

海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成26年 第6号

海水情報センター開所中
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

平成26年2月16日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 2月14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)	60	40	
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki	
	方位 Direction	N N W	N W	W N W
	距離 Distance(NM)	100	180	40
	26佐渡島 Sado Shima	27入道崎 Nyudo Saki	28鱸作崎 Henashi Saki	
	方位 Direction	N	W N W	S W
距離 Distance(NM)	60	70	20	

対馬暖流

親潮前線

黒潮

黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、足摺岬及び潮岬にかけて離岸して流れ、八丈島の南を通過後に北上し、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	N N W	W N W	N W	W S W	S	E	S E	S E	
	距離 Distance(NM)	65	95	80	30	25	35	40	35	
	9潮岬 Shio-no-Misaki	10大王崎 Daio Saki	11御前崎 Omae Saki	12石廊崎 Iro Saki	13八丈島 Hachijo Shima	14三宅島 Miyake Shima	15野島崎 Nojima Saki	16犬吠崎 Inubo Saki	17塩屋崎 Shioya Saki	
	方位 Direction	S	S	S	S S E	E	E	E	E S E	E S E
	距離 Distance(NM)	30	90	135	135	90	75	50	50	95

