



# 陸奥湾海況情報

No.757

発行日 平成 21 年 12 月 2 日

12月2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

**平館ブイの全層と東湾ブイの1層で平年並みとなっています。**

水温	塩分	流向	流速
1m	15.4	33.76	S 0.13(4m)
15m	15.4	33.76	S 0.10
30m	15.4	33.78	S 0.12
底層	15.3	33.80	S 0.09(40m)

...11/25~12/1の最高流速...  
月日 流向 流速m/s ノット

4m	12/1	S	0.35	0.68
15m	12/1	S	0.28	0.54
30m	12/1	S	0.46	0.89
40m	12/1	SSE	0.33	0.64

気温	風向	風速
8.5	W	4.9

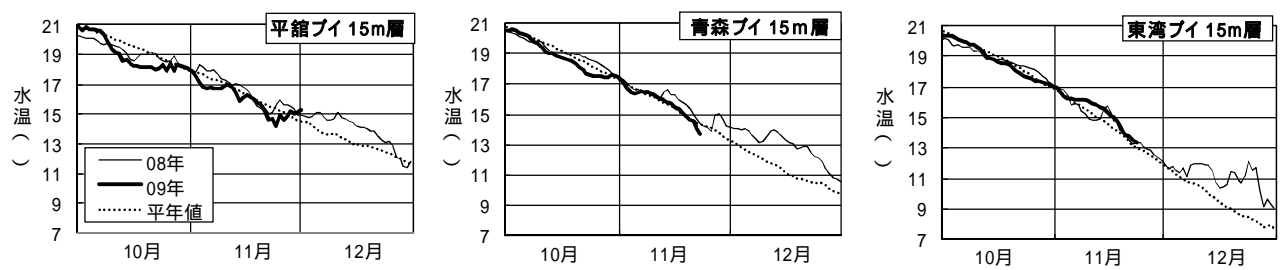
水温	塩分	溶存酸素	流向	流速
1m	12.2	33.31	SW	0.05(4m)
15m	欠測	欠測	欠測	欠測
30m	欠測	欠測	欠測	欠測
底層	欠測	欠測	欠測	欠測

水温

1m	13.5
15m	13.4
30m	13.5
底層	13.6

単位  
水温・気温  
塩分 psu  
溶存酸素 % (mg/ )  
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 (11月25日~12月1日 青森ブイ全層、東湾ブイ15m層~底層は欠測)  
水温は、平館ブイの1m層~底層で0.2~0.5 上昇しました。東湾ブイの1m層で0.2 低下しました。  
12月1日の日平均水温は、平館ブイの1m層~底層で15.1~15.3、東湾ブイの1m層で12.5 でした。  
11月25日~30日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの全層及び東湾ブイの1m層で『平年並み』でした。

## 11/26-11/30 の半旬別平均水温の実況・昨年差・平年差 ( ) 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	15.0	-0.4	0.2	21	15.0	-0.4	0.2	16	15.0	-0.4	0.2	19	15.0	-0.3	0.3	31
青森ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東湾ブイ	12.7	0.1	0.4	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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11月28日からの1ヶ月予報(東北地方)の週別の気温では1週目、2週目共に『平年並』または『高い』となっています。陸奥湾の向こう1週間の水温は、平年並みで推移するものと考えられます。

発行 地方独立行政法人 青森県産業技術センター水産総合研究所  
電話 017-755-2155 F A X 017-755-2156  
URL <http://www.aomori-itc.or.jp>

