



ワカメ養殖通報(第9報)

平成22年10月27日

水産技術総合センター気仙沼水産試験場

電話 0226(27)2700

<協力機関>気仙沼地方振興事務所水産漁港部
 南三陸町(海浜高度利用施設)
 宮城県漁協気仙沼総合支所(こんぶ種苗生産委員会)
 東部地方振興事務所水産漁港部
 唐桑町浅海漁業協議会青年部

「水温が20℃を下回りました。」

- ・ 現在の水温は、多くの調査点で20℃を下回り、概ね芽出しに適した水温になりました。
- ・ 気仙沼湾内の栄養塩の値は、多くの地点で前回よりも高くなっています。
- ・ 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

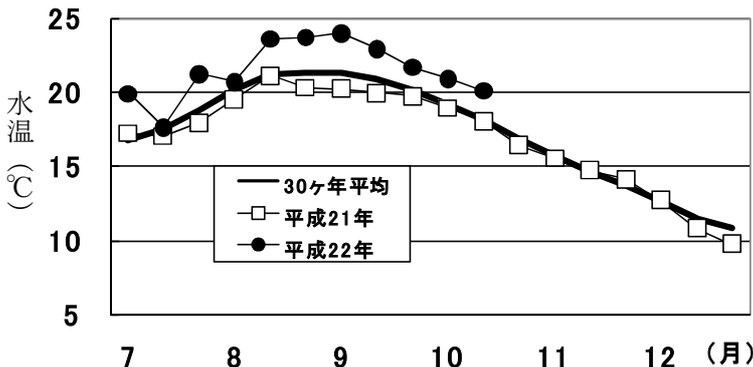
週間天気予報：向こう一週間、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多いでしょう。期間のはじめは、北部や山沿いでは雪になる所がある見込みです。(10月26日10時50分気象庁発表)

○水温・透明度

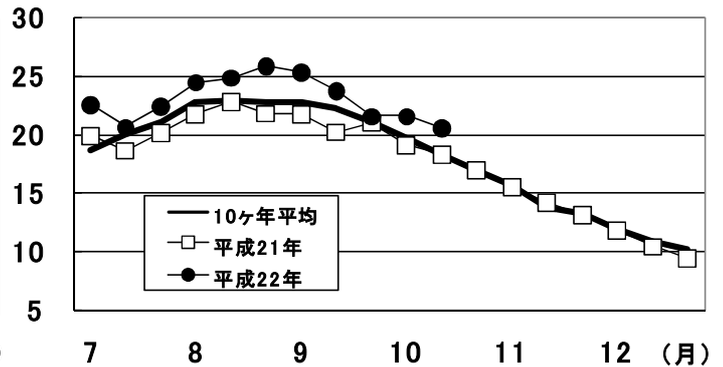
(調査日：十三浜は10/25、それ以外は10/26)

水温(°C)	唐桑(石浜)	気仙沼湾				歌津(石浜)	志津川湾				十三浜	
		岩井崎	階上	松岩	小々汐		大森	荒島	椿島	波伝谷	小滝	相川
0m	—	18.6	18.6	18.9	19.3	20.0	19.7	19.7	19.2	19.2	19.5	19.8
2.5m	—	18.6	18.7	19.1	19.6	20.0	20.0	19.9	19.5	19.4	—	—
5m	—	18.8	18.7	19.7	19.8	20.0	20.0	20.0	19.5	19.5	—	—
10m	—	19.3	—	19.6	19.7	—	—	20.2	19.8	20.2	—	—
透明度(m)	—	6.0	5.0	4.0	3.0	15.0	3.0	7.0	7.0	8.0	—	—

<気仙沼湾(岩井崎)の旬平均水温経過>



<志津川湾(袖浜)の旬平均水温経過>



○栄養塩しょうさんたいちっそ（硝酸態窒素）

（単位：μg/リットル）

水深	唐桑 (石浜)	気仙沼湾				歌津 (石浜)	志津川湾				十三浜	
		岩井崎	階上	松岩	小々汐		大森	荒島	椿島	波伝谷	小滝	相川
0m	—	5	1未満	8	11	2	8	16	21	31	7	7
2.5m	—	7	1	9	11	—	21	17	21	30	—	—

*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

○次回は11月5日（金）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。



○通報のメール配信サービスを行っています（文章のみに限定されます）。

希望者は、パソコンの場合は <http://www.mag2.com/m/0001126632.html> から。また携帯電話の場合は [a\[0001126632\]@mobile.mag2.com](mailto:a[0001126632]@mobile.mag2.com) に空メールを送って頂くか、上記同様の方法で右のQRコードをご利用頂くとメール登録できます。

