

二 管 区

海 洋 速 報



平成18年第17号

平成18年9月8日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成18年8月25日から平成18年9月7日
(2006. 8. 25 ~ 2006. 9. 7)

海 況 : 黒 潮 (KC)
津軽暖流 (TGC)
尻屋崎東方への張り出し位置 … 東経143度00分
水温 (表面・100m層) … 20~21℃台・10~16℃台
南限位置 … トドヶ崎北東10海里
対馬暖流 (TSC)
入道崎西方40海里を北東へ
水温 (表面・100m層) … 24~26℃台・11~15℃台
表面水温の前号比 … 本州東方海域 1~2℃降温
… 日 本 海 1~3℃降温
暖水渦 (塊) の中心位置 (WCR) … 金華山東南東100海里付近
親潮・親潮系冷水の南限位置 … 北緯38度30分付近

資料の出所 : 東北区水産研究所 青森県水産総合研究センター
岩手県水産技術センター 千葉県水産総合研究センター
秋田水産振興センター
山形水産試験場
防衛庁
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：平成18年9月22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

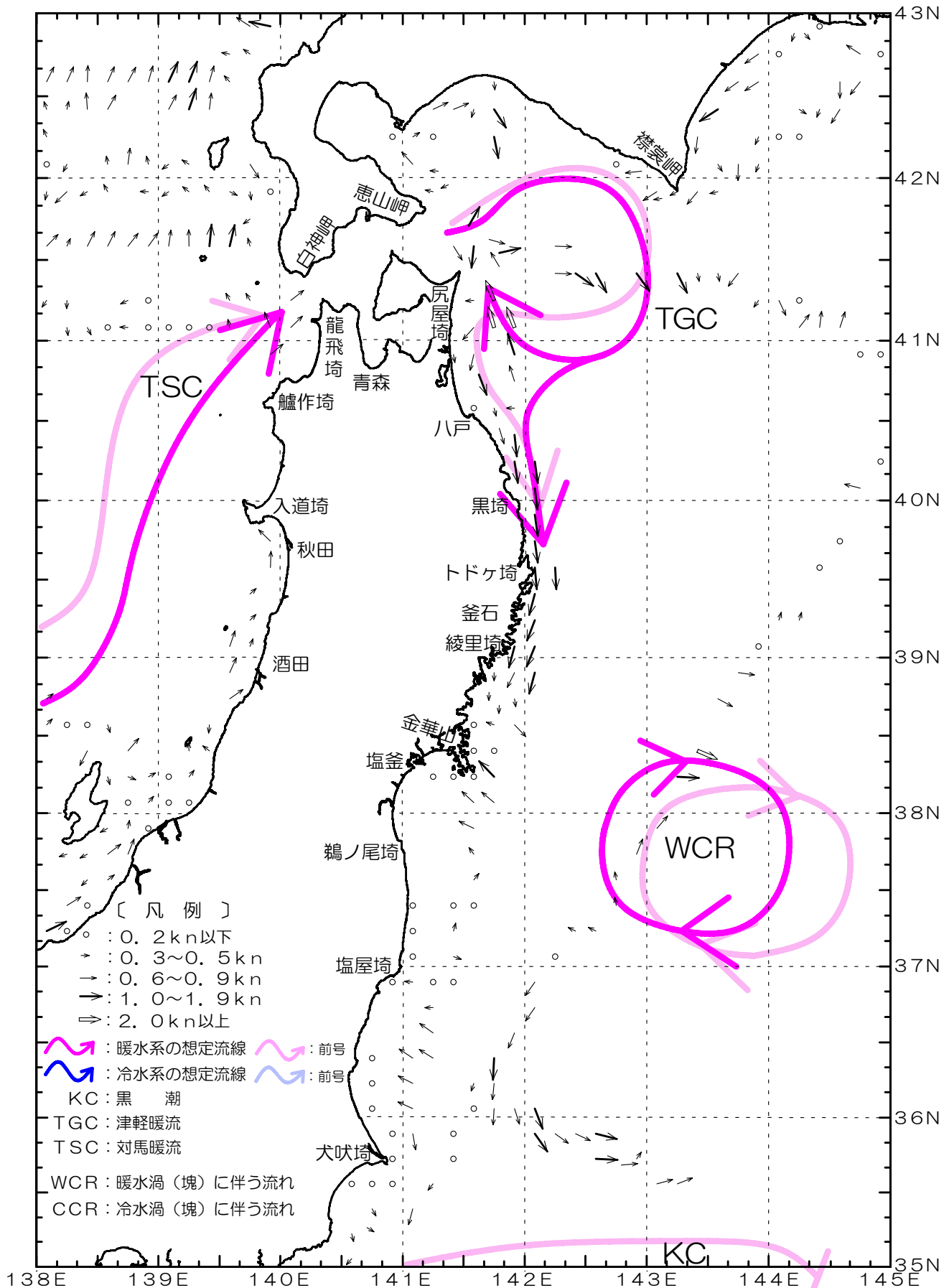


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。
アドレスは、 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

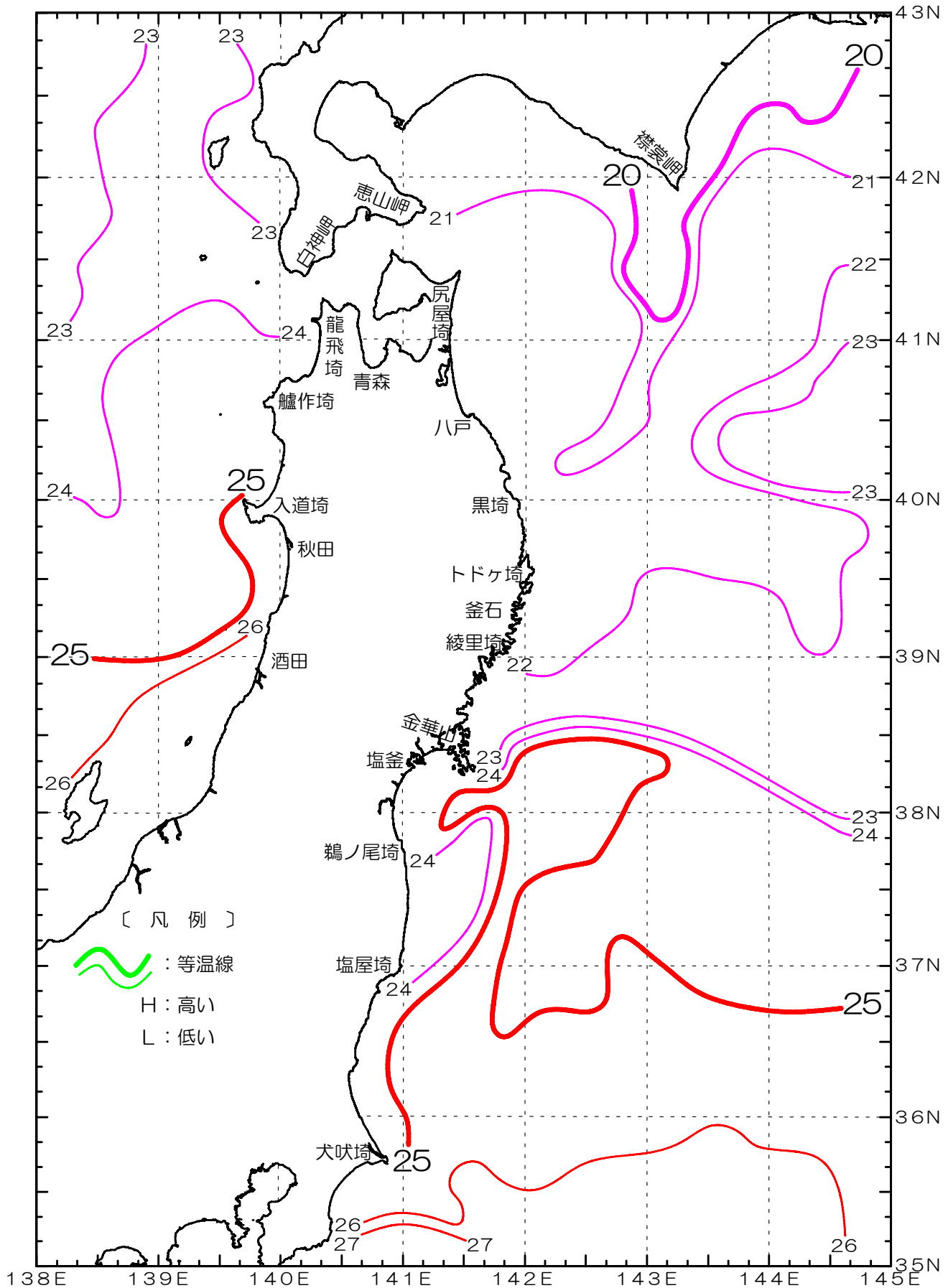
沿岸速報 (沿岸域流況情報) を提供しています。
上記アドレスから、アクセスしてください。

【海流図】

2006/8/25-2006/9/7



【表面水温水平分布図 (°C)】 2006/8/25-9/7



【100m層水温水平分布図 (°C)】 2006/8/25-9/7

