

十管区海洋速報 第28-16号

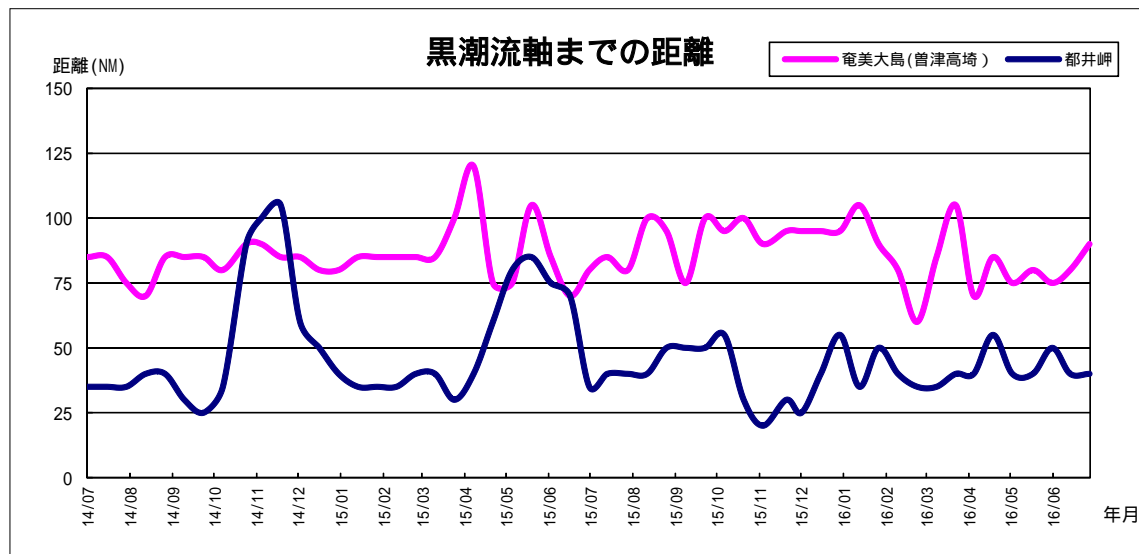
平成28年8月5日

観測期間 平成28年7月21日～平成28年8月4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	距離	水温
奄美大島(曾津高埼)	NW	90海里	30	NW	80海里	30	10海里離岸	0
屋久島(黒埼)	WSW	25海里	30	WSW	25海里	29	離接岸なし	+1
種子島(門倉埼)	ENE	40海里	30	ESE	40海里	29	離接岸なし	+1
都井岬	ESE	40海里	30	ESE	40海里	29	離接岸なし	+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	28～29	27～28	+1～2
甕島列島～薩南海域	29	27～28	+1～2
大隅海峡～種子島・屋久島	29	28～29	+1
日向灘沿岸域	29	28	+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28年8月19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

