二管区

海洋速報



平成18年第16号

平成18年8月25日第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成18年8月11日から平成18年8月24日

 $(2006, 8, 11 \sim 2006, 8, 24)$

塩屋埼南東170海里から東南東へ

水温(表面) …26~28℃台

津軽暖流(TGC)

R屋埼東方への張り出し位置 ・・・・東経143度00分 水温(表面) ・・・・21~22℃台 南限位置 ・・・・黒埼東方10海里

対馬暖流(TSC)

入道埼西方60海里を北東へ

水温(表面) …26~28℃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

岩手県水産技術センター

暖水渦(塊)の中心位置(WC)・・・金華山東南東120海里付近

親潮・親潮系冷水の南限位置 …北緯38度10分付近

資料の出所 : 東北区水産研究所 図館水産試験場

青森県水産総合研究センター

千葉県水産総合研究センター

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18年9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)

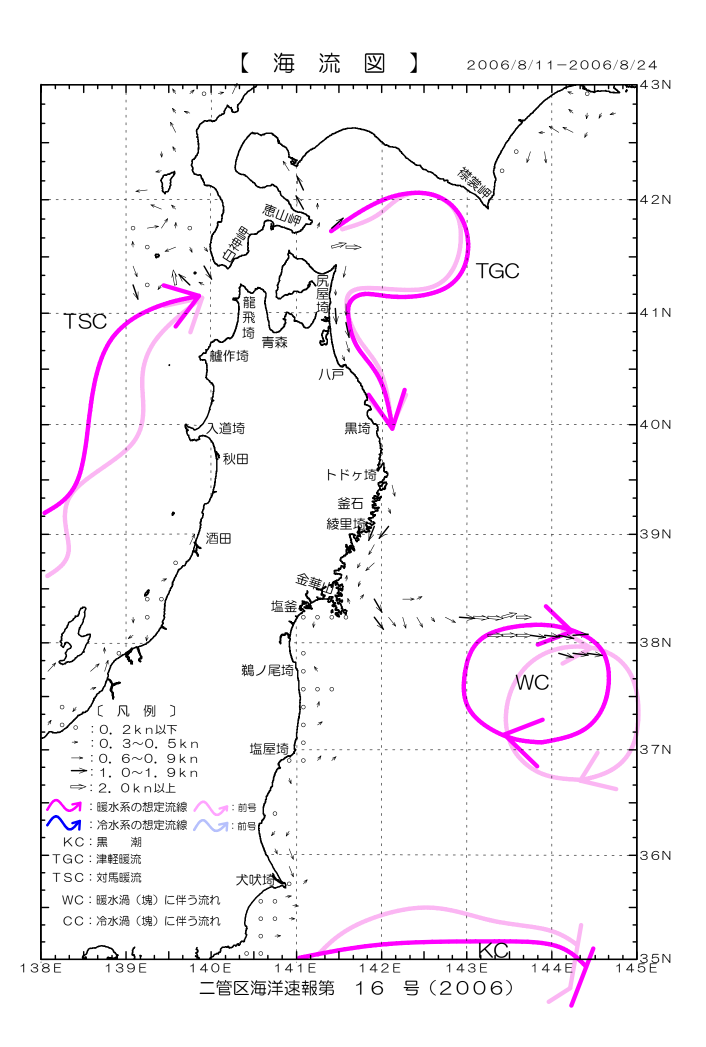
FAX 022-365-1341

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。





【表面水温水平分布図(℃)】2006/8/11-8/24

