

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 7年 第 3号

令和 7年 1月26日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 1月24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 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	N	N
	距離 Distance(NM)	70	70
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	NNW
	170	90	70
26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki	
NNW	WNW	WNW	
50	30	40	

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北上し、足摺岬沖から南東へ流れ、北緯28.5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、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	N	SE	ENE	ENE	SE	SSE
	距離 Distance(NM)	70	75	105	30	65	75	35	130
	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	S	SSW	SSW	WSW	-	E	E	E
	175	295	365	290	135	付近	75	90	135