

# 一管区海洋速報

平成13年第11号

第一管区海上保安本部

水路部水路課海象係

TEL 0134-27-6168

内線(329)

FAX 0134-27-6190

観測期間

平成13年6月1日

～6月15日

## 対馬暖流の流路

地名	方向	距離
白神岬	W	25
奥尻島	-	-
神威岬	W	15
雄冬岬	-	-
礼文島	-	-

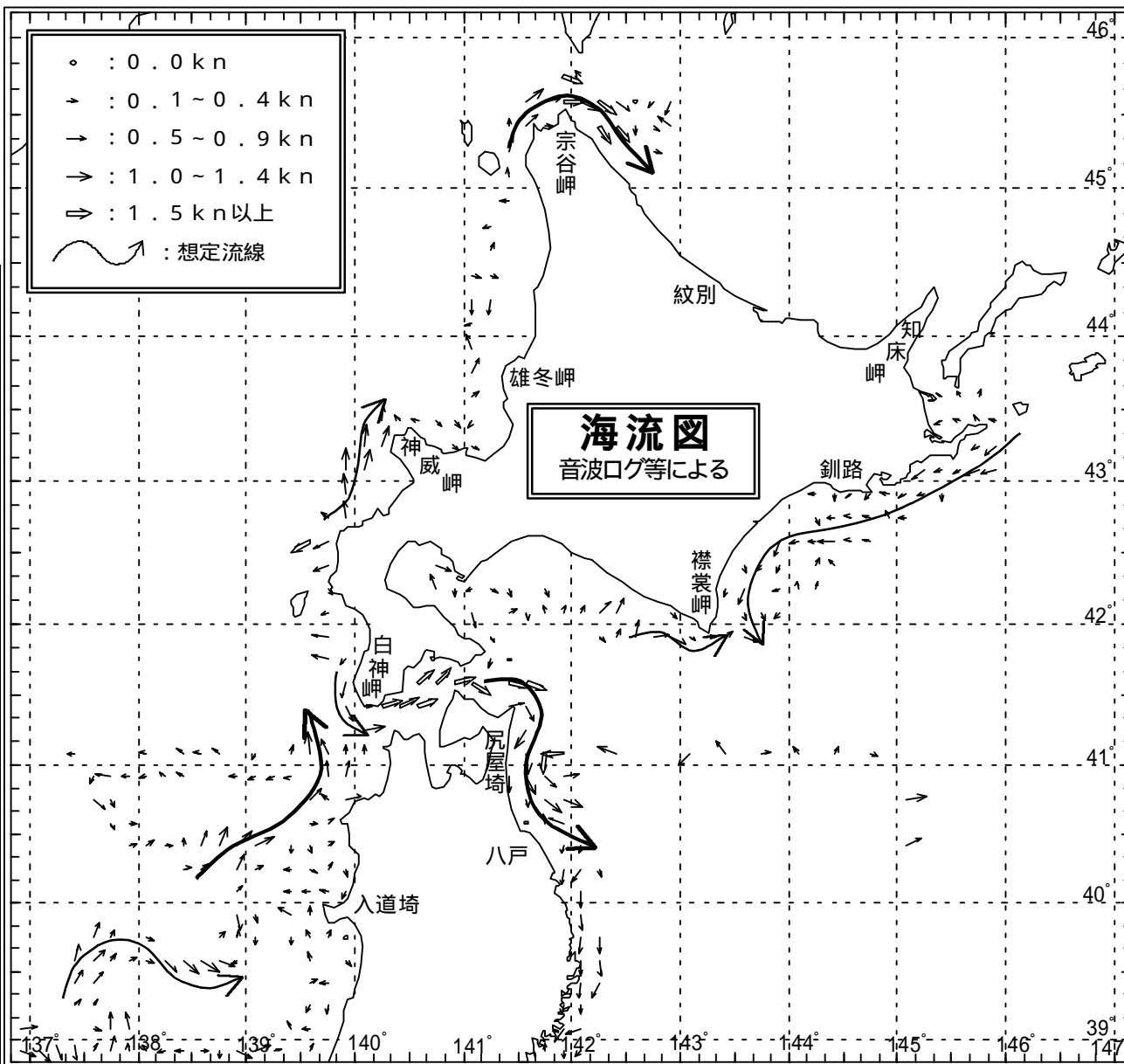
## 距離の単位(海里)

## 親潮第一分枝の流路

納沙布岬	E	15
釧路	S	20
襟裳岬	E	20

## 津軽暖流の流路

津軽海峡を通過し、東経141度40分付近まで張り出した後、南に流れている。



(6月19日発行)

## 海況

親潮第一分枝は、表面水温9台の冷水が襟裳岬の南約60海里付近まで南下している、また表面水温4台の冷水は納沙布岬の東約15海里付近まで後退した。

釧路の南東約150海里付近を中心に暖水渦が存在する。

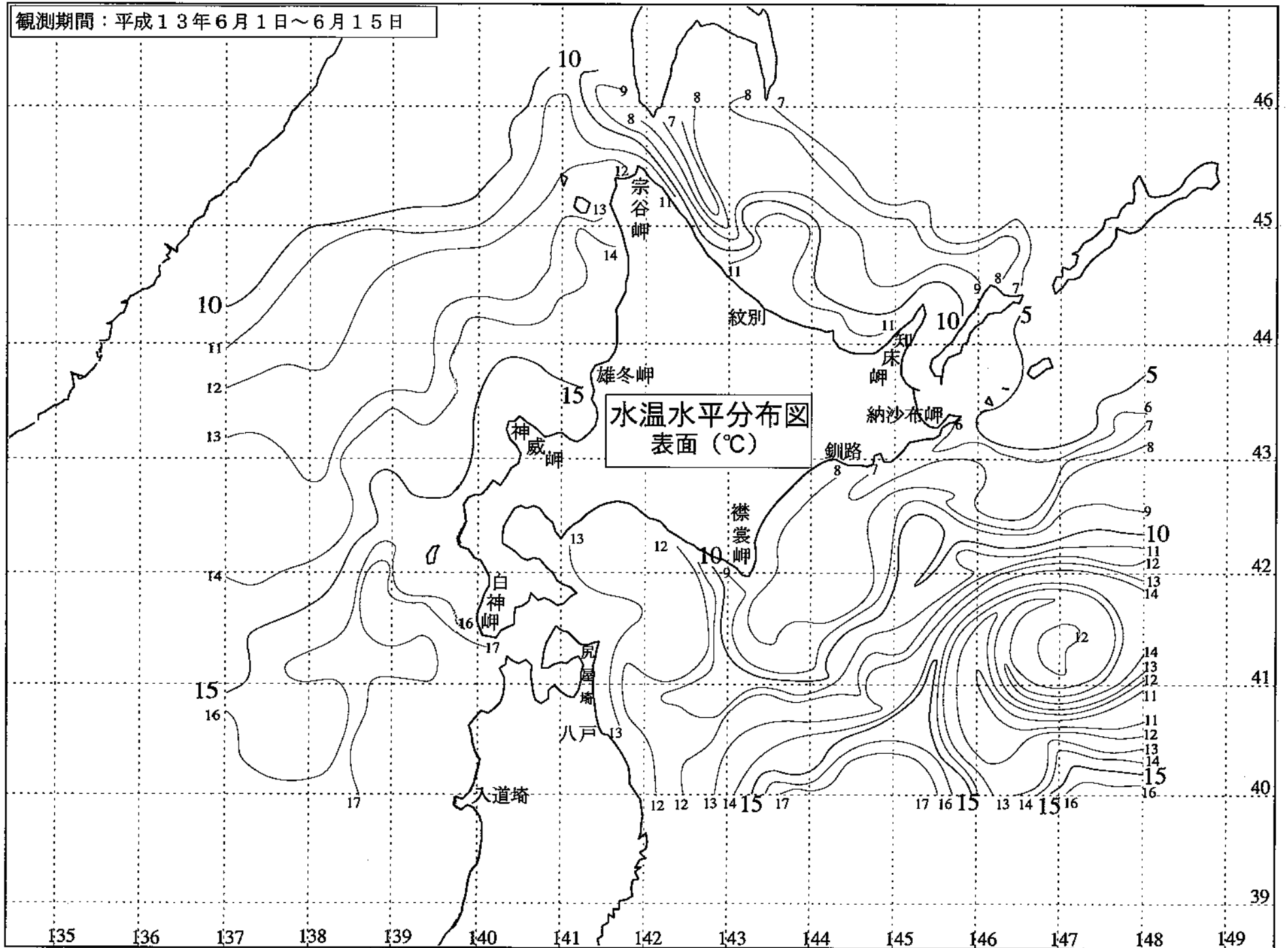
宗谷暖流は表面水温11台の暖水が、網走付近まで達している。

宗谷岬の北東方約30海里付近から南東方向に、表面水温7台の冷水域が存在する。

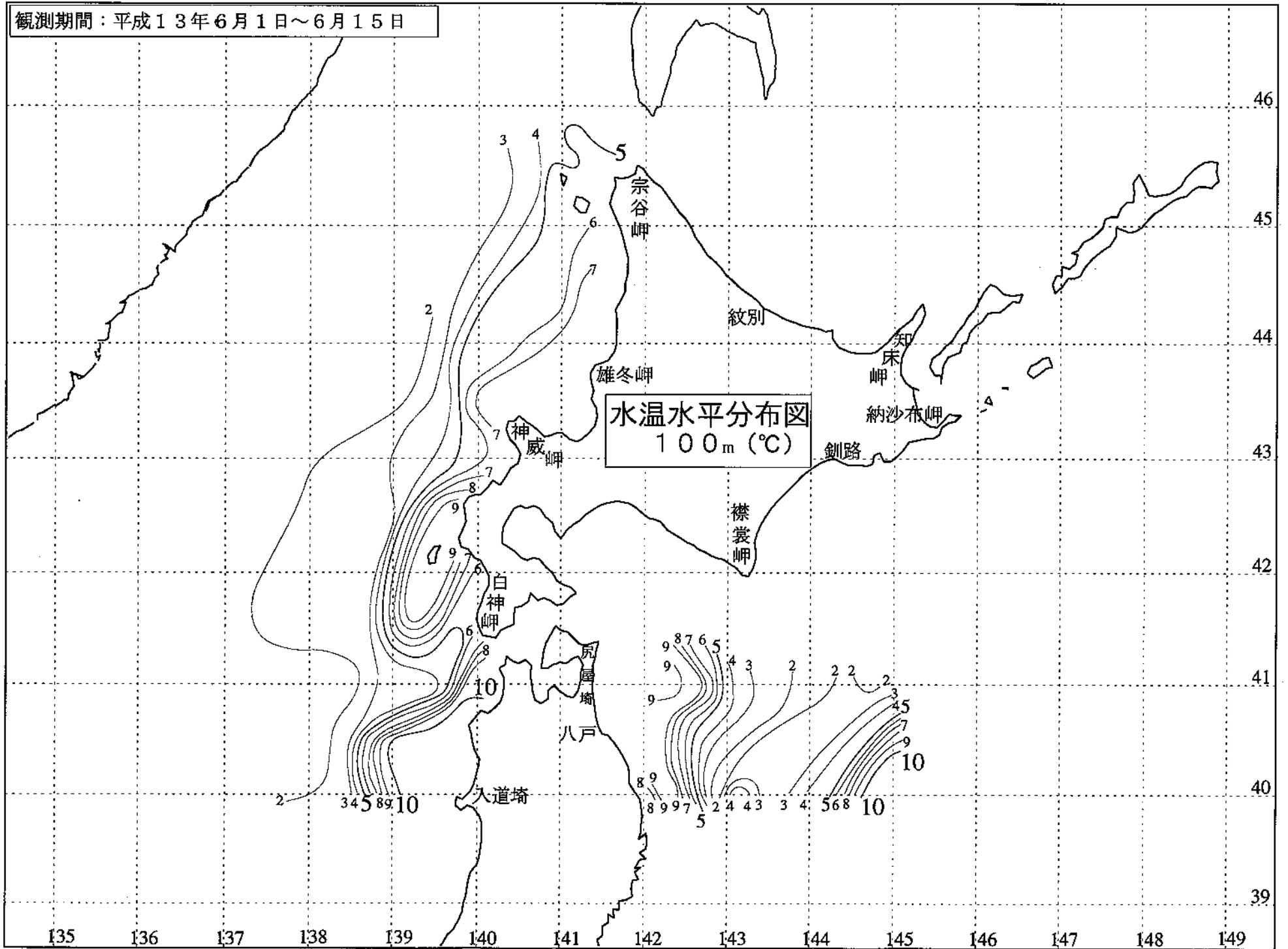
## 資料出所

函館海洋气象台  
 漁業情報サービスセンター  
 北海道中央水産試験場  
 岩手県水産技術センター  
 函館・稚内各水産試験場  
 NOAA  
 海上保安庁  
 えさん、えとも、つがる、  
 りしり、しれとこ、ねぶん、  
 えりも、とかち、しらかみ、  
 もとうら、ちょうかい

観測期間：平成13年6月1日～6月15日



観測期間：平成13年6月1日～6月15日



観測期間：平成13年6月1日～6月15日

