

二 管 区

# 海 洋 速 報



平成 1 9 年 第 6 号

平成 1 9 年 3 月 2 3 日  
第二管区海上保安本部

観測期間 : 平成 1 9 年 3 月 9 日から平成 1 9 年 3 月 2 2 日  
( 2 0 0 7 . 3 . 9 ~ 2 0 0 7 . 3 . 2 2 )

海 況 : 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 ) …… 7 ~ 9 台  
    南限位置 ……八戸東方 1 0 海里  
対馬暖流 ( T S C )  
    入道埼西方 3 0 海里を北北東へ  
    水温 ( 表面 ) …… 7 ~ 9 台  
表面水温の前号比 ……本州東方海域 ほぼ同程度  
    ……日 本 海 1 ~ 2 降温  
暖水渦 ( 塊 ) の中心位置 ( W C R )  
親潮・親潮系冷水の南限位置 ……北緯 3 7 度 5 0 分

資料の出所 : 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  
防衛省  
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 9 年 4 月 1 3 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

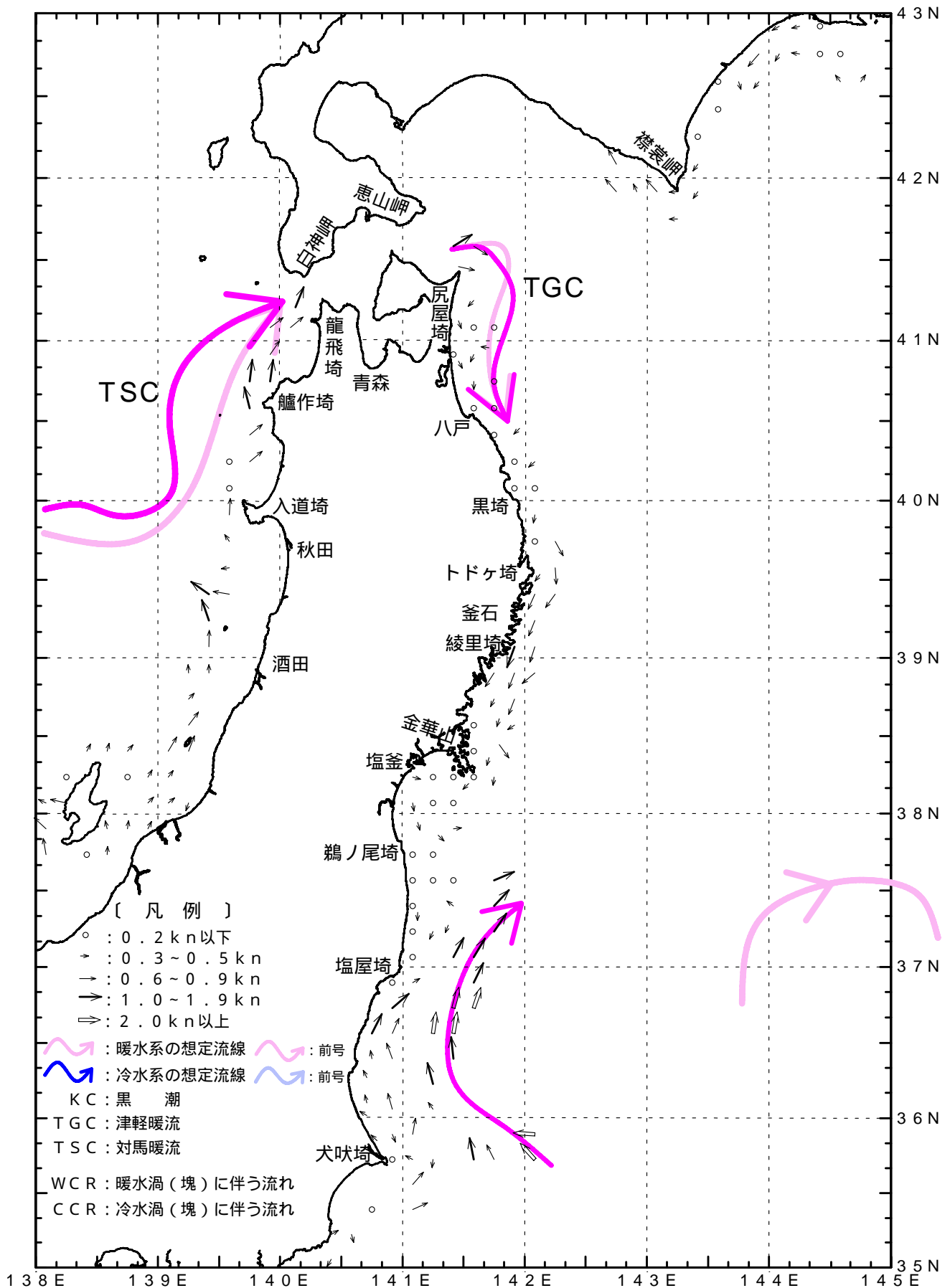


二管区海洋速報は、インターネットで閲覧出来ます。  
アドレスは、 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/index.html>

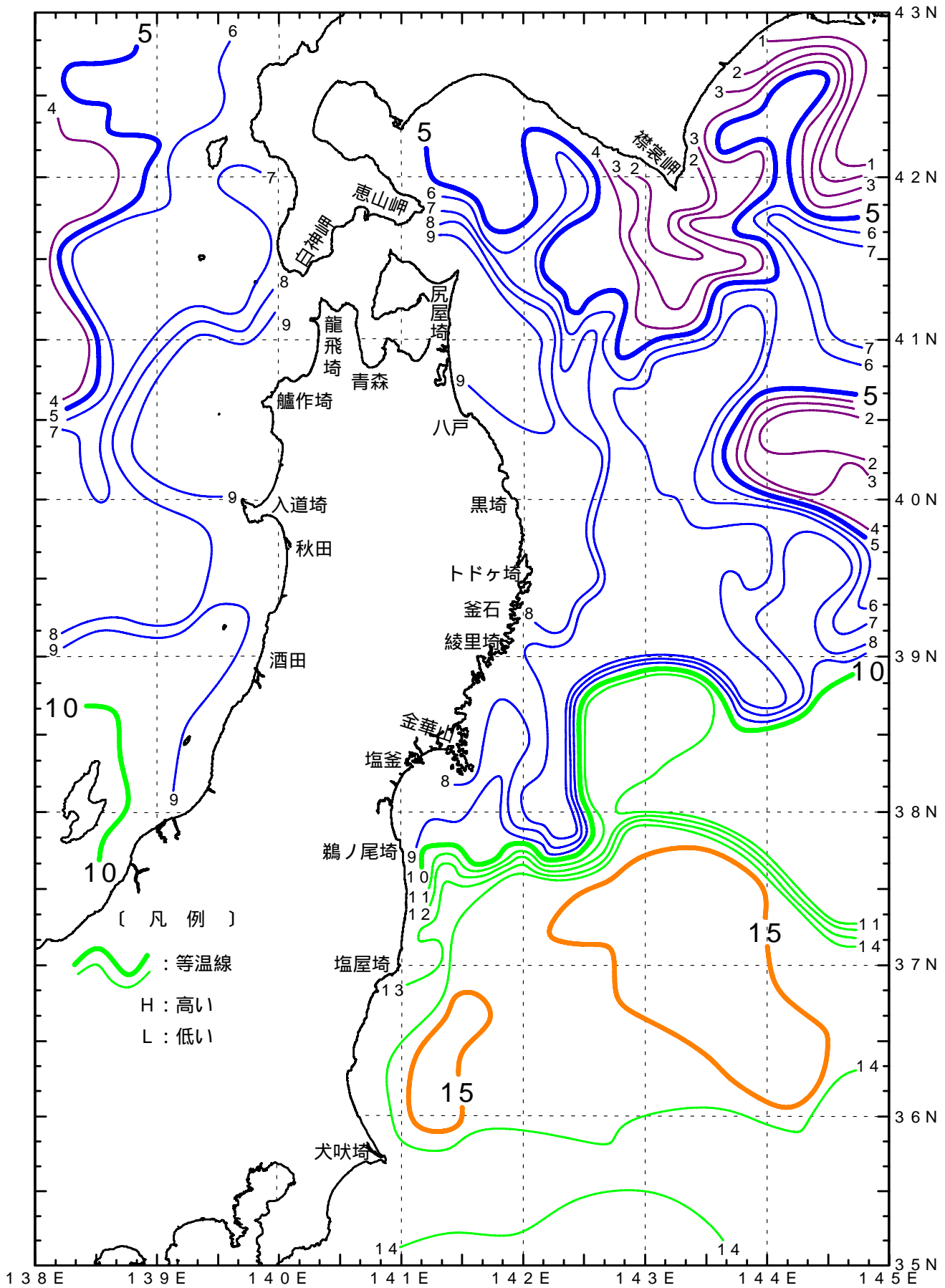
沿岸速報 ( 沿岸域流況情報 ) を提供しています。  
上記アドレスから、アクセスしてください。

# 【 海 流 図 】

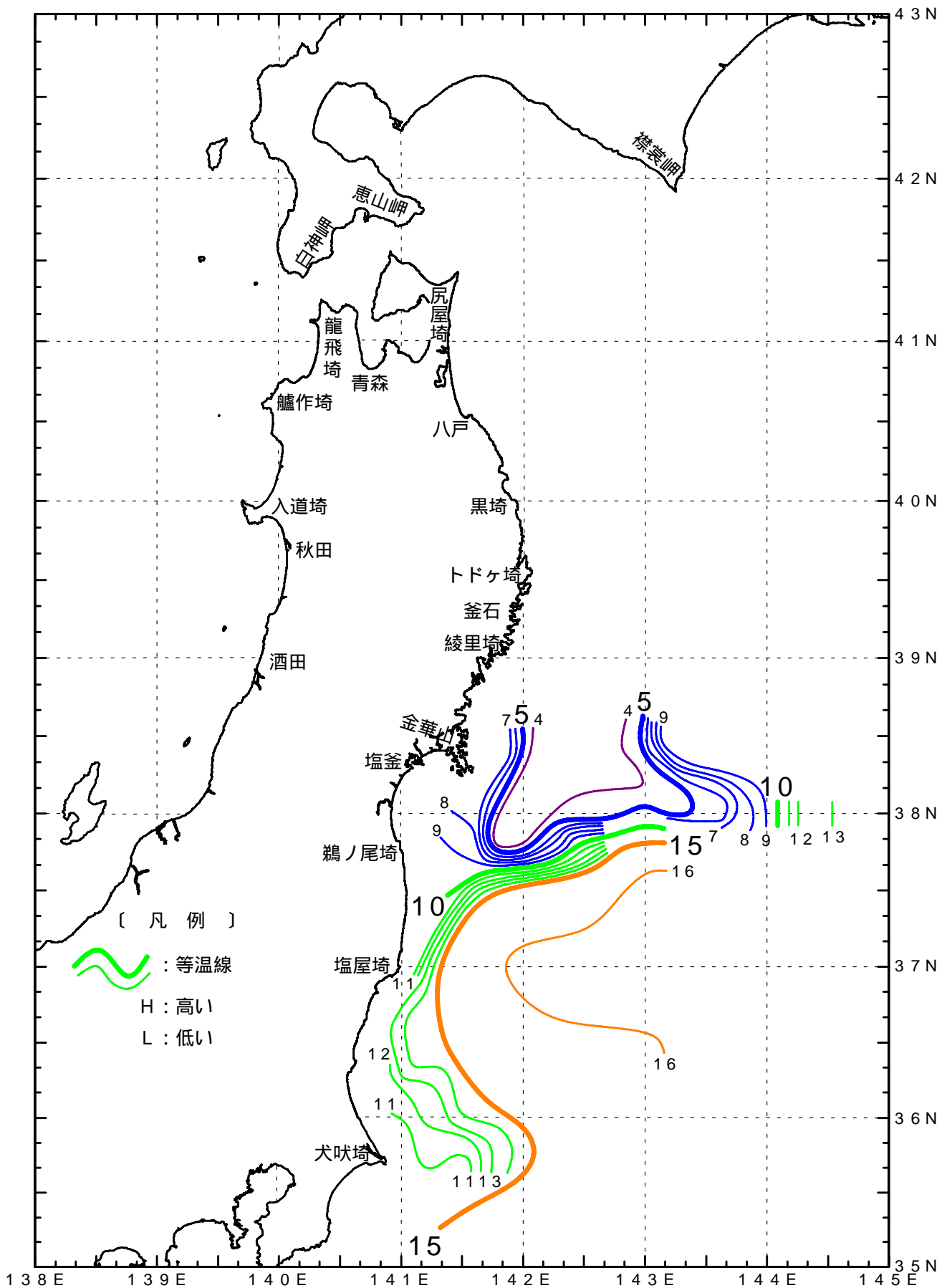
2007/3/9 - 2007/3/23




【表面水温水平分布図 ( )】 2007/3/9 - 3/22



【100m層水温水平分布図( )】 2007/3/9 - 3/22



[ 凡 例 ]

-  : 等温線
- H : 高い
- L : 低い