

ウオダス 漁海況速報 No.1509

発行日 平成 18 年 9 月 21 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 〒038-2761 青森県西津軽郡鰺ヶ沢町大字舞戸町字鳴戸384-37

9月のウオダス発行日

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	⑳	22	23
24	25	⑳	27	28	29	30

- 根室半島南東沖でのアカイカのCPUEは0.8尾(東奥丸による太平洋イカ類漁場調査結果)
- 青森県で大型クラゲの出現が確認されました

小 泊 (9月16~20日)

スルメイカ	一本釣	62隻	54,735kg
ウスメバル	一本釣	50隻	873kg

三 厩 (9月16~20日)

スルメイカ	一本釣	4隻	2,450kg
クロマグロ	一本釣	23隻	1,835kg
アブラツノザメ	延 縄	1隻	85kg

大 畑 (9月16~20日)

スルメイカ	一本釣	25隻	8,780kg
クロマグロ	定置網	1隻	20kg
タ イ	定置網	6隻	13kg
ブ リ	定置網	6隻	1,193kg
サ ケ	定置網	6隻	2,335kg
ヤリイカ	定置網	2隻	9kg
サ バ	定置網	2隻	1kg

主要魚種の動き

○スルメイカ (一本釣・9月16~20日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
小 泊	54,735kg	78%	1,256,841kg	196%
下 前	31,125kg	87%	827,320kg	169%
(津軽海峡)				
三 厩	2,450kg	89%	158,905kg	90%
大 畑	8,780kg	19%	648,640kg	55%
(太平洋)				
尻 労	540kg	-	53,045kg	36%
八 戸	11,299kg	21%	760,662kg	34%

尻労は9/15まで

○クロマグロ (全漁法・9月16~20日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	143kg	47%	18,349kg	221%
深 浦	3,683kg	-	83,441kg	103%
(津軽海峡)				
三 厩	1,835kg	33%	36,987kg	118%
(太平洋)				
尻 労	214kg	-	17,751kg	69%

深浦、尻労は9/15まで

○ブリ (全漁法・9月16~20日)

(日本海)	今回	前回比	漁期累計(5月~)	昨年同期比
鰺ヶ沢	27kg	-	1,515kg	56%
大 戸 瀬	409kg	200%	13,485kg	49%
深 浦	1,484kg	1546%	71,772kg	16%
(陸奥湾)				
平 館	226kg	2088%	308kg	5%
(太平洋)				
尻 労	25,513kg	743%	78,577kg	26%

深浦は9/15まで

下 前 (9月11~15日)

スルメイカ	一本釣	65隻	35,665kg
ウスメバル	一本釣	8隻	395kg

(9月16~20日)

スルメイカ	一本釣	50隻	31,125kg
ウスメバル	一本釣	6隻	93kg

平 館 (9月16~20日)

定置網 19隻

マイワシ	706kg
ア ジ	66kg
サ バ	48kg
イ ナ ダ	226kg
タ イ	27kg
スルメイカ	42kg
ヤリイカ	177kg

尻 労 (9月11~15日)

スルメイカ	一本釣	9隻	540kg
ブ リ	定置網	2隻	450kg
ワ ラ サ	定置網	3隻	256kg
イ ナ ダ	定置網	5隻	2,729kg
メジマグロ	定置網	2隻	214kg
サ ケ	定置網	6隻	316kg

鰺ヶ沢 (9月16~20日)

スルメイカ	底曳網	1隻	20kg
タ イ	一本釣	3隻	67kg
(79 kg)	底曳網	1隻	12kg
クロマグロ	延 縄	4隻	143kg
フクラゲ	一本釣	1隻	27kg
ヤリイカ	底曳網	1隻	50kg

佐 井 (8月26~31日)

スルメイカ	一本釣	7隻	1,330kg
サ ケ	定置網	4隻	65kg
(75 kg)	底建網	2隻	10kg

(9月16~20日)

ブ リ	定置網	6隻	22,758kg
ワ ラ サ	定置網	4隻	1,500kg
イ ナ ダ	定置網	4隻	1,255kg
サ ケ	定置網	6隻	1,225kg

大 戸 瀬 (9月16~20日)

タ イ	定置網	1隻	1kg
(23 kg)	一本釣	2隻	22kg
ブ リ	定置網	3隻	15kg
(409 kg)	一本釣	2隻	394kg
クロマグロ	定置網	1隻	49kg
(184 kg)	一本釣	1隻	135kg
サ ケ	定置網	1隻	15kg

(9月1~5日)

スルメイカ	一本釣	2隻	505kg
サ ケ	定置網	3隻	58kg
(83 kg)	底建網	3隻	26kg

八 戸 (9月16~20日)

スルメイカ	一本釣	94隻	11,299kg
サ バ	まき網	13隻	2,973,788kg
サ ケ 他	定置網	17隻	61,168kg

深 浦 (9月11~15日)

メジマグロ	定置網	2隻	3,683kg
フクラゲ	定置網	2隻	1,484kg

(9月6~10日)

スルメイカ	一本釣	2隻	30kg
サ ケ	定置網	7隻	751kg
(782 kg)	定置網	4隻	31kg

◎大型クラゲ情報

- 9月15~16日、青森県内で今年度初めて大型クラゲの出現が確認されました。
- ・9月16日、深浦町の大型定置網に1個体(傘径100cm)が入網しました。
- ・9月15、16日、三沢市の小型定置網に各1個体/網(傘径80cm)が入網しました。
- 9月11~19日、京都府の定置網に40~4,000個体/網(傘径50cm以下~100cm)が入網し、操業の遅延が発生しています。

(資料:(社)漁業情報サービスセンターのホームページ <http://www.jafic.or.jp/kurage>)

沢 辺 (9月16~20日)
(対象魚種の漁獲無し)

白 糠 (9月6~20日)
(取りまとめ中)

沿岸各地の水温

日本海 23℃台
陸奥湾 21～22℃台

今回はすべての地点で降温がみられ、平均前回差は-1.0度となりました。

昨年と比べると、日本海側で-0.1度、津軽海峡側で-0.7度、陸奥湾内で-0.5度、太平洋側で-0.5度となっており、平均昨年差は-0.5度です。

平年と比べると、各海域とも平年並みとなっており、平均昨年差は+0.1度となりました。

(9月16～20日)

津軽海峡 19～25℃台
太平洋 19～21℃台

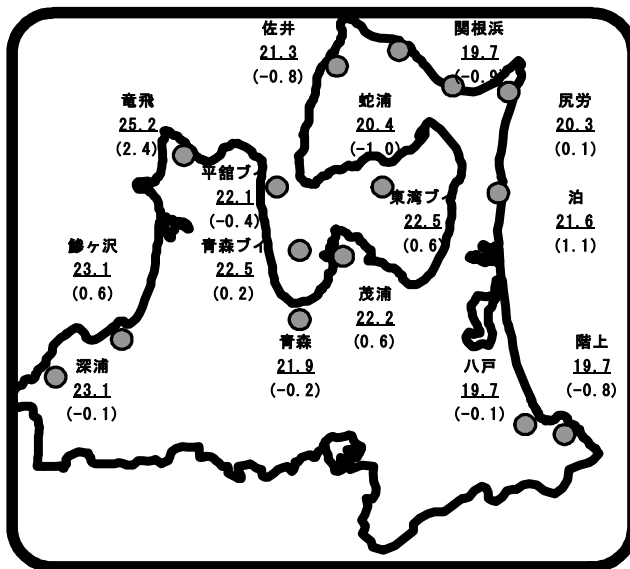


図 定地水温 (9月16～20日) 平均値 (平年差) ブイ1m

	水温	平年差	昨年差	前回差
深浦	23.1	-0.1	-0.2	-0.3
鯨ヶ沢	23.1	+0.6	+0.1	-0.3
竜飛	25.2	+2.4	+1.3	-0.5
佐井	21.3	-0.8	-1.5	-0.9
青森	21.9	-0.2	-1.1	-1.4
蛇浦	20.4	-1.0	-1.2	-1.3
関根浜	19.7	-0.9	-1.4	-1.5
尻労	20.3	+0.1	-0.5	-0.8
油	21.6	+1.1	+0.0	-0.9
八戸	19.7	-0.1	+0.2	-1.6
階上	19.7	-0.8	-1.8	-1.7
茂浦	22.2	+0.6	+0.7	-1.3
平館ブイ	22.1	-0.4	-1.0	-0.9
青森ブイ	22.5	+0.2	-0.3	-1.0
東湾ブイ	22.5	+0.6	-0.5	-0.9
平均	21.7	+0.1	-0.5	-1.0

◎試験船情報

●試験船開運丸は日本海でのイカ類漁場調査を終了しています。

●試験船東奥丸は9月25日までの予定で、太平洋でイカ類漁場調査を行っています。

●試験船青鵬丸は今週、十三沖で流量調査を行う予定です。

東奥丸イカ類漁場調査結果(太平洋) (アカイカ)

操業日	操業位置	漁獲尾数(*)	魚体(cm)(**)	表面水温(°C)	備考
9月15日	40-59、143-01 (出戸沖)	12 (0.5)	21～29(29)	21.2	
9月16日	42-00、144-01 (襟裳岬東方沖)	2 (0.04)	26,28	21.5	タコイカ33尾
9月17日	42-27、145-58 (根室半島南東沖)	29 (0.84)	25～37(29)	20.0	タコイカ14尾

*釣機1台1時間あたりの漁獲尾数 **主となる大きさ

◎沿岸定地水温の推移について(8月)

6月以降の県内各地の定地水温の推移を右の図に示しました。

日本海側と津軽海峡では、7月下旬から平年並みの状態を維持し、8月はほぼ平年並みで経過していました。陸奥湾と太平洋側では、7月下旬から8月上旬にかけて平年よりもやや低い状態にありましたが、中旬以降昇温傾向が強まり、平年よりもやや高い～かなり高い状態になりました。

8月下旬は、日本海側では平年並み、津軽海峡ではやや高い状態、陸奥湾内と太平洋側では平年よりかなり高い状態にあります。

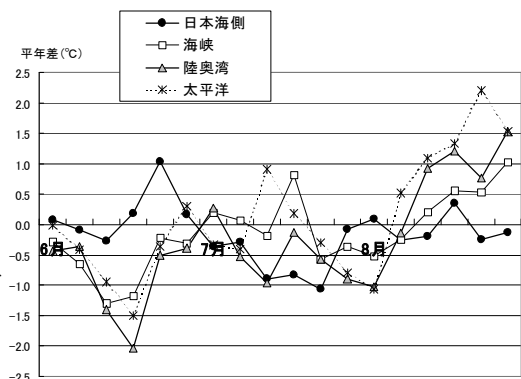


図 海域別半月平均水温の平年差の推移

◎青森県海面漁業漁獲状況調査月報(平成18年7月)の概要

- 7月の漁獲数量は28,892トン、漁獲金額は57億1,760万円で前年同月比は数量で98.3%、金額で100.1%となった。
- ほたてがい成貝は10,236トン(前年同月比73.3%)、18億0,513万円(前年同月比75.5%)
- するめいか(近海・生)は4,441トン(前年同月比85.3%)、10億3,587万円(前年同月比116.3%)
- ほたてがい半成貝は4,201トン(前年同月比219.5%)、6億3,912万円(前年同月比216.9%)

太平洋の海況 (9月14日～9月17日)

概況；沿岸水温は21℃台

○太平洋沿岸域の表面水温 21℃台で前回と同じ水温です。昨年同期と比較すると同程度の水温となっています。

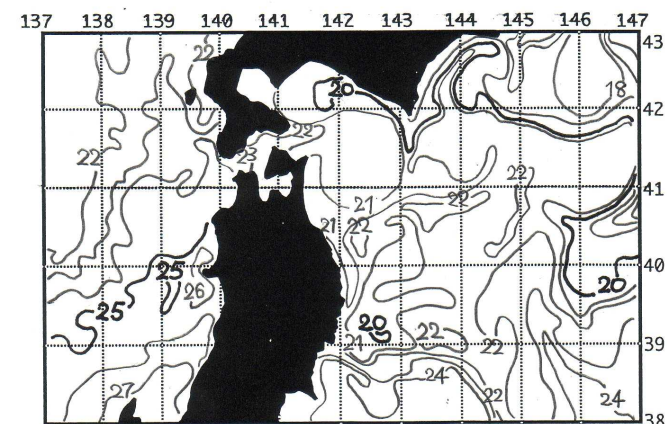
○津軽暖流の尻屋崎東方への張り出し 21℃等温線で見ると東経143度付近までで、張り出しは前回と変わっていません。

○親潮系冷水の南下 21℃等温線で見ると北緯38度50分付近までで、張り出しは前回よりもやや強くなっています。

日本海の海況 (9月14日～9月17日)

概況；沿岸水温は24℃台

○日本海沿岸域の表面水温 24℃台で、前回と変わっていません。これは昨年同期とほぼ同じ水温です。



資料：(社)漁業情報サービスセンター 北部太平洋海況情報 第48号 9月18日

◎大戸瀬沖の平均水温 (ブイのデータ：°C)

期間	1m層水温	10m層水温	20m層水温
9月16～20日	22.94	22.47	22.12
前回差	-1.31	-1.25	-1.02