

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings

平成18年 第4号

平成18年2月1日の海流の概況

海上保安庁 海洋情報部 1月27日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	N
	距離 Distance(NM)	300	260
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	240	240	190
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	N	WNW	W
	120	60	50

対馬暖流

黒潮本流は種子島東方を離岸し、都井岬から潮岬で接岸傾向にあり、その後東方へ流れ、八丈島付近から北東に流れ、房総半島沖を離岸して東方へ流れると思われます。

黒潮流軸	地点	1石垣島 Ishigaki Shima	2沖縄島 Okinawa Shima	3奄美大島 Amami O Shima	4屋久島 Yaku Shima	5種子島 Tanega Shima	6都井岬 Toi Misaki	7足摺岬 Ashizuri Misaki	8室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	NNW	NW	NW	WSW	E	E	S	SSE
	距離 Distance(NM)	110	95	85	80	90	30	20	25
	9潮岬 Shiono Misaki	10大王埼 Daio Saki	11御前埼 Omae Saki	12石廊埼 Iro Saki	13八丈島 Hachijo Shima	14三宅島 Miyake Shima	15野島埼 Nojima Saki	16犬吠埼 Inubo Saki	17塩屋埼 Shioya Saki
	S	S	S	S	-	SE	SE	SE	-
	15	65	85	85	付近	25	45	60	-

