

# 十管区海洋速報 第30-02号

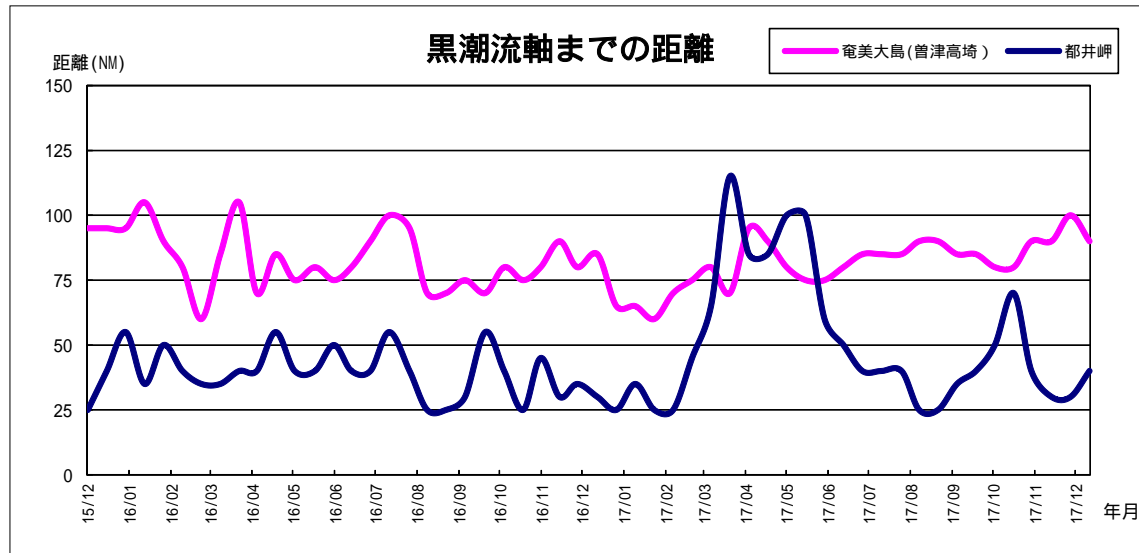
平成30年01月19日

観測期間 平成30年01月05日～平成30年01月18日

## 黒潮流軸の位置と水温

起点	今号			前号			比較
	方向	距離	水温	方向	距離	水温	水温
奄美大島(曾津高崎)	NW	90海里	22	NW	90海里	23	-1
屋久島(黒埼)	WSW	20海里	21	SSW	20海里	23	-2
種子島(門倉崎)	E	35海里	21	E	35海里	22	-1
都井岬	E	40海里	21	E	30海里	22	-1

## 黒潮流軸までの距離変化



## 沿岸域の水温

海 域	今号	前号	比較
鹿児島湾	15～18	15～19	-1
甕島列島～薩南海域	17～19	18～19	-1
大隅海峡～種子島・屋久島	19～21	20～22	-1
日向灘沿岸域	17～20	18～20	-1

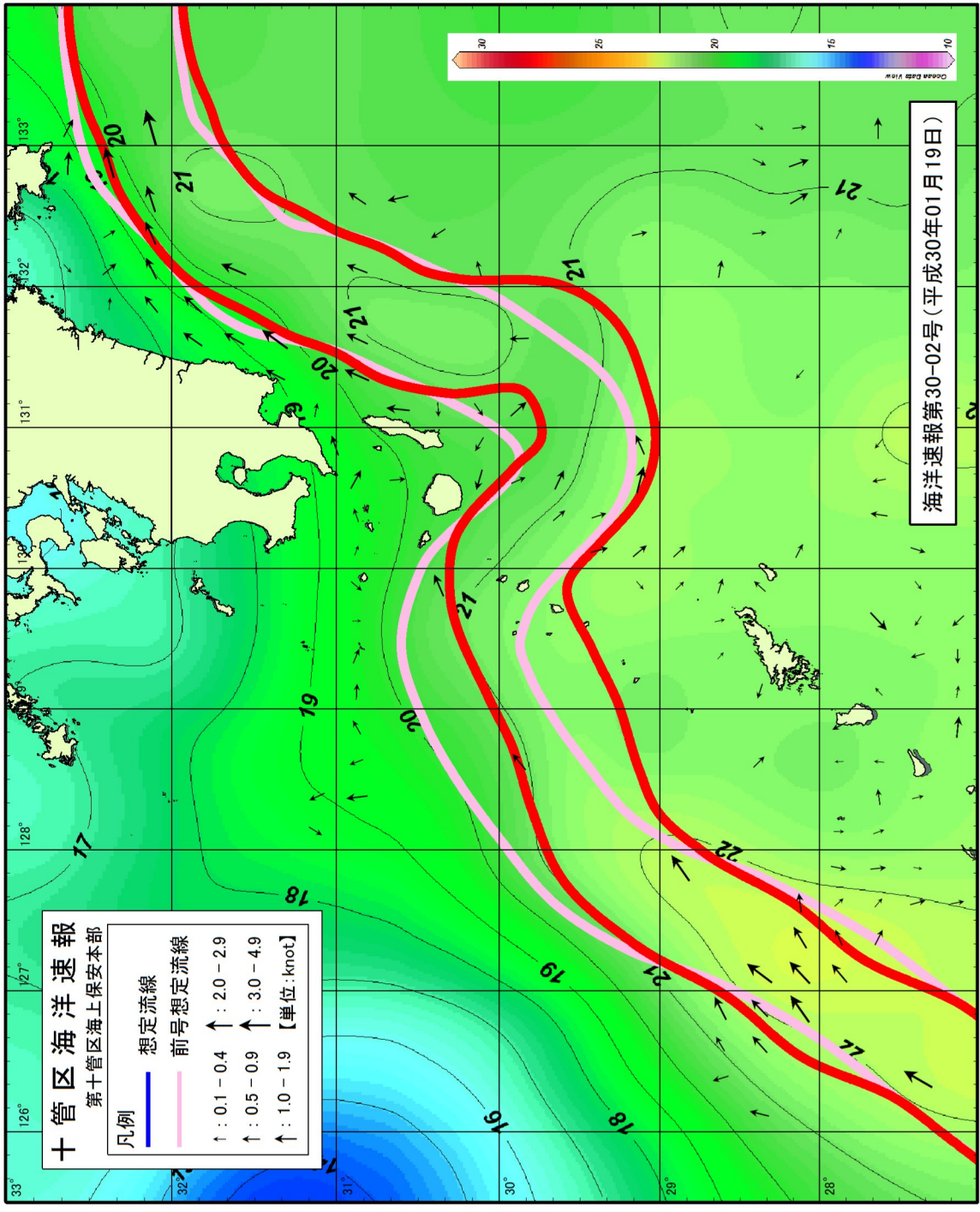
単位：1NM = 1海里 = 1.85km

1knot = 1ノット = 1.85km/h

次号発行予定 平成30年02月02日(金)

## 問い合わせ先

第十管区海上保安本部 海洋情報部 海洋調査課(海象担当)  
 電話 099-250-9800 (内線2535) FAX 099-250-9812



**第十管区海洋速報**  
 第十管区海上保安本部

凡例

- 想定流線
- 前号想定流線
- ↑ : 0.1 - 0.4    ↑ : 2.0 - 2.9
- ↑ : 0.5 - 0.9    ↑ : 3.0 - 4.9
- ↑ : 1.0 - 1.9    ↑ : 1.0 - 1.9

【単位: knot】

海洋速報第30-02号 (平成30年01月19日)