

海流推測図

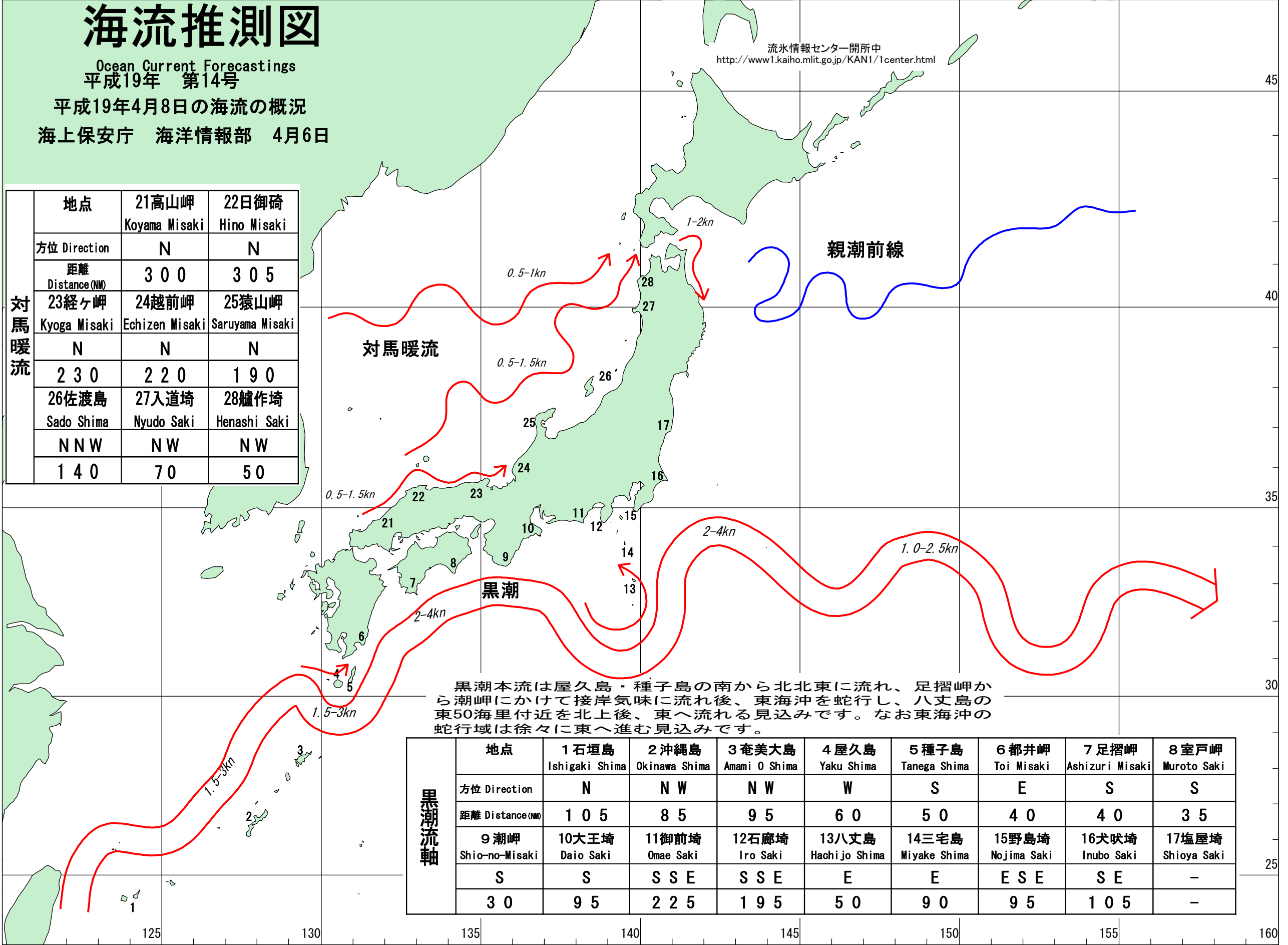
Ocean Current Forecastings
平成19年 第14号

平成19年4月8日の海流の概況

海上保安庁 海洋情報部 4月6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)	300	305
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	230	220	190
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	NW	NW
	140	70	50



黒潮本流は屋久島・種子島の南から北北東に流れ、足摺岬から潮岬にかけて接岸気味に流れ、東海沖を蛇行し、八丈島の東50海里付近を北上後、東へ流れる見込みです。なお東海沖の蛇行域は徐々に東へ進む見込みです。

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	S	E	S	S
	距離 Distance(NM)	105	85	95	60	50	40	40	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
	S	S	SSE	SSE	E	E	ESE	SE	-
	30	95	225	195	50	90	95	105	-