

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
令和 6 年 第 21 号

令和 6 年 5 月 26 日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 5 月 24 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NNE	NE
	距離 Distance(NM)	80	110
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NW	NNW	N
	190	180	150
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	SSW	WNW
	50	40	30

対馬暖流

1-1.5kn

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、室戸岬の南から南東へ流れ、北緯30.5度・東経136.5度付近に達する。その後、北上して三宅島付近を通過し、本州東岸を北上して北緯38度・東経144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 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	N	N	WSW	SSE	SSE	SW	SW
	距離 Distance(NM)	70	120	100	25	35	40	90	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
	WSW	SW	SSW	SSW	WSW	-	ESE	SE	ESE
	120	155	245	235	95	付近	35	35	65

