

# 十管区海洋速報 第30-15号

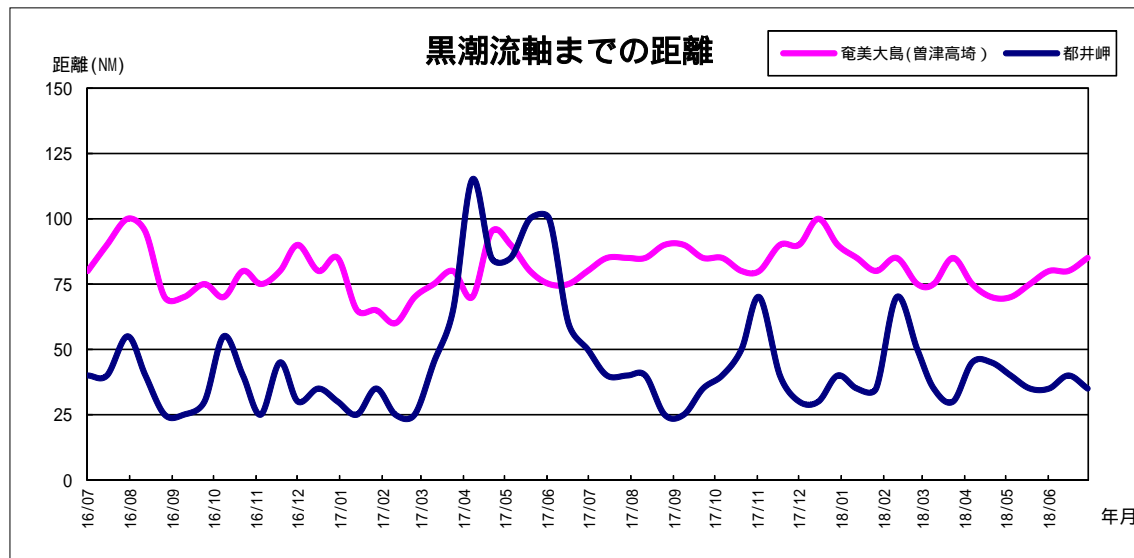
平成30年7月20日

観測期間 平成30年7月6日～平成30年7月19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	85海里	29	NW	80海里	29	同温
屋久島(黒埼)	S	20海里	29	SSW	20海里	28	+1
種子島(門倉崎)	E	35海里	29	E	40海里	28	+1
都井岬	E	35海里	29	E	40海里	28	+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	27～28	25～26	+2
甌島列島～薩南海域	27～28	24～26	+2～+3
大隅海峡～種子島・屋久島	28～29	25～28	+2
日向灘沿岸域	27～29	24～27	+2～+3

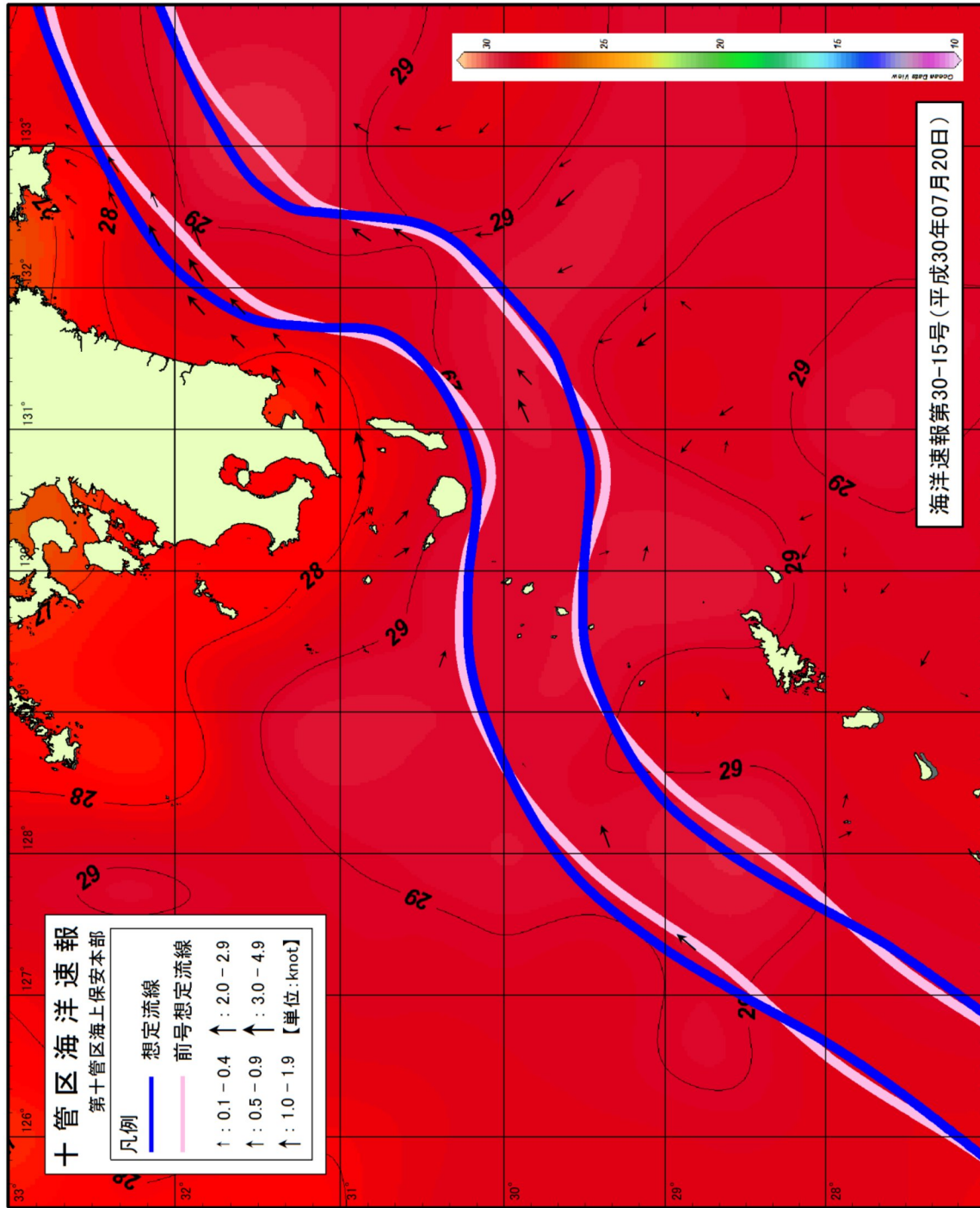
単位：1NM = 1海里 = 1.85km

1knot = 1ノット = 1.85km/h

次号発行予定 平成30年8月3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



**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    【単位: knot】

海洋速報第30-15号 (平成30年07月20日)