

# 一管区海洋速報

平成14年第12号

第一管区海上保安本部

海洋情報部海洋調査課海象担当

TEL 0134-27-6168

内線(329)

FAX 0134-27-6190

観測期間

平成14年6月15日

~6月30日

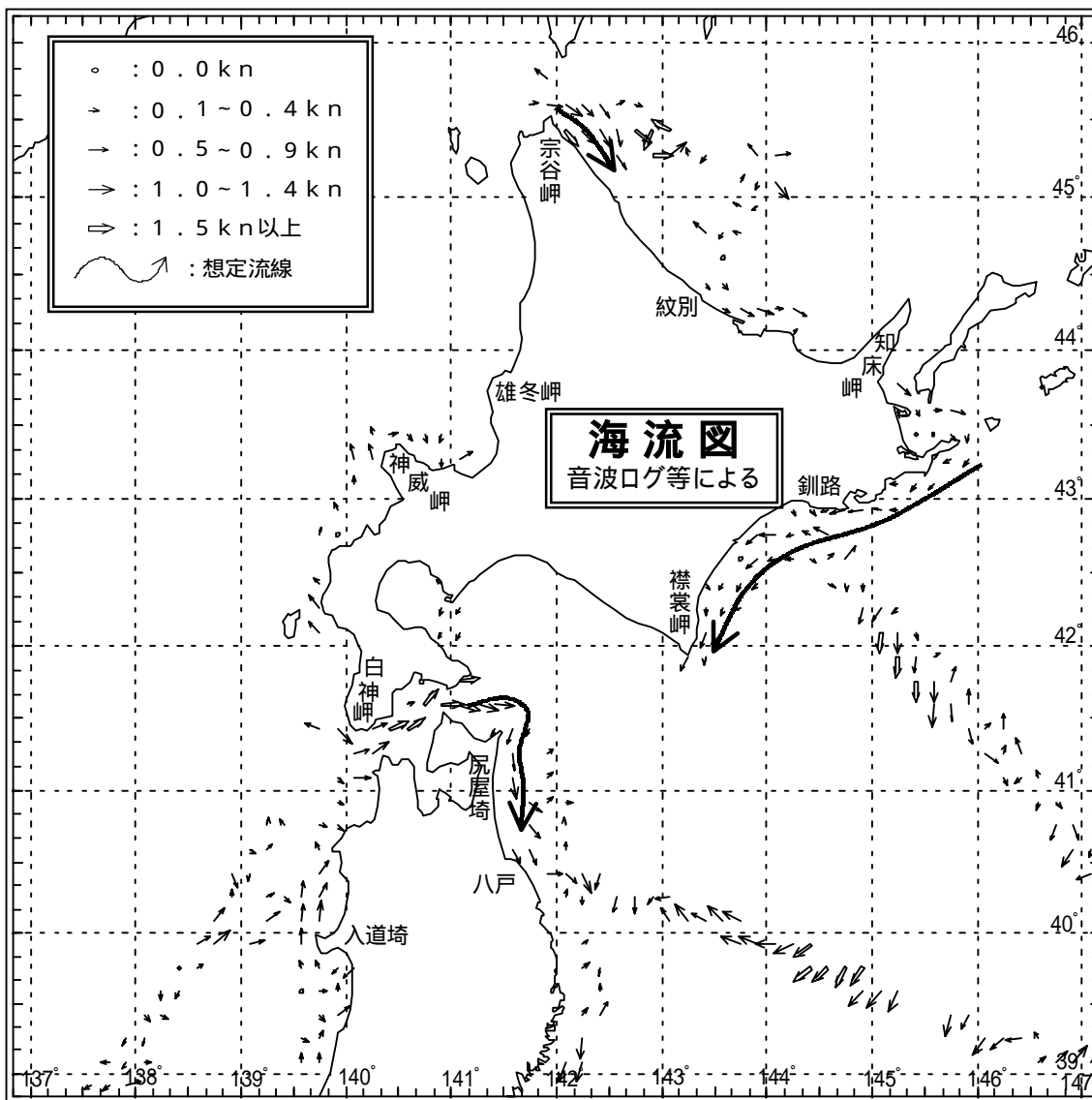
(7月3日発行)

海況

親潮第一分枝は、表面水温9台の親潮系水が襟裳岬の南東約40海里付近まで達している。

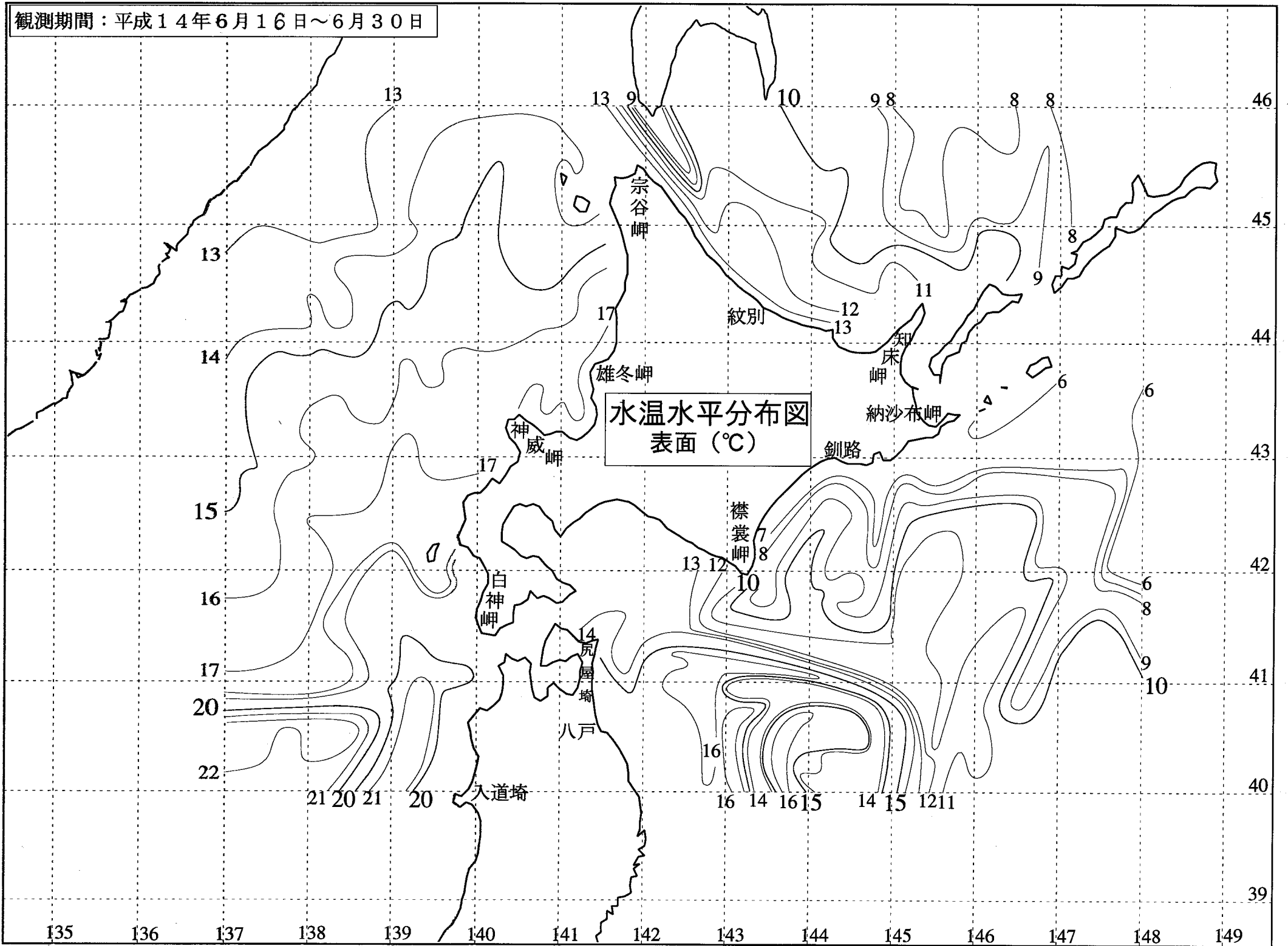
宗谷暖流は表面水温13台の暖水が網走付近まで達している。

対馬暖流の流路		
地名	方向	距離
白神岬	-	-
奥尻島	-	-
神威岬	-	-
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	S	20
釧路	S	20
襟裳岬	E	10
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。		



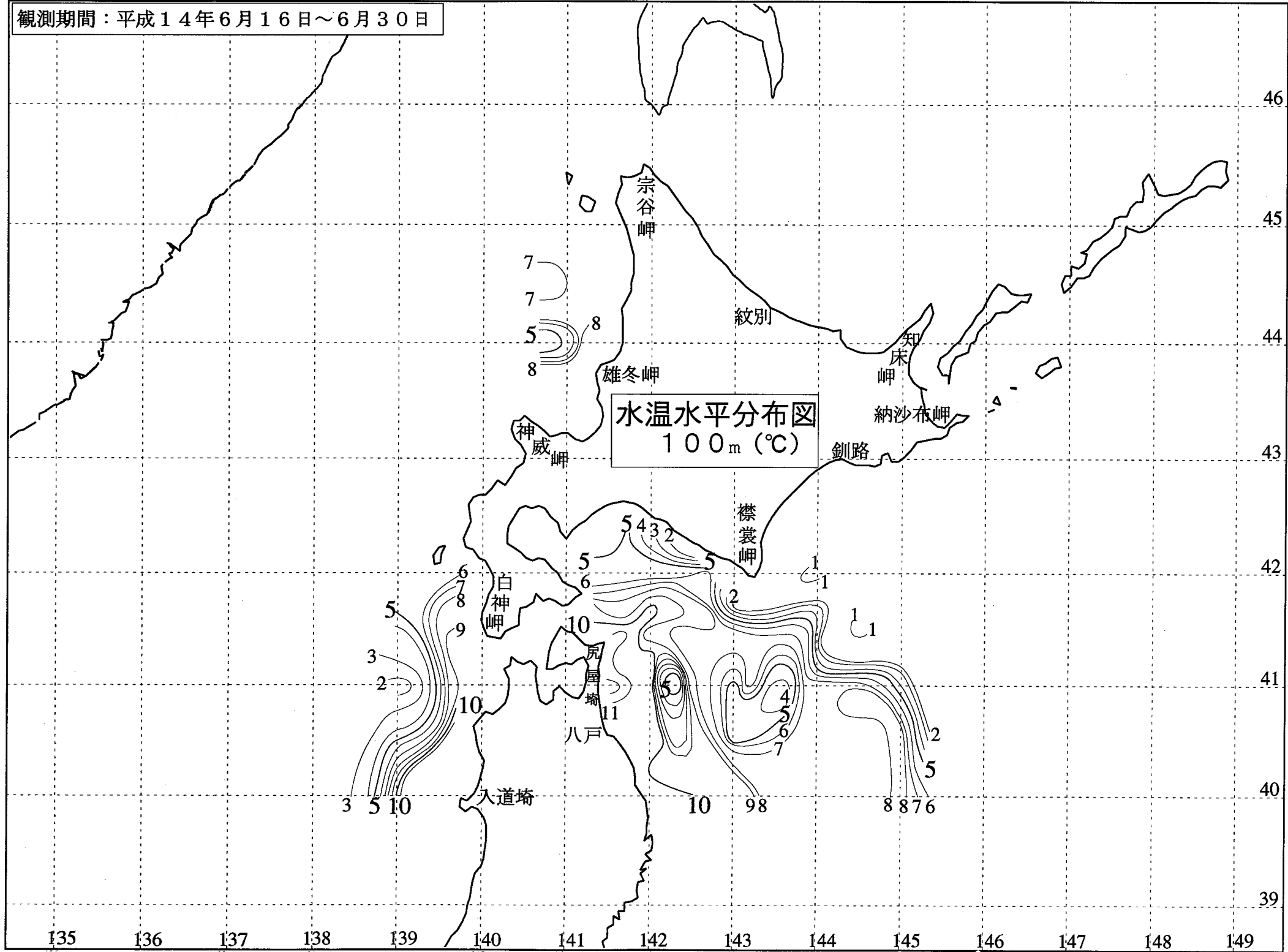
資料出所  
 函館海洋气象台  
 漁業情報サービスセンター  
 北海道中央水産試験場  
 岩手県水産技術センター  
 NOAA  
 海上保安庁  
 えさん、えとも、つがる、  
 りしり、しれとこ、ねぶん、  
 えりも、そらち、とかち  
 ゆうぱり、天洋

観測期間：平成14年6月16日～6月30日

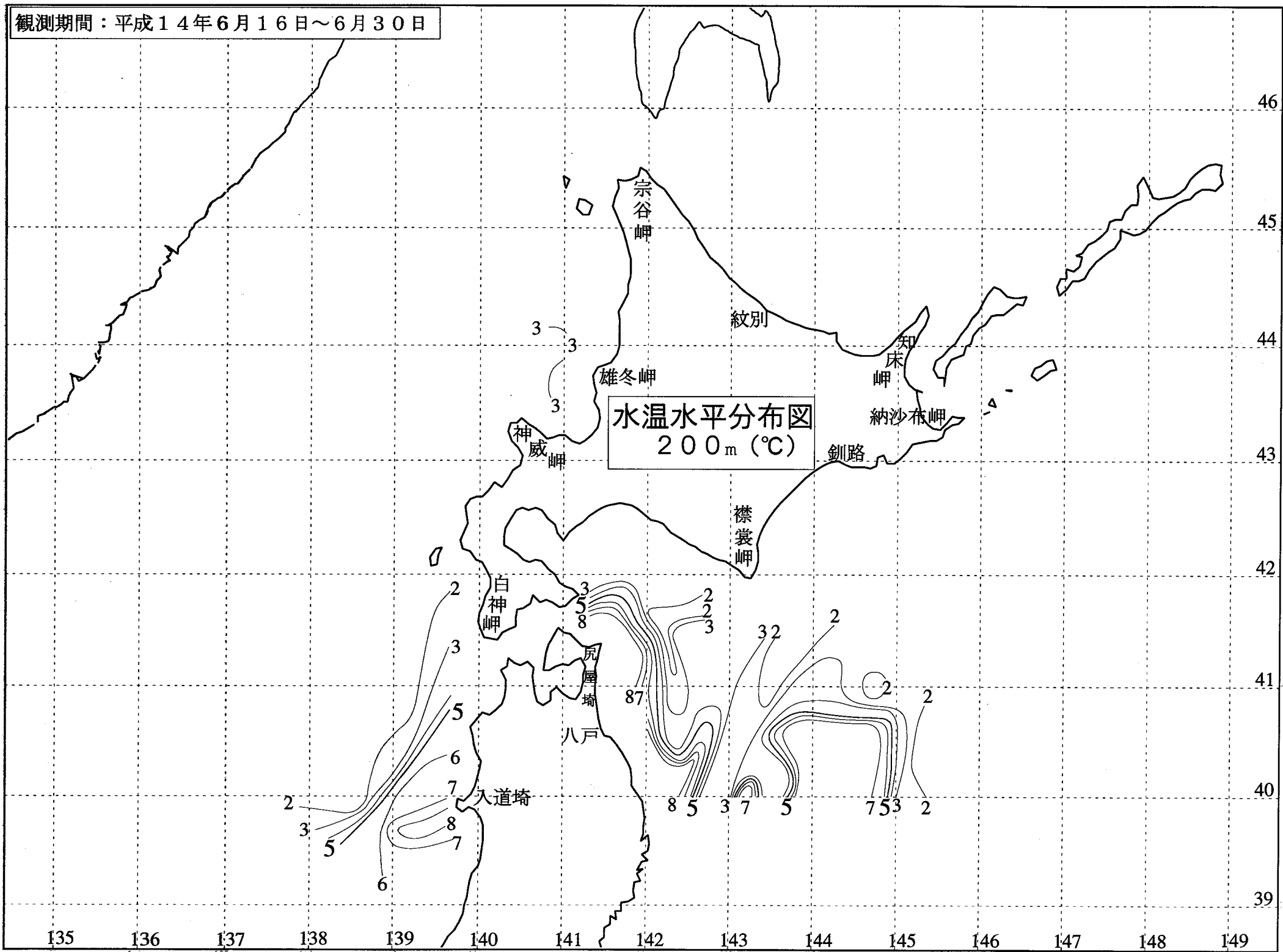


水温水平分布図  
表面 (°C)

観測期間：平成14年6月16日～6月30日



観測期間：平成14年6月16日～6月30日



水温水平分布図  
200m (°C)

135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149

46  
45  
44  
43  
42  
41  
40  
39