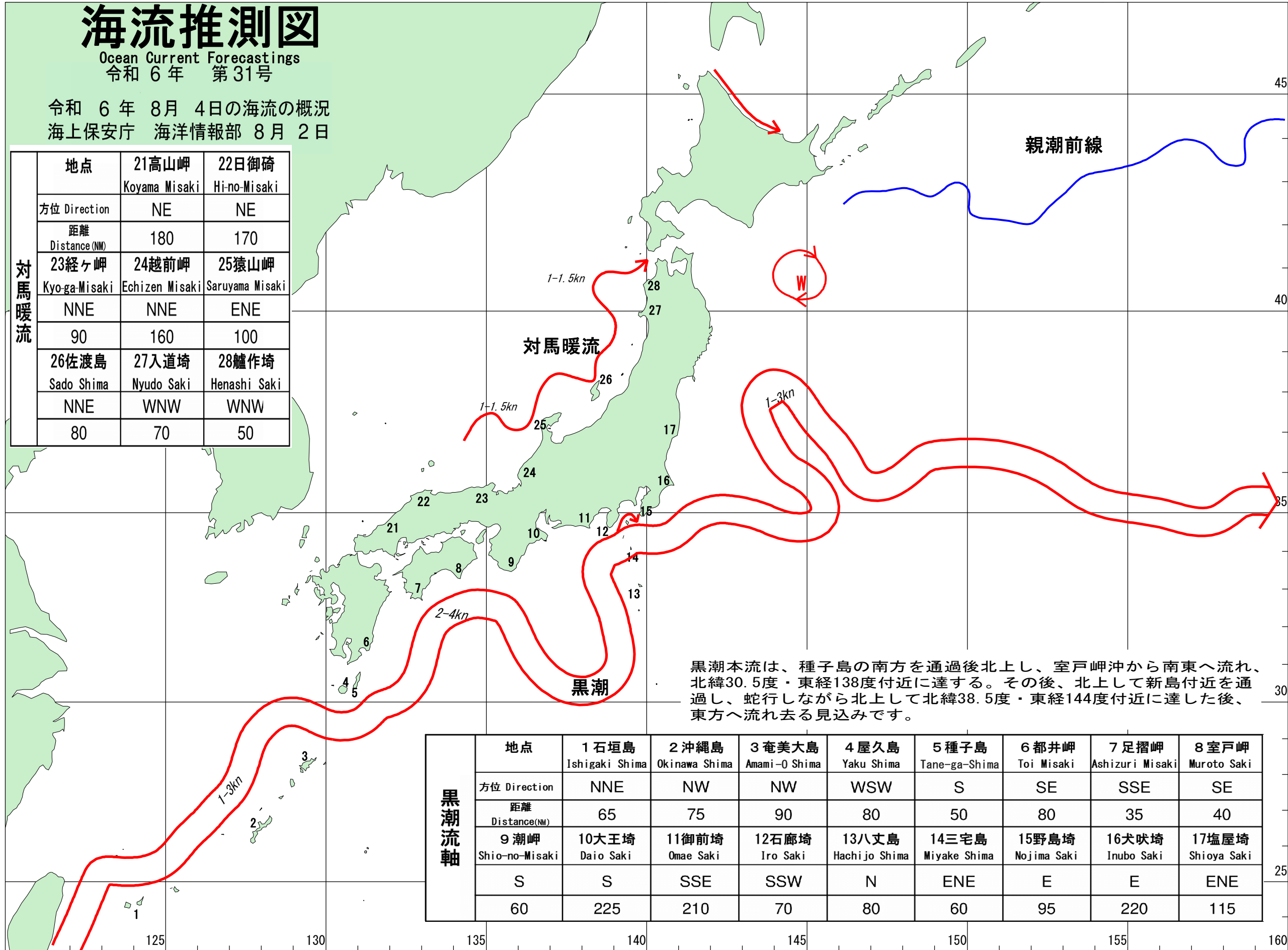


海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 6 年 第 31 号

令和 6 年 8 月 4 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 8 月 2 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NE	NE
	距離 Distance(NM)	180	170
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNE	NNE	ENE
	90	160	100
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNE	WNW	WNW
	80	70	50



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30.5度・東経138度付近に達する。その後、北上して新島付近を通過し、蛇行しながら北上して北緯38.5度・東経144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	NW	NW	WSW	S	SE	SSE	SE
	距離 Distance(NM)	65	75	90	80	50	80	35	40
	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	SSE	SSW	N	ENE	E	E	ENE
	60	225	210	70	80	60	95	220	115