

# 海流推測図

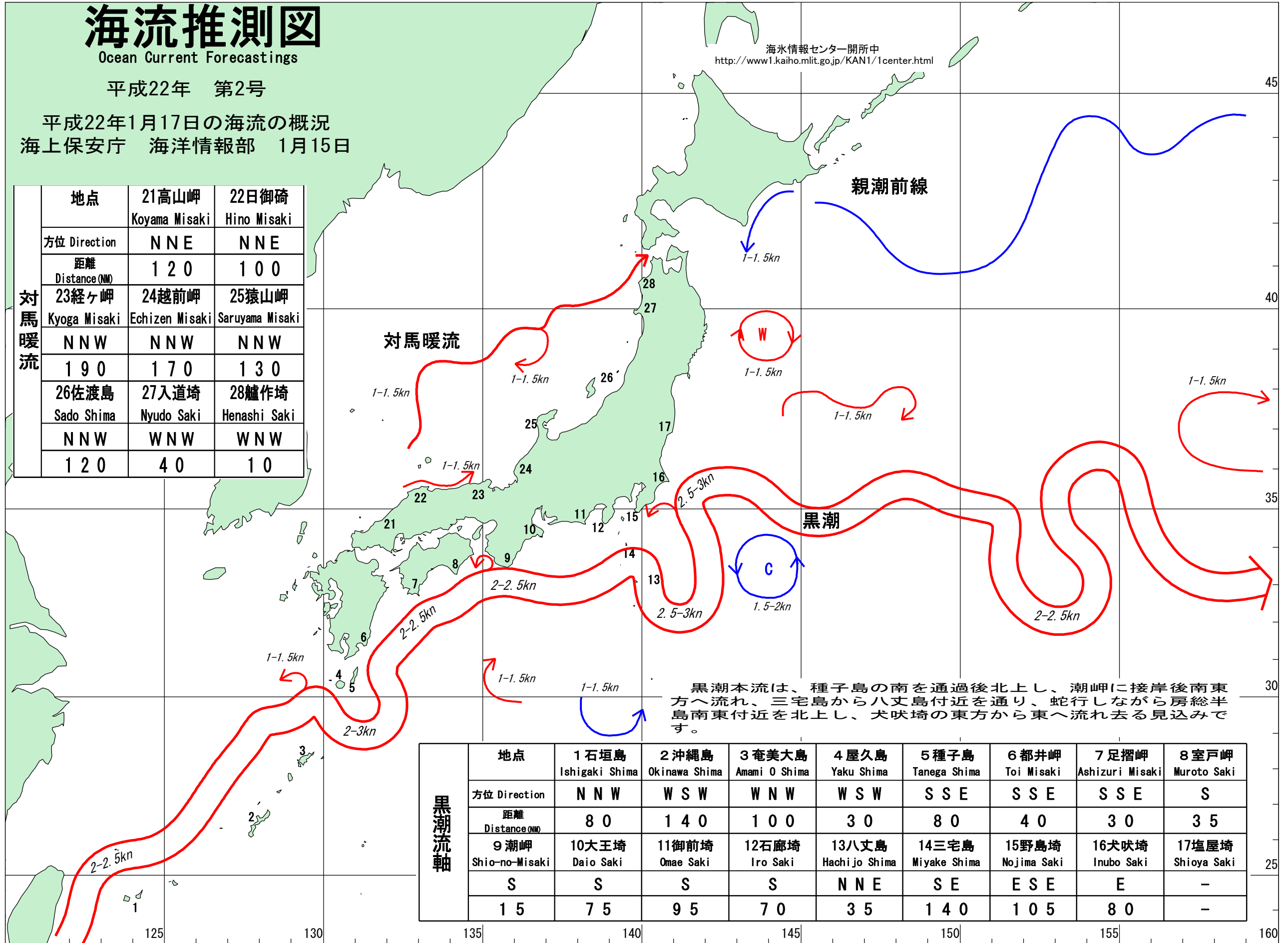
Ocean Current Forecastings

平成22年 第2号

平成22年1月17日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 1月15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	NNE	NNE
	距離 Distance(NM)	120	100
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	NNW
	190	170	130
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WNW	WNW
120	40	10	



黒潮流軸は、種子島の南を通過後北上し、潮岬に接岸後南東方へ流れ、三宅島から八丈島付近を通り、蛇行しながら房総半島南東付近を北上し、犬吠埼の東方から東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	NNW	WSW	WNW	WSW	SSE	SSE	SSE	S
	距離 Distance(NM)	80	140	100	30	80	40	30	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	S	S	NNE	SE	ESE	E	-
15	75	95	70	35	140	105	80	-	