



# 陸奥湾海況情報

No. 864

発行日 平成 24 年 1 月 18 日

1月18日午前9時の観測結果

底層の観測水深  
平館ブイ 45m  
青森ブイ 44m  
東湾ブイ 48m

**水温は、平館ブイ 1m層～30m層、東湾ブイ全層でかなり低くなっています。**

水深	水温	塩分	流向	流速	気温	風向	風速
					欠測	欠測	欠測
1m	10.2	33.91	S	0.18 (4m)	4.5	33.05	
15m	10.3	33.94	S	0.11	4.5	32.92	
30m	10.2	33.94	S	0.15	4.5	33.14	88 (9.1)
底層	10.1	33.96	S	0.11 (40m)	5.8	33.30	90 (9.0)

…1/11～17の最高流速…			
月日	流向	流速 m/s	ノット
4m 1/12	S	0.26	0.51
15m 1/11	N	0.23	0.45
30m 1/12	S	0.23	0.45
40m 1/12	NNW	0.36	0.70

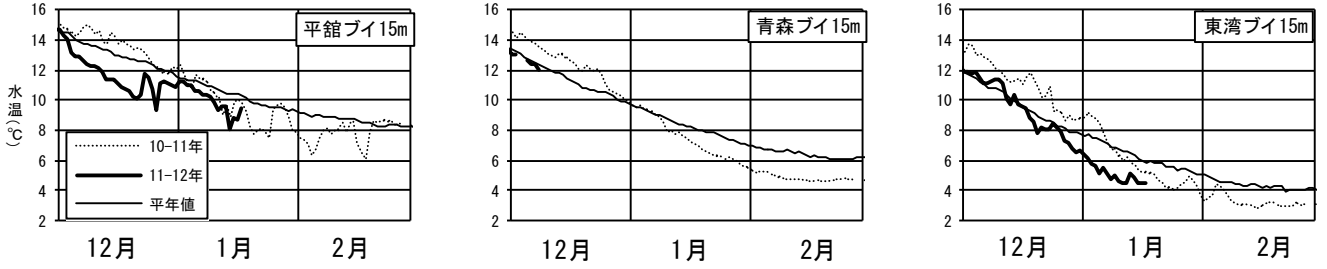
  

水温	
1m	欠測
15m	欠測
30m	欠測
底層	欠測

単位  
水温・気温 °C  
塩分 psu  
溶存酸素 % (mg/l)  
流向流速 16方位 m/秒  
風向風速 16方位 m/秒

## 15m層 日平均水温の推移



●今期の概況 (1月11日～17日。青森ブイは欠測。)  
水温は、平館ブイの1m層～底層で0.1℃低下しました。東湾ブイの1m層及び15m層で変化なく、30m層及び底層で0.1℃低下しました。  
1月17日の日平均水温は、平館ブイで9.4～9.5℃、東湾ブイで4.5～4.7℃でした。  
1月11日～15日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの1m層～30m層で『かなり低い』、底層で『やや低い』、東湾ブイの全層で『かなり低い』でした。

## 1/11-1/15 の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差 (°C) 及び平年比 (%)

	1m層				15m層				30m層				底層			
	実況	昨年差	平年差	平年比	実況	昨年差	平年差	平年比	実況	昨年差	平年差	平年比	実況	昨年差	平年差	平年比
平館ブイ	9.0	-0.5	-1.5	-134	9.1	-0.4	-1.4	-136	9.1	-0.5	-1.4	-137	9.1	-0.7	-1.2	-113
青森ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東湾ブイ	4.6	-1.2	-1.8	-160	4.7	-1.1	-1.7	-152	4.7	-1.0	-1.7	-151	4.8	-0.9	-1.5	-147

平年比の階級：平年並み(±60%未満)，やや(±60%以上～±130%未満)，かなり(±130%以上～±200%未満)，はなはだ(±200%以上)

●今後の見通し  
気象台発表の1月14日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では1週目は『低い』、2週目は『平年並』となっています。陸奥湾の向こう1週間の水温は、かなり低め～やや低めで推移するものと考えられます。

