

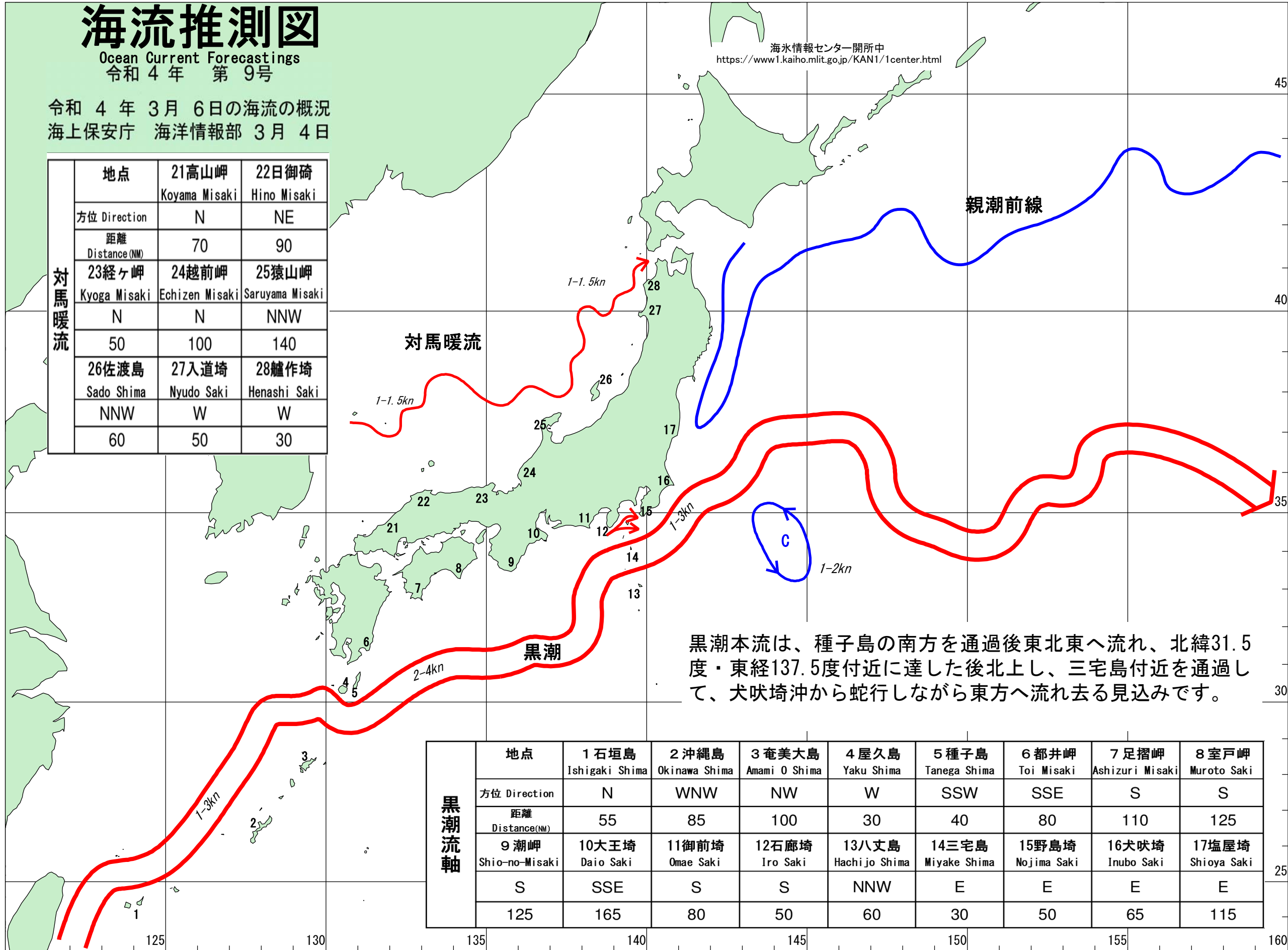
海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和4年 第9号

令和4年3月6日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 3月4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	NE
	距離 Distance(NM)	70	90
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	NNW
	50	100	140
26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki	
NNW	W	W	
60	50	30	



黒潮本流は、種子島の南方を通過後東北東へ流れ、北緯31.5度・東経137.5度付近に達した後北上し、三宅島付近を通過して、犬吠埼沖から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	SSE	S	S
	距離 Distance(NM)	55	85	100	30	40	80	110	125
	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	NNW	E	E	E	E
	125	165	80	50	60	30	50	65	115