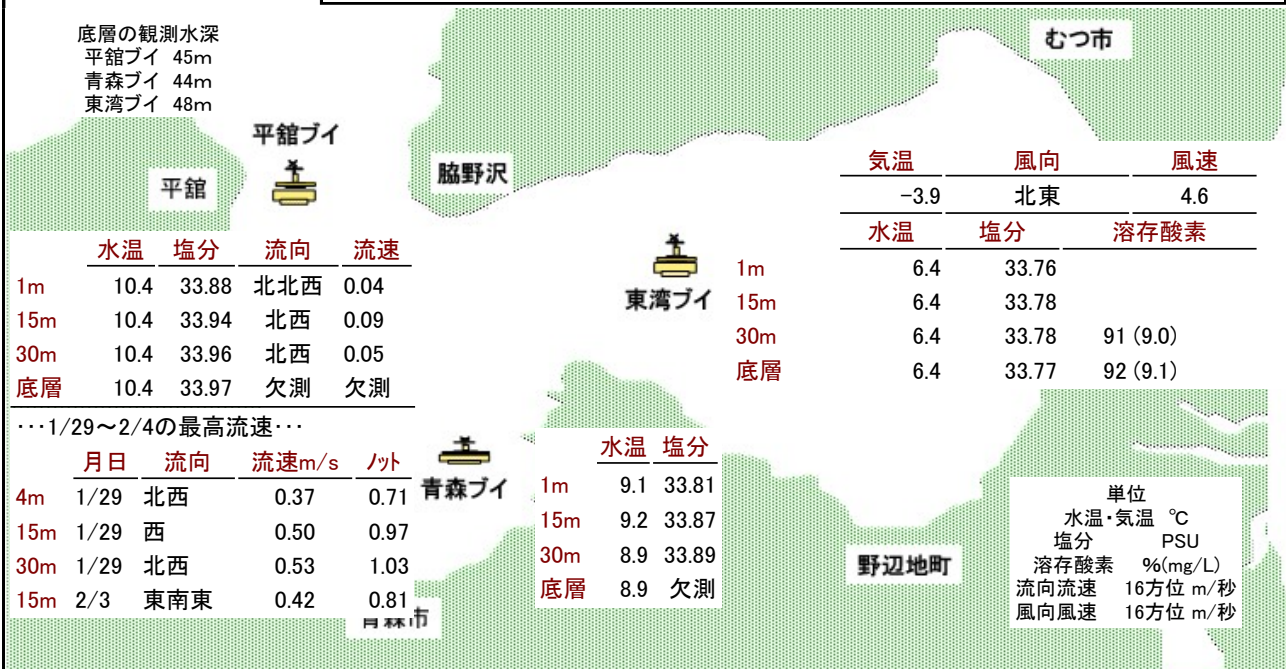




2月5日午前9時の  
観測結果

現況の水温は『かなり高い～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	10.4	33.88	北北西	0.04
15m	10.4	33.94	北西	0.09
30m	10.4	33.96	北西	0.05
底層	10.4	33.97	欠測	欠測

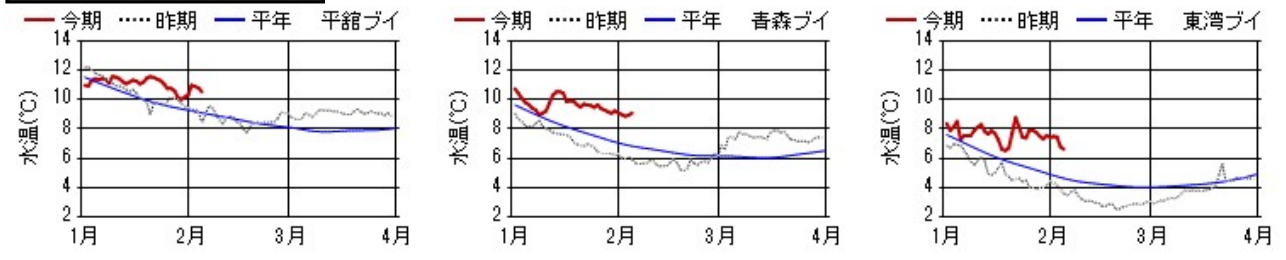
…1/29～2/4の最高流速…

月日	流向	流速m/s	ノット
4m 1/29	北西	0.37	0.71
15m 1/29	西	0.50	0.97
30m 1/29	北西	0.53	1.03
15m 2/3	東南東	0.42	0.81

	水温	塩分
1m	9.1	33.81
15m	9.2	33.87
30m	8.9	33.89
底層	8.9	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29日～2月4日)  
水温は、平館ブイの全層で0.5～0.6°C上昇しました。青森ブイの全層で変化がありませんでした。東湾ブイの全層で0.5～0.7°C低下しました。  
2月4日の日平均水温は、平館ブイで10.5°C、青森ブイで9.0～9.1°C、東湾ブイで6.6～6.8°C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。  
2月1日～2月4日の平均を半月平均水温として平年と比べると、平館ブイの全層で『かなり高い』、青森ブイの全層で『かなり高い』、東湾ブイの1m層～15m層で『かなり高い』、30m層～底層(48m)で『はなはだ高い』でした。

2/1～2/4の半月別平均水温の実況・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	10.8	1.8	1.7	151	10.8	1.8	1.7	152	10.6	1.8	1.5	150	10.4	2.2	1.4	133
青森ブイ	8.9	3.0	2.1	168	9.0	3.0	2.1	173	8.9	3.0	2.1	183	8.9	3.0	2.1	190
東湾ブイ	7.1	3.2	2.4	190	7.1	3.2	2.4	188	7.1	3.2	2.5	211	7.0	3.0	2.3	224

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『かなり高い～はなはだ高い』、気象台発表の2月1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『平年並み』もしくは『高い』、2週目は『平年並み』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2月6日～10日は平館、青森ブイで『やや高い』、東湾ブイで『かなり高い』、2月11日～15日は全ブイで『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、『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)

	2/6～10	2/11～15
平館ブイ	10.0	9.3
青森ブイ	8.3	7.6
東湾ブイ	6.4	5.7

