

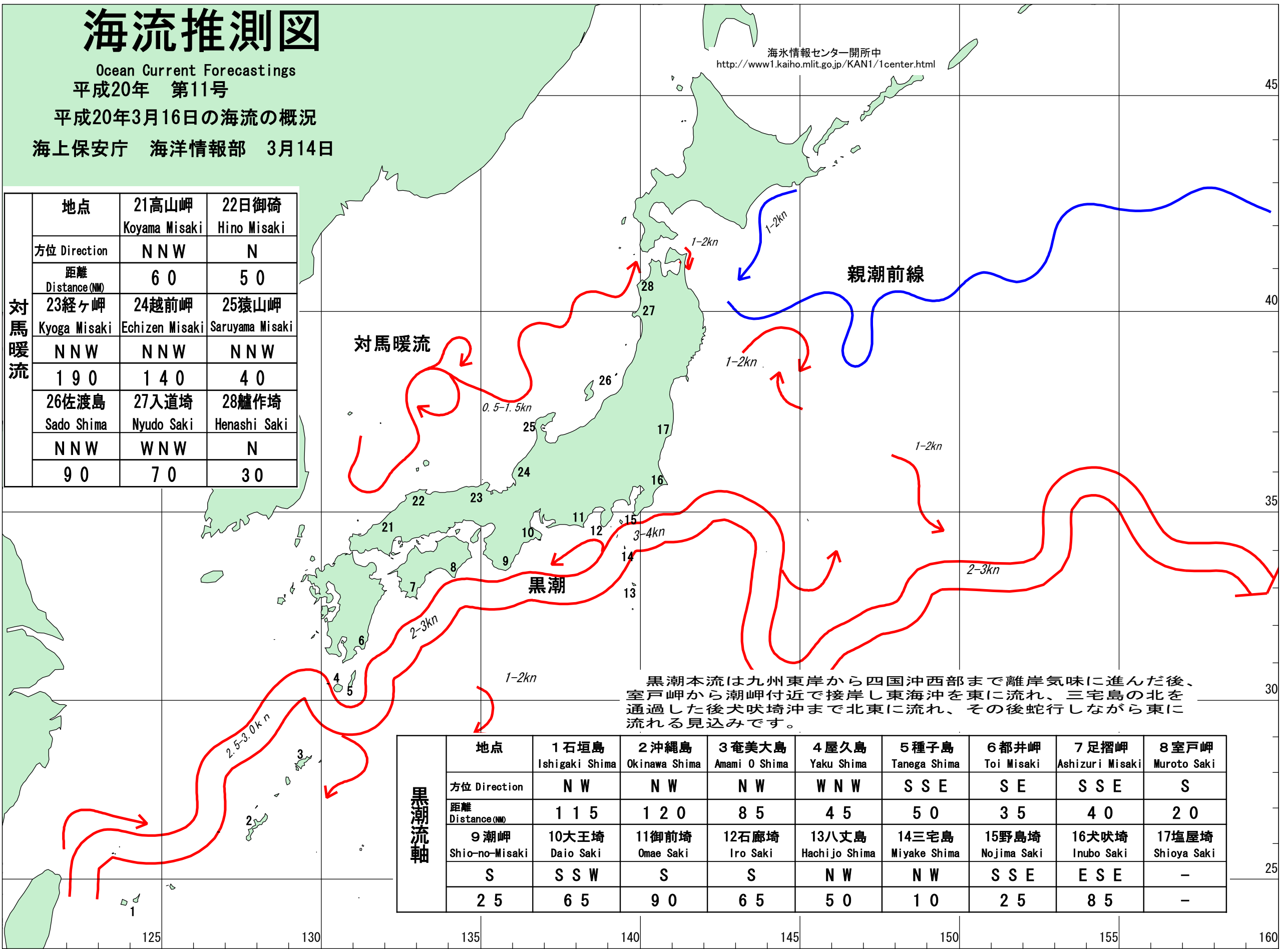
海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成20年 第11号

平成20年3月16日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 3月14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	NNW	N
	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	NNW	NNW
	190	140	40
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WNW	N
	90	70	30



黒潮本流は九州東岸から四国沖西部まで離岸気味に進んだ後、室戸岬から潮岬付近で接岸し東海沖を東に流れ、三宅島の北を通過した後犬吠埼沖まで北東に流れ、その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	NW	WNW	SSE	SE	SSE	S
	距離 Distance(NM)	115	120	85	45	50	35	40	20
	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	SSW	S	S	NW	NW	SSE	ESE	-
	25	65	90	65	50	10	25	85	-