

四管区海洋速報（平成28年第2号）

平成28年1月22日発行

第四管区海上保安本部海洋情報部

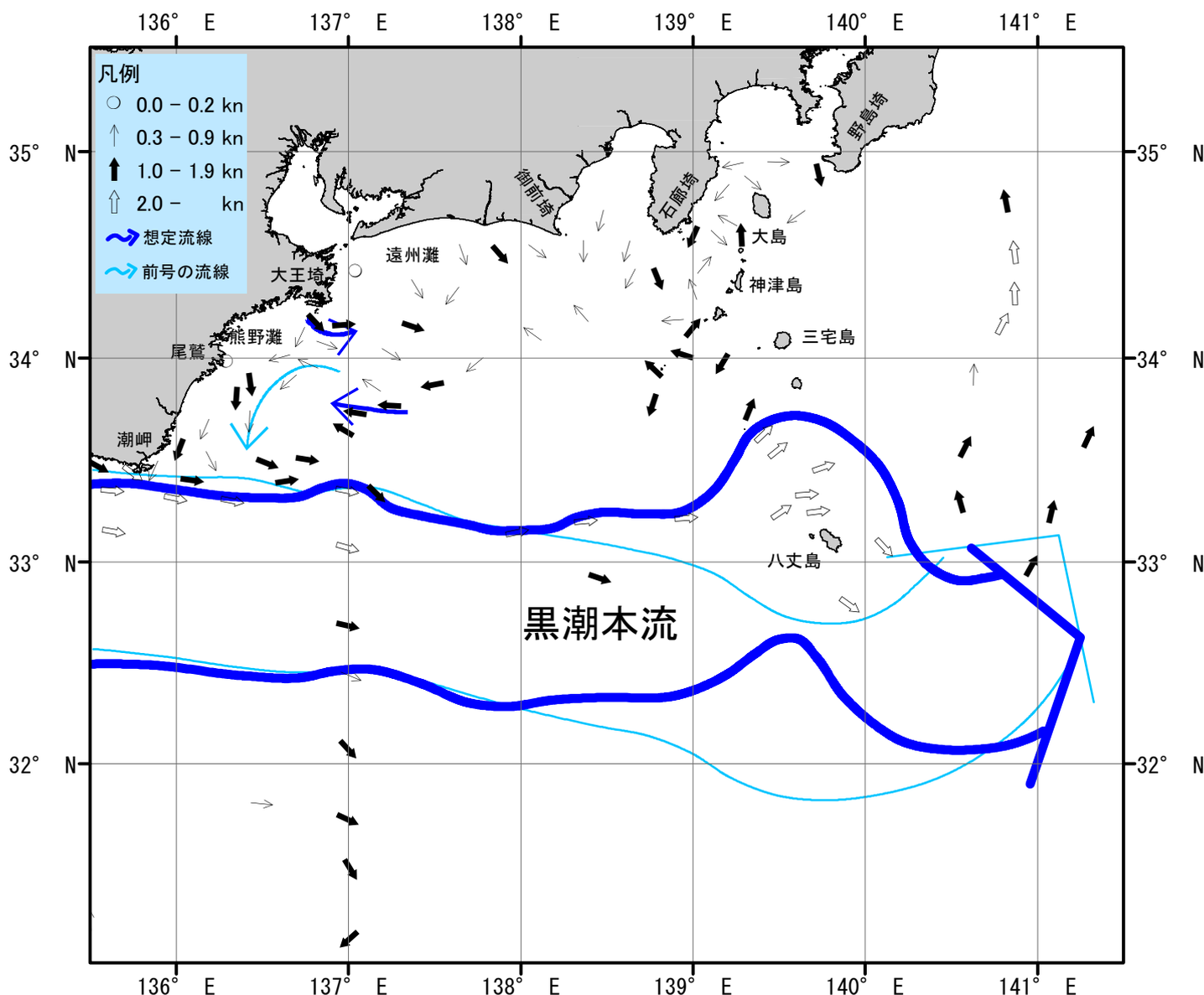
Tel : 052-661-1611 (内線 : 2535)

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

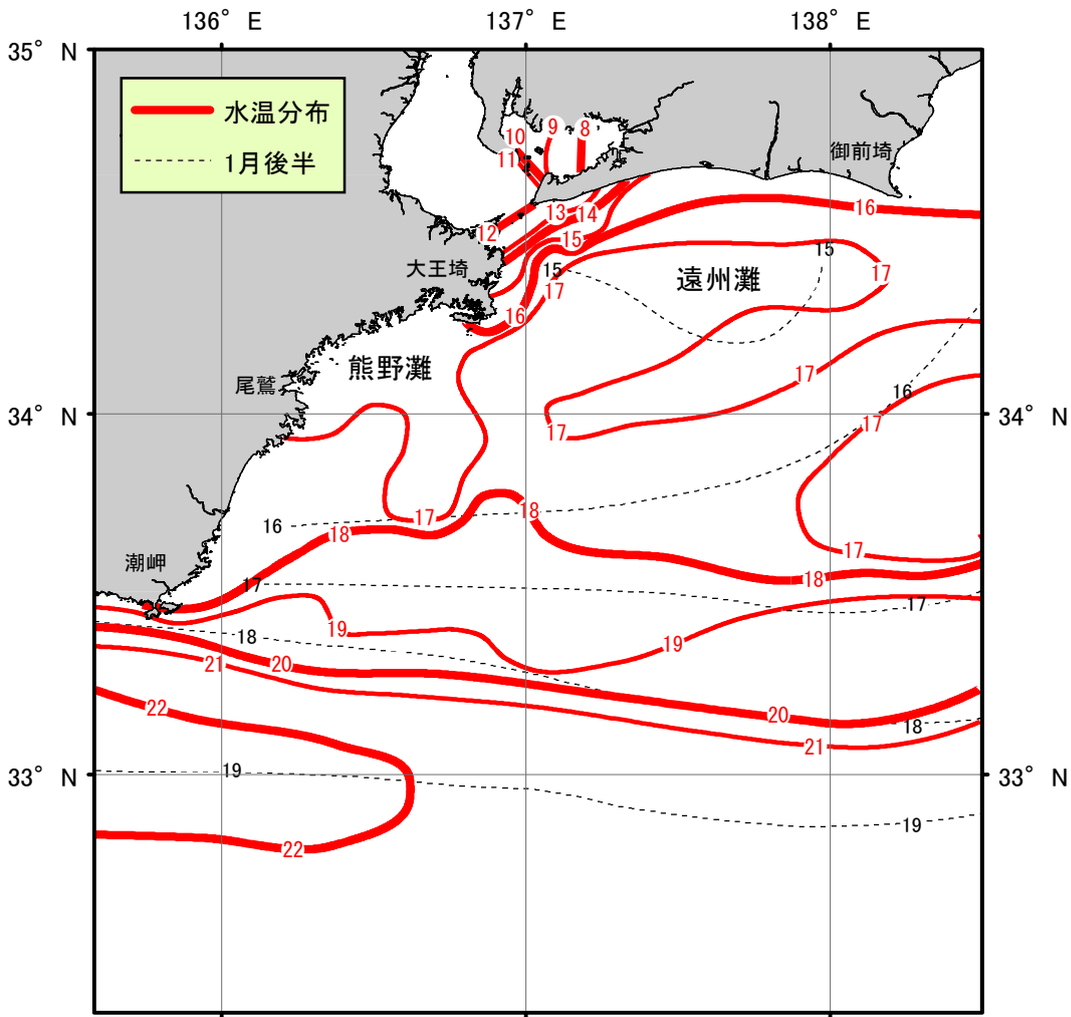
海況：黒潮流軸は、潮岬南20海里、大王埼南70海里、御前埼南100海里、石廊埼南95海里、八丈島付近を通り、東北東に流れている。

表面水温は、黒潮流域及びその沖合で19～22℃台となっており、遠州灘沿岸域では12～17℃台、熊野灘沿岸域では15～19℃台となっている。

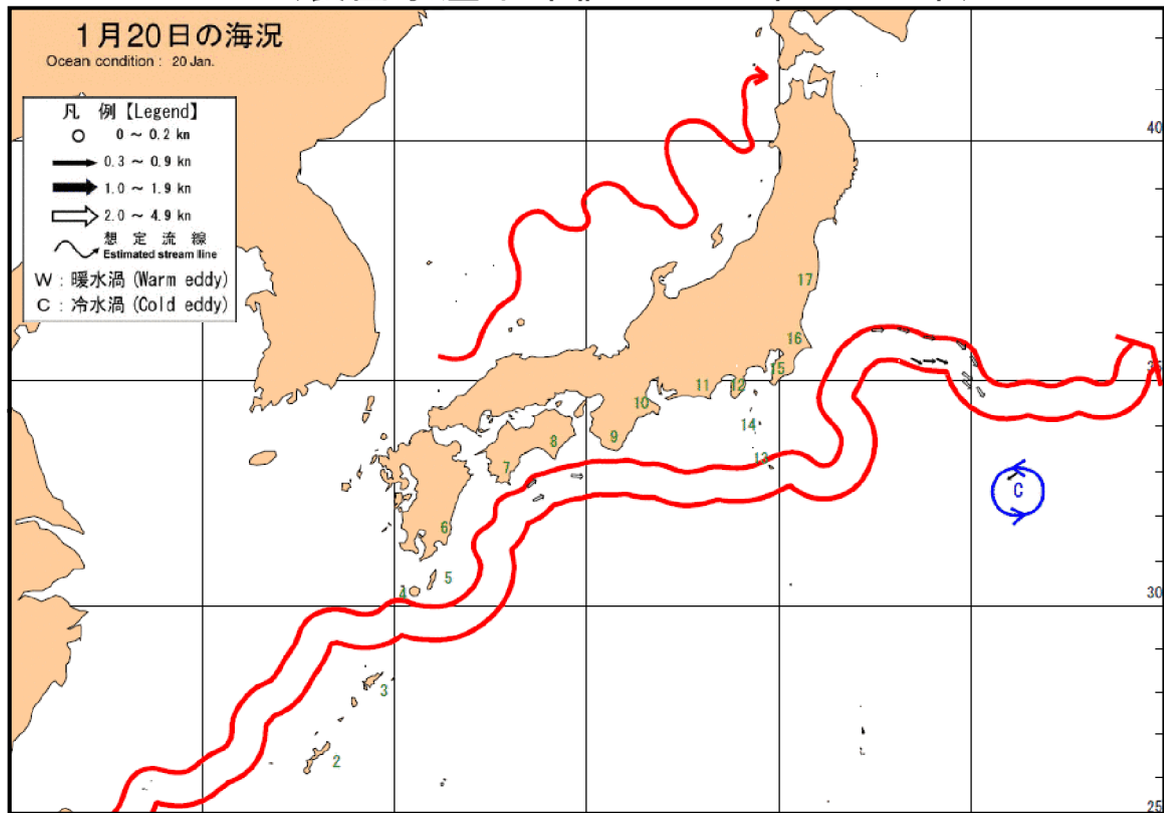
- ・伊勢湾内の水温・・・11℃台（平年より1℃高め）
- ・三河湾内の水温・・・7～11℃台（平年より1℃高め）
（平年値：1992年～2015年1月後半の平均値）



海流図（観測期間：平成28年1月8日-平成28年1月21日）



表面水温分布図 (°C) (観測期間：平成28年1月8日-平成28年1月21日)
 (表面水温平年値：1940年-1993年)



海上保安庁「海洋速報平成28年第13号」
 黒潮流路 (観測期間：平成28年1月13日-平成28年1月20日)

【資料の出所】
 商船三井「ROKKOSAN」・「KASHIMASAN」・「KAMINESAN」、東海汽船「さるびあ丸」、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等学校「やいづ」、水産大学「天鷹丸」、三重県水産研究所、水産総合研究センター、
 気象庁、海上保安庁、気象衛星「NOAA」