

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 2 年 第 28 号

令和 2 年 7 月 19 日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 7 月 17 日

| | | | |
|------|-----------------------|-------------------------|--------------------------|
| 対馬暖流 | 地点 | 21高山岬 Koyama Misaki | 22日御碕 Hino Misaki |
| | 方位 Direction | NE | NNE |
| | 距離 Distance(NM) | 90 | 90 |
| | 23経ヶ岬 Kyoga Misaki | 24越前岬 Echizen Misaki | 25猿山岬 Saruyama Misaki |
| | NW | N | NNW |
| | 150 | 100 | 90 |
| | 26佐渡島 Sado Shima | 27入道埼 Nyudo Saki | 28鱸作埼 Henashi Saki |
| | NNW | W | WSW |
| | 80 | 30 | 10 |

対馬暖流

親潮前線

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30度・東経136.5度付近まで達した後北上し、東海中で東に向きを変え、八丈島と三宅島の間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

| | | | | | | | | | |
|------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| 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 | SSE |
| | 距離 Distance(NM) | 55 | 80 | 85 | 20 | 35 | 60 | 70 | 105 |
| | 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 | - | SSE | SE | ESE |
| | 205 | 50 | 35 | 45 | 45 | 付近 | 55 | 45 | 110 |

