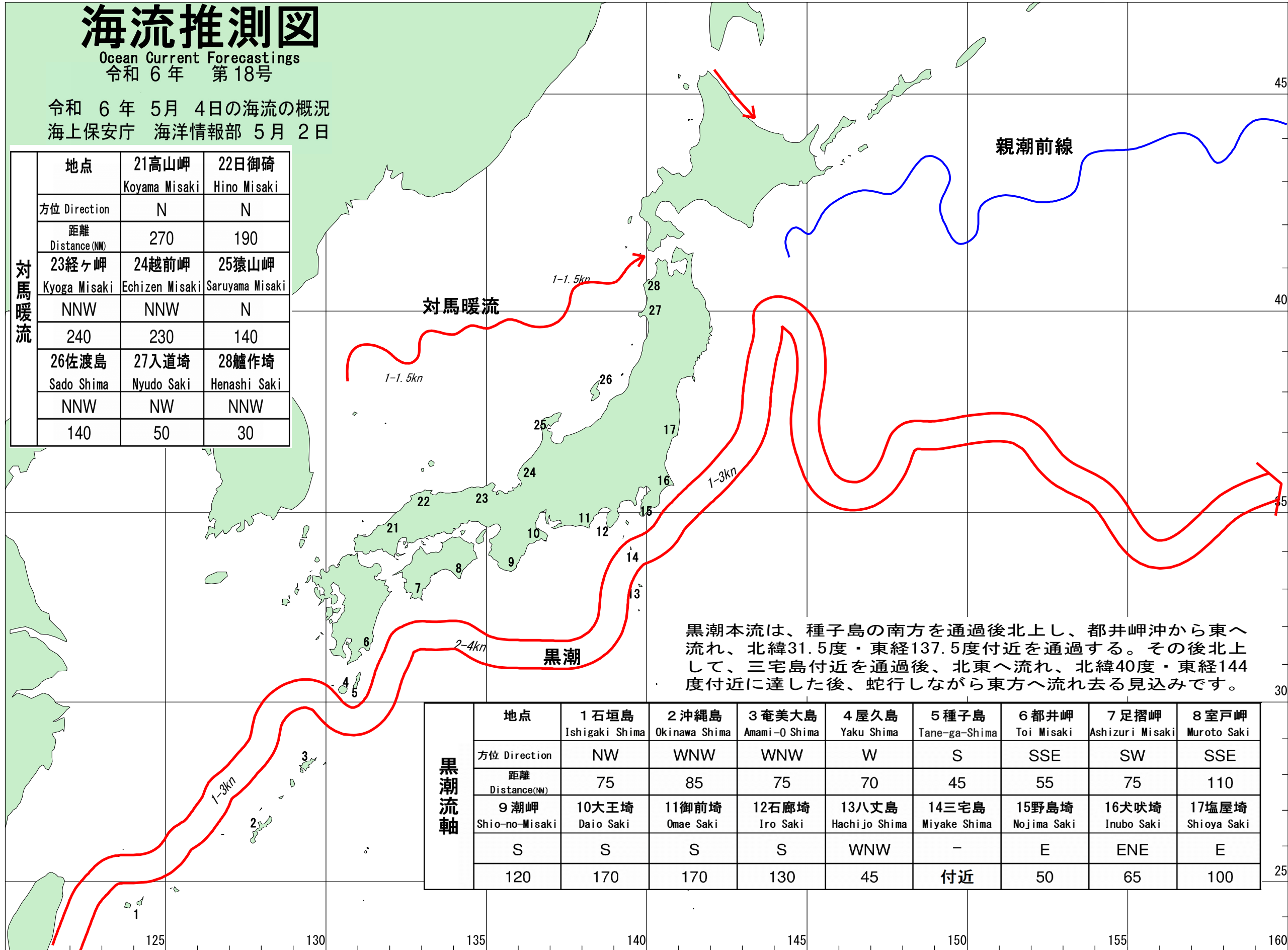


海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 6 年 第 18 号

令和 6 年 5 月 4 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 5 月 2 日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	N
	距離 Distance(NM)	270	190
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	NNW	N
	240	230	140
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	NW	NNW
	140	50	30



黒潮本流は、種子島の南方を通過後北上し、都井岬沖から東へ流れ、北緯31.5度・東経137.5度付近を通過する。その後北上して、三宅島付近を通過後、北東へ流れ、北緯40度・東経144度付近に達した後、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 Tane-ga-Shima	6都井岬 Toi Misaki	7足摺岬 Ashizuri Misaki	8室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	NW	WNW	WNW	W	S	SSE	SW	SSE
	距離 Distance(NM)	75	85	75	70	45	55	75	110
	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	WNW	-	E	ENE	E
	120	170	170	130	45	付近	50	65	100