

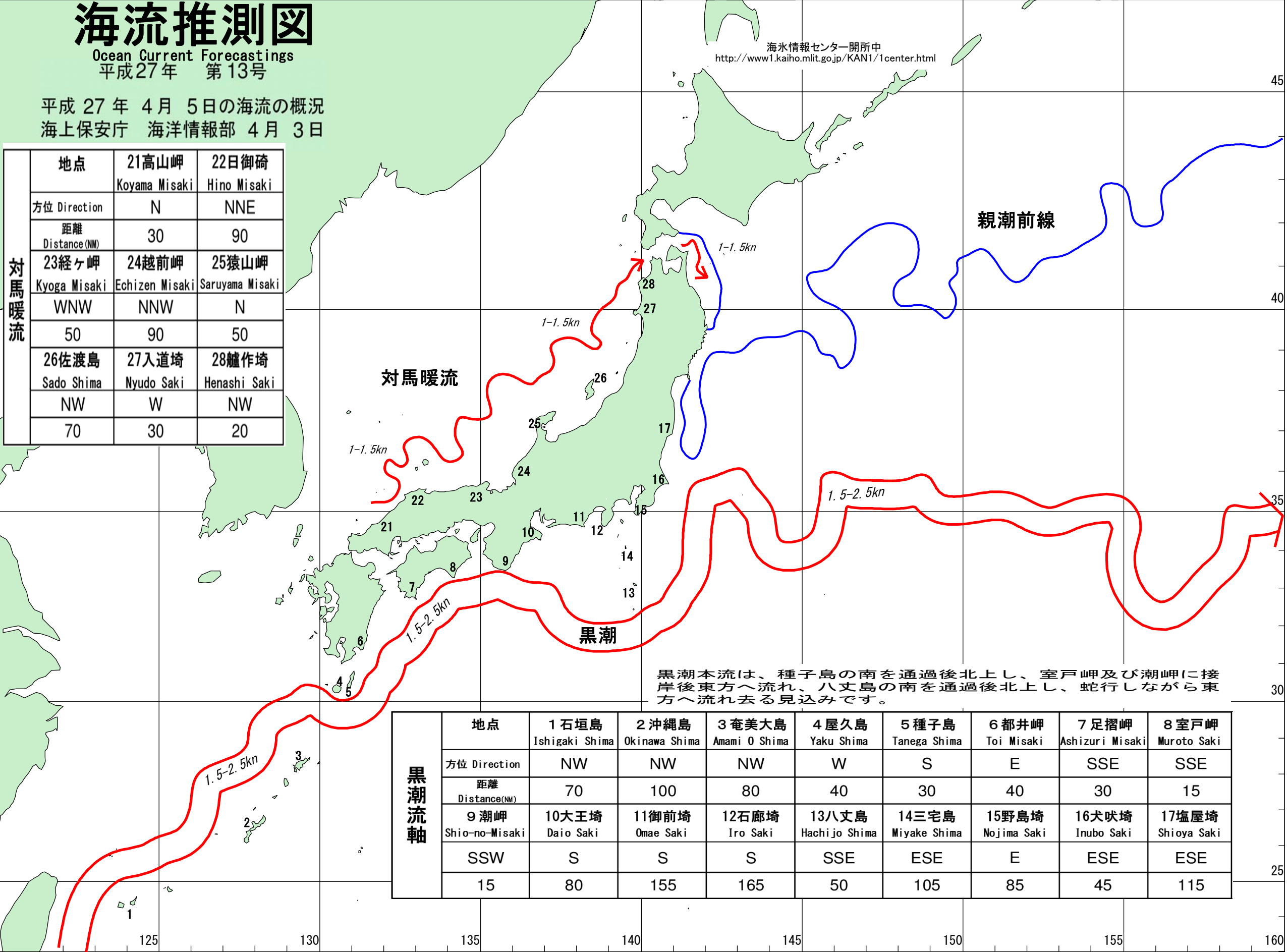
海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成27年 第13号

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

平成27年4月5日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 4月3日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	NNE
	距離 Distance(NM)	30	90
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	WNW	NNW	N
	50	90	50
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	W	NW
	70	30	20



黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、室戸岬及び潮岬に接岸後東方へ流れ、八丈島の南を通過後北上し、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	NW	NW	NW	W	S	E	SSE	SSE
	距離 Distance(NM)	70	100	80	40	30	40	30	15
	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	S	S	SSE	ESE	E	ESE	ESE
	15	80	155	165	50	105	85	45	115