

一管区海洋速報

平成14年第16号

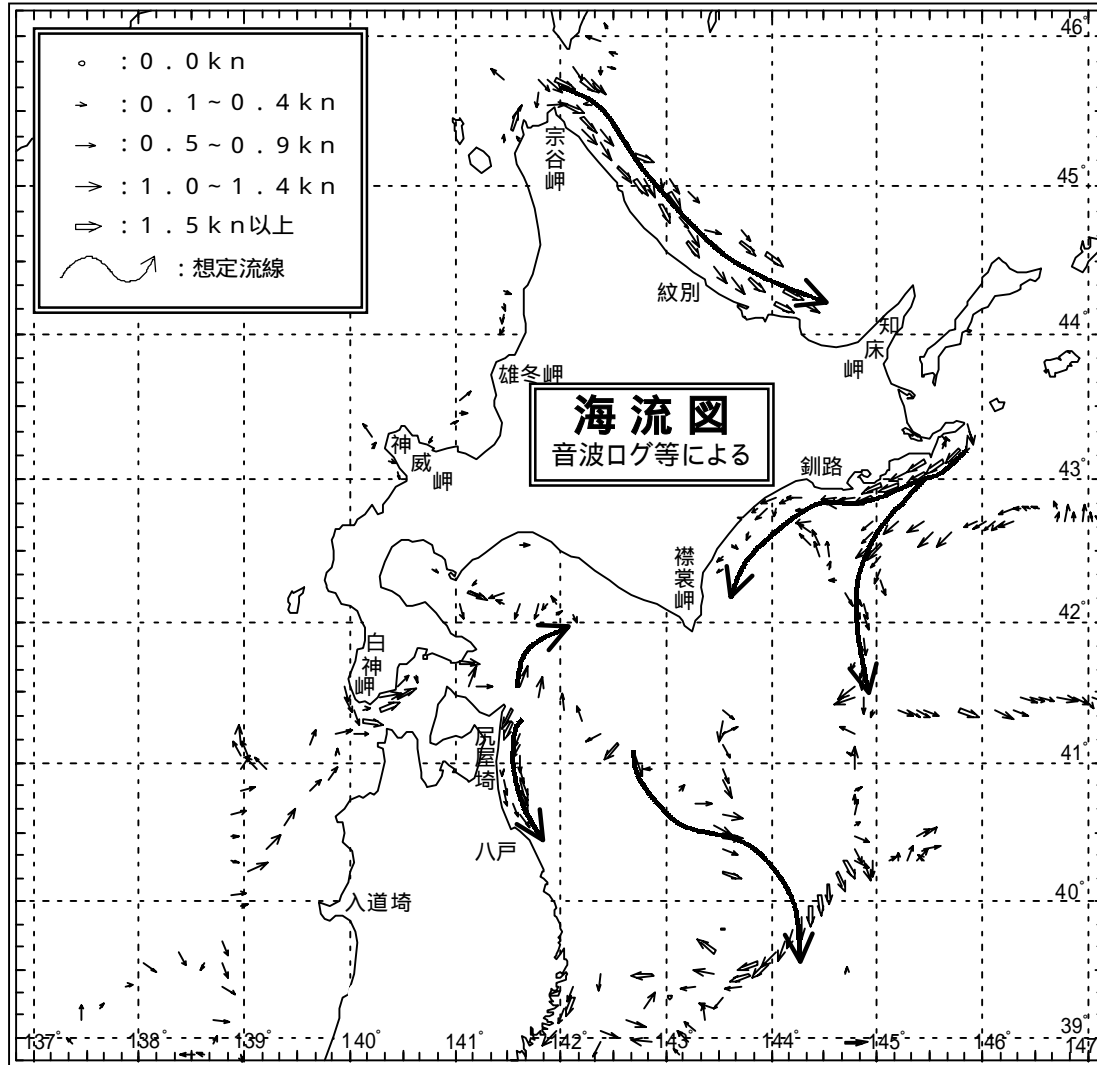
第一管区海上保安本部
海洋情報部海洋調査課
海象担当

TEL 0134-27-6168
内線(329)

FAX 0134-27-6190
観測期間

平成14年8月16日
~ 8月31日

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	10
釧路	S	15
襟裳岬	-	-
津軽暖流の流路		
津軽暖流系の海水は、東経143度付近まで張り出している。		



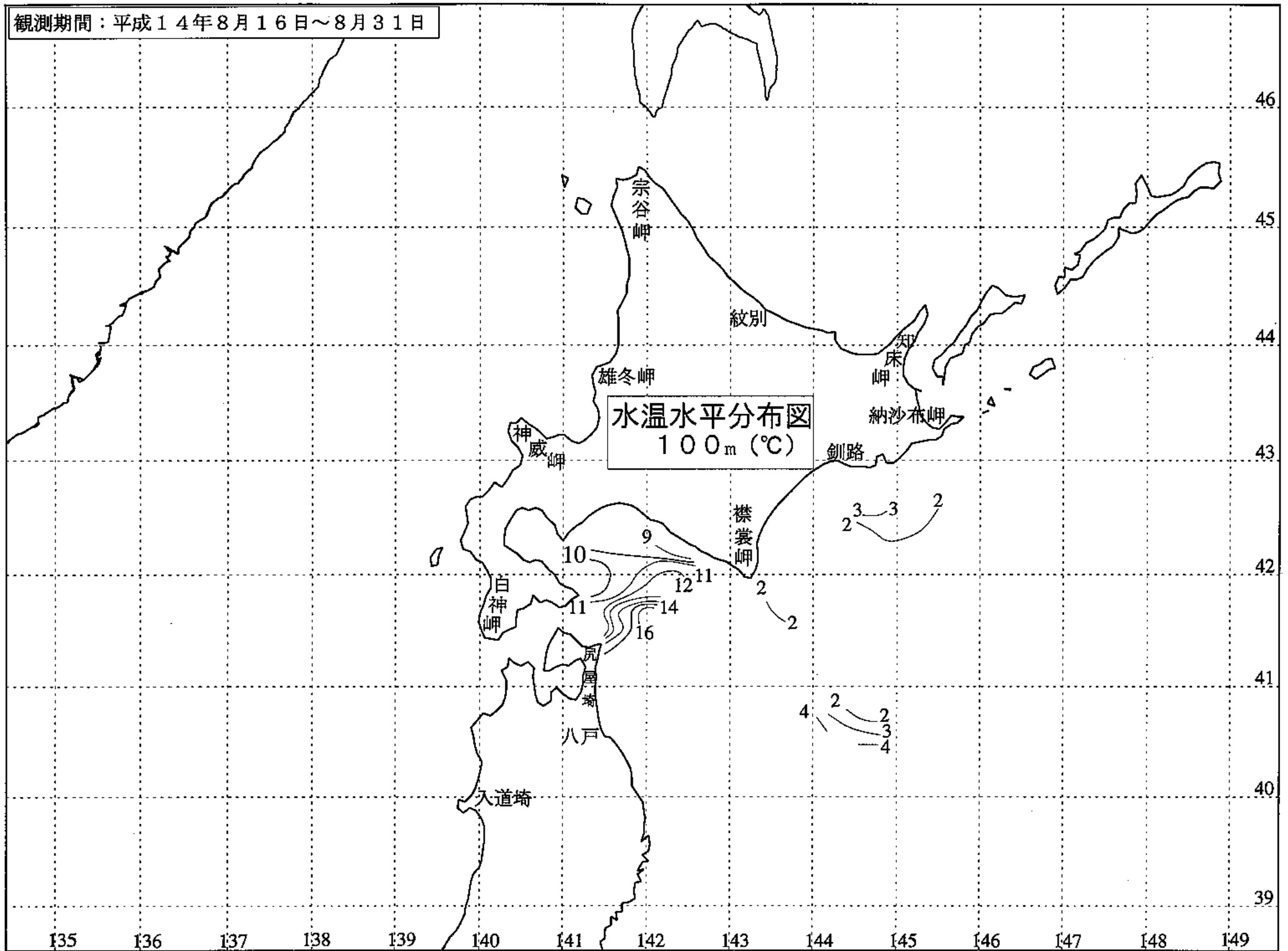
(9月4日発行)
海況

親潮第一分枝は、表面水温14台の親潮系水が襟裳岬の南東約30海里付近まで達している。第二分枝は釧路の南約110Mまで達している。

宗谷暖流は表面水温15台の暖水が知床岬まで達している。

資料出所
函館海洋气象台
漁業情報サービスセンター
北海道立中央水産試験場
北海道立函館水産試験場
NOAA
海上保安庁
えさん、えとも、つがる、
いしかり、しれとこ、れぶん、
えりも、そらち、とかち、
ちとせ、しもきた

観測期間：平成14年8月16日～8月31日



観測期間：平成14年8月15日～8月31日

