

# 四管区海洋速報（平成30年第3号）

平成30年2月9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

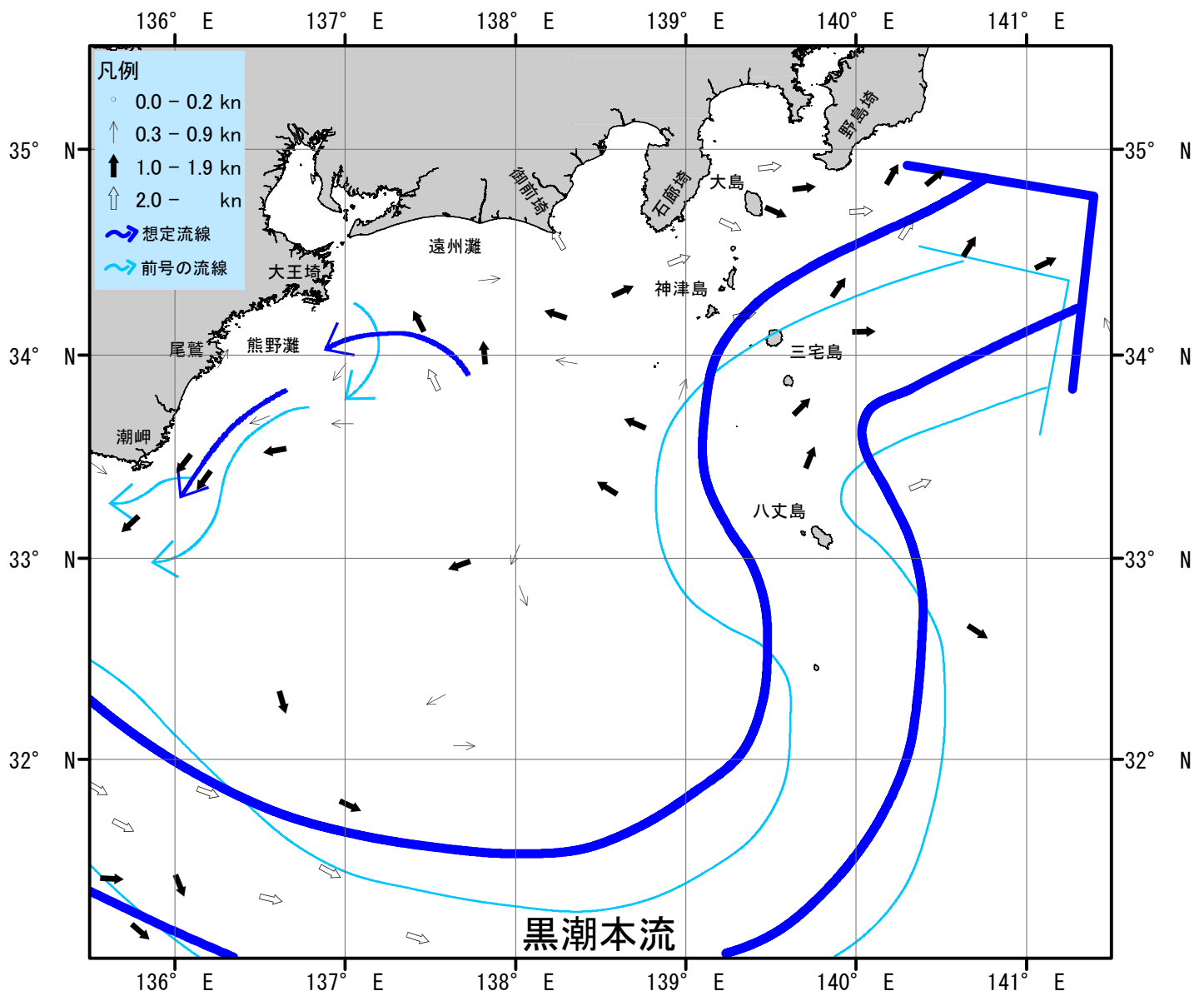
Tel : 052-661-1611 (内線 : 2535)

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

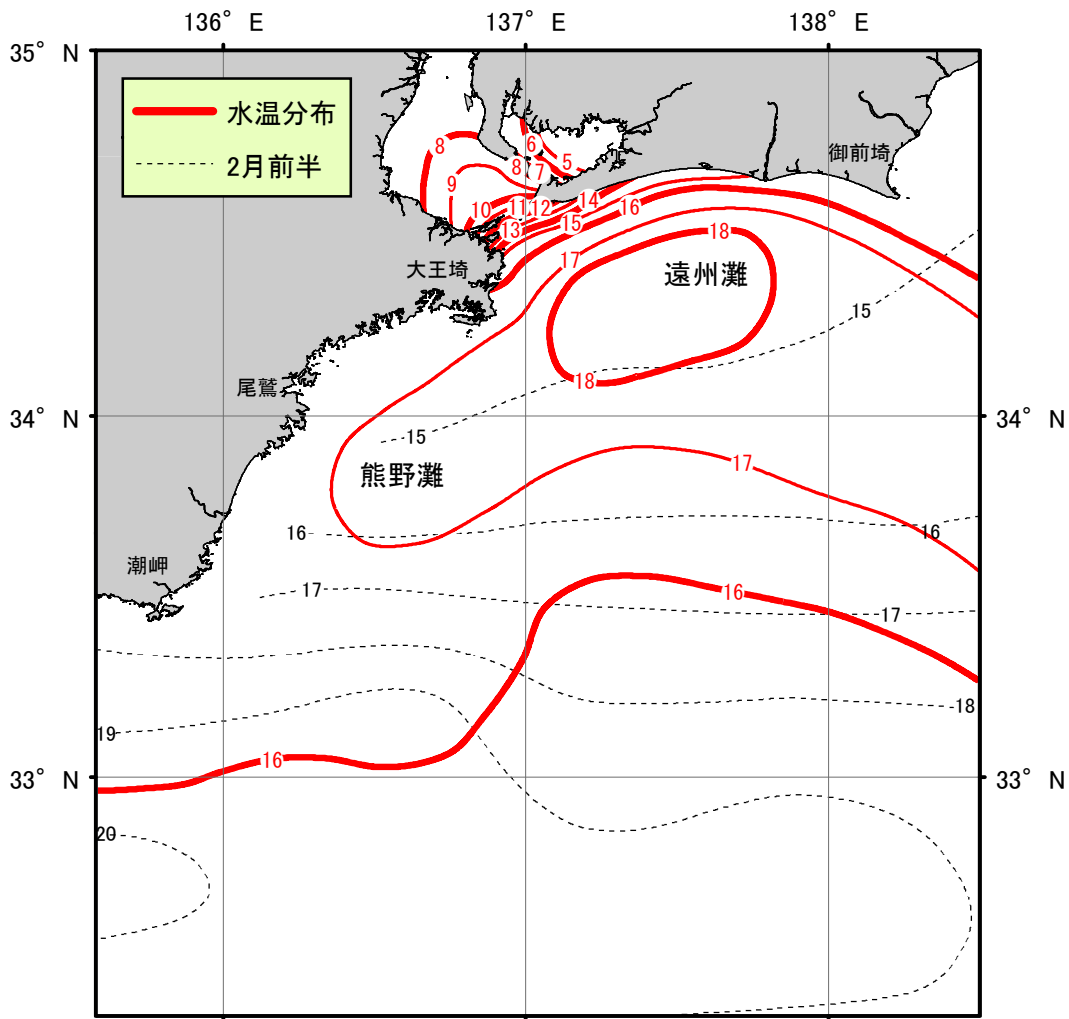
海況：黒潮流軸は、潮岬南95海里、大王埼南170海里、御前埼南190海里、石廊埼南185海里、八丈島付近を通り、北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で16～20℃台となっており、遠州灘沿岸域では14～18℃台、熊野灘沿岸域では16～17℃台となっている。

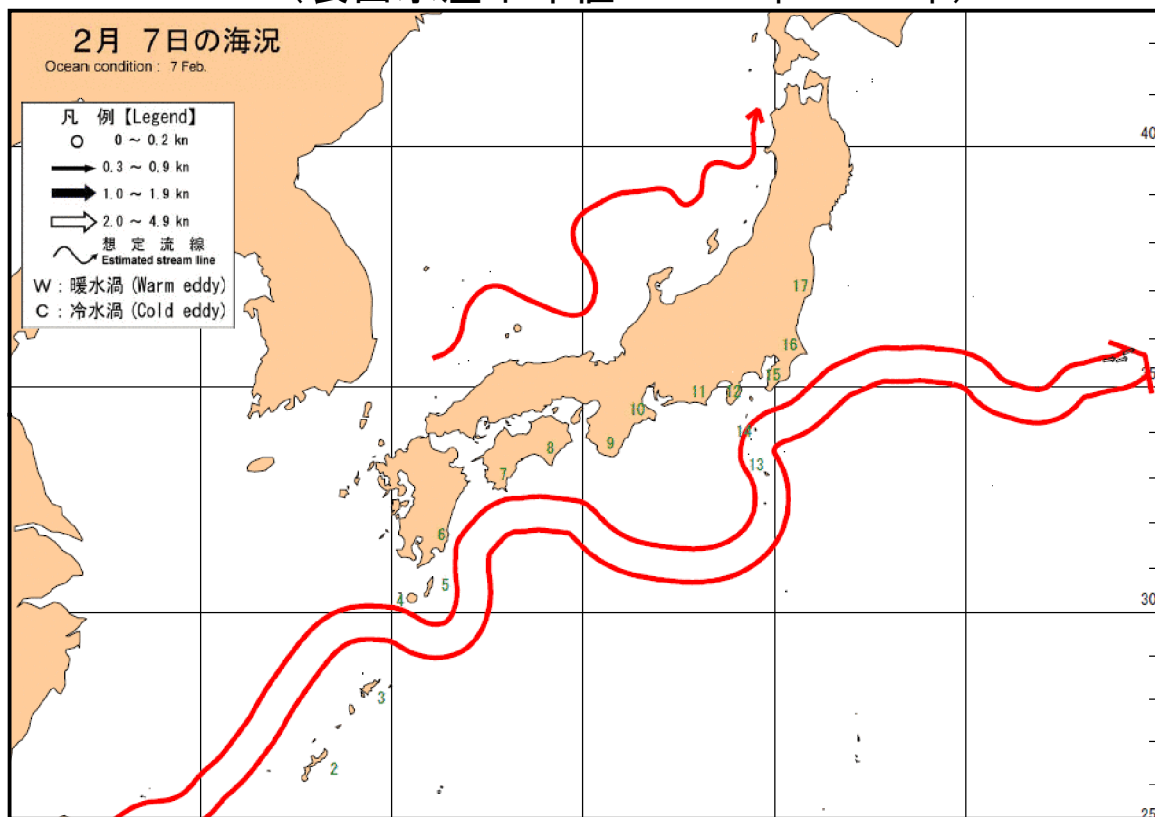
- ・伊勢湾内の水温・・・ 7～15℃台（平年より2℃高め）
  - ・三河湾内の水温・・・ 4～6℃台（平年より2℃低め）
- （平年値：1992年～2017年の2月前半平均値）



海流図（観測期間：平成30年1月26日-平成30年2月8日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成30年1月26日-平成30年2月8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25号」  
 黒潮流路 (観測期間：平成30年1月31日-平成30年2月7日)

【資料の出所】

商船三井「KASHIMASAN」・「ENERGY NAVIGATOR」・「ENERGY PROGRESS」・「MOL COURAGE」・「LNG FUKUROKUU」・  
 「MV TENSO」・「SENSHU MARU」・「ENERGY FRONTIER」・「ENERGY ADVANCE」・「AWOBASAN MARU」・「JASPER DREAM」・  
 「HAKKAISAN」、東海汽船「さるびあ丸」・「橘丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」、静岡県立焼津水産高校「やいづ」、  
 千葉県教育庁「千潮丸」、水産総合研究センター、三重県水産研究所、防衛省、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」