

二 管 区



# 海 洋 速 報

平成 17 年第 20 号

平成 17 年 10 月 28 日  
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成 17 年 10 月 14 日から平成 17 年 10 月 27 日  
( 2005 . 10 . 14 ~ 2005 . 10 . 27 )

海 況 : 黒 潮 ( K C )  
塩屋埼東南東 180 海里から東南東へ  
水温 ( 表面 ) … 23 ~ 25 台  
津軽暖流 ( T G C )  
下北半島東方への張り出し位置 … 東経 143 度 15 分  
水温 ( 表面・100m 層 ) … 16 ~ 19 台・10 ~ 18 台  
南限位置 … 黒埼東方 10 海里  
対馬暖流 ( T S C )  
入道埼北西 20 海里を北方へ  
水温 ( 表面 ) … 19 ~ 21 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

資料の出所 : 東北区水産研究所 北海道区水産研究所  
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 千葉県水産総合研究センター  
気象庁  
海上保安庁  
( 社 ) 漁業情報サービスセンタ -  
気象衛星 NOAA

次号発行予定日 : 平成 17 年 11 月 11 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

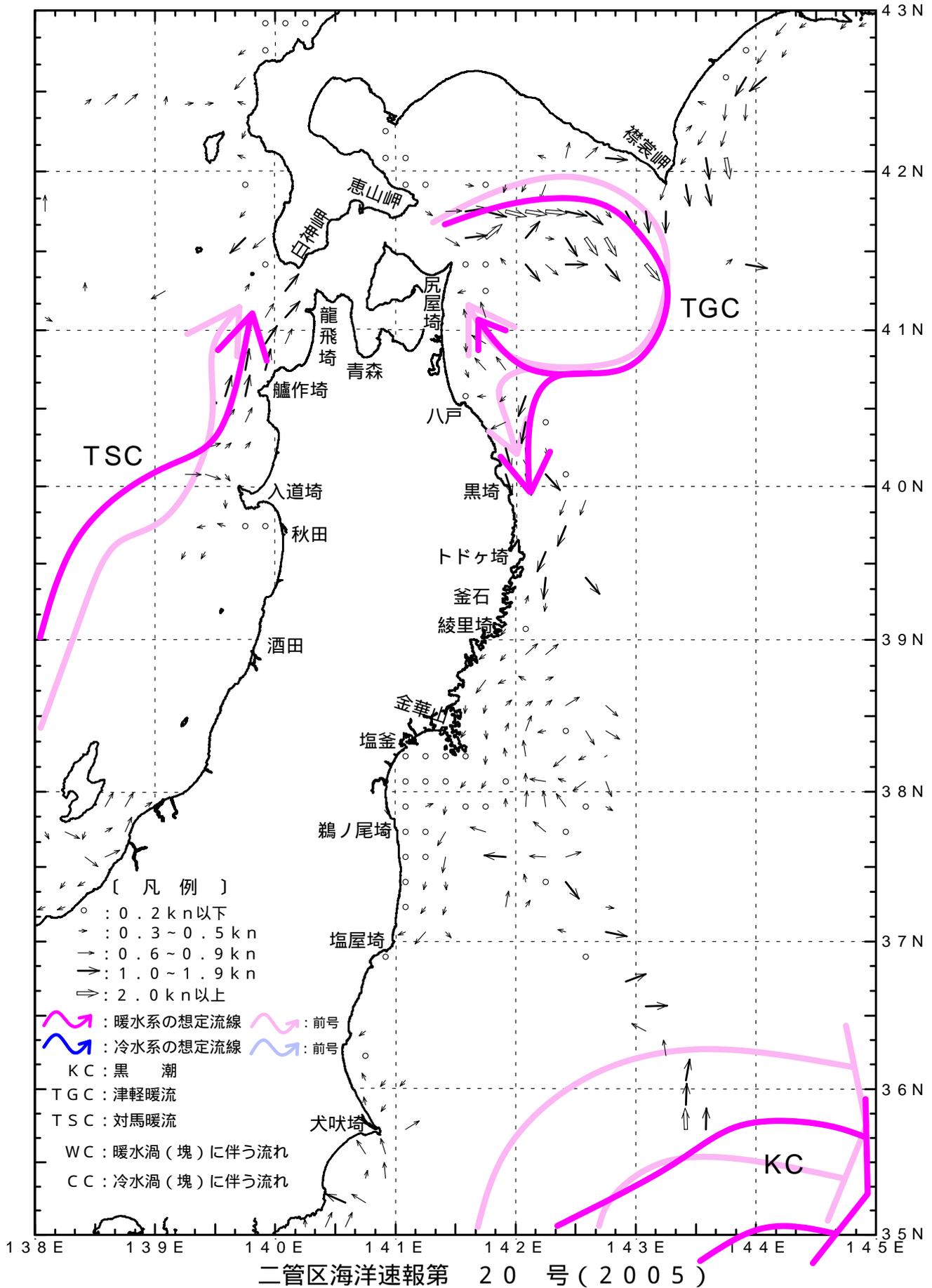


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。  
アドレスは、 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

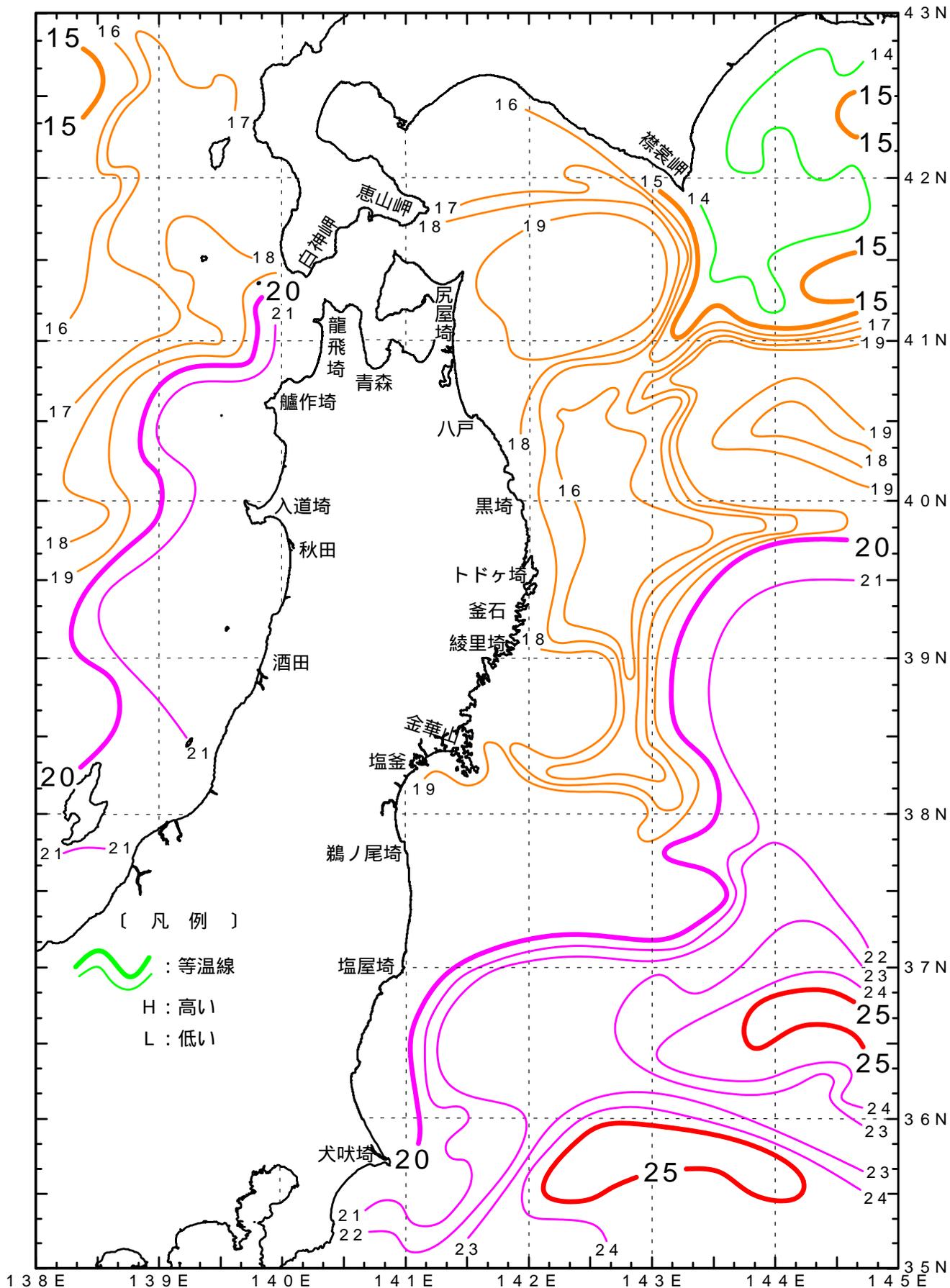
沿岸速報 ( 沿岸域流況情報 ) を提供しています。  
上記アドレスから、アクセスしてください。

# 【 海 流 図 】

2005/10/14 - 10/27



【表面水温水平分布図 ( )】 2005/10/14 - 10/27



【100m層水温水平分布図( )】2005/10/14 - 10/27

