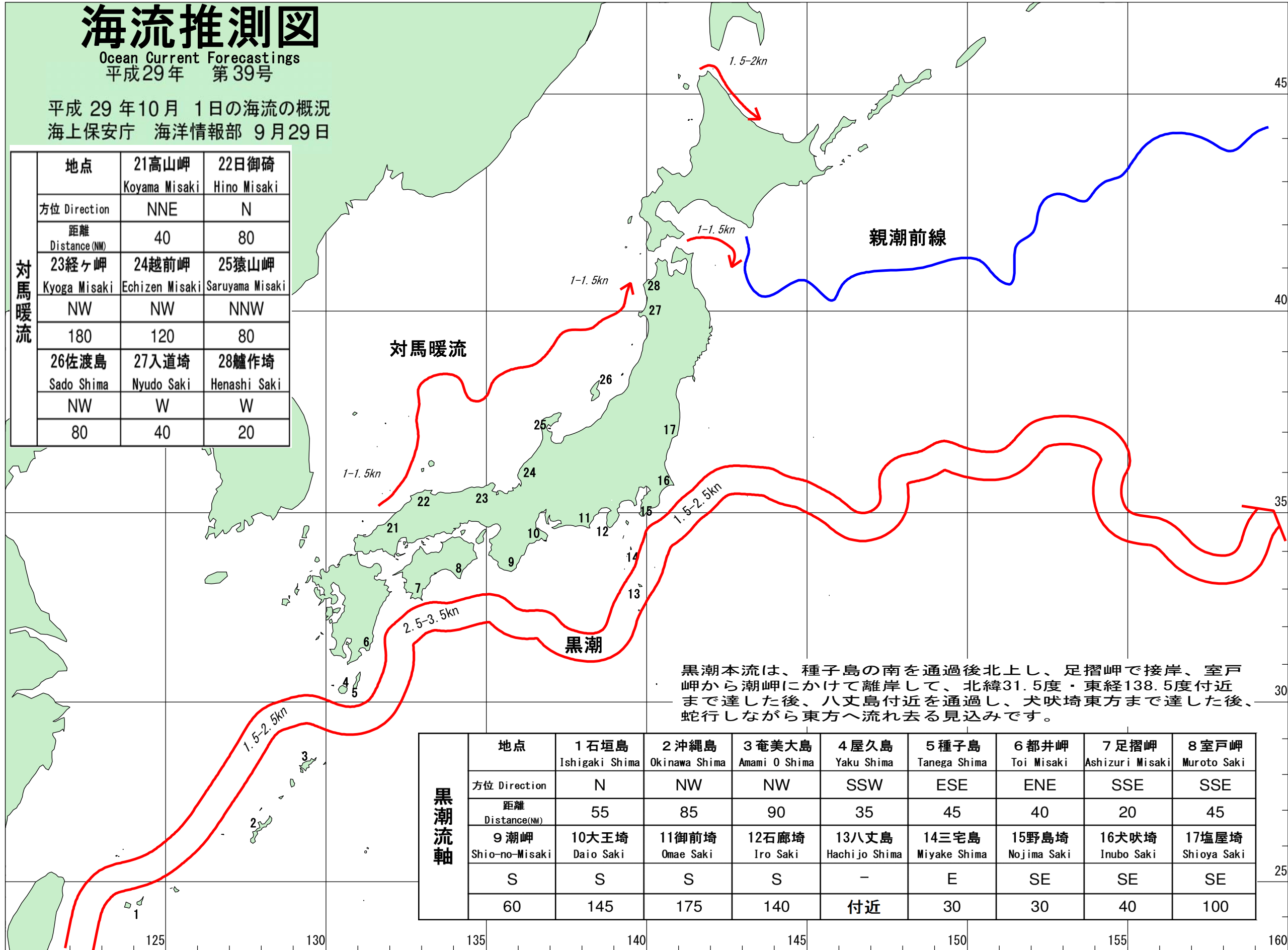


海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成29年 第39号

平成29年10月1日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 9月29日

対馬暖流	地点	21高山岬 Koyama Misaki	22日御碕 Hino Misaki
	方位 Direction	NNE	N
	距離 Distance(NM)	40	80
	23経ヶ岬 Kyoga Misaki	24越前岬 Echizen Misaki	25猿山岬 Saruyama Misaki
	NW	NW	NNW
	180	120	80
	26佐渡島 Sado Shima	27入道埼 Nyudo Saki	28鱸作埼 Henashi Saki
	NW	W	W
	80	40	20



黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、足摺岬で接岸、室戸岬から潮岬にかけて離岸して、北緯31.5度・東経138.5度付近まで達した後、八丈島付近を通過し、犬吠埼東方まで達した後、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	NW	NW	SSW	ESE	ENE	SSE	SSE
	距離 Distance(NM)	55	85	90	35	45	40	20	45
	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	S	-	E	SE	SE	SE
	60	145	175	140	付近	30	30	40	100