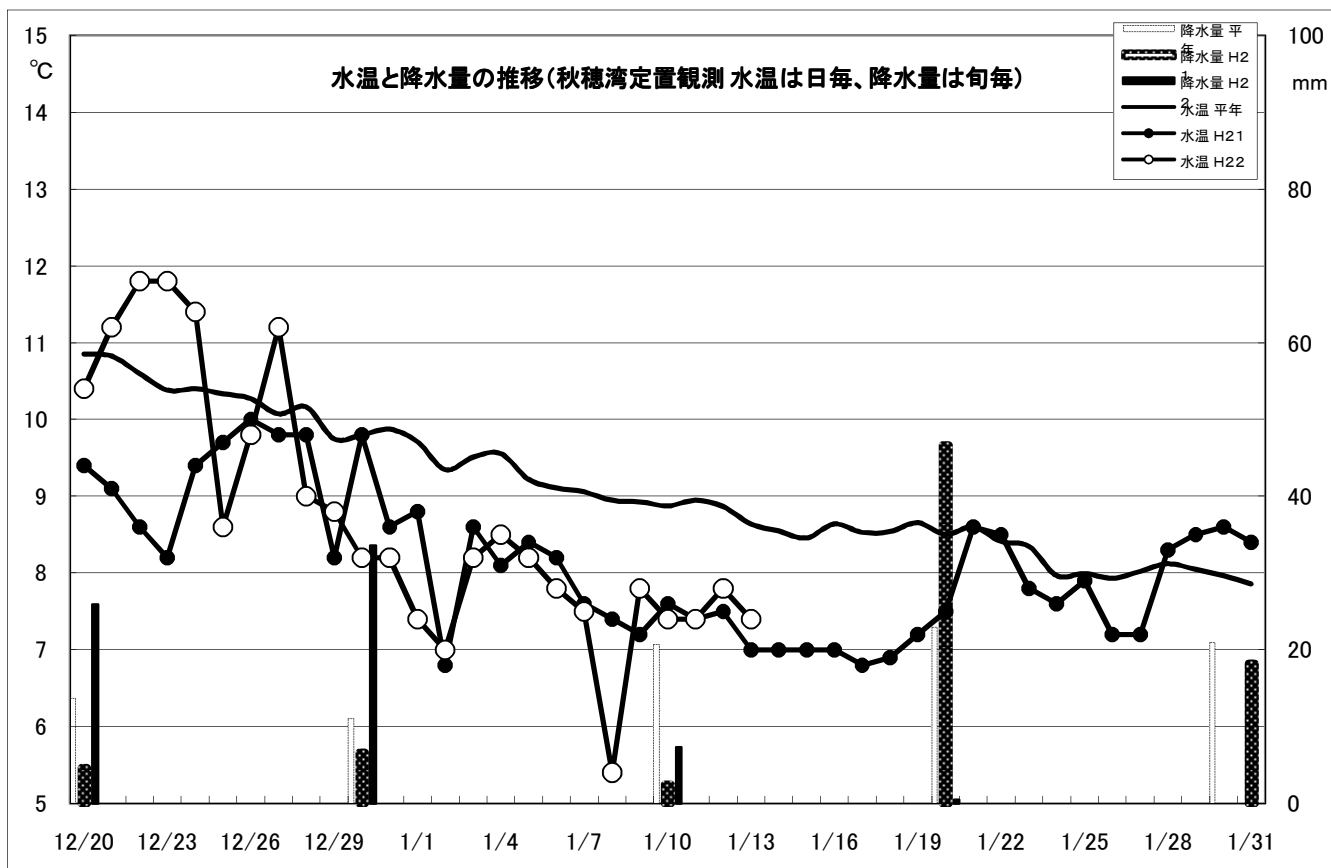


1 気象・海況

水温は、昨年と同様な傾向を示し、平年よりも1度以上低く推移しています。降水量は、年明け後小雨傾向にあり、7.8mmと平年比19%となっています。下関地方気象台の週間天気予報によると、「気圧の谷や寒気の影響で曇りや雪または雨の降る日が多く、期間の前半は荒れた天気となり、大雪のおそれもあり、最高気温、最低気温はともに、平年より低い日が多く、期間の前半はかなり低い日もあるでしょう。降水量は、平年より多い見込みです。」となっています。



2 栄養塩

1月13日に採水し、栄養塩分析を行いました。結果は以下の表および別紙図のとおりです。

地区名	採水箇所数	DIN(無機3態窒素)		PO <sub>4</sub> -P(リン酸態リン)	
		平均	最小-最大	平均	最小-最大
下関	2ヶ所	130.8	(125.0-136.6)	10.4	(10.2,10.5)
宇部	11ヶ所	55.4	(37.8-78.9)	2	(1.2-2.5)
		DINの最大値は空港前、最小値は岬漁場中央部南です。			
防府	2ヶ所	28.4	(17.8,39.0)	5.5	(5.3,5.6)
山陽小野田	6ヶ所	26.7	(20-40)	10.8	(6-14)

※ 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により1月7日に測定されたものです。  
※ 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 養殖状況

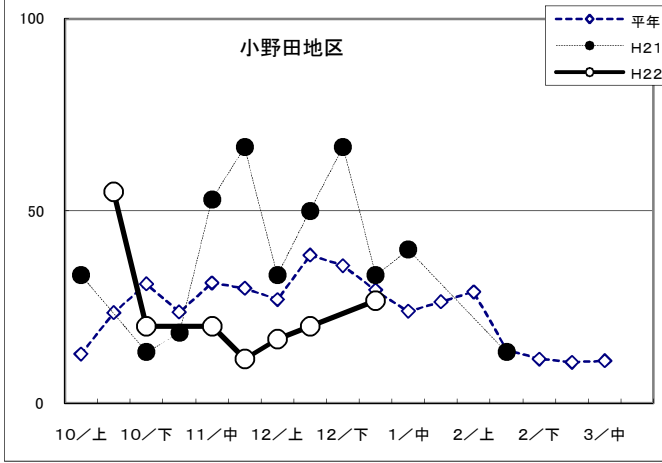
時化が多く作業が遅れ気味になっていますが、栄養塩の極端な落ち込みもなくほぼ順調に推移しており、4~5回摘みに入っています。

4 共販概況

(単位:枚数・千枚、金額・千円、平均単価・円)

	平成22年度				平成21年度		
	共販月日	共販枚数	共販金額	平均単価	共販枚数	共販金額	平均単価
第1回	12月15日	4187	42970	10.26	8784	87264	9.93
第2回	12月24日	11579	108945	9.41	3811	36737	9.64
第3回	1月9日	9271	82829	8.93	15221	143921	9.46
累計		25037	234744	9.38	27816	267922	9.63
対前年		-2779	-33178	-0.26			

DIN (無機3態窒素)



P04-P (リン酸態リン)

