

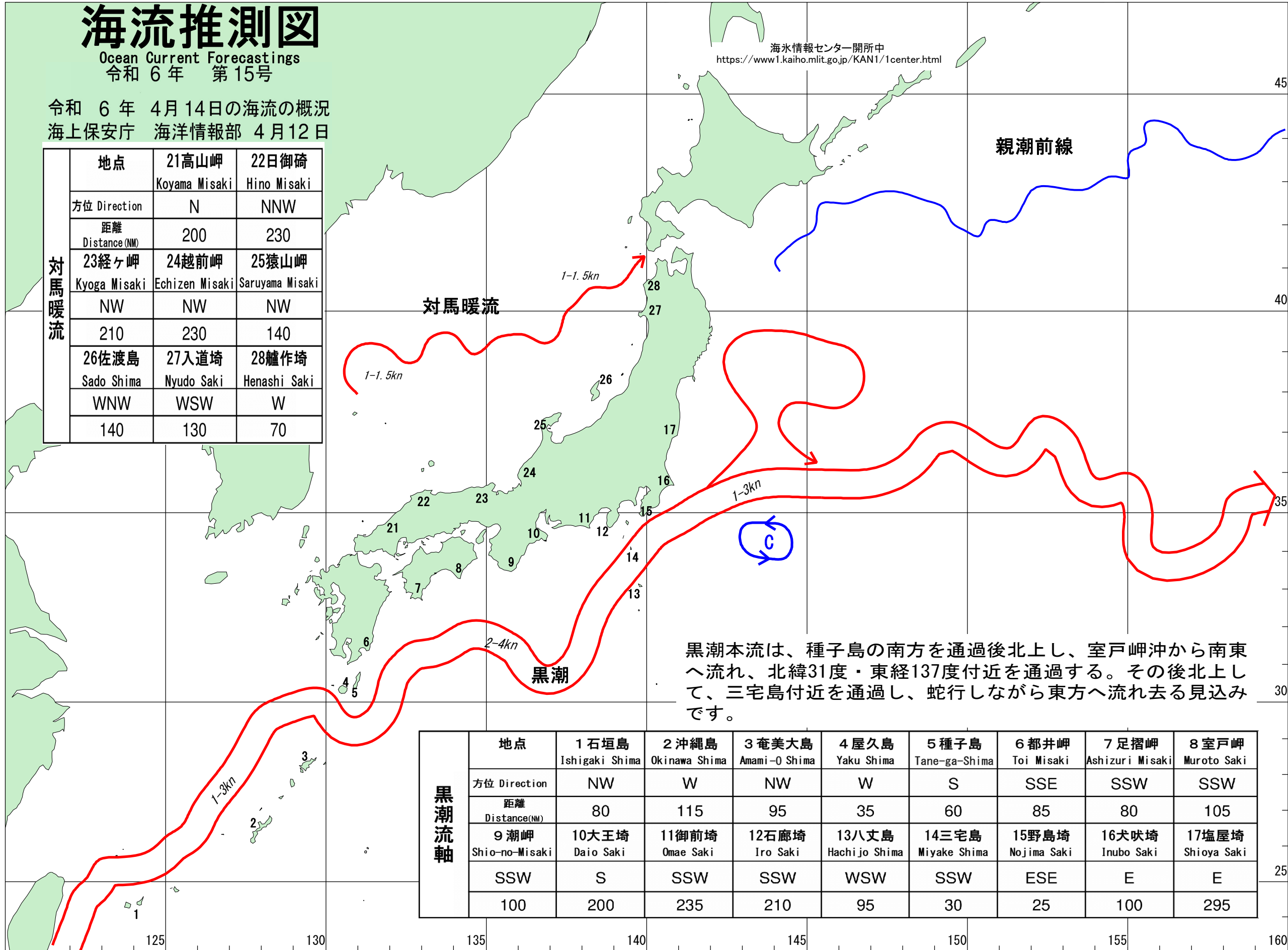
# 海流推測図

Ocean Current Forecastings  
令和6年 第15号

令和6年 4月14日の海流の概況  
海上保安庁 海洋情報部 4月12日

海水情報センター開所中  
<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

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)	200	230
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NW	NW	NW
	210	230	140
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	WNW	WSW	W
	140	130	70



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137度付近を通過する。その後北上して、三宅島付近を通過し、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	W	NW	W	S	SSE	SSW	SSW
	距離 Distance(NM)	80	115	95	35	60	85	80	105
	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
	SSW	S	SSW	SSW	WSW	SSW	ESE	E	E
	100	200	235	210	95	30	25	100	295