

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
平成29年 第44号

平成29年11月4日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部11月2日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	N
	距離 Distance(NM)	60	80
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NW	NNW	N
	200	160	80
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	WSW	W
	120	60	50

対馬暖流

親潮前線

黒潮

黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、足摺岬から潮岬にかけて離岸して、北緯31度・東経137.5度付近まで達した後、八丈島東方及び三宅島付近を通過し、塩屋埼東方まで達した後、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	N	NW	NW	SW	SE	ENE	SSE	S
	距離 Distance(NM)	60	85	80	20	30	55	25	40
	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	SSE	SSE	NE	E	SE	SE	ESE
	35	200	155	160	25	20	35	45	110

