

第一管区海洋速報

平成13年第19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	-	-

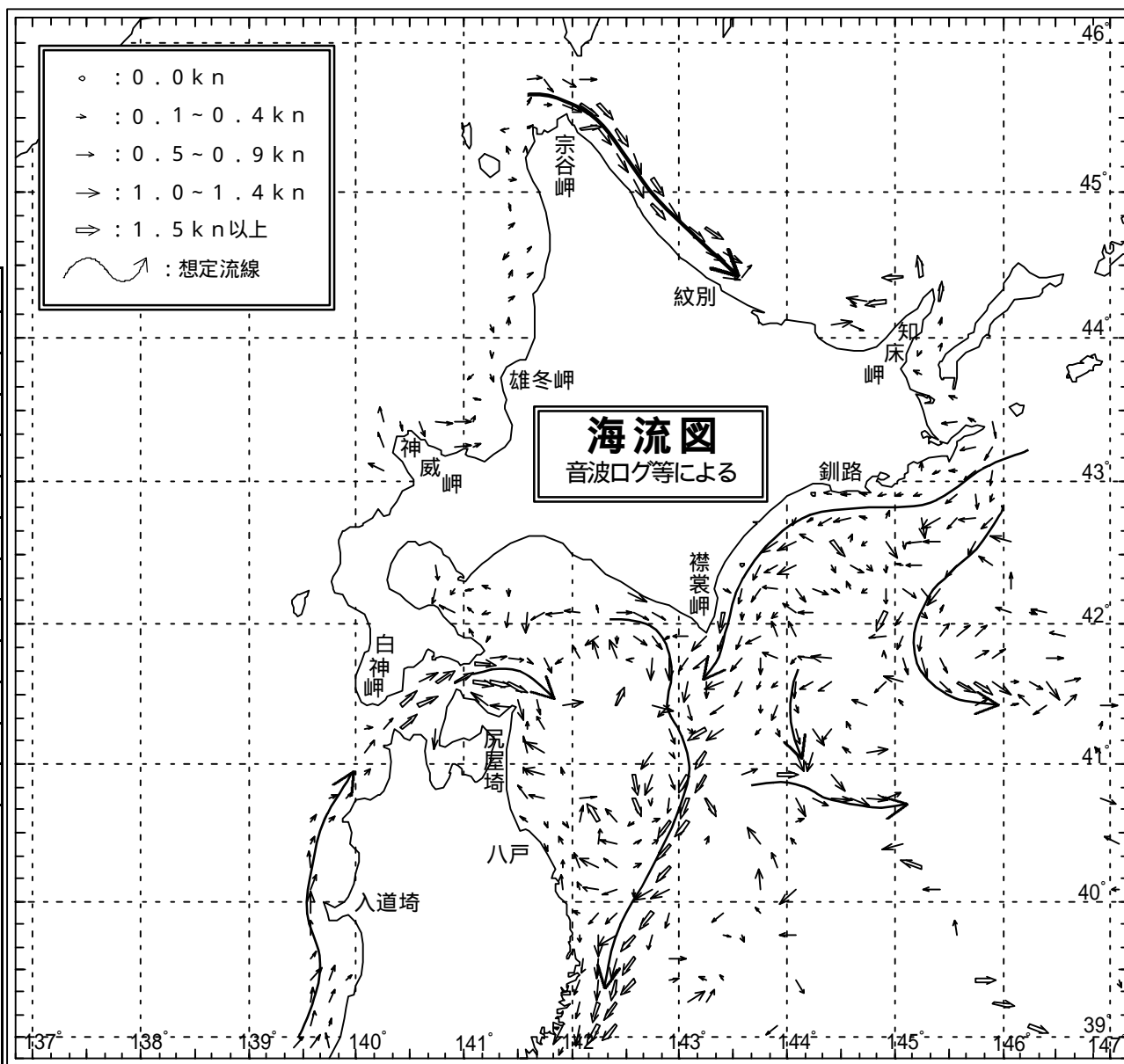
距離の単位(海里)

親潮第一分枝の流路

納沙布岬	SE	25
釧路	S	10
襟裳岬	S	10

津軽暖流の流路

津軽海峡を通過し、東経142度00分付近まで張り出した後、南に流れている。



(10月18日発行)

海況

親潮第一分枝は、表面水温15台の親潮系水が襟裳岬の南約80海里付近まで達している。

宗谷暖流は表面水温11台の暖水が、網走付近まで達している。

宗谷岬の北方20海里付近から南東にかけて、表面水温9台の冷水が存在する。

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

NOAA

海上保安庁

えさん、えとも、つがる、

りしり、しれとこ、れぶん、

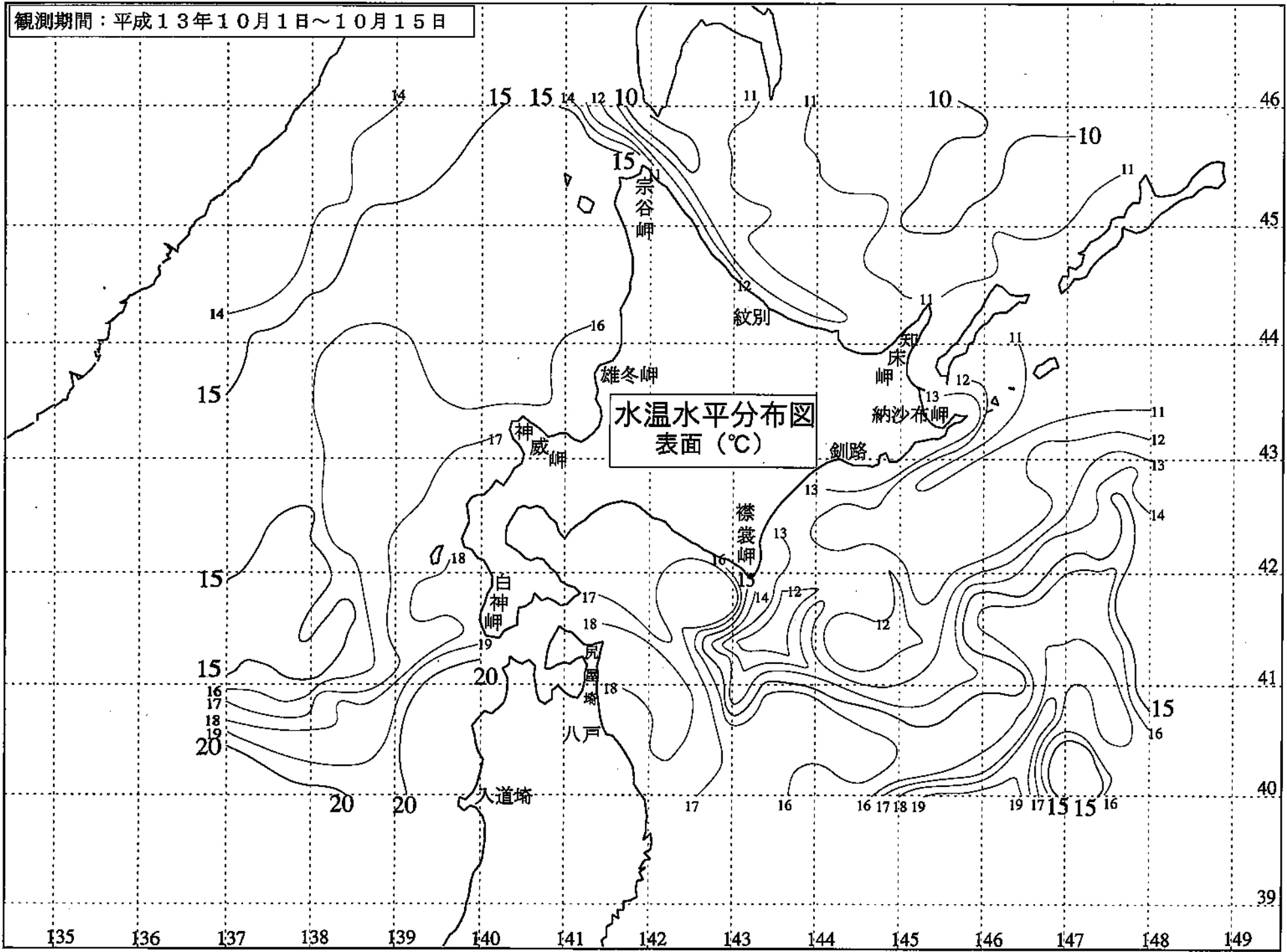
そらち、えりも、とかち、

いしかり、もとうら、ゆうばり、

昭洋、拓洋、天洋、海洋、

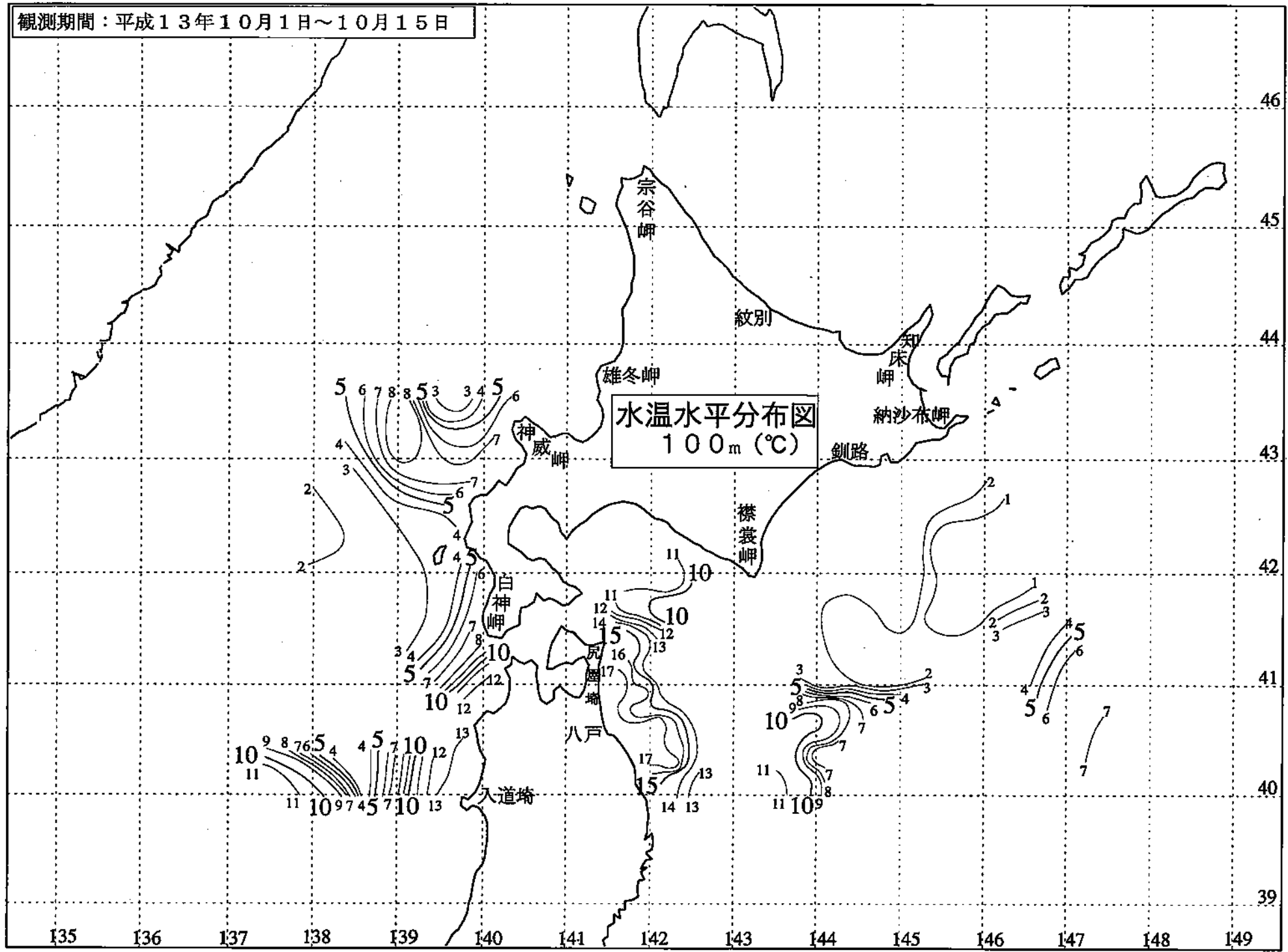
MA819

観測期間：平成13年10月1日～10月15日



水温水平分布図
表面 (°C)

観測期間：平成13年10月1日～10月15日



観測期間：平成13年10月1日～10月15日

