

十管区海洋速報 第6号

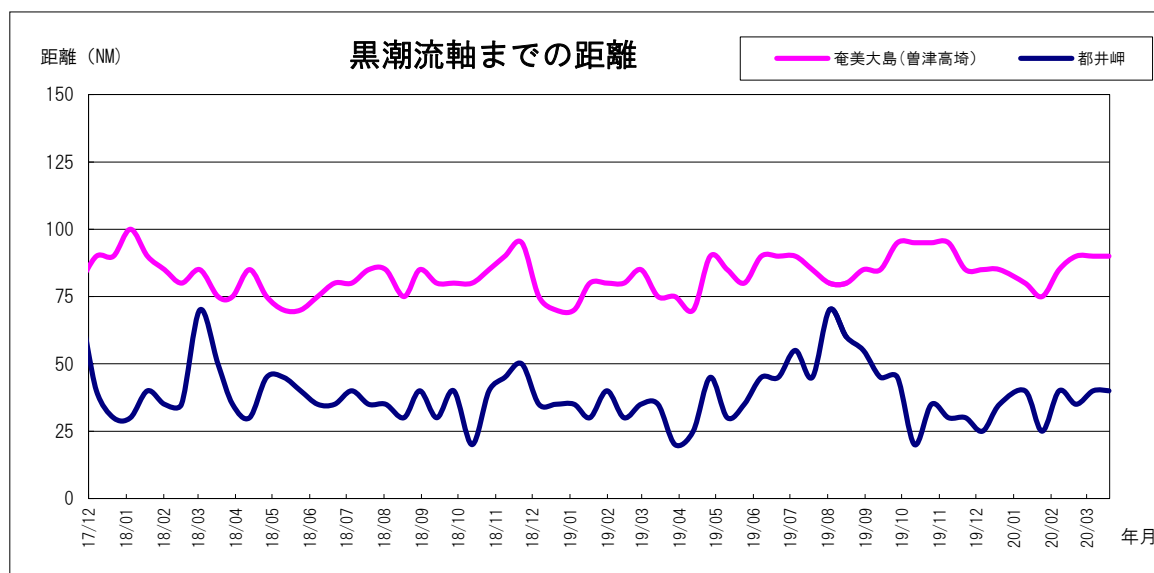
令和2年3月19日

観測期間 令和2年3月6日～令和2年3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(曾津高埼)	NW	90海里	23℃	NW	90海里	23℃	同温
屋久島(黒埼)	W	30海里	22℃	SW	25海里	23℃	-1℃
種子島(門倉埼)	SSE	45海里	22℃	SE	50海里	21℃	+1℃
都井岬	ESE	40海里	22℃	ESE	40海里	21℃	+1℃

黒潮流軸までの距離変化



沿岸域の水温

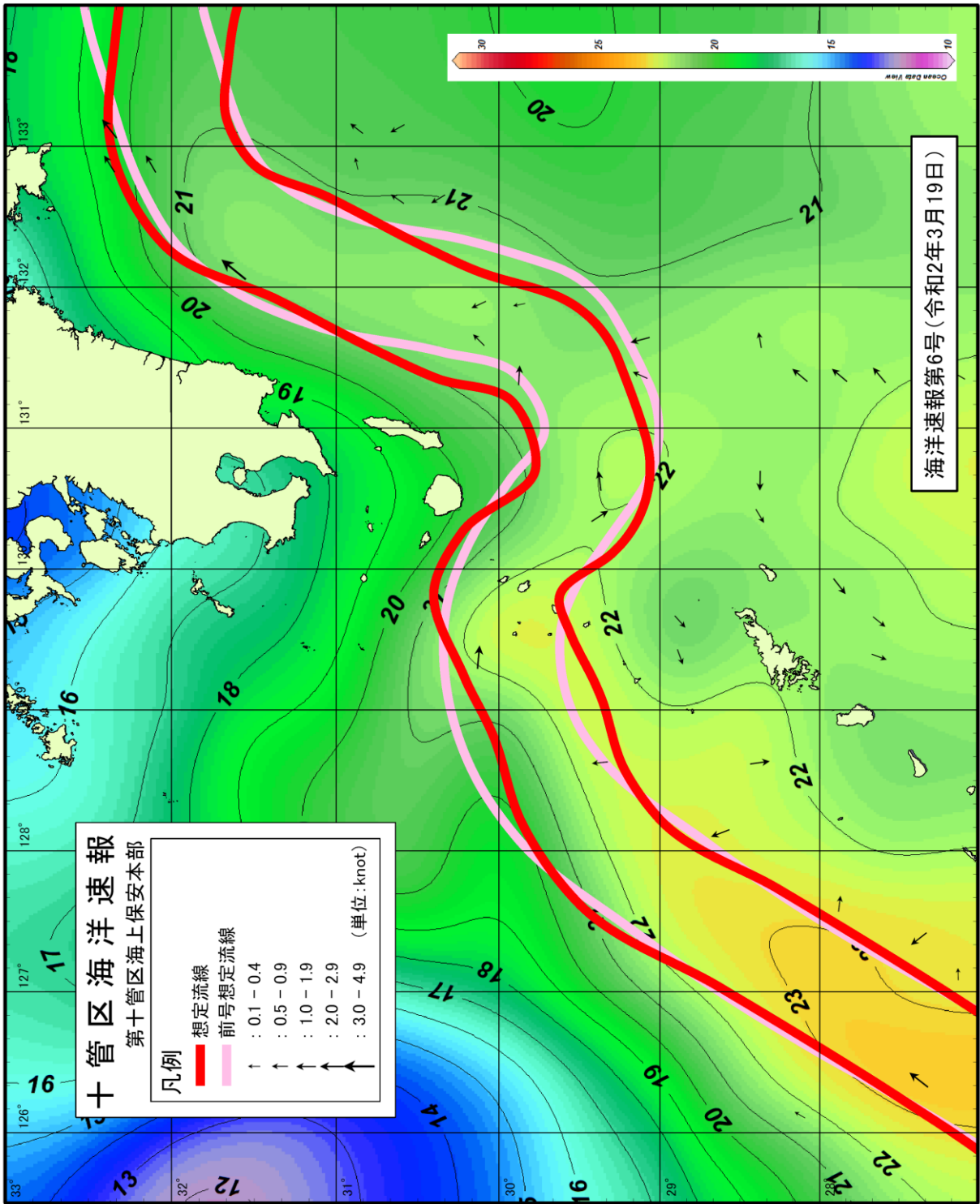
海 域	今号	前号	比較
鹿児島湾	17～18℃	17～19℃	-1℃
甕島列島～薩南海域	17～18℃	17～19℃	-1℃
大隅海峡～種子島・屋久島	18～20℃	19～21℃	-1℃
日向灘沿岸域	19～20℃	18～19℃	+1℃

※ 単位：1NM=1海里=1.85km 1knot=1ノット=1.85km/h

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
 ↑↑ : 0.5 - 0.9
 ↑↑↑ : 1.0 - 1.9
 ↑↑↑↑ : 2.0 - 2.9
 ↑↑↑↑↑ : 3.0 - 4.9 (単位: knot)

海洋速報第6号 (令和2年3月19日)