

二 管 区

海 洋 速 報



平成 1 8 年 第 2 2 号

平成 1 8 年 1 1 月 2 4 日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成 1 8 年 1 1 月 1 0 日から平成 1 8 年 1 1 月 2 3 日
(2 0 0 6 . 1 1 . 1 0 ~ 2 0 0 6 . 1 1 . 2 3)

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・100m 層) … 1 5 ~ 1 7 台・1 4 ~ 1 5 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 7 ~ 1 8 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) … 金華山東方沖 1 2 0 マイル付近
親潮・親潮系冷水の南限位置 … 北緯 3 9 度 3 0 分付近・北緯 3 8 度 3 0 分

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
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 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

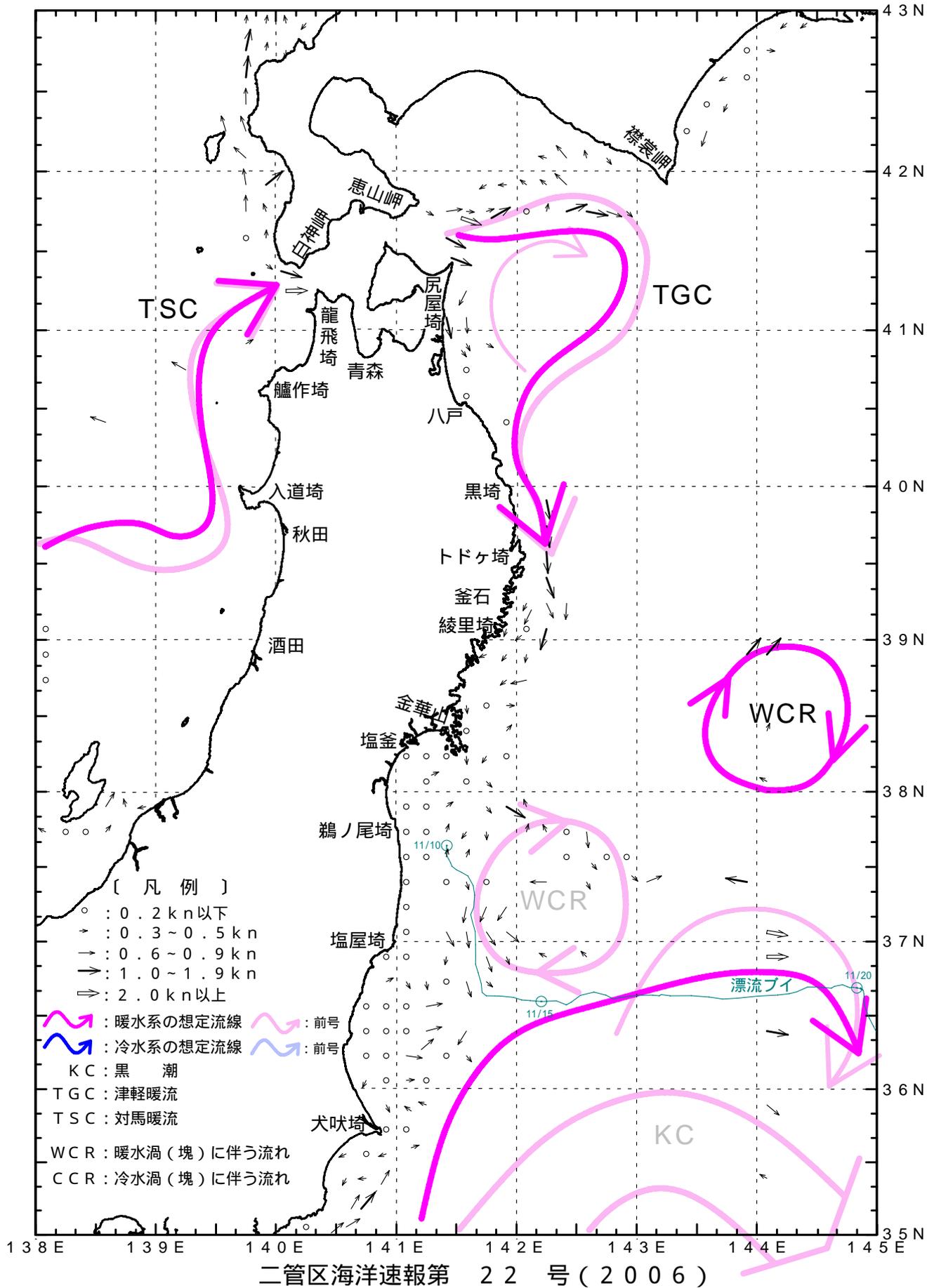


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。
アドレスは、<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

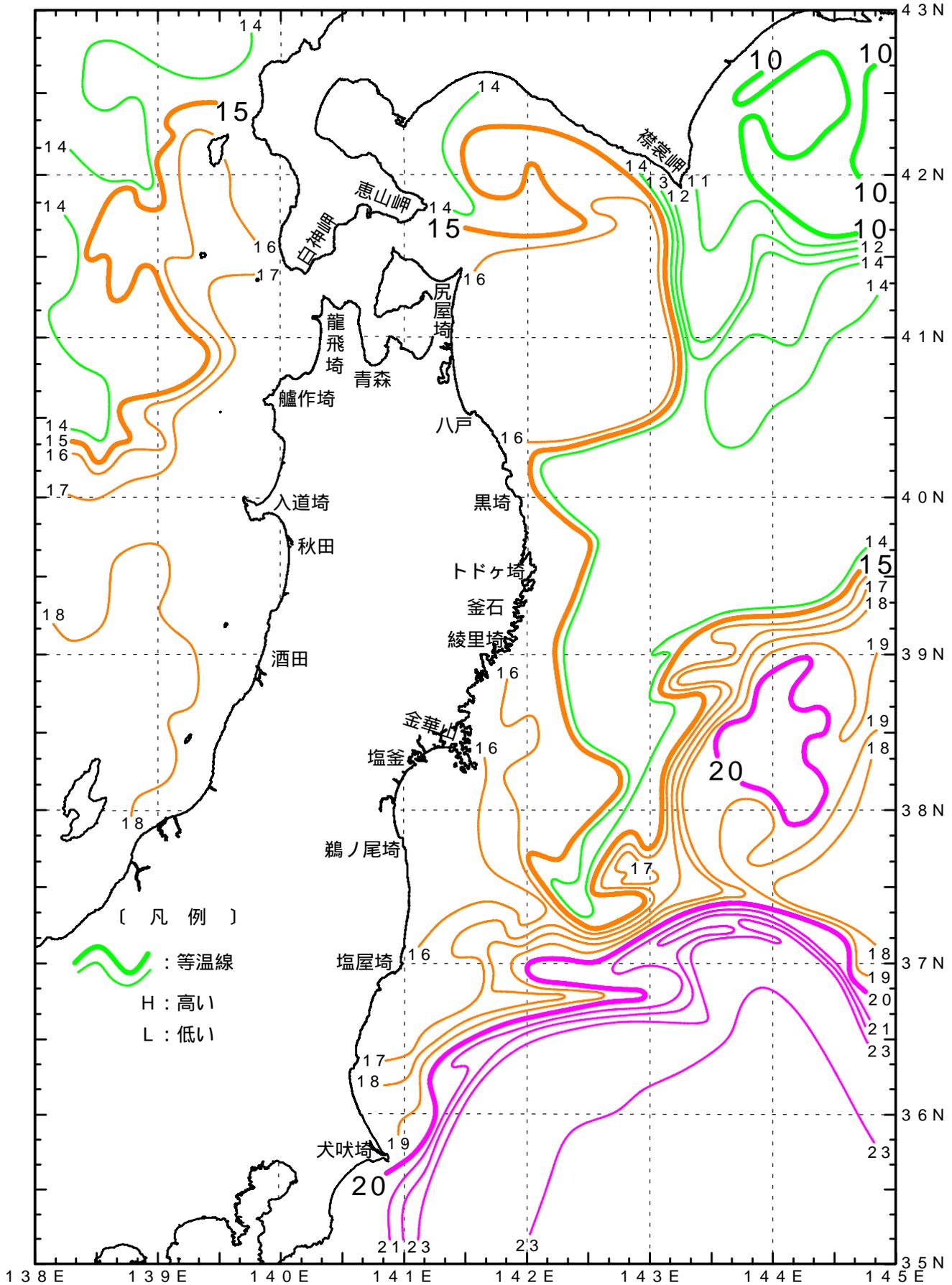
沿岸速報 (沿岸域流況情報) を提供しています。
上記アドレスから、アクセスしてください。

【 海 流 図 】

2006/11/10 - 2006/11/23



【表面水温水平分布図 ()】2006/11/10 - 11/23



【100m層水温水平分布図()】2006/11/10 - 11/23

