X 管



海 洋 速 報

平成18年第3号

平成18年2月10日 第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成18年1月27日から平成18年2月9日

 $(2006.1.27 \sim 2006.2.9)$

海 況 : 黒潮(KC)

塩屋埼東南東190海里から東南東へ

…16~17 台 水温(表面)

津軽暖流(TGC)

下北半島東方への張り出し位置 · · · 東経142度00分

水温(表面) … 2~5 台

・・・トドヶ埼北東10海里 南限位置

対馬暖流(TSC)

入道埼西方20海里を北北東へ

・・・・7~10 台・6~10 台 水温(表面・100m)

・・・本州東方海域 1~3 降温 表面水温の前号比

・・・日 本 海 ほぼ同程度

暖水渦(塊)の中心位置(WC) ・・・・金華山東南東120海里

親潮・親潮系冷水の南限位置・・・・北緯36度30分付近

資料の出所: 東北区水産研究所

北海道区水産研究所 福島県水産試験場

岩手県水産技術センター

秋田県水産振興センター 山形県水産試験場

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18年2月24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)

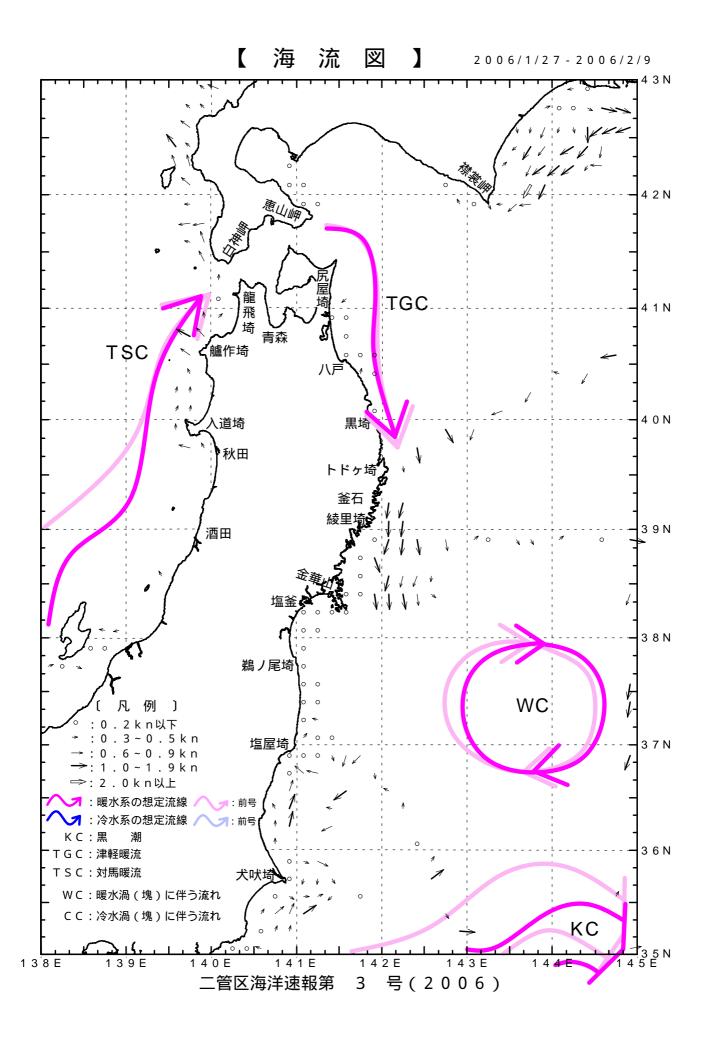
FAX 022-365-1341

__管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。

http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html アドレスは、

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()】2006/1/27-2/9

