

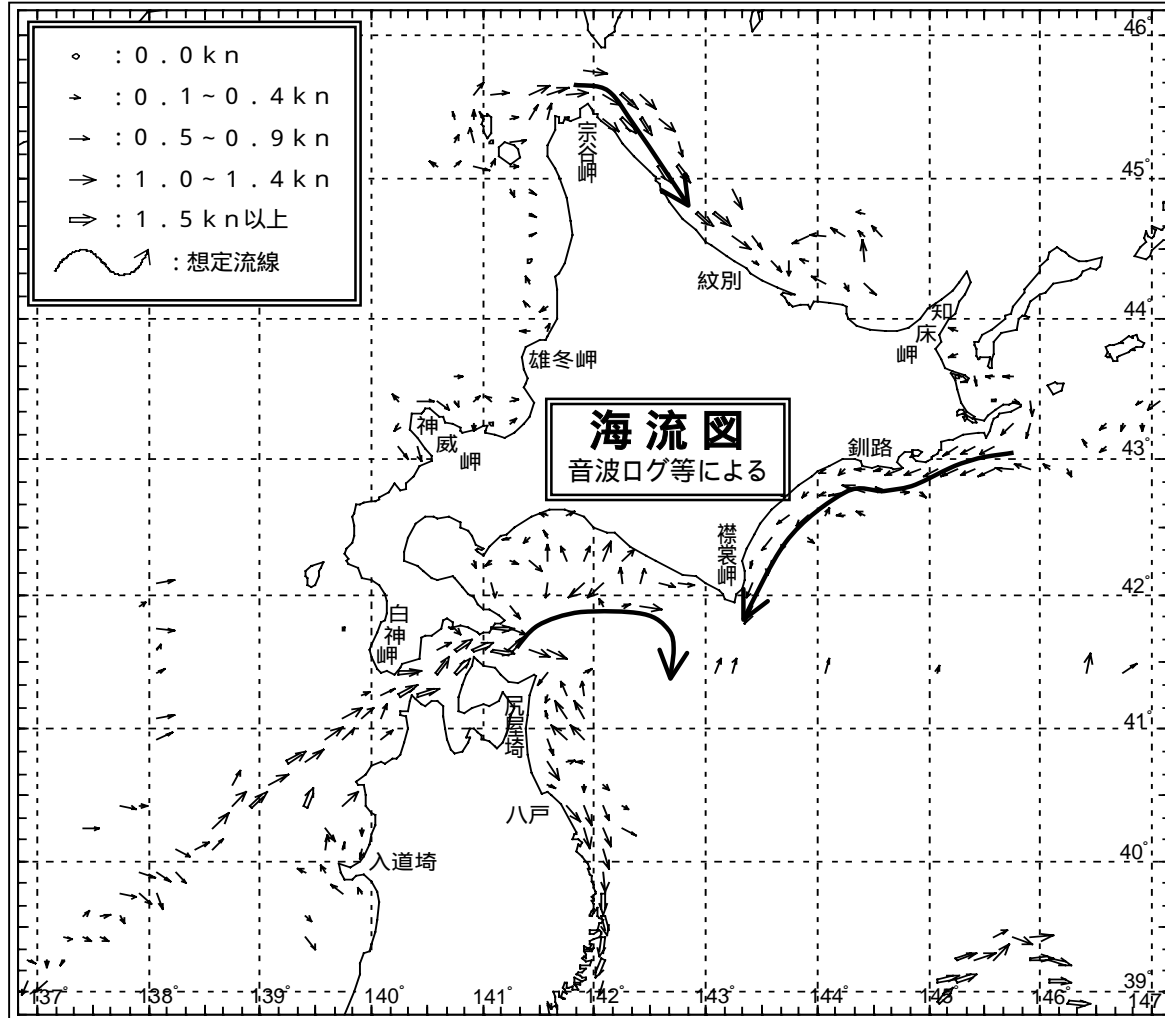
# 一管区海洋速報

平成14年第14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7月16日  
~ 7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  | 20 |
| 釧路                                    | S  | 10 |
| 襟裳岬                                   | SE | 10 |
| 津軽暖流の流路                               |    |    |
| 津軽海峡を通過し、東経142度30分付近まで張り出した後、南に流れている。 |    |    |



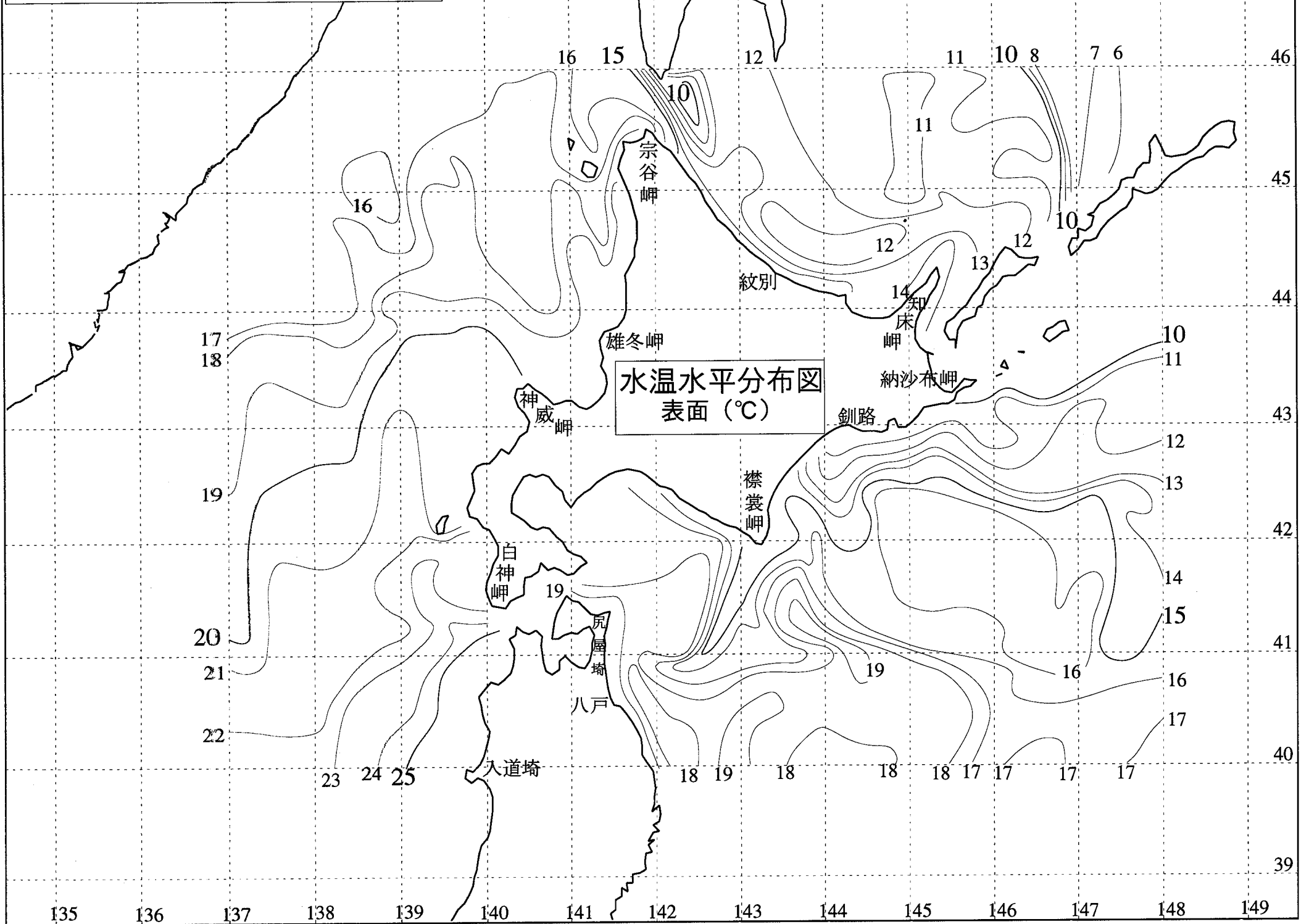
(8月2日発行)  
海況

親潮第一分枝は、表面水温14台の親潮系水が襟裳岬の南南西約60海里付近まで達している。

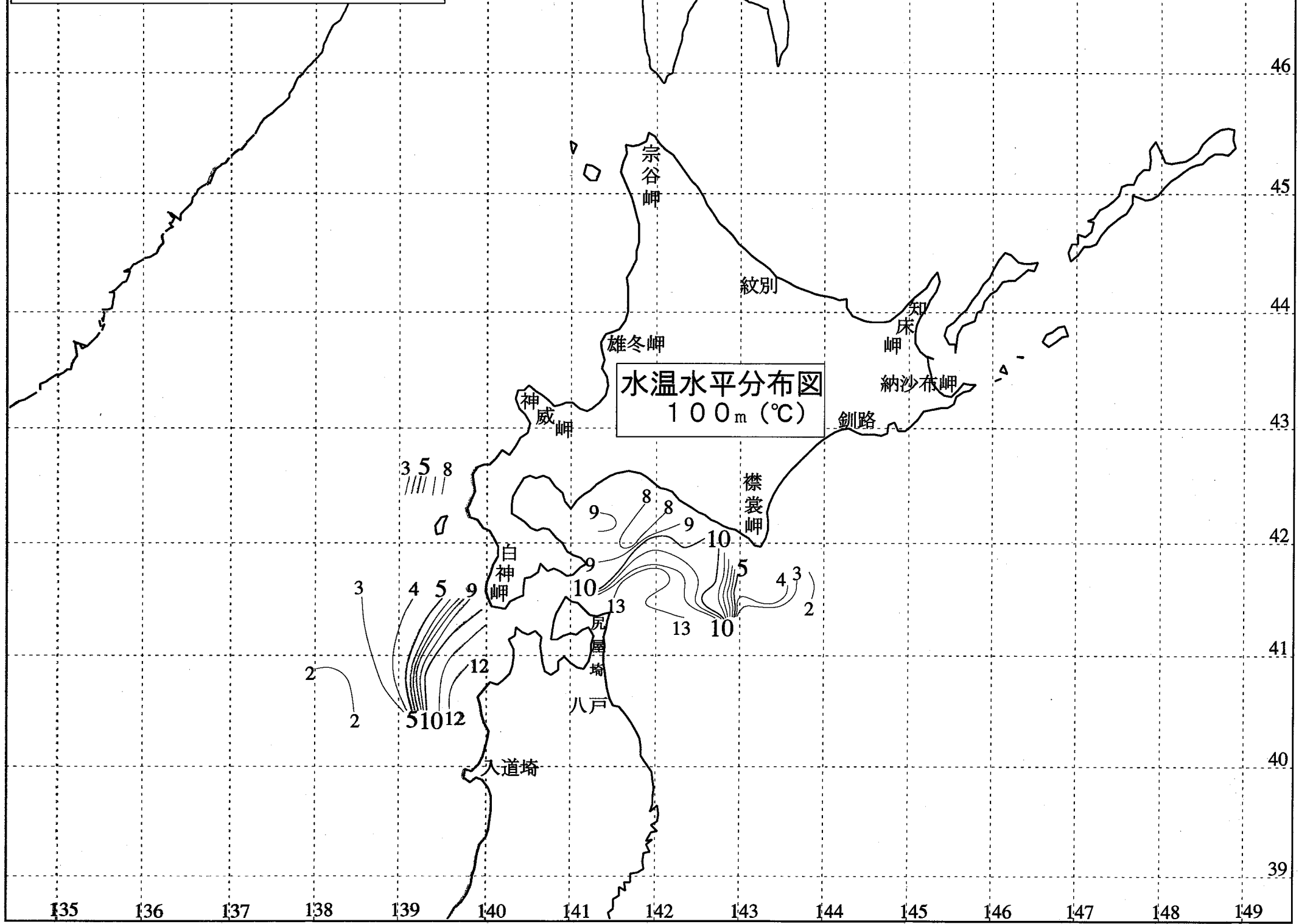
宗谷暖流は表面水温14台の暖水が網走付近まで達している。

資料出所  
函館海洋気象台  
漁業情報サービスセンター  
北海道中央水産試験場  
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、  
りしり、しれとこ、ねぶん、  
えりも、そらち、とかち  
ゆうばり、もとうら、ちとせ  
ちょうかい、しもきた、  
まつしま、ざおう

観測期間：平成14年7月16日～7月31日



観測期間：平成14年7月16日～7月31日



観測期間：平成14年7月16日～7月31日

