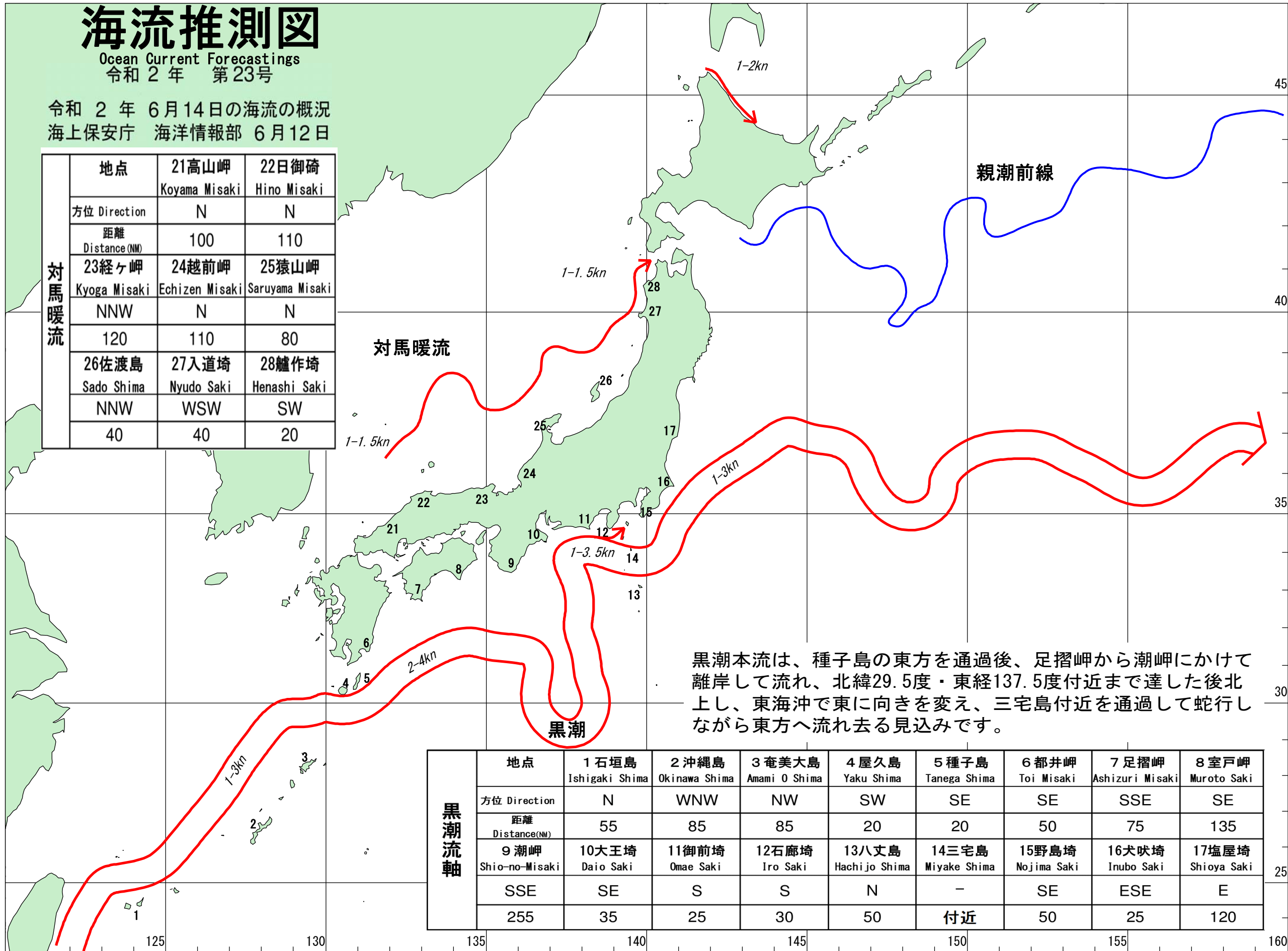


海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 2 年 第 23 号

令和 2 年 6 月 14 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 6 月 12 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) | 100 | 110 |
| | 23経ヶ岬 Kyoga Misaki | 24越前岬 Echizen Misaki | 25猿山岬 Saruyama Misaki |
| | NNW | N | N |
| | 120 | 110 | 80 |
| | 26佐渡島 Sado Shima | 27入道埼 Nyudo Saki | 28鱸作埼 Henashi Saki |
| | NNW | WSW | SW |
| | 40 | 40 | 20 |



黒潮本流は、種子島の東方を通過後、足摺岬から潮岬にかけて離岸して流れ、北緯29.5度・東経137.5度付近まで達した後北上し、東海沖で東に向きを変え、三宅島付近を通過して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 | SW | SE | SE | SSE | SE |
| | 距離 Distance(NM) | 55 | 85 | 85 | 20 | 20 | 50 | 75 | 135 |
| | 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 |
| | SSE | SE | S | S | N | - | SE | ESE | E |
| | 255 | 35 | 25 | 30 | 50 | 付近 | 50 | 25 | 120 |