

海流推測図

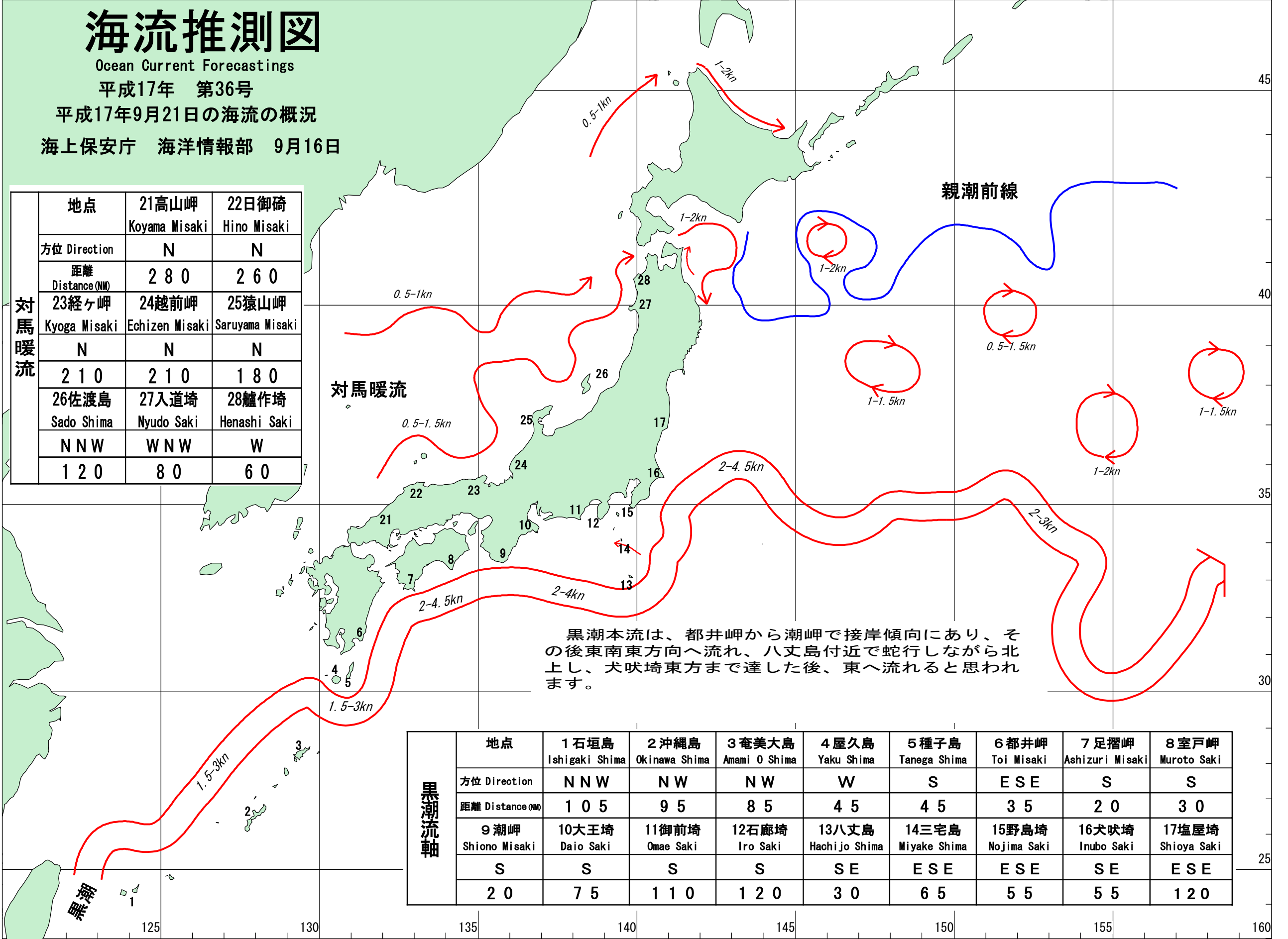
Ocean Current Forecastings

平成17年 第36号

平成17年9月21日の海流の概況

海上保安庁 海洋情報部 9月16日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	N	N
	距離 Distance(NM)	280	260
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	210	210	180
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WNW	W
	120	80	60



対馬暖流

親潮前線

黒潮本流は、都井岬から潮岬で接岸傾向にあり、その後東南東方向へ流れ、八丈島付近で蛇行しながら北上し、犬吠埼東方まで達した後、東へ流れると思われる。

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	NNW	NW	NW	W	S	ESE	S	S
	距離 Distance(NM)	105	95	85	45	45	35	20	30
	9潮岬 Shiono 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	S	SE	ESE	ESE	SE	ESE
	20	75	110	120	30	65	55	55	120