

十管区海洋速報 第28-01号

平成28年1月8日

観測期間 平成27年12月25日～平成28年1月7日

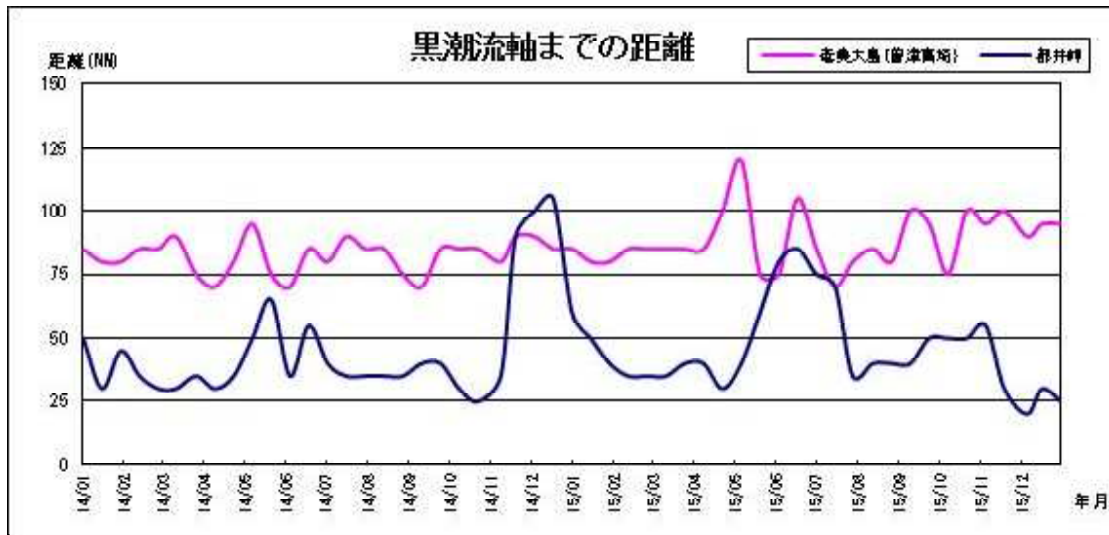
黒潮流域

黒潮流軸付近の表面水温は21～23 台で前号と比較すると-1 ～同温となっている。

黒潮流軸の位置と水温

起点地名	今号			前号		
	方向	距離	表面水温	方向	距離	表面水温
奄美大島（首津高埼）	NW	95海里	22～23 台	WNW	95海里	23 台
屋久島（黒埼）	SW	20海里	23 台	WSW	25海里	23 台
種子島（門倉埼）	ESE	60海里	22 台	SE	75海里	23 台
都井岬	E	25海里	21～22 台	E	30海里	22～23 台

黒潮流軸までの距離変化



沿岸域の水温

沿岸海域の水温は前号と比較すると-1 ～同温となっている。

海 域	表面水温	前号の水温
鹿児島湾	17～20 台	17～21 台
甌島列島～薩南海域	19～21 台	19～22 台
大隅海峡～種子島・屋久島周辺	21～23 台	22～24 台
日向灘沿岸域	19～23 台	19～23 台

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1月22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

