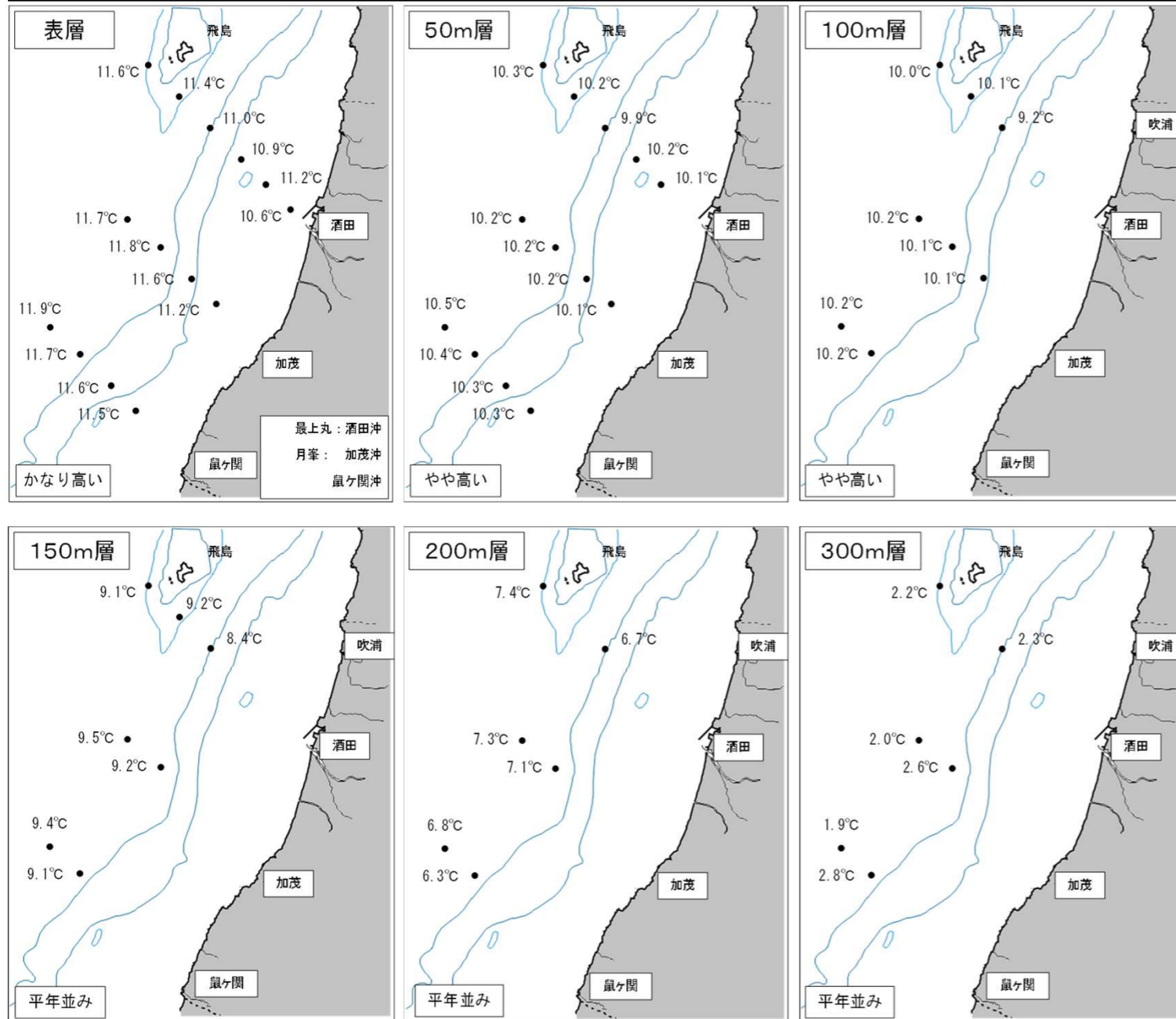


# 漁海況情報

第646号 (令和8年4月15日)

発行: 山形県水産技術振興センター 〒997-1204 鶴岡市加茂字大崩594  
 TEL0235(33)3150 FAX0235(33)0379  
 ホームページ: <https://www.pref.yamagata.jp/ou/norinsuisan/147010/>

- 水産技術振興センター「月峯」と「最上丸」は、4月6～7日に沿岸の水温測定を実施しました。表層は「かなり高い」、50m層から100m層は「やや高い」、150m層から300m層は「平年並み」でした。
- 3月地先水温は、鶴岡市加茂(水産技術振興センター)、鶴岡市三瀬(栽培漁業センター)ともに「かなり高い」でした。
- 国立研究開発法人水産研究・教育機構が令和8年4月3日に発表した「2026年度第1回日本海海況予報」によると、4月中旬～6月の水温の見通しは次の通りです。
  - ・対馬暖流域の表面水温は、「やや高め」で経過する。
  - ・対馬暖流域の水深50m水温は、日本海西部、北部ともに「やや高め」で経過する。



沿岸25海里定点各層別の平均水温(4月上旬観測値)

単位:°C

|        | 表層     | 50m層   | 100m層  | 150m層  | 200m層  | 300m層  |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 本年     | 11.4   | 10.2   | 10.0   | 9.1    | 6.9    | 2.3    |
| 前年差    | +0.9   | 0.0    | -0.1   | -0.6   | -1.4   | 0.0    |
| 平年差    | +1.3   | +0.5   | +0.6   | +0.4   | +0.2   | +0.2   |
| 評価     | かなり高い  | やや高い   | やや高い   | 平年並み   | 平年並み   | 平年並み   |
| (前月評価) | (やや高い) | (やや高い) | (やや高い) | (平年並み) | (平年並み) | (やや高い) |

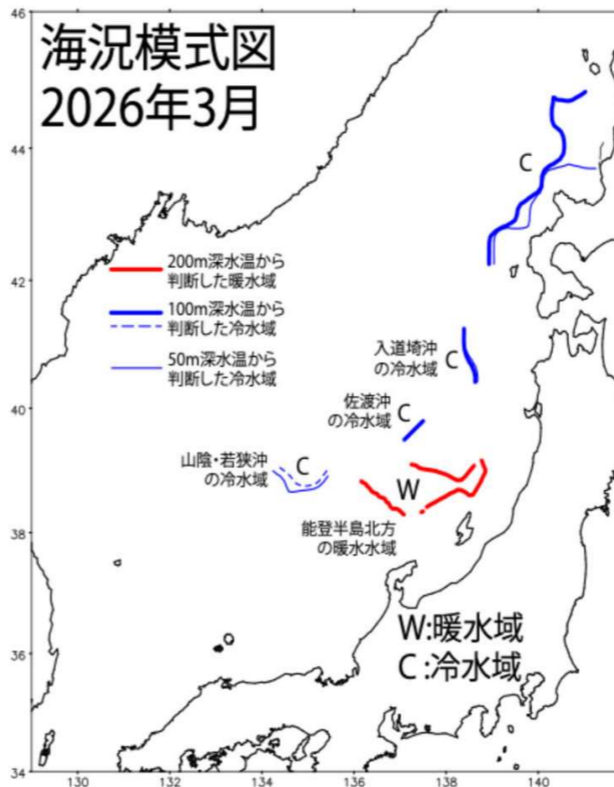
評価の表現: "平年並み"は約2年に1回,"やや"は約4年に1回,"かなり"は約10年に1回,"はなはだ"は約20年以上に1回の出現確率を表しています。

地先平均水温(3月の平均水温)

単位:°C

| 場所                  | 水温   | 前年差  | 平年差  | 評価    |
|---------------------|------|------|------|-------|
| 水産技術振興センター(鶴岡市加茂港内) | 9.4  | +0.1 | +1.0 | かなり高い |
| 栽培漁業センター(鶴岡市三瀬地先)   | 10.2 | +0.4 | +0.9 | かなり高い |

国立研究開発法人 水産研究・教育機構  
 「2026年度 第1回 日本海海況予報」より



2026年4月中旬～6月

- 能登半島北方の暖水域は勢力を弱めながら停滞する。但馬沿岸～金沢沿岸に暖水域が出現する。
- 島根沖の冷水域の張り出しは、面積、接岸距離ともに平年並みで経過する。
- 山陰・若狭沖の冷水域の張り出しは、やや小さくやや離岸で経過する。
- 佐渡沖の冷水域の張り出しは、やや大きく、やや接岸で経過する。
- 入道崎沖の冷水域の張り出しは、やや小さくやや接岸で経過する。

水温の見通し(2026年4月中旬～6月)

- ・対馬暖流域の表面水温は、「やや高め」で経過する。
- ・対馬暖流域の50m層水温は、日本海西部、北部ともに「やや高め」で経過する。

# 3月の漁況

・延べ操業隻数は1185隻で前年比111%、総漁獲量は216トンで前年比137%でした。  
 ・底びき網漁業の漁獲量は181トンで前年を上回りました。タイ類、サメ類、ノドグロ(アカムツ)およびフグ類は前年を上回り、ヒラメ、ハタハタ、アンコウ、ウマヅラハギ、マダラ、紅エビ(ホッコクアカエビ)およびタコ類は前年を下回りました。  
 ・はえなわ漁業の漁獲量は3.6トンで前年並みでした。タイ類およびフグ類は前年を上回り、メバル類およびノドグロ(アカムツ)は前年を下回りました。  
 ・採貝藻漁業の漁獲量は10.4トンで前年を上回りました。サザエおよびナマコは前年を上回りました。  
 ・その他の漁業では、定置網漁業のサクラマスが前年を上回り、さし網漁業の口細(マガレイ)、ヒラメ、メバル類、ヤリイカ、ウマヅラハギ、一本釣漁業のメバル類、かご漁業のタコ類、張網漁業のヤリイカが前年を下回りました。

\* 前年比は令和3年～令和7年までの平均値と比較した値です。  
 \* 前年比85%～115%は「前年並み」、前年比84%以下は「前年を下回る」、前年比116%以上は「前年を上回る」としました。  
 \* 小数点以下を四捨五入して表示しているため、合計が合わない場合があります。

## 全漁業支所別漁獲量

単位: 隻・kg

| 支所     | 吹浦     | 飛鳥    | 酒田     | 加茂    | 由良     | 豊浦     | 温海    | 念珠関    | 計       | 前年比  | 前年比  |
|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|---------|------|------|
| 延べ操業隻数 | 92     | 144   | 99     | 50    | 191    | 90     | 92    | 400    | 1,158   | 169% | 111% |
| 計      | 13,443 | 3,744 | 40,654 | 1,540 | 45,177 | 14,564 | 1,896 | 95,238 | 216,256 | 137% | 102% |
| 前年比    | 166%   | 108%  | 150%   | 348%  | 169%   | 97%    | 331%  | 124%   | 137%    |      |      |
| 前年比    | 107%   | 67%   | 125%   | 76%   | 99%    | 66%    | 158%  | 105%   | 102%    |      |      |

## 底びき網漁業

単位: 隻・kg

| 支所            | 吹浦     | 酒田     | 由良     | 豊浦     | 念珠関    | 計       | 前年比  | 前年比  |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|------|------|
| 延べ操業隻数        | 22     | 47     | 68     | 37     | 123    | 297     | 146% | 111% |
| タイ類           | 886    | 13,239 | 4,886  | 2,222  | 10,405 | 31,637  | 100% | 131% |
| ヒラメ           | 199    | 45     | 250    | 519    | 335    | 1,347   | 95%  | 76%  |
| カレイ類          | 340    | 443    | 2,127  | 1,376  | 5,688  | 9,972   | 123% | 90%  |
| ハタハタ          |        |        | 15     | 2      | 32     | 50      | 23%  | 0%   |
| サメ類           | 3,933  | 5,001  |        | 14,954 | 2,435  | 17,435  | 240% | 541% |
| アンコウ          | 159    | 64     | 489    | 555    | 875    | 2,141   | 93%  | 53%  |
| ウマヅラハギ        | 70     | 2,407  | 484    | 446    | 427    | 3,834   | 71%  | 70%  |
| ノドグロ(アカムツ)    | 451    | 828    | 449    | 237    | 666    | 2,631   | 143% | 160% |
| マダラ           | 3,268  | 10,139 | 3,441  | 1,181  | 35,996 | 54,024  | 112% | 70%  |
| フグ類           | 391    | 1,095  | 1,553  | 1,366  | 4,125  | 8,529   | 315% | 189% |
| ヤリイカ          | 314    | 601    | 492    | 122    | 1,206  | 2,735   | 123% | 99%  |
| 紅エビ(ホッコクアカエビ) |        | 1,013  | 36     | 4      | 2,476  | 3,529   | 332% | 42%  |
| タコ類           | 46     | 68     | 63     | 86     | 621    | 883     | 150% | 82%  |
| その他           | 1,338  | 3,378  | 2,483  | 963    | 8,574  | 16,656  |      |      |
| 計             | 11,394 | 38,320 | 31,722 | 11,512 | 88,874 | 181,822 | 129% | 99%  |
| 前年比           | 172%   | 147%   | 138%   | 99%    | 120%   | 129%    |      |      |
| 前年比           | 121%   | 143%   | 78%    | 60%    | 103%   | 100%    |      |      |

## はえなわ漁業

単位: 隻・kg

| 支所         | 吹浦・酒田 | 加茂   | 由良  | 豊浦  | 温海   | 念珠関   | 計     | 前年比   | 前年比  |
|------------|-------|------|-----|-----|------|-------|-------|-------|------|
| 延べ操業隻数     | 3     | 10   | 8   | 10  | 20   | 48    | 99    | 148%  | 96%  |
| タイ類        | 3     |      | 16  |     | 438  | 1,818 | 2,274 | 303%  | 144% |
| メバル類       | 19    |      | 92  |     | 11   | 29    | 151   | 34%   | 25%  |
| ノドグロ(アカムツ) |       |      |     |     |      | 5     | 5     | 42%   | 5%   |
| フグ類        |       |      |     |     |      | 297   | 297   | 3223% | 183% |
| タコ類        |       | 304  | 69  | 248 |      |       | 621   | 81%   | 81%  |
| その他        | 1     | 38   | 57  |     | 23   | 93    | 212   |       |      |
| 計          | 23    | 342  | 233 | 248 | 472  | 2,241 | 3,559 | 147%  | 98%  |
| 前年比        | 48%   | 178% | 30% | 52% | 402% | 262%  | 147%  |       |      |
| 前年比        | 69%   | 143% | 40% | 46% | 80%  | 135%  | 98%   |       |      |

## 採貝藻漁業

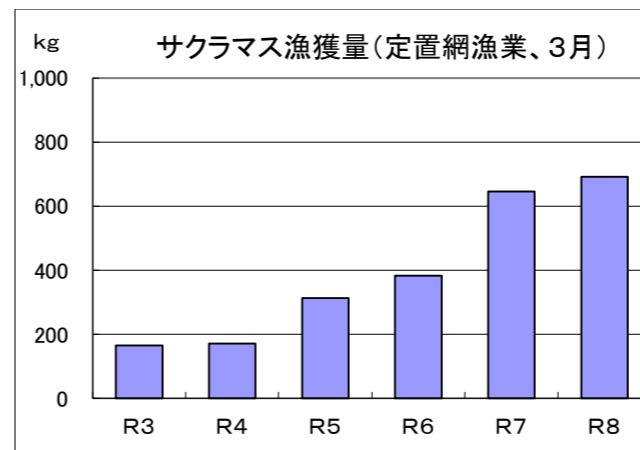
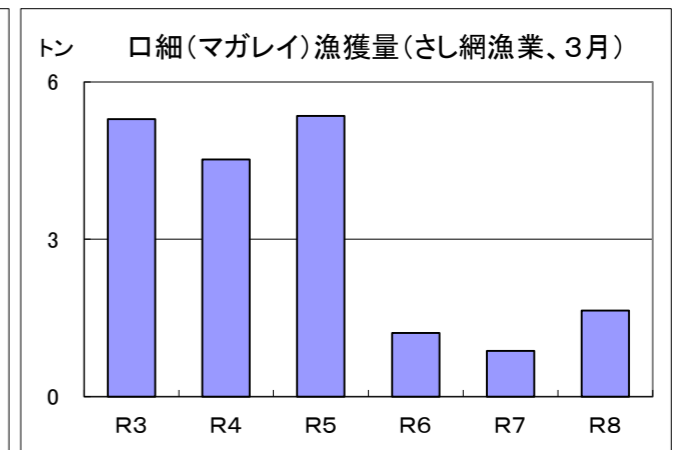
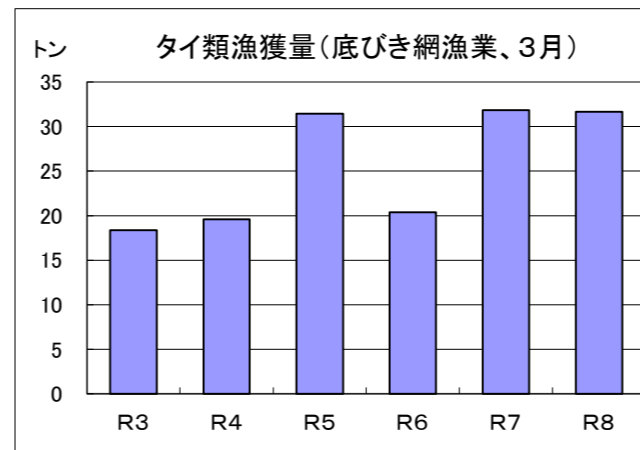
単位: 隻・kg

| 支所     | 吹浦・酒田 | 飛鳥    | 加茂   | 由良    | 豊浦   | 温海    | 念珠関   | 計      | 前年比  | 前年比  |
|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|--------|------|------|
| 延べ操業隻数 | 14    | 65    | 29   | 64    | 15   | 68    | 205   | 460    | 219% | 165% |
| アワビ    |       | 22    | 165  | 36    | 32   | 108   | 121   | 484    | 250% | 111% |
| サザエ    | 9     | 2,055 | 225  | 1,000 | 203  | 1,173 | 2,617 | 7,282  | 505% | 384% |
| ナマコ    | 360   | 99    | 440  | 255   | 290  | 56    | 729   | 2,228  | 159% | 122% |
| アオサ    | 1     |       |      | 223   |      | 6     | 163   | 392    | 58%  | 93%  |
| その他    | 0     | 7     |      | 1     |      | 2     | 16    | 27     |      |      |
| 計      | 370   | 2,183 | 830  | 1,514 | 524  | 1,345 | 3,647 | 10,413 | 278% | 217% |
| 前年比    | 113%  | 611%  | 364% | 209%  | 148% | 300%  | 280%  | 278%   |      |      |
| 前年比    | 146%  | 283%  | 232% | 216%  | 116% | 235%  | 215%  | 217%   |      |      |

## その他の漁業

単位: 隻・kg

| 漁業種類   | さし網漁業    |      |      |      |        | 一本釣漁業  | 定置網漁業  | かご漁業 | 張網漁業  |      |
|--------|----------|------|------|------|--------|--------|--------|------|-------|------|
| 延べ操業隻数 | 159      |      |      |      |        | 57     | 48     | 10   | 8     |      |
| 漁獲量    | 6,441    |      |      |      |        | 988    | 11,205 | 124  | 1,020 |      |
| 前年比    | 137%     |      |      |      |        | 212%   | 314%   | 46%  | 105%  |      |
| 前年比    | 56%      |      |      |      |        | 57%    | 439%   | 14%  | 45%   |      |
| 主な対象魚種 | 口細(マガレイ) | ヒラメ  | メバル類 | ヤリイカ | ウマヅラハギ | メバル類   | サクラマス  | タコ類  | ヒラメ   | ヤリイカ |
| 漁獲量    | 1,639    | 422  | 119  | 678  | 252    | 405    | 692    | 124  | 172   | 89   |
| 前年比    | 189%     | 245% | 114% | 27%  | 377%   | 1,665% | 107%   | 47%  | 173%  | 211% |
| 前年比    | 48%      | 50%  | 39%  | 24%  | 47%    | 62%    | 206%   | 15%  | 92%   | 15%  |



## 最上丸の調査予定(4月下旬～5月中旬)

- ・沿岸・沖合の海洋観測
- ・沿岸のサケ稚魚調査
- ・加茂沖のマガレイ等稚魚調査
- ・海底地形調査

以上4つの調査を行います。

みなさま、調査への御理解・御協力  
 よろしくお願ひします。

