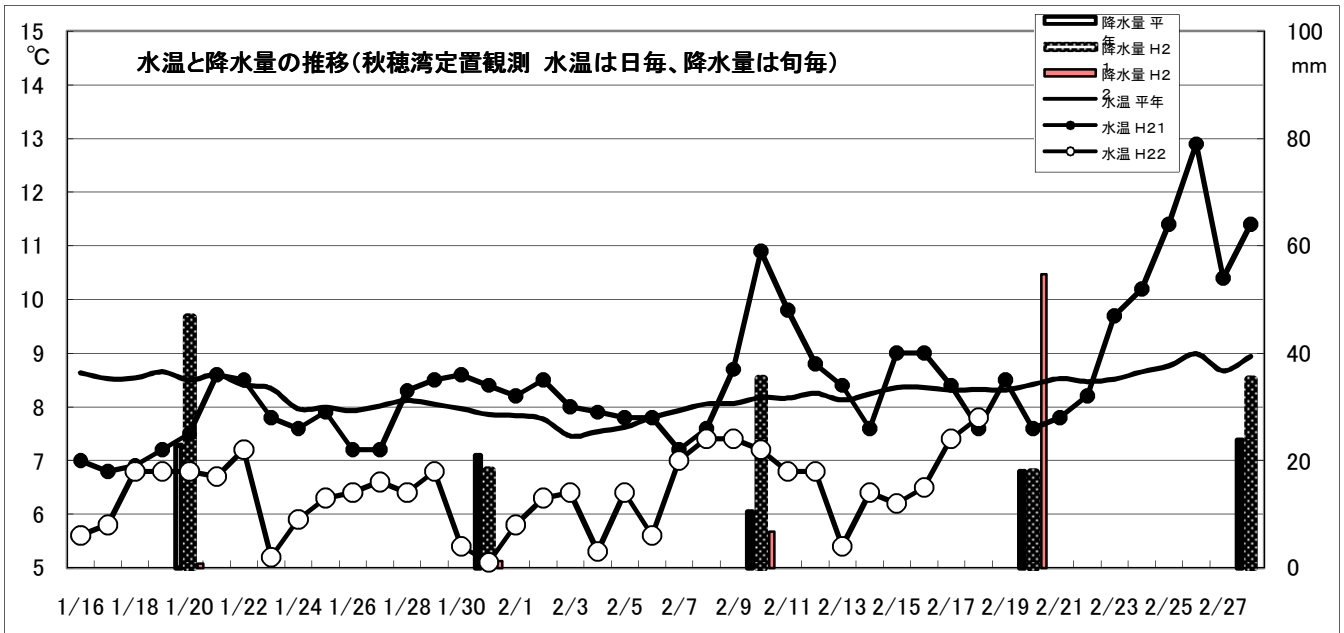


1 気象・海況

水温は、年末以降水温が続き、2月に入ってもその傾向が見られ、13日に平年よりも2.7℃低くなっています。ここ2日は平年値にかなり近づいており、週間および長期予報からも平年並みで推移しそうです。降水量は、1月の合計は平年の10%でしたが、2月に入ってから中旬に降水が続き、平年の200%以上になっています。

下関地方気象台発表の天気予報は以下のとおりです。向こう一週間は、気圧の谷の影響で曇りの日が多いでしょう。最高気温、最低気温はともに、平年並か平年より高いでしょう。降水量は、平年より少ない見込みです。

向こう1か月の平均気温は、平年並または高い確率ともに40%です。



2 栄養塩

2月17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	41.1	(29.5,52.7)	1.7	(1.2,2.2)
宇部	12ヶ所	74.8	(18.6-554.0)	5.1	(1.2-7.1)
DINの最大値は厚東川河口域、最小値は厚東川沖岬漁場です。					
防府	2ヶ所	32.1	(29.2,34.9)	4.5	(4.0,5.0)
山陽小野田	6ヶ所	21.7	(10-80)	1.7	(1-5)

※ 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2月17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、PO<sub>4</sub>-P数値÷30で計算してください。

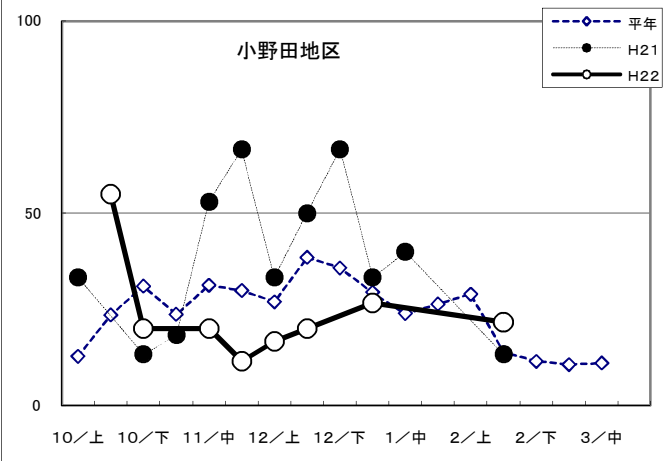
3 養殖状況

色落ちが進行していますが、伸びはあり、下物の価格が堅調なため最終共販まで生産が続くと思われます。

(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	共販月日	共販枚数	共販金額	平均単価
第1回	12月15日	4187	42970	10.26	12月15日	8784	87264	9.93
第2回	12月24日	11579	108945	9.41	12月24日	3811	36737	9.64
第3回	1月9日	9271	82829	8.93	1月14日	15221	143921	9.46
第4回	1月19日	8227	67836	8.25	1月27日	12954	106933	8.25
第5回	2月2日	9136	64963	7.11	2月11日	10845	62671	5.78
第6回	2月16日	7860	51152	6.51	2月25日	10605	58570	5.52
累計		50260	418695	8.33		62220	496096	7.97
対前年		-11960	-77401	0.36				

**DIN (無機3態窒素)**



**PO4-P (リン酸態リン)**

