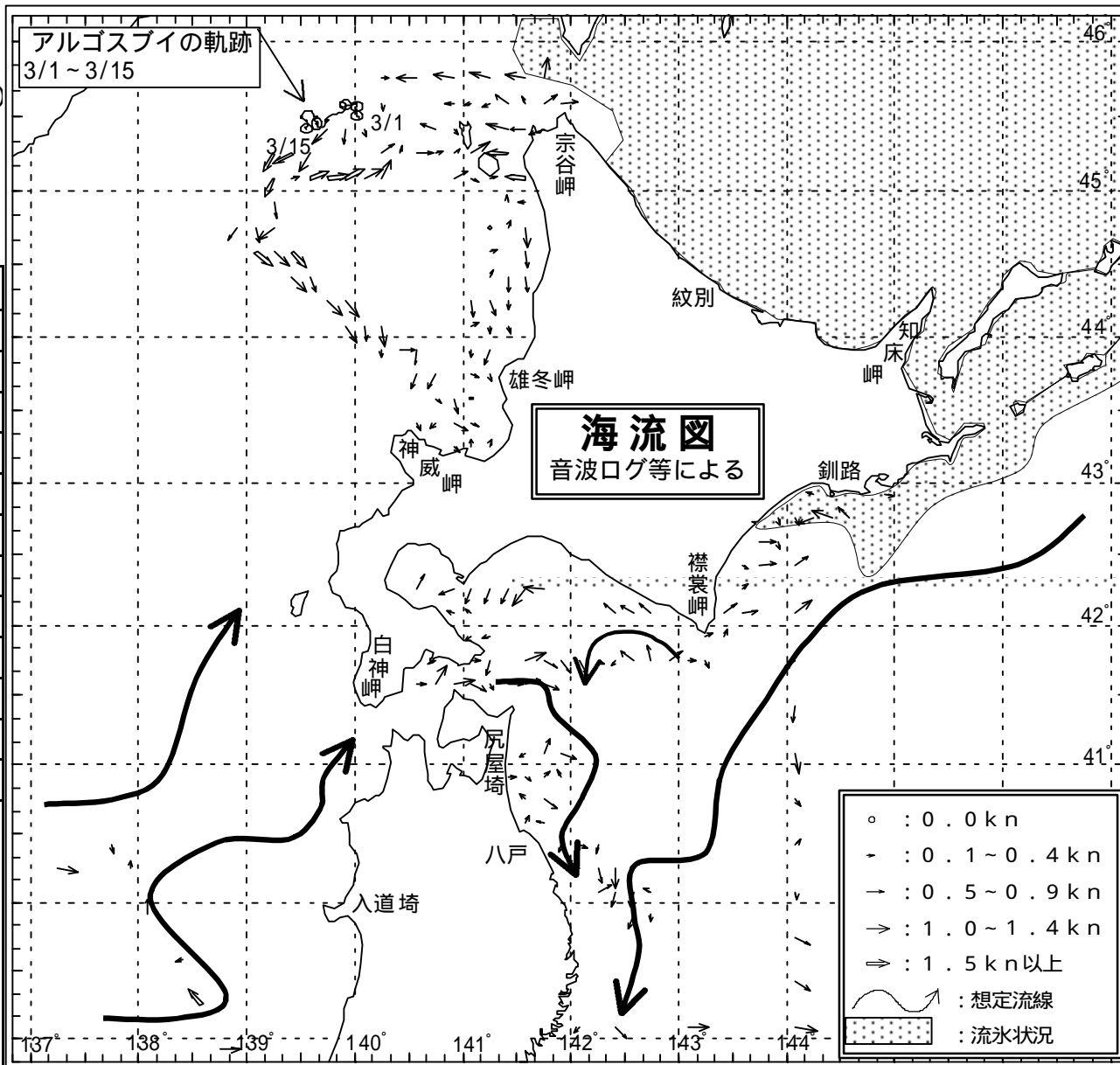


一管区海洋速報

平成13年第5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3月1日
 ~ 3月15日

対馬暖流の流路		
地名	方向	距離
白神岬	W	60
奥尻島	W	20
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	60
釧路	S	40
襟裳岬	SSE	90
津軽暖流の流路		
津軽海峡を通過し、東経142度20分付近まで張り出した後、南に流れている。		



(3月16日発行)
 海況

親潮第一分枝の勢力は強く、表面水温0度の冷水が襟裳岬の南南西約120海里付近を通過しその後も南下しているものと思われる。

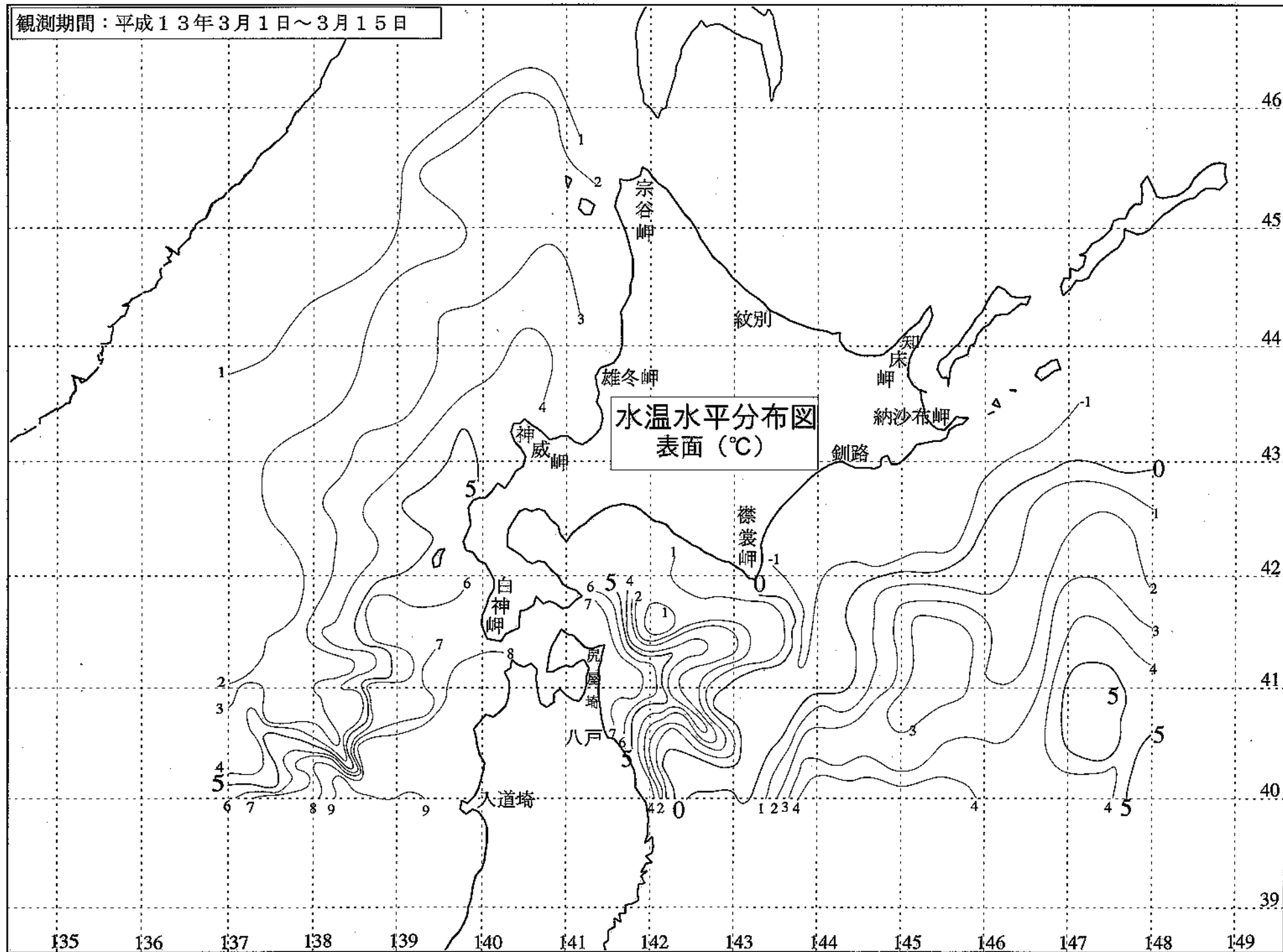
3月13日現在の流水状況

流水の勢力は依然強く、オホーツク海沿岸を覆っている、また太平洋側及び日本海側への流出も見られる。

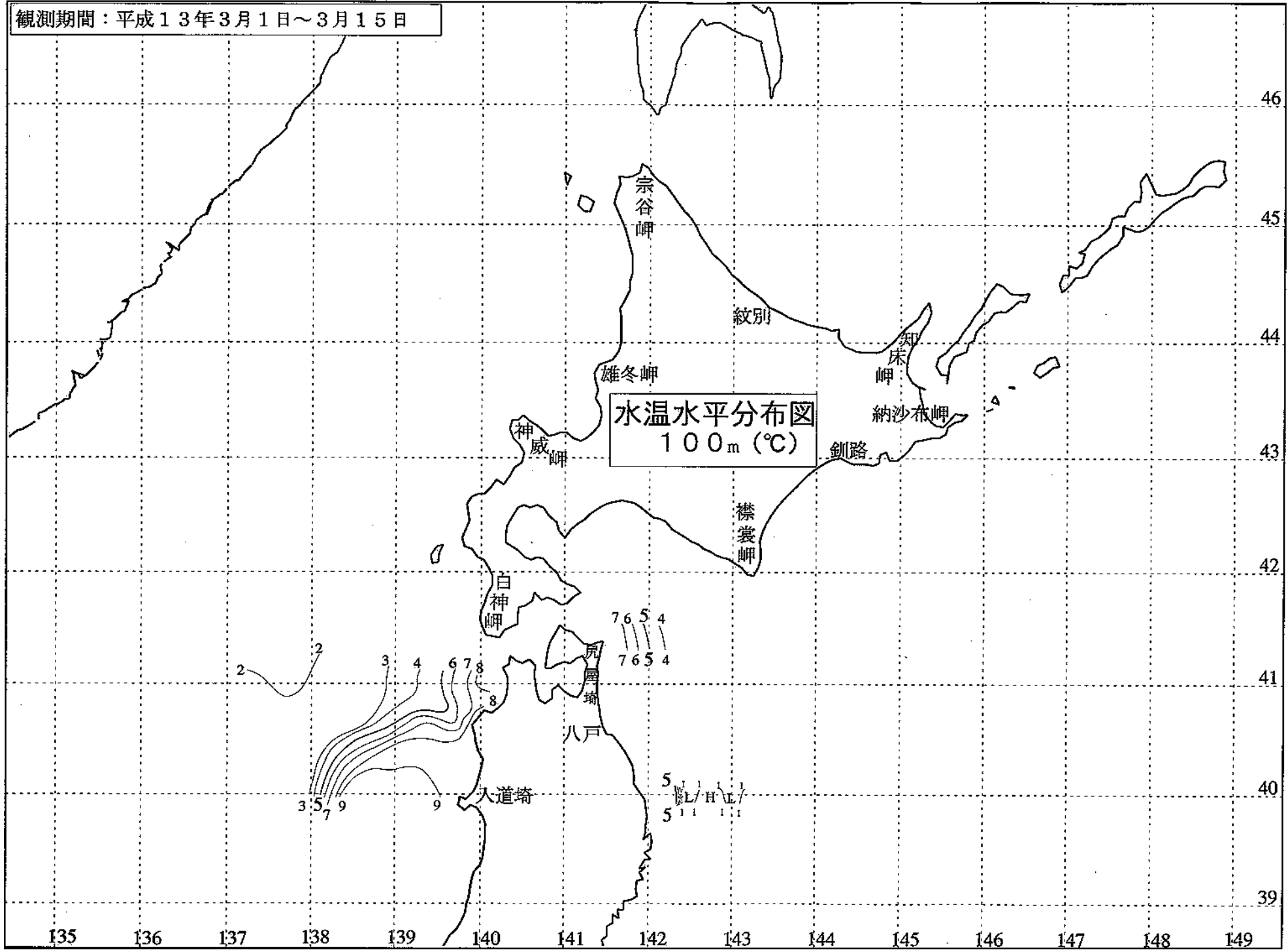
詳しい情報は流水情報センターのホームページ
<http://www.jhd.go.jp/cue/KAN1/1center.html>
 を御覧ください。

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
 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、えりも、もとうら、

観測期間：平成13年3月1日～3月15日



観測期間：平成13年3月1日～3月15日



観測期間：平成13年3月1日～3月15日

