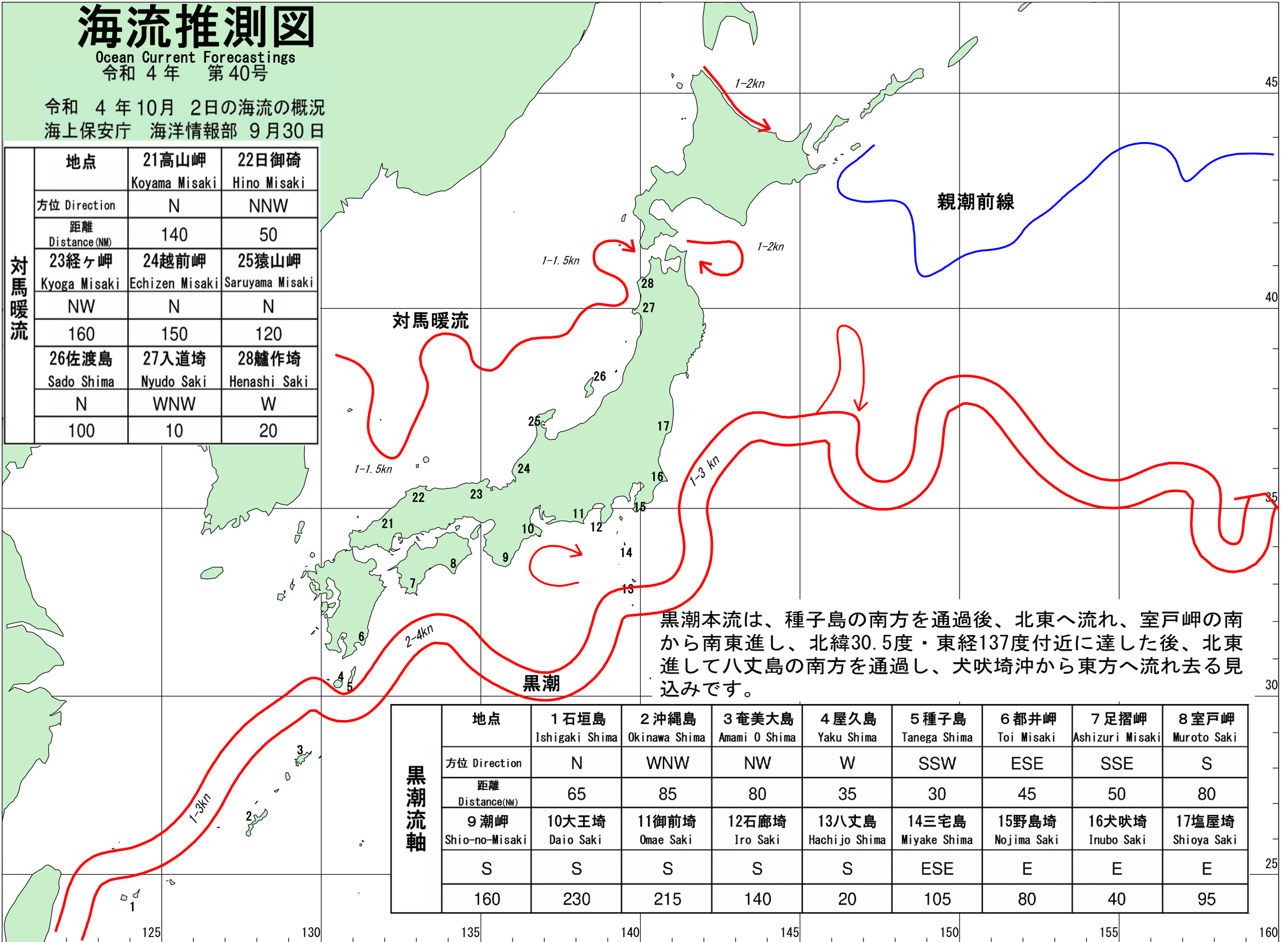


# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
令和 4 年 第 40 号

令和 4 年 10 月 2 日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 9 月 30 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	NNW
	距離 Distance(NM)	140	50
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NW	N	N
	160	150	120
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	N	WNW	W
	100	10	20



黒潮本流は、種子島の南方を通過後、北東へ流れ、室戸岬の南から南東進し、北緯30.5度・東経137度付近に達した後、北東進して八丈島の南方を通過し、犬吠埼沖か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	WNW	NW	W	SSW	ESE	SSE	S
	距離 Distance(NM)	65	85	80	35	30	45	50	80
	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	S	ESE	E	E	E
	160	230	215	140	20	105	80	40	95