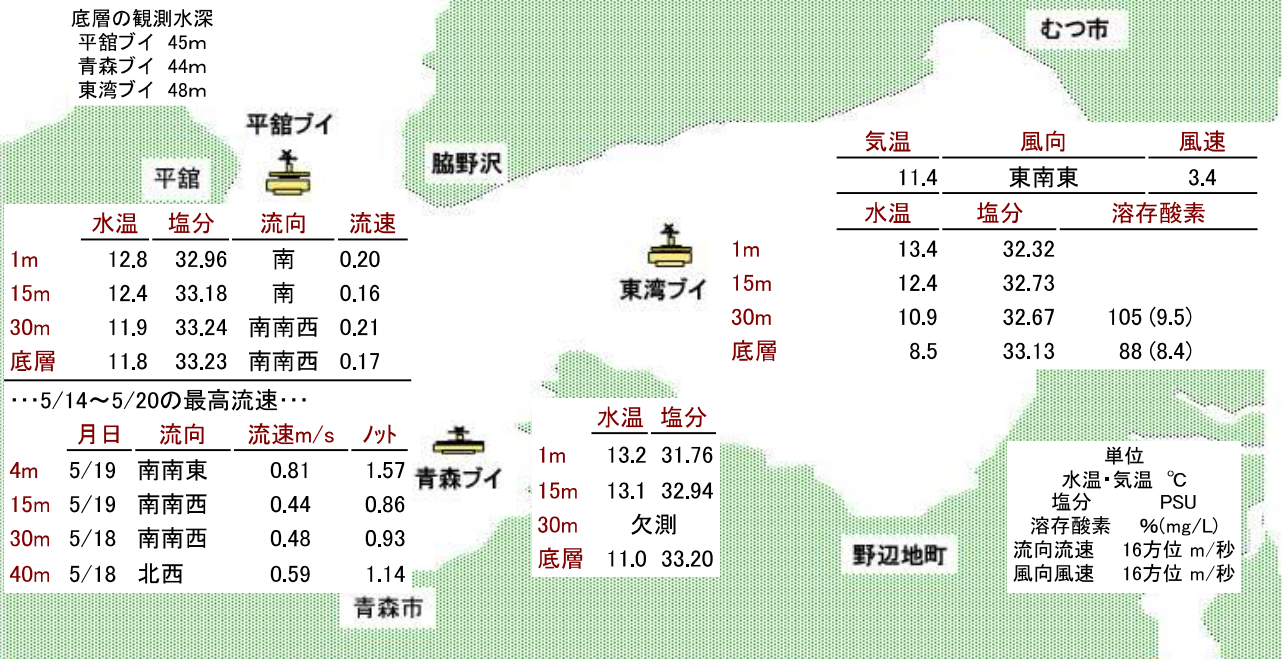




## 5月21日午前9時の 観測結果

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『**平年並み～やや高い**』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



気温	風向	風速
11.4	東南東	3.4
水温	塩分	溶存酸素
13.4	32.32	
12.4	32.73	
10.9	32.67	105 (9.5)
8.5	33.13	88 (8.4)

	水温	塩分	流向	流速
1m	12.8	32.96	南	0.20
15m	12.4	33.18	南	0.16
30m	11.9	33.24	南南西	0.21
底層	11.8	33.23	南南西	0.17

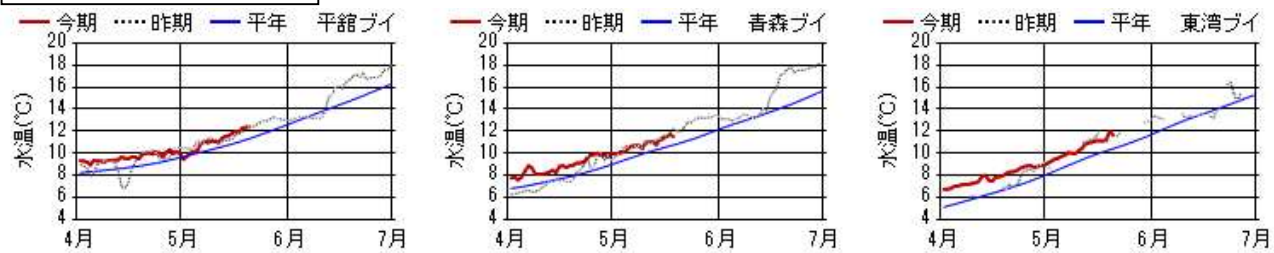
	水温	塩分
1m	13.2	31.76
15m	13.1	32.94
30m	欠測	
底層	11.0	33.20

…5/14～5/20の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 5/19	南南東	0.81	1.57
15m 5/19	南南西	0.44	0.86
30m 5/18	南南西	0.48	0.93
40m 5/18	北西	0.59	1.14

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(5月14日～5月20日)  
水温は、平館ブイの全層で0.5～0.9℃上昇しました。青森ブイの1m層～15m層で0.5～1.4℃上昇し、30m層で欠測、底層(44m)で0.9℃上昇しました。東湾ブイの1m層で欠測、15m層～底層(48m)で0.2～0.7℃上昇しました。  
5月20日の日平均水温は、平館ブイで11.6～12.5℃、青森ブイで10.8～13.9℃、東湾ブイで8.4～13.3℃でした。平館ブイで1ノットを超える流れが観測されました。  
5月16日～5月20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～30m層で『かなり高い』、底層(45m)で『やや高い』、青森ブイの1m層で『はなはだ高い』、15m層で『かなり高い』、30m層で欠測、底層(44m)で『かなり高い』、東湾ブイの1m層で『はなはだ高い』、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。

## 5/16～5/20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	12.8	0.3	1.2	151	12.2	0.2	1.1	145	11.7	0.0	0.9	130	11.0	-0.4	0.6	89
青森ブイ	14.2	1.4	2.2	228	11.9	-0.1	1.1	133	-	-	-	-	10.8	0.4	1.2	171
東湾ブイ	13.4	-	2.3	229	11.4	-	1.2	130	9.8	-	0.8	67	8.3	-	0.6	52

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5月17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『高い』、2週目は『平年並み』もしくは『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5月21～25日は平館、青森ブイで『やや高い』、東湾ブイで『平年並み』、5月26日～31日は全ブイで『平年並み』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、『平年並み～やや高い』で推移すると考えられます。

	水深15m層の予測水温(℃)	
	5/21～25	5/26～31
平館ブイ	12.4	12.8
青森ブイ	11.9	12.3
東湾ブイ	11.0	11.4

