

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 5 年 第 33 号

令和 5 年 8 月 20 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 8 月 18 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 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
	140	190	50
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	WNW	W	SW
	40	100	60

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、潮岬沖から南へ流れ、北緯30.5度・東経137.5度付近を通過する。その後、北上して御前埼沖から三宅島付近を通過し、犬吠埼沖に達する。再び蛇行しながら北上し、北緯40度・東経144.5度付近に達した後、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	S	SSE	SSW	SE
	距離 Distance(NM)	70	90	90	65	65	100	60	65
	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	S	SSW	WNW	-	ENE	E	ESE
	110	215	190	155	65	付近	155	255	190