

# ウオダス 漁海況速報 No.1439

発行日 平成 17 年 9 月 26 日 <http://www.applenet.jp/aosui/>  
 発行 青森県水産総合研究センター TEL 0173-72-2171 FAX 0173-72-2778  
 住所 〒038-2731 青森県西津軽郡鯨ヶ沢町大字赤石字大和田39-5

日	月	火	水	木	金	土
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

○ヒラメ稚魚の着底指数は日本海、太平洋とも高水準  
 (ヒラメ稚魚分布密度調査結果)

## 小泊 (9月21~25日) (取りまとめ中)

### 下前 (8月16~20日)

スルメイカ	一本釣	53隻	167,151kg
クロマグロ(丸)	延縄	3隻	48kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	3隻	75kg
ウスメバル	刺網	28隻	2,758kg
(2,953kg)	一本釣	6隻	196kg

### (8月21~25日)

スルメイカ	一本釣	38隻	7,360kg
クロマグロ(丸)	延縄	6隻	290kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	6隻	43kg
ウスメバル	刺網	27隻	2,050kg
(2,075kg)	一本釣	2隻	24kg
タイ	一本釣	3隻	62kg

### (8月26~31日)

スルメイカ	一本釣	18隻	4,685kg
クロマグロ(丸)	延縄	10隻	576kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	10隻	83kg
ウスメバル	刺網	27隻	1,949kg
(1,979kg)	一本釣	3隻	31kg

### (9月1~5日)

スルメイカ	一本釣	5隻	345kg
クロマグロ(丸)	延縄	6隻	128kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	6隻	146kg
ウスメバル	一本釣	6隻	145kg

### (9月6~10日)

ウスメバル	一本釣	4隻	177kg
-------	-----	----	-------

### (9月11~15日)

スルメイカ	一本釣	9隻	3,990kg
クロマグロ(丸)	延縄	12隻	439kg
クロマグロ(ヌキ)	延縄	12隻	100kg
ウスメバル	一本釣	5隻	94kg

### (9月16~25日) (取りまとめ中)

## 鯨ヶ沢 (9月21~25日)

タイ	一本釣	14隻	108kg
(123 kg)	延縄	4隻	15kg
スルメイカ	底曳網	3隻	1,449kg
ヤリイカ	底曳網	3隻	68kg
フクラゲ	一本釣	4隻	178kg
(544 kg)	延縄	4隻	366kg
シヨッコ	一本釣	1隻	8kg
サケ	建網	1隻	17kg
マグロ	延縄	1隻	10kg
メジマグロ	延縄	6隻	68kg
(74 kg)	一本釣	1隻	6kg

## 大戸瀬 (9月21~25日)

タイ	定置網	3隻	29kg
ブリ	定置網	1隻	3kg
サケ	定置網	1隻	3kg

## 深浦 (9月21~25日) (取りまとめ中)

## 沢辺 (9月21~25日)

マグロ	延縄	4隻	374kg
-----	----	----	-------

## 三厩 (9月21~25日)

クロマグロ	一本釣	58隻	3,676kg
スルメイカ	一本釣	4隻	585kg
タイ	一本釣	3隻	10kg
ワラサ	一本釣	1隻	2kg
フクラゲ	一本釣	1隻	3kg
ウスメバル	一本釣	1隻	6kg

## 平館 (9月21~25日) 定置網 34隻

マイワシ		29kg
マアジ		156kg
サバ		107kg
イナダ		82kg
タイ		108kg
スルメイカ		162kg
ヤリイカ		14kg

## 佐井 (9月16~25日) (取りまとめ中)

## 大畑 (9月1~25日) (取りまとめ中)

## 尻労 (9月21~25日)

スルメイカ	一本釣	17隻	2,600kg
サケ	定置網	7隻	1,270kg
ブリ	定置網	3隻	62kg
ワラサ	定置網	2隻	810kg
イナダ	定置網	5隻	1,600kg

## 白糠 (9月19~25日) (取りまとめ中)

## 八戸 (9月21~25日)

スルメイカ	一本釣	305隻	211,138kg
サケ	他定置網	29隻	34,656kg
サバ	巻網	11隻	1,766,756kg

## 主要魚種の動き

### ○スルメイカ (一本釣・9月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
下前	3,990kg	-	489,899kg	93%
(津軽海峡)				
三厩	585kg	94%	178,365kg	83%
(太平洋)				
尻労	2,600kg	94%	146,020kg	69%
白糠	52,765kg	105%	1,352,280kg	108%
八戸	211,138kg	173%	2,461,781kg	76%

下前は9/15まで

### ○タイ (全漁法・9月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(4月~)	去年同期比
鯨ヶ沢	123kg	140%	8,123kg	56%
大戸瀬	29kg	65%	13,404kg	63%
(津軽海峡)				
三厩	10kg	83%	1,141kg	77%
(陸奥湾)				
平館	108kg	133%	6,311kg	42%

### ○ブリ (全漁法・9月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
鯨ヶ沢	552kg	1852%	3,282kg	766%
(陸奥湾)				
平館	82kg	322%	6,781kg	254%
(太平洋)				
尻労	2,472kg	-	309,446kg	519%

### ○クロマグロ (全漁法・9月21~25日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	去年同期比
下前	539kg	-	11,560kg	110%
鯨ヶ沢	84kg	10%	8,396kg	121%
沢辺	374kg	314%	2,555kg	265%
(津軽海峡)				
三厩	3,676kg	101%	38,748kg	105%

下前は9/15まで

### ○サバ (まき網・9月21~25日)

(太平洋)	今回	前回比	漁期累計(7月~)	去年同期比
八戸	1,766,756kg	58%	12,168,729kg	214%



**沿岸各地の水温**

日本海 22℃台  
陸奥湾 21～22℃台

今期は全地域で降温しました。平均前回差は-0.4度となりました。

昨年と比べると各地域で高めで、津軽海峡では1度以上高くなっています。平均昨年差は+0.9度です。

平年と比べると日本海側、太平洋側が平年並み、他の地域でやや高めとなり、平均平年差は+0.7度となりました。

(9月21日～25日)  
津軽海峡 21～23℃台  
太平洋 19～21℃台

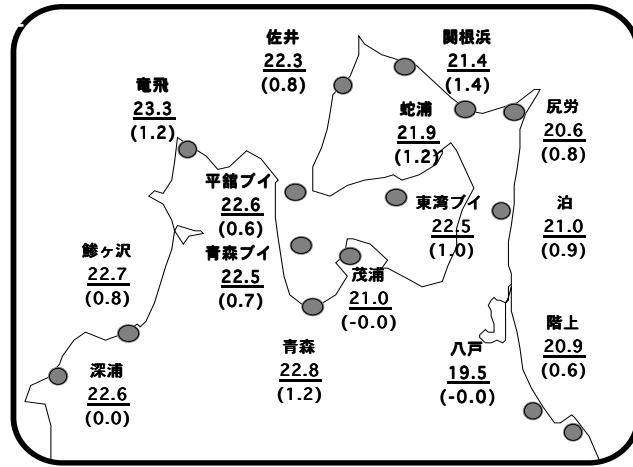


図 定地水温 (9月21～25日) 平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	22.6	+0.0	+0.8	-0.7
釜ヶ沢	22.7	+0.8	+0.6	-0.4
竜飛	23.3	+1.2	+2.3	-0.6
佐井	22.3	+0.8	+1.3	-0.5
青森	22.8	+1.2	+1.2	-0.3
蛇浦	21.9	+1.2	+1.3	+0.3
関根浜	21.4	+1.4	+1.0	+0.3
尻労	20.6	+0.8	0.2	-0.2
泊	21.0	+0.9	+0.3	-0.6
八戸	19.5	-0.0	+0.0	+0.0
階上	20.9	+0.6	+0.5	-0.6
茂浦	21.0	-0.0	+0.6	-0.6
平館ブイ	22.6	+0.6	+1.2	-0.5
青森ブイ	22.5	+0.7	+1.1	-0.3
東湾ブイ	22.5	+1.0	+1.2	-0.6
平均	21.8	+0.7	+0.9	-0.4

**太平洋の海況 (9月22～25日)**

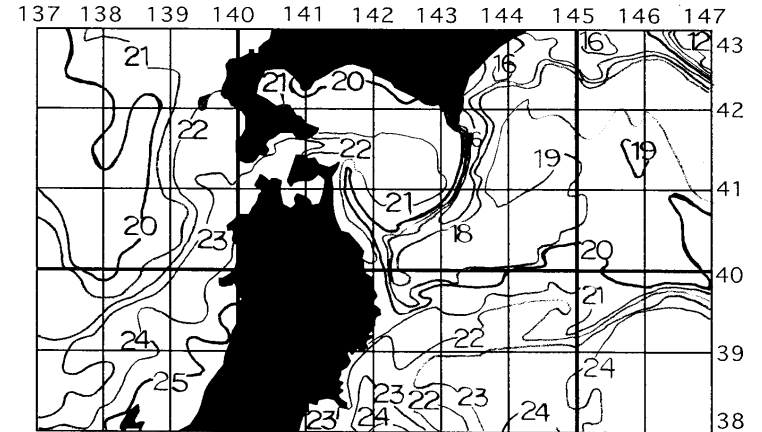
概況；沿岸水温は21℃台。

- 太平洋沿岸域の表面水温 21℃台で、前回と変わっていません。昨年同期と比較すると1～2度高い水温となっています。
- 津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 21℃等温線でみると東経143度付近までで、張り出しは前回よりわずかに弱くなっています。
- 親潮系冷水の南下 20℃等温線でみると北緯39度40分付近までで、張り出しは前回よりわずかに強くなっています。

**日本海の海況 (9月22～25日)**

概況；沿岸水温は23℃台。

- 日本海沿岸域の表面水温 23℃台で、前回よりわずかに低くなっています。昨年同期と比較すると1～2度高い水温となっています。



資料：(社) 漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況速報 第51号9月26日

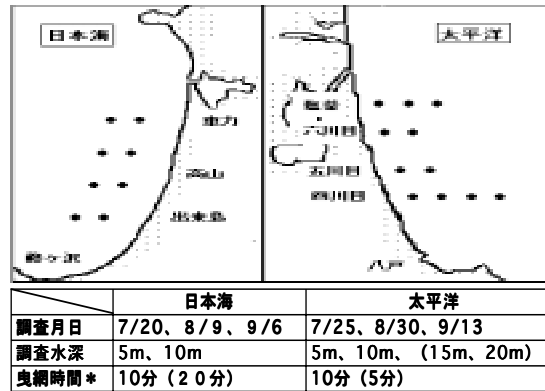
**◎試験船情報**

- 試験船東奥丸は15日から太平洋のあかいか漁場調査を行っています。
- 試験船青鵬丸は今週、日本海において沿岸資源動向調査を行いました。

**◎ヒラメ稚魚分布密度調査結果**

青森県水産総合研究センターでは天然ヒラメの稚魚分布密度調査を日本海で1980年から、太平洋で1999年から行っています。

今年も7月から9月にかけて桁網(水工研II型)を用いてつがる市沖8点、三沢市沖11点でヒラメ稚魚を採取しました。採取結果



\*原則として

を基に桁網効率を0.28として1ha当りの尾数を出しました(これを着底指数と呼びます)。着底指数は日本海、太平洋ともに過去最高を記録した昨年を下回りましたが、高水準にあります。日本海は過去2番目、太平洋は1999年をやや下回る程度です。ヒラメは1年で約20cm、2年で約31cm、3年で約40cmに成長します。昨年産まれが漁獲対象となると豊漁が期待できます。

**◎青森県海面漁業漁獲状況調査月報(平成17年7月分)の概要**

7月の漁獲数量は29,385トン、漁獲金額は57億1,285万円で前年同月比は数量で80.5%、金額で81.6%。

ほたてがい(成貝)は13,974トン(対前年同月比75.2%)、23億9,179万円(対前年同月比95.9%)。すゝめいかは5,206トン、8億8,869万円。ほたてがい(成半貝)は1,913トン(前年の約20倍)、2億9,469万円(前年の約25.6倍)。

**◎大型クラゲ情報(9月26日まで)**

- ・9月16～20日に福井県の定置網で大量入網。多い網で3000個体入網
- ・9月15～20日に秋田県船川から戸賀地先の定置網で10～300個体入網(資料：(独)水産総合研究センター日本海区水産研究所のホームページ <http://www.jsnf.affrc.go.jp>)
- ・9月25日に深浦町地先の定置網に500～700個体/網(傘径100cm)が入網。