

海流推測図

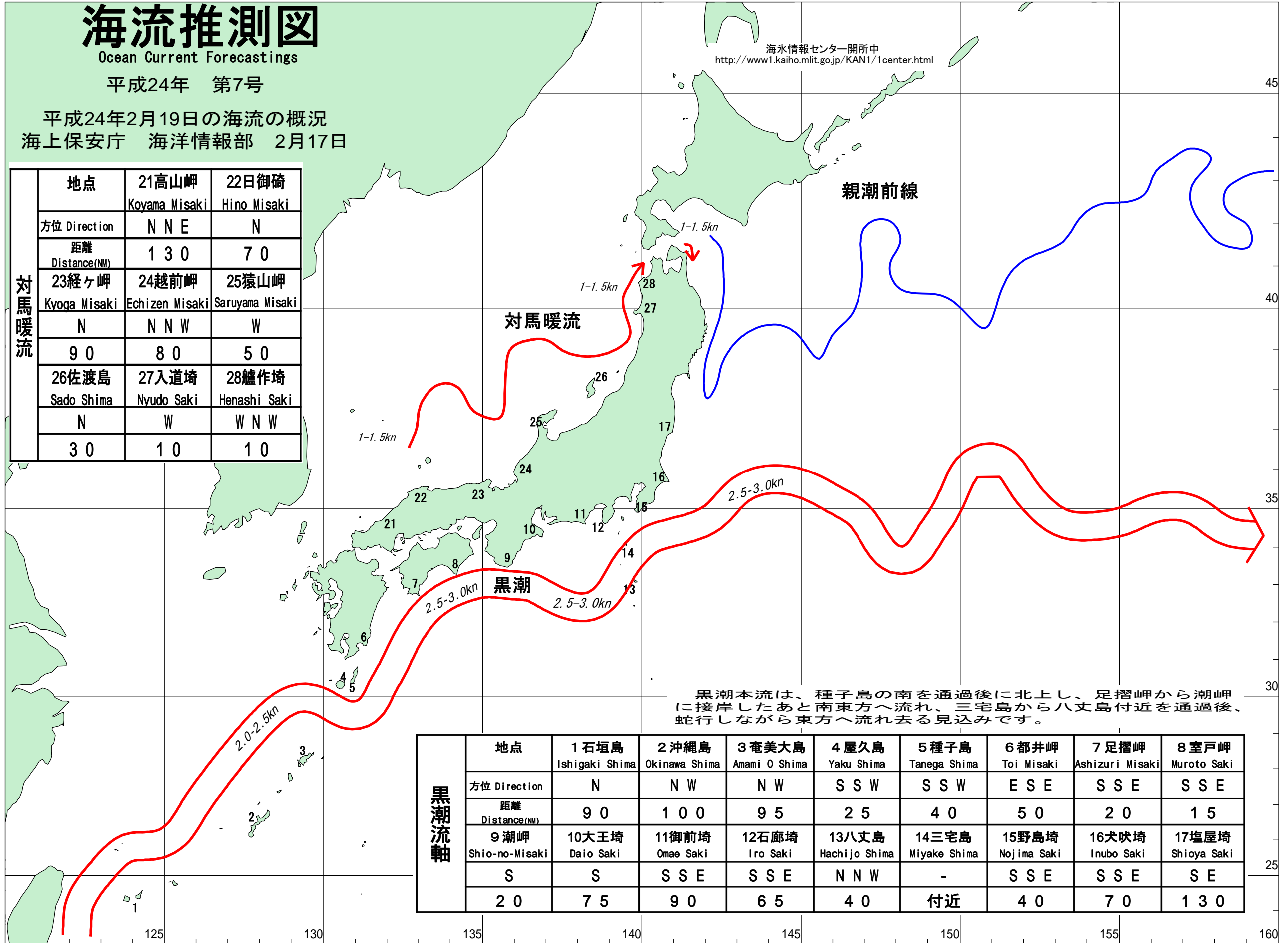
Ocean Current Forecastings

平成24年 第7号

平成24年2月19日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 2月17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 E	N
	距離 Distance(NM)	130	70
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N N W	W
	90	80	50
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	N	W	W N W
	30	10	10



黒潮本流は、種子島の南を通過後に北上し、足摺岬から潮岬に接岸したあと南東方へ流れ、三宅島から八丈島付近を通過後、蛇行しながら東方へ流れ去る見込みです。

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	N W	N W	S S W	S S W	E S E	S S E	S S E
	距離 Distance(NM)	90	100	95	25	40	50	20	15
	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 Shiyoa Saki
	S	S	S S E	S S E	N N W	-	S S E	S S E	S E
	20	75	90	65	40	付近	40	70	130