

二 管 区

# 海 洋 速 報



2011年第5号

2011年3月4日  
第二管区海上保安本部

観測期間：2011年2月18日から3月3日

海 態：黒潮（KC）

塩屋崎南東約90海里を東へ

水温（表面）

…17～18℃台

対馬暖流（TSC）

入道崎北約50海里を北東へ

水温（表面）

…8～9℃台

津軽暖流（TGC）

尻屋崎東方への張り出し位置

…東経141度40分

水温（表面）

…6℃台

表面水温の前号比

…本州東方海域 北部 同程度

南部 同程度

…日本海 0～1℃昇温

資料の出所：防衛省 気象庁 日本海区水産研究所

岩手県水産技術センター 宮城県水産技術総合センター 福島県水産試験場

北海道立釧路水産試験場 北海道立稚内水産試験場

漁業情報サービスセンター

海上保安庁 気象衛星NOAA

次号発行予定日：2011年3月18日



【問い合わせ先】

第二管区海上保安本部「海の相談室」

〒985-8507 宮城県塩釜市貞山通3-4-1

TEL 022-363-0111 (内線2511)

## 【お知らせ】○携帯サイトによる海況情報の提供

携帯サイトのWebページで提供している海面水温情報に、「三陸周辺海域」が追加されました。

当携帯サイトの情報を閲覧するためには、二次元コード対応携帯電話から、右の二次元コードを読み取ることにより、各サイトへアクセスできます。

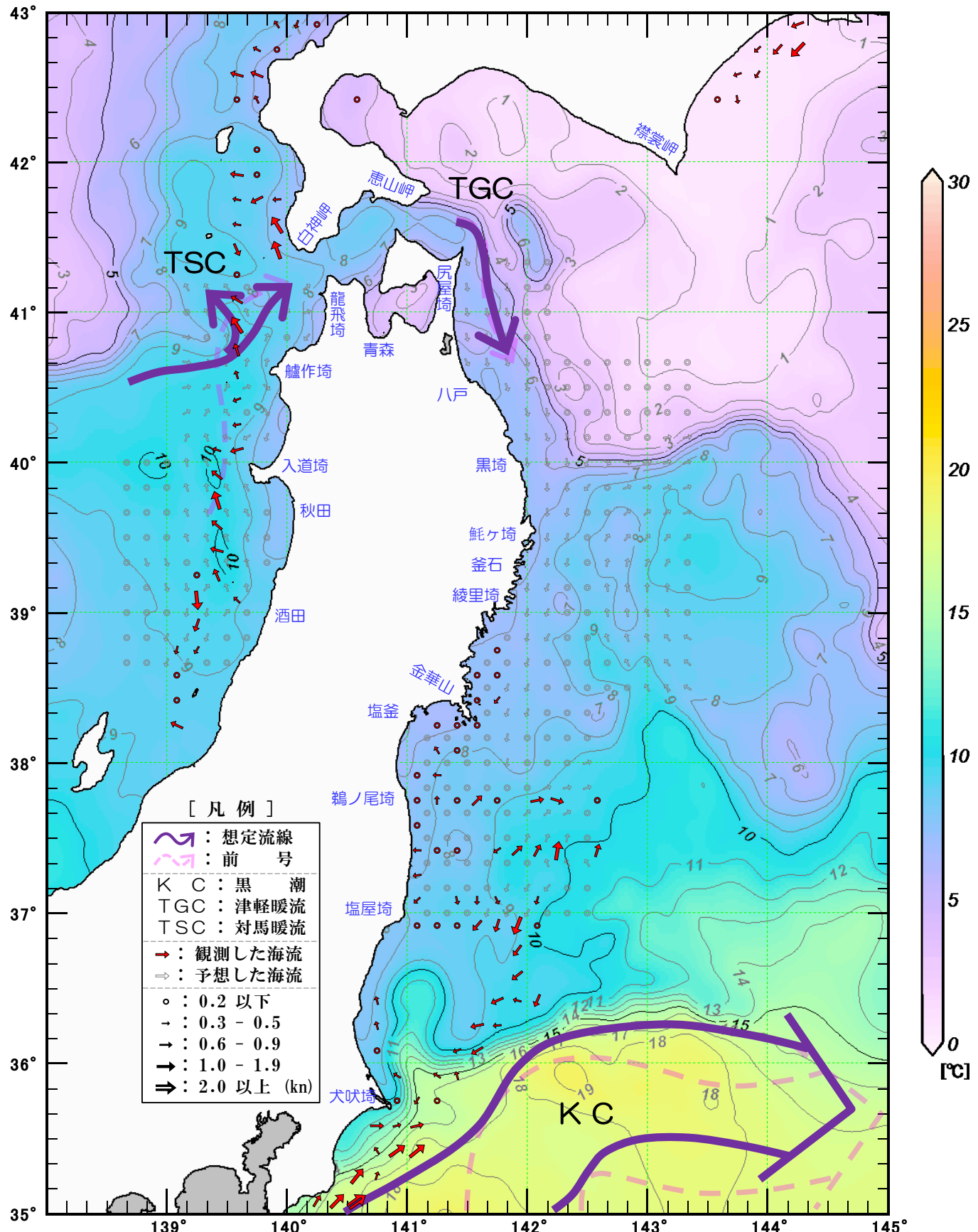
メニュー > 海面水温情報 > 第二管区海域別 > 三陸周辺海域



# 二管区海洋速報第5号(2011)

## 【海流・水温図】

観測期間 海流: 2/18 - 3/3  
水温: 2/28 - 3/2



※ 水温は、気象衛星NOAAから取得したデータを3日間合成したものに、船舶等から通報された水温を用いて補完処理を行い描画しています。

# 二管区海洋速報第5号(2011)

## 【100m水温図】

観測期間：2/18 - 3/3

