

十管区海洋速報 第30-16号

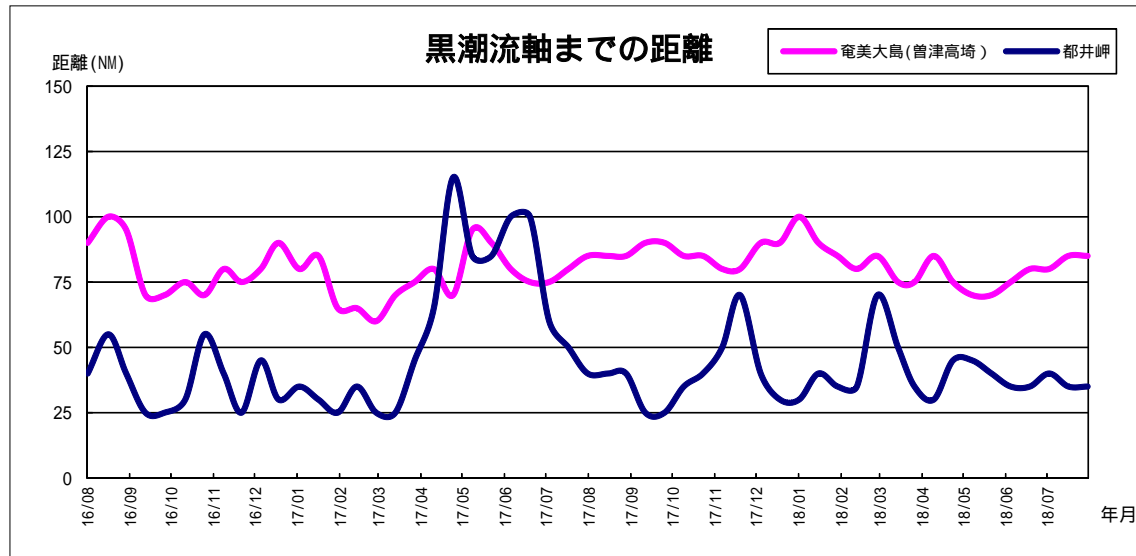
平成30年8月3日

観測期間 平成30年7月20日～平成30年8月2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	28	NW	85海里	29	-1
屋久島(黒埼)	SSW	25海里	28	S	20海里	29	-1
種子島(門倉崎)	E	35海里	28	E	35海里	29	-1
都井岬	E	35海里	28	E	35海里 </td <td>29</td> <td>-1</td>	29	-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	27～28	同温
甕島列島～薩南海域	27～28	27～28	同温
大隅海峡～種子島・屋久島	27～28	28～29	-1
日向灘沿岸域	27～28	27～29	-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8月17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

