

海流推測図

Ocean Current Forecastings

平成14年 第17号

平成14年5月7日の海流の状況

海上保安庁 海洋情報部 5月2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)	260	210
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	240	230	170
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	W	W
	100	70	70

対馬暖流

親潮前線

黒潮本流は、都井岬で離岸し、足摺岬から潮岬では接岸傾向で流れ、御前埼南南西方の冷水を迂回し、三宅島付近を通り、犬吠埼東方まで北上した後、蛇行しながら東南東方に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	NW	NW	NW	W	S	ESE	SSE	S
	距離 Distance(NM)	95	70	95	60	40	50	30	30
	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	W	付近	S	SE	-
	25	75	110	100	35	-	35	40	-