

海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成29年 第9号

平成29年3月5日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 3月3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)	50	50
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	N
	210	140	70
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WNW	W
	70	50	30

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、足摺岬から室戸岬にかけて離岸、潮岬で接岸して流れ、八丈島付近を通過した後、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	NNW	WSW	ENE	E	SE	ESE
	距離 Distance(NM)	80	80	85	50	35	35	30	30
	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	SSE	-	SE	SSE	SSE	SSE
	20	85	125	100	付近	50	160	230	210

