ノ リ 情 報(9号)

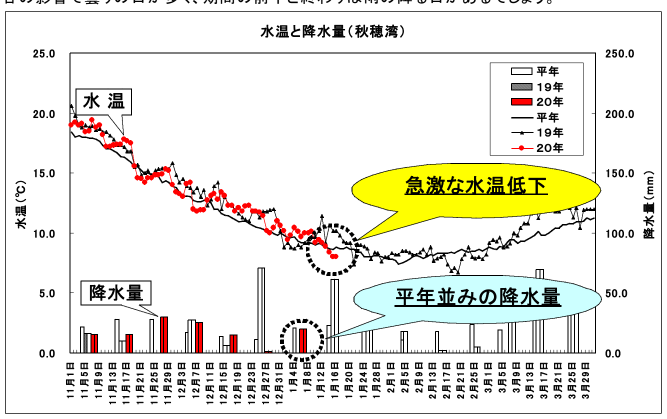
平成21年(2009年) 1月16日 山口県水産研究センター 内 海 研 究 部

1 気象・海況

(1) 水温と降水量(秋穂湾)

年を明けてからの時化と冷え込みにより**水温は急激に低下**しました。1月16日の秋穂湾の水温は8.0°C(前年比ー2.2°C)となっています。各漁場の1月15日の水温は下関地区8.3~8.5°C、宇部地区7.9~8.9°C、防府地区11.5°Cとなっています。1月に入ってからの降水量は平年並みです。

冷え込みもピークを過ぎ、向こう一週間は、やや暖かい日が続く見込みです。また、気圧の谷の影響で曇りの日が多く、期間の前半と終わりは雨の降る日があるでしょう。



(2) 栄養塩

• •	\ <u>-/ // // // // // // // // // // // // /</u>			
	地区	DIN	PO ₄ -P	
ſ	下関地区	平均86ガンマ(低81~高91ガンマ)	平均6ガンマ(低6~高6ガンマ)	
L		平年比109%、前年比74%	平年比90%、前年比73%	
ſ	宇部地区	平均 <mark>31</mark> ガンマ(低19~高85ガンマ)	平均8ガンマ(低3~高15ガンマ)	
		平年比70%、前年比80%	平年比103%、前年比94%	
Ī	防府地区	平均 <mark>35</mark> ガンマ(低23~高47ガンマ)	平均6ガンマ(低6~高7ガンマ)	
		平年比72%、前年比71%	平年比71%、前年比38%	

※宇部地区では著しくかけ離れた測定値を平均値から除外してあります。

2 養殖状況

時化が続き、思うように作業の進まない日が続いています。主力の宇部地区では葉体、製品ともに良好ですが、一部では色落ちが始まっています。各地区の生産状況は次のとおり。

王 喜 地 区: 3回目摘採中。色調は良好で順調に生産中。

小野田地区: 2回目の摘採中。色はまずまずだが時化のため作業は遅れ気味。 厚狭地区: 2~4回目の摘採中。支柱漁場では色調は良好、伸びはまずまず。

藤 曲 地 区: 3回目の摘採中。色調、伸びともに良好で順調に生産中。

宇 部 地 区: 早い人で6回目の摘採中。1月6日頃から東側の漁場で色落ちが始まった。 防 府 地 区: 4回目の摘採中。年末から年明けにかけて色落ちしたが、ここ数日の時化で持

ち直した。

栄養塩調査結果(1月15日)

