

四管区海洋速報（平成30年第5号）

平成30年3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

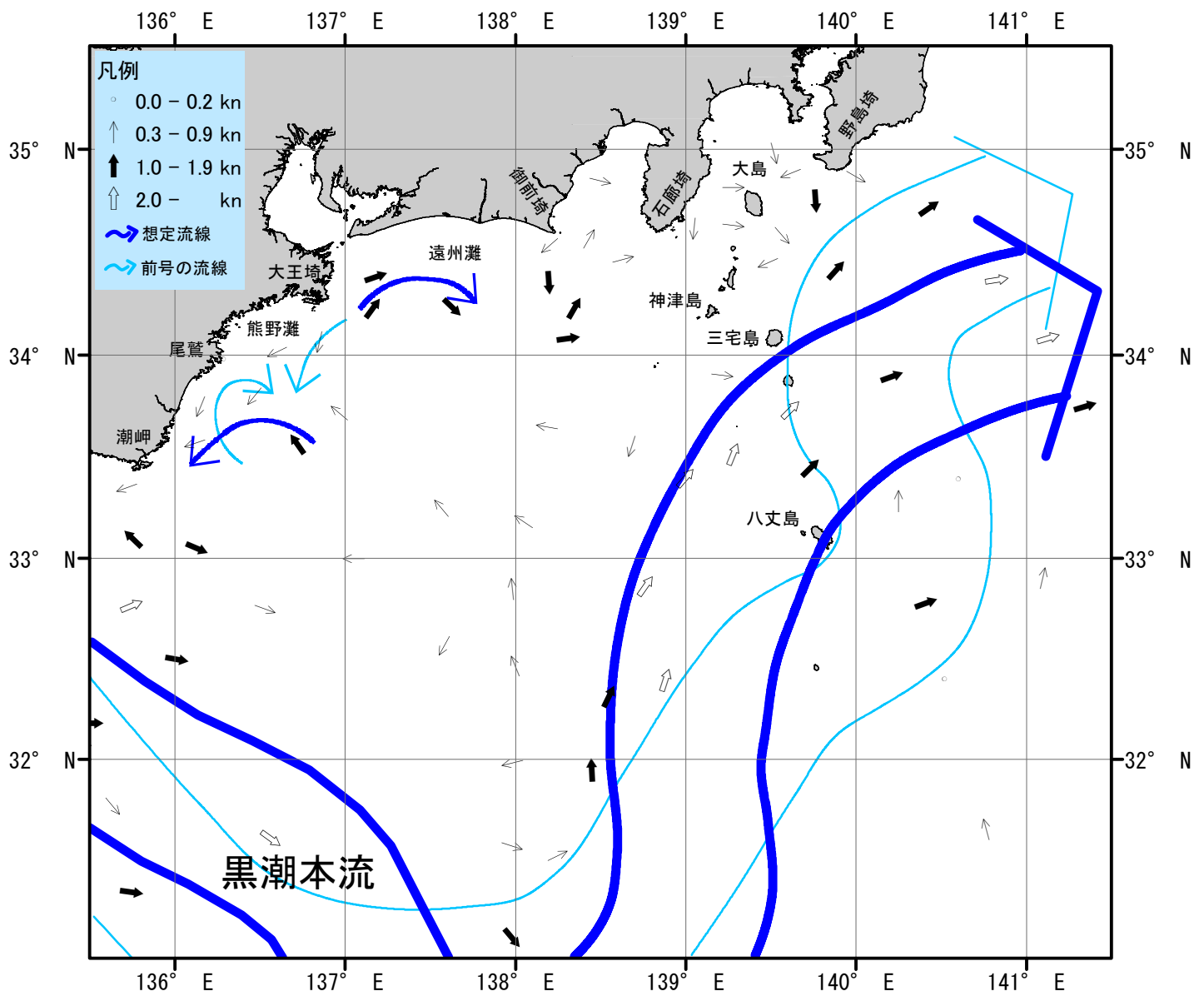
Tel : 052-661-1611 (内線 : 2535)

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

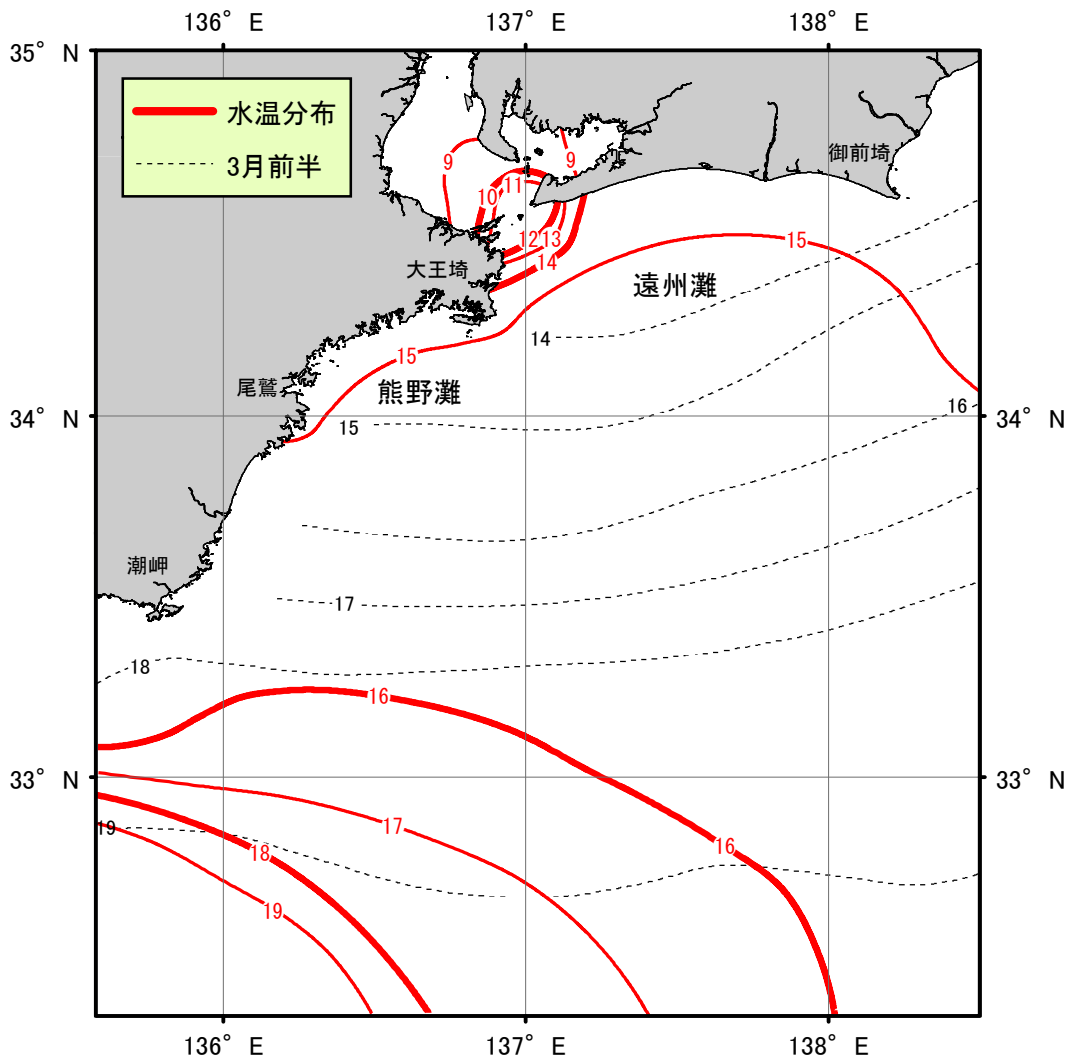
海況：黒潮流軸は、潮岬南80海里、大王埼南155海里、御前埼南230海里、石廊埼南115海里、八丈島北西30海里を通り、北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で18～20℃台となっており、遠州灘沿岸域では12～15℃台、熊野灘沿岸域では14～15℃台となっている。

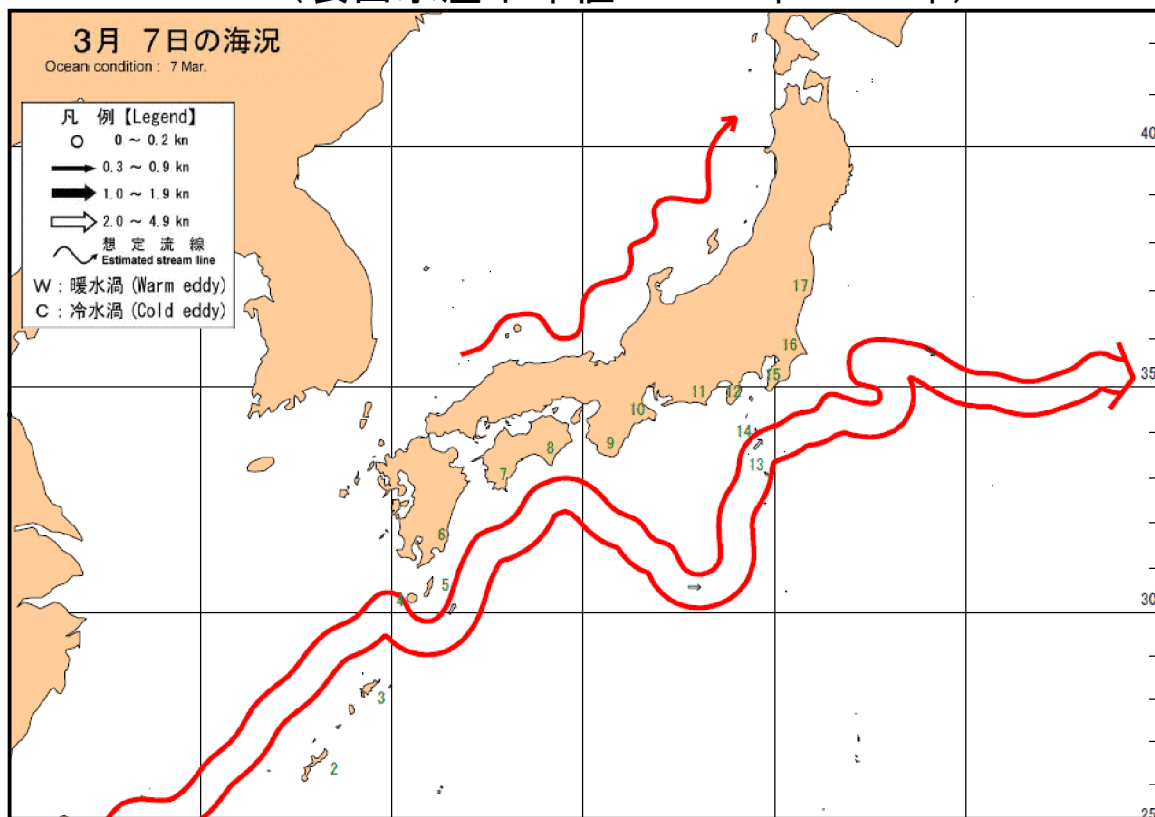
- ・伊勢湾内の水温・・・ 8～11℃台（平年並み）
 - ・三河湾内の水温・・・ 5～9℃台（平年並み）
- （平年値：1992年～2017年の3月前半平均値）



海流図（観測期間：平成30年2月23日-平成30年3月8日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成30年2月23日-平成30年3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44号」
 黒潮流路 (観測期間：平成30年2月28日-平成30年3月7日)

【資料の出处】

商船三井「AZUMASAN」・「LNG FUKUROKUJU」・「AL BIDD」・「ENERGY FRONTIER」・「MOL MANEUVER」・「YUFUSAN」・
 「ENERGY ADVANCE」・「ENERGY NAVIGATOR」・「AWOBASAN MARU」・「MOL CONTRIBUTION」、東海汽船「さるびあ丸」・
 「橘丸」、小笠原海運「おがさわら丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」、三重大学「勢水丸」、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」