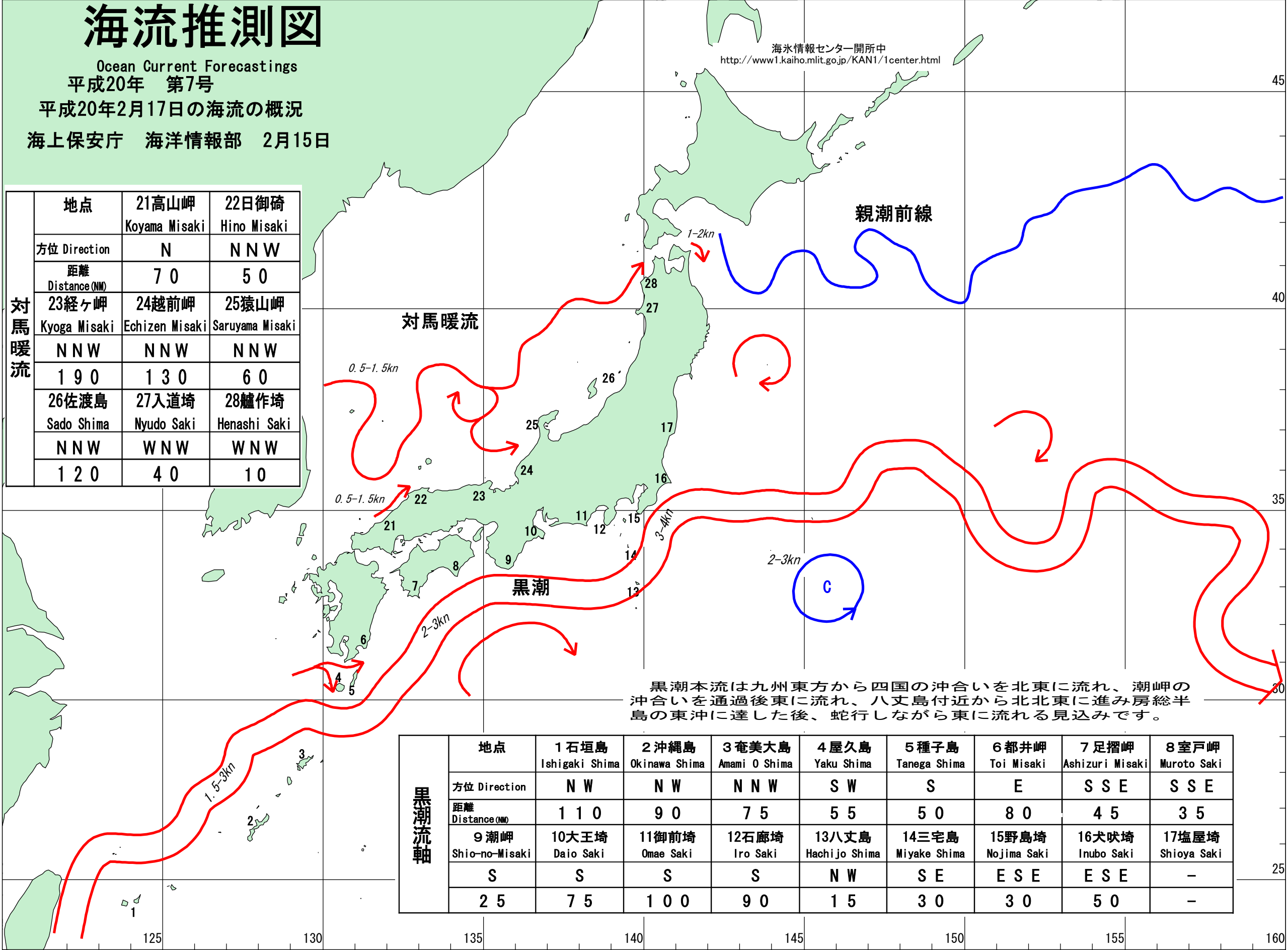


海流推測図

Ocean Current Forecastings
 平成20年 第7号
 平成20年2月17日の海流の概況
 海上保安庁 海洋情報部 2月15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)	70	50
	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)	190	130
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	方位 Direction	NNW	WNW
	距離 Distance(NM)	120	40



黒潮本流は九州東方から四国の沖合いを北東に流れ、潮岬の沖合いを通過後東に流れ、八丈島付近から北北東に進み房総半島の東沖に達した後、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	NW	NW	NNW	SW	S	E	SSE	SSE
	距離 Distance(NM)	110	90	75	55	50	80	45	35
	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	ESE	ESE
	距離 Distance(NM)	25	75	100	90	15	30	30	50