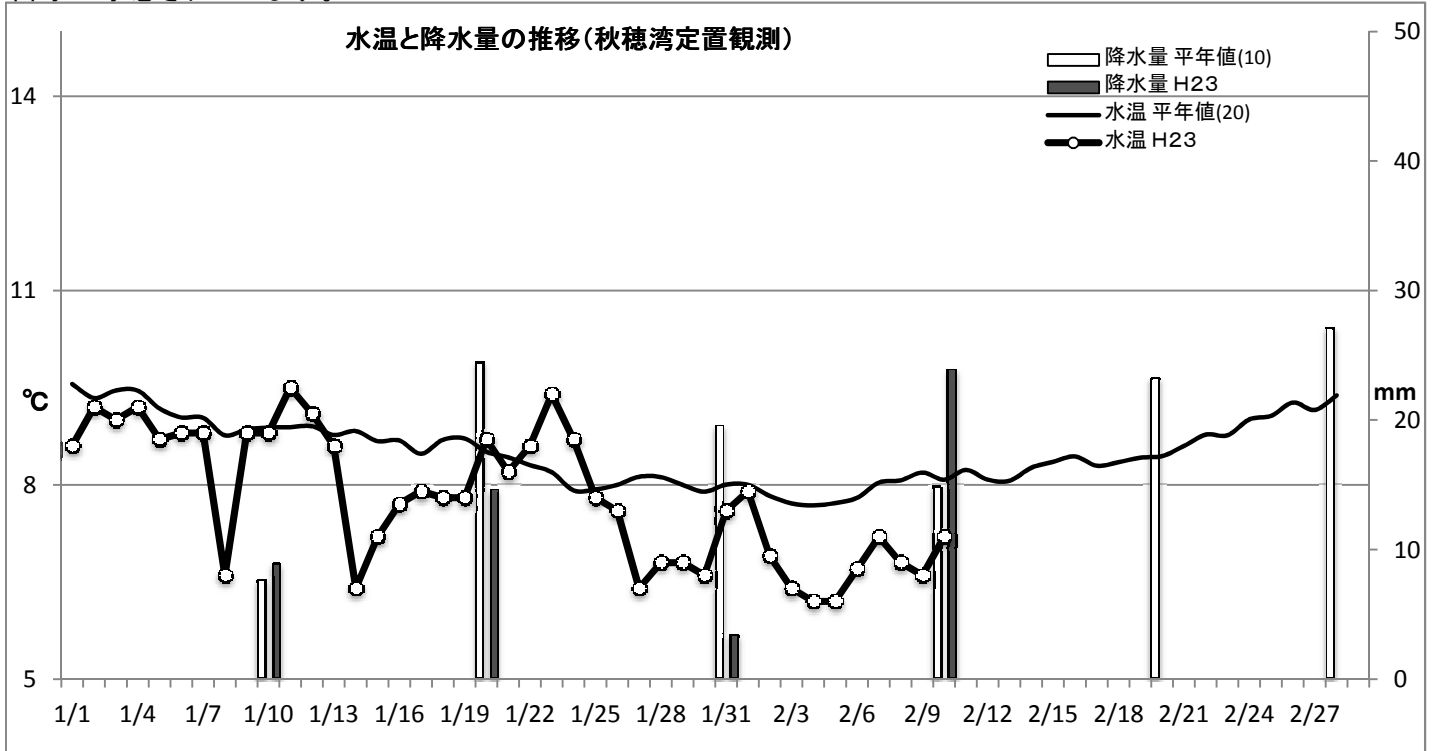


1 気象・海況

年明け後、水温は概ね平年よりも低く推移し、2月4,5日には平年よりも-1.5℃低い値を観測しました。降水量は、1月は平年の約半分でしたが、2月上旬は平年の1.6倍でした。週間天気予報では、週末から気温が上昇し、週明けには降水が予想されています。



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、10年分を平均したものです。

2 栄養塩

2月9日に採水し、栄養塩分析を行いました。結果は下の表および図のとおりです。  
 次回の採水予定日は2月16日です。

単位：ガンマ(μg/l)

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	56.4	(55.1,57.7)	3.4	(2.5,4.3)
宇部	13ヶ所	22.8	(12.9-66.7)	2.2	(0.3-4)
防府	2ヶ所	17.5	(19.2,15.7)	2.1	(1.9,2.2)
山陽小野田	6ヶ所	10	(10-10)	3.3	(1-8)

※ 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 1月23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、PO<sub>4</sub>-P数値÷30で計算してください。

3 養殖

一部漁場では色もあり生産続行中であるが、低水温が続き時化が多く全体的に生産が伸び悩んでいる。全国的に生産が停滞しているため、来週の降水による回復に期待したい。

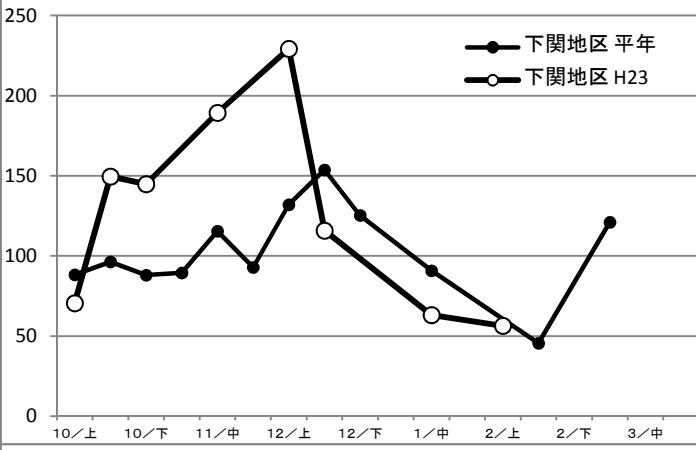
4 共販結果

	平成23年度				平成22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12日	2,960	28,039	9.47	12月15日	4,187	42,970	10.26
第2回	12月24日	4,469	47,464	10.62	12月24日	11,579	108,945	9.41
第3回	1月12日	9,666	108,402	11.21	1月9日	9,271	82,829	8.93
第4回	1月26日	7,862	59,763	7.6	1月19日	8,227	67,836	8.25
第5回	2月9日	5,606	40,559	7.24	2月2日	9,136	64,963	7.11
累計		30,563	284,227	9.30		33,264	302,580	9.10

次回共販は、2月22日の予定です。

(千枚、千円、円)

DIN



PO<sub>4</sub>-P

