

一管区海洋速報

平成13年第20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10月16日

~10月31日

対馬暖流の流路

地名	方向	距離
白神岬	W	10
奥尻島	-	-
神威岬	-	-
雄冬岬	-	-
礼文島	-	-

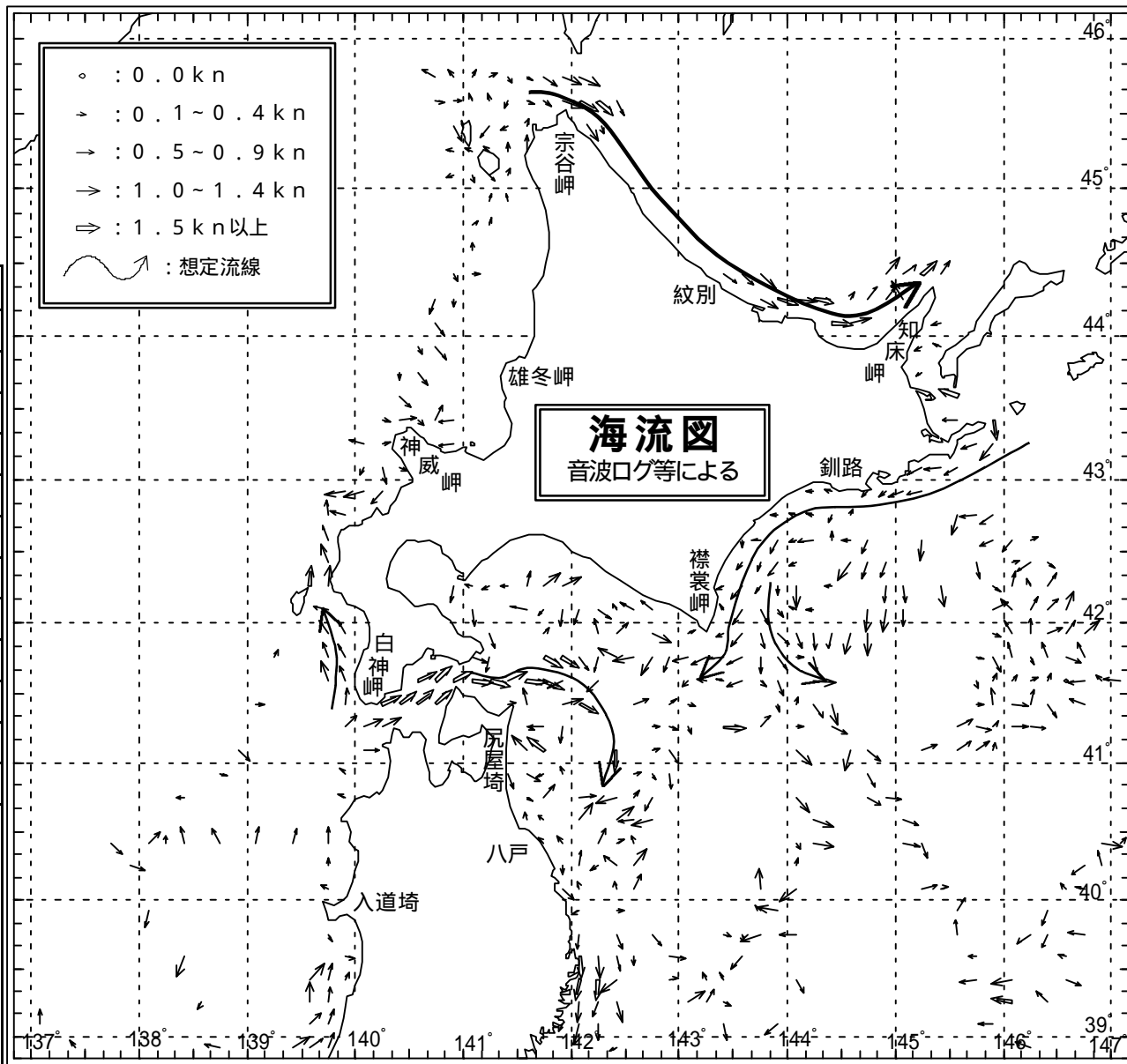
距離の単位(海里)

親潮第一分枝の流路

納沙布岬	S	20
釧路	S	15
襟裳岬	S	20

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。



(11月7日発行)

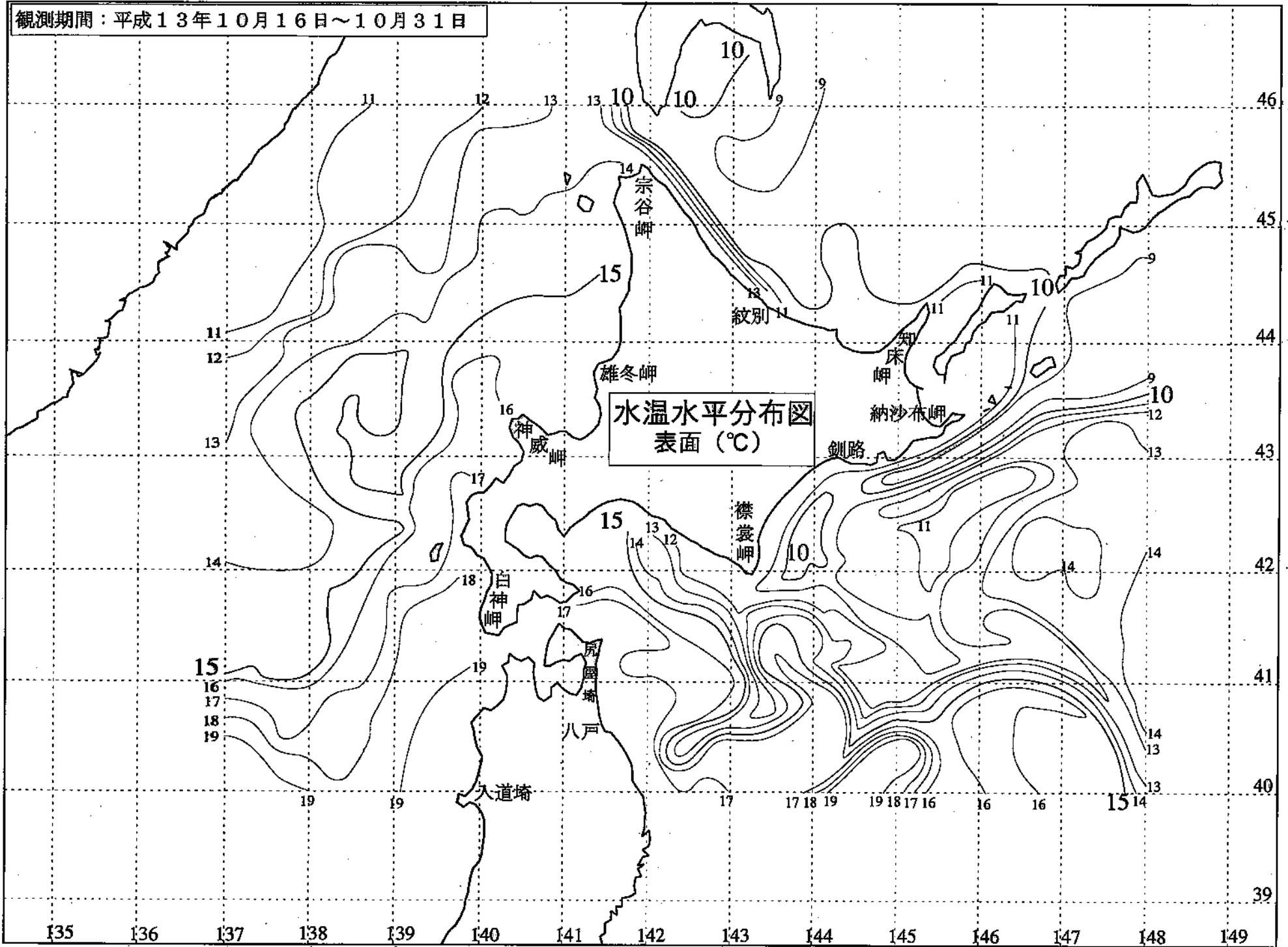
海況

親潮第一分枝は、表面水温15度の親潮系水が襟裳岬の南南西約110海里付近まで達している。

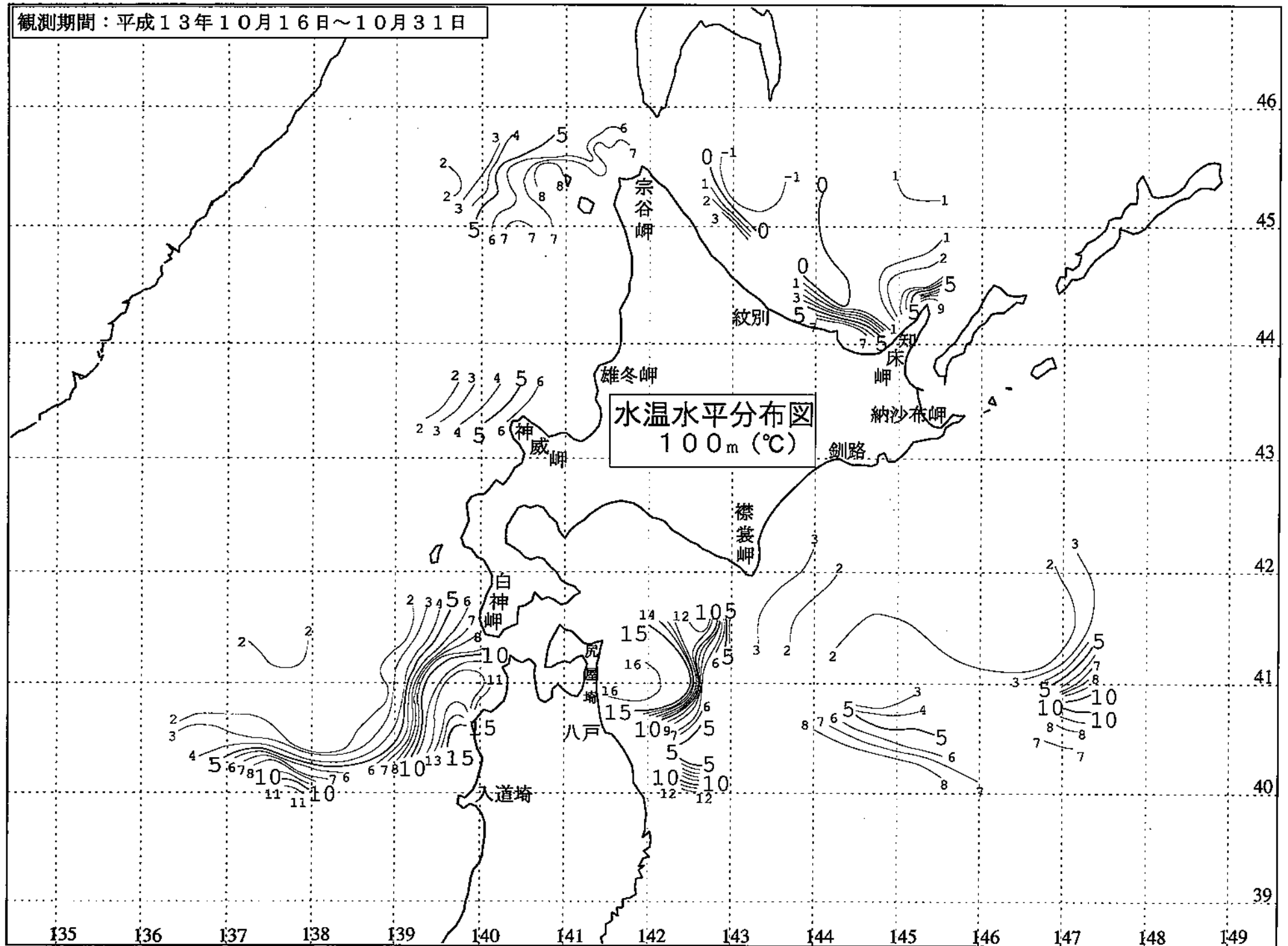
宗谷暖流は表面水温10度の暖水が、知床岬まで達している。

資料出所
 函館海洋气象台
 漁業情報サービスセンター
 北海道中央水産試験場
 稚内・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、ねぶたん
 えりも、とかち、
 いしかり、しらかみ、ゆうばり、
 昭洋、海洋

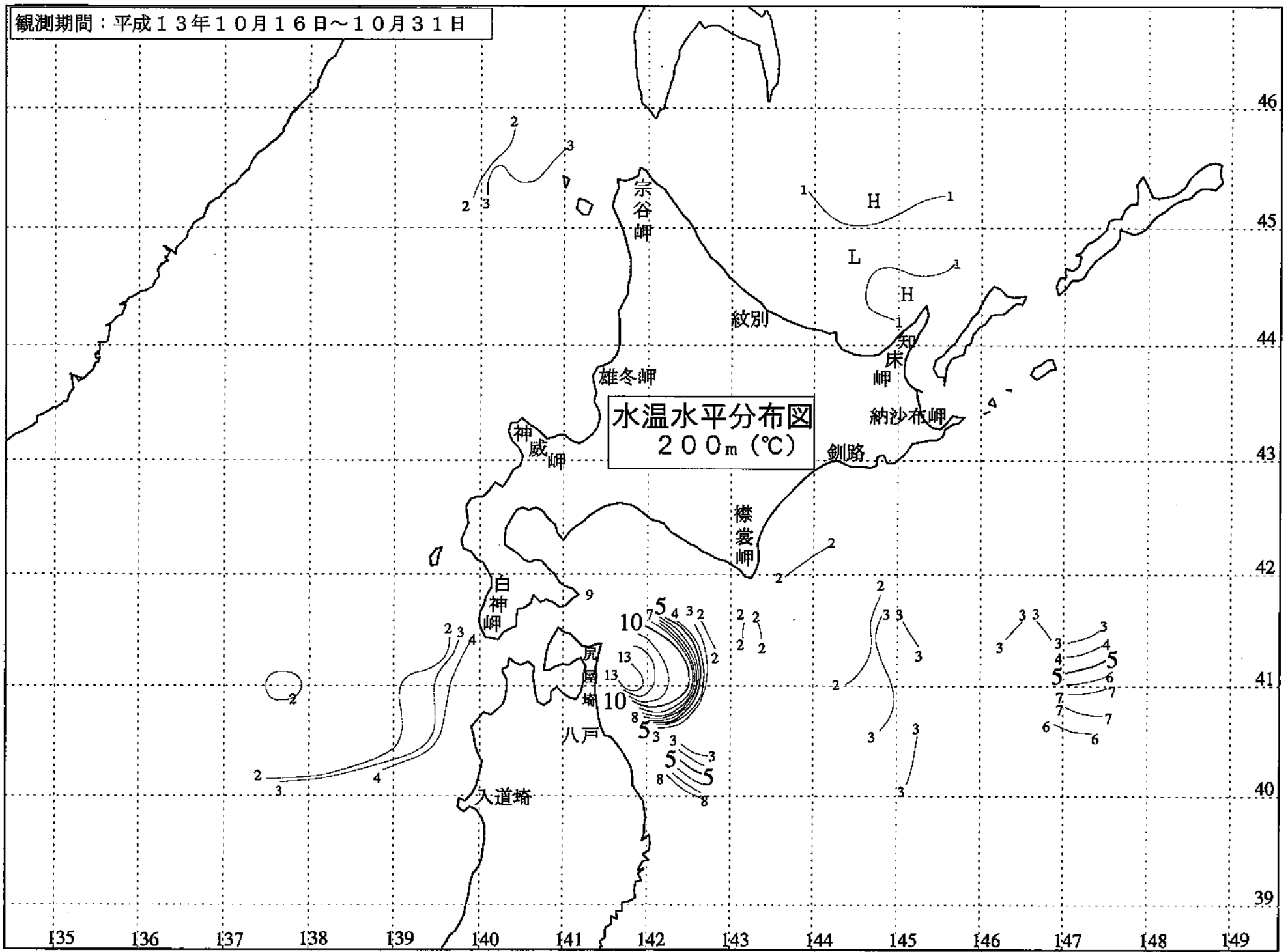
観測期間：平成13年10月16日～10月31日



観測期間：平成13年10月16日～10月31日



観測期間：平成13年10月16日～10月31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