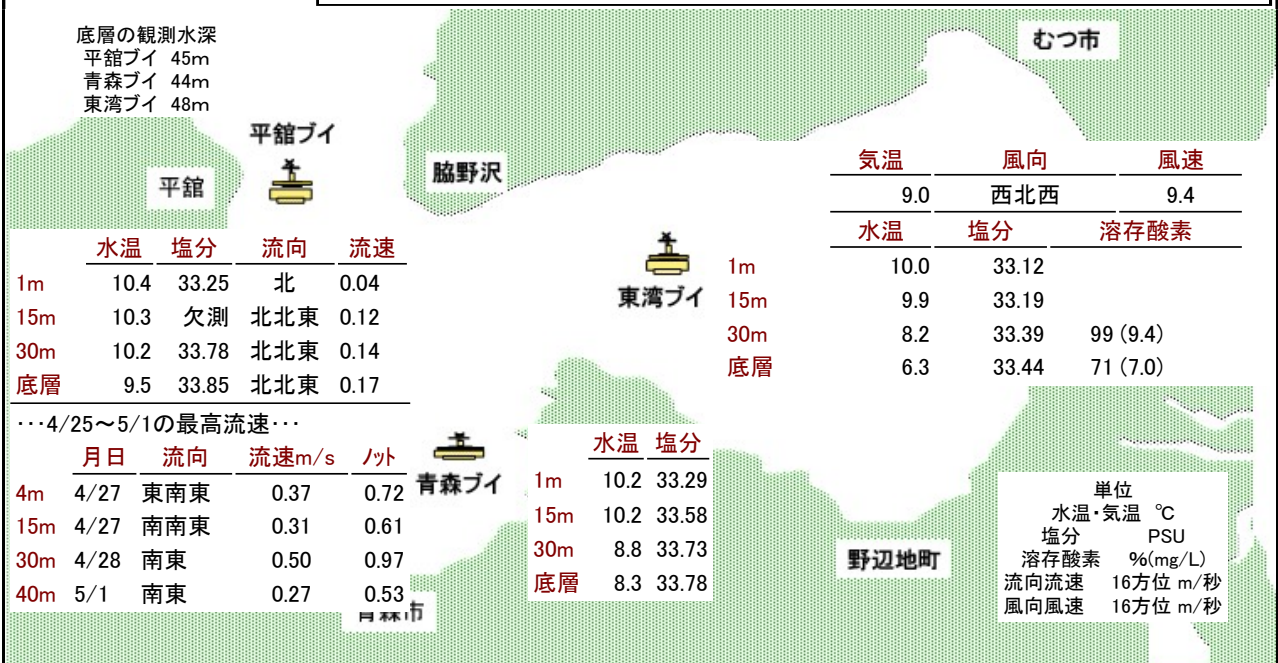




5月2日午前9時の  
観測結果

現況の水温は『**平年並み～やや高い**』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
9.0	西北西	9.4

水温	塩分	溶存酸素
10.0	33.12	
9.9	33.19	
8.2	33.39	99 (9.4)
6.3	33.44	71 (7.0)

	水温	塩分	流向	流速
1m	10.4	33.25	北	0.04
15m	10.3	欠測	北北東	0.12
30m	10.2	33.78	北北東	0.14
底層	9.5	33.85	北北東	0.17

	水温	塩分
1m	10.0	33.12
15m	9.9	33.19
30m	8.2	33.39
底層	6.3	33.44

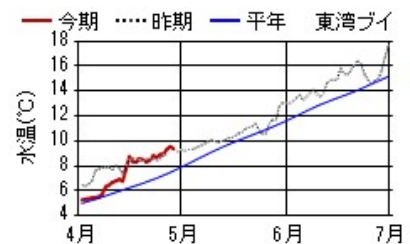
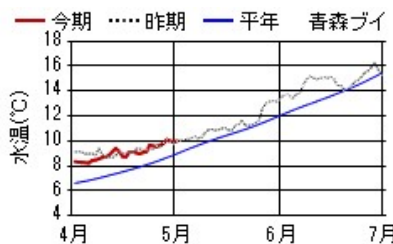
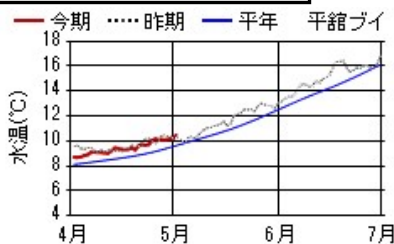
…4/25～5/1の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4/27	東南東	0.37	0.72
4/27	南南東	0.31	0.61
4/28	南東	0.50	0.97
5/1	南東	0.27	0.53

	水温	塩分
1m	10.2	33.29
15m	10.2	33.58
30m	8.8	33.73
底層	8.3	33.78

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25日～5月1日)

水温は、平館ブイの1m層で変化なく、15m層～底層(45m)で0.3～0.5℃上昇しました。青森ブイの1m層で0.6℃低下し、15m層～底層(44m)で0.2～0.4℃上昇しました。東湾ブイの1m層で変化なく、15m層～底層(48m)で0.3～2.4℃上昇しました。  
5月1日の日平均水温は、平館ブイで9.8～10.5℃、青森ブイで8.3～10.2℃、東湾ブイで6.2～10.1℃でした。  
4月26日～4月30日の半旬別平均水温を平年と比べると、平館ブイの全層で『やや高い』、青森ブイの1m層～30m層で『やや高い』、底層(44m)で『平年並み』、東湾ブイは欠測です。

4/26～4/30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	10.3	-0.2	0.8	99	10.1	-0.2	0.7	106	10.0	-0.1	0.6	107	9.8	0.2	0.7	116
青森ブイ	10.4	0.3	1.1	117	9.9	0.1	1.2	119	9.3	-0.4	0.8	97	8.4	-0.9	0.2	28
東湾ブイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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～やや高い』、気象台発表の4月30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『平年並み』もしくは『高い』となっています。当研究所等による経験的予測システムでは、陸奥湾の15m層の水温は5月1日～5日、5月6日～10日ともに全ブイで『やや高い』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、『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(℃)

	5/1～5	5/6～10
平館ブイ	10.5	10.9
青森ブイ	10.1	10.5
東湾ブイ	9.6	10.0

