

# 海流推測図

Ocean Current Forecastings

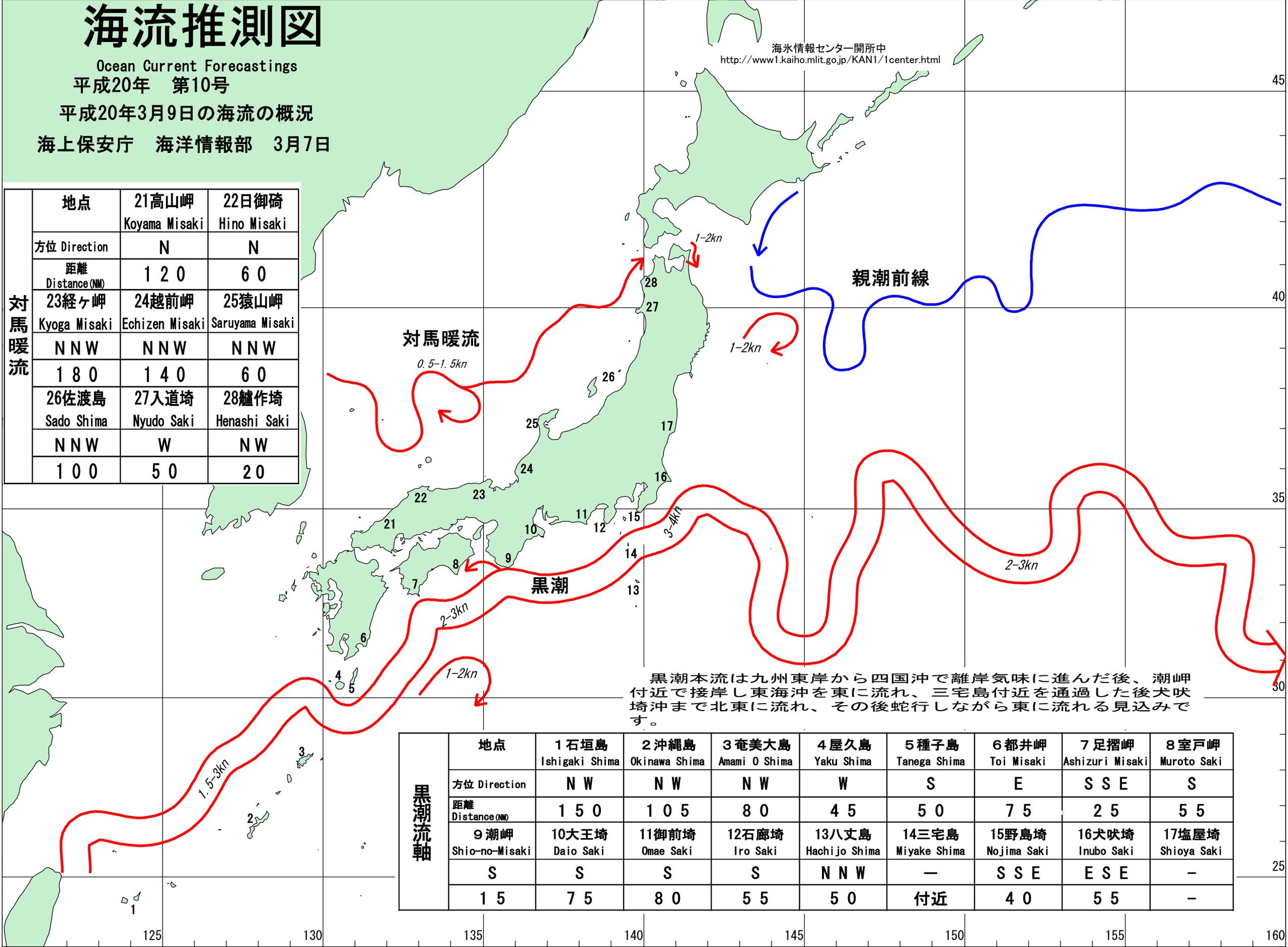
平成20年 第10号

平成20年3月9日の海流の概況

海上保安庁 海洋情報部 3月7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	N
	距離 Distance(NM)	120	60
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	NNW
	180	140	60
26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki	
NNW	W	NW	
100	50	20	



黒潮本流は九州東岸から四国沖で離岸気味に進んだ後、潮岬付近で接岸し東海沖を東に流れ、三宅島付近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	W	S	E	SSE	S
	距離 Distance(NM)	150	105	80	45	50	75	25	55
	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	S	NNW	-	SSE	ESE	-
	15	75	80	55	50	付近	40	55	-