

# 海流推測図

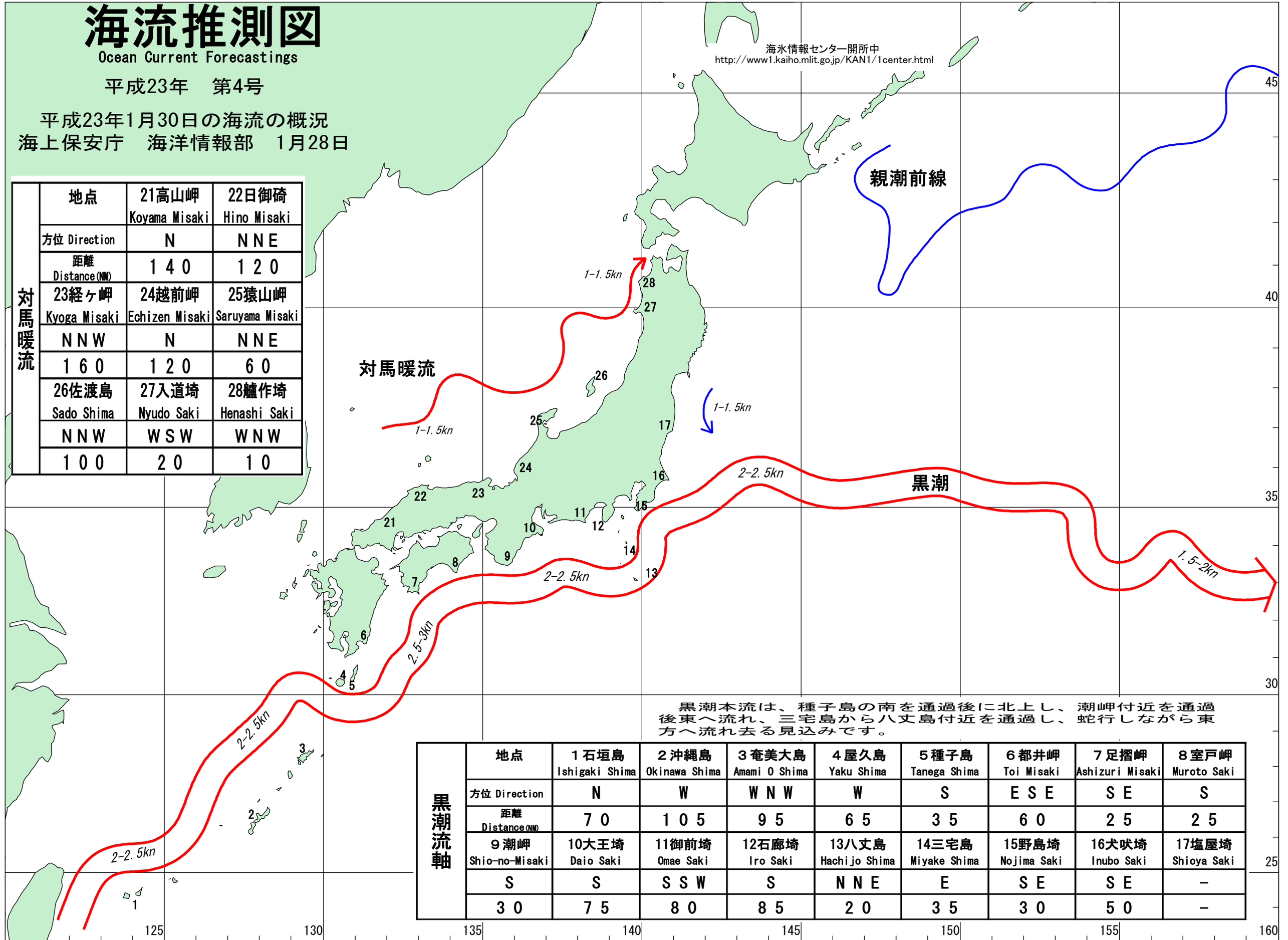
Ocean Current Forecastings

平成23年 第4号

平成23年1月30日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 1月28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	NNE
	距離 Distance(NM)	140	120
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	NNE
	160	120	60
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WSW	WNW
	100	20	10



黒潮本流は、種子島の南を通過後に北上し、潮岬付近を通過後東へ流れ、三宅島から八丈島付近を通過し、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	W	WNW	W	S	ESE	SE	S
	距離 Distance(NM)	70	105	95	65	35	60	25	25
	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	SSW	S	NNE	E	SE	SE	-
	30	75	80	85	20	35	30	50	-