

四管区海洋速報 (平成17年12号) 平成17年6月24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.htm>

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

海況： 黒潮本流は、潮岬南42海里、大王埼南118海里、御前埼南183海里、石廊埼南192海里、八丈島東20海里、三宅島付近、野島埼南東40海里を通り、北東方に流れている。

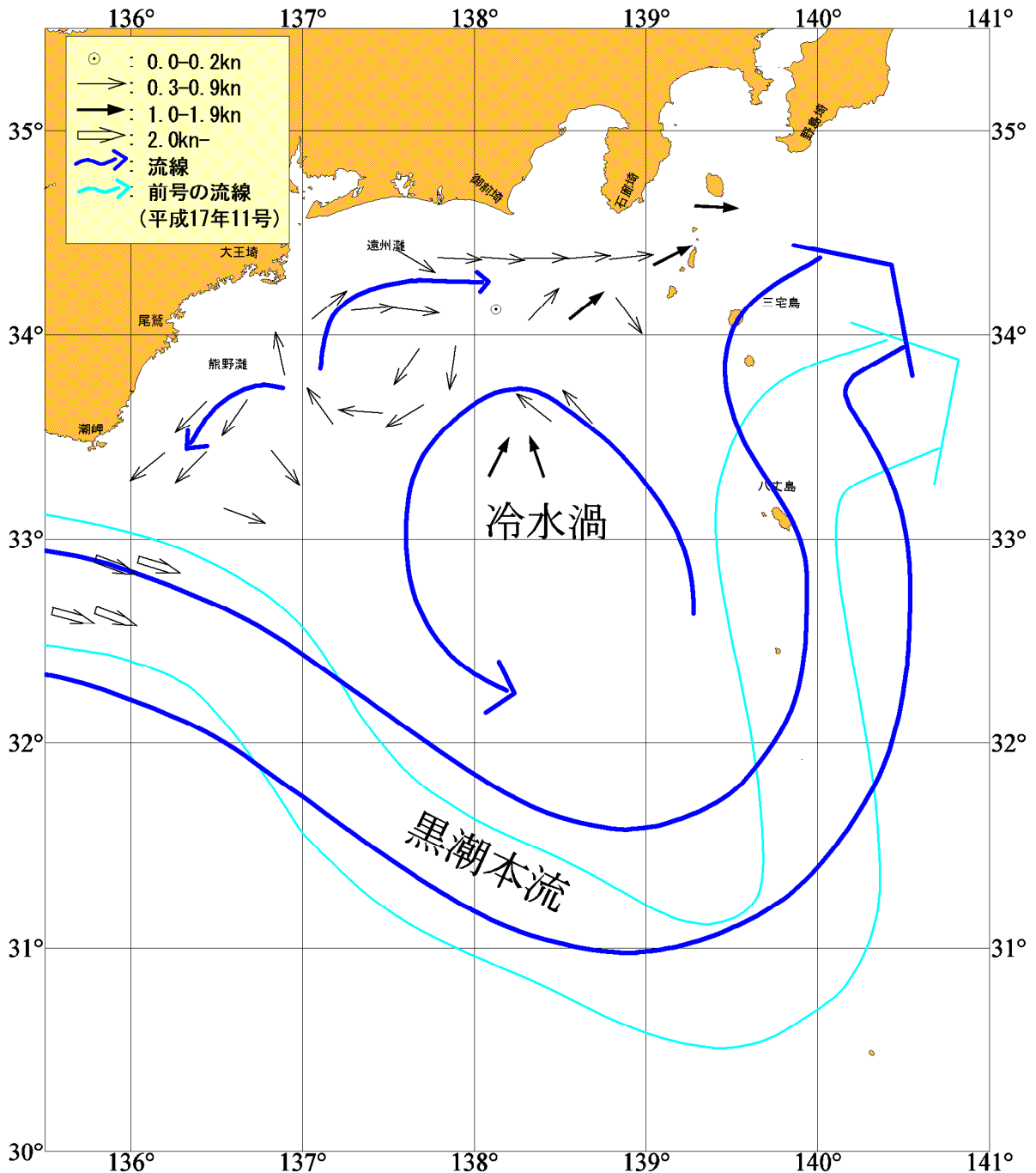
表面水温は、黒潮流域及びその沖合で24~25℃台となっており、遠州灘及び熊野灘沿岸域では20~23℃台となっている。

・伊勢湾内の水温..... 21~24℃台 (平年並)

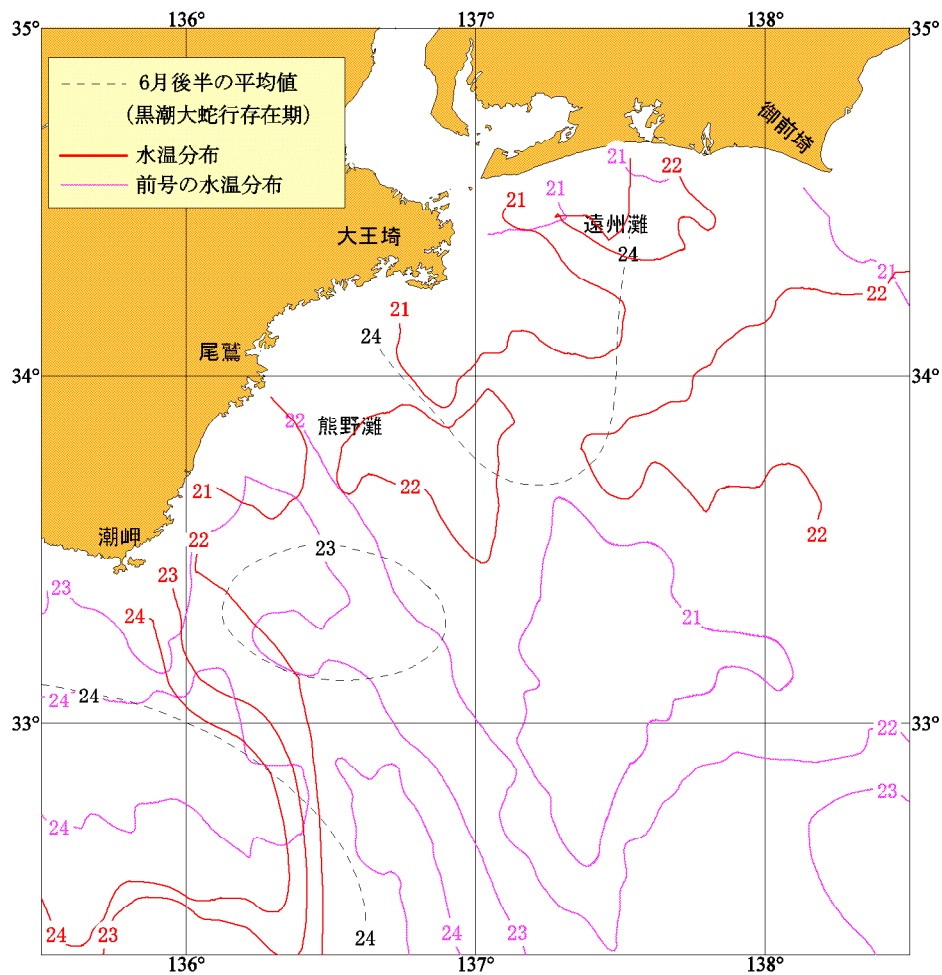
・三河湾内の水温..... 21~24℃台 (平年より1℃程高め)

(平年値：1990年~2004年の6月後半の平均値)

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。

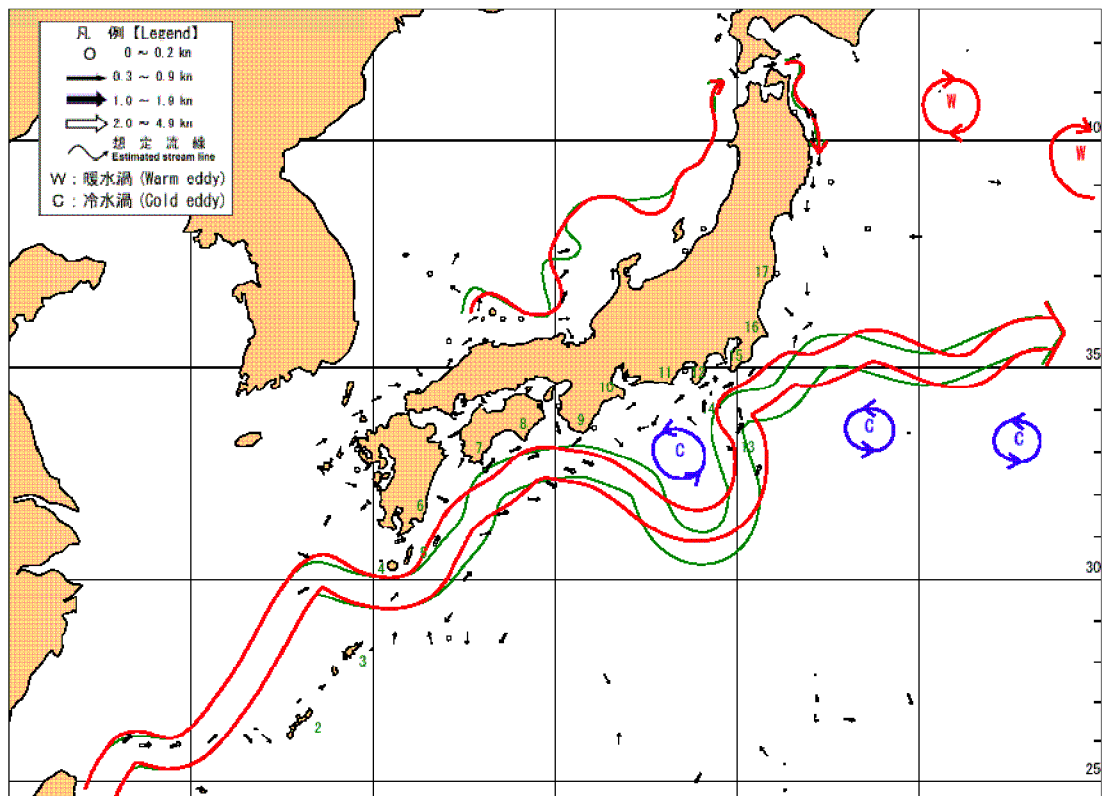


海流図 (平成17年6月14日~平成17年6月23日)



表面水温分布図(°C) (観測期間:平成17年6月14日~6月23日)

(表面水温平年値:1940年~1993年)



海上保安庁「海洋速報平成17年第24号」

黒潮流路(観測期間:平成17年6月14日~6月21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.海上保安庁船舶.気象衛星「NOAA」.海上保安庁「海洋速報平成17年第24号」