

海流推測図

Ocean Current Forecastings
令和 8 年 第 5号

令和 8 年 2 月 8日の海流の概況
海上保安庁 海洋情報部 2 月 6 日

海水情報センター開所中
<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

| | | | |
|------|------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 対馬暖流 | 地点 | 21高山岬 Koyama Misaki | 22日御碕 Hi-no-Misaki |
| | 方位 Direction | N | N |
| | 距離 Distance(NM) | 50 | 40 |
| | 23経ヶ岬 Kyo-ga-Misaki | 24越前岬 Echizen Misaki | 25猿山岬 Saruyama Misaki |
| | NNW | N | NW |
| | 30 | 40 | 40 |
| | 26佐渡島 Sado Shima | 27入道埼 Nyudo Saki | 28鱸作埼 Henashi Saki |
| | NW | W | NW |
| | 60 | 50 | 60 |

対馬暖流

親潮前線

黒潮

黒潮本流は種子島の南方を通過後北上し、足摺岬沖より東へ向きを変え、八丈島周辺を通過した後、北緯33.5度・東経142度付近に到達します。その後北上し、房総半島沖北緯35度・東経141度付近を通過し東方に蛇行しながら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 Tane-ga-Shima | 6 都井岬 Toi Misaki | 7 足摺岬 Ashizuri Misaki | 8 室戸岬 Muroto Saki |
| | 方位 Direction | NNE | NW | NW | SW | ESE | E | SSE | SSE |
| | 距離 Distance(NM) | 70 | 90 | 80 | 25 | 50 | 45 | 30 | 25 |
| | 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 | S | S | S | — | ESE | E | E | E |
| | 25 | 75 | 110 | 95 | 付近 | 95 | 55 | 40 | 140 |