

ワカメ養殖通報（第10報）

平成24年11月14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

東部地方振興事務所水産漁港部

「内湾では、種系の挟み込み作業が行われています」

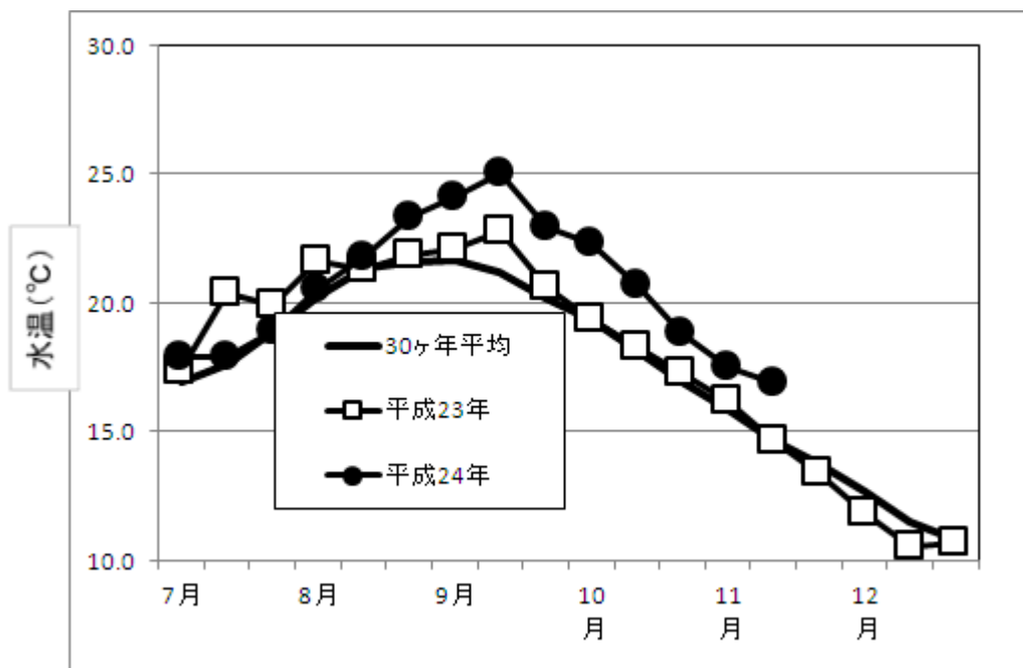
- ・ 調査地点の水温は全層で14.9～17.5℃になりましたが、前週からは小幅な低下に留まりました。
- ・ 栄養塩（硝酸態窒素）は、広田湾, 気仙沼湾, 十三浜で増加が見られましたが、前日の大雨の影響と考えられます。今後も動向に注意して下さい。
- ・ 例年に比べ概ね1ヶ月遅れで各作業が進行していますが、作業の急ぎ過ぎは芽落ちの原因になりますので注意して下さい。

○定地表層水温（11月14日測定）

岩井崎 17.0℃

<気仙沼湾（岩井崎）の旬平均水温経過>

11月中旬（11月14日現在）は、16.9℃で平年より2.3℃高めでした。



○水温・透明度・栄養塩

調査 海域	調査 月日	調査 地点	水温 (°C)				透明度 (m)	栄養塩 [※]	
			0m	2.5m	5m	10m		0m	2.5m
広田湾	11/13	只越	16.5	—	—	—	—	20	—
気仙沼湾	11/13	岩井崎	15.7	16.4	16.6	16.8	4.0	20	8
		階上	14.9	15.2	16.4	16.6	3.0	28	16
		松岩	15.7	16.7	17.0	16.8	4.0	28	14
		小々汐	16.4	16.8	16.9	16.8	4.0	23	12
		大口	15.0	16.1	16.2	—	3.0	12	21
歌津	11/13	石浜	17.5	17.5	17.5	17.5	14.0	4	—
志津川湾	11/13	大森	16.3	16.4	16.5	—	4.5	9	9
		荒島	16.9	16.9	16.9	17.0	7.5	7	6
		椿島	16.5	16.6	16.1	16.2	6.5	8	8
		波伝谷	15.5	15.6	15.7	16.0	3.5	10	9
		藤浜	16.4	16.5	16.5	16.5	6.5	8	7
十三浜	11/13	大指	16.0	—	—	—	—	43	—
		相川	16.0	—	—	—	—	23	—

※栄養塩（硝酸態窒素 単位：μg/リットル）

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11月14日10時40分 仙台管区气象台発表

<予報期間 11月15日から11月21日まで>

向こう一週間、気圧の谷や寒気の影響で雲が広がりやすく、日本海側を中心に雨または雪の降る日が多いですが、太平洋側の沿岸部では晴れる日があるでしょう。

最高気温は平年並か平年より低い見込みです。最低気温は平年並でしょう。

なお、期間の中頃は発達する低気圧の影響で、荒れた天気となるおそれがあります。

○次回は11月21日（水）に発行の予定です。

○ワカメ養殖通報はホームページ（アドレスが変更になりました）

（<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kesenmuma-s/>）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。

