

四管区海洋速報(平成16年3号)

平成16年2月13日発行

第四管区海上保安本部海洋情報部

: 052 - 661 - 1611(内線 325)

〒455-8528 名古屋市港区入船2-3-12

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

E-mail : suiro-4@kaiho.mlit.go.jp

FAXポーリング受信サービスのお知らせ

Fコード機能の付いたFAXを利用して、「四管区海洋速報」が受信できます。(Fコード機能のついていないFAXでは、「四管区水路通報」のみの受信となります。) Fコードの利用方法はお手持ちのFAXの取り扱い説明書をご覧下さい。

FAX番号：052-654-2536 Fコード：9640 パスワード：(なし)

海況：黒潮本流は、潮岬南20海里付近、大王崎南65海里付近、御前崎南85海里付近、石廊崎南85海里付近、野島崎南東35海里付近を通り、北東方に流れている。

表面水温は、黒潮域及びその沖合で20台となっており、遠州灘から熊野灘で14~19台となっている。

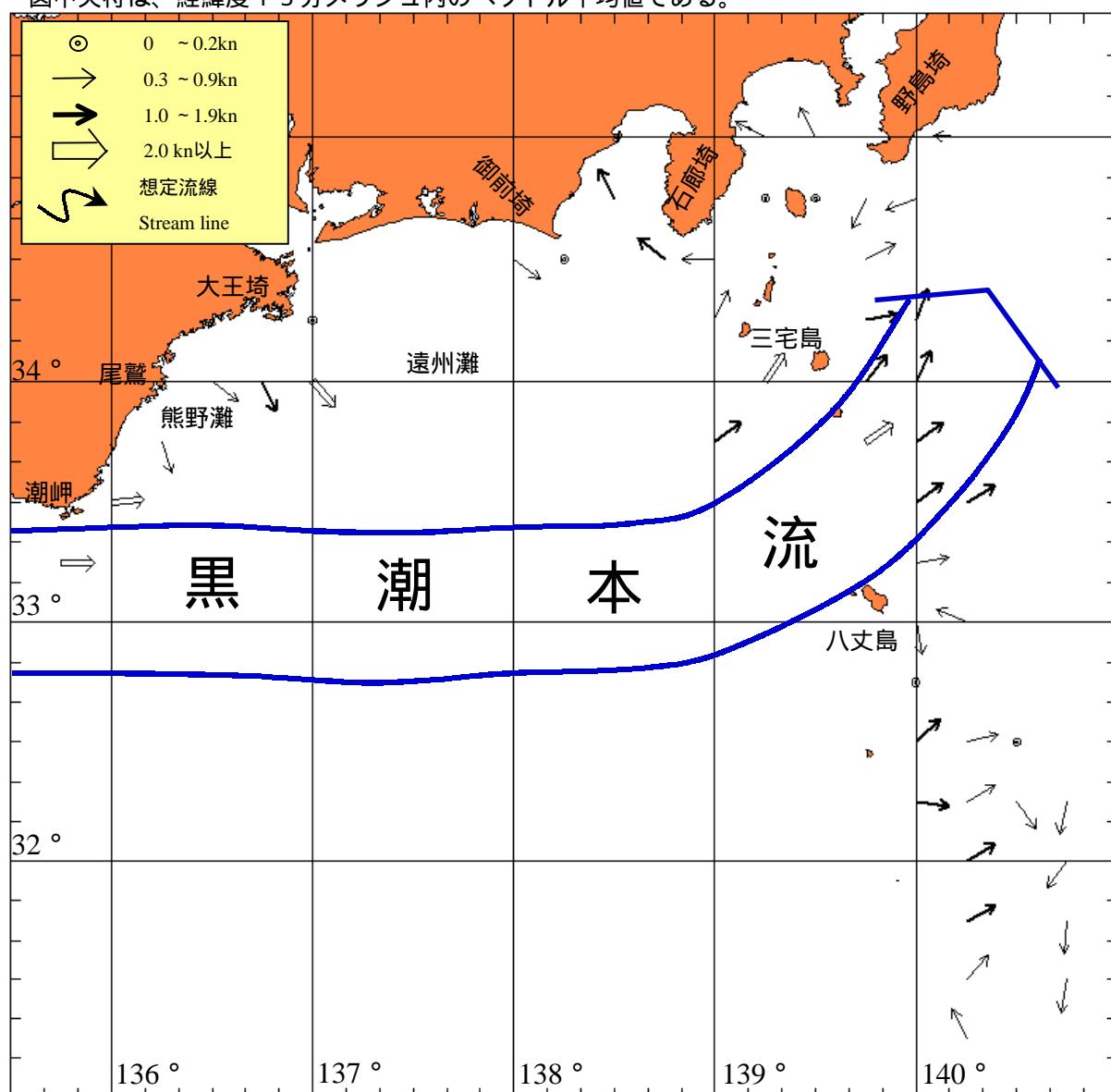
・伊勢湾内の水温…… 8~10台(平年並)

・三河湾内の水温…… 5~7台(平年並)

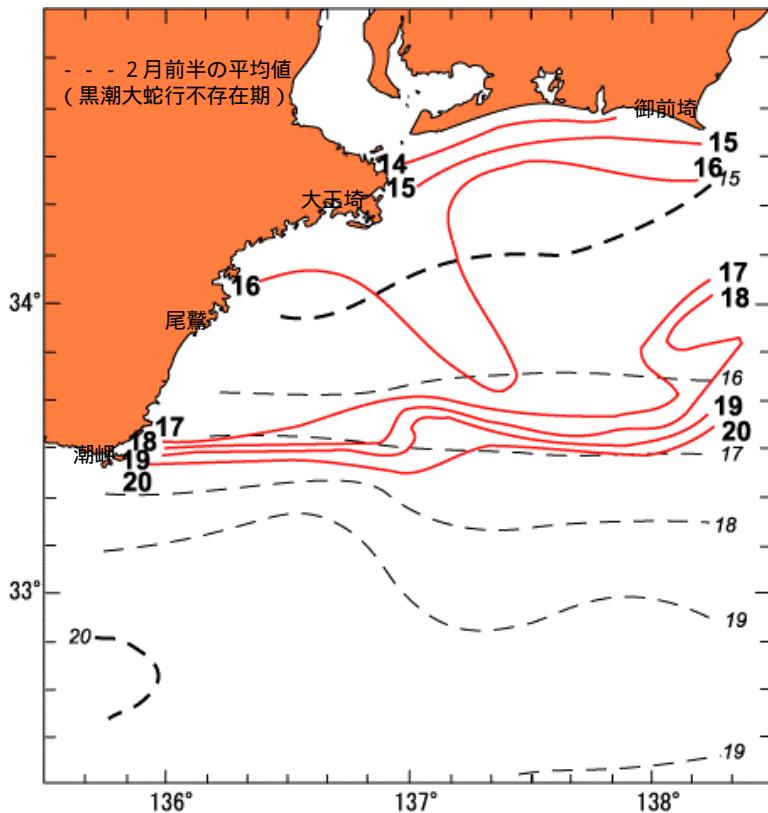
(平年値：伊勢湾…1972~1983、三河湾…1964~1986の月平均値)

急潮情報：黒潮が潮岬に接近しています。沿岸付近では、強い流れが発生していると思われますので、通行船舶等はご注意下さい。

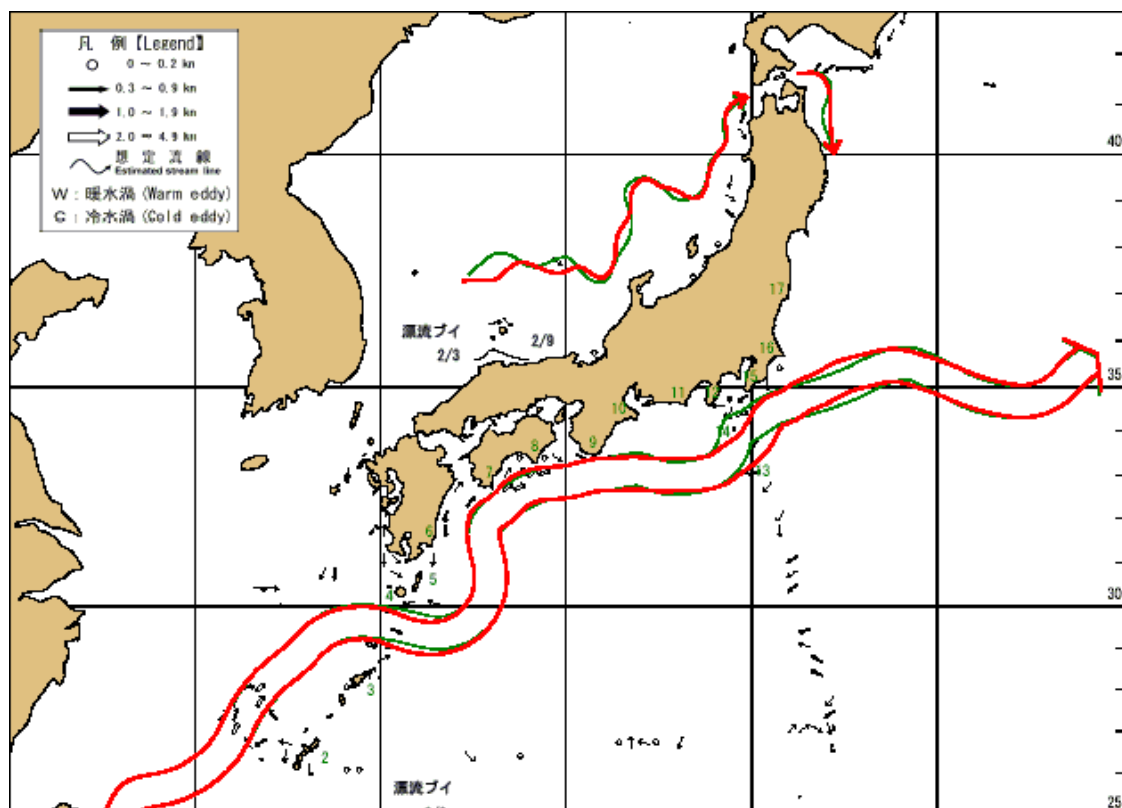
図中矢符は、経緯度15分メッシュ内のベクトル平均値である。



海流図（観測期間：平成16年2月3日～平成16年2月12日）



表面水温分布図() (観測期間：平成16年2月3日～2月12日)
(表面水温平均値：1940年～1993年)



海上保安庁「海洋速報平成16年第6号」
黒潮流路 (観測期間：平成16年2月3日～2月9日)

資料の出所：愛知県水産試験場・三重県科学技術振興センター水産研究部・
和歌山県水産試験場・気象庁・海上保安庁の船舶・気象衛星「NOAA」
海上保安庁「海洋速報平成16年第6号」