

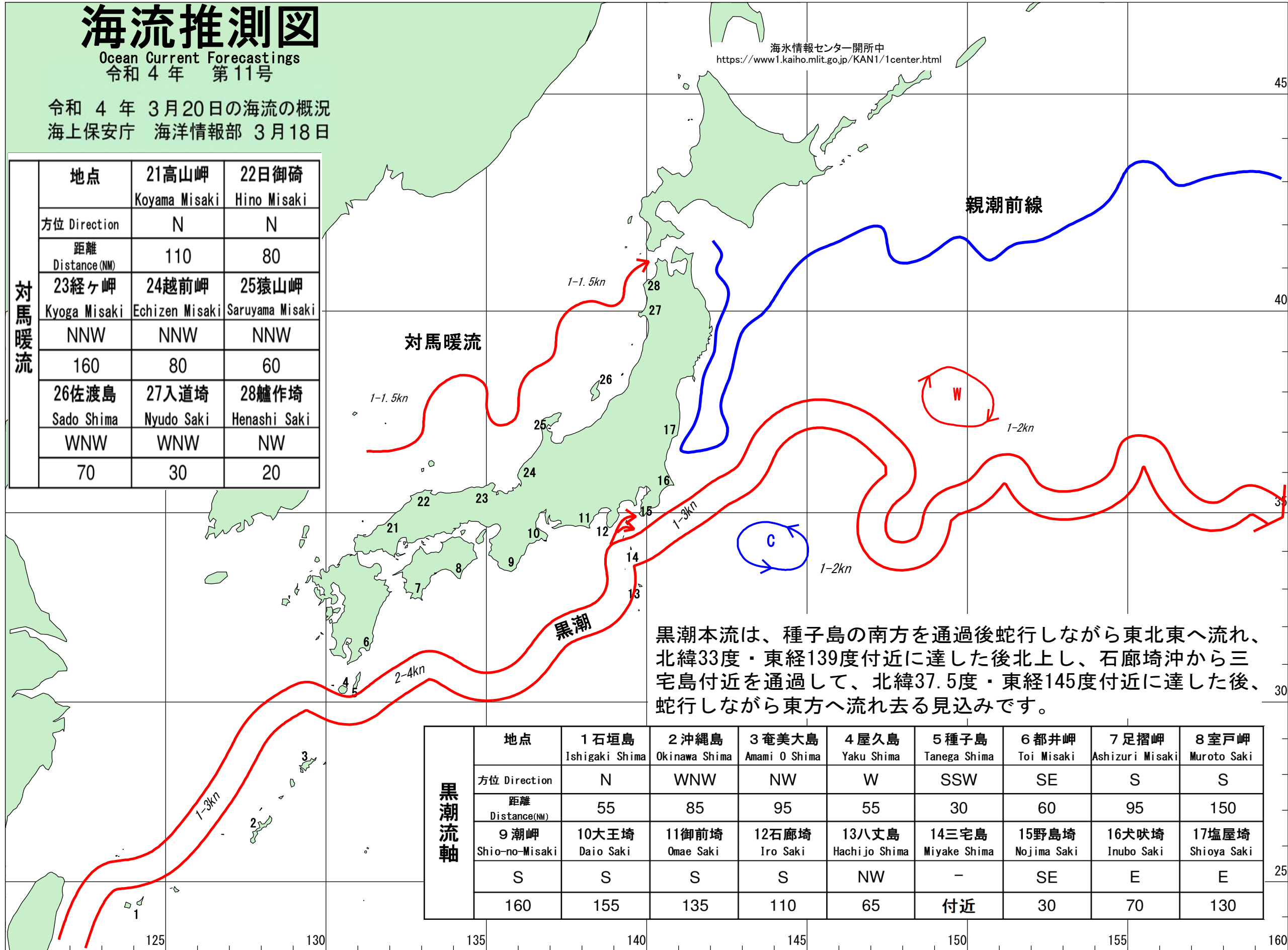
# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
令和4年 第11号

令和4年 3月20日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 3月18日

海水情報センター開所中  
<https://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	N	N
	距離 Distance(NM)	110	80
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	方位 Direction	NNW	NNW
	距離 Distance(NM)	160	80
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	方位 Direction	WNW	NW
距離 Distance(NM)	70	30	



黒潮流軸は、種子島の南方を通過後蛇行しながら東北東へ流れ、北緯33度・東経139度付近に達した後北上し、石廊埼沖から三宅島付近を通過して、北緯37.5度・東経145度付近に達した後、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	WNW	NW	W	SSW	SE	S	S
	距離 Distance(NM)	55	85	95	55	30	60	95	150
	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
	方位 Direction	S	S	S	S	NW	-	SE	E
	距離 Distance(NM)	160	155	135	110	65	付近	30	70
	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	方位 Direction								
	距離 Distance(NM)								