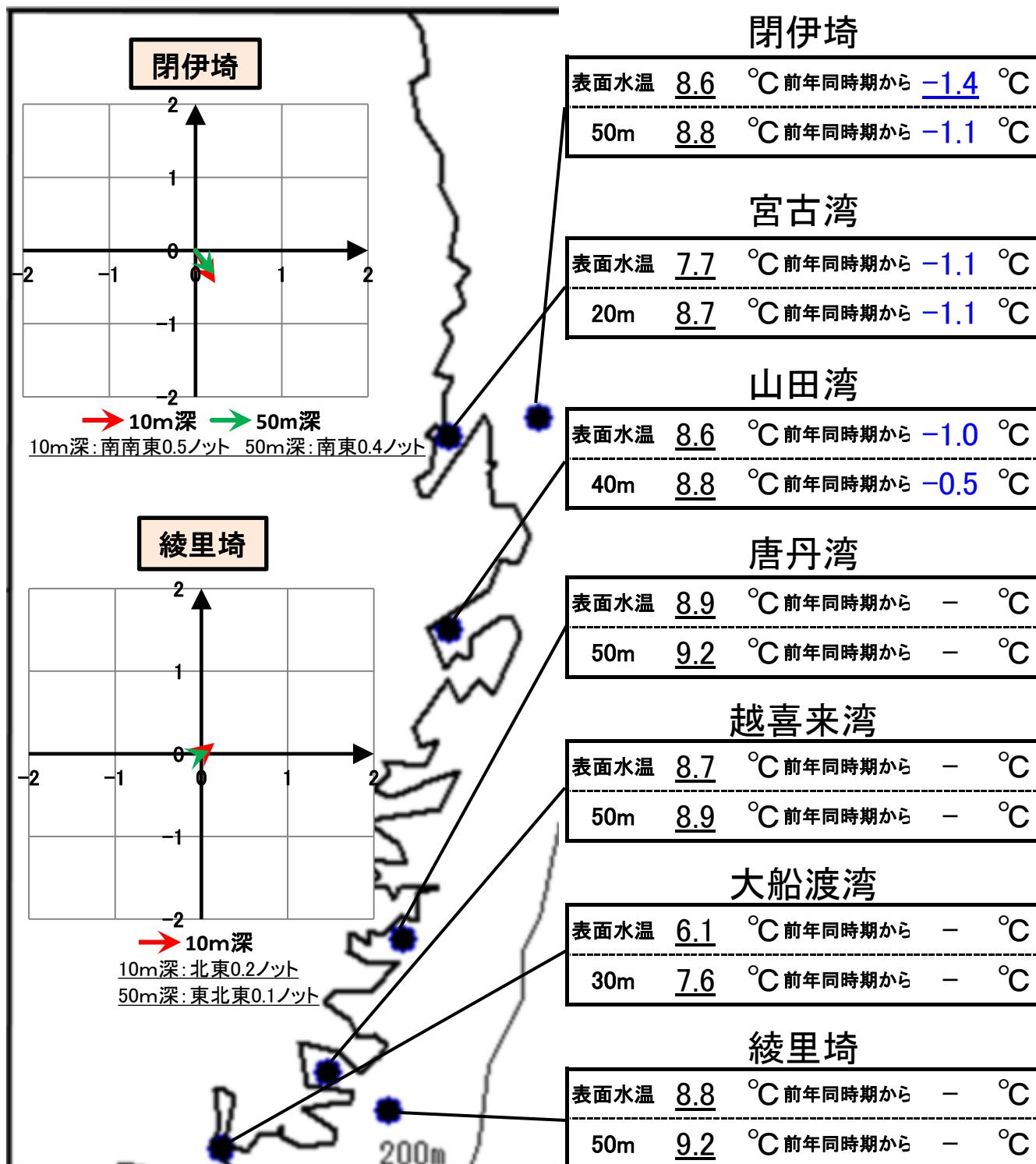


# 令和7年度北上丸沿岸域観測結果 第15号

令和8年2月6日  
岩手県水産技術センター

令和8年2月3日、5日に、閉伊崎沖、綾里崎沖3海里（5.6km）と、宮古湾、山田湾、唐丹湾、越喜来湾、大船渡湾で海洋観測を行いました。



※水深50mを基準層とし、それより浅い湾では基準層に近い水深の水温を表示しています。

附表：令和8年2月3日、5日沿岸域観測結果 調査船：北上丸

| 区分         | 沖合          |            |            | 各湾内        |            |            |            |
|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|            | 閉伊崎沖        | 綾里崎沖       | 宮古湾        | 山田湾        | 唐丹湾        | 越喜来湾       | 大船渡湾       |
| 観測地点       | 閉伊崎沖        | 綾里崎沖       | 宮古湾        | 山田湾        | 唐丹湾        | 越喜来湾       | 大船渡湾       |
| 観測月日       | 2月5日        | 2月3日       | 2月5日       | 2月5日       | 2月3日       | 2月3日       | 2月3日       |
| 北緯(度分)     | 39-39       | 39-03      | 39-38      | 39-28      | 39-12      | 39-05      | 39-01      |
| 東経(度分)     | 142-05      | 141-55     | 141-59     | 142-00     | 141-56     | 141-52     | 141-43     |
| 10m深流向(°)  | 153         | 49         | 0          | 186        | 172        | 11         | 0          |
| 10m深流速(kt) | 0.5         | 0.2        | 0          | 0.1        | 0.1        | 0.1        | 0          |
| 水温(°C)     | 0m          | 8.600      | 8.800      | 7.700      | 8.600      | 8.900      | 8.700      |
|            | 5m          | 8.776      | 9.168      | 8.568      | 8.800      | 9.186      | 9.005      |
|            | 10m         | 8.768      | 9.170      | 8.724      | 8.765      | 9.186      | 9.006      |
|            | 20m         | 8.826      | 9.172      | 8.728      | 8.786      | 9.188      | 9.001      |
|            | 30m         | 8.814      | 9.166      |            | 8.814      | 9.188      | 8.995      |
|            | 40m         | 8.795      | 9.171      |            | 8.765      | 9.188      | 8.964      |
|            | 50m         | 8.762      | 9.171      |            |            | 9.189      | 8.939      |
|            | 75m         | 8.507      | 9.163      |            |            | 9.192      |            |
|            | 100m        | 8.084      | 9.166      |            |            |            |            |
|            | 120m        | 8.046      | 8.981      |            |            |            |            |
|            | 130m        | 8.045      |            |            |            |            |            |
| 海底直上       | 8.043(135m) | 8.98(121m) | 8.728(24m) | 8.581(49m) | 9.157(98m) | 8.938(66m) | 7.562(37m) |
| 塩分         | 5m          | 33.708     | 33.837     | 33.677     | 33.800     | 33.843     | 33.854     |
|            | 10m         | 33.704     | 33.836     | 33.753     | 33.808     | 33.843     | 33.854     |
|            | 20m         | 33.762     | 33.837     | 33.769     | 33.819     | 33.842     | 33.854     |
|            | 30m         | 33.777     | 33.834     |            | 33.846     | 33.843     | 33.853     |
|            | 40m         | 33.785     | 33.837     |            | 33.850     | 33.843     | 33.854     |
|            | 50m         | 33.775     | 33.836     |            |            | 33.842     | 33.856     |
|            | 75m         | 33.750     | 33.841     |            |            | 33.843     |            |
|            | 100m        | 33.697     | 33.845     |            |            |            |            |
|            | 120m        | 33.689     | 33.856     |            |            |            |            |
|            | 130m        | 33.684     |            |            |            |            |            |
| 海底直上       | 33.621      | 33.857     | 33.770     | 33.846     | 33.841     | 33.857     | 33.674     |

附表：令和7年2月3日沿岸域観測結果 調査船：北上丸

| 区分         | 沖合          |        |            | 各湾内        |     |      |      |
|------------|-------------|--------|------------|------------|-----|------|------|
|            | 閉伊崎沖        | 綾里崎沖   | 宮古湾        | 山田湾        | 唐丹湾 | 越喜来湾 | 大船渡湾 |
| 観測地点       | 閉伊崎沖        | 綾里崎沖   | 宮古湾        | 山田湾        | 唐丹湾 | 越喜来湾 | 大船渡湾 |
| 観測月日       | 2月3日        |        | 2月3日       | 2月3日       |     |      |      |
| 北緯(度分)     | 39-39       |        | 39-38      | 39-28      |     |      |      |
| 東経(度分)     | 142-05      |        | 141-59     | 142-00     |     |      |      |
| 10m深流向(°)  | 169         |        | 79         | 192        |     |      |      |
| 10m深流速(kt) | 0.8         |        | 0.1        | 0.3        |     |      |      |
| 水温(°C)     | 0m          | 10.000 | 8.800      | 9.600      |     |      |      |
|            | 5m          | 10.132 | 9.831      | 9.801      |     |      |      |
|            | 10m         | 10.117 | 9.929      | 9.755      |     |      |      |
|            | 20m         | 10.109 | 9.868      | 9.722      |     |      |      |
|            | 30m         | 10.107 |            | 9.431      |     |      |      |
|            | 40m         | 10.104 |            | 9.260      |     |      |      |
|            | 50m         | 9.824  |            |            |     |      |      |
|            | 75m         | 9.035  |            |            |     |      |      |
|            | 100m        | 8.073  |            |            |     |      |      |
|            | 120m        | 7.868  |            |            |     |      |      |
|            | 130m        | 7.825  |            |            |     |      |      |
| 海底直上       | 7.819(134m) |        | 9.769(26m) | 9.246(50m) |     |      |      |
| 塩分         | 5m          | 33.802 | 33.710     | 33.790     |     |      |      |
|            | 10m         | 33.800 | 33.751     | 33.792     |     |      |      |
|            | 20m         | 33.799 | 33.759     | 33.792     |     |      |      |
|            | 30m         | 33.800 |            | 33.783     |     |      |      |
|            | 40m         | 33.792 |            | 33.779     |     |      |      |
|            | 50m         | 33.757 |            |            |     |      |      |
|            | 75m         | 33.662 |            |            |     |      |      |
|            | 100m        | 33.569 |            |            |     |      |      |
|            | 120m        | 33.542 |            |            |     |      |      |
|            | 130m        | 33.551 |            |            |     |      |      |
| 海底直上       | 33.554      |        | 33.767     | 26.417     |     |      |      |

※観測は、STDを用いて、各定点の海底直上まで行っています。

※令和7年2月上旬は綾里崎沖、唐丹湾、越喜来湾、大船渡湾は欠測のため、閉伊崎沖、宮古湾、山田湾の結果のみ掲載しています。

なお、閉伊崎沖と綾里崎沖の水温、塩分及び潮流情報は水産技術センターのホームページから取得できます。

●水温・塩分「[北上丸・沿岸定点海水温速報](#)」●潮流情報「[魚探・潮流情報](#)」

担当：漁業資源部（星野）  
TEL：0193-26-7915  
FAX：0193-26-7920