

海流推測図

Ocean Current Forecastings

平成22年 第4号

平成22年1月31日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 1月29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	N
	距離 Distance(NM)	160	140
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	NNW
	210	180	130
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	W	NW
100	50	40	

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、都井岬および、足摺岬付近を通過後東方へ流れ、三宅島から八丈島付近を通過後蛇行しながら、犬吠埼の東か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	NNW	WSW	WNW	W	SE	E	S	S
	距離 Distance(NM)	80	165	105	45	50	25	20	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	S	N	E	SE	ESE	-
	40	65	80	60	35	45	100	30	-