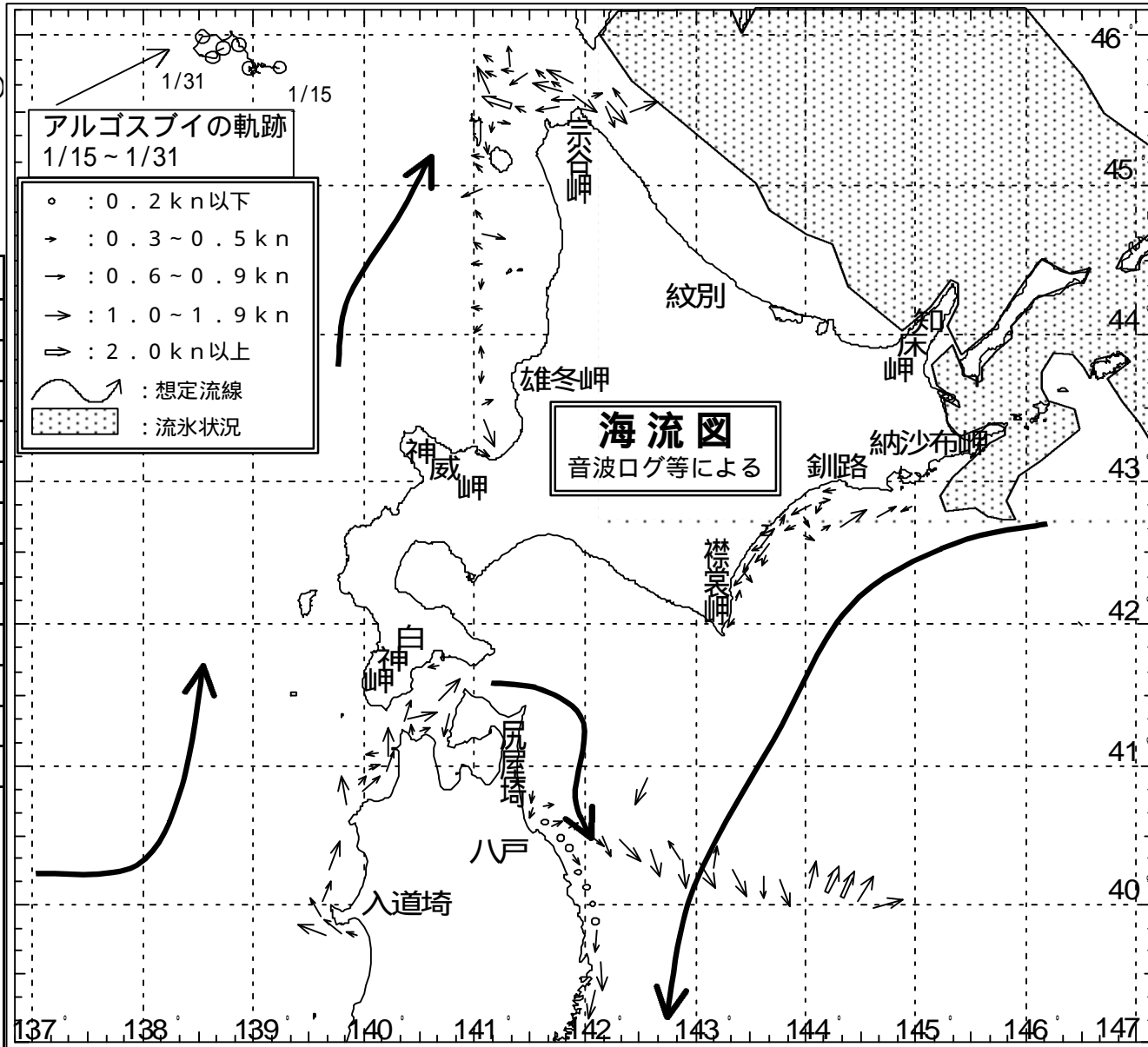


一管区海洋速報

平成13年第2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1月16日
 ~ 1月31日

対馬暖流の流路		
地名	方向	距離
白神岬	W	70
奥尻島	-	-
神威岬	NW	50
雄冬岬	NW	70
礼文島	SW	20
距離の単位(海里)		
親潮第一分枝の流路		
納沙布岬	S	40
釧路	S	60
襟裳岬	S	70
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。		



(2月8日発行)
 海況

親潮第一分枝は表面水温3台の冷水が襟裳岬の南約120海里付近を通過した後、さらに南下している。

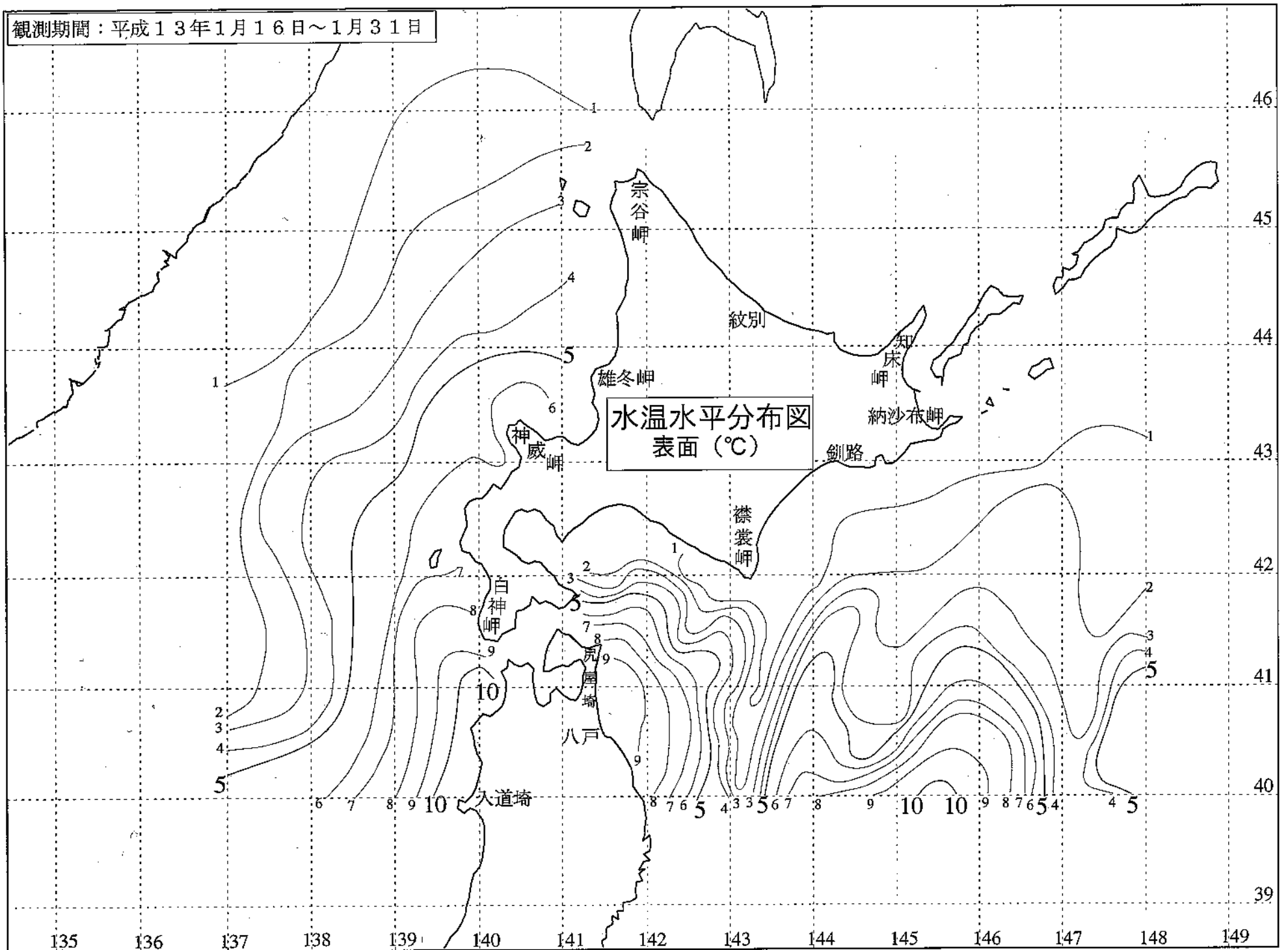
2月6日現在の流水状況

オホーツク海側の流水は沿岸から離れてきているが、太平洋側への流出は活発である。

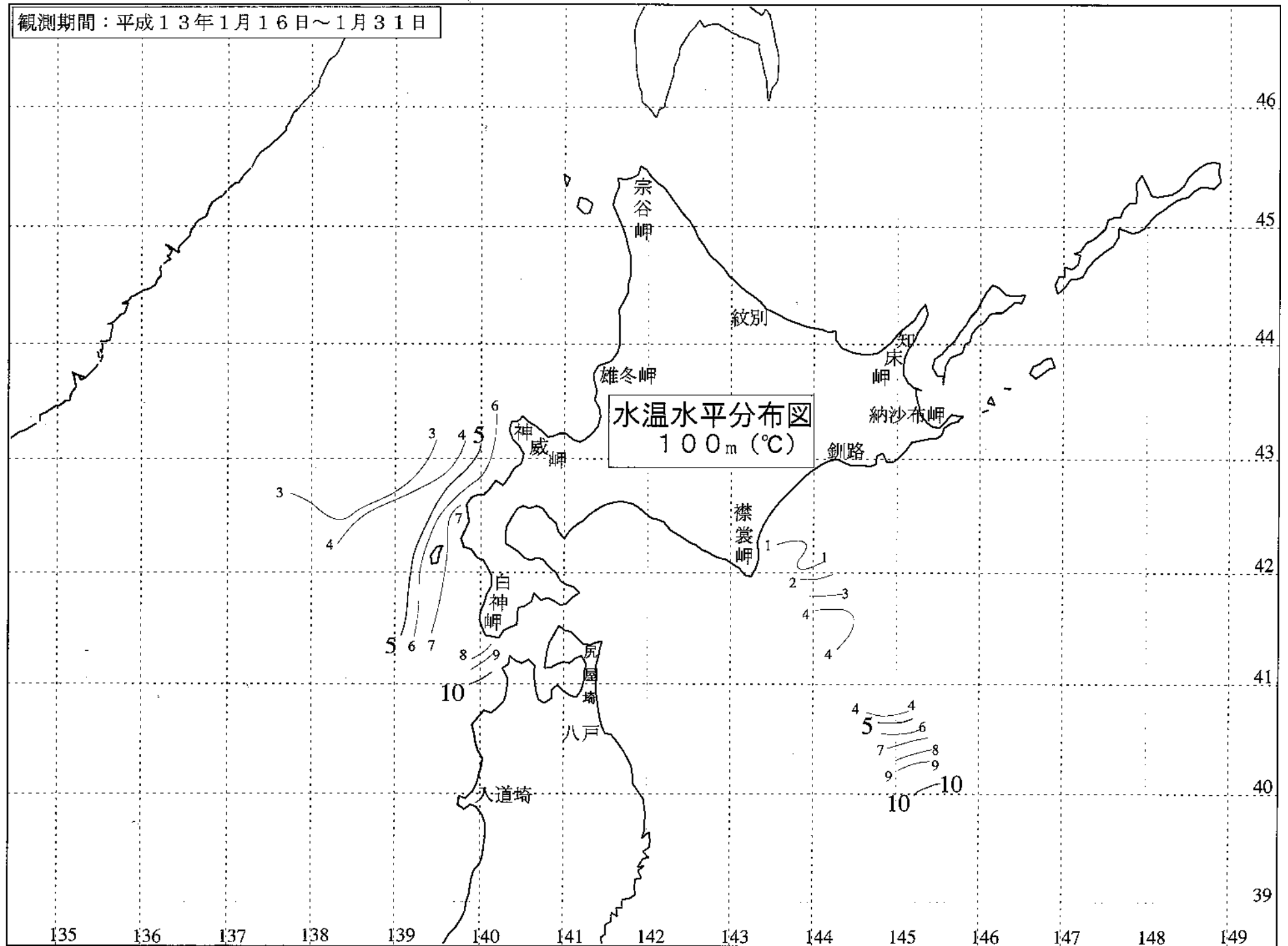
詳しい情報は流水情報センターのホームページ
<http://www.jhd.go.jp/cue/KAN1/1center.html> を御覧ください。

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
 岩手県水産技術センター
 NOAA
 海上保安庁
 えさん、つがる、りしり、れぶん、えりも、もとうら、とかち、MA860

観測期間：平成13年1月16日～1月31日



観測期間：平成13年1月16日～1月31日



観測期間：平成13年1月16日～1月31日

