

二 管 区

# 海 洋 速 報



平成 1 8 年 第 2 3 号

平成 1 8 年 1 2 月 8 日  
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成 1 8 年 1 1 月 2 4 日から平成 1 8 年 1 2 月 7 日  
( 2 0 0 6 . 1 1 . 2 4 ~ 2 0 0 6 . 1 2 . 7 )

海 況 : 黒 潮 ( K C )  
津軽暖流 ( T G C )  
尻屋崎東方への張り出し位置 … 東経 1 4 2 度 5 0 分  
水温 ( 表面 ) … 1 3 ~ 1 4 台  
南限位置 … トドヶ崎東方 1 0 海里  
対馬暖流 ( T S C )  
入道崎西方 1 0 海里を北北東へ  
水温 ( 表面 ) … 1 5 ~ 1 7 台  
表面水温の前号比 … 本州東方海域 1 ~ 2 降温  
… 日 本 海 1 ~ 2 降温  
暖水渦 ( 塊 ) の中心位置 ( WCR ) …  
親潮・親潮系冷水の南限位置 … 北緯 3 8 度 3 0 分付近

資料の出所 : 東北区水産研究所 釧路水産試験場  
岩手県水産技術センター 宮城県水産研究開発センター  
茨城県水産試験場 秋田県水産振興センター  
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 1 8 年 1 2 月 2 2 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

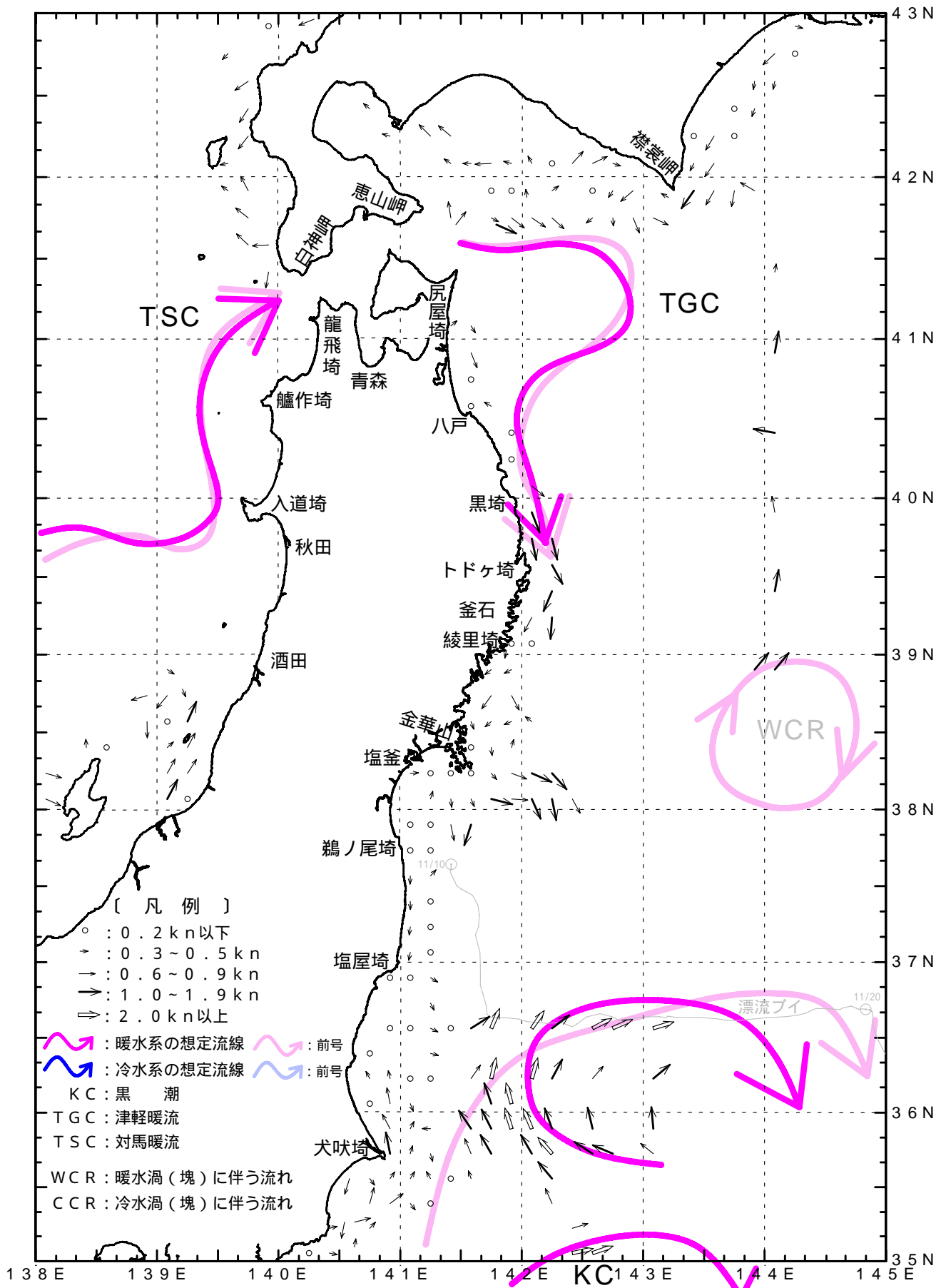


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。  
アドレスは、 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

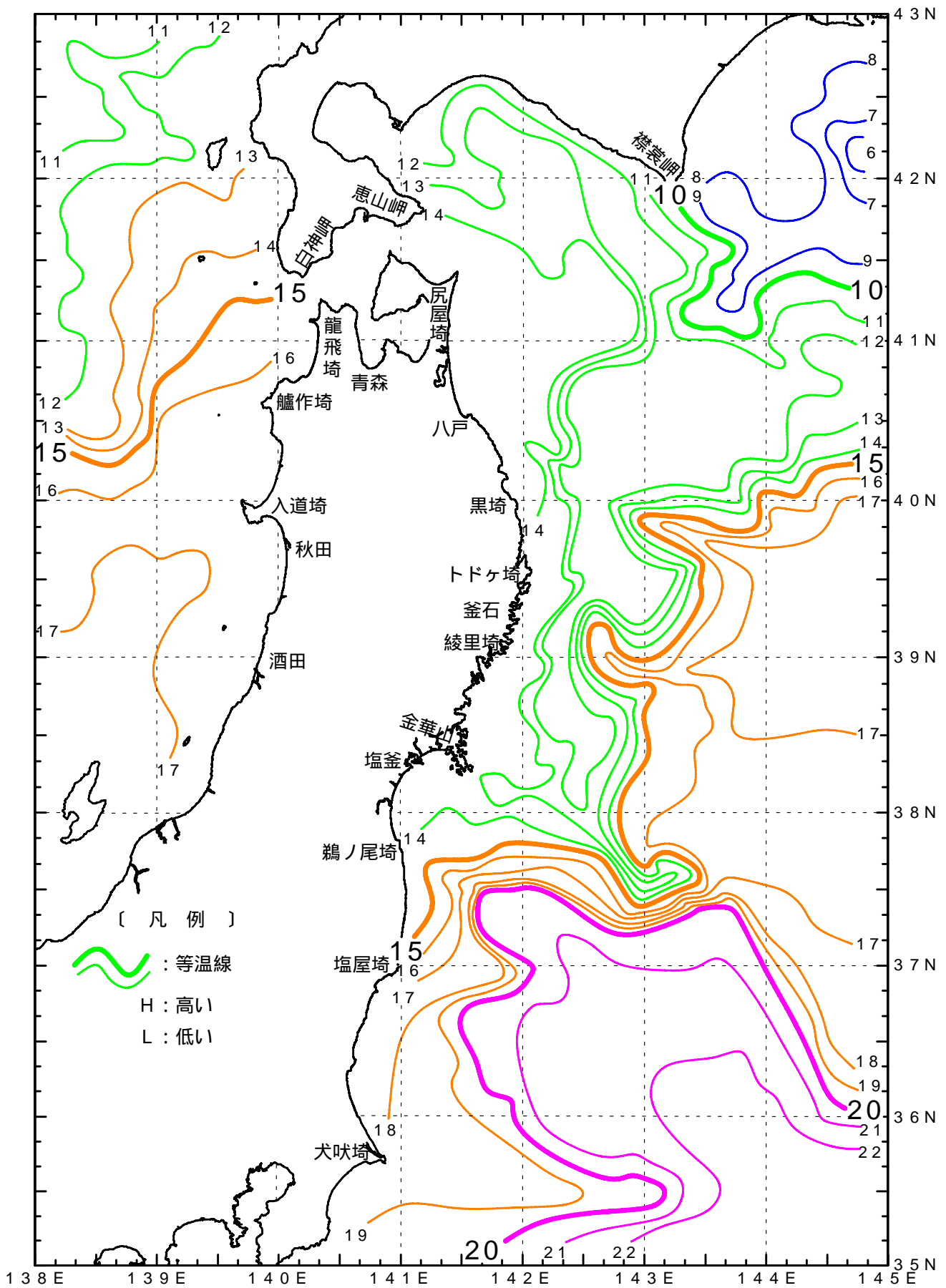
沿岸速報 ( 沿岸域流況情報 ) を提供しています。  
上記アドレスから、アクセスしてください。

# 【 海 流 図 】

2006/11/24 - 2006/12/7



【表面水温水平分布図 ( )】2006/11/24 - 12/7



【100m層水温水平分布図( )】2006/11/24-12/7

