

海流推測図

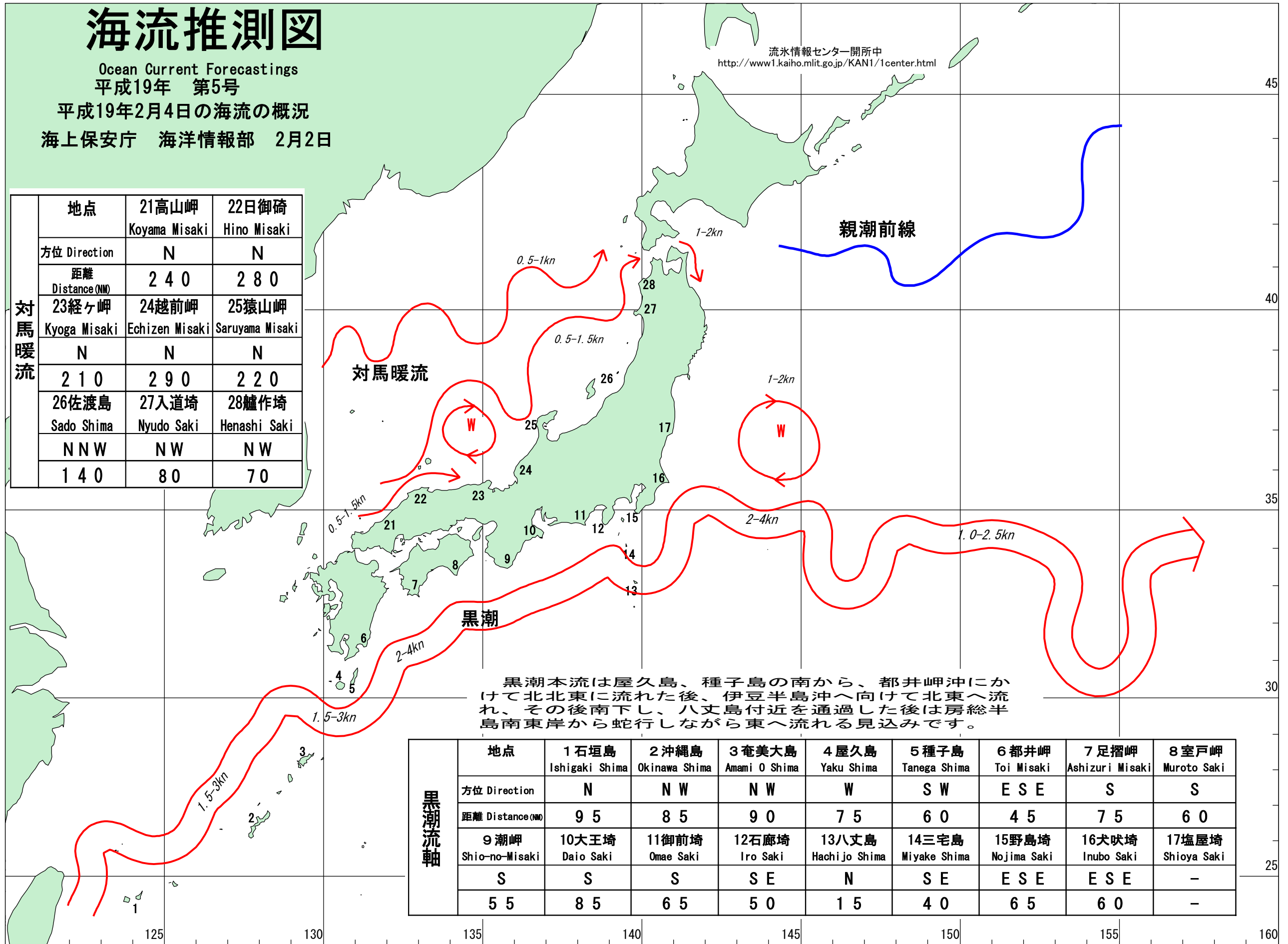
Ocean Current Forecastings
平成19年 第5号

平成19年2月4日の海流の概況

海上保安庁 海洋情報部 2月2日

流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)	240	280
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	210	290	220
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	NW	NW
140	80	70	



黒潮本流は屋久島、種子島の南から、都井岬沖にかけて北北東に流れた後、伊豆半島沖へ向けて北東へ流れ、その後南下し、八丈島付近を通過した後は房総半島南東岸から蛇行しながら東へ流れる見込みです。

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	N	NW	NW	W	SW	ESE	S	S
	距離 Distance(NM)	95	85	90	75	60	45	75	60
	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	N	SE	ESE	ESE	-
	55	85	65	50	15	40	65	60	-