

ワカメ養殖通報（第8報）

平成23年11月2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、概ね生育に良好な濃度になりました」

- ・外洋部の歌津では、依然として栄養塩濃度が低いので注意して下さい。
- ・先週、気仙沼湾奥や志津川湾奥で見られた赤潮は見られませんでした。
- ・水温は、順調に低下し平年並となっています。
- ・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。

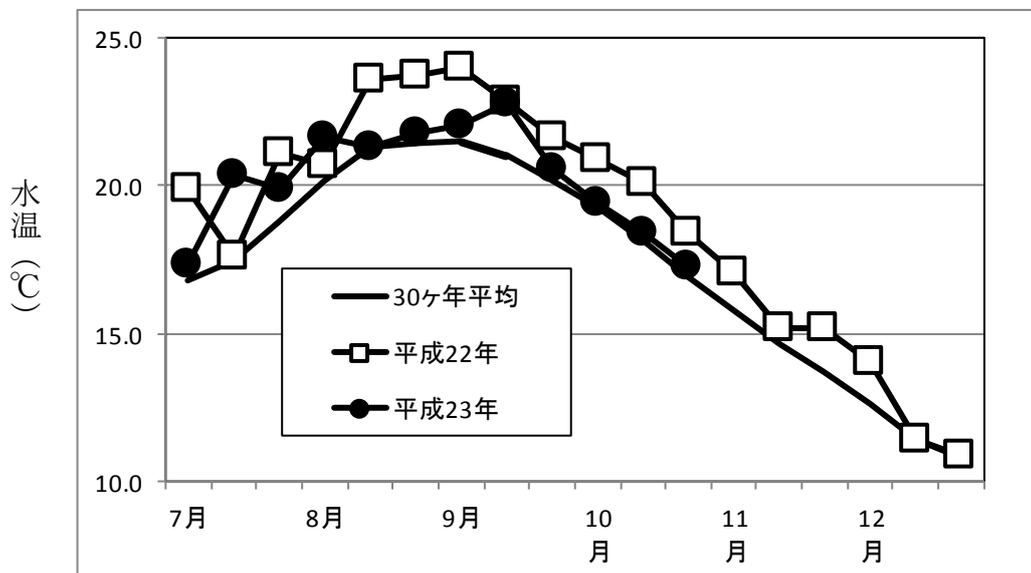
気仙沼湾や志津川湾では、挟み込みが順調に行われています

○定地表面水温（11月2日測定）

岩井崎 16.7℃

<気仙沼湾（岩井崎）の旬平均水温経過>

10月下旬は、17.3℃で平年並でした。



○水温・透明度（気仙沼：11月1日測定 歌津、志津川、十三浜：10月31日測定）

水温(°C)	気仙沼湾				歌津	志津川湾				十三浜	
	岩井崎	階上	松岩	小々汐	石浜	大森	荒島	樺島	波伝谷	大指	相川
0m	16.2	16.3	16.9	17.1	17.2	17.1	17.0	16.7	16.6	17.5	17.5
2.5m	16.3	16.2	16.8	16.9	17.2	17.1	17.0	16.7	16.8	—	—
5m	16.3	16.2	16.9	16.9	17.2	17.0	17.0	16.8	16.9	—	—
10m	16.6	—	16.9	16.9	17.2	—	16.9	16.9	17.0	—	—
透明度(m)	9.0	8.0	7.0	6.0	9.0	4.5	5.5	5.5	4.5	—	—

○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				十三浜	
	岩井崎	階上	松岩	小々汐	石浜	大森	荒島	樺島	波伝谷	大指	相川
0m	24	39	85	83	5	35	33	19	21	22	45
2.5m	18	37	83	81	—	34	35	19	17	—	—

*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11月2日 10時40分 仙台管区气象台発表

<予報期間 11月3日から11月9日まで>

向こう一週間、高気圧に覆われて晴れるところが多いですが、期間の中頃は気圧の谷の影響で雨の降る日があるでしょう。

最高気温・最低気温ともに、期間の中頃までは平年より高く、かなり高い日がありますが、期間の終わりは平年並の見込みです。

○次回は11月9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。

