

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 6 年 第 46 号

令和 6 年 11 月 17 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 11 月 15 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NE	NNE
	距離 Distance(NM)	120	140
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	NNE	N
	130	90	70
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	WNW	W	WNW
190	110	20	

対馬暖流

黒潮

親潮前線

黒潮本流は、種子島の南方を通過後北上し、室戸岬沖から南東へ流れ、北緯31度・東経138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39.5度・東経145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	WNW	WNW	WSW	SE	ESE	SE	SE
	距離 Distance(NM)	75	85	90	30	35	40	25	85
	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	S	WNW	-	ESE	ENE	ESE
	135	210	200	110	65	付近	25	65	55