

二 管 区



海 洋 速 報

平成 17 年第 15 号

平成 17 年 8 月 12 日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成 17 年 7 月 22 日から平成 17 年 8 月 11 日
(2005.7.22 ~ 2005.8.11)

海 況 : 黒 潮 (K C)
塩屋埼東南東 100 海里から南東へ
水温 (表面・100m 層) … 24 ~ 28 台・17 ~ 22 台
津軽暖流 (T G C)
下北半島東方への張り出し位置 … 東経 142 度 45 分
南限位置 … トドヶ埼東方 10 海里
水温 (表面・100m 層) … 20 ~ 22 台・8 ~ 15 台
対馬暖流 (T S C)
蘆作埼西方 20 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 1 ~ 3 昇温
… 日 本 海 3 ~ 4 昇温

資料の出所 : 東北区水産研究所 北海道区水産研究所
北海道立中央水産試験場 釧路水産試験場
函館水産試験場 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
防衛庁
海上保安庁
漁業情報サービスセンター
NOAA 12・15・17号

次号発行予定日 : 平成 17 年 8 月 26 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

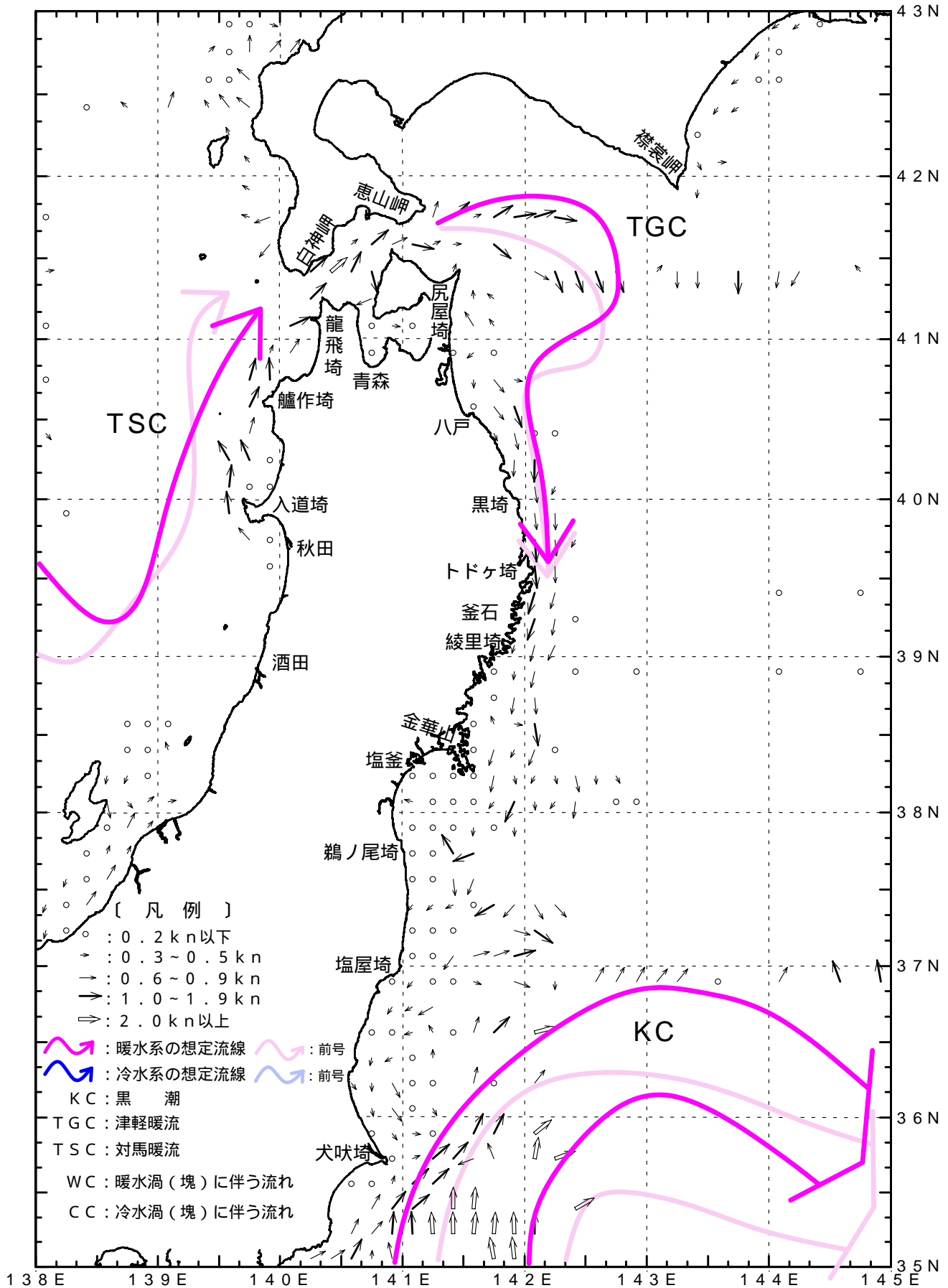


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。
アドレスは、<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

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。

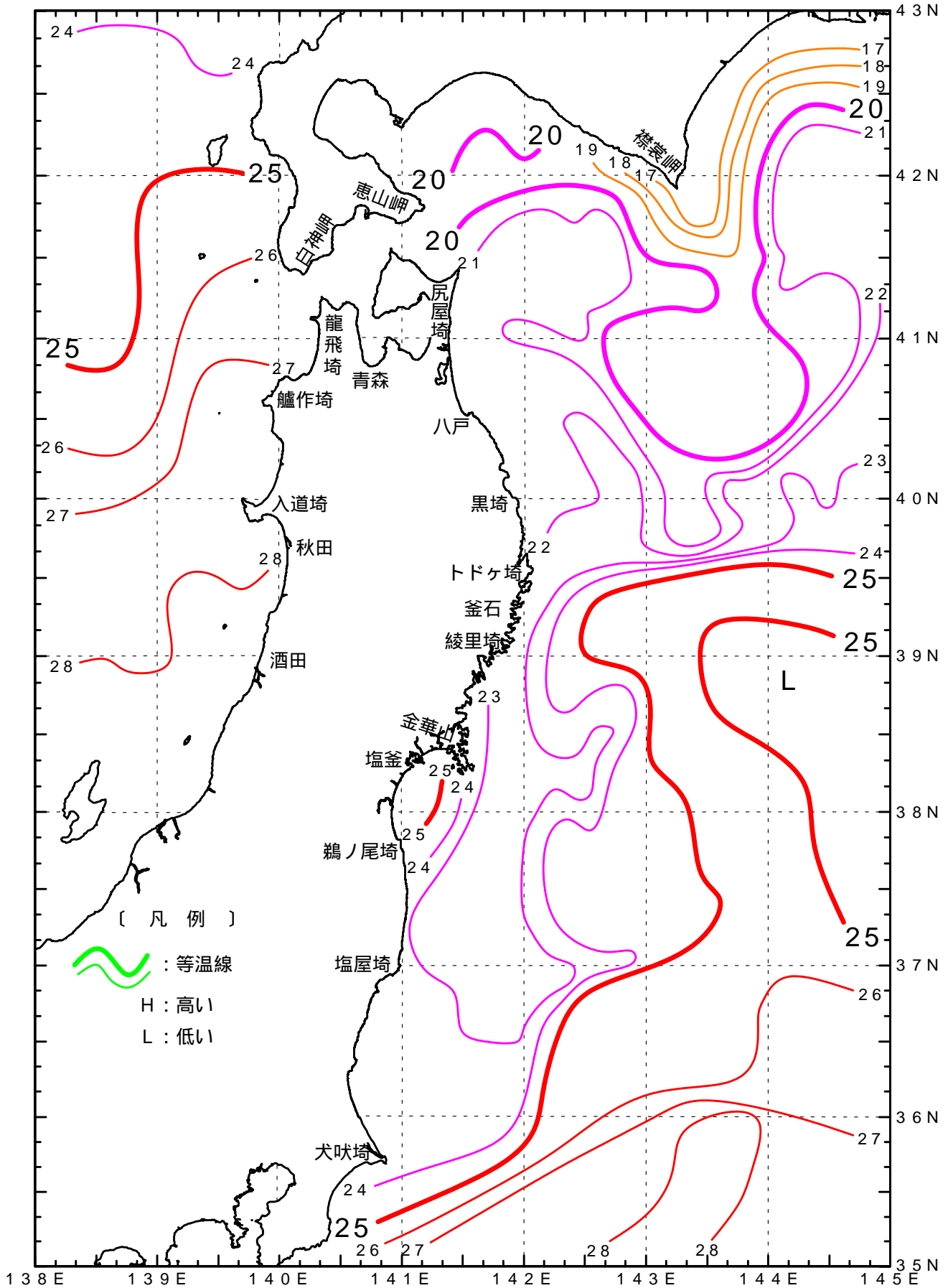
【 海 流 図 】

2005/7/22 - 8/11



- [凡 例]
- : 0.2 kn以下
 - : 0.3 ~ 0.5 kn
 - : 0.6 ~ 0.9 kn
 - : 1.0 ~ 1.9 kn
 - ⇒ : 2.0 kn以上
 - 👉 (magenta) : 暖水系の想定流線 (前号)
 - 👉 (blue) : 冷水系の想定流線 (前号)
 - KC : 黒 潮
 - TGC : 津軽暖流
 - TSC : 対馬暖流
 - WC : 暖水渦 (塊) に伴う流れ
 - CC : 冷水渦 (塊) に伴う流れ

【表面水温水平分布図 ()】 2005/7/22 - 8/11



【100m層水温水平分布図()】2005/7/22 - 8/11

