

海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成28年 第7号

平成28年 2月21日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 2月19日

海水情報センター開所中
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

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)	40	60
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	NW
	190	110	140
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	SW	W	WNW
	40	90	10

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流れ、八丈島付近を通過した後に北上し、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 Tanega Shima	6都井岬 Toi Misaki	7足摺岬 Ashizuri Misaki	8室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	NW	NW	WNW	SW	ESE	E	S	SE
	距離 Distance(NM)	115	95	80	25	55	40	55	35
	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	SSE	S	S	-	ESE	E	ESE	SE
	40	90	80	95	付近	80	50	40	105

