

一管区海洋速報

平成14年第23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12月1日

~ 12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	-	-

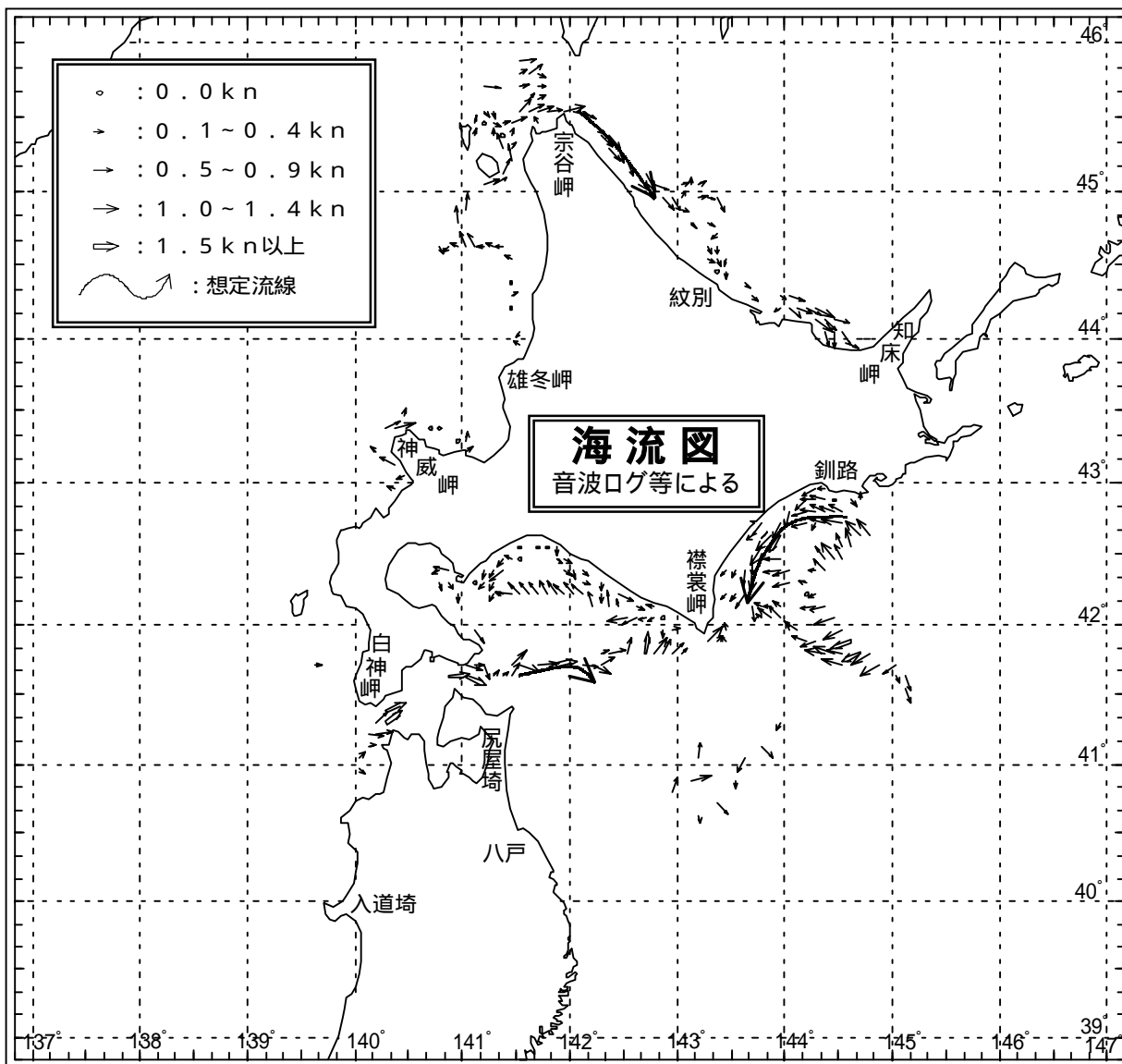
距離の単位 (海里)

親潮第一分枝の流路

納沙布岬	-	-
釧路	S	10
襟裳岬	NE	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。



(12月17日発行)

海況

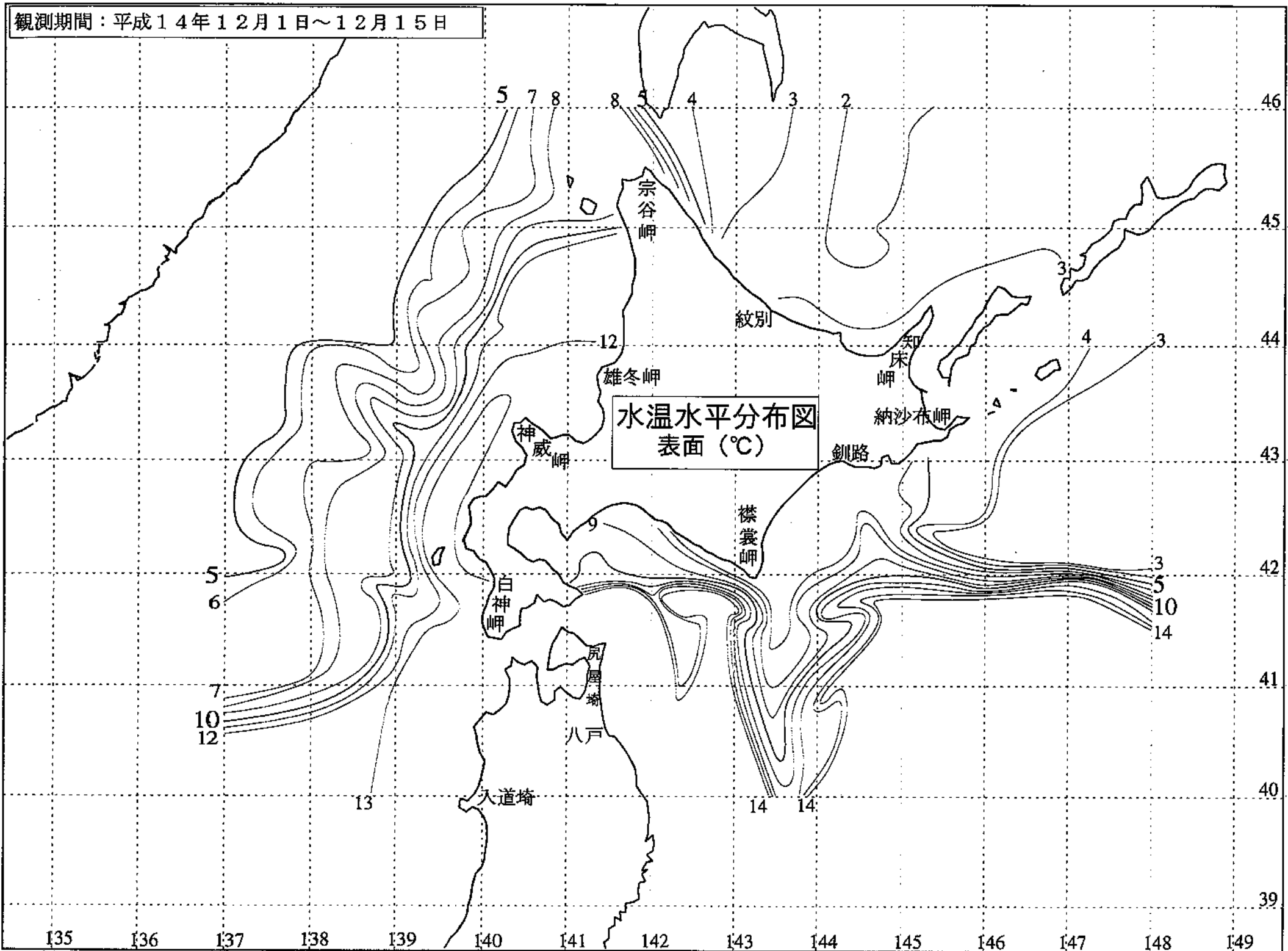
親潮第一分枝は、表面水温9台の親潮系水が襟裳岬の南約90海里付近まで達している。

宗谷暖流は表面水温5台の暖水が宗谷岬南東50海里付近まで達している。

資料出所

函館海洋气象台
北海道立釧路水産試験場
漁業情報サービスセンター
NOAA
海上保安庁
えさん、えとも、つがるりしり、しれとこ、ねぶんそらち、えりも、ゆうぱりとかち、ちとせ、もとうらほるべつ

観測期間：平成14年12月1日～12月15日

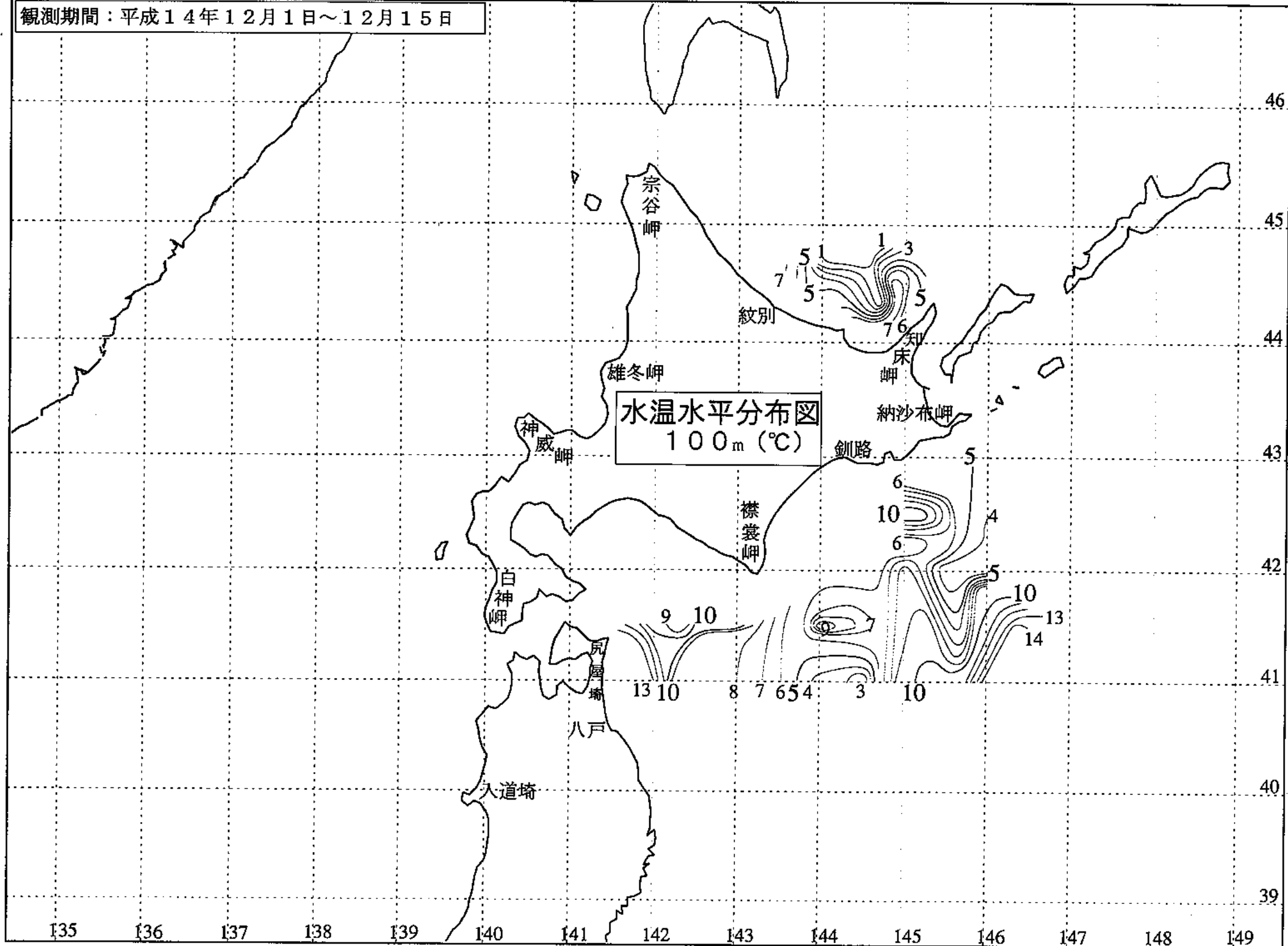


水温水平分布図
表面 (°C)

135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149

46
45
44
43
42
41
40
39

観測期間：平成14年12月1日～12月15日



水温水平分布図
100m (°C)

観測期間：平成14年12月1日～12月15日

