

# ウオダス 漁海況速報 No. 1707

発行日 平成 22 年 8 月 2 日 <http://www.aomori-itc.or.jp>

発行 (地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所

TEL:017-755-2155 FAX:017-755-2156

住所 〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊 10



8月のウオダス発行予定

|    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 日  | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土  |
| 1  | ②  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8  | 9  | 10 | ⑪  | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | ⑳  | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 |    |    |    |    |

◎平成 22 年度第 2 回日本海スルメイカ長期漁況予報(8月~12月)  
来遊量：昨年及び近年平均を下回る。

| 小 泊 (7月21~31日)  |                |
|-----------------|----------------|
| スルメイカ 釣り        | 50隻 14,220.0kg |
| クロマグロ 延縄        | 88隻 8,036.2kg  |
| ウスメバル 釣り        | 75隻 1,215.3kg  |
| (10,992.6kg) 刺網 | 119隻 9,777.3kg |

| 下 前 (7月21~31日) |                |
|----------------|----------------|
| スルメイカ 釣り       | 49隻 12,480.0kg |
| クロマグロ 釣り       | 1隻 12.5kg      |
| (1,851.7kg) 延縄 | 16隻 1,839.2kg  |
| ウスメバル 釣り       | 9隻 324.0kg     |
| (3,637.2kg) 刺網 | 41隻 3,313.2kg  |

| 鱈ヶ沢 (7月21~31日) |             |
|----------------|-------------|
| マダイ 底建網        | 28隻 93.0kg  |
| (94.4kg) 刺網    | 3隻 1.4kg    |
| クロマグロ 釣り       | 42隻 519.8kg |
| ブリ 釣り          | 35隻 407.0kg |
| (412.6kg) 底建網  | 8隻 5.6kg    |
| サバ類 底建網        | 5隻 6.2kg    |

| 深 浦 (7月21~31日)  |               |
|-----------------|---------------|
| スルメイカ 釣り        | 1隻 100.0kg    |
| マダイ 定置網         | 24隻 1,259.2kg |
| (1,303.5kg) 底建網 | 7隻 44.0kg     |
| 刺網              | 2隻 0.3kg      |
| クロマグロ 定置網       | 6隻 863.4kg    |
| ブリ 定置網          | 21隻 2,333.3kg |
| ウスメバル 釣り        | 11隻 156.8kg   |
| サバ類 定置網         | 2隻 280.0kg    |

| 沢 辺 (新深浦) (7月21~31日) |            |
|----------------------|------------|
| マダイ 定置網              | 3隻 50.0kg  |
| ブリ 定置網               | 3隻 580.8kg |
| ウスメバル 底建網            | 6隻 7.0kg   |
| (7.2kg) 刺網           | 1隻 0.2kg   |
| サバ類 底建網              | 4隻 26.0kg  |

| 大 戸 瀬 (新深浦) (7月21~31日) |             |
|------------------------|-------------|
| マダイ 定置網                | 49隻 214.3kg |
| (696.2kg) 底建網          | 82隻 476.1kg |
| 刺網                     | 9隻 5.8kg    |
| クロマグロ 釣り               | 1隻 14.8kg   |
| (722.1kg) 延縄           | 6隻 693.5kg  |
| 定置網                    | 1隻 13.8kg   |
| ブリ 釣り                  | 4隻 74.5kg   |
| (744.3kg) 延縄           | 4隻 111.3kg  |
| 定置網                    | 47隻 534.1kg |
| 底建網                    | 4隻 24.4kg   |
| ウスメバル 定置網              | 1隻 0.4kg    |
| (4.8kg) 底建網            | 8隻 4.4kg    |
| マダラ 刺網                 | 2隻 1.0kg    |
| サバ類 定置網                | 4隻 4.2kg    |
| (59.6kg) 底建網           | 14隻 55.4kg  |
| サクラマス 定置網              | 3隻 3.8kg    |

| 三 厩 (7月21~31日) |               |
|----------------|---------------|
| スルメイカ 釣り       | 21隻 8,345.0kg |
| クロマグロ 釣り       | 8隻 780.0kg    |
| ブリ 釣り          | 2隻 240.0kg    |
| ウスメバル 釣り       | 15隻 350.0kg   |

| 平 館 (外ヶ浜) (7月21~31日) |         |
|----------------------|---------|
| スルメイカ                | 35.0kg  |
| マダイ                  | 582.8kg |
| マイワシ                 | 240.0kg |

| 三 厩 (7月21~31日) |               |
|----------------|---------------|
| スルメイカ 釣り       | 21隻 8,345.0kg |
| クロマグロ 釣り       | 8隻 780.0kg    |
| ブリ 釣り          | 2隻 240.0kg    |
| ウスメバル 釣り       | 15隻 350.0kg   |

| 佐 井 (7月21~31日) |               |
|----------------|---------------|
| マダイ 釣り         | 84隻 466.2kg   |
| (1,630.4kg) 延縄 | 74隻 671.8kg   |
| 定置網            | 1隻 2.4kg      |
| 底建網            | 30隻 488.7kg   |
| ブリ 釣り          | 5隻 32.4kg     |
| (2,308.5kg) 延縄 | 60隻 767.1kg   |
| 底建網            | 15隻 1,509.0kg |
| ウスメバル 底建網      | 3隻 11.2kg     |
| サバ類 底建網        | 2隻 7.2kg      |

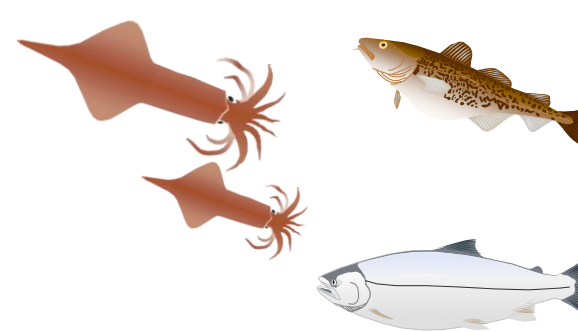
| 大 畑 (7月21~31日)   |                 |
|------------------|-----------------|
| スルメイカ 釣り         | 181隻 72,470.0kg |
| (76,623.0kg) 定置網 | 7隻 4,153.0kg    |
| マダイ 定置網          | 7隻 5.9kg        |
| ブリ 定置網           | 6隻 25.5kg       |
| ウスメバル 籠          | 1隻 0.4kg        |
| サバ類 定置網          | 1隻 2.1kg        |
| サクラマス 定置網        | 2隻 2.4kg        |

| 尻 労 (7月21~31日) |               |
|----------------|---------------|
| スルメイカ 釣り       | 53隻 7,500.0kg |
| クロマグロ 定置網      | 7隻 555.0kg    |
| ブリ 定置網         | 4隻 125.0kg    |

| 白 糠 (7月21~31日) |                 |
|----------------|-----------------|
| スルメイカ 釣り       | 232隻 80,055.0kg |
| ウスメバル 釣り       | 66隻 46.1kg      |
| マダラ 釣り         | 94隻 221.9kg     |

| 三 沢 (7月21~31日) |                  |
|----------------|------------------|
| スルメイカ 釣り       | 630隻 190,770.0kg |
| マダイ 定置網        | 1隻 0.5kg         |
| クロマグロ 定置網      | 2隻 198.4kg       |
| ウスメバル 釣り       | 8隻 400.0kg       |
| サバ類 釣り         | 1隻 10.0kg        |
| (42.5kg) 定置網   | 2隻 32.5kg        |
| サクラマス 定置網      | 4隻 9.6kg         |

| 八 戸 (7月21~31日)      |                   |
|---------------------|-------------------|
| スルメイカ 釣り            | 603隻 263,520.0kg  |
| (3,117,709.0kg) まき網 | 55隻 2,854,189.0kg |
| サバ類 定置網             | 1隻 22,872.0kg     |
| サクラマス他 定置網          | 16隻 3,681.0kg     |



●尻屋崎沖ブイの旬別平均水温 (単位:°C)

|        | 1m層  | 前年差  | 5m層  | 前年差  | 10m層 | 前年差  |
|--------|------|------|------|------|------|------|
| 7月第6半旬 | 19.7 | +0.2 | 19.6 | +0.1 | 19.4 | +0.1 |

## 沿岸各地の水温

(7月26～31日)

日本海 23～25℃台 津軽海峡 19～20℃台  
陸奥湾 21～24℃台 太平洋 18～20℃台

今回は深浦を除き、すべての地点で水温上昇がみられ、平均前回差は+0.8度となりました。

前年と比べると陸奥湾ではなほだ高め、日本海側、津軽海峡、太平洋側で前年並みとなり、平均前年差は+0.9度となっています。

前年と比べると陸奥湾でかなり高め、太平洋側でやや高め、日本海側、津軽海峡、で前年並みとなり、平均前年差は+0.9度と高めの傾向となりました。

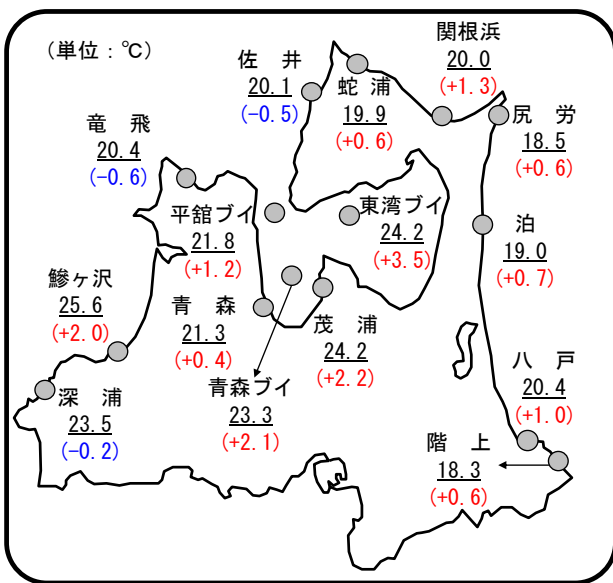


図 定地水温 (7月16～20日)  
平均値 (前年差) ブイ1m

表 沿岸各地の水温 (7月26～31日) (単位:℃)

|      | 水温   | 前回差  | 前年差  | 平年差  |      |
|------|------|------|------|------|------|
| 日本海  | 深浦   | 23.5 | -0.2 | +0.4 | -0.2 |
|      | 鱒ヶ沢  | 25.6 | +0.5 | +2.7 | +2.0 |
|      | 平均   | 24.6 | +0.1 | +1.6 | +0.9 |
| 津軽海峡 | 竜飛   | 20.4 | +3.2 | -0.5 | -0.6 |
|      | 佐井   | 20.1 | +0.8 | +0.1 | -0.5 |
|      | 蛇浦   | 19.9 | +0.9 | -0.2 | +0.6 |
|      | 関根浜  | 20.0 | +1.0 | +0.4 | +1.3 |
|      | 平均   | 20.1 | +1.5 | -0.1 | +0.2 |
| 陸奥湾  | 青森   | 21.3 | +0.9 | +1.5 | +0.4 |
|      | 茂浦   | 24.2 | +0.4 | +2.6 | +2.2 |
|      | 平館ブイ | 21.8 | +0.9 | +0.9 | +1.2 |
|      | 青森ブイ | 23.3 | +0.3 | +2.1 | +2.1 |
|      | 東湾ブイ | 24.2 | +1.8 | +3.6 | +3.5 |
| 太平洋  | 平均   | 23.0 | +0.8 | +2.1 | +1.9 |
|      | 尻労   | 18.5 | +1.0 | +0.5 | +0.6 |
|      | 泊    | 19.0 | +0.5 | -0.5 | +0.7 |
|      | 八戸   | 20.4 | +0.3 | +1.4 | +1.0 |
|      | 階上   | 18.3 | +0.5 | +0.7 | +0.6 |
| 全体平均 | 21.4 | +0.8 | +0.9 | +0.9 |      |

※平成21年4月から鱒ヶ沢の観測位置が変わりました。  
※平均の前年差には鱒ヶ沢は含まれません。

## 太平洋の海況 (7月29日～8月1日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は20～21度台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比較して4度ほど昇温しています。これは前年同期と比較すると1度ほど高い水温です。

## 日本海の海況 (7月29日～8月1日、表面水温分布)

概況: 沿岸水温は24～25度台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比較して、4度ほど昇温しています。これは前年同期と比較して3度ほど高い水温です。

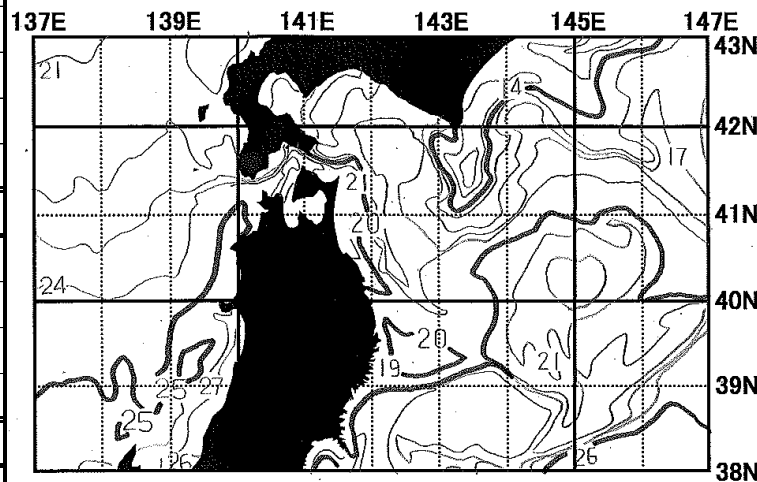
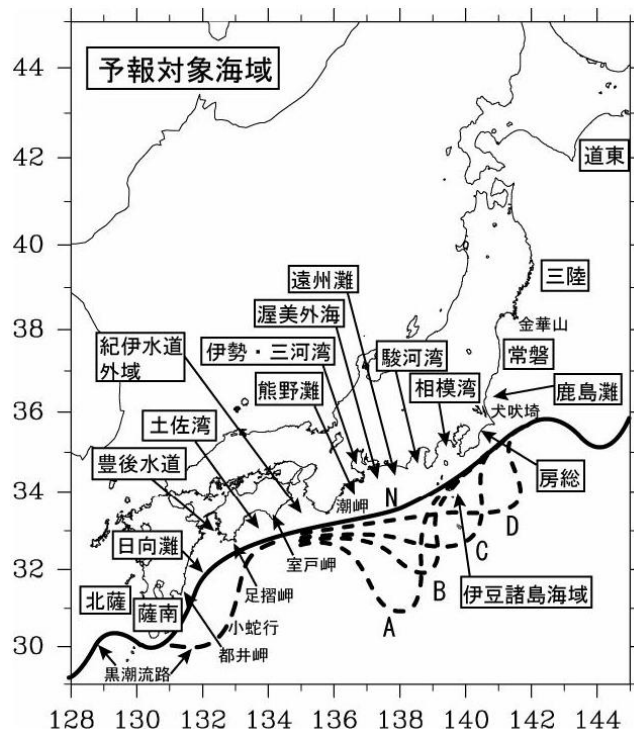


図 水温分布図 (平成22年7月29日～8月1日)

資料: (社)漁業情報サービスセンター北部太平洋海況速報(A)第36号

## ◎平成22年度 第1回 イワシ・アジ・サバ等長期漁況予報 - 今後の見通し (2010年8～12月) (独)水産総合研究センター中央水産研究所がとりまとめた結果

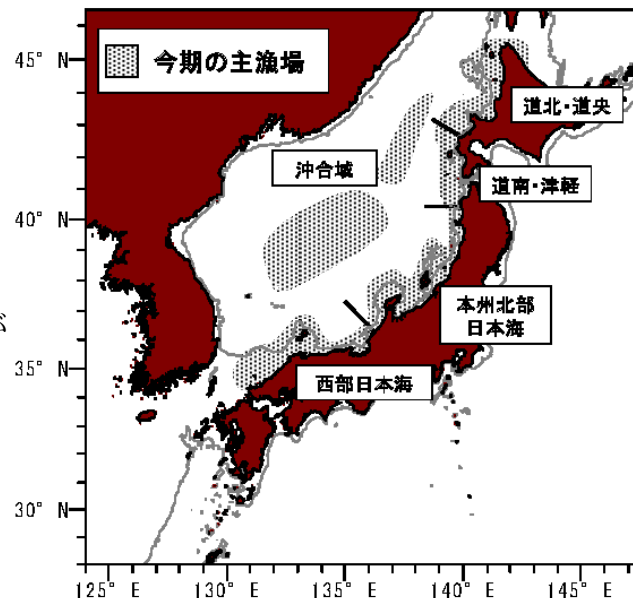


### 漁況(来遊量予測)

- ・マサバ・ゴマサバ太平洋系群  
1歳魚および3歳魚は前年を上回る。
- ・マアジ太平洋系群  
前年並みか下回る。
- ・マイワシ太平洋系群  
房総以北では前年並みか上回る。  
相模湾以西では前年並みか下回る海域が多い。
- ・カタクチイワシ太平洋系群  
前年を下回る。

## ◎平成22年度 第2回 日本海スルメイカ長期漁況予報 - 今後の見通し (2010年8～12月)

(独)水産総合研究センター日本海区水産研究所がとりまとめた結果



- 対象魚種: スルメイカ
- 対象海域: 日本海
- 対象漁業: 主にいか釣り漁業
- 対象魚群: 主に秋季発生系群
- ・来遊量: 昨年および近年平均を下回る。
- ・漁期・漁場: 漁期前半は昨年並みであるが、漁期後半は昨年を下回る。
- ・魚体の大きさ: 近年平均並み。
- ※近年は最近5年間(2005年～2009年)