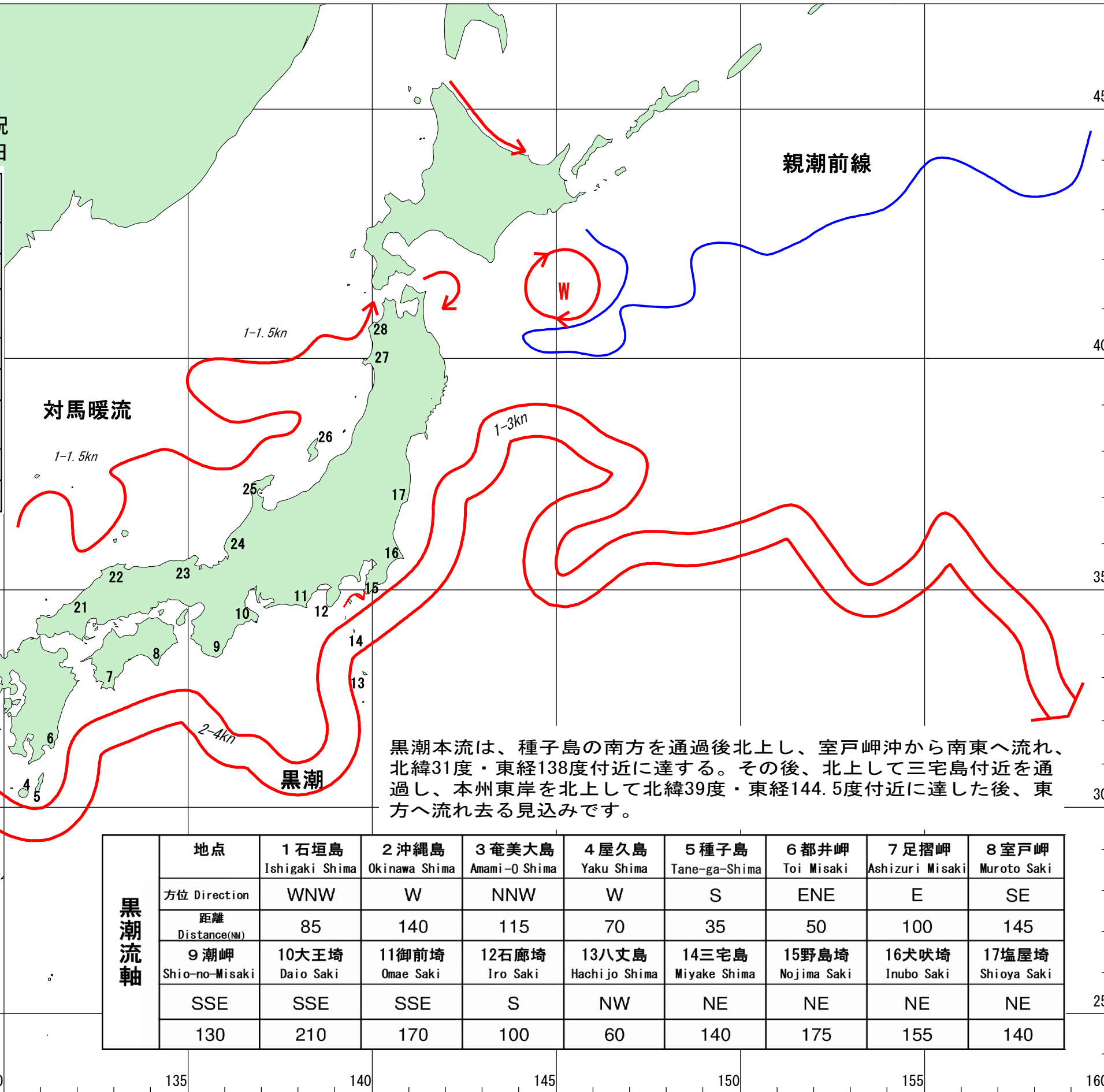


海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 6 年 第 40 号

令和 6 年 10 月 6 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 10 月 4 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NNE	NNE
	距離 Distance(NM)	70	100
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	NNE
	140	100	60
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	W	WSW
	30	210	20



対馬暖流

黒潮

親潮前線

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31度・東経138度付近に達する。その後、北上して三宅島付近を通過し、本州東岸を北上して北緯39度・東経144.5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	WNW	W	NNW	W	S	ENE	E	SE
	距離 Distance(NM)	85	140	115	70	35	50	100	145
	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
	SSE	SSE	SSE	S	NW	NE	NE	NE	NE
	130	210	170	100	60	140	175	155	140