

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和4年 第3号

令和4年 1月23日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 1月21日

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

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	NNE
	距離 Distance (NM)	140	120
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	NW
	190	70	30
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	W	WNW
	100	30	30

対馬暖流

親潮前線

黒潮

黒潮本流は、種子島の南方を通過後、都井岬沖を離岸して流れ足摺岬付近まで達した後南下し、北緯29.5度・東経136.5度付近まで達した後北上し、潮岬沖から三宅島付近を通過して、北緯38度・東経146度付近まで達した後、東方へ蛇行しながら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	WNW	SSE	E	SE	SE
	距離 Distance (NM)	55	85	90	50	40	115	35	50
	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	WSW	NW	SE	E	E	E
	165	295	180	150	105	35	55	60	130