

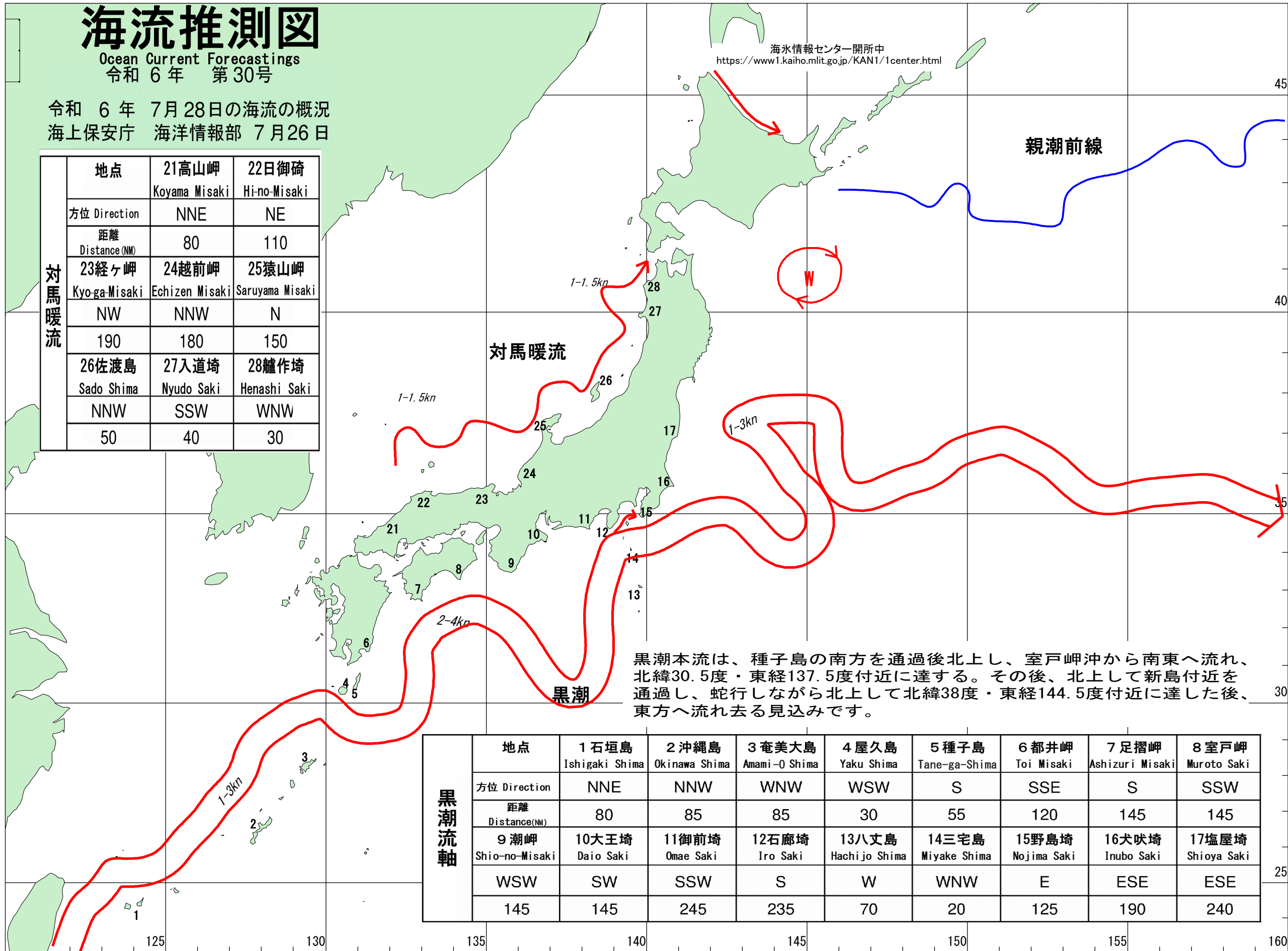
海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 6 年 第 30 号

令和 6 年 7 月 28 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 7 月 26 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日御崎 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NNE	NE
	距離 Distance(NM)	80	110
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NW	NNW	N
	190	180	150
	26佐渡島 Sado Shima	27入道崎 Nyudo Saki	28鱸作崎 Henashi Saki
	NNW	SSW	WNW
	50	40	30



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137.5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	NNE	NNW	WNW	WSW	S	SSE	S	SSW
	距離 Distance(NM)	80	85	85	30	55	120	145	145
	9潮岬 Shio-no-Misaki	10大王崎 Daio Saki	11御前崎 Omae Saki	12石廊崎 Iro Saki	13八丈島 Hachijo Shima	14三宅島 Miyake Shima	15野島崎 Nojima Saki	16犬吠崎 Inubo Saki	17塩屋崎 Shioya Saki
	WSW	SW	SSW	S	W	WNW	E	ESE	ESE
	145	145	245	235	70	20	125	190	240