

海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成26年 第41号

平成26年10月19日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部10月17日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N N W	N N W
	距離 Distance(NM)	20	20
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N W	N W	N W
	100	170	50
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	W N W	W	W N W
	10	50	30

対馬暖流

親潮前線

1-1.5kn

1-1.5kn

1.5-2.5kn

1.5-2.5kn

黒潮

黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、潮岬に接岸後東方へ流れ、三宅島と八丈島の間を通過した後、蛇行しながら東方へ流れ去る見込みです。

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	W N W	W N W	N W	W S W	S	E S E	S S W	S S E
	距離 Distance(NM)	60	70	85	55	35	35	35	35
	9潮岬 Shio-no-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 W	S	S S W	S	N W	S S E	S S E	S S E	S S E
	20	70	90	85	25	25	65	105	75

