

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 5 年 第31号

令和 5 年 8 月 6 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 8 月 4 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御崎 Hino Misaki
	方位 Direction	NNE	NNE
	距離 Distance (NM)	140	150
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	NNE
	130	170	80
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	WSW	NW
	140	40	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北上し、室戸岬沖から南へ流れ、北緯30度・東経137度付近に達する。その後、北上して潮岬沖から三宅島付近を通過し、本州東岸を北上して北緯40度・東経144.5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 Tanega Shima	6都井岬 Toi Misaki	7足摺岬 Ashizuri Misaki	8室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	NNE	NW	NW	WSW	SSW	SSE	S	S
	距離 Distance (NM)	70	80	90	65	45	80	75	55
	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	SSW	WNW	-	E	E	E
	130	225	165	120	85	付近	65	90	50