

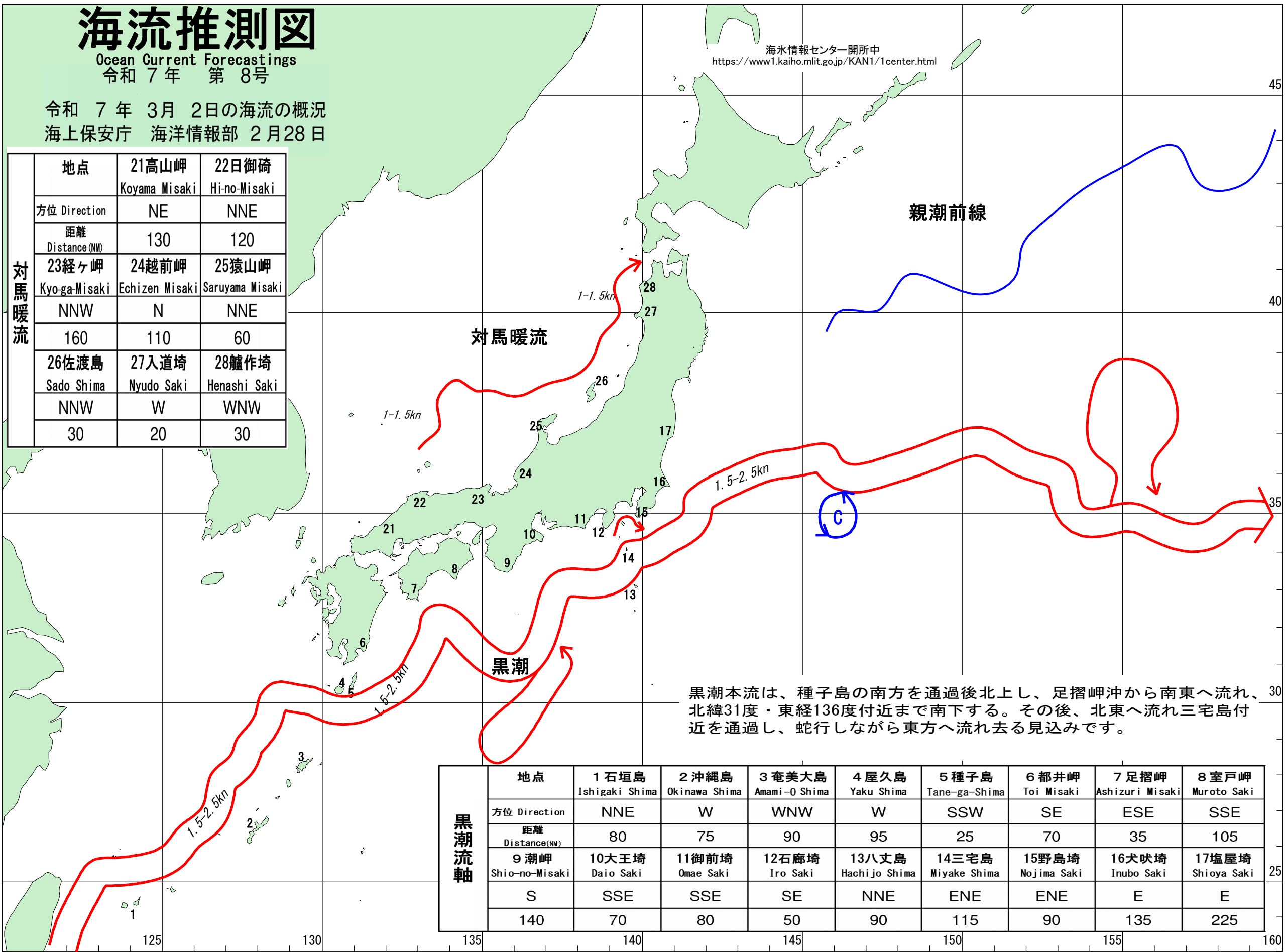
海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 7年 第 8号

令和 7年 3月 2日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 2月28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 Hi-no-Misaki
	方位 Direction	NE	NNE
	距離 Distance (NM)	130	120
	23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	NNE
	160	110	60
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	W	WNW
	30	20	30



黒潮本流は、種子島の南方を通過後北上し、足摺岬沖から南東へ流れ、北緯31度・東経136度付近まで南下する。その後、北東へ流れ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	NNE	W	WNW	W	SSW	SE	ESE	SSE
	距離 Distance (NM)	80	75	90	95	25	70	35	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
	S	SSE	SSE	SE	NNE	ENE	ENE	E	E
	140	70	80	50	90	115	90	135	225