

ノリ情報(第5号)

平成25年11月28日
山口県水産研究センター
内海研究部

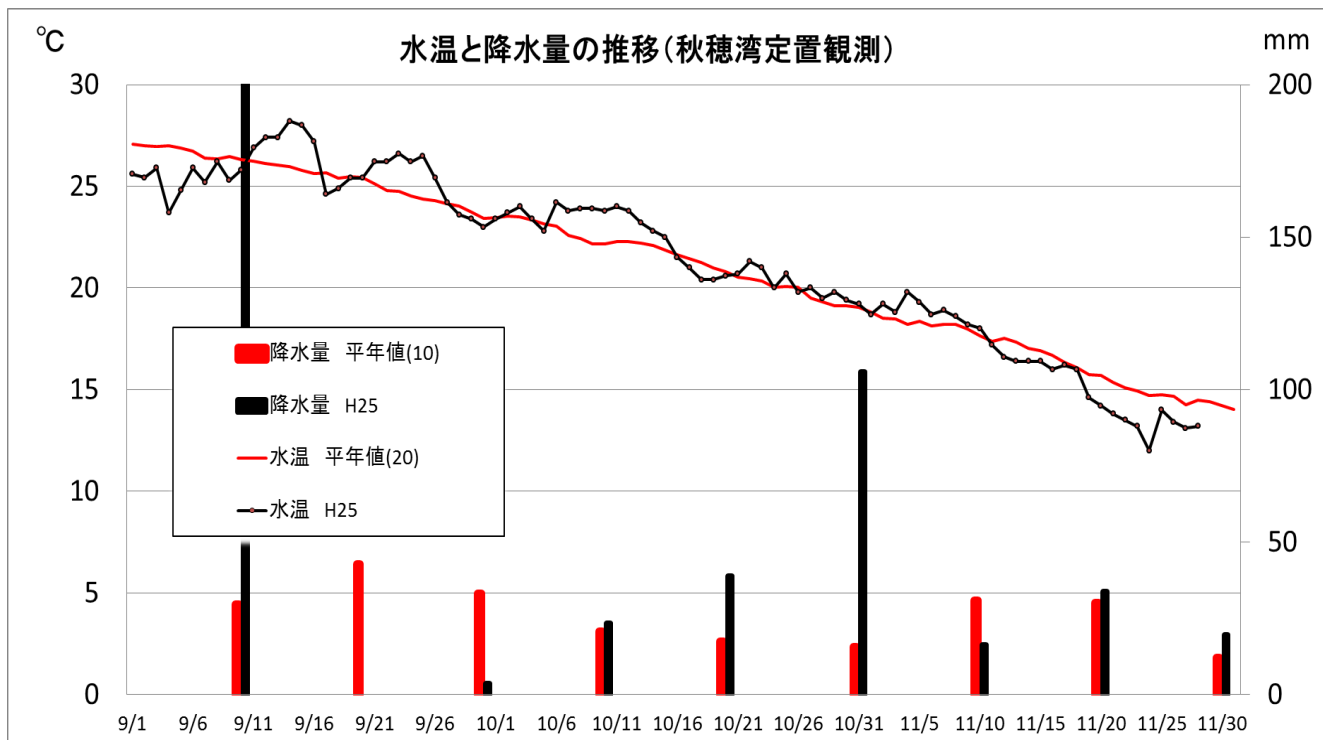
1 気象・海況

水温は、11月中旬以降低めで推移しており、日によっては平年より3℃近く下回る日がありました。降水量は、11月上旬以降は平年並みか平年よりやや多めで推移しました。

向こう一週間は、気圧の谷や寒気の影響で雲が広がりやすく、29日は雨が降るところが多く、霜がおりる所があるでしょう。

最高気温、最低気温はともに、今週一杯は平年よりかなり低くなるでしょう。来週以降は気温が回復し、平年並か平年よりやや低くなるでしょう。

降水量は、平年並か平年より少ない見込みです。海上は、波が高い日が多く、今週一杯はしける所があるでしょう。



水温は日毎、降水量は旬毎を表しています。
平年値:水温は20年分、降水量は10年分を平均したものです。

2 栄養塩

11月27日に採水し、栄養塩分析を行いました。結果は以下の表のとおりです。
各漁場ともに、栄養塩が「非常に少ない」状況となっています。

単位:ガンマ(μg/l)

地区名	採水箇所数	DIN(無機3態窒素)		PO ₄ -P(リン酸態リン)	
		平均	最小-最大	平均	最小-最大
下関	0ヶ所	—	—	—	—
宇部	13ヶ所	3.4	(1.3-13.1)	8.8	(4.7-10.9)
山陽小野田	1ヶ所	10.0	—	2.0	—

※ 山陽小野田地区については、山陽小野田市環境調査センターの11月14日の測定結果です。
※ ガンマ(μg/l)から(μg-atom/l)への変換:DIN数値÷14、PO₄-P数値÷30で計算してください。

3 育苗、養殖

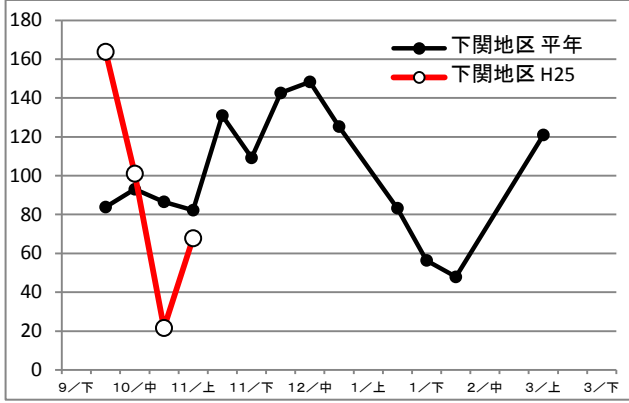
宇部漁場(宇部岬)では、26日から摘採が開始されています。その他の漁場では、天候回復を待って摘採を開始する見込みです。

各漁場ともに、病害等の発生はありませんが、一部の地域で色落ちが見られます。

4 共販

第1回の共販は、12月11日(水)の予定です。

DIN (単位:ガンマ[$\mu\text{g}/\text{L}$])



PO₄-P (単位:ガンマ[$\mu\text{g}/\text{L}$])

