

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
平成31年 第10号

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

平成31年 3月10日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 3月8日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	NNE	N
	距離 Distance(NM)	80	140
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	WNW
	160	170	70
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	WNW	WNW	NNE
	100	50	30

対馬暖流

親潮前線

1-1.5kn

1-1.5kn

1-3kn

2-4kn

黒潮

黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、足摺岬から潮岬にかけて離岸して流れ、北緯30.5度・東経138度付近まで達した後、三宅島付近を通過し、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	WNW	NW	SW	SE	ESE	SSE	S
	距離 Distance(NM)	55	80	85	30	45	30	40	60
	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
	SSE	SSE	S	SSW	NW	-	SE	SE	E
	160	230	225	125	60	付近	35	40	120

