

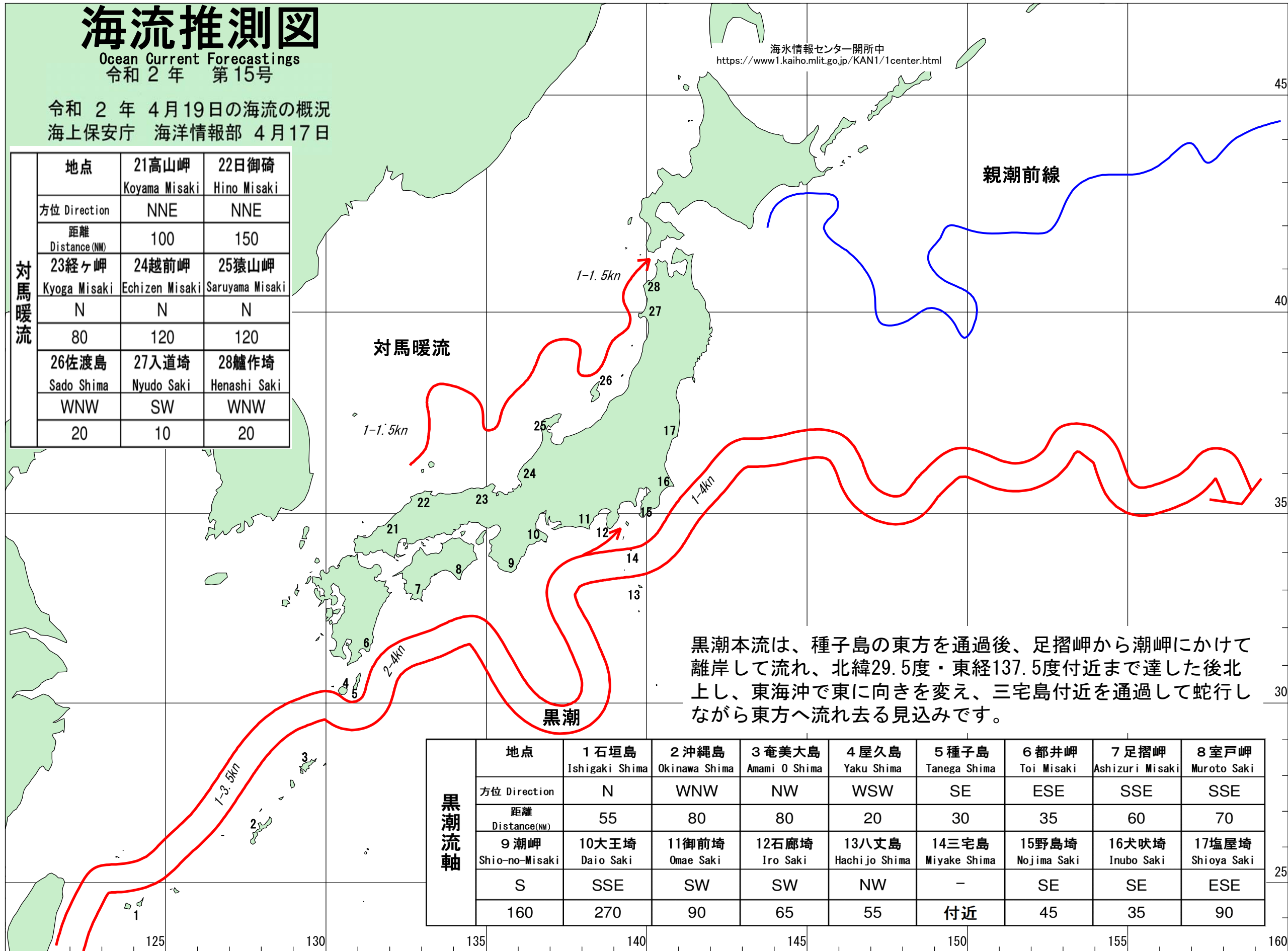
海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和2年 第15号

令和2年4月19日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 4月17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)	100	150
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	80	120	120
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	WNW	SW	WNW
	20	10	20



黒潮本流は、種子島の東方を通過後、足摺岬から潮岬にかけて離岸して流れ、北緯29.5度・東経137.5度付近まで達した後北上し、東海沖で東に向きを変え、三宅島付近を通過して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	WNW	NW	WSW	SE	ESE	SSE	SSE
	距離 Distance(NM)	55	80	80	20	30	35	60	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	SSE	SW	SW	NW	-	SE	SE	ESE
	160	270	90	65	55	付近	45	35	90