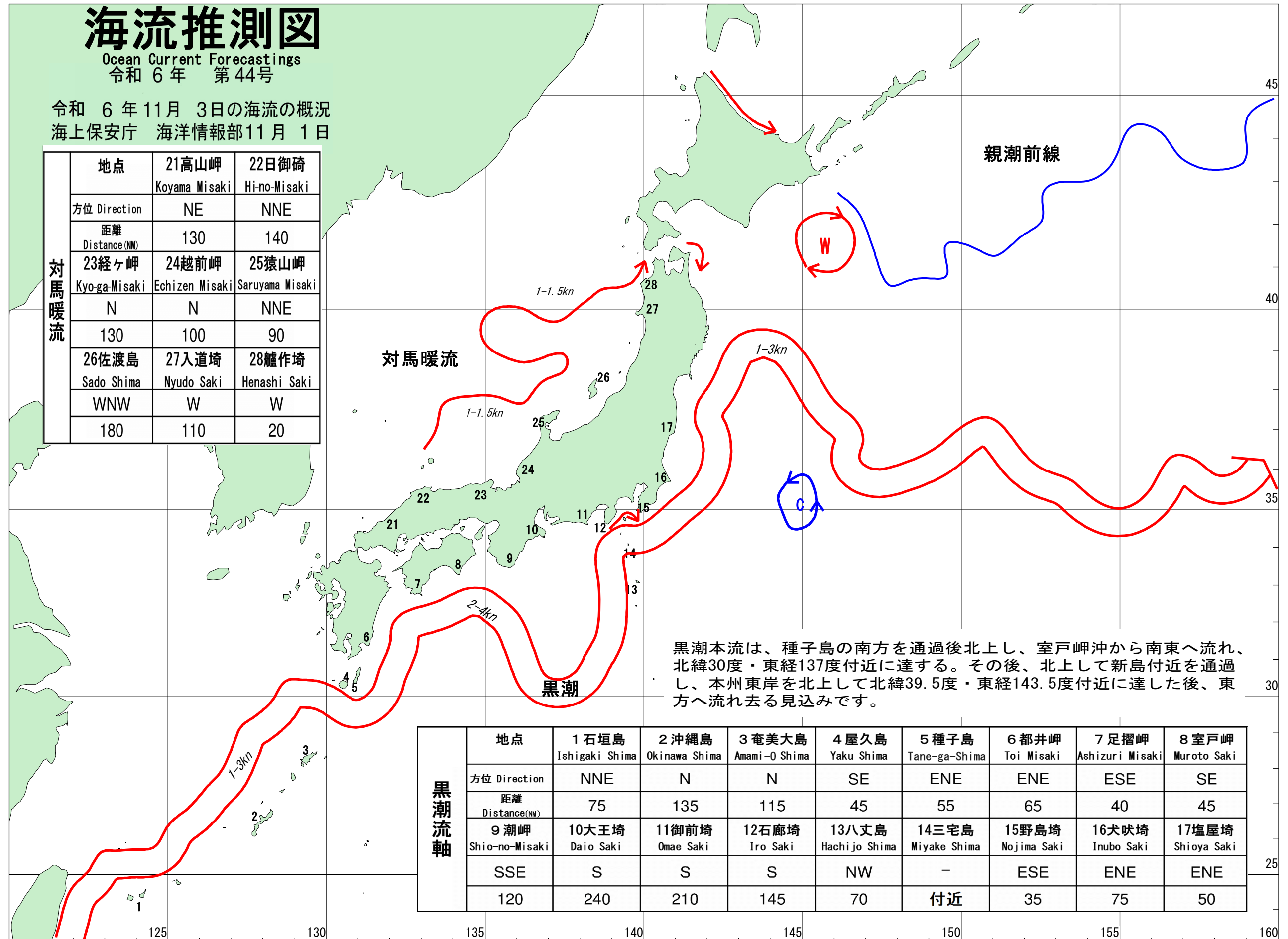


海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和6年 第44号

令和6年11月3日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部11月1日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御崎 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NE	NNE
	距離 Distance(NM)	130	140
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	NNE
	130	100	90
	26佐渡島 Sado Shima	27入道崎 Nyudo Saki	28鱸作崎 Henashi Saki
	WNW	W	W
	180	110	20



黒潮本流は、種子島の南方を通過後北上し、室戸岬沖から南東へ流れ、北緯30度・東経137度付近に達する。その後、北上して新島付近を通過し、本州東岸を北上して北緯39.5度・東経143.5度付近に達した後、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 Tane-ga-Shima	6都井岬 Toi Misaki	7足摺岬 Ashizuri Misaki	8室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	NNE	N	N	SE	ENE	ENE	ESE	SE
	距離 Distance(NM)	75	135	115	45	55	65	40	45
	9潮岬 Shio-no-Misaki	10大王崎 Daio Saki	11御前崎 Omae Saki	12石廊崎 Iro Saki	13八丈島 Hachijo Shima	14三宅島 Miyake Shima	15野島崎 Nojima Saki	16犬吠崎 Inubo Saki	17塩屋崎 Shioya Saki
	SSE	S	S	S	NW	-	ESE	ENE	ENE
	120	240	210	145	70	付近	35	75	50