



ワカメ養殖通報(第11報)

平成22年11月10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

「栄養塩は一部で低い数値の場所があります。」

- ・唐桑・歌津の表層、小々汐の2.5m層で栄養塩の値が $10\mu\text{g}$ /リットル以下となっています。
- ・志津川湾では透明度が先週より高くなっていますので、高い照度(直射日光)による生理障害に注意してください。
- ・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。

※芽出期の管理の目安：垂下水深・・・透明度近辺

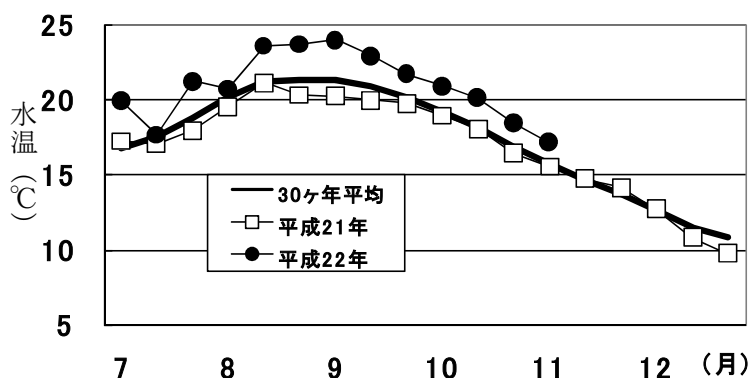
週間天気予報：向こう一週間、太平洋側は期間のはじめは気圧の谷の影響で雨の降る日がありますが、その後は高気圧に覆われておおむね晴れる見込みです。(11月9日10時45分気象庁発表)

○水温・透明度

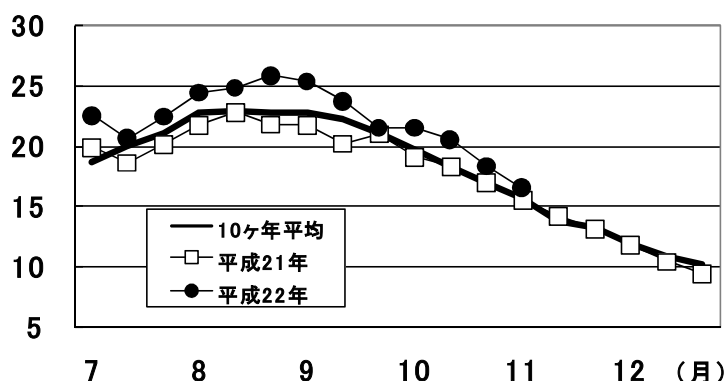
(調査日：気仙沼湾・十三浜は11/8、それ以外は11/9)

水温 ($^{\circ}\text{C}$)	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	樺島	波伝谷	小滝	相川
0m	16.9	16.6	16.0	16.9	17.2	17.5	17.7	17.7	16.4	16.8	17.5	17.8
2.5m	16.9	16.5	15.5	17.7	17.5	17.5	17.9	17.7	17.1	17.8	—	—
5m	17.0	16.5	16.9	17.8	17.6	17.5	17.6	17.7	17.1	18.1	—	—
10m	17.2	17.2	—	17.7	17.6	—	—	17.5	17.4	18.1	—	—
透明度 (m)	8.0	9.0	7.0	6.5	4.0	10.0	6.0	7.0	10.0	11.0	—	—

<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>



しょうさんたいちっそ
○栄養塩（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	樺島	波伝谷	小滝	相川
0m	7	31	40	34	22	10	27	21	49	59	17	16
2.5m	—	24	42	20	3	—	24	20	30	27	—	—

* 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。



○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。

