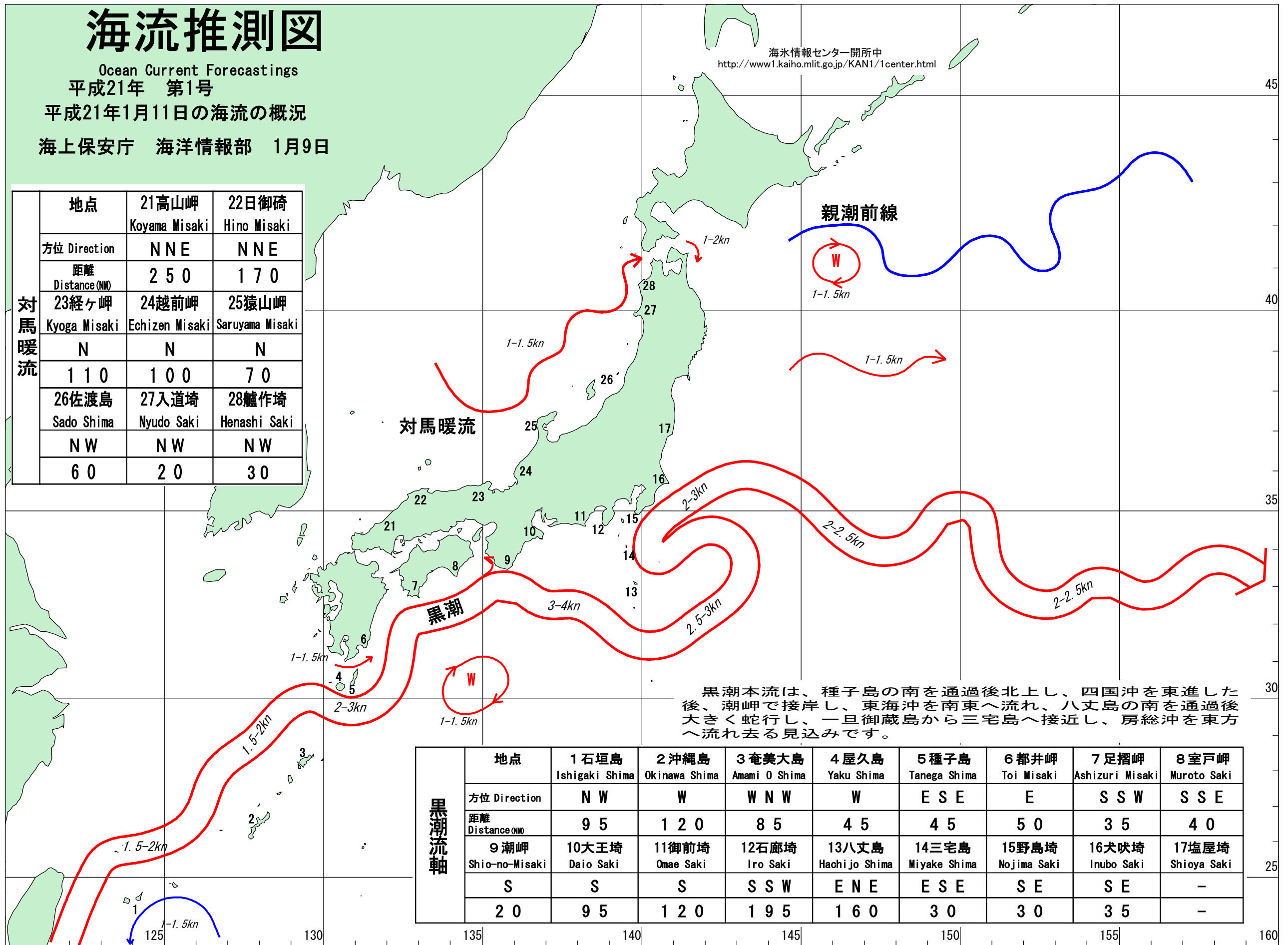


海流推測図

Ocean Current Forecastings
 平成21年 第1号
 平成21年1月11日の海流の概況
 海上保安庁 海洋情報部 1月9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	NNE
	距離 Distance(NM)	250	170
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	110	100	70
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	NW	NW
	60	20	30



黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、四国沖を東進した後、潮岬で接岸し、東海沖を南東へ流れ、八丈島の南を通過後大きく蛇行し、一旦御蔵島から三宅島へ接近し、房総沖を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	NW	W	WNW	W	ESE	E	SSW	SSE
	距離 Distance(NM)	95	120	85	45	45	50	35	40
	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 Shiyoa Saki
	S	S	S	SSW	ENE	ESE	SE	SE	-
	20	95	120	195	160	30	30	35	-