

二 管 区

# 海 洋 速 報



2010年第3号

2010年2月12日  
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2010年1月29日から2010年2月10日

海 況 : 黒潮 (KC)  
塩屋埼東南東約120海里から南東へ  
水温 (表面) … 18℃台  
対馬暖流 (TSC)  
入道埼西方約20海里を蛇行しつつ北へ  
水温 (表面) … 9~10℃台  
津軽暖流 (TGC)  
尻屋埼東方への張り出し位置 … 東経 141度45分  
水温 (表面) … 7~8℃台  
親潮の南限位置 … 鵜ノ尾埼東南東約70海里  
表面水温の前号比 … 本州東方海域 北部 0~1℃降温  
南部 0~1℃降温  
… 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  
東北区水産研究所 福島県水産試験場 茨城県水産試験場  
気象庁 海上保安庁  
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2月26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>

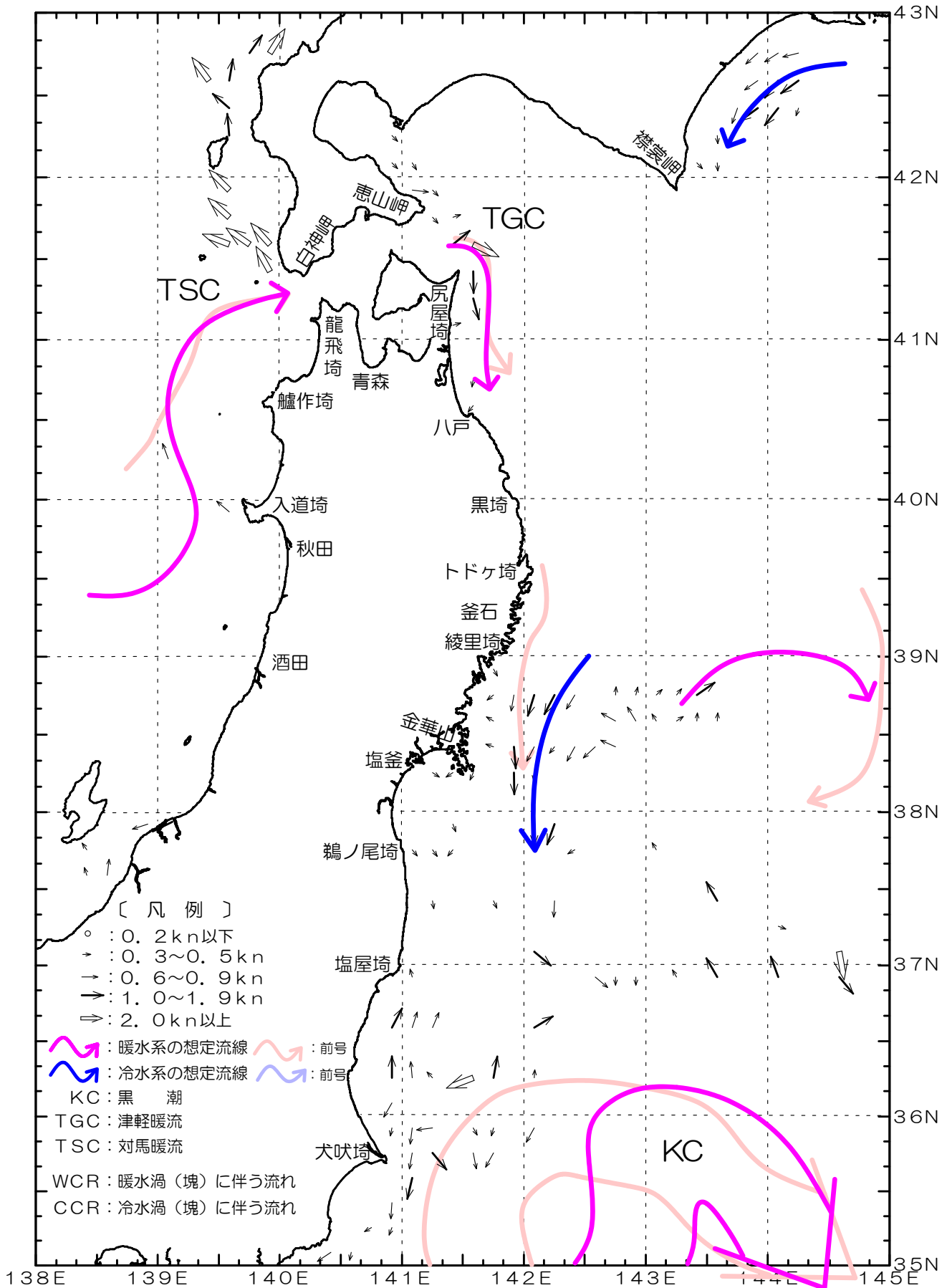
当携帯サイトの情報を閲覧するためには、携帯電話等で上記アドレスを入力するか、または、右記にあるQRコードを携帯電話機能により読み込むことにより、サイトへアクセスできます。

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。

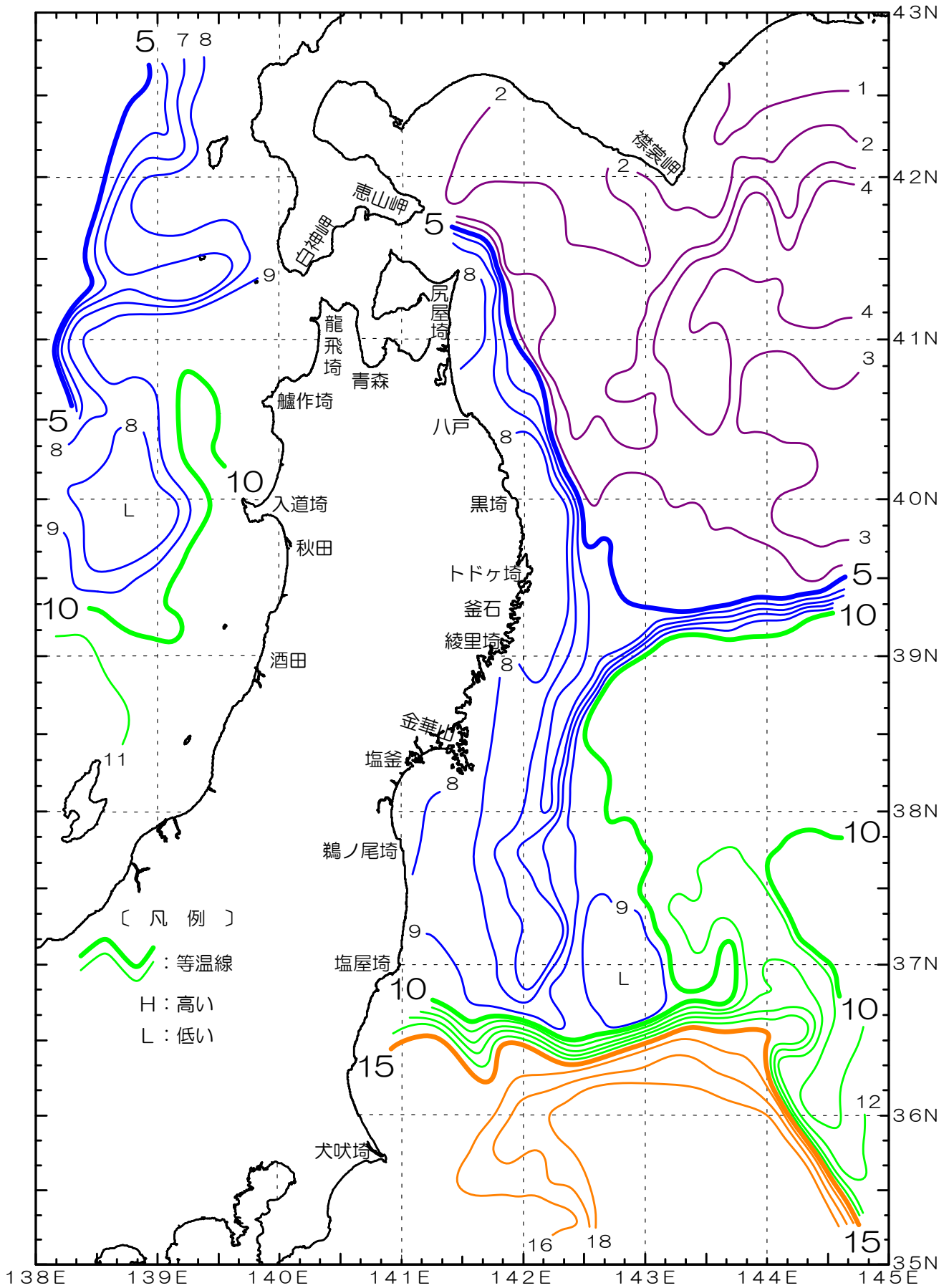


# 【 海 流 図 】

2010/1/29-2/10



【表面水温水平分布図 (°C)】 2010/1/29-2/10



〔凡例〕  
 〰 : 等温線  
 H : 高い  
 L : 低い

【100m層水温水平分布図（℃）】2010/1/29-2/10

