

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
令和 8 年 第 26 号

令和 8 年 7 月 5 日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 7 月 3 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NNE	ENE
	距離 Distance(NM)	50	80
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NE	N	NNW
	40	100	140
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WNW	WSW
	60	80	30

対馬暖流

親潮前線

1-1.5kn

1-1.5kn

1.5-2.5kn

黒潮

黒潮本流は屋久島南方を通過後、種子島東方沖を大きく離れ北上し、足摺岬沖で東へ向きを変えます。その後、潮岬に接岸しながら北緯33度、東経138度付近に到達します。さらに、北東に向きを変え、房総半島南東岸を通過後、蛇行を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 Tane-ga-Shima	6都井岬 Toi Misaki	7足摺岬 Ashizuri Misaki	8室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	NNE	W	NW	W	SSE	SE	ESE	ESE
	距離 Distance(NM)	85	90	95	75	30	70	30	40
	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
	SE	SSE	S	S	NW	ENE	E	ENE	E
	20	70	65	50	85	70	55	65	215

