

# ワカメ養殖通報（第7報）

平成23年10月26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

## 「栄養塩は、全体的に低めです」

- ・松岩や大森、荒島周辺では赤潮が発生したため、栄養塩が特に低くなっています。
- ・水温は、徐々に低下していますが平年よりやや高めとなっています。
- ・先週末の雨の影響で、表層の塩分の低下が見られますので浅吊りしている種苗は注意して下さい。
- ・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。

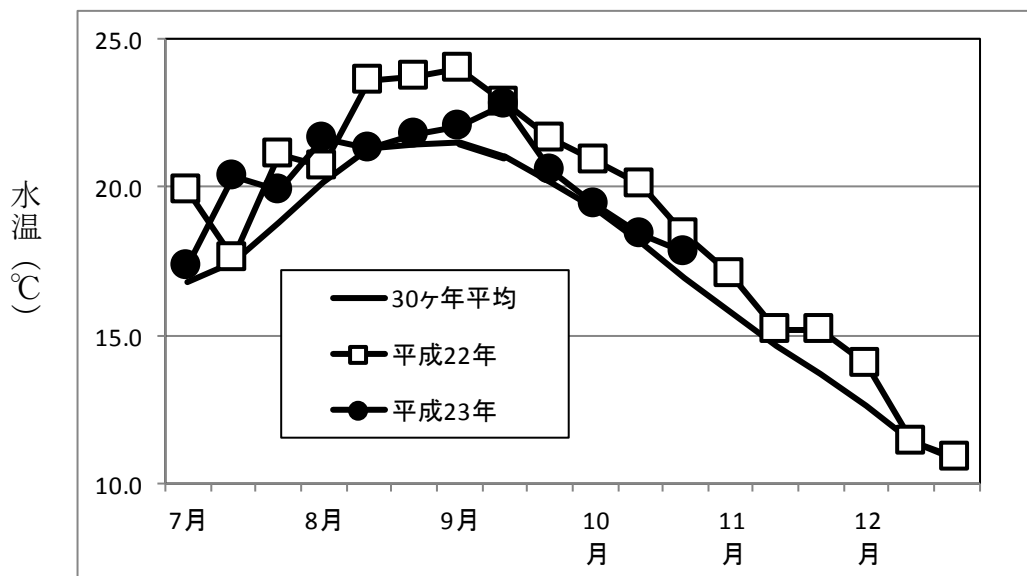
波伝谷では先週から、階上では本日（26日）から挟み込みが始まりました

○定地表面水温（10月26日測定）

岩井崎 17.9℃

＜気仙沼湾（岩井崎）の旬平均水温経過＞

10月中旬（10月26日現在）は、17.8℃で平年よりやや高めでした。



○水温・透明度（気仙沼、歌津：10月24日測定 志津川：10月25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	17.7	17.5	17.8	17.9	18.3	17.9	17.8	17.8	17.3
2.5m	17.8	17.7	17.9	17.9	18.3	17.9	17.8	17.9	17.9
5m	17.9	17.8	17.9	17.9	18.3	17.9	17.9	17.9	18.0
10m	17.8	-	17.8	17.8	18.3	-	17.9	17.9	-
透明度(m)	4.0	3.5	3.5	4.5	6.0	5.0	4.5	5.0	5.0

○栄養塩（硝酸態窒素）

（単位：μg/リットル）

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	12	17	3	10	3	7	1未満	8	17
2.5m	14	13	2	7	-	1未満	1未満	2	5

\*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23年10月26日10時30分 仙台管区气象台発表

<予報期間 10月27日から11月2日まで>

向こう一週間、高気圧に覆われておおむね晴れますが、期間の中頃は気圧の谷の影響で曇る日があるでしょう。

最高気温は、平年より高く、期間の後半はかなり高い日ある見込みです。

最低気温は、期間のはじめは平年並か平年より低く、その後は平年より高いでしょう。

○次回は11月2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。

