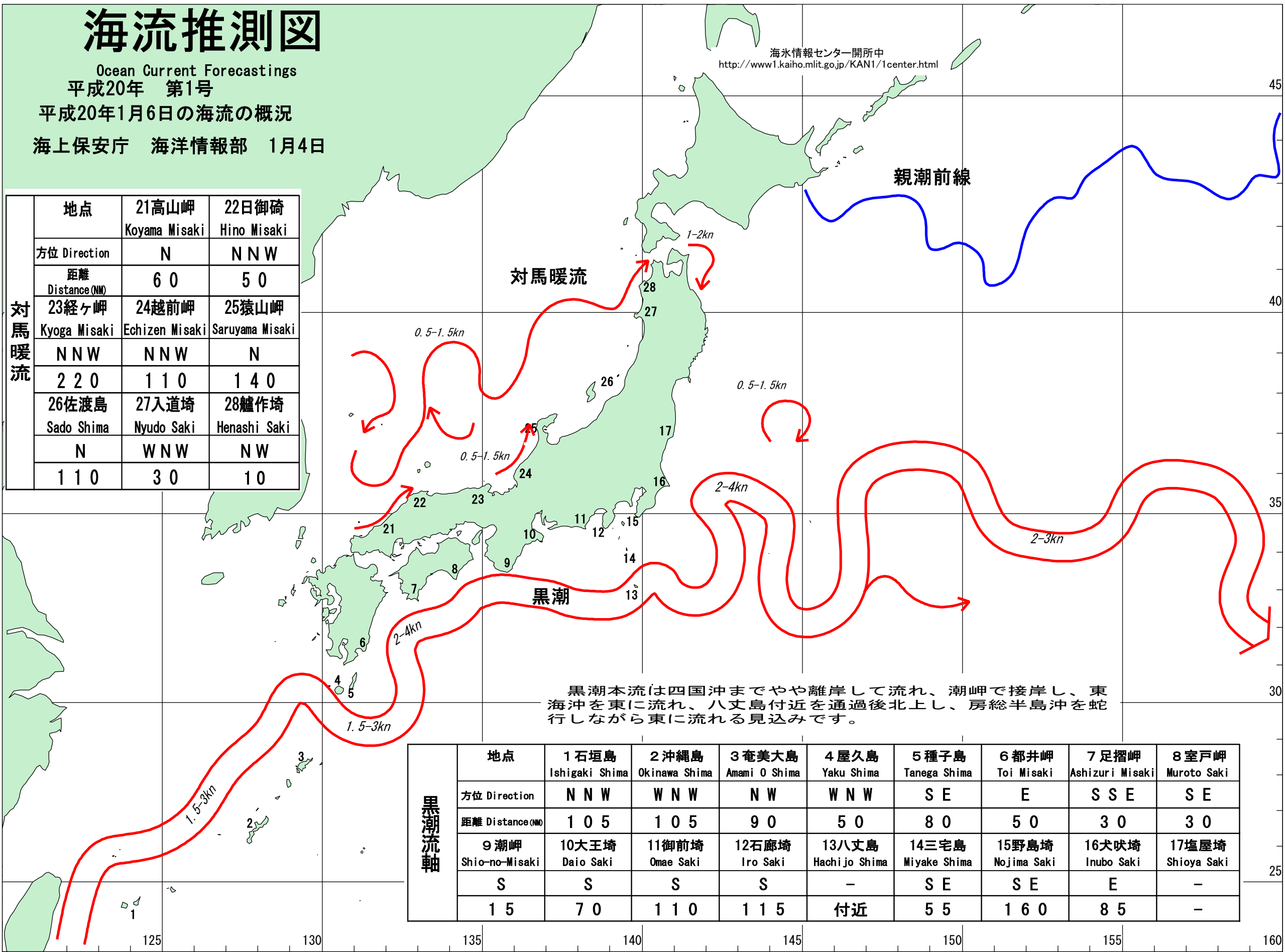


# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
 平成20年 第1号  
 平成20年1月6日の海流の概況  
 海上保安庁 海洋情報部 1月4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	NNW
	距離 Distance(NM)	60	50
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
		NNW	N
		220	140
26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki	
	N	NW	
	110	10	



黒潮本流は四国沖までやや離岸して流れ、潮岬で接岸し、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	WNW	NW	WNW	SE	E	SSE	SE
	距離 Distance(NM)	105	105	90	50	80	50	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	-	SE	SE	E	-
		15	70	110	115	付近	55	160	85