

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
令和3年 第48号

令和3年12月5日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部12月3日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	NNW
	距離 Distance(NM)	120	100
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	WNW	NNW	WNW
	100	210	30
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	W	W	WNW
	70	80	60

対馬暖流

親潮前線

1-1.5kn

1-2kn

1-1.5kn

1-3kn

2-4kn

黒潮

黒潮本流は、種子島の南方を通過後北上し、都井岬沖から東方に離岸して流れ、潮岬沖で南下し、北緯29.5度・東経136.5度付近まで達した後北上し、三宅島付近を通過して、北緯37度・東経143度付近に達した後、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	NW	NW	NNW	WNW	S	E	S	SE
	距離 Distance(NM)	70	85	110	50	30	40	60	105
	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	S	S	SW	WNW	-	E	E	E
	180	290	240	130	95	付近	45	45	90