

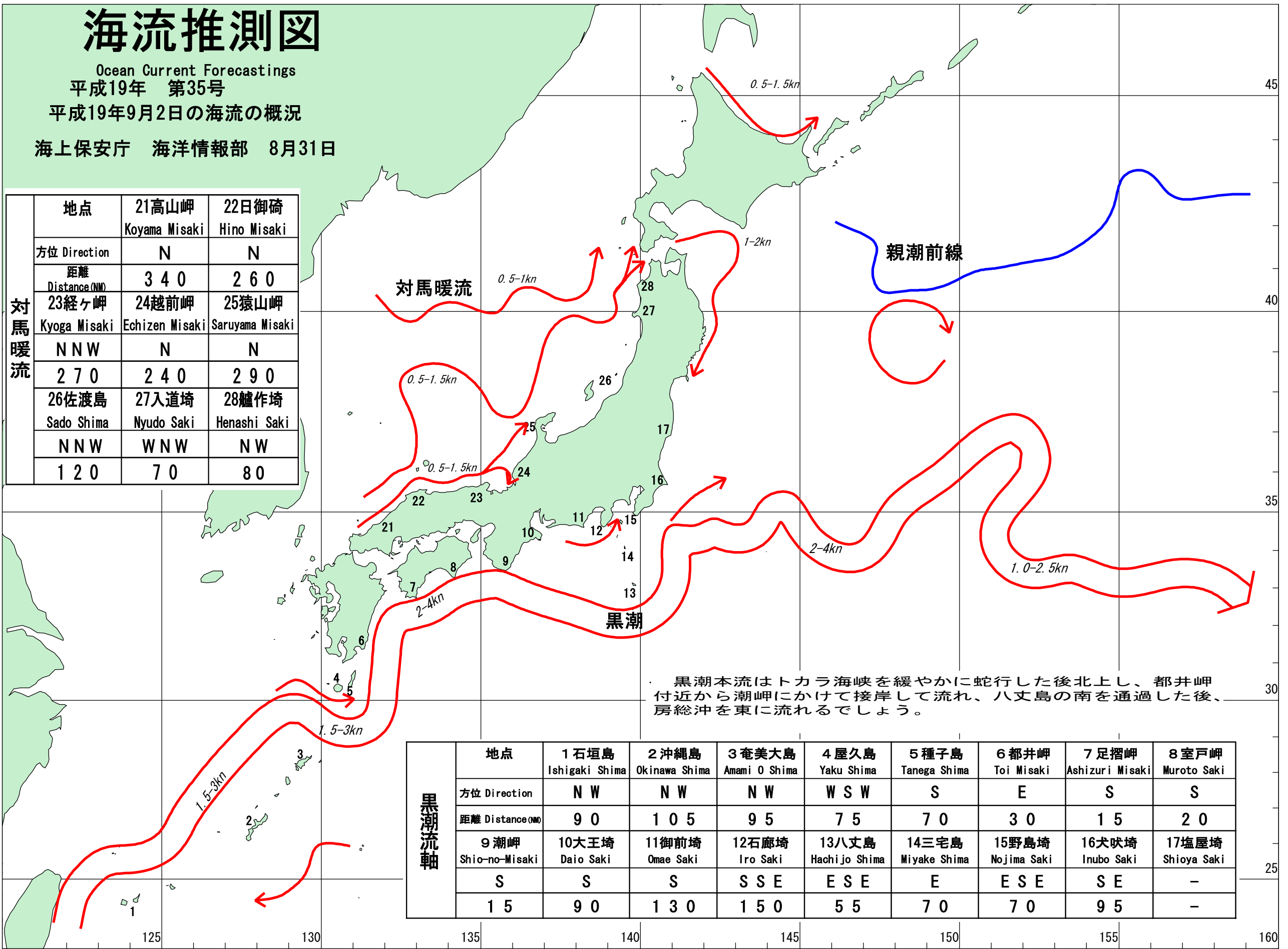
海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成19年 第35号

平成19年9月2日の海流の概況

海上保安庁 海洋情報部 8月31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)	340	260
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NNW	N	N
	270	240	290
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NNW	WNW	NW
	120	70	80



黒潮本流はトカラ海峡を緩やかに蛇行した後北上し、都井岬付近から潮岬にかけて接岸して流れ、八丈島の南を通過した後、房総沖を東に流れるでしょう。

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	WSW	S	E	S	S
	距離 Distance(NM)	90	105	95	75	70	30	15	20
	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	SSE	ESE	E	ESE	SE	-
	15	90	130	150	55	70	70	95	-