

# ワカメ養殖通報（第5報）

平成24年10月10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>宮城県漁業協同組合関係支所

気仙沼地方振興事務所水産漁港部

「水温は低下していますが、依然として  
平年より3℃程度高めです」

今後も水温の動向に注意して下さい。

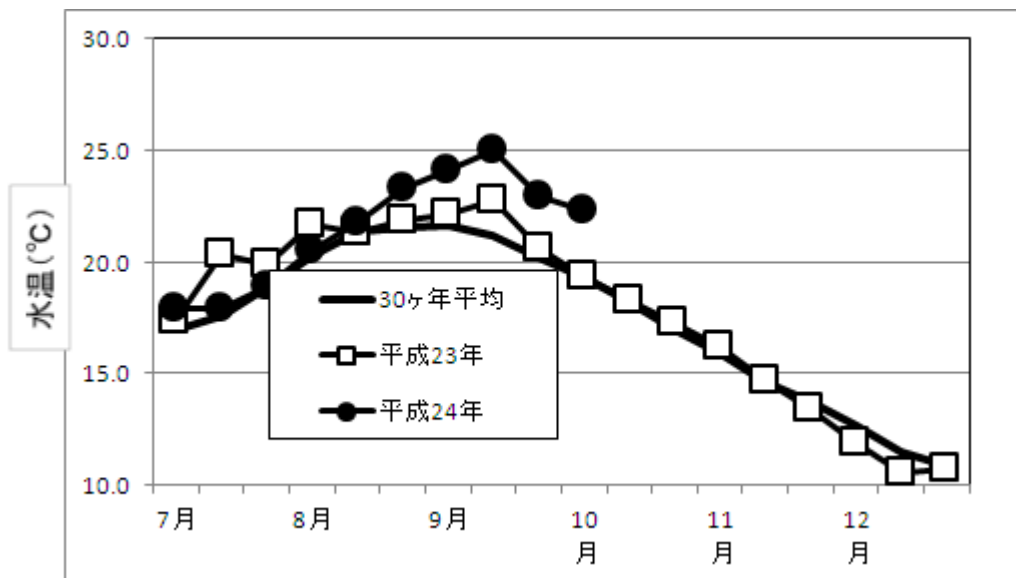
- ・ 調査地点の水温は全層で21.0～23.5℃まで低下しました。
- ・ 気温の低下とともに水温も低下していますが、平年並みに低下するまでには、時間を要すると思われます。
- ・ 栄養塩（硝酸態窒素）は、依然として低い状態です。今後も動向に注意して下さい。
- ・ 水温が低下したため各地先で芽が出始めていますが、芽落ちを防ぐために急激な深度調整は避け、適切な管理を行いましょう。

○定地表層水温（10月10日測定）

岩井崎 21.8℃

<気仙沼湾（岩井崎）の旬平均水温経過>

10月上旬（10月10日現在）は、22.3℃で平年より3.0℃高めでした。



調査月日： 10月 9日

○水温・透明度

水温(°C)	広田湾	気仙沼湾					歌津	志津川湾				
	只越	岩井崎	階上	松岩	小々汐	大口	石浜	大森	荒島	樺島	波伝谷	藤浜
0m	21.8	21.6	21.4	22.0	22.2	21.1	23.5	21.8	21.9	21.5	21.6	21.7
2.5m	—	21.6	21.2	21.9	22.1	21.0	23.4	22.0	21.8	21.4	21.6	21.6
5m	—	21.6	21.3	21.9	22.1	—	23.4	21.9	21.8	21.4	21.6	21.5
10m	—	21.9	—	21.9	22.1	—	—	21.8	21.8	21.4	21.5	21.4
透明度(m)	—	4.0	3.5	5.5	4.5	3.5	6.0	3.5	3.5	4.0	3.5	4.0

○栄養塩（硝酸態窒素） (単位：μg/リットル)

水温(°C)	広田湾	気仙沼湾					歌津	志津川湾				
	只越	岩井崎	階上	松岩	小々汐	大口	石浜	大森	荒島	樺島	波伝谷	藤浜
0m	3	5	6	5	6	7	1	6	4	3	3	4
2.5m	—	4	6	4	5	6	—	3	4	3	3	4

\*濃度の目安：20 (μg/リットル) 以上・・・良好

10 (μg/リットル) 以下・・・この状態が続くと芽落ちのおそれあり

○東北地方週間天気予報

平成24年10月10日10時40分 仙台管区气象台発表

<予報期間 10月11日から10月17日まで>

向こう一週間、気圧の谷や寒気の影響で、期間の中頃まで曇りや雨の日が多いですが、期間の終わりは高気圧に覆われて晴れるところがあるでしょう。

最高気温・最低気温ともに、平年並か平年より高い見込みです。

○次回は10月17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。

