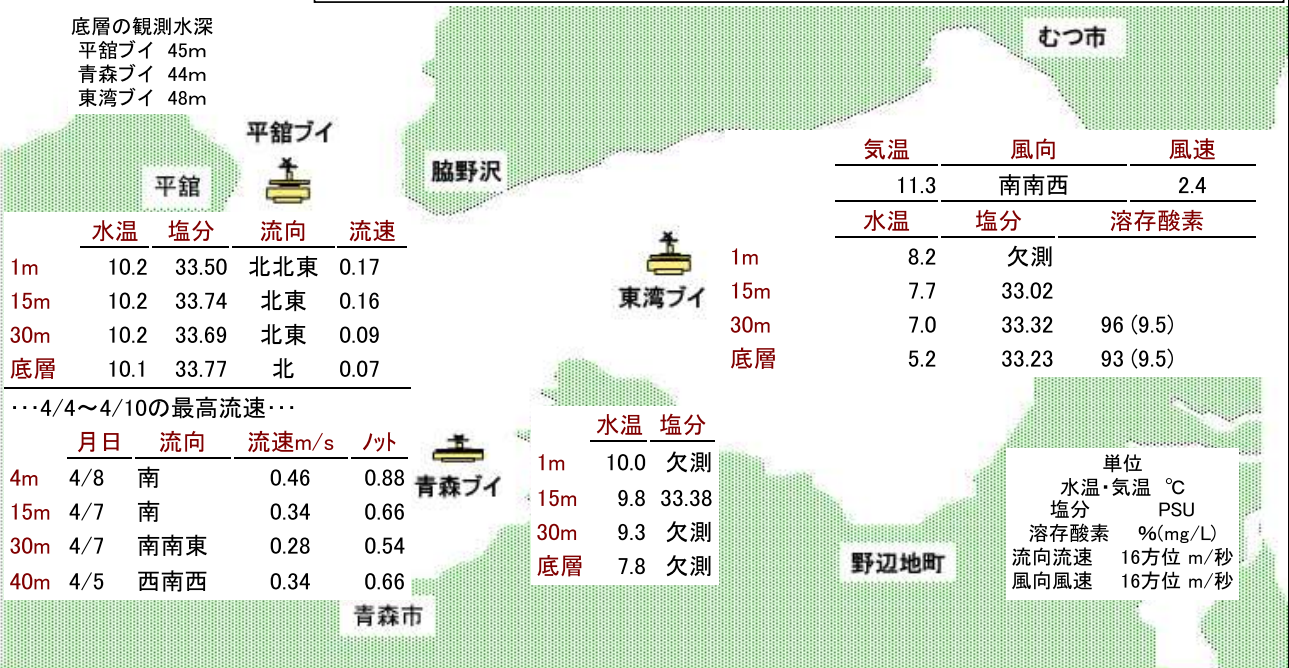




## 4月11日午前9時の 観測結果

現況の水温は『**平年並み～はなはだ高い**』となっています。  
向こう1週間は『**やや高い～かなり高い**』で推移すると考えられます。

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



	水温	塩分	流向	流速
1m	10.2	33.50	北北東	0.17
15m	10.2	33.74	北東	0.16
30m	10.2	33.69	北東	0.09
底層	10.1	33.77	北	0.07

気温	風向	風速
11.3	南南西	2.4
水温	塩分	溶存酸素
8.2	欠測	
7.7	33.02	
7.0	33.32	96 (9.5)
5.2	33.23	93 (9.5)

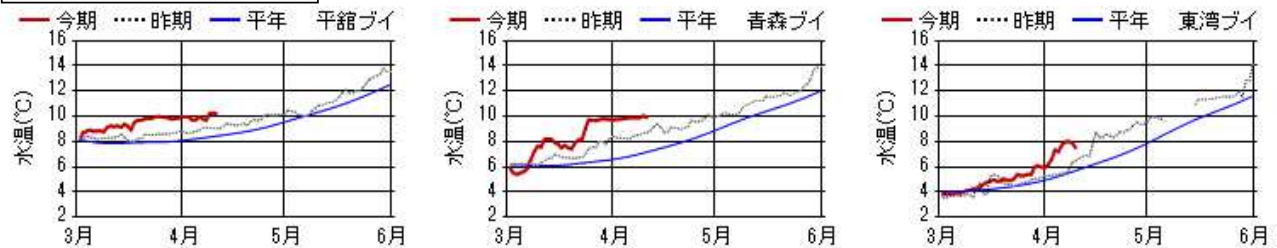
…4/4～4/10の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 4/8	南	0.46	0.88
15m 4/7	南	0.34	0.66
30m 4/7	南南東	0.28	0.54
40m 4/5	西南西	0.34	0.66

	水温	塩分
1m	10.0	欠測
15m	9.8	33.38
30m	9.3	欠測
底層	7.8	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(4月4日～4月10日)

水温は、平館ブイの全層で0.1～0.7°C上昇しました。青森ブイの1m層で0.2°C低下し、15m層～30m層で0.1°C上昇し、底層(44m)で0.7°C低下しました。東湾ブイは欠測です。

4月10日の日平均水温は、平館ブイで10.2～10.3°C、青森ブイで7.7～10.0°C、東湾ブイは欠測です。

4月6日～4月10日の平均を半旬平均水温として平年と比べると、平館ブイの1m層～15m層で『**かなり高い**』、30m層～底層(45m)で『**はなはだ高い**』、青森ブイの1m層～15m層で『**はなはだ高い**』、30m層で『**かなり高い**』、底層(44m)で『**やや高い**』、東湾ブイの1m層～15m層で『**かなり高い**』、30m層で『**やや高い**』、底層(48m)で『**平年並み**』でした。

### 4/6～4/10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	10.1	0.9	1.8	178	10.0	1.0	1.7	188	10.0	1.0	1.6	228	9.9	0.9	1.6	237
青森ブイ	10.4	1.7	3.2	249	9.9	1.4	2.9	238	9.0	0.9	2.1	189	7.4	-0.4	0.6	65
東湾ブイ	8.3	1.5	2.4	188	7.9	1.7	2.3	173	6.4	0.9	1.0	87	5.1	-0.3	-0.3	-32

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)  
平年比が+60%以上は赤色、-60%以下は青色で表示

### ●今後の見通し

今期の概況は『**平年並み～はなはだ高い**』、気象台発表の4月8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週目ともに『**高い**』となっています。海ナビ@あおりに掲載している水温予測エンジンでは、陸奥湾の15m層の水温は4月11日～15日、4月16日～20日ともに全ブイで『**かなり高い**』と予測されます。陸奥湾の向こう1週間の全ブイ・全層の水温は、『**やや高い～かなり高い**』で推移すると考えられます。

### 水深15m層の予測水温(°C)

	4/11～15	4/16～20
平館ブイ	10.1	10.3
青森ブイ	9.6	9.7
東湾ブイ	7.7	8.1

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 FAX 017-755-2156  
URL [https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/sui\\_sougou/](https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/sui_sougou/)

