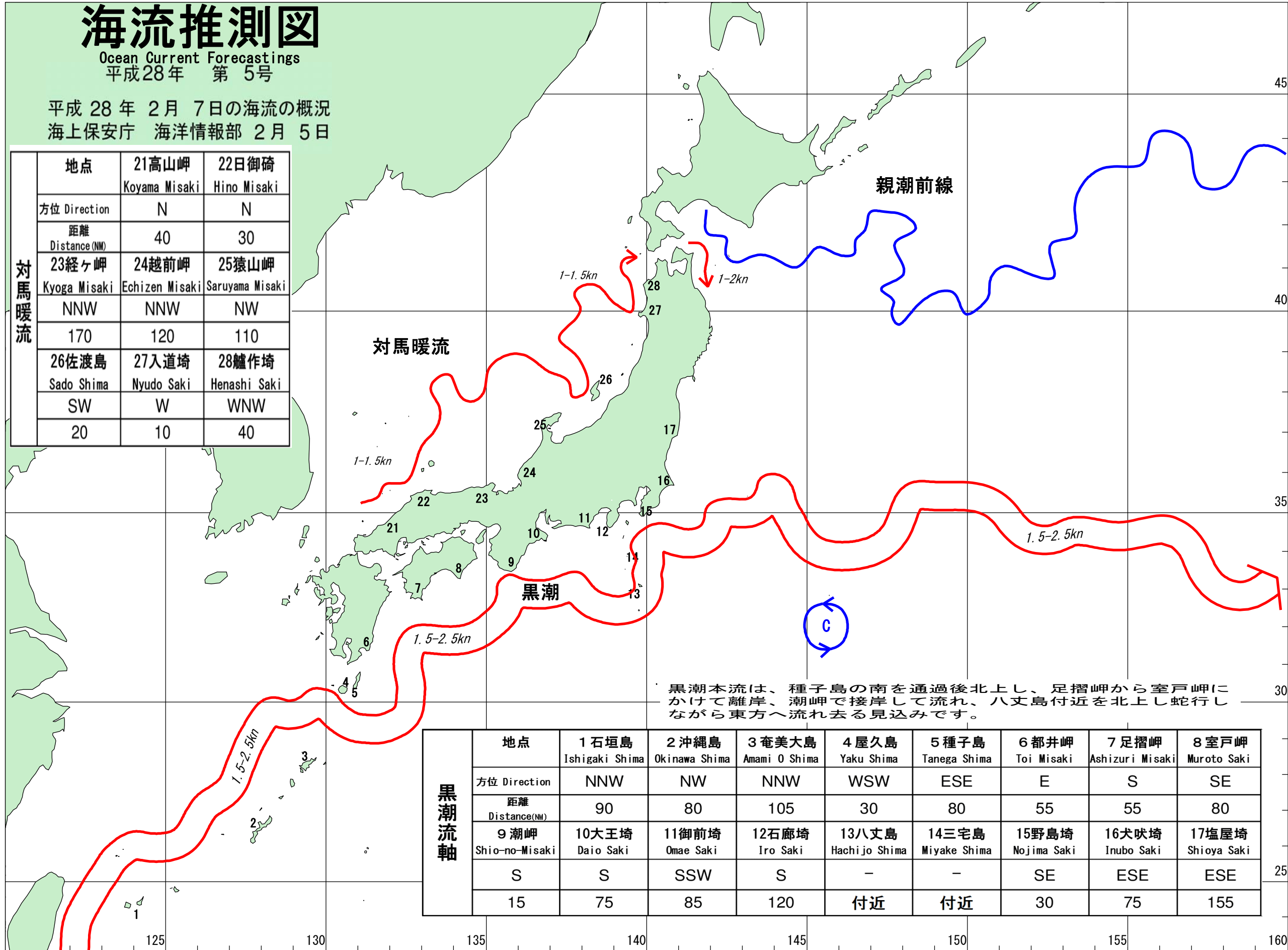


海流推測図

Ocean Current Forecastings
平成28年 第5号

平成28年2月7日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 2月5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) | 40 | 30 |
| | 23経ヶ岬 Kyoga Misaki | 24越前岬 Echizen Misaki | 25猿山岬 Saruyama Misaki |
| | NNW | NNW | NW |
| | 170 | 120 | 110 |
| | 26佐渡島 Sado Shima | 27入道埼 Nyudo Saki | 28鱸作埼 Henashi Saki |
| | SW | W | WNW |
| | 20 | 10 | 40 |



黒潮本流は、種子島の南を通過後北上し、足摺岬から室戸岬にかけて離岸、潮岬で接岸して流れ、八丈島付近を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 | NNW | NW | NNW | WSW | ESE | E | S | SE |
| | 距離 Distance(NM) | 90 | 80 | 105 | 30 | 80 | 55 | 55 | 80 |
| | 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 | SSW | S | - | - | SE | ESE | ESE |
| | 15 | 75 | 85 | 120 | 付近 | 付近 | 30 | 75 | 155 |