

一管区海洋速報

平成14年第19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10月1日
~ 10月15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 | - | - |

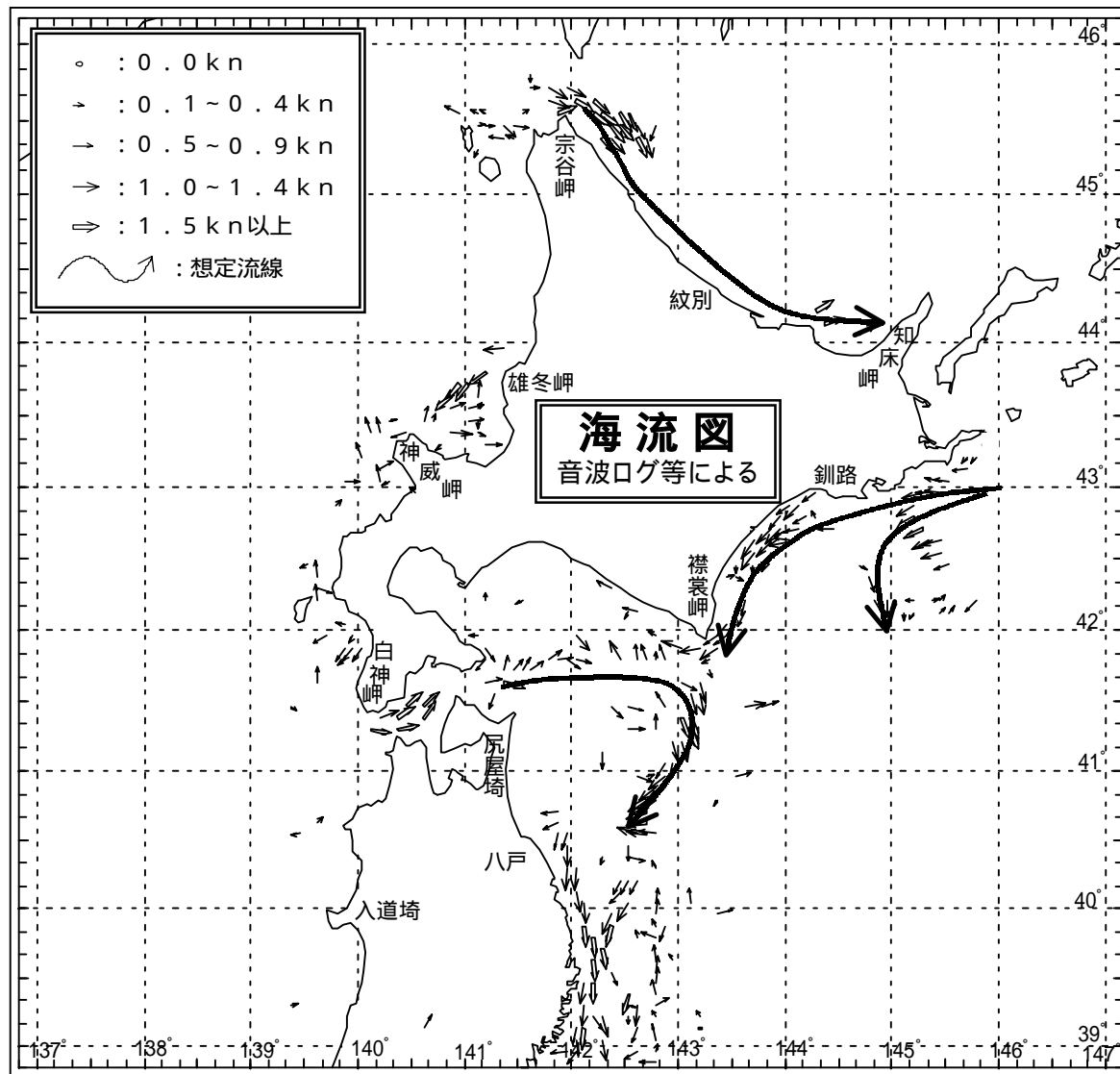
距離の単位(海里)

親潮第一分枝の流路

| | | |
|------|----|----|
| 納沙布岬 | S | 20 |
| 釧路 | S | 20 |
| 襟裳岬 | SE | 20 |

津軽暖流の流路

津軽海峡を通過し、東経143度10分付近まで張り出した後、南に流れている。



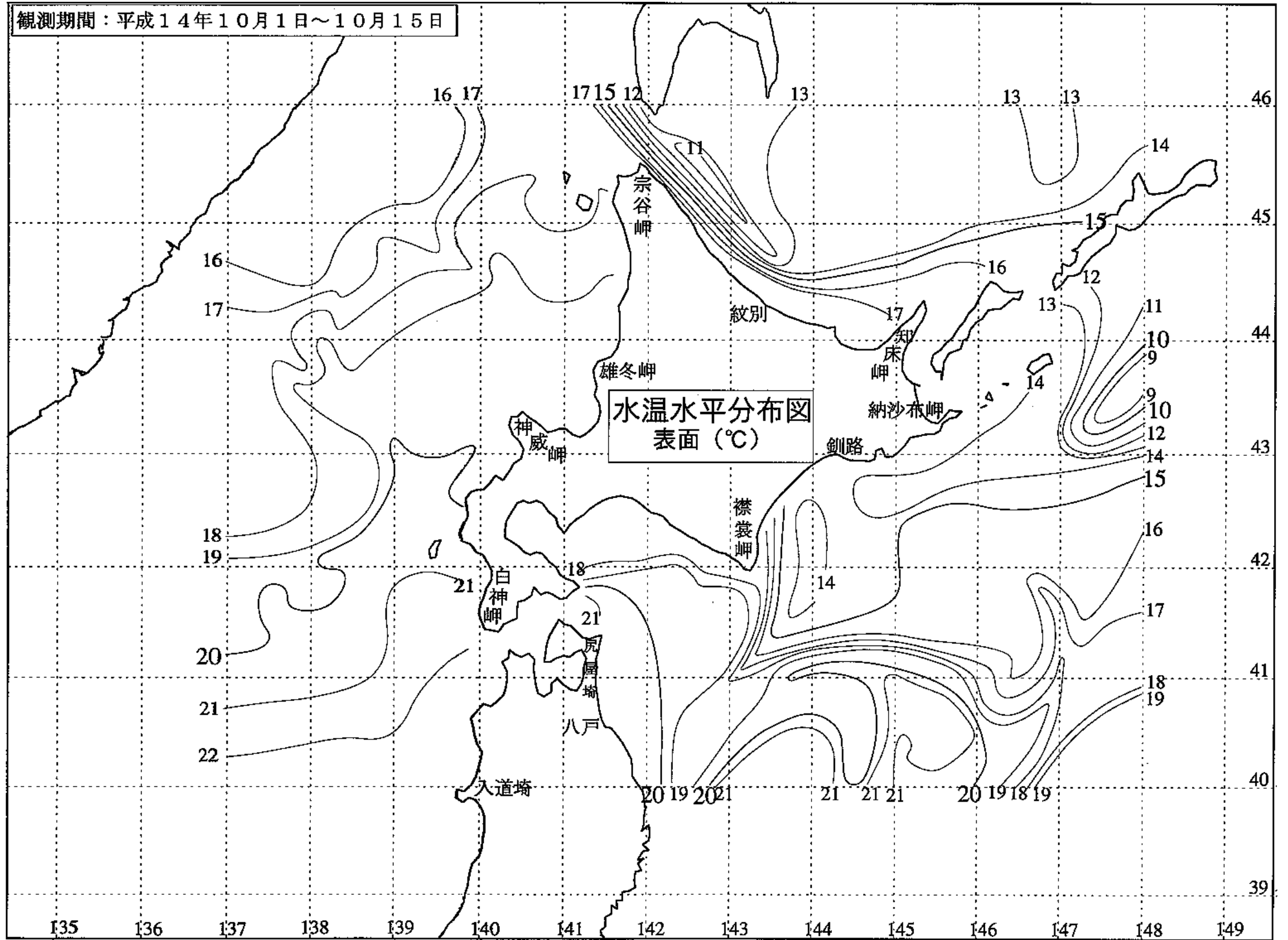
(10月17日発行)
海況

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40海里付近まで達している。

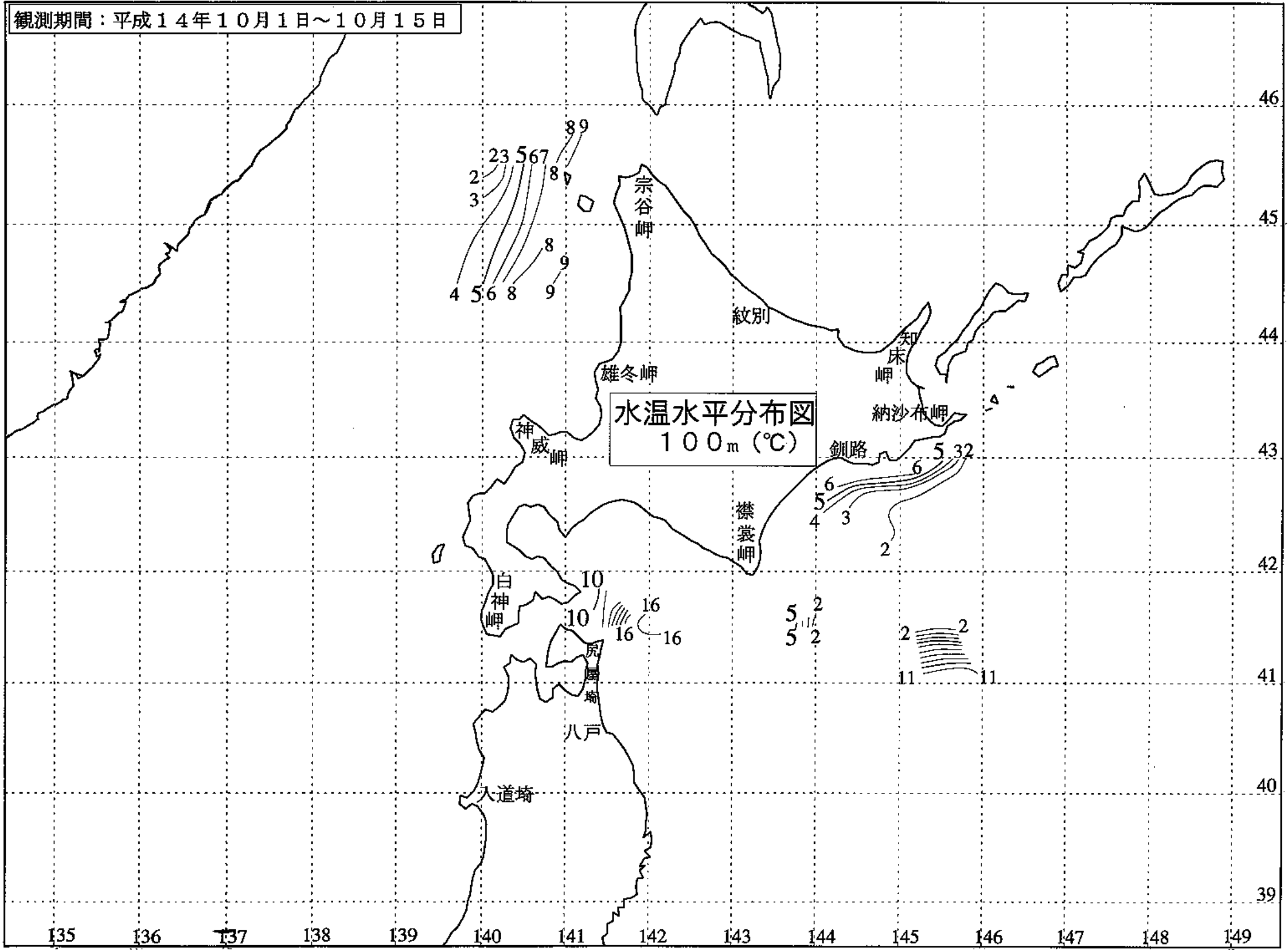
宗谷暖流は表面水温17台の暖水が知床岬まで達している。

資料出所
函館海洋气象台
北海道稚内水産試験場
漁業情報サービスセンター
NOAA
海上保安庁
えさん、つがる、しれとこ、
えりも、そらち、とかち、
えとも、れぶん、ゆうぱり
ちとせ、びほろ、しらかみ
ほるべつ、もとうら、天洋

観測期間：平成14年10月1日～10月15日



観測期間：平成14年10月1日～10月15日



水温水平分布図
100m (°C)

観測期間：平成14年10月1日～10月15日

