

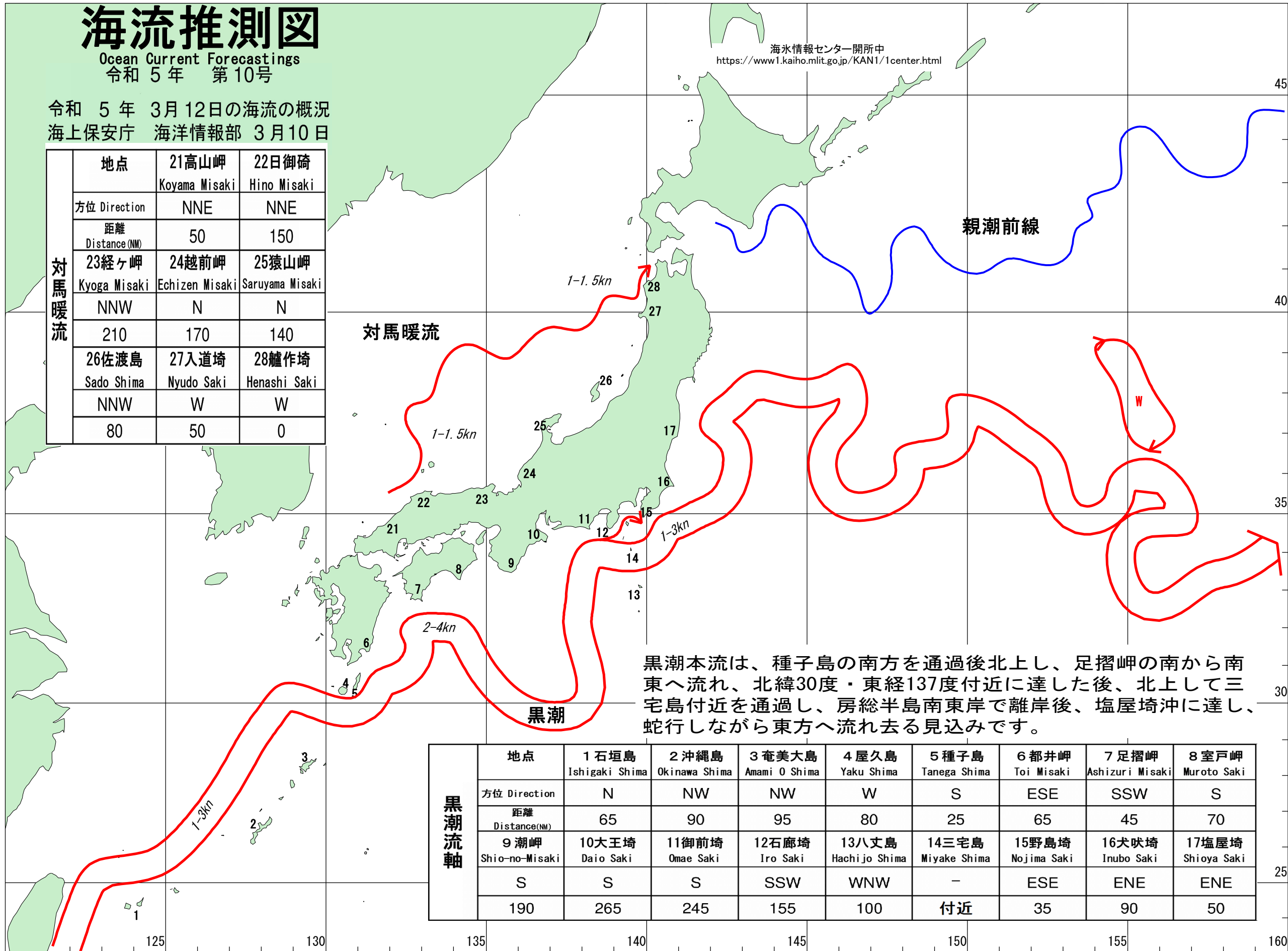
海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 5 年 第 10 号

令和 5 年 3 月 12 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 3 月 10 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	NNE	NNE
	距離 Distance(NM)	50	150
	23 経ヶ岬 Kyoga Misaki	24 越前岬 Echizen Misaki	25 猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	N
	210	170	140
	26 佐渡島 Sado Shima	27 入道埼 Nyudo Saki	28 鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	W	W
	80	50	0



黒潮本流は、種子島の南方を通過後北上し、足摺岬の南から南東へ流れ、北緯30度・東経137度付近に達した後、北上して三宅島付近を通過し、房総半島南東岸で離岸後、塩屋埼沖に達し、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 Tanega Shima	6 都井岬 Toi Misaki	7 足摺岬 Ashizuri Misaki	8 室戸岬 Muroto Saki
	方位 Direction	N	NW	NW	W	S	ESE	SSW	S
	距離 Distance(NM)	65	90	95	80	25	65	45	70
	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	SSW	WNW	-	ESE	ENE	ENE
	190	265	245	155	100	付近	35	90	50