

二 管 区

# 海 洋 速 報



2007年第10号

2007年5月25日  
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2007年5月11日から2007年5月24日

海 況 : 黒潮 (KC)  
塩屋埼東南東160海里から南南東へ  
水温 (表面) … 20 ~ 22 台  
津軽暖流 (TGC)  
尻屋埼東方への張り出し位置 … 東経142度20分  
水温 (表面) … 10 ~ 12 台  
南限位置 …  
対馬暖流 (TSC)  
入道埼西方15海里を北北東へ  
水温 (表面) … 13 ~ 14 台  
表面水温の前号比 … 本州東方海域 2 ~ 3 昇温  
… 日本海 2 ~ 3 昇温  
暖水渦 (塊) の中心位置 (WCR) …  
親潮・親潮系冷水の南限位置 …

資料の出所 : 岩手県水産技術センター 福島県水産試験場 茨城県水産試験場  
青森県立八戸水産高等学校 石川県立能都北辰高等学校  
東北区水産研究所  
海洋研究開発機構  
防衛省  
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、METOP

次号発行予定日 : 2007年6月8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

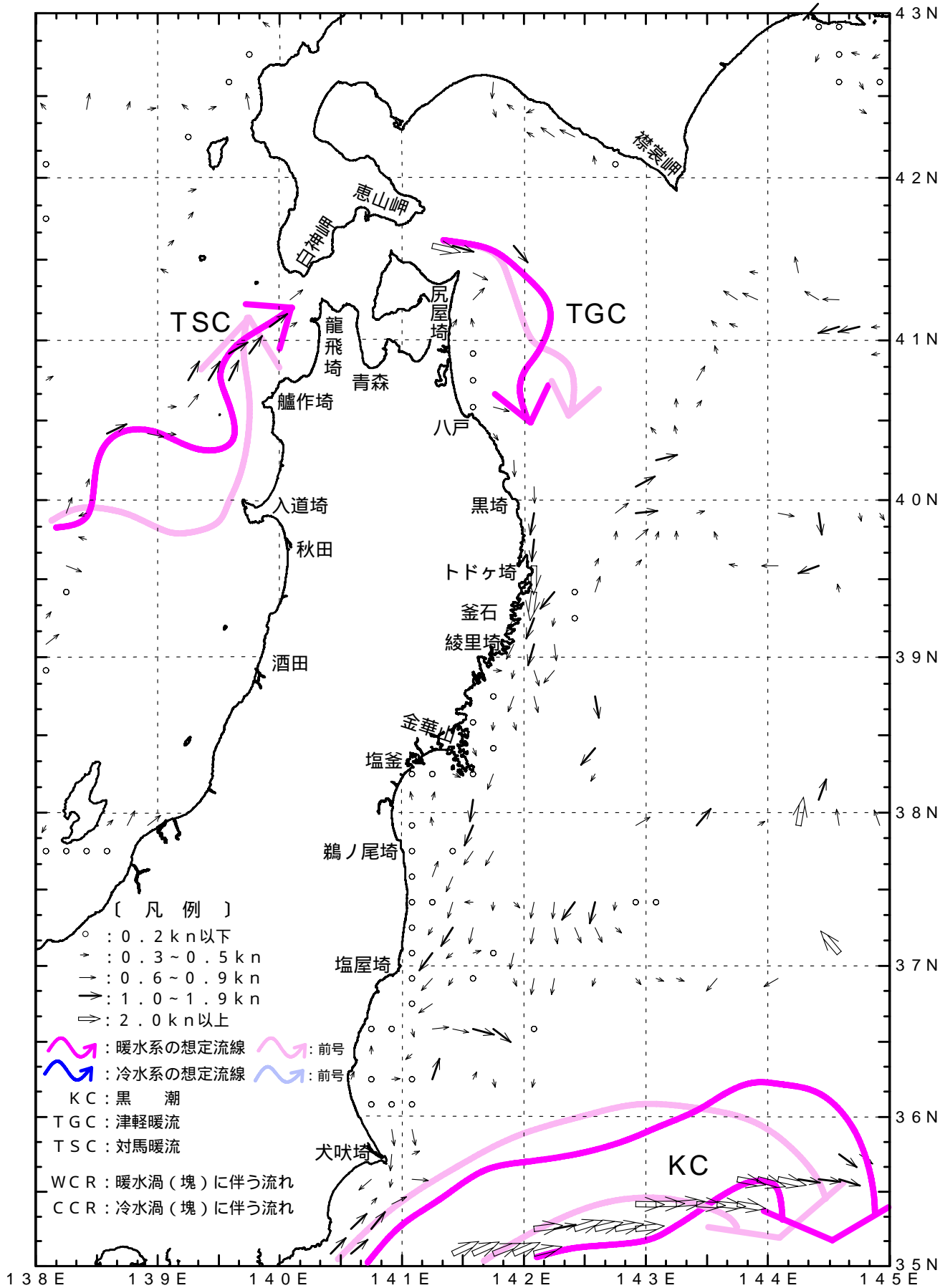


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。  
アドレスは、<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

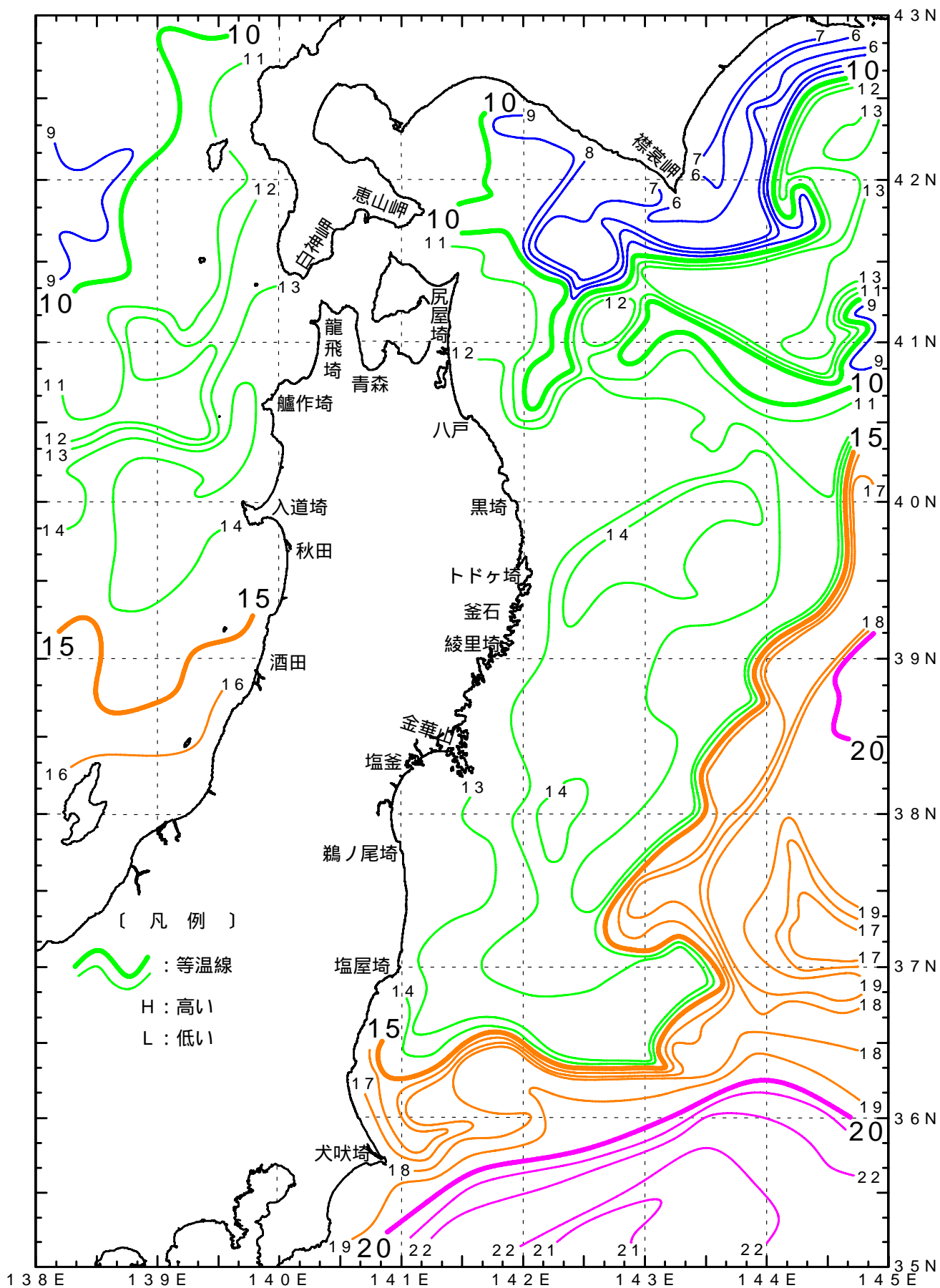
沿岸速報 (沿岸域流況情報) を提供しています。  
上記アドレスから、アクセスしてください。

# 【 海 流 図 】

2007/5/11 - 2007/5/24



【表面水温水平分布図 ( )】 2007/5/11 - 5/24



【100m層水温水平分布図 ( )】 2007/5/11 - 5/24

