

二 管 区

海 洋 速 報



平成 1 8 年 第 1 0 号

平成 1 8 年 5 月 2 6 日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成 1 8 年 5 月 1 2 日から平成 1 8 年 5 月 2 5 日
(2 0 0 6 . 5 . 1 2 ~ 2 0 0 6 . 5 . 2 5)

海 況 : 黒 潮 (K C)
塩屋崎南東 1 0 0 海里から東南東へ
水温 (表面) … 2 0 ~ 2 2 台
津軽暖流 (T G C)
尻屋崎東方への張り出し位置 … 東経 1 4 1 度 5 0 分
水温 (表面) … 1 0 ~ 1 1 台
南限位置 … 黒崎東方 1 0 海里
対馬暖流 (T S C)
入道崎西方 2 0 海里を北北東へ
水温 (表面) … 1 4 ~ 1 6 台
表面水温の前号比 … 本州東方海域 2 ~ 3 昇温
… 日 本 海 2 ~ 3 昇温
暖水渦 (塊) の中心位置 (W C) … 金華山南東 1 2 0 海里付近
親潮・親潮系冷水の南限位置 … 北緯 3 8 度 0 0 分付近

資料の出所 : 北海道区水産研究所 東北区水産研究所
岩手県水産技術センター 宮城県水産研究開発センター
福島県水産試験場 茨城県水産試験場
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 6 月 9 日

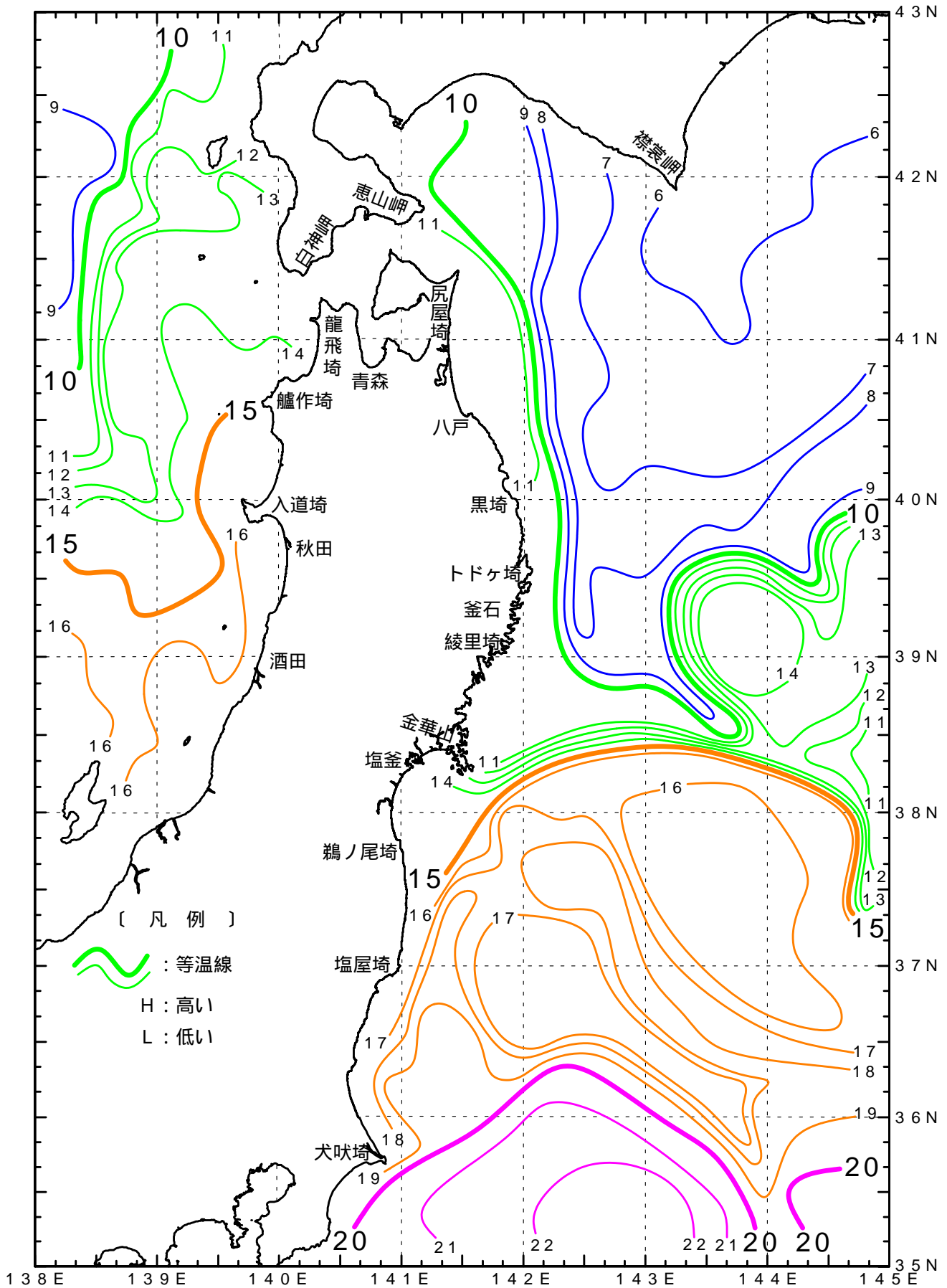
【問い合わせ先】 第二管区海上保安本部「海の相談室」
〒985-8507 宮城県塩釜市貞山通 3 - 4 - 1
TEL 022-363-0111 (内線 2511)
FAX 022-365-1341



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 ()】 2006/5/12 - 5/25



【100m層水温水平分布図()】2006/5/12 - 5/25

