

二 管 区

海 洋 速 報



2010年第6号

2010年3月26日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2010年3月12日から2010年3月25日

海 況 : 黒潮 (KC)
塩屋崎南東約120海里を東へ
水温 (表面) …18~19℃台
対馬暖流 (TSC)
入道崎北西約45海里を蛇行しつつ北東へ
水温 (表面) …6~8℃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) …4~5℃台
表面水温の前号比 …本州東方海域 北部 1~3℃昇温
南部 同程度
…日 本 海 0~1℃降温

資料の出所 : 岩手県水産技術センター 宮城県水産技術総合センター
茨城県水産試験場 青森県水産総合研究センター
青森県立八戸水産高校
海上保安庁 気象庁
漁業情報サービスセンター
気象衛星NOAA

次号発行予定日 : 2010年4月9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)
FAX 022-365-1341
二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。
アドレスは、 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

【お知らせ】 携帯サイト海況情報の提供開始
携帯サイトのWebページにより全国沿岸域の海況情報の提供を開始しました。
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/KAIYO/qboc/keitai/index.html>

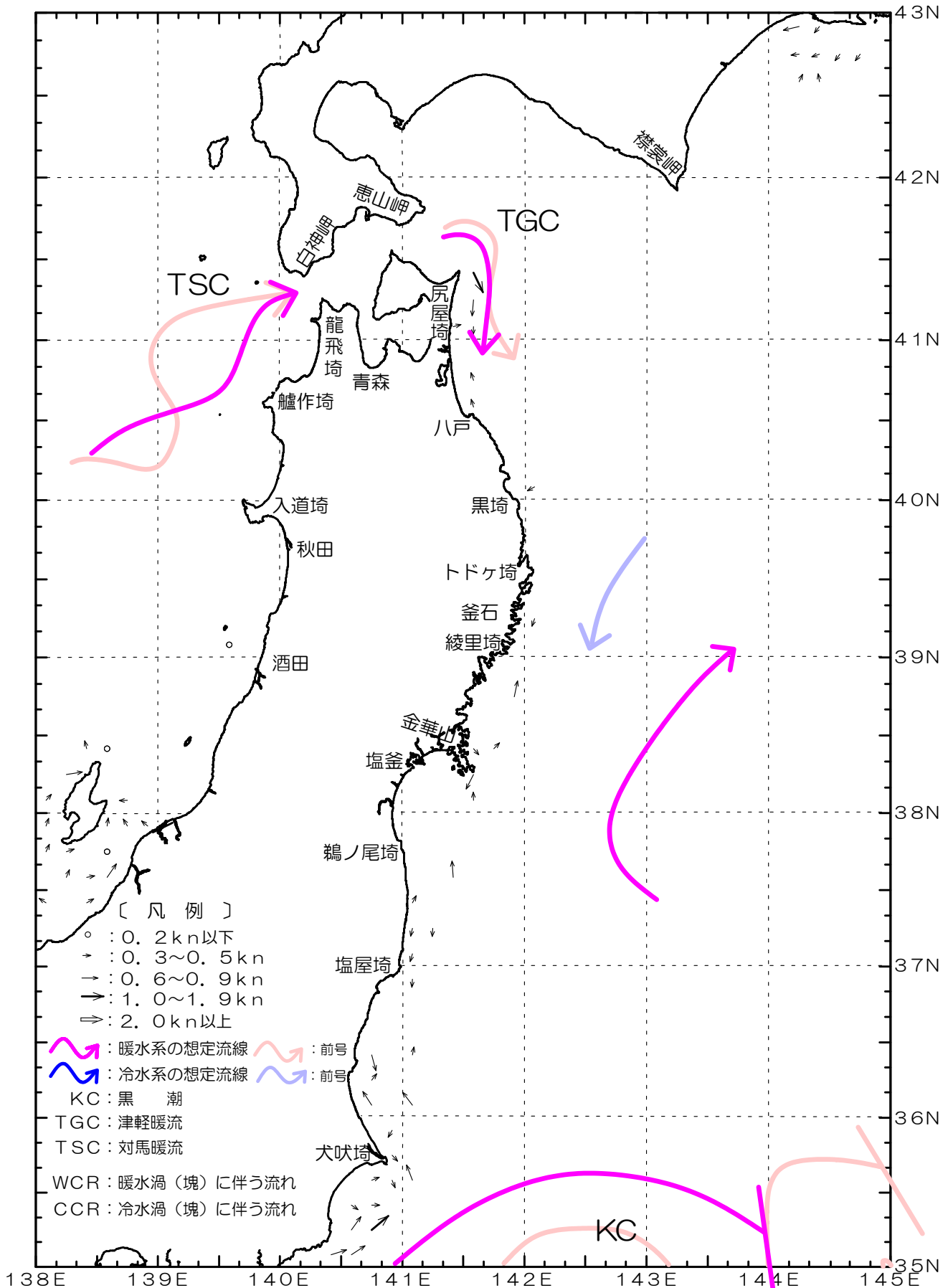
当携帯サイトの情報を閲覧するためには、携帯電話等で上記アドレスを入力するか、または、右記にある2次元コードを携帯電話機能により読み込むことにより、サイトへアクセスできます。

二管区管内では表面水温情報を提供しており、サイト内の詳細水温情報内の東北太平洋側を選択すれば閲覧することができます。

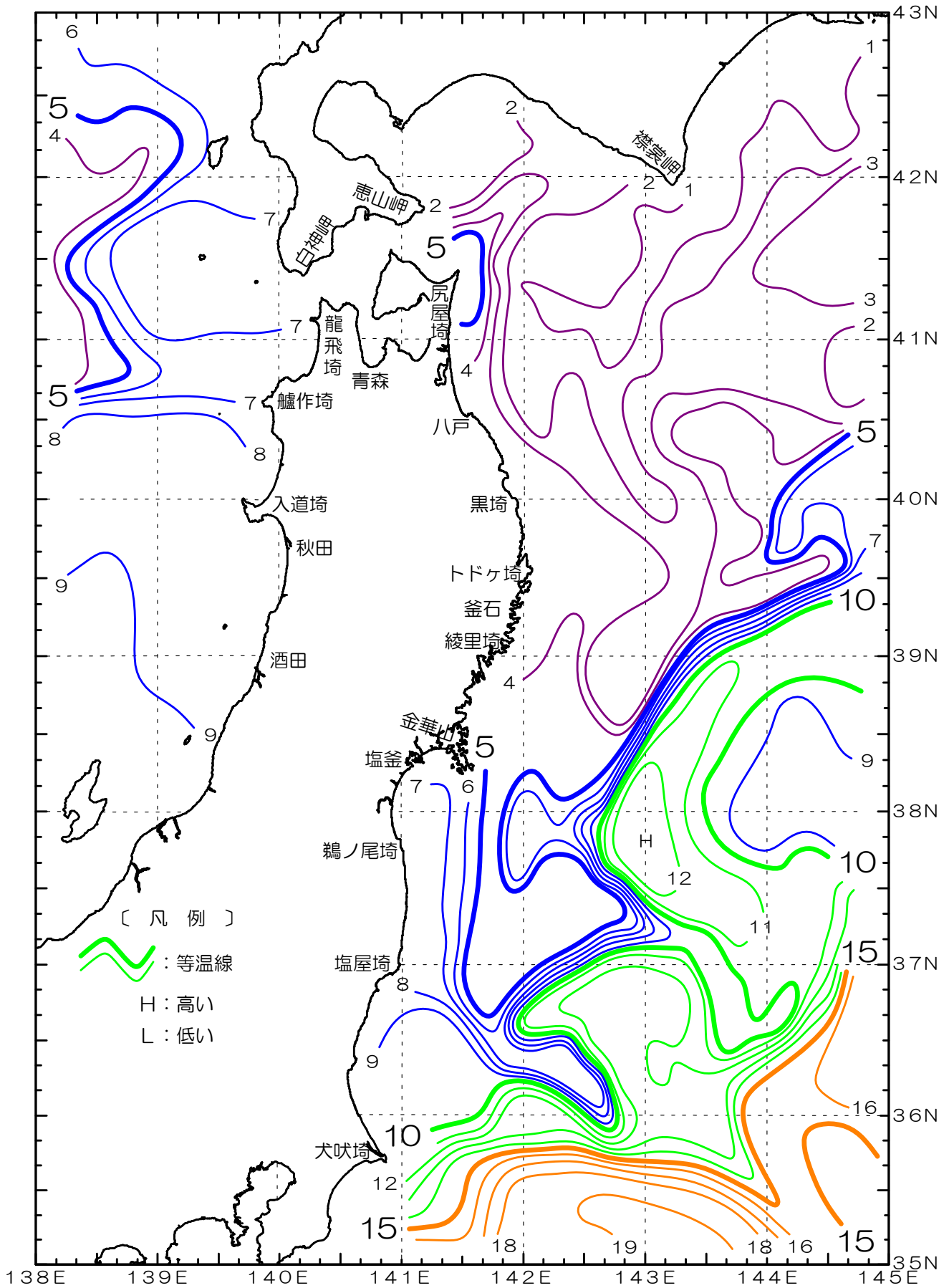


【海流図】

2010/3/12-3/25



【表面水温水平分布図 (°C)】 2010/3/12-3/25



〔 凡 例 〕
 〰 : 等温線
 H : 高い
 L : 低い