

四管区海洋速報（平成29年第23号）

平成29年12月8日発行

第四管区海上保安本部海洋情報部

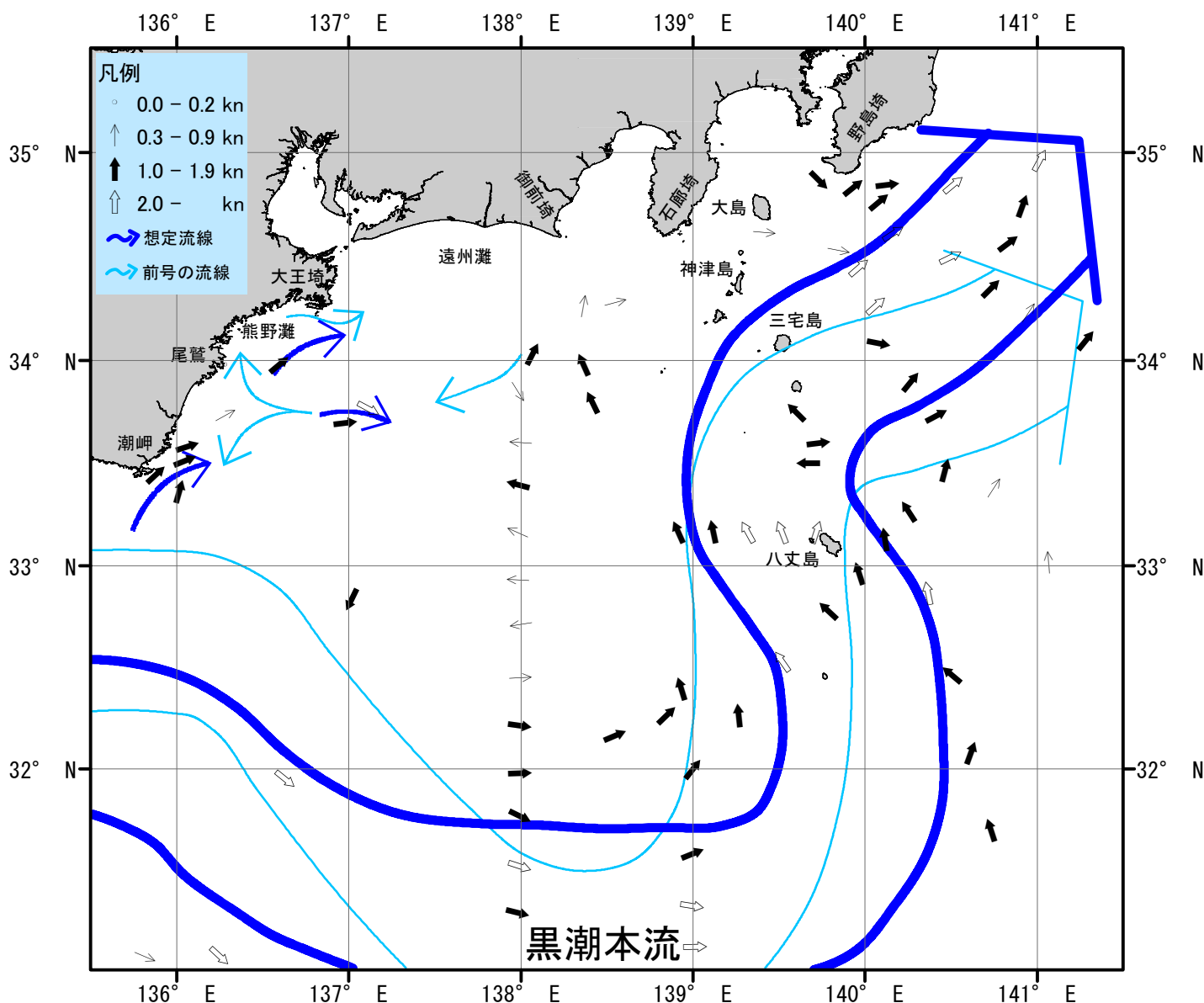
Tel : 052-661-1611 (内線 : 2535)

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

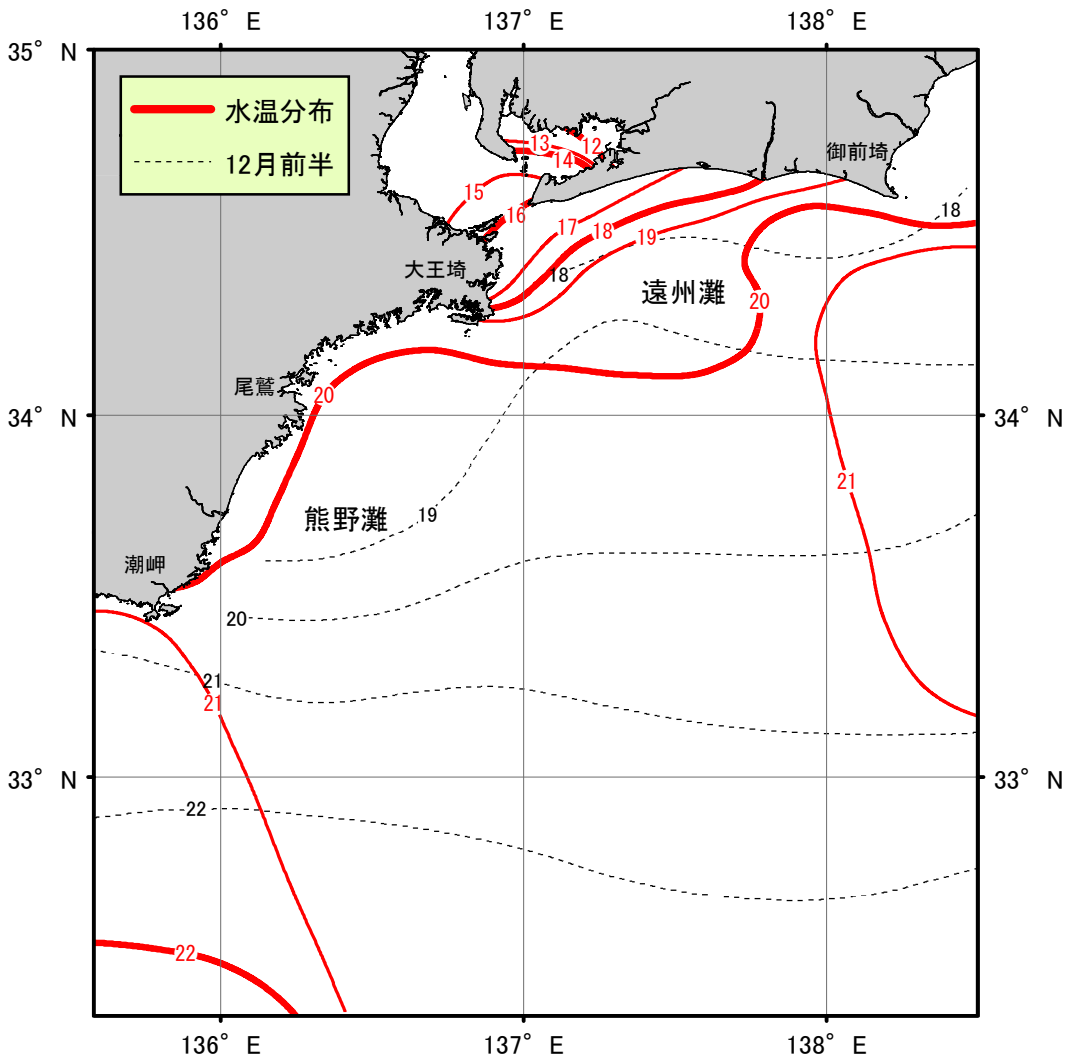
海況：黒潮流軸は、潮岬南70海里、大王崎南150海里、御前崎南185海里、石廊崎南185海里、八丈島西15海里を通り、北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で22℃台となっており、遠州灘沿岸域では16～21℃台、熊野灘沿岸域では19～20℃台となっている。

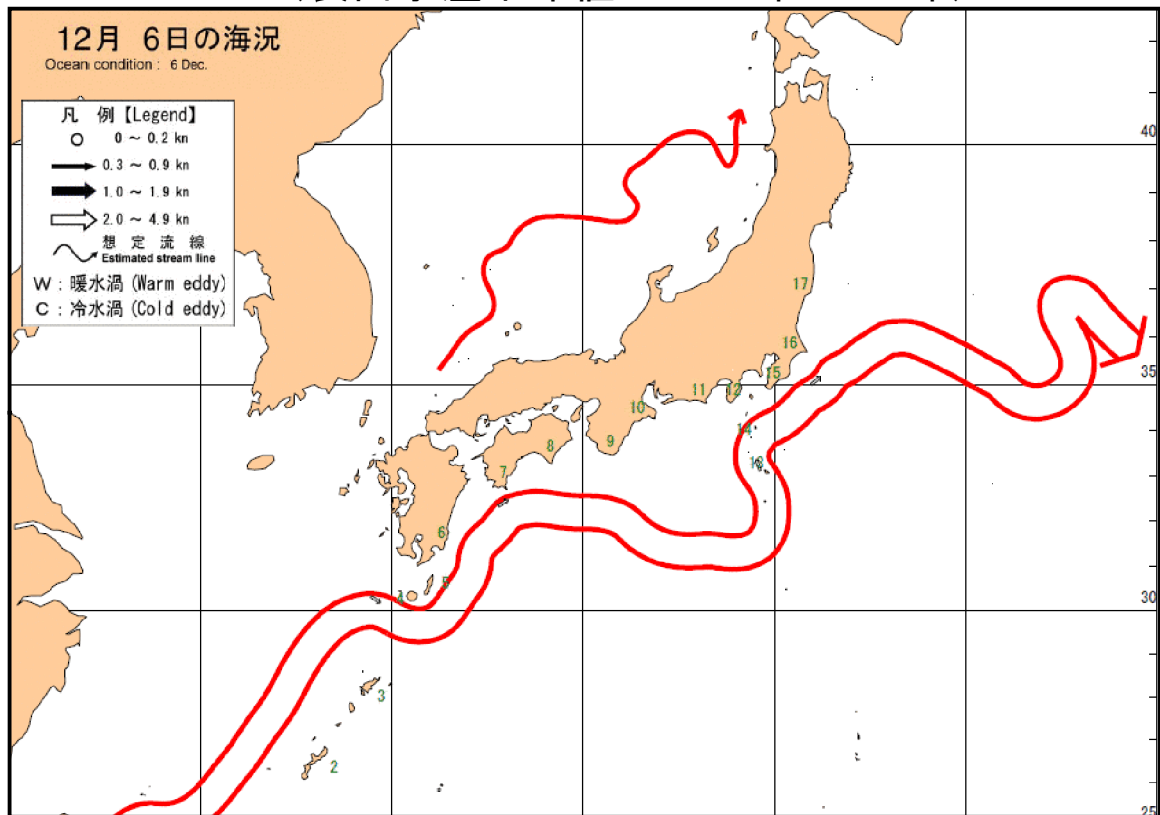
- ・伊勢湾内の水温・・・14～16℃台（平年並み）
 - ・三河湾内の水温・・・11～14℃台（平年並み）
- （平年値：1992年～2016年の12月前半平均値）



海流図（観測期間：平成29年11月25日-平成29年12月7日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成29年11月25日-平成29年12月7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231号」
 黒潮流路 (観測期間：平成29年11月29日-平成29年12月6日)

【資料の出所】

商船三井「LNG FUKUROKUJU」・「MOL CONTRIBUTION」・「SENSHU MARU」・「ENERGY FRONTIER」・「MOL COMMITMENT」・「MOL MANEUVER」・「YUFUSAN」、東海汽船「さるびあ丸」・「橘丸」、小笠原海運「おがさわら丸」、愛知県水産試験場「海幸丸」、和歌山県水産試験場「きのくに」、東京都島しょ農林水産総合センター「たくなん」、徳島県立農林水産総合技術支援センター「とくしま」、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、気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」