

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 5 年 第 48 号

令和 5 年 12 月 3 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 12 月 1 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	NE	NNE
	距離 Distance(NM)	180	180
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	N
	160	200	120
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28臈作埼 Henashi Saki
	WSW	WSW	WNW
50	60	50	

対馬暖流

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30.5度・東経137.5度付近を通過する。その後、北上して三宅島付近を通過した後、北東へ流れ、北緯40度・東経144度付近に達した後、東方へ蛇行しながら流れ去る見込みです。

黒潮

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	WNW	NW	W	S	E	S	S
	距離 Distance(NM)	70	85	90	55	35	30	30	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	S	WNW	-	SE	ENE	NE
	110	210	210	150	25	付近	30	105	75

