

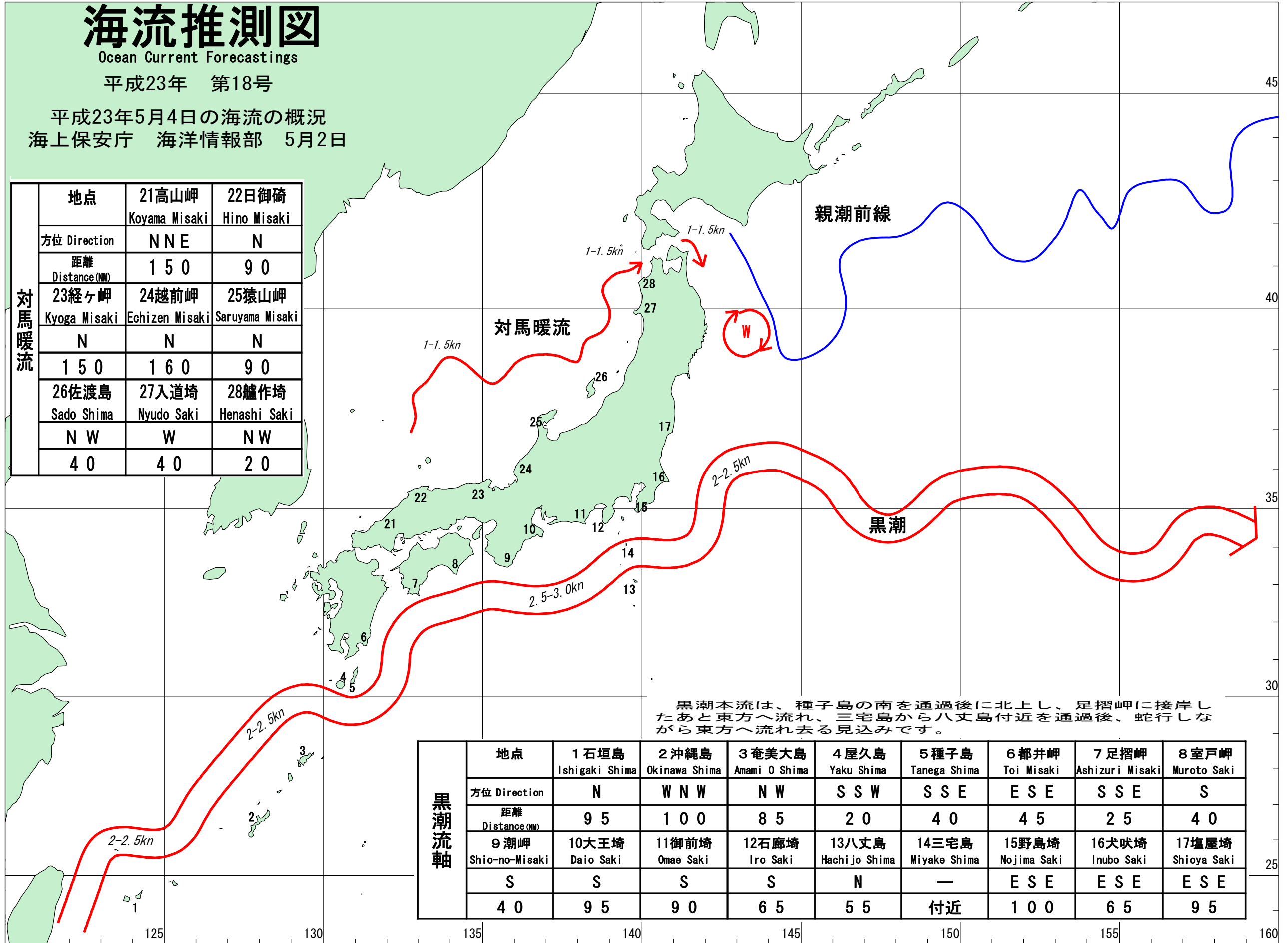
海流推測図

Ocean Current Forecastings

平成23年 第18号

平成23年5月4日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 5月2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) | 150 | 90 |
| | 23経ヶ岬 Kyoga Misaki | 24越前岬 Echizen Misaki | 25猿山岬 Saruyama Misaki |
| | N | N | N |
| | 150 | 160 | 90 |
| | 26佐渡島 Sado Shima | 27入道埼 Nyudo Saki | 28鱸作埼 Henashi Saki |
| | NW | W | NW |
| | 40 | 40 | 20 |



黒潮本流は、種子島の南を通過後に北上し、足摺岬に接岸したあと東方へ流れ、三宅島から八丈島付近を通過後、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 | WNW | NW | SSW | SSE | ESE | SSE | S |
| | 距離 Distance(NM) | 95 | 100 | 85 | 20 | 40 | 45 | 25 | 40 |
| | 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 | N | — | ESE | ESE | ESE |
| | 40 | 95 | 90 | 65 | 55 | 付近 | 100 | 65 | 95 |