

海流推測図

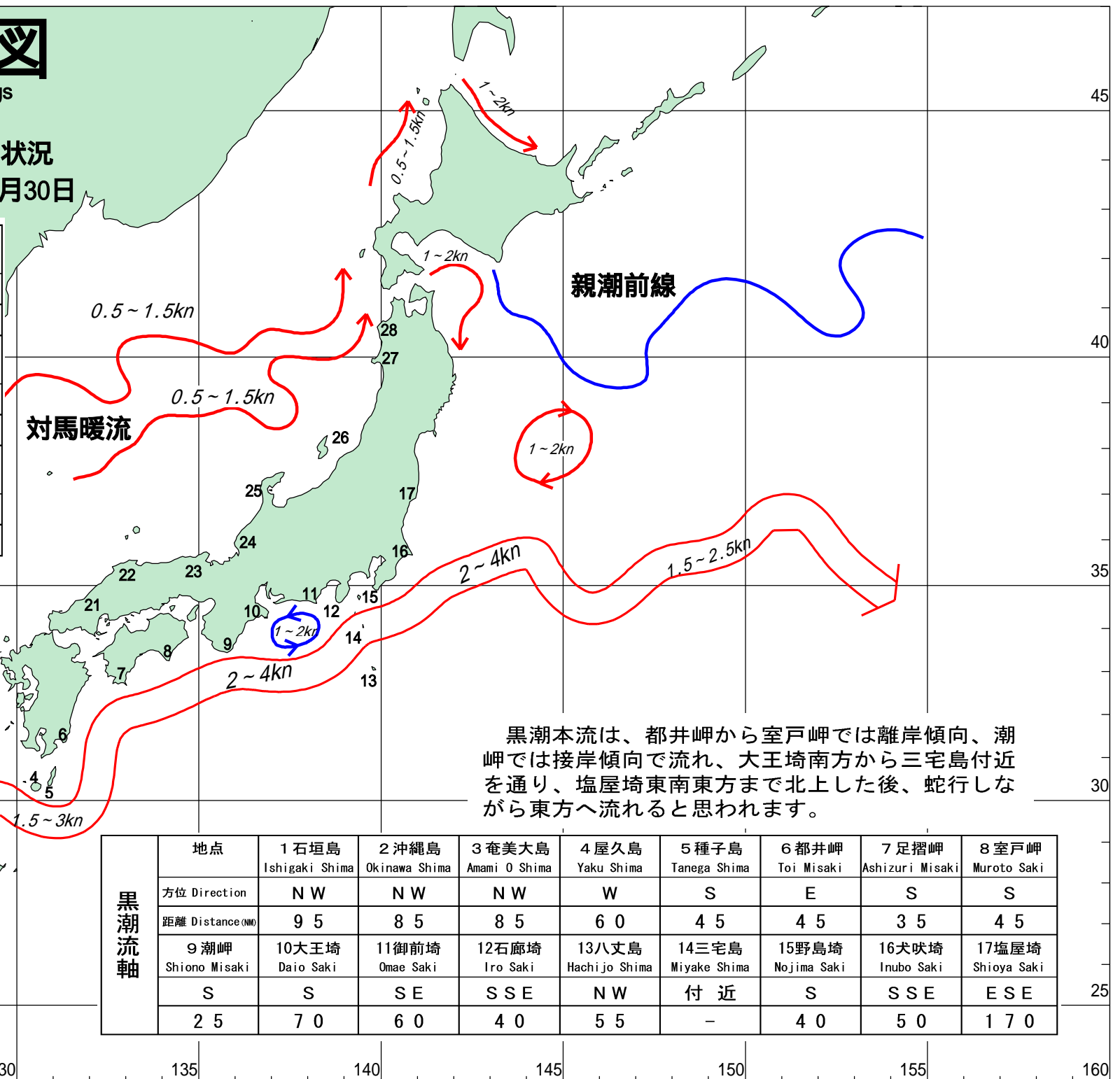
Ocean Current Forecastings

平成14年 第34号

平成14年9月4日の海流の状況

海上保安庁 海洋情報部 8月30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)	290	220
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	N	N	N
	270	250	190
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	N	NW	WNW
	130	70	50



黒潮本流は、都井岬から室戸岬では離岸傾向、潮岬では接岸傾向で流れ、大王埼南方から三宅島付近を通り、塩屋埼東南東方まで北上した後、蛇行しながら東方へ流れると思われます。

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	S	S
	距離 Distance (NM)	95	85	85	60	45	45	35	45
	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	SE	SSE	NW	付近	S	SSE	ESE
	25	70	60	40	55	-	40	50	170