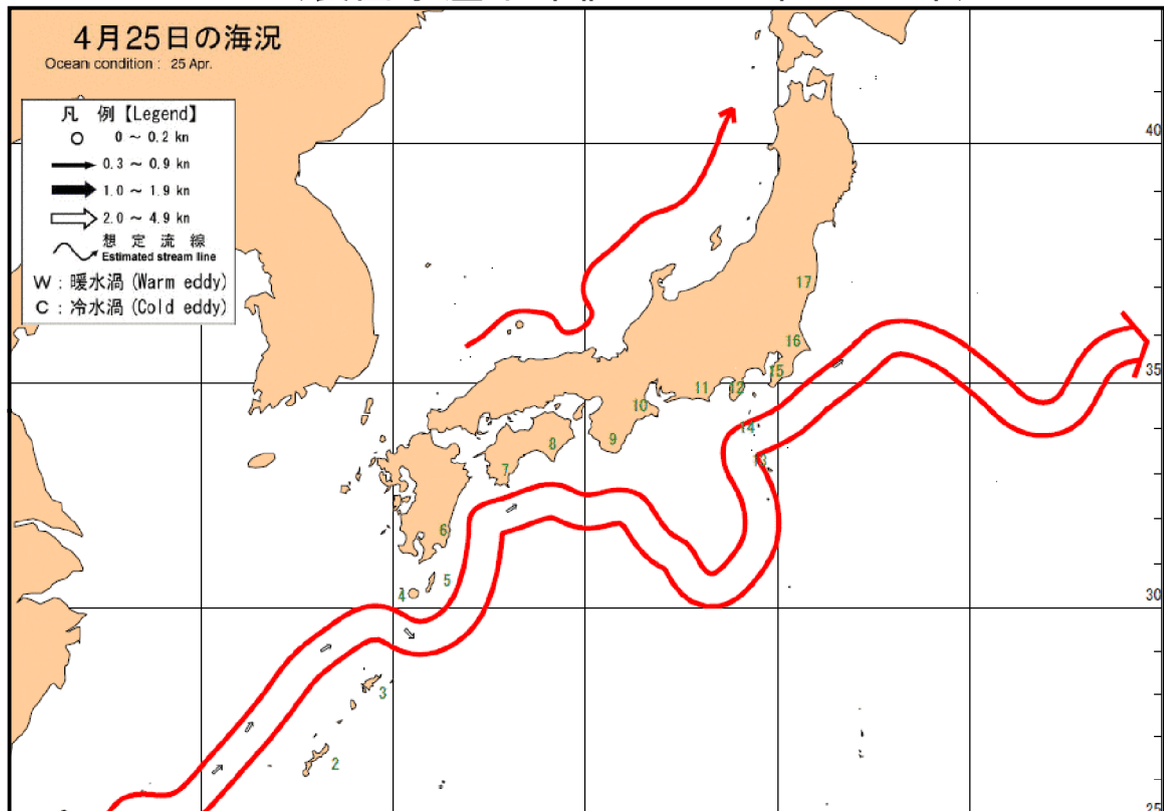
- ・伊勢湾内の水温・・・15～16℃台（平年より1℃高め）
 - ・三河湾内の水温・・・16～17℃台（平年より2℃高め）
- （平年値：1992年～2017年の4月後半平均値）



海流図（観測期間：平成30年4月13日-平成30年4月26日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成30年4月13日-平成30年4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78号」
 黒潮流路 (観測期間：平成30年4月18日-平成30年4月25日)

【資料の出处】

商船三井「AL ZUBARAH」・「AWOBASAN MARU」・「ENERGY FRONTIER」・「ENERGY ADVANCE」・「LNG FUKUROKUJU」・「MIDNIGHT DREAM」・「MOL COMPETENCE」・「MOL CONTRIBUTION」、東海汽船「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「あさま」、千葉県教育庁「千潮丸」、水産大学校「天鷹丸」、三重県水産研究所、水産総合研究センター、防衛省、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」