

# ワカメ養殖通報（第5報）

平成23年10月14日



水産技術総合センター 気仙沼水産試験場

電話 0226(23)6880

<協力機関>南三陸町（海浜高度利用施設）

宮城県漁業協同組合気仙沼総合支所

唐桑町浅海漁業協議会青年部

気仙沼地方振興事務所水産漁港部

東部地方振興事務所水産漁港部

仙台地方振興事務所水産漁港部

気仙沼湾・志津川湾・歌津など各地区の内湾用種苗で芽が出始めています。

- ・水温は、順調に低下し平年並みとなっています。
- ・徳島県から提供を受けた種苗の第1回目の巻き直し作業が13日に終わりました。
- ・今後とも水温・気象・海況の変化に注意しながら養殖管理を行って下さい。

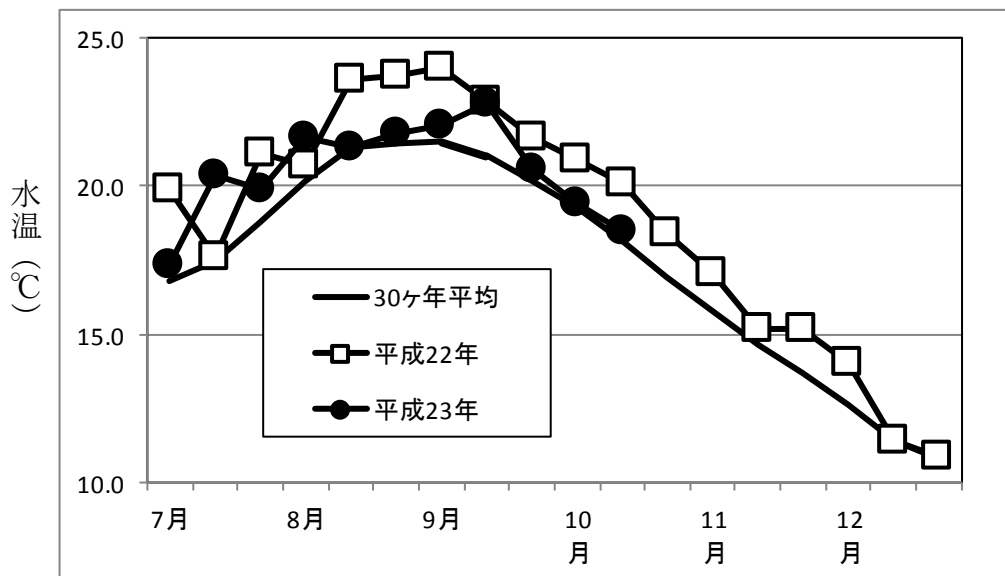
※芽出期の管理の目安：水温・・・概ね20℃以下    垂下水深・・・透明度近辺

○定地表面水温（10月14日測定）

岩井崎 18.7℃

<気仙沼湾（岩井崎）の旬平均水温経過>

10月中旬（10月14日現在）は、18.6℃で平年並みでした。



## ○水温・透明度（10月12日測定）

水温(°C)	気仙沼湾				歌津	志津川湾			
	岩井崎	階上	松岩	小々汐	石浜	大森	荒島	椿島	波伝谷
0m	18.1	18.5	19.1	19.3	19.1	19.1	19.2	19.1	18.8
2.5m	18.1	18.5	18.8	19.2	19.0	19.2	19.2	19.1	18.8
5m	18.1	18.2	18.3	18.5	19.0	19.3	19.2	19.1	18.9
10m	18.0	-	18.0	18.1	19.0	-	19.1	19.3	-
透明度(m)	5.0	5.5	5.0	4.5	9.0	3.5	5.0	5.0	4.5

## ○東北地方週間天気予報

平成23年10月14日10時40分 仙台管区气象台発表

<予報期間 10月15日から10月21日まで>

向こう一週間、期間のはじめと終わりは気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多いですが、期間の中頃は高気圧に覆われておおむね晴れるでしょう。

最高気温は、平年並か平年より高い見込みです。最低気温は、期間のはじめと終わりは平年並か平年より高いですが、期間の中頃は平年より低いでしょう。

なお、東北地方では明日（15日）から明後日（16日）は、荒れた天気となる見込みです。

○次回は10月19日（水）に発行の予定です。

○ワカメ養殖通報はホームページ

(<http://www.pref.miyagi.jp/mtsc/kesuishi/>)及び携帯電話

(<http://space.geocities.jp/jkshx806/info/gyogyoushi.html>)でご覧になれます。

右のQRコードを携帯電話のカメラ機能（バーコードリーダー等）で撮影することにより、ホームページアドレスを簡単に取得することができます。

