

ワカメ養殖通報（第8報）

平成25年11月6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

「挟み込み作業が本格化しています」

- ・ 調査地点の表面水温は15.4～17.3℃、10m水温は17.0～17.4℃で10m層でも水温の低下が顕著に見られました。
- ・ 各地で挟み込み作業が本格化しています。
- ・ 栄養塩は全体的に高めに推移していますが、ほとんどの調査点で先週より低下しています。今後の動向に注意して下さい。

○気仙沼湾（岩井崎）の水温

<表層水温（11月6日）>

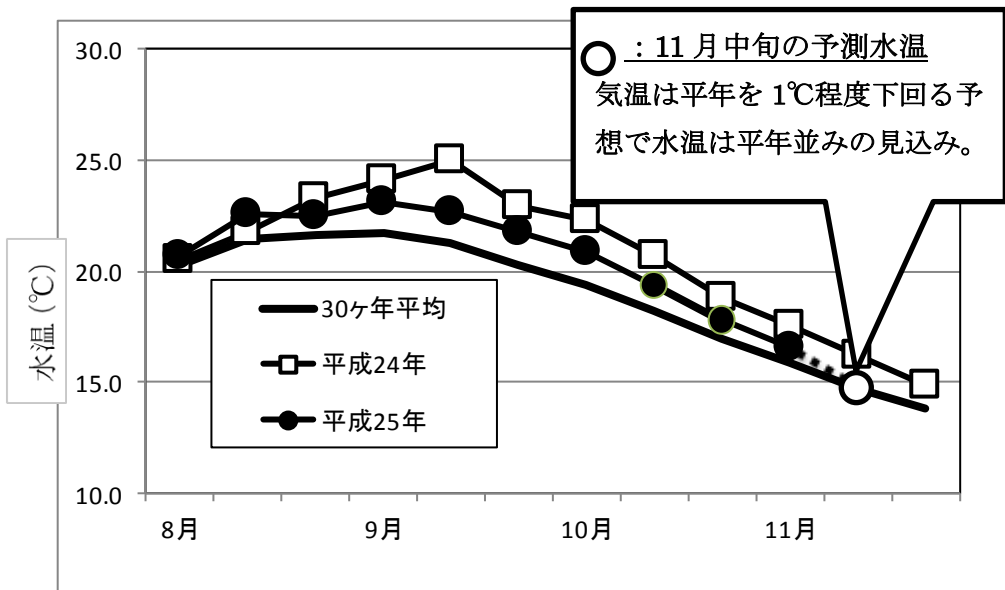
16.2℃

<旬平均水温経過>

11月上旬(11月6日現在)は、16.4℃で平年より0.5℃高めでした。

<表層水温予測値※（岩井崎表層水温=大船渡予測気温×0.5855+9.7479）>

11月10日～11月16日の平均水温は、14.7℃と予測されます。



※ 岩井崎の過去30年平均表層水温と大船渡の過去30年旬平均気温との間に強い相関関係が見られることから、気象庁が発表する大船渡の気温予測値を基に岩井崎の水温を予測しています。

図 岩井崎表面水温の推移

○水温・透明度・栄養塩（溶存無機態窒素）
（11月5日測定）

海域	調査点	水温(°C)				透明度 (m)	栄養塩(μg/リットル)	
		0m	2.5m	5m	10m		0m	2.5m
広田湾	只越	16.4	—	—	—	—	44	—
気仙沼湾	岩井崎	16.2	16.6	16.9	17.0	10.5	63	48
	大口	15.4	16.1	—	—	3m(底)	80	72
	階上	15.8	16.7	17.3	—		71	59
	松岩	16.9	17.7	17.6	17.4		118	66
	小々汐	17.2	17.2	17.3	17.3	5.5	99	87
歌津	石浜	17.1	17.2	17.2	17.2	8.0	25	—
志津川湾	大森	17.3	17.1	—	—	4.0	48	54
	荒島	17.2	17.2	17.2	17.0	6.0	43	45
	椿島	16.9	16.9	17.0	17.3	7.0	31	28
	波伝谷	16.7	16.8	17.1	17.4	6.5	37	31
	藤浜	16.8	16.8	16.9	17.4	7.0	36	31
十三浜	大指	—	—	—	—	—	109	—
	相川	—	—	—	—	—	109	—

*濃度の目安：20（μg/リットル）以下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25年11月6日10時35分 仙台管区气象台発表

<予報期間 11月7日から11月13日まで>

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く、期間の後半は雪が降る所もありますが、太平洋側では期間の前半は晴れる日があるでしょう。

最高気温・最低気温ともに、期間の前半は平年並か平年より高いですが、後半は平年よりかなり低い見込みです。

なお、明日（7日）は、低気圧の影響で日本海側を中心に大荒れとなるおそれがあります。

○次回は11月13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/soshiki/kesenmuma-s/>) 及び携帯電話

(<http://www.pref.miyagi.jp/mobile/soshiki/kesenmuma-s/index.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。

