

二 管 区

海 洋 速 報



2007年第9号

2007年5月11日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2007年4月27日から2007年5月10日

海 況 : 黒潮 (KC)
塩屋埼東南東120海里から南東へ
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00分
水温 (表面) … 8 ~ 9 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) … 11 ~ 12 台
表面水温の前号比 … 本州東方海域 ほぼ同程度
… 日本海 ほぼ同程度
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
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5月25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



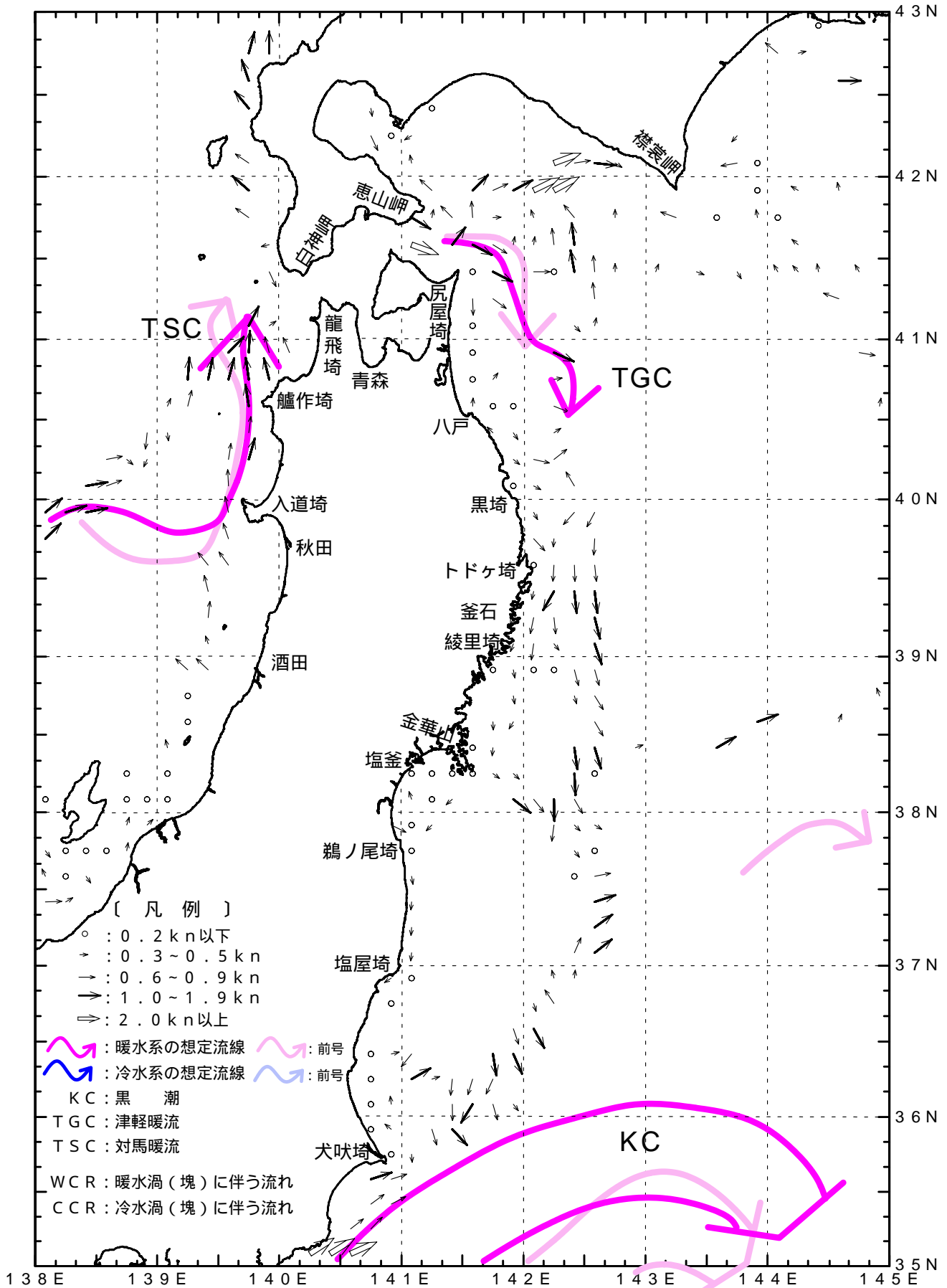
二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。

アドレスは、<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

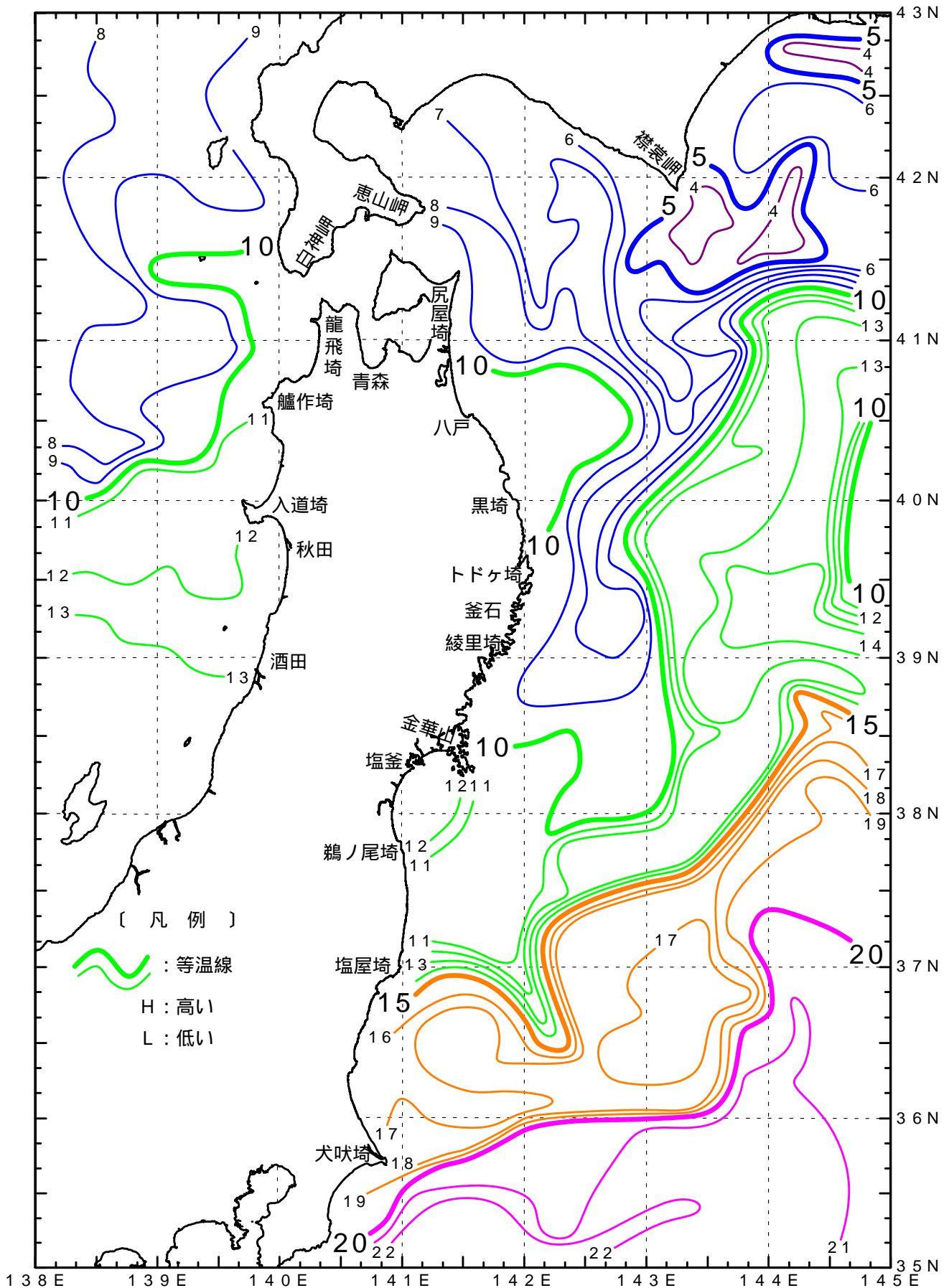
沿岸速報 (沿岸域流況情報) を提供しています。
上記アドレスから、アクセスしてください。

【 海 流 図 】

2007/4/27 - 2007/5/10



【表面水温水平分布図 ()】2007/4/27 - 5/10



【100m層水温水平分布図()】2007/4/27-5/10

