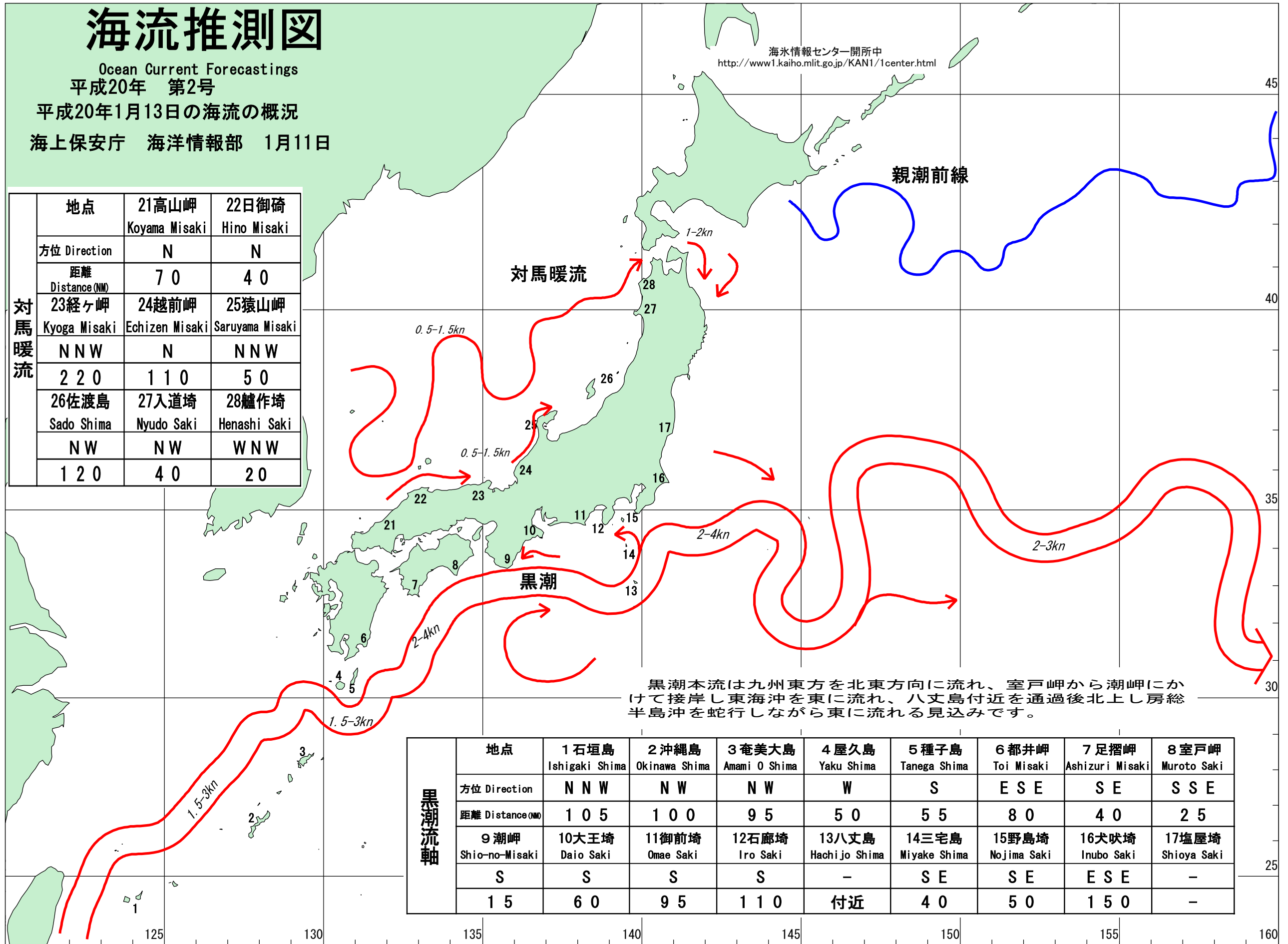


# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
 平成20年 第2号  
 平成20年1月13日の海流の概況  
 海上保安庁 海洋情報部 1月11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	N	N
	距離 Distance(NM)	70	40
	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)	220	50
26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki	
方位 Direction	NW	WNW	
距離 Distance(NM)	120	20	



黒潮本流は九州東方を北東方向に流れ、室戸岬から潮岬にかけて接岸し東海沖を東に流れ、八丈島付近を通過後北上し房総半島沖を蛇行しながら東に流れる見込みです。

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	NW	NW	W	S	ESE	SE	SSE
	距離 Distance(NM)	105	100	95	50	55	80	40	25
	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	-	SE	SE	ESE	-
	距離 Distance(NM)	15	60	95	110	付近	40	50	150